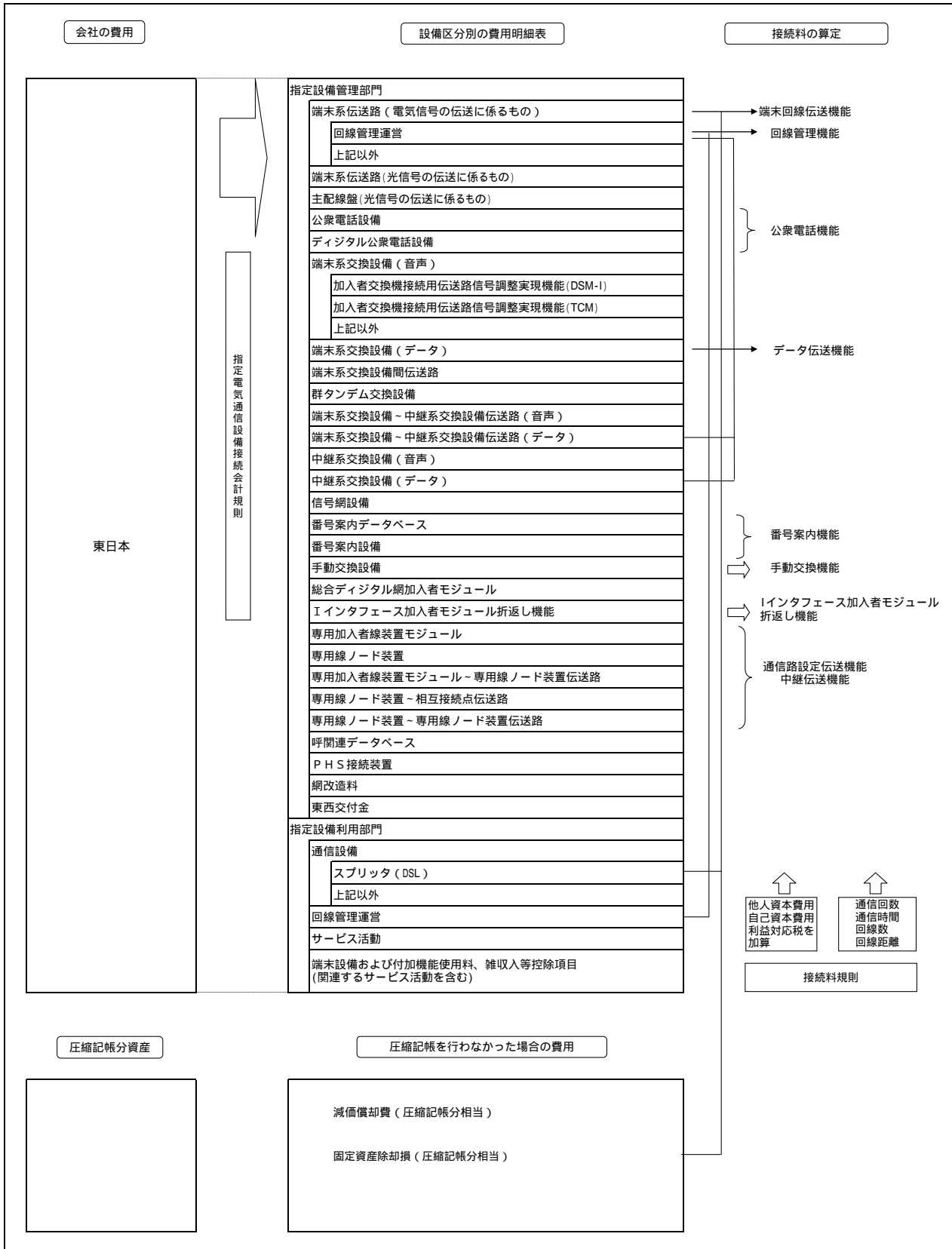


**網使用料算定根拠**  
**(東日本コストに基づく接続料)**

## 目 次

. 算定手順	2
. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. インター加入者モジュール折返し機能	7
3. 中継伝送機能	8
4. 通信路設定伝送機能	10
5. データ伝送機能	38
6. 番号案内機能	42
7. 手動交換機能	45
8. 公衆電話機能	47
9. 網同期クロック供給機能	48
10. その他の機能	49
. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	51
. 接続料収納までの平均的な日数の算定	52
. 資本構成比率の算定	53
. 他人資本利率の算定	54
. 自己資本利益率の算定	55
. 利益対応税率の算定	56
. 料金設定に使用したトラヒック	57
. 料金設定に使用した回線数	62
. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	206
. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	207
. 料金設定に使用した低速用装置コストと高速用装置コストの比率	208
. 精算用原価及び料金の設定	209
. 端末回線情報提供機能の算定において用いた一般管理費比率	215
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	216
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	217
3. 光信号中継伝送機能の費用明細表	218
4. 光信号中継伝送機能の固定資産明細表	219
5. 光信号端末回線伝送機能<平成13年8月31日認可>の算定根拠	220
6. 端末回線伝送機能<平成16年2月17日認可>の算定根拠	221
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	222
2. 設備区分別固定資産明細表	224
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	228
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	229
5. 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における 明細表の設備区分の対応	230
6. 精算用料金の算定に使用した比率	231
(別添)	
圧縮記帳資産に係る設備管理運営費の算定	232

算定手順



原価の算定及び料金設定

1. 端末回線伝送機能

(1)原価の算定

(百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	メタル加入者回線				
		(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲) 試験交付		
指定設備管理運営費	488,447	412,078	381,848	13,965	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
他人資本費用	8,876	8,106	7,198	26	レトハース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	13,356	12,197	10,831	40	レトハース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	10,559	9,642	8,562	32	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	521,238	442,023	408,439	14,063	+ + +

正味固定資産	1,166,400	1,068,557	946,668	1,948	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
投資等	3,732	3,419	3,029	6	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	8,281	7,587	6,721	14	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	40,844	33,857	32,288	1,657	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日÷365日
レトハース	1,219,257	1,113,420	988,706	3,625	+ + +
有利子負債以外の負債の額	128,150	117,026	103,918	381	レトハース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	33,444	32,361	29,457	61	
減価償却費	120,001	101,896	87,718	581	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
固定資産除却損	8,251	6,965	6,370	69	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	メタル主配線盤			OCU		その他		
		(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		光	メタル		(再掲) 加入者収容装置(ATMデータ伝送)	
指定設備管理運営費	11,707	10,855	19,385	3,273	16,112	645	607	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
他人資本費用	309	283	328	57	271	6	5	レトハース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	466	425	494	85	408	8	7	レトハース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	368	336	391	67	323	6	6	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	12,850	11,899	20,598	3,482	17,114	665	625	+ + +

正味固定資産	41,281	37,672	43,744	7,567	36,176	705	618	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
投資等	132	121	140	24	116	2	2	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	293	267	311	54	257	5	4	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	806	759	871	151	720	48	46	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日÷365日
レトハース	42,512	38,819	45,066	7,796	37,269	760	670	+ + +
有利子負債以外の負債の額	4,468	4,080	4,737	819	3,917	80	70	レトハース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	547	502	375	62	313	12	10	
減価償却費	4,371	3,962	11,591	1,922	9,669	246	224	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
固定資産除却損	342	319	452	79	373	7	7	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)								備考	
	回線管理運営									
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ									
	DB管理および料金計算	電話等			相互接続回線			その他		料金請求
			(再掲) PHS 基地局回線	ライン シェアリング	ドライカッパ	光ファイバ				
指定設備管理運営費	44,632	44,002	32,558	556	2,985	268	363	7,828	8	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	127	126	92	2	10	1	2	21	0	レトハース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	192	190	138	2	16	1	4	31	0	レトハース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	152	150	109	2	13	1	3	25	0	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	45,103	44,468	32,897	562	3,024	271	372	7,905	8	+ + +

正味固定資産	12,113	12,017	8,606	140	1,092	59	292	1,966	2	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	39	38	28	0	3	0	1	6	0	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	86	85	61	1	8	0	2	14	0	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	5,263	5,196	3,928	67	335	31	33	860	1	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日÷365日
レトハース	17,501	17,326	12,623	208	1,438	90	328	2,846	3	+ + +
有利子負債以外の負債の額	1,839	1,821	1,327	22	151	9	34	299	0	レトハース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	150	148	104	2	17	1	1	25	0	
減価償却費	1,896	1,883	705	12	240	13	93	832	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	486	480	328	6	49	4	4	95	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				指定設備利用部門				備考
	回線管理運営				回線管理運営			スプリッタ (DSL)	
	ATMデータ伝送		その他		料金計算	料金請求			
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能							
指定設備管理運営費	171	67	104	451	43,091	8,181	34,909	1,977	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	0	0	0	1	99	20	78	30	レトハース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	0	0	0	1	148	30	118	45	レトハース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	0	0	0	1	117	24	93	36	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	171	67	104	454	43,455	8,255	35,198	2,088	+ + +

正味固定資産	18	7	11	77	8,252	1,771	6,482	4,017	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	0	0	0	0	26	6	21	13	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	0	0	0	1	59	13	46	29	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	21	8	13	54	5,198	986	4,212	81	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日÷365日
レトハース	39	15	24	132	13,535	2,776	10,761	4,140	+ + +
有利子負債以外の負債の額	4	2	3	14	1,423	292	1,131	435	レトハース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	1	0	0	1	141	27	114	50	
減価償却費	4	1	2	10	937	185	752	1,255	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	2	1	1	5	432	82	349	21	

(2) 料金の設定

A. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料相当コストの算定

区分	2線式 (帯域透過端未 回線を除く)	備考
施設設置負担金の額(円/回線)	72,000	
平均償却年数(年)	14	圧縮記録対象設備の平均償却期間(平成15年度実績)
年間減価償却費(円)	5,143	÷
他人資本費用(円)	262	$(1-\alpha) \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
自己資本費用(円)	394	$(1-\alpha) \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
利益対応税(円)	312	自己資本費用 + (有利子負債以外の負債の額 × 利率相当率) × 利益対応税率
加算料(円/回線・年)	6,111	+ + +
施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	1,174,262	の10(13)
加算料相当コスト(百万円)	7,176	×
レートベース(円/回線)	36,000	$\times 0.5(1-\alpha - \text{残高率})$
有利子負債以外の負債の額(円)	3,784	$(1-\alpha) \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$

B. 加入者回線

メタル設備のみを用いる加入者回線

(A) 下記以外の部分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	407,684	ア・イ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	408,439	(1)のメタル設備のみを用いる加入者回線
イ. DSL回線故障対応機能コスト	755	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(10-13(c) × 対象回線数(の1)の(56)) × 12ヶ月
b. 回線数(回線)	29,408,164	の1の(17)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	1,155	$a \div b = 12ヶ月$

(B) 圧縮記録相当原価にかかる部分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	22,661	別添1の1より
b. 回線数(回線)	29,408,164	の1の(17)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	64	$a \div b = 12ヶ月$

上記以外のメタル加入者回線

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	429,727	ア・イ・ウ・エ
ア. 加入者回線	442,023	(1)のメタル加入者回線
イ. 帯域透過端未回線コスト	4,365	(の(A)の(1) + (の(B)の(1) × (の(19)) × 12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	755	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(10-13(c) × 対象回線数(の1)の(56)) × 12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	7,176	アの加算料相当コスト2線式(帯域透過端未回線を除く)
b. 回線数(回線)	31,911,326	の1の(20)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	1,122	$a \div b = 12ヶ月$

C. OCU

区分	光	メタル	備考
a. 原価(百万円)	3,482	17,114	(1)のOCU
b. ISDN回線数(回線)	53,165	5,167,880	の1の(41)および(43)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2芯式・2線式)・月)	5,458	276	$a \div b = 12ヶ月$

D. 主配線盤

メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	11,899	(1)のメタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
b. 回線数(回線)	34,186,842	の1の(35)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	29	$a \div b = 12ヶ月$

上記以外のメタル主配線盤

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	11,083	ア・イ
ア. 加入者回線	12,850	(1)のメタル主配線盤
イ. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤相当コスト	1,767	の(1)の(37) + (の1)の(38) × 12ヶ月
b. 回線数(回線)	31,911,326	の1の(38)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1)・月))	29	$a \div b = 12ヶ月$

E. 15M折返し接続機能(1.5Mb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	36,948	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	957	接続的款料金表 第1 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用(円/回線・年)	1,441	
d. 利益対応税(円/回線・年)	1,139	
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	40,485	
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	3,374	$a + b + c + d$ $e \div 12ヶ月$

F. 15M折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	1,784	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	53	接続的款料金表 第1 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用(円/回線・年)	80	
d. 利益対応税(円/回線・年)	63	
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	1,980	
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	165	$a + b + c + d$ $e \div 12ヶ月$

G. 第2グループ回線に加算する加算額

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点-保安器間

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	951	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	28	接続的款料金表 第1 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
c. 自己資本費用(円/回線・年)	43	
d. 利益対応税(円/回線・年)	34	
e. 合計(円/回線・年)	1,056	
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	88	$a + b + c + d$ $e \div 12ヶ月$

第2グループ回線に加算する加算額

区分	コスト等	備考
a. 局舎-引込分岐点間相当コスト(円/回線・月)	1,131	Bの(の(A)のc + Bの(の(B)のc - の)
b. 主配線盤(円/回線・月)	15	Dの(のc = 2
c. 加算額の償却(円/回線・月)	1,146	a + b
d. 第2グループ回線の収容効率係数	1.56	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(H15年度特別調査)
e. 第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	642	$c \times (d - 1)$

H. 加入者収容装置(ATMデータ伝送)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	625	(1)の 加入者収容装置(ATMデータ伝送)
b. 回線数(回線)	1,121,954	の1の(76)の:換算後稼働回線数
c. 1回線あたりコスト(円/回線(64kb/s)・月)	46	a ÷ b ÷ 12ヶ月

I. 回線管理運営費(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能にかかもの)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	67	(1)の 回線管理運営(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能)
b. 回線数(回線)	21,120	Kの1の(76)
c. 料金(円/回線・月)	264	a ÷ b ÷ 12ヶ月

J. スプリッタ(DSL)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	2,088	(1)の スプリッタ(DSL)
b. 回線数(回線)	1,654,174	の1の(61)
c. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	105	a ÷ b ÷ 12ヶ月

K. 料金の設定

基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) イ. 端末回線により伝送を行う機能(1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a. OCU (円/回線・月)	5,458	Cのcの光
b. 主配線盤 (円/回線・月)	152	別紙5の1の1の(2)のBの のBのcの平成13-19年(7年)×2(※)
c. 局内伝送路 (円/回線・月)	3,374	Eのf
d. 料金(円/回線・月)	8,984	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a. OCU (円/回線・月)	276	Cのcのxタル
b. 主配線盤 (円/回線・月)	29	Dの のc
c. 局内伝送路 (円/回線・月)	165	Fのf
d. 料金(円/回線・月)	470	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のイ 128kbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	6,600	Bの のc× の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc× の1の(23)のc保守換算係数 + 4-1の(2)の主配線盤-専用加入者線装置(フェーザ)のcの2のBの 速度換算係数 × の1の(2)のc保守換算係数 + 4-1の(2)の専用回線管理運営費のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のイ 1.536Mbit/s又は6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	43,783	別紙5の1の1の(2)のBの のCの平成13-19年(7年)× の1の(6)のc保守換算係数×2(※) + 4-1の(2)のIP&-F(イ) 網接続専用のBのc-高速用× の1の(6)のc保守換算係数 + 4-1の(2)の専用回線管理運営費のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(A)保守の区別がタイプ1のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,151	Bの のc + Dの のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(イ) (ア)以外のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,220	Bの のc× の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc× の1の(23)のc保守換算係数

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,440	Bの のc× の1の(3)のc保守換算係数+Dの のc× の1の(24)のc保守換算係数×2(※)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(ア) 当社の局内スリッパを利用する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	134	Dの のc + Jのc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,248	Bの の(A)のc + Bの の(B)のc + Dの のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,319	Bの の(A)のc× の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc× の1の(23)のc保守換算係数 + Bの の(B)のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 電話重畳する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	29	Dの のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	776	Dの のc + Jのc + Gの のe

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,890	Bの の(A)のc + Bの の(B)のc + Dの のc + Gの のe

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,961	Bの の(A)のc× の1の(2)のc保守換算係数 + Dの のc× の1の(23)のc保守換算係数 + Bの の(B)のc + Gの のe

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリッパを利用しない場合の 電話重畳する場合

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	671	Dの のc + Gの のe

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5・2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(端末回線を終端するための装置に限ります。)及び端末回線により伝送を行う機能  
 (ア)料金額の設定方法

区分	設定方法
a. 加入者回線	別紙5の1の1の(2)のBの Cの平成13-19年(7年)× の1の(6)のC:保守換算係数
b. 加入者収容装置(ATMデータ伝送)	Hのc × 当該品目の速度換算係数(Xの1の(6)2)-(7)のb:速度換算係数
c. 回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの)	のc
d. 料金額	b + b + c

(イ)料金額

区分	a. 加入者回線 (円/回線・月)	b. 加入者収容装置(ATMデータ伝送) (円/回線・月)	c. 回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの) (円/回線・月)	d. 料金額 (円/回線・月)
3 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	1,978	264	7,121
6 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	3,726	264	8,869
9 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	4,646	264	9,789
1 2 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	5,612	264	10,755
1 5 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	6,532	264	11,675
1 8 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	7,452	264	12,595
2 1 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	8,372	264	13,515
2 4 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	9,338	264	14,481
2 7 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	10,258	264	15,401
3 0 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	11,178	264	16,321
3 3 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	12,098	264	17,241
3 6 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	13,064	264	18,207
3 9 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	13,984	264	19,127
4 2 M b / s の符号伝送が可能なもの	4,879	14,904	264	20,047

加算料

・2線式

区分	料金額	備考
料金額(円/回線・月)	509	Aの 加算料 2線式(帯域透過端末回線を除く)(円/回線・年)÷12ヶ月

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	料金額	備考
料金額(円/芯・月)	504	3のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)

区分	料金額	備考
料金額(円/m・芯・月)	1,917	3のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

## 2.1 インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1) 原価の算定

(単位：百万円)

区分	インタフェース加入者モジュール折返し機能	備考
指定設備管理運営費	7,200	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	126	レートベース × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	189	レートベース × 自己資本比率 × 自己資本利益率
利益対応税	149	( 自己資本費用 + ( 有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率 ) ) × 利益対応税率
合計	7,664	+ + +

正味固定資産	16,701	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	53	正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	119	正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	422	( 設備管理運営費 - ( 租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損 ) ) × 45.625日 ÷ 365日
レートベース	17,295	+ + +
有利子負債以外の負債の額	1,818	レートベース × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	283	
減価償却費	3,306	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	233	

(2) 料金の設定

A. 出側回線あたりの料金

区分	料金等	備考
原価 (百万円)	7,664	(1)の より
回線数 (千回線)	219	H15年度稼働実績(64kb/s)
料金 (円/回線 (1.5Mb/s) ・ 月)	67,075	÷ ÷ 12ヶ月 × 23

B. 1 ユーザあたりの料金

区分	料金等	備考
1 出側回線あたりの料金 (円)	67,075	Aの より
1 出側回線あたりのユーザ数 (回線)	69.5	H15年度稼働実績
料金 (円/契約回線 ・ 月)	965	÷



### 3. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1)原価の算定

(単位:百万円)

区 分	光信号中継伝送路	備 考
指定設備管理運営費	57,510	別紙3.光信号中継伝送機能の費用明細表(光)より
他人資本費用	2,179	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	3,280	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	2,593	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	65,562	+ + +

正味固定資産	293,762	別紙4.光信号中継伝送機能の固定資産明細表(光)より
投資等	940	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	2,086	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	2,589	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	299,377	+ + +
有利子負債以外の負債の額	31,466	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	7,059	
減価償却費	27,583	別紙3.光信号中継伝送機能の費用明細表(光)より
固定資産除却損	2,157	

(2)料金の設定

区 分	料金等	備 考
a.原価(百万円)	65,562	(1)のより
b.芯線長(百万芯・m)	2,850	H15現用中継芯線長実績
c.料金(円/m・芯・月)	1,917	a÷b÷12

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

創設費の算定

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備 考
a.物品費および取付費	57,886	73,399	93,271	109,756	173,984	236,095	301,738	実績に基づき(物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1より))
b.諸掛費	405	514	653	768	1,218	1,653	2,112	
c.共通割掛費	2,623	3,326	4,227	4,974	7,884	10,699	13,673	
d.創設費	60,914	77,239	98,151	115,498	183,086	248,447	317,523	a + b + c
e.1芯あたり創設費	30,457	19,310	16,359	14,437	11,443	10,352	9,923	d ÷ 芯線数
f.芯線使用率	0.685	0.685	0.685	0.685	0.685	0.685	0.685	別表2より
g.1芯あたり創設費(使用率加味後)	44,463	28,190	23,882	21,076	16,705	15,112	14,486	e ÷ f

年経費の算定

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備 考
a.設備管理運営費	6,359	4,031	3,415	3,014	2,388	2,161	2,072	5,455	のgの創設費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
b.他人資本費用	184	117	99	87	69	62	60	158	
c.自己資本費用	277	175	149	131	104	94	90	238	
d.利益対応税	219	139	117	104	82	74	71	188	
e.合計	7,039	4,462	3,780	3,336	2,643	2,391	2,293	6,039	a + b + c + d
f.垂直ケーブルラック	12	16	9	9	11	7	8	12	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
g.年経費計	7,051	4,478	3,789	3,345	2,654	2,398	2,301	6,051	e + f

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備 考
敷設ケーブル芯線数	30,144	5,404	1,812	1,472	2,336	672	864	42,704	H16.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
構成比	70.6%	12.7%	4.2%	3.4%	5.5%	1.6%	2.0%	100.0%	

1芯あたりコストの算定

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備 考
1芯あたりコスト(円/芯・月)	588	373	316	279	221	200	192	504	のg ÷ 12ヶ月

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備 考
平均ケーブル長	57.2m	H16.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

(別表2) 算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備 考
a.ケーブル敷設芯線数	42,704	H16.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
b.使用芯線数	29,267	
c.芯線使用率(b ÷ a)	0.685	

(別表3) 算定に使用した各種比率

区分	比率	備 考
設備管理運営費比率	0.053	接続約款の料金表第2網改造料の算定に係る比率より
諸掛費比率	0.007	
共通割掛費比率	0.045	

(2) 料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	料金	備 考
料金(円/芯・月)	504	(1)のより

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	料金	備 考
料金(円/m・芯・月)	1,917	Aの(2)のcより

4.通信施設伝送機能

4-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳										備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コリスークラス	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/STコリスークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(10/ミークラスを除く)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	IPルータ/ネットワーク接続専用	その他	
指定設備管理運営費	52,385	1,210	291	24,188	10.5	10,400	9,054	461	1,933	827	4,011	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	763	25	4	362	0.1	150	105	9	5	12	91	レトバース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	1,147	37	7	545	0.2	225	159	13	8	18	136	レトバース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	907	29	5	431	0.2	178	126	10	6	14	108	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	55,202	1,301	307	25,526	11.0	10,953	9,444	493	1,952	871	4,346	+ + +

正味固定資産	99,941	3,258	568	47,518	16.7	19,516	13,665	1,150	466	1,580	12,203	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	320	10	2	152	0.1	62	44	4	1	5	39	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	710	23	4	337	0.1	139	97	8	3	11	87	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	3,778	81	25	1,713	0.5	867	671	19	233	53	116	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レトバース	104,749	3,372	599	49,720	17.4	20,584	14,477	1,181	703	1,649	12,445	+ + +
有利子負債以外の負債の額	11,010	354	63	5,226	1.8	2,163	1,522	124	74	173	1,308	レトバース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
租税公課	1,073	37	7	539	0.2	224	164	11	6	17	67	
減価償却費	19,354	446	76	8,988	6.0	2,796	3,421	293	41	331	2,956	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	1,733	77	7	959	0.2	442	103	8	19	59	59	

(2)料金の設定

・一般専用(50b/s)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	1,301	(1) 一般専用・無線専用(50b/s)
b.回線数(回線)	65,964	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月・タイプ1相当)	1,644	a÷b÷12ヶ月

・一般専用(AM-FM放送)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	307	(1) 一般専用(AM-FM放送)
b.回線数(回線)	882	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月・タイプ1相当)	29,006	a÷b÷12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コリスークラス

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	25,526	(1) 一般専用・無線専用(50b/s及びAM-FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コリスークラス
b.回線数(回線)	728,963	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月・タイプ1相当)	2,918	a÷b÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/STコリスークラス)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	11.0	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/STコリスークラス)
b.回線数(契約)	172	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月・タイプ1相当)	5,329	a÷b÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(10/ミークラスを除く)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	10,953	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(10/ミークラスを除く)
b.回線数(契約)	48,442	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月・タイプ1相当)	18,842	a÷b÷12ヶ月

・ATM専用

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	9,444	(1) ATM専用
b.回線数(回線)	14,428	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月・タイプ1相当)	54,547	a÷b÷12ヶ月

・主配線盤～専用加入者線装置モジュール

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	493	(1) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール
b.回線数(回線)	1,541,346	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	27	a÷b÷12ヶ月

・専用回線管理運営費

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	1,952	(1) 専用回線管理運営費
b.回線数(契約)	587,740	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線・月)	277	a÷b÷12ヶ月

・IPルーティング網接続専用

A. 低速用コストと高速用コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 低速用コスト	756	c × 別表の(a)
b. 高速用コスト	115	c × 別表の(b)
c. 合計	871	(1) IPルーティング網接続専用

別表( .より)

区分	低速用コストと高速用コストの比率
(a)	0.8675
(b)	0.1325
(c)	1.0000

B. 料金の設定

区分	コスト等		備考
	低速用 (128Kb/s)	高速用 (1.5Mb/s・6Mb/s)	
a. 原価(百万円)	756	115	Aのa及びbより
b. 回線数(回線)	13,212	301	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線・月・タイプ1相当)	4,768	31,838	a ÷ b ÷ 12ヶ月

4-2. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	内訳				備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及びATM専用	その他	
指定設備管理運営費	27,331	508	20,136	2,878	3,809	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	894	14	674	92	114	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	1,346	22	1,014	139	171	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	1,064	17	802	110	135	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	30,635	561	22,626	3,219	4,229	+ + +

正味固定資産	120,125	1,928	90,488	12,386	15,323	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	384	6	290	40	49	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	853	14	642	88	109	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,502	31	1,166	133	173	(設備管理運営費+(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	122,864	1,979	92,586	12,647	15,654	+ + +
有利子負債以外の負債の額	12,914	208	9,731	1,329	1,645	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	2,210	39	1,470	250	451	
減価償却費	12,151	200	8,569	1,503	1,879	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	952	23	773	58	98	

(2)料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	561	(1) 一般専用・無線専用(50b/s)
b.回線数(回線)	65,964	.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	709	a÷b÷12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	22,626	(1) 一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及び中継伝送専用機能(MA内伝送路)
b.回線数(回線)	1,873,959	.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	1,006	a÷b÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、超高速品目及びATM専用

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	3,219	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、超高速品目及びATM専用
b.回線数(回線)	562,369	.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
c.料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	477	a÷b÷12ヶ月

4-3. 専用線ノード装置

(1) 原価の算定

区分	専用線ノード装置	内訳									備考
		一般専用無線専用(50b/s)	一般専用(AM・FM放送)	一般専用無線専用(50b/s及びAM・FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く(エコークラス))	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/s, 11.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, 11.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・超高速品目	ATM専用	その他		
指定設備管理運営費	12,554	176	43	3,432	1,463	44.1	3,884	183	2,595	735	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	208	3	1	61	26	0.6	65	3	33	16	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	313	5	1	92	39	1.0	98	5	50	23	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	247	4	1	73	31	0.8	77	4	40	18	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	13,322	188	46	3,658	1,559	46.5	4,124	195	2,718	792	+ + +

正味固定資産	27,523	409	110	8,124	3,463	86.3	8,557	415	4,300	2,060	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	88	1	0	26	11	0.3	27	1	14	7	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	195	3	1	58	25	0.6	61	3	31	15	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	792	12	3	181	77	1.4	264	11	190	51	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	28,598	425	114	8,389	3,576	88.6	8,909	430	4,535	2,133	+ + +
有利子負債以外の負債の額	3,006	45	12	882	376	9.3	936	45	477	224	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	274	4	1	81	34	1.1	84	4	44	20	
減価償却費	5,602	75	16	1,831	781	31.3	1,516	85	1,000	266	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	346	4	1	69	30	0.5	171	3	28	39	

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	188	(1) 一般専用・無線専用(50b/s)
b. 回線数(回線)	38,109	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	411	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・一般専用(AM・FM放送)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	46	(1) 一般専用(AM・FM放送)
b. 回線数(回線)	2,945	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	1,302	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s及びAM・FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く(エコークラス))

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	3,658	(1) 一般専用・無線専用(50b/s及びAM・FM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く(エコークラス))
b. 回線数(回線)	564,310	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	540	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 11.0Mb/s)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	1,559	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 11.0Mb/s)
b. 回線数(契約)	444,843	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	292	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, 11.0Mb/s)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	46.5	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, 11.0Mb/s)
b. 回線数(契約)	10,274	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	377	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	4,124	(1) 高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)
b. 回線数(回線)	191,934	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	1,791	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・高速デジタル伝送・超高速品目

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	195	(1) 高速デジタル伝送・超高速品目
b. 回線数(回線)	39	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線・月・タイプ1相当)	416,667	a ÷ b ÷ 12ヶ月

・ATM専用

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	2,718	(1) ATM専用
b. 回線数(回線)	738,716	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	307	a ÷ b ÷ 12ヶ月

4-4. 専用線ノード装置 - 専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置 - 相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(百万円)

区分	専用線ノード装置 - 専用線ノード装置 伝送路及び専用 線ノード装置 - 相 互接続点伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速 デジタル伝送・高速品 目(6.0Mb/s以上)ミ ニクラスを除く)及び、中継 伝送専用機能(MA 間伝送路)	高速デジタル伝送・高 速品目(6.0Mb/s以上/ ミニクラス)、超高速品 目及びATM専用	接続装置	その他	
指定設備管理運営費	8,150	56	3,958	1,187	2,804	145	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	220	2	123	30	63	2	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	332	2	185	46	95	4	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	262	2	146	36	75	3	(自己資本費用 + (有利子負債以外の負債の額 × 利率相当率)) × 利益対応税率
合計	8,964	62	4,412	1,299	3,037	154	+ + +
正味固定資産	29,411	218	16,479	4,037	8,355	322	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	94	1	53	13	27	1	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	209	2	117	29	59	2	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	534	3	244	76	201	9	設備管理運営費 - ( 租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損 ) × 45.625日 ÷ 365日
レートベース	30,248	224	16,893	4,155	8,642	334	+ + +
有利子負債以外の負債の額	3,179	24	1,776	437	908	35	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負 債が負債の合計に占める割合
租税公課	438	4	248	82	99	4	
減価償却費	3,155	22	1,599	453	1,018	64	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	286	3	158	42	80	2	

(2)料金の設定

A. 回線比例コストと回線距離比例コストの算定

(百万円)

別表( . . . )より

区分	一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速 デジタル伝送・高速品 目(6.0Mb/s以上)ミ ニクラスを除く)及び、中継 伝送専用機能(MA 間伝送路)	高速デジタル伝送・高 速品目(6.0Mb/s以上/ ミニクラス)、超高速品 目及びATM専用	備考	回線比例コストと回線 距離比例コストの比率
a. 回線比例コスト	32	2,250	662	c × 別表の(a)	(a) 0.5100
b. 回線距離比例コスト	30	2,162	637	c × 別表の(b)	(b) 0.4900
c. 合計	62	4,412	1,299	(1)のより	(c) 1.0000

B. 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

(ア)回線比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	32	Aのaより
b. 回線数(回線)	5,307	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	502	a ÷ b = 12ヶ月

(イ)回線距離比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	30	Aのbより
b. 回線距離(km)	97,282	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)	26	a ÷ b = 12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上)ミニクラスを除く)及び、中継伝送専用機能(MA間伝送路)

(ア)回線比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	2,250	Aのaより
b. 回線数(回線)	333,866	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	562	a ÷ b = 12ヶ月

(イ)回線距離比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	2,162	Aのbより
b. 回線距離(km)	10,277,116	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)	18	a ÷ b = 12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上)ミニクラス、超高速品目及びATM専用

(ア)回線比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	662	Aのaより
b. 回線数(回線)	146,867	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	376	a ÷ b = 12ヶ月

(イ)回線距離比例分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	637	Aのbより
b. 回線距離(km)	4,162,293	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1相当)	13	a ÷ b = 12ヶ月

・接続装置

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	3,037	(1) 接続装置
b. 回線数(回線)	1,037,160	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	244	a ÷ b = 12ヶ月

4-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・97'1相当)	54,547	4-1の(2)のATM専用のcより
b. 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・97'1相当)	477	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI3Iミークラス)、超高速品目及びATM専用のcより
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・97'1相当)	307	4-3の(2)のATM専用のcより
d. 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・97'1相当)	376	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI3Iミークラス)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
e. 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・97'1相当)	13	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI3Iミークラス)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数

A. 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	29	43	57	68	81	375	547	1,185	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの速度換算係数より
b. セカンドクラス	4	8	15	22	29	36	43	250	430	-	
c. エコノミークラス	4	8	14	22	28	34	41	187	274	593	

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	29	43	57	68	81	375	547	1,185	. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの速度換算係数より
b. セカンドクラス	8	16	29	43	57	68	81	375	547	-	
c. エコノミークラス	8	16	29	43	57	68	81	375	547	1,185	

(3) 1Mb/s単全算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 7Mb/s - 49Mb/sまで	44
b. 51Mb/s - 134Mb/sまで	85



(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/sの料金

区分		料金										備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	(1)のax 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	4,045	8,090	14,663	21,742	28,820	34,382	40,955	189,608	276,574	599,160	(1)のbx(2)のAのax 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	2,603	5,207	9,437	13,993	18,549	22,129	26,359	122,033	178,005	385,623	(1)のcx(2)のBのax 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	3,188	6,377	11,558	17,138	22,718	27,102	32,283	149,460	218,012	-	(1)のdx(2)のAのax 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	110	220	400	593	785	937	1,116	5,168	7,538	16,329	(1)のex(2)のAのax 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,378	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	2,174	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	2,663	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	92	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	1,023	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	658	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	806	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	28	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの 50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. セカンドクラス・タイプ1

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1)	1,908	3,816	7,155	10,494	13,833	17,172	20,511	119,250	205,110	(1)のb×(2)のAのb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1)	2,456	4,912	8,903	13,201	17,499	20,876	24,867	115,125	167,929	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1)	1,504	3,008	5,640	8,272	10,904	13,536	16,168	94,000	161,680	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1)	52	104	195	286	377	468	559	3,250	5,590	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1)	2,244	(アの(4)の - アの(4)の ) / ( 3 ) のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1)	2,051	(アの(9)の - アの(9)の ) / ( 3 ) のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1)	1,769	(アの(1)の - アの(1)の ) / ( 3 ) のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1)	61	(アの(4)の - アの(4)の ) / ( 3 ) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1)	1,010	(アの(4)の - アの(4)の ) / ( 3 ) のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1)	621	(アの(9)の - アの(9)の ) / ( 3 ) のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1)	796	(アの(1)の - アの(1)の ) / ( 3 ) のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1)	28	(アの(4)の - アの(4)の ) / ( 3 ) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの 50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/sの料金

区分		料金										備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	(1)のa
(1)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,908	3,816	6,678	10,494	13,356	16,218	19,557	89,199	130,698	282,861	(1)のb x (2)のAのc
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	2,456	4,912	8,903	13,201	17,499	20,876	24,867	115,125	167,929	363,795	(1)のc x (2)のBのc
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,504	3,008	5,264	8,272	10,528	12,784	15,416	70,312	103,024	-	(1)のd x (2)のAのc
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1)	52	104	182	286	364	442	533	2,431	3,562	7,709	(1)のe x (2)のAのc

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)		- 回線数比例の料金
(1)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,583	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	2,051	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	1,248	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1)	43	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)		- 回線数比例の料金
(1)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	488	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	621	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1)	385	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1)	13	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの 50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

D. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	(1)のax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	2,022	4,045	7,584	11,124	14,663	18,202	21,742	126,405	217,417	(1)のbx(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	2,603	5,207	9,437	13,993	18,549	22,129	26,359	122,033	178,005	(1)のcx(2)のBのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,594	3,188	5,978	8,768	11,558	14,348	17,138	99,640	171,381	(1)のdx(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	55	110	207	303	400	496	593	3,445	5,925	(1)のex(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)		- 回線数比例の料金
(1)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	2,379	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	2,174	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,875	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	65	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額の算定

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)		- 回線数比例の料金
(1)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	1,071	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	658	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	844	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	29	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの 50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

E. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s - 6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/sの料金

区分		料金										備考
		0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	600Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	(1)のax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,022	4,045	7,079	11,124	14,157	17,191	20,730	94,551	138,540	299,833	(1)のbx(2)のAのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｸ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,603	5,207	9,437	13,993	18,549	22,129	26,359	122,033	178,005	385,623	(1)のcx(2)のBのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,594	3,188	5,580	8,768	11,160	13,551	16,341	74,531	109,205	-	(1)のdx(2)のAのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	55	110	193	303	386	469	565	2,577	3,776	8,172	(1)のex(2)のAのcx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 7Mb/s - 49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s - 49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,678	(アの(ｲ)の - アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のa
(ｸ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,174	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のa
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,323	(アの(ｷ)の - アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のa
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	46	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s - 134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s - 134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(ｲ)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	518	(アの(ｲ)の - アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のb
(ｸ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	658	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のb
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	408	(アの(ｷ)の - アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のb
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	14	(アの(ｸ)の - アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの 50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

(4) 品目別料金算定により算定した各速度品目料金に、4-1の(2)の専用回線管理運営費のcで算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

2. 第2種ATM専用

・「上り」で伝送速度を保证するもの

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・947'1相当)	54,547	4-1の(2)のATM専用のcより
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	477	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI/Oミ-ワス)、超高速品目及びATM専用のcより
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	307	4-3の(2)のATM専用のcより
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	376	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI/Oミ-ワス)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・947'1相当)	13	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI/Oミ-ワス)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数(専用回線1回線における1伝送方向)

A. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

区分	係数											備考
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	21.50	28.50	34.00	40.50	44.00	47.00	50.50	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数 ÷ 2
b. エコノミークラス	0.80	2.00	4.00	7.00	11.00	14.00	17.00	20.50	22.00	23.50	25.50	

B. 専用線ノード装置

区分	係数											備考
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	21.50	28.50	34.00	40.50	44.00	47.00	50.50	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数 ÷ 2
b. エコノミークラス	1.60	4.00	8.00	14.50	21.50	28.50	34.00	40.50	44.00	47.00	50.50	

(3) 0.1Mb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 0.3Mb/s～0.5Mb/sまで	3
b. 0.6Mb/s～1.0Mb/sまで	5

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金										備考	
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	(1)のax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1) 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	809	2,022	4,045	7,331	10,871	14,410	17,191	20,478	22,247	23,764	25,534	(1)のbx(2)のAのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9) 専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	521	1,302	2,603	4,719	6,997	9,274	11,064	13,180	14,318	15,295	16,434	(1)のcx(2)のBのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1) 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	638	1,594	3,188	5,779	8,569	11,359	13,551	16,142	17,537	18,732	20,127	(1)のdx(2)のAのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4) 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	22	55	110	200	296	393	469	558	606	648	696	(1)のex(2)のAのax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)		- 回線数比例の料金
(1) 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	404	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のa
(9) 専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	260	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のa
(1) 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	319	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	11	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金を、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)		- 回線数比例の料金
(1) 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	405	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のb
(9) 専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	260	(アの(9)の - アの(9)の) / (3)のb
(1) 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	319	(アの(1)の - アの(1)の) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	11	(アの(4)の - アの(4)の) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金を、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金										備考	
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	54,547	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	382	954	1,908	3,339	5,247	6,678	8,109	9,779	10,494	11,210	12,164	(1)のb×(2)のAのb
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	491	1,228	2,456	4,452	6,601	8,750	10,438	12,434	13,508	14,429	15,504	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	301	752	1,504	2,632	4,136	5,264	6,392	7,708	8,272	8,836	9,588	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	10	26	52	91	143	182	221	267	286	306	332	(1)のe×(2)のAのb

イ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	191	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	246	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	150	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	5	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金に、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分		0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	191	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	246	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	150	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	5	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。



C. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.21Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分		料金										備考	
		0.21Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	57,820	(1)のax. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ2)	404	1,011	2,022	3,539	5,562	7,079	8,596	10,365	11,124	11,882	12,893	(1)のbx(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ2)	521	1,302	2,603	4,719	6,997	9,274	11,064	13,180	14,318	15,295	16,434	(1)のcx(2)のBのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ2)	319	797	1,594	2,790	4,384	5,580	6,776	8,170	8,768	9,366	10,163	(1)のdx(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ2)	11	28	55	96	152	193	234	282	303	324	351	(1)のex(2)のAのbx. 料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.31Mb/s-0.41Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.11Mb/s毎加算額

区分		0.31Mb/s-0.41Mb/sまでの0.11Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ2)	202	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ2)	260	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ2)	159	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ2)	6	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa

(注) 0.31Mb/sから0.41Mb/sの料金は、アの 0.21Mb/sの料金に、0.21Mb/sを超える0.11Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.61Mb/s-0.91Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.11Mb/s毎加算額

区分		0.61Mb/s-0.91Mb/sまでの0.11Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)		- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ2)	202	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ2)	260	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ2)	159	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ2)	5	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb

(注) 0.61Mb/sから0.91Mb/sの料金は、アの 0.51Mb/sの料金に、0.51Mb/sを超える0.11Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

(4)品目別料金算定により算定した、各速度品目別料金に 4-1の(2)の専用回線管理運営費のcで算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

・「下り」で伝送速度を保证するもの

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月相当)	477	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI3/Mi-クラス)、超高速品目及びATM専用のcより
b. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月相当)	307	4-3の(2)のATM専用のcより
c. 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月相当)	376	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI3/Mi-クラス)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
d. 専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・9ヶ月相当)	13	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sI3/Mi-クラス)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数(専用回線1回線における1伝送方向)

A. 専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路

区分	係数										備考	
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	21.50	28.50	34.00	40.50	44.00	47.00	50.50	-料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	0.80	2.00	4.00	7.00	11.00	14.00	17.00	20.50	22.00	23.50	25.50	

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考	
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
a. 通常クラス	1.60	4.00	8.00	14.50	21.50	28.50	34.00	40.50	44.00	47.00	50.50	-料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	1.60	4.00	8.00	14.50	21.50	28.50	34.00	40.50	44.00	47.00	50.50	

(3) 0.1Mb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 0.3Mb/s~0.5Mb/sまで	3
b. 0.6Mb/s~1.0Mb/sまで	5

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	料金											備考
	0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	9Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	809	2,022	4,045	7,331	10,871	14,410	17,191	20,478	22,247	23,764	25,534	(1)のax(2)のAのax .料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	521	1,302	2,603	4,719	6,997	9,274	11,064	13,180	14,318	15,295	16,434	(1)のbx(2)のBのax .料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	638	1,594	3,188	5,779	8,569	11,359	13,551	16,142	17,537	18,732	20,127	(1)のcx(2)のAのax .料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.06)
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	22	55	110	200	296	393	499	558	606	648	696	(1)のdx(2)のAのax .料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.06)

イ. 0.3Mb/s~0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.3Mb/s~0.4Mb/sまでの 0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	404	(アの(7)の - アの(7)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	260	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	319	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	11	(アの(11)の - アの(11)の ) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金に、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s~0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s~0.9Mb/sまでの 0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	405	(アの(7)の - アの(7)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	260	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	319	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	11	(アの(11)の - アの(11)の ) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金に、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	料率	料金										備考	
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	382	954	1,908	3,339	5,247	6,678	8,109	9,779	10,494	11,210	12,164	(1)のa×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	491	1,228	2,456	4,452	6,601	8,750	10,438	12,434	13,508	14,429	15,504	(1)のb×(2)のBのb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	301	752	1,504	2,632	4,136	5,264	6,392	7,708	8,272	8,836	9,580	(1)のc×(2)のAのb
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	10	26	52	91	143	182	221	267	286	306	332	(1)のd×(2)のAのb

イ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	191 (アの(7)の - アの(7)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	246 (アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	150 (アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5 (アの(11)の - アの(11)の ) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金の、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	191 (アの(7)の - アの(7)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	246 (アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	150 (アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5 (アの(11)の - アの(11)の ) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金の、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.2Mb/s, 0.5Mb/s, 1Mb/s, 2Mb/s, 3Mb/s, 4Mb/s, 5Mb/s, 6Mb/s, 7Mb/s, 8Mb/s, 9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	料率	料金										備考	
		0.2Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s		9Mb/s
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	404	1,011	2,022	3,539	5,562	7,079	8,596	10,365	11,124	11,882	12,893	(1)のa×(2)のAのb× . 料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.05)
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	521	1,302	2,603	4,719	6,997	9,274	11,064	13,180	14,318	15,295	16,434	(1)のb×(2)のBのb× . 料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.05)
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	319	797	1,594	2,790	4,384	5,580	6,776	8,170	8,768	9,366	10,163	(1)のc×(2)のAのb× . 料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.05)
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	11	28	55	96	152	193	234	282	303	324	351	(1)のd×(2)のAのb× . 料金設定に使用した回線数の 保守換算係数(1.05)

イ. 0.3Mb/s-0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.3Mb/s-0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	202 (アの(7)の - アの(7)の ) / (3)のa
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	260 (アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	159 (アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のa
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	6 (アの(11)の - アの(11)の ) / (3)のa

(注) 0.3Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.2Mb/sの料金の、0.2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s-0.9Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s-0.9Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	202 (アの(7)の - アの(7)の ) / (3)のb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	260 (アの(4)の - アの(4)の ) / (3)のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・9ヶ月)	159 (アの(9)の - アの(9)の ) / (3)のb
(11)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・9ヶ月)	5 (アの(11)の - アの(11)の ) / (3)のb

(注) 0.6Mb/sから0.9Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金の、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

・「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	477	4-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下～7.5)、超高速品目及びATM専用のcより
b. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	307	4-3の(2)のATM専用のcより
c. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・947'1相当)	376	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下～7.5)、超高速品目及びATM専用の(ア)のcより
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・947'1相当)	13	4-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下～7.5)、超高速品目及びATM専用の(イ)のcより

(2) 速度換算係数(専用回線1回線における1伝送方向)

A. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

区分	係数											備考	
	0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s		9Mb/s
a. 通常クラス	0.56	2.80	5.61	10.16	15.07	19.98	23.83	28.39	30.84	32.95	33.19	35.40	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	0.28	1.40	2.80	4.91	7.71	9.81	11.92	14.37	15.42	16.47	16.61	17.88	

B. 専用線ノード装置

区分	係数											備考	
	0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s		9Mb/s
a. 通常クラス	0.56	2.80	5.61	10.16	15.07	19.98	23.83	28.39	30.84	32.95	33.19	35.40	.料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの速度換算係数÷2
b. エコノミークラス	0.56	2.80	5.61	10.16	15.07	19.98	23.83	28.39	30.84	32.95	33.19	35.40	

(3) 0.1Mb/s単金算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 0.2Mb/s～0.5Mb/sまで	4
b. 0.6Mb/s～1Mb/sまで	5
c. 1.1Mb/s～2Mb/sまで	10
d. 2.1Mb/s～3Mb/sまで	10
e. 3.1Mb/s～4Mb/sまで	10
f. 4.1Mb/s～5Mb/sまで	10
g. 5.1Mb/s～6Mb/sまで	10
h. 6.1Mb/s～7Mb/sまで	10
i. 7.1Mb/s～8Mb/sまで	10

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、7Mb/s、8Mb/s、8.1Mb/s、9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	料金											備考		
	0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s		9Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	283	1,416	2,837	5,137	7,620	10,102	12,049	14,355	15,593	16,660	16,782	17,899	(1)のa×(2)のAのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	182	911	1,826	3,306	4,904	6,502	7,755	9,239	10,036	10,723	10,801	11,520	(1)のb×(2)のBのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	223	1,116	2,236	4,049	6,006	7,963	9,498	11,315	12,292	13,133	13,228	14,109	(1)のc×(2)のAのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	8	39	77	140	208	275	328	391	425	454	457	488	(1)のd×(2)のAのa×.料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.2Mb/s～0.4Mb/s速度品目の0.1Mb/s毎加算額

区分	0.2Mb/s～0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	283 (アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のa
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	182 (アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	223 (アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	8 (アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のa

(注) 0.2Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.1Mb/sの料金を、0.1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s～0.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s～0.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	284 (アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	183 (アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	224 (アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	8 (アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のb

(注) 0.6Mb/sから0.8Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金を、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

エ. 1.1Mb/s～1.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	1.1Mb/s～1.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	230 (アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のc
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	148 (アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のc
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	181 (アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のc
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	6 (アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のc

(注) 1.1Mb/sから1.8Mb/sの料金は、アの 1Mb/sの料金を、1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

オ. 2.1Mb/s～2.7Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	2.1Mb/s～2.7Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・通常)	248 (アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のd
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・通常)	160 (アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のd
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・通常)	196 (アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のd
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・通常)	7 (アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のd

(注) 2.1Mb/sから2.7Mb/sの料金は、アの 2Mb/sの料金を、2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

カ．3.1Mb/s～3.6Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	3.1Mb/s～3.6Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	248	(アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のe
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	160	(アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のe
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	196	(アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のe
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	7	(アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のe

(注) 3.1Mb/sから3.6Mb/sの料金は、アの 3Mb/sの料金の、3Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

キ．4.1Mb/s～4.5Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	4.1Mb/s～4.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	195	(アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のf
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	125	(アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のf
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	154	(アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のf
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	5	(アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のf

(注) 4.1Mb/sから4.5Mb/sの料金は、アの 4Mb/sの料金の、4Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ク．5.1Mb/s～5.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	5.1Mb/s～5.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	231	(アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のg
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	148	(アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のg
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	182	(アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のg
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	6	(アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のg

(注) 5.1Mb/sから5.4Mb/sの料金は、アの 5Mb/sの料金の、5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ケ．6.1Mb/s～6.3Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	6.1Mb/s～6.3Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	124	(アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のh
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	80	(アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のh
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	98	(アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のh
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	3	(アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のh

(注) 6.1Mb/sから6.3Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金の、6Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

コ．7.1Mb/s～7.2Mb/s速度品目の専用回線1回線ごとの1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	7.1Mb/s～7.2Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・通常)	107	(アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のi
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・通常)	69	(アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のi
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・通常)	84	(アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のi
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・通常)	3	(アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のi

(注) 7.1Mb/sから7.2Mb/sの料金は、アの 7Mb/sの料金の、7Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

8. エコノミークラス・タイプ1

ア. 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、7Mb/s、8Mb/s、8.1Mb/s、9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	単位	料金												備考
		0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s	9Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	134	668	1,336	2,342	3,678	4,679	5,686	6,854	7,355	7,856	7,923	8,529	(1)のa×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	172	860	1,722	3,119	4,626	6,134	7,316	8,716	9,468	10,116	10,189	10,868	(1)のb×(2)のBのb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	105	526	1,053	1,846	2,899	3,689	4,482	5,403	5,798	6,193	6,245	6,723	(1)のc×(2)のAのb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	18	36	64	100	128	155	187	200	214	216	232	(1)のd×(2)のAのb

イ. 0.2Mb/s~0.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	0.2Mb/s~0.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	134	(アの(7)の - アの(7)の ) / (3) のa
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	172	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3) のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	105	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3) のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3) のa

(注) 0.2Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.1Mb/sの料金を、0.1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s~0.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	0.6Mb/s~0.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	134	(アの(7)の - アの(7)の ) / (3) のb
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	172	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3) のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	105	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3) のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3) のb

(注) 0.6Mb/sから0.8Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金を、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

エ. 1.1Mb/s~1.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	1.1Mb/s~1.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	101	(アの(7)の - アの(7)の ) / (3) のc
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	140	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3) のc
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	79	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3) のc
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	3	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3) のc

(注) 1.1Mb/sから1.8Mb/sの料金は、アの 1Mb/sの料金を、1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

オ. 2.1Mb/s~2.7Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	単位	2.1Mb/s~2.7Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・タイプ1)	134	(アの(7)の - アの(7)の ) / (3) のd
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・タイプ1)	151	(アの(4)の - アの(4)の ) / (3) のd
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・タイプ1)	105	(アの(9)の - アの(9)の ) / (3) のd
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・タイプ1)	4	(アの(1)の - アの(1)の ) / (3) のd

(注) 2.1Mb/sから2.7Mb/sの料金は、アの 2Mb/sの料金を、2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。



カ. 3.1Mb/s～3.6Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	3.1Mb/s～3.6Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	100 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のe
(ｲ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	151 (アの(ｲ)の -アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のe
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	79 (アの(ｸ)の -アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のe
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	3 (アの(ｷ)の -アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のe

(注) 3.1Mb/sから3.6Mb/sの料金は、アの 3Mb/sの料金に、3Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

キ. 4.1Mb/s～4.5Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	4.1Mb/s～4.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	101 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のf
(ｲ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	118 (アの(ｲ)の -アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のf
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	79 (アの(ｸ)の -アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のf
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	3 (アの(ｷ)の -アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のf

(注) 4.1Mb/sから4.5Mb/sの料金は、アの 4Mb/sの料金に、4Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ク. 5.1Mb/s～5.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	5.1Mb/s～5.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	117 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のg
(ｲ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	140 (アの(ｲ)の -アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のg
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	92 (アの(ｸ)の -アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のg
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	3 (アの(ｷ)の -アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のg

(注) 5.1Mb/sから5.4Mb/sの料金は、アの 5Mb/sの料金に、5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ケ. 6.1Mb/s～6.3Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	6.1Mb/s～6.3Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	50 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のh
(ｲ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	75 (アの(ｲ)の -アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のh
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	40 (アの(ｸ)の -アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のh
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	1 (アの(ｷ)の -アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のh

(注) 6.1Mb/sから6.3Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

コ. 7.1Mb/s～7.2Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	7.1Mb/s～7.2Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	50 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のi
(ｲ)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	65 (アの(ｲ)の -アの(ｲ)の ) / ( 3 ) のi
(ｸ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	40 (アの(ｸ)の -アの(ｸ)の ) / ( 3 ) のi
(ｷ)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾞ1)	1 (アの(ｷ)の -アの(ｷ)の ) / ( 3 ) のi

(注) 7.1Mb/sから7.2Mb/sの料金は、アの 7Mb/sの料金に、7Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、7Mb/s、8.1Mb/s、9Mb/sの専用回線1回線における1伝送方向ごとの料金

区分	料金	料金											備考
		0.1Mb/s	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	7Mb/s	8Mb/s	8.1Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	142	708	1,416	2,483	3,898	4,960	6,027	7,266	7,797	8,328	8,398	9,040	(1)のa×(2)のAのb×料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	182	911	1,826	3,306	4,904	6,502	7,755	9,239	10,036	10,723	10,801	11,520	(1)のb×(2)のBのb×料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	112	558	1,116	1,957	3,073	3,910	4,751	5,727	6,146	6,564	6,620	7,126	(1)のc×(2)のAのb×料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	19	39	68	106	135	164	198	212	227	229	246	(1)のd×(2)のAのb×料金設定に使用した回線数の保守換算係数(1.06)

イ. 0.2Mb/s～0.5Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.2Mb/s～0.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	142	(アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のa
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	182	(アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のa
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	112	(アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のa
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	(アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のa

(注) 0.2Mb/sから0.4Mb/sの料金は、アの 0.1Mb/sの料金を、0.1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 0.6Mb/s～0.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	0.6Mb/s～0.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	142	(アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のb
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	183	(アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のb
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	112	(アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のb
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	(アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のb

(注) 0.6Mb/sから0.8Mb/sの料金は、アの 0.5Mb/sの料金を、0.5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

エ. 1.1Mb/s～1.8Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	1.1Mb/s～1.8Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	107	(アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のc
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	148	(アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のc
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	84	(アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のc
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	3	(アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のc

(注) 1.1Mb/sから1.8Mb/sの料金は、アの 1Mb/sの料金を、1Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

オ. 2.1Mb/s～2.7Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	2.1Mb/s～2.7Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール-専用線ノード装置伝送路 (円/伝送方向・月・タイプ2)	142	(アの(7)の -アの(7)の ) / (3) のd
(4)専用線ノード装置 (円/伝送方向・月・タイプ2)	160	(アの(4)の -アの(4)の ) / (3) のd
(9)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線比例 (円/伝送方向・月・タイプ2)	112	(アの(9)の -アの(9)の ) / (3) のd
(1)専用線ノード装置-専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置-相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km・伝送方向・月・タイプ2)	4	(アの(1)の -アの(1)の ) / (3) のd

(注) 2.1Mb/sから2.7Mb/sの料金は、アの 2Mb/sの料金を、2Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

カ. 3.1Mb/s～3.6Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	3.1Mb/s～3.6Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール・専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	106 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のe
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	160 (アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のe
(9)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	84 (アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のe
(1)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3 (アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のe

(注) 3.1Mb/sから3.6Mb/sの料金は、アの 3Mb/sの料金に、3Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

キ. 4.1Mb/s～4.5Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	4.1Mb/s～4.5Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール・専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	107 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のf
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	125 (アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のf
(9)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	84 (アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のf
(1)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3 (アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のf

(注) 4.1Mb/sから4.5Mb/sの料金は、アの 4Mb/sの料金に、4Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ク. 5.1Mb/s～5.4Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	5.1Mb/s～5.4Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール・専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	124 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のg
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	148 (アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のg
(9)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	98 (アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のg
(1)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3 (アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のg

(注) 5.1Mb/sから5.4Mb/sの料金は、アの 5Mb/sの料金に、5Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ケ. 6.1Mb/s～6.3Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	6.1Mb/s～6.3Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール・専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	53 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のh
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	80 (アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のh
(9)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	42 (アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のh
(1)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1 (アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のh

(注) 6.1Mb/sから6.3Mb/sの料金は、アの 6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

コ. 7.1Mb/s～7.2Mb/s速度品目の専用回線1回線における1伝送方向ごとの0.1Mb/s毎加算額

区分	7.1Mb/s～7.2Mb/sまでの0.1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール・専用線ノード装置伝送路	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	53 (アの(7)の -アの(7)の ) / ( 3 ) のi
(4)専用線ノード装置	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	69 (アの(4)の -アの(4)の ) / ( 3 ) のi
(9)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線比例	(円/伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	42 (アの(9)の -アの(9)の ) / ( 3 ) のi
(1)専用線ノード装置・専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置・相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・伝送方向・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2 (アの(1)の -アの(1)の ) / ( 3 ) のi

(注) 7.1Mb/sから7.2Mb/sの料金は、アの 7Mb/sの料金に、7Mb/sを超える0.1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

4-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM専用以外

区分	課金単位	専用回線管理運営費	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置	専用線ノード装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
		1契約	1回線(64kb/s)	1回線	1回線(64kb/s)	1回線(64kb/s)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例料金
適用対象	(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合								
	(2)(1)以外の場合								

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} )$

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) \times 5 ( \text{km} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) \times 5 ( \text{km} )$

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \times \text{速度換算係数} ) \times 10 ( \text{km} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) \times 10 ( \text{km} )$

(b)相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \times \text{速度換算係数} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} )$

C. 分岐回線の部分の基本額

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} ) + ( \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} )$

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、2のB.機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数の各品目の係数を適用。

2. 上記区分ごとに(単位料金×保守換算係数)、(単位料金×速度換算係数)又は(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

2. 第1種ATM専用

- ・第1種ATM専用 600Mb/s以外

区分	課金単位	専用回線管理運営費	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置	専用線ノード装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
		1契約	1回線(各品目)	1回線	1回線(各品目)	1回線(各品目)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例料金
適用対象	(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合		-		(注1)	(注2)	-	(注3)	(注4)
	(2)(1)以外の場合		-				-		

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \text{タイプ1} ) + ( \text{タイプ1} ) + ( \text{タイプ1} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $+ + +$

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \text{タイプ1} ) + ( \text{タイプ1} ) + ( \text{タイプ1} ) + ( \text{タイプ1} ) + ( ( \text{タイプ1} ) \times 5 ( \text{km} ) )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $+ + + + + ( \times 5 ( \text{km} ) )$

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \text{タイプ1} ) \times 10 ( \text{km} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $\times 10 ( \text{km} )$

(b)相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの :  $( \text{タイプ1} )$
- ・保守の区分が上記以外のもの :  $+$

～の速度品目別料金は、「4-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注) 1. 2. 3. 4) 7Mb/s～49Mb/s又は51Mb/s～134Mb/s間の速度品目の料金額については、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sの場合に適用される料金額(基本料及び加算料)に、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sを超える1Mb/s毎加算額(基本料及び加算料)を加算し設定。

・第1種A T M専用 600Mb/s

区 分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール～ 専用線ノード装 置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1km (各品目)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	-				-	-	-
	(2) (1)以外の場合	-				-	-	

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + +

(2) (1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + ( (タイプ1) × 5 (km) )
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + + ( × 5 (km) )

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1) × 10 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の料金は、「4-5. A T M専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

3. 第2種A T M専用

・「上り」で伝送速度を保证するもの

専用回線1回線における1伝送方向あたり料金

区 分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール～ 専用線ノード装 置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線 (各品目)	1回線	1方向 (各品目) (注1)	1方向 (各品目) (注2)	1方向 (各品目)	1方向 (各品目) (注3)	1km 方向 (各品目) (注4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	-				-	-	-
	(2) (1)以外の場合	-				-		

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + +

(2) (1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1のもの : + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + (タイプ1) + ( (タイプ1) × 5 (km) )
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + + + ( × 5 (km) )

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1) × 10 (km)
- ・保守の区分が上記以外のもの : × 10 (km)

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1のもの : (タイプ1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の速度品目別料金は、「4-5. A T M専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注1, 2, 3, 4) 0.3Mb/s～0.4Mb/s又は0.6Mb/s～0.9Mb/s間の速度品目の料金額については、上記により設定した0.2Mb/s又は0.5Mb/sの場合に適用される料金額(基本料及び加算料)に、上記により設定した0.2Mb/s又は0.5Mb/sを超える0.1Mb/s毎加算額(基本料及び加算料)を加算し設定。

・「下り」で伝送速度を保証するもの

専用回線 1 回線における 1 伝送方向あたり料金

区 分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール～ 専用線ノード装 置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1 契約	1 回線 (各品目)	1 回線	1 方向 (各品目) (注 1)	1 方向 (各品目) (注 2)	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目) (注 3)	1 km 方向 (各品目) (注 4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	-	-	-	-	-	-	-
	(2)(1)以外の場合	-	-	-	-	-	-	-

【料金額の設定方法】

A . 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : +

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1) + (タイプ 1) + ( (タイプ 1) x 5 (km) )
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + ( x 5 (km) )

B . 加算料

(a) A の(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が 10 km を超える場合の 10 km ごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) x 10 ( km )
- ・保守の区分が上記以外のもの : x 10 ( km )

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の速度品目別料金は、「4-5. A T M 専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注 1 . 2 . 3 . 4 ) 0.3Mb/s～0.4Mb/s 又は 0.6Mb/s～0.9Mb/s 間の速度品目の料金額については、上記により設定した 0.2Mb/s 又は 0.5Mb/s の場合に適用される料金額 (基本料及び加算料) に、上記により設定した 0.2Mb/s 又は 0.5Mb/s を超える 0.1Mb/s 毎加算額 (基本料及び加算料) を加算し設定。

・「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの

専用回線 1 回線における 1 伝送方向あたり料金

区 分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール	専用加入者線装 置モジュール～ 専用線ノード装 置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1 契約	1 回線 (各品目)	1 回線	1 方向 (各品目) (注 1)	1 方向 (各品目) (注 2)	1 方向 (各品目)	1 方向 (各品目) (注 3)	1 km 方向 (各品目) (注 4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	-	-	-	-	-	-	-
	(2)(1)以外の場合	-	-	-	-	-	-	-

【料金額の設定方法】

A . 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1)
- ・保守の区分が上記以外のもの : +

(2)(1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) + (タイプ 1) + (タイプ 1) + ( (タイプ 1) x 5 (km) )
- ・保守の区分が上記以外のもの : + + + ( x 5 (km) )

B . 加算料

(a) A の(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が 10 km を超える場合の 10 km ごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1) x 10 ( km )
- ・保守の区分が上記以外のもの : x 10 ( km )

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ 1 のもの : (タイプ 1)
- ・保守の区分が上記以外のもの :

～ の速度品目別料金は、「4-5. A T M 専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注 1 . 2 . 3 . 4 ) 0.2Mb/s～0.4Mb/s、0.6Mb/s～0.8Mb/s、1.1Mb/s～1.8Mb/s、2.1Mb/s～2.7Mb/s、3.1Mb/s～3.6Mb/s、4.1Mb/s～4.5Mb/s、5.1Mb/s～5.4Mb/s、6.1Mb/s～6.3Mb/s、又は 7.1Mb/s～7.2Mb/s 間の速度品目の料金額については、上記により設定した 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、又は 7Mb/s の場合に適用される料金額 (基本料及び加算料) に、上記により設定した 0.1Mb/s、0.5Mb/s、1Mb/s、2Mb/s、3Mb/s、4Mb/s、5Mb/s、6Mb/s、又は 7Mb/s を超える 0.1Mb/s 毎加算額 (基本料及び加算料) を加算し設定。

5. データ伝送機能

5 - 1. 端末系交換設備

(1) 原価の算定

(百万円)

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳		備考
		データ伝送機能	その他	
指定設備管理運営費	30,533	2,669	27,864	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	410	22	389	レートベース × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	617	33	585	レートベース × 自己資本比率 × 自己資本利率
利益対応税	488	26	462	( 自己資本費用 + ( 有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率 ) ) × 利益対応税率
合計	32,048	2,750	29,300	+ + +

正味固定資産	54,105	2,760	51,345	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	173	9	164	正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	384	20	365	正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	1,702	194	1,508	( 設備管理運営費 - ( 租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損 ) ) × 45.625日 ÷ 365日
レートベース	56,364	2,983	53,382	+ + +
有利子負債以外の負債の額	5,924	314	5,611	レートベース × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	802	43	759	参考1. 設備区分別の費用明細表より
減価償却費	15,394	1,045	14,350	
固定資産除却損	722	29	694	

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備

接続回線コストと県内回線コストの算定

(百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	1,340	c × 別表の(a)の比率
b. 県内回線コスト	1,410	c × 別表の(b)の比率
c. 合計	2,750	(1)の データ伝送機能

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	138,542	0.4874	Xの3のAのaより
(b) 県内回線	145,712	0.5126	
(c) 合計	284,254	1.0000	

料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	1,340	のaより
b. 契約回線数	138,542	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月)	806	a ÷ b ÷ 12ヶ月

B. 回線管理運営費

・データ伝送機能に係るもの

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	104	1の(1)の ATMデータ伝送(データ伝送機能)より
b. 回線数(回線)	32,413	Xの3のCより
c. 料金(円/回線・月)	267	a ÷ b ÷ 12ヶ月

5 - 2 . 端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路、中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路

(1) 原価の算定

(百万円)

区分	端末系交換設備 - 中継系交換設備 伝送路(データ)	内訳		備考	
		データ伝送機能			その他
		端末系交換設備 - 中継系交換設備伝 送路	中継系交換設備 - 中継系交換設備及 び中継系交換設備 - 相互接続点伝送 路		
指定設備管理運営費	6,217	1,466	862	3,888 参考1. 設備区分別の費用明細表より	
他人資本費用	133	29	13	91 レートベース × 他人資本比率 × 他人資本利率	
自己資本費用	200	43	19	137 レートベース × 自己資本比率 × 自己資本利益率	
利益対応税	158	34	15	108 ( 自己資本費用 + ( 有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率 ) ) × 利益対応税率	
合計	6,708	1,572	909	4,224 + + +	

正味固定資産	17,681	3,835	1,670	12,175 参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	57	12	5	39 正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	126	27	12	86 正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	352	78	59	216 ( 設備管理運営費 - ( 租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損 ) ) × 45.625日 ÷ 365日
レートベース	18,216	3,952	1,746	12,516 + + +
有利子負債以外の負債の額	1,915	415	184	1,315 レートベース × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	464	125	54	284
減価償却費	2,777	690	309	1,779 参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	157	31	29	96

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路

接続回線コストと県内回線コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	785	c × 別表1の(a)の比率
b. 県内回線コスト	787	c × 別表1の(b)の比率
c. 合計	1,572	(1)の データ伝送機能の端末系交換設備 - 中継系交換設備伝送路

(別表1) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	138,542	0.4996	Xの3のAのbより
(b) 県内回線	138,747	0.5004	
(c) 合計	277,289	1.0000	

料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	785	のaより
b. 契約回線数	138,542	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月)	472	a ÷ b ÷ 12ヶ月

B. 中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路

接続回線コストと県内回線コストの算定 (百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	521	c × 別表2の(a)の比率
b. 県内回線コスト	388	c × 別表2の(b)の比率
c. 合計	909	(1)の データ伝送機能の中継系交換設備 - 中継系交換設備及び中継系交換設備 - 相互接続点伝送路

(別表2) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	54,484	0.5728	Xの3のAのdの比率より
(b) 県内回線	40,633	0.4272	
(c) 合計	95,117	1.0000	

料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	521	のaより
b. 契約回線数	138,542	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月)	313	a ÷ b ÷ 12ヶ月



5 - 3 . 中継系交換設備

(1) 原価の算定

(百万円)

区分	中継系交換設備 (データ)	内訳		備考
		データ伝送機能	その他	
指定設備管理運営費	10,284	1,021	9,262	参考1.設備区別の費用明細表より
他人資本費用	135	7	128	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	203	11	192	レートベース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	161	9	152	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	10,783	1,048	9,734	+ + +

正味固定資産	17,822	937	16,884	参考2.設備区別固定資産明細表より
投資等	57	3	54	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	127	7	120	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	570	71	498	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	18,576	1,018	17,556	+ + +
有利子負債以外の負債の額	1,952	107	1,845	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	254	20	234	参考1.設備区別の費用明細表より
減価償却費	5,282	419	4,862	
固定資産除却損	191	11	180	

(2) 料金の設定

A. 接続回線コストと県内回線コストの算定

(百万円)

区分	コスト	備考
a. 接続回線コスト	583	c×別表の(a)の比率
b. 県内回線コスト	465	c×別表の(b)の比率
c. 合計	1,048	(1)のデータ伝送機能

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	138,542	0.5564	Xの3のAのcより
(b) 県内回線	110,464	0.4436	
(c) 合計	249,006	1.0000	

B. 料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	583	Aのaより
b. 契約回線数	138,542	Xの3のBの契約回線数より
c. 料金(円/回線(64kb/s)・月)	351	a÷b÷12ヶ月

5 - 4 . データ伝送機能における速度別料金の設定

A . サービス区分別料金

区分	料金	備考
a . 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	806	5 - 1 . ①(2)のAの のc
b . 端末系交換設備 ~ 中継系交換設備 伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	472	5 - 2 . ①(2)のAの のc
c . 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	351	5 - 3 . ①(2)のBの c
d . 中継系交換設備 ~ 中継系交換設備 及び中継系交換設備 ~ 相互接続点伝 送路 (円/回線(64kb/s)・月)	313	5 - 2 . ①(2)のBの のc
e . 回線管理運営費 (円/回線・月)	267	5 - 1 . ①(2)のBの のc

B . 適用料金額の設定

料金額の設定方法

・基本料

$$(Aのa \times \text{速度換算係数}) + (Aのb \times \text{速度換算係数}) + (Aのc \times \text{速度換算係数}) + (Aのd \times \text{速度換算係数}) + Aのe$$

・加算料

$$Aのb \times \text{速度換算係数}$$

速度別料金額の設定

(ア)クラス1のもの

・基本料

区分			端末系交換設備	端末系交換設備 ~ 中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ~ 相互接続点伝 送路	回線管理運営費	基本料合計
上限伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	806	472	351	313	267	2,209	
128kb/s	2.05	1,652	968	720	642	267	4,249	
192kb/s	3.07	2,474	1,449	1,078	961	267	6,229	
256kb/s	4.10	3,305	1,935	1,439	1,283	267	8,229	
384kb/s	6.14	4,949	2,898	2,155	1,922	267	12,191	
500kb/s	8.00	6,448	3,776	2,808	2,504	267	15,803	
1Mb/s	16.00	12,896	7,552	5,616	5,008	267	31,339	
2Mb/s	29.00	23,374	13,688	10,179	9,077	267	56,585	

・加算料

相互接続点が当 社が別に定める 通信用建物以外 の場合の加算料 (円/回線・月)
472
968
1,449
1,935
2,898
3,776
7,552
13,688

(イ)クラス2のもの

・基本料

区分			端末系交換設備	端末系交換設備 ~ 中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ~ 相互接続点伝 送路	回線管理運営費	基本料合計
上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s	2.00	1,612	944	702	626	267	4,151
	300kb/s	5.00	4,030	2,360	1,755	1,565	267	9,977
1Mb/s	100kb/s	2.51	2,023	1,185	881	786	267	5,142
	500kb/s	8.50	6,851	4,012	2,984	2,661	267	16,775
2Mb/s	200kb/s	4.86	3,917	2,294	1,706	1,521	267	9,705
	1Mb/s	17.01	13,710	8,029	5,971	5,324	267	33,301
3Mb/s	300kb/s	7.24	5,835	3,417	2,541	2,266	267	14,326
	1.5Mb/s	23.92	19,280	11,290	8,396	7,487	267	46,720
4Mb/s	400kb/s	9.64	7,770	4,550	3,384	3,017	267	18,988
	2Mb/s	30.83	24,849	14,552	10,821	9,650	267	60,139
5Mb/s	500kb/s	11.94	9,624	5,636	4,191	3,737	267	23,455
	2.5Mb/s	38.27	30,846	18,063	13,433	11,979	267	74,588
6Mb/s	600kb/s	14.21	11,453	6,707	4,988	4,448	267	27,863
	3Mb/s	45.71	36,842	21,575	16,044	14,307	267	89,035
7Mb/s	700kb/s	16.44	13,251	7,760	5,770	5,146	267	32,194
	3.5Mb/s	53.15	42,839	25,087	18,656	16,636	267	103,485
8Mb/s	800kb/s	18.42	14,847	8,694	6,465	5,765	267	36,038
	4Mb/s	60.59	48,836	28,598	21,267	18,965	267	117,933
9Mb/s	900kb/s	20.37	16,418	9,615	7,150	6,376	267	39,826
	4.5Mb/s	66.44	53,551	31,360	23,320	20,796	267	129,294
10Mb/s	1Mb/s	22.36	18,022	10,554	7,848	6,999	267	43,690
	5Mb/s	72.28	58,258	34,116	25,370	22,624	267	140,635

・加算料

相互接続点が当 社が別に定める 通信用建物以外 の場合の加算料 (円/回線・月)
944
2,360
1,185
4,012
2,294
8,029
3,417
11,290
4,550
14,552
5,636
18,063
6,707
21,575
7,760
25,087
8,694
28,598
9,615
31,360
10,554
34,116

(注)上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入

6. 番号案内機能

(1) 原価の算定

(単位: 百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳			備考	
			手動固有	自動案内固有 (エンジェルライン)	自動案内固有 (あんないジョーズ)		
			オペレータ NPS・ZC-ZC 固有伝送路	A P C (DDX網含む)	Z C - Z C	自動案内装置 (FR網含む)	
指定設備管理運営費	1,845	14,283	14,164	66	0.6	52	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	7	44	43	0	0	1	レートの $\times$ 他人資本比率 $\times$ 他人資本利率
自己資本費用	10	67	65	1	0	1	レートの $\times$ 自己資本比率 $\times$ 自己資本利率
利益対応税	8	53	51	1	0	1	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額 $\times$ 利子相当率)) $\times$ 利益対応税率
合計	1,870	14,447	14,323	68	0.6	55	+ + +
正味固定資産	709	4,363	4,211	59	0	93	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	2	14	13	0	0	0	正味固定資産 $\times$ 投資等比率
貯蔵品	5	31	30	0	0	1	正味固定資産 $\times$ 貯蔵品比率
運転資本	220	1,671	1,662	6	0	3	(設備管理運営費-(租税公課+ 減価償却費+ 固定資産除却損)) $\times$ 45.625日 $\div$ 365日
レートベース	936	6,079	5,916	65	0	97	+ + +
有利子負債以外の負債の額	98	639	622	7	0	10	レートの $\times$ 他人資本比率 $\times$ 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	7	49	47	1	0	1	
減価償却費	62	641	606	12	0	23	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	15	227	217	9	0	1	

(2) 料金の設定

番号案内サービス接続機能

・中継交換機接続の場合

・端末回線線端等接続の場合

A. データベースコスト

区分	コスト等	備考
a. 原価	1,870	(1)の 番号案内データベースより
b. 手動固有 D B部 (百万円)	312	a $\times$ c
c. 手動固有 D B相当率 (%)	16.7%	平成15年度実績
d. 手動共通 D B部 (百万円)	1,558	a - b
e. 手動案内総検索回数 (千回)	395,075	平成15年度実績
f. 自動案内総検索回数 (千回)	4,969	
g. 番号案内総検索回数 (千回)	400,044	e+f
h. 手動固有 D Bコスト (円)	0.79	b $\div$ e
i. 手動共通 D Bコスト (円)	3.89	d $\div$ g
j. 1検索あたりコスト (円)	4.68	h+i
k. 課金率 (%)	82.3%	平成15年度実績
l. 1課金案内あたり (円)	5.69	j $\div$ k

B. オペレータ等コスト

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	14,323	(1)の 番号案内設備の内訳(手動固有)より
b. 番号案内課金回数(手動) (千回)	213,316	平成15年度実績
c. 1課金案内あたり (円)	67.14	a $\div$ b

C. 中継交換コスト

区分	コスト等	備考
a. 回数比例コスト(円/回)	0.16	平成15年度実績
b. 時間比例コスト(円/秒)	0.0010	
c. 平均通信時間(秒)	38.7	料金設定に使用したトビックより
d. 平均経由回数(回)	1.5	
e. 1通信当たりの平均検索数	1,0609	平成15年度実績
f. 課金率 (%)	82.3%	
g. 1課金案内あたり(円)	0.34	(a + b $\times$ c) $\times$ d $\div$ e $\div$ f

D. 合計

区分	料金等	備考
a. データベース(円/回)	5.69	Aのjより
b. オペレータ等(円/回)	67.14	Bのcより
c. 中継交換(円/回)	0.34	Cのgより
d. 料金(円/1案内)	73	a + b + c

A. 端末系交換コスト

区分	コスト等	備考
a. 回数比例コスト(円/回)	0.67	平成15年度実績
b. 時間比例コスト(円/秒)	0.0230	
c. 平均通信時間(秒)	38.7	料金設定に使用したトビックより
d. 1通信当たりの平均検索数	1,0609	平成15年度実績
e. 課金率 (%)	82.3%	
f. 1課金案内あたり(円)	1.79	(a + b $\times$ c) $\div$ d $\div$ e

B. 中継伝送コスト

区分	コスト等	備考
a. 時間比例コスト(円/秒)	0.0059	平成15年度実績
b. 平均通信時間(秒)	38.7	料金設定に使用したトビックより
c. 1通信当たりの平均検索数	1,0609	平成15年度実績
d. 課金率 (%)	82.3%	
e. 1課金案内あたり(円)	0.26	a $\times$ b $\div$ c $\div$ d

C. 合計

区分	料金等	備考
a. ZC接続(円/回)	73.17	中継交換機接続の場合のDのa+b+cより
b. 端末系交換(円/回)	1.79	Aのfより
c. 中継伝送(円/回)	0.26	Bのeより
d. 料金(円/1案内)	75	a + b + c

番号データベース接続機能

・自動案内（エンジェルライン）の場合

A. データベースコスト

区分	コスト等	備考
a.1検索あたりコスト（円）	3.89	の中継交換機接続の場合のAのiより
b. 課金率（％）	93.5%	平成15年度実績
c.1成功検索あたり（円）	4.16	a ÷ b

B. APCコスト

区分	コスト等	備考
a.原価（百万円）	68	(1)の 番号案内設備の内訳(1771474)の(APC)より
b.総検索回数（千回）	2,224	平成15年度実績
c. 課金率（％）	89.2%	
d.1成功検索あたり（円）	34.28	a ÷ b ÷ c

C. 通信料コスト(DDX網部分は除く)

A. ZC-ZCコスト

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	0.6	(1)の 番号案内設備の内訳(1771474)の(ZC-ZC)より
b. 通信回数(千回)	862	平成15年度実績
c.1通信あたり（円）	0.70	a ÷ b

イ. ZC以下のコスト

(A). 距離段階別コスト

(a) 自ユニット内コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例コスト(円/回)	0.67
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0326
(9)平均通信時間(秒)		218.6
(11)1通信あたり(円)		7.80 (7)+(1)×(9)

(b) 自ビル内自ユニット外コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例コスト(円/回)	0.67
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0230
(9)平均通信時間(秒)		218.6
(11)1通信あたり(円)		11.40 (7)×2+(1)×(9)×2

(c) 自ビル外コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例コスト(円/回)	0.67
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0230
中継	(9)回数比例コスト(円/回)	0.16
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0010
中継伝送機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0059
(9)平均通信時間(秒)		218.6
(11)1通信あたり(円)		14.35 (7)×2+(9)+(1)×2+(1)+(1)×2×(9)

(d) ZA内市外コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例コスト(円/回)	0.67
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0230
中継	(9)回数比例コスト(円/回)	0.16
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0010
中継伝送機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0059
(9)平均通信時間(秒)		218.6
(11)1通信あたり(円)		14.35 (7)×2+(9)+(1)×2+(1)+(1)×2×(9)

(e) ZA間コスト

区分	コスト等	備考
加入者	(7)回数比例コスト(円/回)	0.67
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0230
中継	(9)回数比例コスト(円/回)	0.16
交換機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0010
中継伝送機	(1)時間比例コスト(円/秒)	0.0059
(9)平均通信時間(秒)		218.6
(11)1通信あたり(円)		14.73 ((7)+(9))×2+((1)+(1)+(1))×2×(9)

(B). 通信回数比率

区分	通信回数		備考
	(千回)	構成比	
(7)自ユニット内コスト	193	0.223898	. 料金設定に使用した トラヒックより
(1)自ビル内自ユニット外コスト	33	0.038283	
(9)自ビル外コスト	173	0.200696	
(1)ZA内市外コスト	72	0.083527	
(1)ZA間コスト	391	0.453596	
(11)計	862	1.000000	

(C). 平均通信料コスト

(円/1通信あたり)

区分	コスト等	備考
(7)自ユニット内コスト	1.746404	(A)の(a)の(I)×(B)の(7)の構成比
(1)自ビル内自ユニット外コスト	0.436426	(A)の(b)の(I)×(B)の(1)の構成比
(9)自ビル外コスト	2.879988	(A)の(c)の(I)×(B)の(9)の構成比
(1)ZA内市外コスト	1.198612	(A)の(d)の(I)×(B)の(1)の構成比
(1)ZA間コスト	6.681469	(A)の(e)の(I)×(B)の(1)の構成比
(11)1通信あたり(円)	12.94	(7)+(1)+(9)+(1)+(1)

・自動案内(あんないジョーズ)の場合

A. データベースコスト

区分	コスト等	備考
a.1検索あたりコスト（円）	3.89	の中継交換機接続の場合のAのiより
b. 課金率（％）	33.0%	平成15年度実績
c.1成功検索あたり（円）	11.79	a ÷ b

B. 自動案内設備コスト

区分	コスト等	備考
a.原価（百万円）	53	(1)の 番号案内設備の内訳(あんないジョーズ)の(自動案内装置)より
b.総検索回数（千回）	496	平成15年度実績
c. 課金率（％）	33.0%	
d.1成功検索あたり（円）	336.02	a ÷ b ÷ c

C. 料金設定

エ. 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第4欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を自動で案内する機能

(円/1成功検索)

区分	料金等	備考
(7).データベースコスト	11.79	Aのcより
(1).自動案内設備コスト	336.02	Bのdより
(9).合計	348	(7)+(1)

D. 料金の設定

ア. 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその  
 附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を自動で案内する機能

(A). 番号案内固有部分

(円/1成功検索)

区分	料金等	備考
(7). データベースコスト	4.16	Aのcより
(1). A P Cコスト	34.28	Bのdより
(ウ). 合計	38	(7) + (1)

(B). 通信網部分

区分	料金等	備考
(7). 1 通信あたりコスト (円)	13.64	Cのアのc + イの(C)の(カ)
(1). 3分間課金の平均登録回数	1.5729	平成15年度実績
(ウ). 料金(円/3分までごと)	9	(7) ÷ (1)

イ. 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその  
 附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

区分	料金等	備考
1 課金案内あたり (円)	5.69	の中継交換機接続のAの1より

ウ. 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1欄又は第2項に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその  
 附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

区分	料金等	備考
1 成功検索あたり (円)	4.16	Aのcより

## 7. 手動交換機能

(1) 原価の算定

(単位：百万円)

区分	手動交換設備	備考
指定設備管理運営費	466	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	2	レート・ス × 他人資本比率 × 他人資本利率
自己資本費用	4	レート・ス × 自己資本比率 × 自己資本利率
利益対応税	3	(自己資本費用 + (有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率)) × 利益対応税率
合計	475	+ + +

正味固定資産	277	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	1	正味固定資産 × 投資等比率
貯蔵品	2	正味固定資産 × 貯蔵品比率
運転資本	51	(設備管理運営費 - (租税公課 + 減価償却費 + 固定資産除却損)) × 45.625日 ÷ 365日
レートベース	331	+ + +
有利子負債以外の負債の額	35	レート・ス × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	3	
減価償却費	40	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	13	

(2) 料金の設定

手動交換サービス接続機能

A. 手動交換設備コスト

区分	コスト等	備考
原価(百万円)	475	(1)の より

B. Z C コスト(手動固有見合)

区分	コスト等	備考	
a. 通信回数(千回)	2,399	. 料金設定に使用したトラヒックより	
b. 通信時間(千時間)	242		
中継交換コスト	c. 回数比例コスト(円/回)	0.16	平成15年度実績
	d. 時間比例コスト(円/秒)	0.0010	
e. Z C (手動固有)コスト(百万円)	1	a × c + b × d	

C. 合計

区分	料金等	備考
a. 手動交換設備コスト(百万円)	475	Aより
b. Z C コスト(百万円)	1	Bの eより
c. 合計(百万円)	476	a + b
d. 手動接続回数(千回)	1,827	. 料金設定に使用したトラヒックより
e. 1呼あたり(円/回)	261	c ÷ d

手動コレクトサービス取扱機能

A. 原価の算定

(単位：百万円)

区分	コスト等	備考	
a. 設備管理運営費	オペレータ部門	55.97	平成15年度実績
	管理共通費	2.64	
計	58.61		
b. 他人資本費用	0.05	f.レート・ス × 他人資本比率 × 他人資本利率	
c. 自己資本費用	0.08	f.レート・ス × 自己資本比率 × 自己資本利率	
d. 利益対応税	0.06	(c.自己資本費用 + (g.有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率)) × 利益対応税率	
e. 合計	58.80	aの + b + c + d	

f. レートベース	7.33	a.設備管理運営費 × 45.625日 ÷ 365日
g. 有利子負債以外の負債の額	0.77	f.レート・ス × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

B. 料金の設定

区分	料金等	備考
a. 原価(百万円)	58.80	Aの eより
b. 通信回数(千回)	1,691	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	35	a ÷ b

列車公衆電話手動交換サービス取扱機能

A. 原価の算定

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費	オペレータ部門	0.14
	管理共通費	0.01
	計	0.15
b. 他人資本費用	0.00	f.レートのs × 他人資本比率 × 他人資本利率
c. 自己資本費用	0.00	f.レートのs × 自己資本比率 × 自己資本利益率
d. 利益対応税	0.00	(c. 自己資本費用 + (g. 有利子負債以外の負債の額 × 利子相当率)) × 利益対応税率
e. 合計	0.15	aの + b + c + d
f. レートベース	0.02	a. 設備管理運営費 × 45.625日 ÷ 365日
g. 有利子負債以外の負債の額	0.00	f.レートのs × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

B. 料金の設定

区分	料金等	備考
a. 原価(百万円)	0.15	Aのeより
b. 通信回数(千回)	1.83	平成15年度実績
c. 料金(円/回)	82	a ÷ b

8. 公衆電話機能

(1)原価の算定

(単位：百万円)

	公衆電話設備	デジ'外公衆電話設備	備考
指定設備管理運営費	12,949	9,182	参考1.設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	62	53	レート <sup>1</sup> ×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	94	80	レート <sup>1</sup> ×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	74	63	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	13,179	9,378	+ + +

			備考
正味固定資産	7,112	6,377	参考2.設備区分別固定資産明細表より
投資等	23	20	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	50	45	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1,381	868	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日÷365日
レートベース	8,566	7,310	+ + +
有利子負債以外の負債の額	900	768	レート <sup>1</sup> ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	163	104	
減価償却費	1,271	1,905	参考1.設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	468	228	

(2)料金の設定

公衆電話発信機能

A. 電話機等コスト

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	13,179	(1)の公衆電話設備より
b.通信時間(千時間)	11,239	.料金設定に使用したトビツより
c.1秒あたり(円/秒)	0.3257	a÷b

B. 端末回線コスト

区分	コスト等	備考
a.1回線あたり30分(円/回線・月)	1,151	1の(2)のKの基本料の「端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(A)保守の区分がタイプ1のもの」より
b.加算料	509	1の(2)のKの加算料の「2線式」より
公衆電話 c.回線数(回線)	182,266	.料金設定に使用した回線数より
d.通信時間(千時間)	11,239	.料金設定に使用したトビツより
e.1回線あたり通信時間(時間)	62	d÷c
f.1秒あたり(円/秒)	0.0892	(a+b)×12ヵ月÷e

C. 合計

区分	料金等	備考
a.電話機等30分(円/秒)	0.3257	Aのcより
b.端末回線30分(円/秒)	0.0892	Bのfより
c.料金(円/秒)	0.4149	a+b

デジ'外公衆電話発信機能

A. 電話機等コスト

区分	コスト等	備考
a.原価(百万円)	9,378	(1)のデジ'外公衆電話設備より
b.通信時間(千時間)	9,278	.料金設定に使用したトビツより
c.1秒あたり(円/秒)	0.2808	a÷b

B. 端末回線コスト

a. 端末回線部分		コスト等	備考
ア.1回線あたり30分(円/回線・月)		1,151	1の(2)のKの基本料の「端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(A)保守の区分がタイプ1のもの」より
イ.加算料		509	1の(2)のKの加算料の「2線式」より
デジ'外 ウ.回線数(回線)		84,490	.料金設定に使用した回線数より
公衆電話 エ.通信時間(千時間)		9,278	.料金設定に使用したトビツより
オ.1回線あたり通信時間(時間)		110	エ÷ウ
カ.1秒あたり(円/秒)		0.0503	(ア+イ)×12ヵ月÷オ

b. OCU部分

区分	コスト等	備考
ア.1回線あたり(円/回線・月)	276	1の(2)のCのc「メタル」より
デジ'外 イ.回線数(回線)	81,886	.料金設定に使用した回線数より
公衆電話 ウ.通信時間(千時間)	9,278	.料金設定に使用したトビツより
エ.1回線あたり通信時間(時間)	113	ウ÷イ
オ.1秒あたり(円/秒)	0.0081	ア×12ヵ月÷エ

c. 合計

区分	コスト等	備考
ア. 端末回線部分(円/秒)	0.0503	aのカより
イ. OCU部分(円/秒)	0.0081	bのオより
ウ. 合計(円/秒)	0.0584	ア+イ

C. 合計

区分	料金等	備考
a.電話機等30分(円/秒)	0.2808	Aのc
b.端末回線30分(円/秒)	0.0584	Bのcのウ
c.料金(円/秒)	0.3392	a+b



## 9. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

区分	コスト等	備考
a. 創設費(千円)	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
b. 設備管理運営費(千円)	14,699	
c. 他人資本費用(千円)	300	
d. 自己資本費用(千円)	451	
e. 利益対応税(千円)	357	
f. 合計(千円)	15,807	

(2) 料金の設定

区分	コスト等	備考
a. 原価(千円)	15,807	(1)のfより
b. 延べ利用事業者数(事業者・月)	1,283	平成15年度実績
c. 料金(円/事業者・月)	12,320	a ÷ b

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(H15年度実績)

NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数													単位:事業者	
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
他事業者	103	102	103	104	105	105	106	106	106	107	106	106	1,259	
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
計	104	103	104	105	106	106	107	107	107	108	107	107	1,271	

NTT東日本自社利用分													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(+)													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	105	104	105	106	107	107	108	108	108	109	108	108	1,283

10.その他の機能

(1)自動コレクト取扱機能

A.原価の算定

(単位:百万円)

区分	N P S 自動レタ分	案内台 自動レタ分	オペレータ コスト	備考
指定設備管理運営費	17.94	9.13	61.04	平成15年度実績
他人資本費用	0.21	0.07	0.06	レタ <sup>レ</sup> -λ×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	0.31	0.11	0.08	レタ <sup>レ</sup> -λ×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	0.25	0.09	0.06	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	18.71	9.40	61.24	+ + +

正味固定資産	26.74	8.81	0.00	平成15年度実績
投資等	0.09	0.03	0.00	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	0.19	0.06	0.00	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	1.70	0.72	7.63	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	28.72	9.62	7.63	+ + +
有利子負債以外の負債の額	3.02	1.01	0.80	レタ <sup>レ</sup> -λ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	0.32	0.16	0.00	
減価償却費	3.68	1.92	0.00	平成15年度実績
固定資産除却損	0.32	1.28	0.00	

B.料金の設定

(A)N P S

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	18.71	Aの N P S自動レタ分より
b.通信回数(千回)	294	平成15年度実績
c.料金(円/回)	63.64	a÷b

(B)アシストコスト

A.案内台

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	9.40	Aの案内台自動レタ分より
b.通信回数(千回)	294	平成15年度実績
c.料金(円/回)	31.97	a÷b

イ.オペレータコスト

区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	61.24	Aのオペレータコストより
b.通信回数(千回)	294	平成15年度実績
c.料金(円/回)	208.30	a÷b

ウ.アシストコスト

区分	料金等	備考
a.1コール当たり案内台コスト(円)	31.97	Aのcより
b.1コール当たりオペレータコスト(円)	208.30	イのcより
c.アシスト率	3.5%	平成15年度実績
d.料金(円/回)	8.41	(a+b)×c

(C)料金の設定

区分	料金等	備考
a.N P Sコスト	63.64	(A)のcより
b.アシストコスト	8.41	(B)のウのdより
c.料金(円/回)	72	a+b

(2)回線管理機能

	ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付 等)、DB管理等に かかる費用	ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	イのみにおいて発 生する電話回線に 重畳するための名 義確認等に係る費 用	合計	備考
a.原価(百万円)	3,529	276	432	4,237	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	517	53	0	570	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等 PHS基地局回線、および指定設備管理部門 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	2,592	0	432	3,024	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	124	147	0	271	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	296	76	0	372	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」
b.回線数(回線)	3,720,500	596,024	3,124,476	-	.料金設定に使用した回線数の1の(52)、1の(53)、1の(47)より
c.1回線あたりコスト(円/回線・月)	79	39	12	-	

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものア イ以外のもの)

区分	料金等	備考
料金(円/回線・月)	91	cの+cの

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)欄に係るもの)

- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能

区分	料金等	備考
料金(円/回線・月)	118	cの+cの

## (3)DSL回線故障対応機能

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	14,063	1の(1)の 試験受付
b. 回線数(回線)	30,870,470	の1の(56)
c. 料金(円/回線・月)	38	a ÷ b ÷ 12ヶ月

## (4)光信号局内伝送機能

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	504	3のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)

区分	料金	備考
料金(円/m・芯・月)	1,917	3のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

## (5)端末回線情報提供機能

## A. 原価の算定

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
a. 創設費	122,645	
b. 設備管理運営費	70,416	
c. 他人資本費用	533	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。但しb.設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当および保守運営費相当に対し、
d. 自己資本費用	770	率を用いてそれぞれの管理費相当を算出し設備管理運営費の原価に含めた。
e. 利益対応税	622	
f. 合計	72,341	

## B. 料金の設定

区分	料金等	備考
a. 原価(千円)	72,341	Aのfより
b. 料金(千円)<月額>	6,028	a ÷ 12ヶ月

## 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

### (1)投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,732,016 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) ( )	8,741 (B)
投資等比率 ( B ÷ A )	0.0032 (C)

投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

### (2)貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

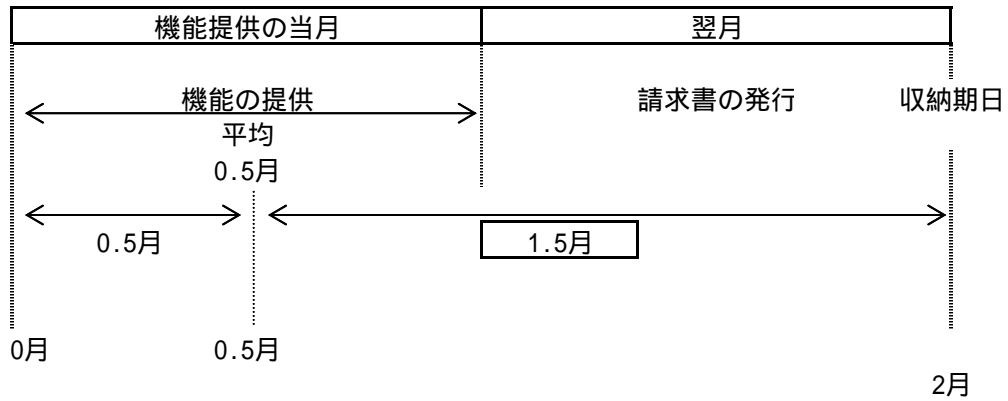
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	3,221,657 (A)
貯蔵品 ( )	23,011 (B)
貯蔵品比率 ( B ÷ A )	0.0071 (C)

貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品(新品)であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注)なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

・接続料収納までの平均的な日数の算定

(1)機能の提供と接続料の収納までの日程



(2)機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{(1) \text{ より}} \div 12 \text{ ヵ月} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B / S (H15)稼働ベース		レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産 3,221,657	有利子負債 1,199,850 (0.272)	H15稼働 電気通信事業固定資産 3,221,657	流動資産の 圧縮 986,667	有利子負債 1,199,850 (0.350)	↑ 負債 ↓
	その他の負債 586,071 (0.133)			退職給付引当金 359,631 (0.105)	
	退職給付引当金 760,227 (0.172)				
流動資産等 1,190,521	自己資本 1,866,030 (0.423)	貯蔵品(月平均) 23,011	203,855	自己資本 1,866,030 (0.545)	↑ 資本 ↓
		投資等 10,307			
		運転資本 170,537			
計	4,412,178	計	3,425,511	計	3,425,511
		流動資産の理論値と 実績の差 203,855 - 1,190,521 = 986,667			

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{1,199,850 + 359,631}{3,425,511} = 0.455$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,199,850}{1,199,850 + 359,631} = 0.769$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.769}{0.769} = 0.231$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.455}{0.455} = 0.545$$

他人資本利率の算定

(1)有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成15年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 1.67%

(単位：%)

年度	15
区分	
他人資本利率	1.67

(注)借入金の平均利率である。

(2)有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

有利子負債以外の負債の利率相当率 = 1.37%

(単位：%)

年度	11	12	13	14	15	平均
区分						
他人資本利率	1.69	1.64	1.29	1.13	1.11	1.37

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3)他人資本利率

他人資本利率 =  $1.67\% \times 0.769 + 1.37\% \times 0.231 =$  1.60%

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	13	14	15	H14・H15 2年平均	
主要企業の自己資本利益率(注1)	0.41	2.61	4.47	-	
値の適用	x			-	
リスクフリーレート(注2)	1.29	1.13	1.11	-	
-	-	1.48	3.36	-	
選択される自己資本利益率	= 0.6 (注3)	-	2.02	3.13	<u>2.58</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は「日経経営指標」より。但し、平成15年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) 値については昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。ただし、平成13年度については、主要企業の自己資本利益率がリスクフリーレートを下回っているため除外している。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	11	12	13	14	15	
主要企業の自己資本利益率	0.90	2.47	0.41	2.61	4.47	<u>2.01</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成15年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の2の主要企業の過去5年間の自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 2.01%



利益対応税率の算定

利益対応税としては、事業税、法人税、道府県民税、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 69.87%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

事業税実効税率

事業税額を  $x_1$  とする。

$$x_1 = (y - x_1) \times 0.101 \qquad x_1 = \frac{0.101}{1+0.101} \times y = \underline{0.0917y}$$

法人税実効税率

法人税額を  $x_2$  とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= \text{事業税引後利益} \times 0.3 \\ &= (y - 0.0917y) \times 0.3 \\ &= \underline{0.2725y} \end{aligned}$$

道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_3$  とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{法人税額} \times 0.05 \\ &= 0.2725y \times 0.05 = \underline{0.0136y} \end{aligned}$$

市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_4$  とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.123 \\ &= 0.2725y \times 0.123 = \underline{0.0335y} \end{aligned}$$

税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 \\ &= \underline{0.4113y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を  $z$ 、税引前利益を  $y$ 、税額を  $x$  とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.4113y}{(1-0.4113)y} = \frac{0.4113y}{0.5887y} = 0.6987$$

税引前利益 $y$
利益対応税 $x = 0.4113y$
税引後利益 $z = (1-0.4113)y$

・料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A．平成15年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB．機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区 分		通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)	備考
加入者交換機能		77,875,033	3,329,638	GC以下伝送路 3,673,845千時間
中継系交換機能		34,586,288	1,411,616	(再)手動固有機能分2,399千回 242千時間
中継伝送機能		42,667,441	1,795,907	---
番号案内サービス接続機能	自動案内	1,116	60	---
番号サービス接続機能	手動案内	224,024	2,408	平均 38.7秒
手動交換サービス接続機能		1,827	-	---
公衆電話発信機能		-	11,239	---
デジタル公衆電話発信機能		-	9,278	---

A. H15年度のサービス別トラフィック実績

区 分							通話回数(千回)	通話時間(千時間)					
電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	2,728,070	121,302					
						ISDN着信	1,182,759	81,800					
						アナログ着信	460,979	20,497					
					自ビル内自ユニット外	ISDN着信	199,858	13,822					
						アナログ着信	2,438,096	108,408					
						ISDN着信	1,057,040	73,106					
					県内市外通話	アナログ着信	923,051	48,471					
						ISDN着信	374,027	16,765					
					県間通話	アナログ着信	197,821	12,767					
						ISDN着信	89,638	3,841					
					発着金ボケベル等	県内	4,851	426					
						県間	156	4					
						IC接続IC経由	226	4					
					相互接続通話	長距離国際系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	63,471	1,588	
										ISDN着信	58,907	2,079	
				アナログ着信						10,725	268		
				自ビル内自ユニット外					ISDN着信	9,954	351		
									アナログ着信	56,724	1,419		
				自ビル外				ISDN着信	52,645	1,858			
								アナログ着信	30,800	1,047			
				県内市外通話				アナログ着信	33,370	1,639			
								ISDN着信	11,029,882	489,724			
				G/C接続				IC接続	8,194,013	396,373			
				IC接続IC経由				300,003	15,433				
				他事業者発				フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1,178	39
											ISDN着信	199	7
				フリーダイヤル通話				自ビル内自ユニット外	アナログ着信	1,053	35		
									ISDN着信	1,248	32		
				県内市外通話			アナログ着信	3,572	155				
							リダイレクション	48,112	2,022				
				交換機能メニュー			G/C接続	3,606,085	176,200				
							IC接続	480,327	35,728				
				地域・CATV			IC接続IC経由	73,154	6,004				
							G/C接続	39,433	1,468				
				移動体			IC接続	4,736,318	130,903				
							IC接続IC経由	159,832	6,336				
				接続型PHS			G/C接続	578	22				
							IC接続	3,638	110				
				活用型PHS	IC接続IC経由	1,767	62						
					線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	166,788	4,272			
				ISDN着信				28,183	722				
				アナログ着信				149,060	3,818				
				活用型PHS発	フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1	0			
								ISDN着信	0	0			
				フリーダイヤル通話	自ビル内自ユニット外	アナログ着信	1	0					
ISDN着信	8	0											
県内市外通話	アナログ着信	9	1										
	リダイレクション	145,483	6,802										
IC接続	200,947	8,429											
IC接続IC経由	478	46											
手動通話	下記以外	相互接続通話	G/C接続	232	26								
			IC接続	640	67								
			IC接続IC経由	1,215	140								
			(再掲)手動固有トラフィック	2,423	254								
1,354	0												
公衆電話	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	98,918	1,858						
					ISDN着信	25,986	594						
					アナログ着信	16,715	314						
				自ビル内自ユニット外	ISDN着信	4,391	100						
					アナログ着信	88,404	1,660						
					ISDN着信	23,224	531						
				県内市外通話	アナログ着信	29,998	909						
					ISDN着信	8,116	235						
				県間通話	アナログ着信	6,875	212						
					ISDN着信	2,240	80						
				発着金ボケベル等	県内	71	1						
					県間	0	0						
					IC接続IC経由	1,938	48						
				相互接続通話	長距離国際系	2A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	2,156	76		
									ISDN着信	328	8		
			アナログ着信						364	13			
			自ビル内自ユニット外					ISDN着信	1,732	43			
								アナログ着信	1,926	68			
			自ビル外				ISDN着信	1,231	34				
							アナログ着信	1,369	55				
			県内市外通話				アナログ着信	59,819	1,837				
							ISDN着信	37,433	1,121				
			G/C接続				5,517	330					
			地域・CATV				G/C接続	24	2				
							IC接続	0	0				
			交換機能メニュー(公衆電話利用分)				IC接続	237	14				
							G/C接続	0	0				
			移動体				IC接続	52,851	962				
						G/C接続	1	0					
			接続型PHS			IC接続	8	0					
						活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1,042	17	
			ISDN着信							176	3		
			アナログ着信							932	15		
			活用型PHS発			フリーダイヤル通話	区域内通話	自ビル内自ユニット外	アナログ着信	253	6		
									ISDN着信	347	8		
			フリーダイヤル通話			自ビル外	アナログ着信	201	5				
							ISDN着信	241	24				
			手動通話			下記以外	相互接続通話	IC接続	481	48			
				193	12								
				33	2								
				173	10								
			番号案内	自動案内	インシールライン	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	173	10			
								ISDN着信	72	4			
								アナログ着信	391	24			
						県内市外通話	アナログ着信	1	0				
ISDN着信	0	0											
県間通話	アナログ着信	1				0							
	ISDN着信	8				0							
あんないソース	区域内通話	自ユニット内				アナログ着信	243	7					
						ISDN着信	83,871	902					
手動案内	G/C接続	2A内				アナログ着信	80,854	869					
					ISDN着信	30,193	325						
IC接続	2A内	アナログ着信			29,107	313							
		ISDN着信											
電 話 計							40,079,118	1,811,469					

区 分							通信回数(千回)	通信時間(千時間)						
ISDN	第1種(INS64)及び第2種(INS1500) (通話モード+デジタルモード64Kbp/s)	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1,160,609	33,800						
						ISDN着信	1,336,116	87,296						
						アナログ着信	196,115	5,711						
					自ビル内自ユニット外	アナログ着信	225,772	14,751						
						ISDN着信	1,037,244	30,208						
						アナログ着信	1,194,097	78,017						
					県内市外通話	アナログ着信	466,240	14,043						
						ISDN着信	489,321	19,024						
					県間通話	アナログ着信	117,992	3,907						
						ISDN着信	122,844	4,252						
					発課金ボケベル等	県内	2,812	97						
						県間	1	0						
				相互接続通話	長距離国際系	Z A内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	35,397	1,135			
									ISDN着信	40,425	2,080			
									アナログ着信	5,981	192			
								自ビル内自ユニット外	アナログ着信	6,831	351			
									ISDN着信	31,635	1,014			
									アナログ着信	36,128	1,859			
								県内市外通話	アナログ着信	14,079	390			
									ISDN着信	25,445	1,086			
								G C接続		8,639,575	302,885			
								I C接続		6,681,496	241,264			
								他事業者発フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1,789	61	
											ISDN着信	302	10	
							交換機機能メニュー(ISM利用分)	区域内通話	自ビル内自ユニット外	アナログ着信	1,599	54		
										ISDN着信	1,202	26		
							G C接続		103,509	4,710				
							I C接続		2,078,024	88,825				
							地域・CATV	交換機機能メニュー(ISM利用分)	G C接続	177,728	10,023			
									I C接続	2,667	175			
							移動体	G C接続	G C接続	0	0			
									I C接続	3,101,402	82,412			
							接続型 PHS	G C接続	G C接続	485	22			
									I C接続	2,163	78			
							活用型 PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	94,961	4,307	
											ISDN着信	16,046	728	
											アナログ着信	84,867	3,849	
								県内市外通話	自ビル内自ユニット外	アナログ着信	14,263	1,173		
										ISDN着信	140,807	5,660		
				アナログ着信	27,104	2,247								
				I C接続		27,104	2,247							
				デジタル公衆電話	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	52,257	1,105			
									ISDN着信	16,903	499			
									アナログ着信	8,830	187			
								自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2,856	84			
									ISDN着信	46,703	988			
									アナログ着信	15,106	446			
県内市外通話	アナログ着信	15,635	451											
	ISDN着信	4,406	134											
県間通話	アナログ着信	5,307	166											
	ISDN着信	1,768	61											
発課金ボケベル等	県内	59	1											
	県間	0	0											
相互接続通話	長距離国際系	Z A内通話	区域内通話				自ユニット内	アナログ着信	2,633	86				
								ISDN着信	2,960	138				
								アナログ着信	445	15				
							自ビル内自ユニット外	アナログ着信	500	23				
								ISDN着信	2,354	77				
								アナログ着信	2,646	123				
							県内市外通話	アナログ着信	1,052	35				
								ISDN着信	1,513	56				
							G C接続		58,605	2,104				
							I C接続		30,326	1,047				
							交換機機能メニュー(デジタル公衆利用分)		8,557	588				
							地域・CATV	G C接続	G C接続	35	3			
			I C接続						0	0				
			移動体				交換機機能メニュー(デジタル公衆利用分)	G C接続	236	15				
								I C接続	0	0				
			接続型 PHS				G C接続	G C接続	33,896	755				
								I C接続	1	0				
			活用型 PHS				線端接続	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	782	14		
										ISDN着信	132	2		
										アナログ着信	699	13		
							県内市外通話	自ビル内自ユニット外	アナログ着信	165	4			
									ISDN着信	363	10			
									アナログ着信	154	4			
			I C接続				154	4						
			I S D N 計							28,032,961	1,056,957			
			総 合 計							68,112,079	2,868,426			

B.機能毎の経由回数

電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区		加入者交換機能	中継系交換機能	中継伝送機能	番号案内サービス接続機能 番号7-9ホ-ス接続機能		手動交換サービス接続機能	公衆電話発信機能	ディジタル公衆電話発信機能								
				区	分				自動案内	手動案内											
														区	分	自動案内	手動案内				
電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1														
						SDN着信	1														
						自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2													
					SDN着信	2															
					自ビル外	アナログ着信	2	1	2												
					SDN着信	2	1	2													
					県内市外通話	アナログ着信	2	1	2												
						SDN着信	2	1	2												
					県間通話	アナログ着信	2	2	2												
						SDN着信	2	2	2												
				発課金ボケベル等	県内	1	1	1													
					県間	1	2	1													
					IC接続IC経由	1	2	1													
				相互接続通話	加入電話等	自動通話	下記以外	長距離国際系	ZA内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1								
										SDN着信	1										
										自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2									
									SDN着信	2											
									自ビル外	アナログ着信	2	1	2								
									SDN着信	2	1	2									
									県内市外通話	アナログ着信	2	1	2								
										SDN着信	2	1	2								
									G/C接続	G/C接続	1										
										IC接続	1	1	1								
								IC接続IC経由		1	1	1									
								他事業者発フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1	1	1							
											SDN着信	2	1	1							
											自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2	2	3						
										SDN着信	2	2	3								
										自ビル外	アナログ着信	2	2	3							
									SDN着信	2	2	3									
									県内市外通話	リダイレクション	1	2	2								
										IC接続	1	1	1								
									交換機能メニュー	IC接続	1	1	1								
										IC接続IC経由	1	1	1								
								地域・CATV	G/C接続	1											
									IC接続	1	1	1									
								移動体	G/C接続	1											
									IC接続	1	1	1									
								接続型PHS	G/C接続	1											
									IC接続	1	1	1									
								活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内	1	1	1							
											SDN着信	2									
											自ビル内自ユニット外	2	1	2							
										SDN着信	2	1	2								
										自ビル外	2	1	2								
									県内市外通話	リダイレクション	1	2	2								
										G/C接続	1	1	1								
									活用型PHS発フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1	1	1						
												SDN着信	2	1	1						
												自ビル内自ユニット外	2	2	3						
								SDN着信		2	2	3									
								自ビル外		2	2	3									
								リダイレクション	1	2	2										
								G/C接続	1	1	1										
								IC接続	1	1	1										
								IC接続IC経由	1	1	1										
								相互接続通話	加入電話等	自動通話	下記以外	G/C接続	IC接続	IC接続IC経由	(再掲)手動固有トラフィック	2	3,1877	2		1	
																1					
																1		1			
																1		1			
																1		1			
								公衆電話	加入電話等	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1					1	
														SDN着信	1					1	
				自ビル内自ユニット外	2											1					
				SDN着信	2										1						
				自ビル外	アナログ着信	2	1						2		1						
				SDN着信	2	1	2							1							
				県内市外通話	アナログ着信	2	1						2		1						
					SDN着信	2	1						2		1						
				県間通話	アナログ着信	2	2						2		1						
					SDN着信	2	2						2		1						
				発課金ボケベル等	県内	1	1					1		1							
					県間	1	2					1		1							
					IC接続	1	2					1		1							
				相互接続通話	加入電話等	自動通話	下記以外					長距離国際系	ZA内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信	1				
														SDN着信	1						
														自ビル内自ユニット外	アナログ着信	2					
													SDN着信	2							
													自ビル外	アナログ着信	2	1	2		1		
													SDN着信	2	1	2		1			
													県内市外通話	アナログ着信	2	1	2		1		
														SDN着信	2	1	2		1		
													G/C接続	G/C接続	1						
														IC接続	1	1	1				
				IC接続IC経由	1	1	1														
				交換機能メニュー(公衆電話利用分)	G/C接続	1															
					IC接続	1	1					1									
				地域・CATV	G/C接続	1															
					IC接続	1	1					1									
				移動体	G/C接続	1															
					IC接続	1	1					1									
				接続型PHS	G/C接続	1															
					IC接続	1	1					1									
				活用型PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内					1	1	1							
							SDN着信					2									
							自ビル内自ユニット外					2	1	2		1					
					SDN着信	2	1					2		1							
					自ビル外	2	1					2		1							
				県内市外通話	G/C接続	1															
				IC接続	1	1	1						1								
相互接続通話	加入電話等	自動通話	下記以外	IC接続	IC接続	IC接続IC経由	(再掲)手動固有トラフィック					2	3,1877	2		1	0.6424	0.3576			
												1					0.6424	0.3576			
												1		1							
												1		1							
												1		1							
番号案内	加入電話等	自動通話	自動案内	エリア・ライン	区域内通話	自ユニット内	1							1							
						SDN着信	2														
						自ビル内自ユニット外	2					1	2		1						
					SDN着信	2	1					2		1							
					自ビル外	2	1					2		1							
				県内市外通話	アナログ着信	2	2					2		1							
					SDN着信	2	2					2		1							
				あんないゾーン	区域内通話	自ユニット内	1							1							
						SDN着信	2														
						自ビル内自ユニット外	2					1	2		1						
					SDN着信	2	1					2		1							
					自ビル外	2	1					2		1							
				県内市外通話	アナログ着信	2	2					2		1							
					SDN着信	2	2					2		1							
				手動案内	加入電話等	自動通話	G/C接続					ZA内	ZA内	1	1	1		1		0.0184	0.0103
ZA間	1	2	1											1		0.0184	0.0103				
IC接続	1	1	1											1							
IC接続	1	1	1											1							

区 分				加入者交換機能	中継系交換機能	中継伝送機能	番号案内サービス接続機能 番号7-9A-A接続機能		手動交換サービス接続機能	公衆電話発信機能	デジタル公衆電話発信機能					
							自動案内	手動案内								
ISDN	第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) 通話レート(9.6k/s) E-T 640(p/s)	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信										
						ISDN着信										
					自ビル内自ユニット外	アナログ着信										
						ISDN着信										
					自ビル外	アナログ着信		1	2							
						ISDN着信		1	2							
					県内市外通話	アナログ着信		1	2							
						ISDN着信		1	2							
					県間通話	アナログ着信		2	2							
						ISDN着信		2	2							
					発課金ボケベル等	県内	1	1	1							
						県間	1	2	1							
				相互接続通話	長距離国際系	ZA内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信							
									ISDN着信							
								自ビル内自ユニット外	アナログ着信							
									ISDN着信							
								自ビル外	アナログ着信		1	2				
									ISDN着信		1	2				
								県内市外通話	アナログ着信		1	2				
									ISDN着信		1	2				
								G/C接続		1						
								I/C接続		1	1	1				
								他事業者発フリーダイヤル通話	区域内通話	自ユニット内		1	1			
										自ビル内自ユニット外		1	1			
							自ビル外		2	3						
							県内市外通話		2	3						
							交換機能メニュー (ISM利用分)		2	3						
				地域・CATV	G/C接続			1								
						I/C接続			1	1	1					
							交換機能メニュー (ISM利用分)									
				移動体	G/C接続			1								
						I/C接続		1	1	1						
				接続型 PHS	G/C接続			1								
						I/C接続		1	1	1						
				活用型 PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内									
自ビル内自ユニット外																
自ビル外		1	2													
県内市外通話		1	2													
G/C接続		1														
I/C接続		1	1				1									
ダイヤル公衆電話	自動通話	下記以外	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信											
					ISDN着信											
				自ビル内自ユニット外	アナログ着信											
					ISDN着信											
				自ビル外	アナログ着信		1	2								
					ISDN着信		1	2								
				県内市外通話	アナログ着信		1	2								
					ISDN着信		1	2								
				県間通話	アナログ着信		2	2								
					ISDN着信		2	2								
				発課金ボケベル等	県内	1	1	1								
					県間	1	2	1								
			相互接続通話	長距離国際系	ZA内通話	区域内通話	自ユニット内	アナログ着信								
								ISDN着信								
							自ビル内自ユニット外	アナログ着信								
								ISDN着信								
							自ビル外	アナログ着信		1	2					
								ISDN着信		1	2					
							県内市外通話	アナログ着信		1	2					
								ISDN着信		1	2					
							G/C接続		1							
							I/C接続		1	1	1					
							交換機能メニュー (デジタル公衆利用分)									
						地域・CATV	G/C接続			1						
			I/C接続					1	1	1						
				交換機能メニュー (デジタル公衆利用分)												
			移動体	G/C接続			1									
					I/C接続		1	1	1							
			接続型 PHS	G/C接続			1									
					I/C接続		1	1	1							
			活用型 PHS	線端接続	区域内通話	自ユニット内										
						自ビル内自ユニット外										
						自ビル外		1	2							
						県内市外通話		1	2							
						G/C接続		1								
I/C接続		1				1	1									

・料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位: 回線)

	a. 平成15年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注2)	c. 保守換算 係数 (注3)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>加入者回線</b>				
(1) 2線式 ((2)を除く)	31,186,947	1	1.00	31,186,947
(2) 2線式・タイプ2 (注1)	682,662	1	1.06	723,622
(3) 4線式	141,115	2	1.06	299,164
(4) メタルサービス小計	32,010,724	-	-	32,209,733
(5) 1芯式 ((6)を除く)	218,462	1	1.00	218,462
(6) 1芯式・タイプ2 (注1)	91,498	1	1.06	96,988
(7) 2芯式 ((8)を除く)	43,763	2	1.00	87,526
(8) 2芯式・タイプ2 (注1)	13,412	2	1.06	28,433
(9) 4芯式	128	4	1.06	543
(10) 光サービス小計	367,263	-	-	431,952
(11) 計 ((4)+(10))	32,377,987	-	-	32,641,685

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数	
(12) メタルサービス・2線式	1,472,195
(13) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	1,174,262
(14) 光サービス	309,803
(15) 計 ((12)+(14))	1,781,998

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(16) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,801,569
(17) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	29,408,164
(18) 計 ((16)+(17))	-	-	-	32,209,733
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(19) 帯域透過端末回線数	-	-	-	298,407
(20) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	31,911,326
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	32,209,733

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位: 回線)

	a. 平成15年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注3)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>加入者回線</b>				
(22) 2線式 ((23)を除く)	31,186,947	1	1.00	31,186,947
(23) 2線式・タイプ2 (注1)	682,662	1	1.06	723,622
(24) 4線式	141,115	2	1.06	299,164
(25) 追加MDF	4,778,678	1	1.00	4,778,678
(26) メタルサービス小計	36,789,402	-	-	36,988,411
(27) 1芯式 ((28)を除く)	218,462	1	1.00	218,462
(28) 1芯式・タイプ2 (注1)	91,498	1	1.06	96,988
(29) 2芯式 ((30)を除く)	53,229	2	1.00	106,458
(30) 2芯式・タイプ2 (注1)	13,412	2	1.06	28,433
(31) 4芯式	128	4	1.06	543
(32) 光サービス小計	376,601	-	-	450,884
(33) 計 ((26)+(32))	37,166,003	-	-	37,439,295

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(34) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,801,569
(35) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	34,186,842
(36) 計 ((34)+(35))	-	-	-	36,988,411
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(37) 帯域透過端末回線数	-	-	-	298,407
(38) 追加MDF	-	-	-	4,778,678
(39) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	31,911,326
(40) 計 ((37)+(38)+(39))	-	-	-	36,988,411

・OCU算定に使用した回線数 (単位：回線)

	平成15年度 稼働回線数
OCU使用回線	
(41) メタル回線数	5,167,880
(42) (再)デジタル公衆電話	81,886
(43) 光回線数	53,165
(44) 計 ((41)+(43))	5,221,045

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

	平成15年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(45) 電話等	30,486,690
(46) (再)PHS基地局回線	444,289
(47) ラインシェアリング・相互接続回線	3,124,476
(48) ドライカッパ・相互接続回線	95,705
(49) 光ファイバ・相互接続回線	56,030
(50) 上記以外の回線数	2,125,125
(51) 計 ((45)+(47)+(48)+(49)+(50))	35,888,026
(52) (再)相互接続回線 ((46)+(47)+(48)+(49))	3,720,500
(53) (再)相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((46)+(48)+(49))	596,024
請求書発行件数	
(54) 計	25,658,735

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

	平成15年度 稼働回線数
故障対応回線数	
(55) メタル設備のみを用いる加入者回線数	29,214,191
(56) DSL回線故障対応機能契約数	1,656,279
(57) 計 ((55)+(56))	30,870,470

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

	平成15年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(58) アナログ公衆電話	182,266
(59) デジタル公衆電話	84,480
(60) 計 ((58)+(59))	266,746

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

	平成15年度 稼働回線数
(61) 計	1,654,174

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成15年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(62) 3Mb/s	18,351	43	789,093
(63) 6Mb/s	1,294	81	104,814
(64) 9Mb/s	276	101	27,876
(65) 12Mb/s	713	122	86,986
(66) 15Mb/s	75	142	10,650
(67) 18Mb/s	48	162	7,776
(68) 21Mb/s	40	182	7,280
(69) 24Mb/s	92	203	18,676
(70) 27Mb/s	13	223	2,899
(71) 30Mb/s	20	243	4,860
(72) 33Mb/s	28	263	7,364
(73) 36Mb/s	20	284	5,680
(74) 39Mb/s	30	304	9,120
(75) 42Mb/s	120	324	38,880
(76) 計	21,120		1,121,954

- (注) 1 タイプ2：故障受付・修理ともに24時間365日行うもの。  
 2 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。  
 3 故障修理稼働の差異をもとに保守換算係数を設定した。  
 4 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。



2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成15年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数に乗じて算定した。

但し、専用加入者線装置モジュールについては、機能ごとの保守換算係数及び、経由回数に乗じて算定した。

回線距離については、平成15年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数に乗じて算定した。

機能別回線数		(単位：回線)	(単位：km)
区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール ( S L M )	(1)一般専用・無線専用 ( 50b/s )	65,964	---
	(2)一般専用 ( A M ・ F M 放送 )	882	---
	(3)一般専用・無線専用 ( 50b/s及びA M ・ F M 放送を除く ) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 ( 6Mb/sを除くエコノミークラス )	728,963	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス )	172	---
	(5)高速デジタル伝送・高速品目 ( エコノミークラスを除く )	48,442	---
	(6) A T M 専用	14,428	---
	(7)主配線盤～専用加入者線装置モジュール	1,541,346	---
	(8) I P ルーティング網接続専用 ( 低速用 )	13,212	---
	(9) I P ルーティング網接続専用 ( 高速用 )	301	---
	(10)専用回線管理運営費対応回線数 ( 契約回線数 )	587,740	---
専用加入者線装置モジュール ( S L M ) ～専用線ノード装置 ( C N E ) 伝送路	(11)一般専用・無線専用 ( 50b/s )	65,964	---
	(12)一般専用・無線専用 ( 50b/sを除く )、高速デジタル伝送・高速品目 ( エコノミークラス6Mb/sを除く ) 及び、中継伝送専用機能 ( M A 内伝送路 )	1,873,959	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス ) ・超高速品目及び、A T M 専用	562,369	---
専用線ノード装置 ( C N E )	(14)一般専用・無線専用 ( 50b/s )	38,109	---
	(15)一般専用 ( A M ・ F M 放送 )	2,945	---
	(16)一般専用・無線専用 ( 50b/s及びA M ・ F M 放送を除く ) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 ( 1.5,6Mb/sを除くエコノミークラス )	564,310	---
	(17)高速デジタル伝送・高速品目 ( 1.5Mb/sエコノミークラス )	444,843	---
	(18)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス )	10,274	---
	(19)高速デジタル伝送・高速品目 ( エコノミークラスを除く )	191,934	---
	(20)高速デジタル伝送・超高速品目	39	---
	(21) A T M 専用	738,716	---
専用線ノード装置 ( C N E ) ～専用線 ノード装置 ( C N E ) 及び、 専用線ノード装置 ( C N E ) ～相互 接続点 ( P O I ) 伝送路	(22)一般専用・無線専用 ( 50b/s )	5,307	97,282
	(23)一般専用・無線専用 ( 50b/sを除く )、高速デジタル伝送・高速品目 ( 6Mb/sエコノミークラスを除く ) 及び、中継伝送専用機能 ( M A 間伝送路 )	333,866	10,277,116
専用線ノード装置 ( C N E ) ～相互 接続点 ( P O I ) 伝送路	(24)高速デジタル伝送・高速品目 ( 6.0Mb/sエコノミークラス ) ・超高速品目及び、A T M 専用	146,867	4,162,293
	(25)接続装置	1,037,160	---

A.平成15年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
I P ルーティング網 接続専用	低速用			12,464		
	高速用			284		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	42,306	
				異収容	42,877	
			分岐回線	348		
			県内市外専用	2,392	81,143	
			県間・接続専用	5,862		
				区域内	1,683	54,391
				区域外		
	音楽放送		区域内専用	同一収容	9	
				異収容	74	
			分岐回線	474		
			県内市外専用	1	19	
			県間・接続専用	0		
				区域内	0	0
				区域外	0	
	A M 放送		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	78	
			分岐回線	394		
			県内市外専用	60	5,827	
			県間・接続専用	90		
				区域内	10	611
				区域外	0	
	F M 放送		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線	10		
			県内市外専用	2	1,164	
			県間・接続専用	44		
				区域内	0	0
				区域外	0	
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	30,547	
					異収容	60,482
			分岐回線	980		
			県内市外専用	12,890	343,353	
			県間・接続専用	8,666		
				区域内	3,782	124,074
				区域外		
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	198	
					異収容	764
			分岐回線	0		
			県内市外専用	581	25,854	
			県間・接続専用	170		
				区域内	188	16,268
				区域外	0	
	D - 3		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	0		
				区域内	0	0
				区域外	0	
	E - 1		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	0		
				区域内	0	0
				区域外	0	
	G - 2		区域内専用	同一収容	3	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	0		
				区域内	0	0
				区域外	0	
	I - 2		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	1	129	
			県間・接続専用	2		
				区域内	4	179
				区域外	0	
	48kHz		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	1
			分岐回線	0		
			県内市外専用	9	794	
			県間・接続専用	7		
				区域内	3	161
				区域外	0	
	240kHz		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	1	196	
			県間・接続専用	0		
				区域内	1	20
				区域外		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	50b/s		区域内専用	同一収容	15,804		
				異収容	26,278		
			分岐回線		10		
			県内市外専用		4,414	72,631	
			県間・接続専用	区域内	243		
				区域外	593	19,144	
	2400b/s			区域内専用	同一収容	1,878	
					異収容	1,826	
				分岐回線		286	
				県内市外専用		412	16,554
				県間・接続専用	区域内	302	
					区域外	109	3,532
	4800b/s			区域内専用	同一収容	347	
					異収容	1,158	
				分岐回線		76	
				県内市外専用		270	12,064
				県間・接続専用	区域内	985	
					区域外	199	5,924
	9600b/s			区域内専用	同一収容	1,731	
					異収容	6,216	
				分岐回線		119	
				県内市外専用		1,731	72,381
				県間・接続専用	区域内	2,177	
					区域外	713	18,473
	100b/s			区域内専用	同一収容	0	
					異収容	3	
				分岐回線		0	
				県内市外専用		1	30
				県間・接続専用	区域内	2	
					区域外	3	78
	200b/s			区域内専用	同一収容	2	
					異収容	1	
				分岐回線		0	
				県内市外専用		2	44
				県間・接続専用	区域内	4	
					区域外	0	0
300b/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
1200b/s			区域内専用	同一収容	4		
				異収容	22		
			分岐回線		2		
			県内市外専用		5	195	
			県間・接続専用	区域内	24		
				区域外	11	569	
48kb/s			区域内専用	同一収容	14		
				異収容	10		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		21	695	
			県間・接続専用	区域内	222		
				区域外	29	1,349	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1,478		
				異収容	6,734		
			分岐回線		4		
			県内市外専用		2,956	83,277	
			県間・接続専用	区域内	3,110		
				区域外	1,515	53,486	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	1,932	
					異収容	3,885	
				分岐回線		0	
				県内市外専用		1,809	63,264
				県間・接続専用	区域内	7,147	
					区域外	2,069	52,464
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	5,127	
					異収容	19,847	
				分岐回線		0	
				県内市外専用		7,987	288,799
				県間・接続専用	区域内	57,703	
					区域外	21,835	688,947
	128kb/s			区域内専用	同一収容	212	
					異収容	1,018	
分岐回線					18		
県内市外専用					500	26,806	
県間・接続専用				区域内	2,290		
				区域外	956	38,088	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	128kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1,277	
				異収容	3,272	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		1,079	32,229
			県間・接続専用	区域内	3,914	
				区域外	916	24,065
	128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2,778	
				異収容	11,717	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		5,450	202,193
			県間・接続専用	区域内	51,168	
				区域外	18,667	608,771
	192kb/s		区域内専用	同一収容	26	
				異収容	118	
			分岐回線		11	
			県内市外専用		94	6,123
			県間・接続専用	区域内	766	
				区域外	335	10,863
	256kb/s		区域内専用	同一収容	30	
				異収容	191	
			分岐回線		2	
			県内市外専用		70	2,817
			県間・接続専用	区域内	943	
				区域外	306	10,533
384kb/s		区域内専用	同一収容	16		
			異収容	103		
		分岐回線		14		
		県内市外専用		87	5,596	
		県間・接続専用	区域内	743		
			区域外	240	9,029	
512kb/s		区域内専用	同一収容	14		
			異収容	153		
		分岐回線		1		
		県内市外専用		49	2,364	
		県間・接続専用	区域内	968		
			区域外	391	14,040	
768kb/s		区域内専用	同一収容	17		
			異収容	78		
		分岐回線		19		
		県内市外専用		44	2,338	
		県間・接続専用	区域内	299		
			区域外	292	11,908	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	5		
			異収容	66		
		分岐回線		9		
		県内市外専用		27	1,264	
		県間・接続専用	区域内	150		
			区域外	251	9,939	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	148		
			異収容	437		
		分岐回線		6		
		県内市外専用		169	4,071	
		県間・接続専用	区域内	1,047		
			区域外	550	19,344	
1.5Mb/s	シングル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	154		
			異収容	454		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		64	1,749	
		県間・接続専用	区域内	480		
			区域外	92	2,114	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	838		
			異収容	3,421		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		609	14,563	
		県間・接続専用	区域内	9,053		
			区域外	1,722	39,947	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	12		
			異収容	30		
		分岐回線		3		
		県内市外専用		11	578	
		県間・接続専用	区域内	180		
			区域外	138	5,912	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	6	
			分岐回線		2	
			県内市外専用		2	137
			県間・接続専用	区域内	32	
				区域外	14	471
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	8	
				異収容	37	
			分岐回線		2	
			県内市外専用		13	526
			県間・接続専用	区域内	94	
				区域外	77	2,376
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	
				異収容	5	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	
				異収容	33	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		10	251
			県間・接続専用	区域内	45	
				区域外	16	283
	50Mb/s		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	13	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		3	67
県間・接続専用			区域内	5		
			区域外	1	0	
150Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	6		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		1	27	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
45Mb/s (SONETインタフェイス)	デュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	25		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	6		
			区域外	0	0	
45Mb/s (SONETインタフェイス)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
150Mb/s (SONETインタフェイス)	デュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	13		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
150Mb/s (SONETインタフェイス)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
600Mb/s (SONETインタフェイス)	デュアル	区域内専用	同一収容	3		
			異収容	16		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
600Mb/s (SONETインタフェイス)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
第1種A T T M専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	162	
				異収容	378	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	172 182	5,706
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	4 8	323
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	3 3	43
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	26 5	137
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	87	
				異収容	69	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	988 331	2,351
	1Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	25	
				異収容	81	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	24 242	923
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	2 23	20
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	47	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	42 701	1,208
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	53	
				異収容	68	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	18 276	865
	2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	8 3	163
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	5	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 50	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	72	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	30 606	704
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	27	
				異収容	109	
県内市外専用 県間・接続専用			区域内 区域外	20 300	252	
				300	6,715	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	3Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	30
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	4	122
			県内市外専用	区域内	2	143
				区域外	12	
			県間・接続専用	区域内	5	
				区域外	0	
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	126	
				異収容	46	1,186
			県内市外専用	区域内	596	17,733
				区域外	463	
			県間・接続専用	区域内	14	
				区域外	3	212
	4Mb/s		区域内専用	同一収容	34	
				異収容	3	
			県内市外専用	区域内	99	1,526
				区域外	67	
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1		
			異収容	1	10	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	55	
		県内市外専用	区域内	2	19	
			区域外	2		
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	13		
			異収容	6	115	
		県内市外専用	区域内	188	3,773	
			区域外	122		
		県間・接続専用	区域内	11		
			区域外	35	470	
5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	7		
			異収容	44	490	
		県内市外専用	区域内	30		
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1	219	
		県内市外専用	区域内	1	121	
			区域外	6		
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0		
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	20	122	
		県内市外専用	区域内	5		
			区域外	201	1,423	
		県間・接続専用	区域内	58		
			区域外	22		
6Mb/s		区域内専用	同一収容	22		
			異収容	22	273	
		県内市外専用	区域内	6		
			区域外	42	499	
		県間・接続専用	区域内	20		
			区域外	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0
			区域外	1	30	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	5	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	38
			区域外	2	40	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	48	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	12	292
			区域外	62	1,221	
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	6	
				異収容	4	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	16	119	
	7Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	0	0		
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	14		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	8	545	
		区域外	62	263		
8Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	10	
		区域外	22	761		
8Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	3	24		
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	8		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	3	203	
		区域外	71	479		
9Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	5	76		
9Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	0
				区域外	3	142
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	4	54
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	8	
			県内市外専用	区域内	4	214
				区域外	4	
			県間・接続専用	区域内	33	
				区域外	4	54
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	40	
				異収容	10	
			県内市外専用	区域内	2	161
				区域外	14	306
			県間・接続専用	区域内	11	
				区域外	14	
	10Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	1		
			区域外	0	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用	区域内	1	42	
			区域外	11	157	
		県間・接続専用	区域内	7		
			区域外	7		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	31		
		県内市外専用	区域内	10	291	
			区域外	289		
		県間・接続専用	区域内	105	2,857	
			区域外	3		
11Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	4	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	10		
		県内市外専用	区域内	1	41	
			区域外	20		
		県間・接続専用	区域内	2	46	
			区域外	2		
12Mb/s		区域内専用	同一収容	5		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	10		
		県間・接続専用	区域内	6	346	
			区域外	2		
12Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	16	
			県内市外専用	区域内	8	162
				区域外	54	
			県間・接続専用	区域内	14	264
				区域外	0	
	13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	0	0
	13Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	2	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0		
			区域外	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4		
		県内市外専用	区域内	1	27	
			区域外	12		
		県間・接続専用	区域内	3	68	
			区域外	0		
14Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1		
		県間・接続専用	区域内	1	17	
			区域外	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用	区域内	7	414	
			区域外	9		
		県間・接続専用	区域内	5	135	
			区域外	0		
15Mb/s		区域内専用	同一収容	18		
			異収容	4		
		県内市外専用	区域内	3	79	
			区域外	18		
		県間・接続専用	区域内	6	320	
			区域外	0		
15Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1		
		県間・接続専用	区域内	1	10	
			区域外	0		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	9		
		県内市外専用	区域内	6	217	
			区域外	41		
		県間・接続専用	区域内	18	478	
			区域外	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	16Mb/s		区域内専用	同一収容	3	27
				異収容	3	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	
	16Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	16Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	4	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	11	
	17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	75
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	17Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	161	
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2		1
18Mb/s		区域内専用	同一収容	1	76	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		3
18Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	23	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	84	
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2		6
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	80	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		3
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	19Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	19Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	6	6
				区域外	5	5
	20Mb/s		区域内専用	同一収容	9	
				異収容	2	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	12	12
県間・接続専用			区域内	4	4	
			区域外			
20Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	1	1	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1	1	
			区域外	5	5	
		県間・接続専用	区域内	1	1	
			区域外			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	13		
		県内市外専用	区域内	7	7	
			区域外	95	95	
		県間・接続専用	区域内	53	53	
			区域外			
21Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1	1	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	2	2	
			区域外	1	1	
		県間・接続専用	区域内	1	1	
			区域外			
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1	1	
		県間・接続専用	区域内	1	1	
			区域外	2	2	
22Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	0	0		
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	0	0		
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	6	4		
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	3	2		
	23Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	0	0		
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	0	0		
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外	0	0		
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	4	
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	1	0	
	区域外	0	27			
24Mb/s		区域内専用	同一収容	13		
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	2	29			
24Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
24Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	7		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
	区域外	8	30			
25Mb/s		区域内専用	同一収容	5		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	14	152			
25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
	区域外	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	
	区域外	0				
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	4	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	4	
	区域外	15				
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	2				
	26Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	
	区域外	2				
27Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		
区域外	5					
27Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
27Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		
区域外	3					
28Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	2					
28Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
28Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	239	
				異収容	2		
			県内市外専用	区域内	4		
				区域外	4		
			県間・接続専用	区域内	4		
				区域外	3		
	29Mb/s			区域内専用	同一収容	1	106
					異収容	1	
				県内市外専用	区域内	0	
					区域外	0	
				県間・接続専用	区域内	2	
					区域外	0	
	29Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	
				県内市外専用	区域内	0	
					区域外	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	
	29Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	
				県内市外専用	区域内	0	
					区域外	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	
	29Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	
				県内市外専用	区域内	0	
					区域外	0	
県間・接続専用				区域内	0		
				区域外	0		
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	1		
				区域外	2		
			県間・接続専用	区域内	1		
				区域外	2		
30Mb/s			区域内専用	同一収容	5	49	
				異収容	2		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	8		
			県間・接続専用	区域内	1		
				区域外	1		
30Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	10	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
30Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	10	126	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	7		
				区域外	39		
			県間・接続専用	区域内	22		
				区域外	22		
31Mb/s			区域内専用	同一収容	0	587	
				異収容	1		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
31Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0		
			県内市外専用	区域内	0		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	27	
				異収容	1		
			県内市外専用	区域内	1		
				区域外	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	32Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1	187		
	県内市外専用			5	24		
		33Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容		1	27			
県内市外専用			2	108			
	34Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2			
県内市外専用				0	0		
	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	35Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	66		
県内市外専用				0	0		
			区域内専用	同一収容	0		
			異収容	4			
県内市外専用				4	0		



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	2	39
				区域外	4	
			県間・接続専用	区域内	3	68
				区域外	3	
	36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	27
				区域外	1	
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	2	68	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1	27	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1	41	
			区域外	1		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			県内市外専用	区域内	2	66
				区域外	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
	39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	1	16
	39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1	24	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	0	
40Mb/s		区域内専用	同一収容	4		
			異収容	3		
		県内市外専用	区域内	4	84	
			区域外	7	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	3		
		県内市外専用	区域内	3	71	
			区域外	10	0	
		県間・接続専用	区域内	10	0	
			区域外	12	165	
41Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離			
	41Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内	2	64				
		区域外	3	0				
	42Mb/s		区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	1	0		
			42Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内			0	0		
		区域外			0	0		
	42Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			42Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内			0	0		
		区域外			0	0		
	42Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	41		
				区域外	0	0		
43Mb/s				区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0	0			
		区域外		0	0			
	43Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
43Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0	0			
		区域外		0	0			
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
43Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0	0			
		区域外		1	14			
	44Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
44Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
	県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0	0			
		区域外		0	0			
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	0			
			区域外	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	3	80
	45Mb/s		区域内専用	同一収容	3	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	27
				区域外	7	104
	45Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	45Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	31
				区域外	13	111
	46Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	27	
			区域外	0	0	
47Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	48Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
	異収容		0	0			
県内市外専用			0	0			
	50Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
			異収容	1	33		
県内市外専用				1	0		
	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	3	29			
県内市外専用			1	0			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	4	46			
県内市外専用			2	0			
	51Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			区域内専用		5	135	
			区域外		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	51Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用	区域内	2	90
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	3	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	1	19	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	19
	区域外	0		0		
	55Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	
				異収容	1	19
県内市外専用 県間・接続専用			区域内	3		
	区域外	0	0			
56Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
56Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	0	
区域外	0		0			
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
57Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	57Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
59Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
59Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
60Mb/s		区域内専用	同一収容	3		
			異収容	2		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	1	10	
60Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	4	0	
			区域外	0	0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	2		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	7		
	区域外	2					
	61Mb/s		区域内専用	同一収容	0		49
				異収容	0		41
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0
	区域外	0	0				
	61Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		0
				異収容	0		0
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0
	区域外	0	0				
	61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		0
				異収容	0		0
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0
	区域外	0	0				
	61Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		0
				異収容	0		0
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0
	区域外	0	0				
	61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		0
				異収容	0		0
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0
	区域外	0	0				
	62Mb/s		区域内専用	同一収容	0		0
				異収容	0		0
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内		0
	区域外	0	0				
62Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
62Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
63Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
63Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0	0					
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	1	14					

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	64Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	64Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	64Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	65Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	1 1	
	65Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	27
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	65Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	
	65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内 区域外	1 0		
66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0		
66Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0		
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0		
66Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0		
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 1		
67Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 2		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	67Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
	68Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
70Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	4	
			県内市外専用	区域内	1	30
				区域外	3	67
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	3	
	71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	0		
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	27
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	77Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	77Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
	区域外	0				
	78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	
区域外	0					
78Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
78Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1		
区域外	1					
79Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
79Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0		
区域外	0					

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	80Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
	県内市外専用			0	0		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1	0		
	県内市外専用			5	0		
		81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用			0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	82Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	82Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
	83Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
		異収容	0	0			
県内市外専用			0	0			
			区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2	38		
県内市外専用				0	0		
			区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	83Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	33	
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	2	33
	87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	89Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	4	12
				区域外	2	
	90Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	6	83	
			区域外	7		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	
				区域外	0	0
	96Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	96Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	0	0	
97Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
98Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
99Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	99Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	100Mb/s		区域内専用	同一収容	9	
				異収容	1	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	4	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1	19	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	19	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	20	0	
		県間・接続専用	区域内	10	224	
			区域外	10	224	
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	2	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0	0
					0	0
	102Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0	0
					0	0
	102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0	0
					0	0
	103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0	0
					0	0
	103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	0	
				0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	2	
			区域外	0	0	
				0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	0	
				0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0
	106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
108Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
	109Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	110Mb/s		区域内専用	同一収容	2		
				異収容	0		
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	7	
				区域外	4	106	
110Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 2	0 0
	113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0		
県内市外専用 県間・接続専用			区域内 区域外	0 0	0 0	
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0 0	0 0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	115Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	115Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	2	0	
			区域外	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
						0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
						0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
						0	0
	119Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
						0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
区域外					0	0	
					0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
120Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	2		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	2		
				区域外	0	0	
					0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	1			
		県内市外専用		2	37		
			県間・接続専用	区域内	1		
				区域外	2	50	
					0	0	
121Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
					0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
123Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	128Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
	129Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0	
				県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
130Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	2		
				区域外	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			
			異収容	0			
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
131Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	131Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
133Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	3	0
				区域外	0	0
	135Mb/s		区域内専用	同一収容	13	
				異収容	1	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	3	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
135Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域内	1	36	
			区域外	1	10	
		県間・接続専用	区域内	1		
			区域外	1		
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	6		
		県内市外専用	区域内	1	27	
			区域外	23		
		県間・接続専用	区域内	2	28	
			区域外	2		
600Mb/s		区域内専用	同一収容	11		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
600Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
600Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	MA間回線距離	
第2種ATM専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保證するもの）	0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	1.0	
				区域外	0.0	
	0.2Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.2Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	2.5	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.5	
				区域外	0.0	
	0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.3Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.3Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	1.5	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.4Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.5	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
0.4Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.5Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.5Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	1.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.5		
			区域外	0.0		
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.6Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.6Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	0.8Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	0.9Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.5		
			区域外	0.0	0	
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
2.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
3.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.5		
			区域外	0.0	0	
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	4.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	5.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	6.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
7.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
8.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
第2種ATM専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの）	9Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	9Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	9Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.1Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.1Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.2Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
0.2Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.3Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.3Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.4Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.4Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.5	
				区域外	0.0	
	0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	1.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.8Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	1.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.5		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.5	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	1.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
1.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	1.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
	1.2Mb/s			区域内専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
				県内市外専用		0.0	0
	1.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	1.3Mb/s			区域内専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
				県内市外専用		0.0	0
	1.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	1.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	1.4Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	1.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
				県内市外専用		0.0	0
	1.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
1.5Mb/s			区域内専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
			県内市外専用		0.0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
1.6Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
1.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
			県内市外専用		0.0	0	
1.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	1.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
	1.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
	1.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
	1.8Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	2.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
2.0Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.1Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.2Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		
2.3Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
		県間・接続専用	区域内	0.0			
			区域外	0.0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	2.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
						0.0	0
	2.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
						0.0	0
	2.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
						0.0	0
	2.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
						0.0	0
	2.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
						0.0	0
	2.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
						0.0	0
	2.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
県内市外専用				0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	1.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.7Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
2.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.5			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
3.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
					0.0	0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	3.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
3.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.4Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		
3.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用	区域内	0.0	0	
			区域外	0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	3.6Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
	3.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.5		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
	3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
	4.0Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
	4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
				県間・接続専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
	4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.1Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.2Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.3Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0			
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
4.4Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0			
		県内市外専用		0.0	0		
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	4.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	4.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	4.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	4.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
	5.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
5.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
5.3Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離		
	5.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
	5.4Mb/s			区域内専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
				県間・接続専用		0.0	0
	5.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	5.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	6.0Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
				県間・接続専用		0.0	0
	6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	6.1Mb/s			区域内専用	区域内	0.0	
					区域外	0.0	0
				県間・接続専用		0.0	0
	6.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
	6.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0	
					異収容	0.0	
				県内市外専用		0.0	0
6.2Mb/s			区域内専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
			県間・接続専用		0.0	0	
6.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
6.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
6.3Mb/s			区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
6.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	
			県間・接続専用		0.0	0	
6.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0.0		
				異収容	0.0		
			県内市外専用		0.0	0	
			県間・接続専用	区域内	0.0		
				区域外	0.0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離	
	7.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.2Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
	7.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用		0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	0
7.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0
8.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0
8.1Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0
8.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0
8.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0		
			異収容	0.0		
		県内市外専用		0.0	0	
		県間・接続専用	区域内	0.0		
			区域外	0.0	0	
						0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	MA間回線距離	
	9.0Mb/s		区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	9.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.5	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
				区域外	0.0	0
			県間・接続専用	区域内	0.0	
				区域外	0.0	
	9.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.0	
				異収容	0.0	
			県内市外専用	区域内	0.0	0
区域外				0.0	0	
県間・接続専用			区域内	0.0		
			区域外	0.0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	62	
			区域外回線	57	2,360
	48ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	97	
			区域外回線	165	5,221
	72ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	23	
			区域外回線	11	325
	96ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	93	
			区域外回線	151	5,560
	120ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	23	
			区域外回線	10	554
	144ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	63	
			区域外回線	83	3,462
	168ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	22	
			区域外回線	16	454
	192ch		同一通信用建物内	8	
			区域内回線	61	
			区域外回線	46	1,479
	216ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	34	
			区域外回線	26	714
	240ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	55	
			区域外回線	24	498
	264ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	26	
			区域外回線	9	271
	288ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	34	
			区域外回線	15	367
	312ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	24	
			区域外回線	12	216
	336ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	42	
			区域外回線	8	145
	360ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	22	
			区域外回線	4	78
	384ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	28	
			区域外回線	4	54
	408ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	16	
			区域外回線	4	52
	432ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	31	
			区域外回線	3	63
	456ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	11	
			区域外回線	2	24
	480ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	16	
			区域外回線	4	62
504ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	22		
		区域外回線	1	22	
528ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	14		
		区域外回線	3	40	
552ch		同一通信用建物内	3		
		区域内回線	9		
		区域外回線	2	20	
576ch		同一通信用建物内	2		
		区域内回線	4		
		区域外回線	0	0	
600ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	7		
		区域外回線	0	0	
624ch		同一通信用建物内	2		
		区域内回線	18		
		区域外回線	1	33	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	648ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	8	
			区域外回線	1	14
	672ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	11	
			区域外回線	3	26
	696ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	8	
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	7	
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	6	
			区域外回線	1	16
	816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	1	8
	840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	1	
区域内回線			2		
区域外回線			3	50	
888ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	4		
		区域外回線	0	0	
912ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	2		
		区域外回線	0	0	
936ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	4		
		区域外回線	1	10	
960ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	2		
		区域外回線	0	0	
984ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	1		
		区域外回線	0	0	
1008ch		同一通信用建物内	2		
		区域内回線	1		
		区域外回線	0	0	
1032ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	3		
		区域外回線	0	0	
1056ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	3		
		区域外回線	0	0	
1080ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	3		
		区域外回線	0	0	
1104ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	1		
		区域外回線	0	0	
1128ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	2		
		区域外回線	0	0	
1152ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	2		
		区域外回線	0	0	
1176ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
1200ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	2		
		区域外回線	0	0	
1224ch		同一通信用建物内	1		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
1248ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	



サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
1272ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
1296ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1320ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1344ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1368ch			同一通信用建物内	2	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1392ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
1416ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	1	6
1440ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1464ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1488ch			同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1512ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
1536ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1560ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1584ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1608ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1632ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1656ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1680ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1704ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1728ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1752ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1776ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1800ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1824ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1848ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1872ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
1896ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
1920ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1944ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1968ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
1992ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2016ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	1	30
2040ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2064ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2088ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
2112ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2136ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	1	17
2160ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2184ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2208ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2232ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2256ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2280ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2304ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2328ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2352ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2376ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2400ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2424ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2448ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2472ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2496ch			同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	2520ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
2904ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
2928ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
2952ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
2976ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3000ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3024ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3048ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3072ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3096ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
3120ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	M A 間回線距離
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	契約回線数	MA間回線距離
	4944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
I Pルーティング網	低速用							1.06									
	高速用							1.06									
接続専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
一般専用・無線専用	音楽放送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
	AM放送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
	FM放送		区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2					
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
	D - 3		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
	E - 1		区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2					
				異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1			
	G - 2		区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	1	1					
				異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1			
	I - 2		区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2					
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
	48kHz		区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2					
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
	240kHz		区域内専用	同一収容	60	60	60	60	60	1.06	2	2					
				異収容	60	60	60	60	60	1.06	2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)	
高速デジタル伝送	50b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06						
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	2400b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	4800b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	9600b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
100b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
200b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
300b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
1200b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
64kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.00								
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1	
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06								
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
128kb/s		区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1			
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1			
		分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1				
		県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1		1	
			区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数								
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C N O I	C N E P O I		C N E P O I (接続装置)	MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C N O I	C N E P O I (接続装置)		
128kb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1					
			異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1					
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.00									
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1			
			区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1				
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1					
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.06									
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1				
			128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1		
異収容	2	2				2	2	2	1.06	2	2	2	1					
分岐回線	2	2				2	2	2	1.06									
県内市外専用	2	2				2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用	区域内	2				2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1			
区域外	2	2				2	2	2	1.06	1	1	1	1	1				
192kb/s		区域内専用				同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1		
						異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1
						区域外	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	
			256kb/s		区域内専用	同一収容	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	1		
						異収容	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1	1
						区域外	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1	1	
384kb/s		区域内専用				同一収容	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	1		
						異収容	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1	1
						区域外	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1	1	
			512kb/s		区域内専用	同一収容	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	1		
						異収容	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1	1
						区域外	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1	1	
768kb/s		区域内専用				同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
						異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	
						区域外	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1		
			1Mb/s		区域内専用	同一収容	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	1		
						異収容	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	18	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1	1	
						区域外	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1	1		
1.5Mb/s		区域内専用				同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1		
						異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	
						区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	シングル	区域内専用	同一収容	24	24	12	12	12	1.06	2	2	1			
						異収容	24	24	12	12	12	1.06	2	2	1			
						分岐回線	24	24	12	12	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	24	24	12	12	1.06	2	2	2	1			
						県間・接続専用	区域内	24	24	12	12	1.06	1	1	1	1	1	
						区域外	24	24	12	12	1.06	1	1	1	1	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用				同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1		
						異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1		
						分岐回線	24	24	24	24	24	1.00						
						県内市外専用	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	
						区域外	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1		
						異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	24	24	24	24	24	1.06						
						県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	
						区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1		
3Mb/s		区域内専用				同一収容	43	43	43	43	43	1.06	2	2	2	1		
						異収容	43	43	43	43	43	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	43	43	43	43	43	1.06	1	1	1	1		
						県内市外専用	43	43	43	43	43	1.06	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	43	43	43	43	1.06	1	1	1	1	1	
						区域外	43	43	43	43	1.06	1	1	1	1	1		



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		
4.5Mb/s	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	62	62	62	62	62	1.06		2	2	1				
				異収容	62	62	62	62	62	1.06		2	2	1				
			分岐回線		62	62	62	62	62	1.06		1	1	1				
			県内市外専用		62	62	62	62	62	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	62	62	62	62	62	1.06		1	1	1	1			1
				区域外	62	62	62	62	62	1.06		1	1	1	1	1		1
			区域内専用	同一収容	81	81	81	81	81	1.06		2	2	1				
			異収容	81	81	81	81	81	1.06		2	2	1					
			分岐回線		81	81	81	81	81	1.06		1	1	1				
			県内市外専用		81	81	81	81	81	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	81	81	81	81	81	1.06		1	1	1	1			1
				区域外	81	81	81	81	81	1.06		1	1	1	1	1		1
	区域内専用	同一収容	81	81	81			1.00		1								
	異収容	81	81	81			1.00		2	2	1							
	分岐回線		81	81	81			1.00										
	県内市外専用		81	81	81			1.00		2	2	2	1					
	県間・接続専用	区域内	81	81	81			1.00		1	1	1	1					
		区域外	81	81	81			1.00		1	1	1	1	1		1		
	区域内専用	同一収容	81	81	81			1.06		1								
	異収容	81	81	81			1.06		2	2	1							
	分岐回線		81	81	81			1.06										
	県内市外専用		81	81	81			1.06		2	2	2	1					
	県間・接続専用	区域内	81	81	81			1.06		1	1	1	1					
		区域外	81	81	81			1.06		1	1	1	1	1		1		
区域内専用	同一収容	304	1	304			1.06				2	1						
異収容	304	1	304			1.06				2	1							
分岐回線		304	1	304			1.06				1	1						
県内市外専用		304	1	304			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	304	1	304			1.06				1	1						
	区域外	304	1	304			1.06				1	1	1		1			
区域内専用	同一収容	547	1	547			1.06				2	1						
異収容	547	1	547			1.06				2	1							
分岐回線		547	1	547			1.06				1	1						
県内市外専用		547	1	547			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	547	1	547			1.06				1	1	1					
	区域外	547	1	547			1.06				1	1	1	1				
区域内専用	同一収容	304	304	304			1.06				2	1						
異収容	304	304	304			1.06					2	1						
分岐回線		304	304	304			1.06				1	1						
県内市外専用		304	304	304			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	304	304	304			1.06				1	1			1			
	区域外	304	304	304			1.06				1	1	1		1			
区域内専用	同一収容	547	547	547			1.06				2	1						
異収容	547	547	547			1.06					2	1						
分岐回線		547	547	547			1.06				1	1						
県内市外専用		547	547	547			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	547	547	547			1.06				1	1						
	区域外	547	547	547			1.06				1	1	1		1			
区域内専用	同一収容	547	547	547			1.06				2	1						
異収容	547	547	547			1.06					2	1						
分岐回線		547	547	547			1.06				1	1						
県内市外専用		547	547	547			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	547	547	547			1.06				1	1						
	区域外	547	547	547			1.06				1	1	1		1			
区域内専用	同一収容	1,185	1,185	1,185			1.06				2	1						
異収容	1,185	1,185	1,185			1.06					2	1						
分岐回線		1,185	1,185	1,185			1.06				1	1						
県内市外専用		1,185	1,185	1,185			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	1,185	1,185	1,185			1.06				1	1						
	区域外	1,185	1,185	1,185			1.06				1	1	1		1			
区域内専用	同一収容	1,185	1,185	1,185			1.06				2	1						
異収容	1,185	1,185	1,185			1.06					2	1						
分岐回線		1,185	1,185	1,185			1.06				1	1						
県内市外専用		1,185	1,185	1,185			1.06				2	2	1					
県間・接続専用	区域内	1,185	1,185	1,185			1.06				1	1						
	区域外	1,185	1,185	1,185			1.06				1	1	1		1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E P O I	C N E P O I (接続装置)
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	8	8	8	1.06	1							
				異収容	8	8	8	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	8	8	8	1.06	2	2	2	1				
				区域外	8	8	8	1.06	1	1	1	1				
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.00	1							
				異収容	4	8	4	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	4	8	4	1.00	2	2	2	1				
				区域外	4	8	4	1.00	1	1	1	1				
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.06	1							
				異収容	4	8	4	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	4	8	4	1.06	2	2	2	1				
				区域外	4	8	4	1.06	1	1	1	1				
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.00	1							
				異収容	4	8	4	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	4	8	4	1.00	2	2	2	1				
				区域外	4	8	4	1.00	1	1	1	1				
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4	8	4	1.06	1							
				異収容	4	8	4	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	4	8	4	1.06	2	2	2	1				
				区域外	4	8	4	1.06	1	1	1	1				
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	16	16	16	1.06	1							
				異収容	16	16	16	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	16	16	16	1.06	2	2	2	1				
				区域外	16	16	16	1.06	1	1	1	1				
	1Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.00	1							
				異収容	8	16	8	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	8	16	8	1.00	2	2	2	1				
				区域外	8	16	8	1.00	1	1	1	1				
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.06	1							
				異収容	8	16	8	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	8	16	8	1.06	2	2	2	1				
				区域外	8	16	8	1.06	1	1	1	1				
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.00	1							
				異収容	8	16	8	1.00	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	8	16	8	1.00	2	2	2	1				
				区域外	8	16	8	1.00	1	1	1	1				
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8	16	8	1.06	1							
				異収容	8	16	8	1.06	2	2	1					
			県内市外専用	区域内	8	16	8	1.06	2	2	2	1				
			区域外	8	16	8	1.06	1	1	1	1					
2Mb/s		区域内専用	同一収容	29	29	29	1.06	1								
			異収容	29	29	29	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	29	29	29	1.06	2	2	2	1					
			区域外	29	29	29	1.06	1	1	1	1					
2Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	15	29	15	1.00	1								
			異収容	15	29	15	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	15	29	15	1.00	2	2	2	1					
			区域外	15	29	15	1.00	1	1	1	1					
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15	29	15	1.06	1								
			異収容	15	29	15	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	15	29	15	1.06	2	2	2	1					
			区域外	15	29	15	1.06	1	1	1	1					
2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	14	29	14	1.00	1								
			異収容	14	29	14	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	14	29	14	1.00	2	2	2	1					
			区域外	14	29	14	1.00	1	1	1	1					
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14	29	14	1.06	1								
			異収容	14	29	14	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	14	29	14	1.06	2	2	2	1					
			区域外	14	29	14	1.06	1	1	1	1					
3Mb/s		区域内専用	同一収容	43	43	43	1.06	1								
			異収容	43	43	43	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	43	43	43	1.06	2	2	2	1					
			区域外	43	43	43	1.06	1	1	1	1					

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
3Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		22	43	22		1.00		1					
			異収容		22	43	22		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		22	43	22		1.00		2	2	2	1		
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		22	43	22		1.06		1					
			異収容		22	43	22		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		22	43	22		1.06		2	2	2	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		22	43	22		1.00		1					
			異収容		22	43	22		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		22	43	22		1.00		2	2	2	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		22	43	22		1.06		1					
			異収容		22	43	22		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		22	43	22		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s		区域内専用	同一収容		57	57	57		1.06		1					
			異収容		57	57	57		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		57	57	57		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		29	57	29		1.00		1					
			異収容		29	57	29		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		29	57	29		1.00		2	2	2	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		29	57	29		1.06		1					
			異収容		29	57	29		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		29	57	29		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		28	57	28		1.00		1					
			異収容		28	57	28		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		28	57	28		1.00		2	2	2	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		28	57	28		1.06		1					
			異収容		28	57	28		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		28	57	28		1.06		2	2	2	1		
5Mb/s		区域内専用	同一収容		68	68	68		1.06		1					
			異収容		68	68	68		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		68	68	68		1.06		2	2	2	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		36	68	36		1.00		1					
			異収容		36	68	36		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		36	68	36		1.00		2	2	2	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		36	68	36		1.06		1					
			異収容		36	68	36		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		36	68	36		1.06		2	2	2	1		
5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		34	68	34		1.00		1					
			異収容		34	68	34		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		34	68	34		1.00		2	2	2	1		
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		34	68	34		1.06		1					
			異収容		34	68	34		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		34	68	34		1.06		2	2	2	1		
6Mb/s		区域内専用	同一収容		81	81	81		1.06		1					
			異収容		81	81	81		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		81	81	81		1.06		2	2	2	1		
6Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		43	81	43		1.00		1					
			異収容		43	81	43		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		43	81	43		1.00		2	2	2	1		
6Mb/s		区域内専用	同一収容		43	81	43		1.00		1					
			異収容		43	81	43		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		43	81	43		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF/SLM	SLM/CNE	CNE	CNE/POI	CNE/POI (接続装置)		MDF/SLM	SLM	SLM/CNE	CNE	CNE/POI	CNE/POI (接続装置)
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		43	81	43		1.06		1					
				異収容		43	81	43		1.06		2	2	1		
			異なる		43	81	43		1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		43	81	43		1.06		1	1	1			
				区域外		43	81	43		1.06		1	1	1	1	
			異なる		43	81	43		1.06		1	1	1	1	1	
	県間・接続専用	区域内		43	81	43		1.06		1	1	1				
			区域外		43	81	43		1.06		1	1	1	1		
		異なる		43	81	43		1.06		1	1	1	1	1		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		41	81	41		1.00		1				
					異収容		41	81	41		1.00		2	2	1	
				異なる		41	81	41		1.00		2	2	2	1	
県内市外専用			区域内		41	81	41		1.00		1	1	1			
				区域外		41	81	41		1.00		1	1	1	1	
			異なる		41	81	41		1.00		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		41	81	41		1.00		1	1	1					
		区域外		41	81	41		1.00		1	1	1	1			
	異なる		41	81	41		1.00		1	1	1	1	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		41	81	41		1.06		1					
				異収容		41	81	41		1.06		2	2	1		
			異なる		41	81	41		1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		41	81	41		1.06		1	1	1			
				区域外		41	81	41		1.06		1	1	1	1	
			異なる		41	81	41		1.06		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		41	81	41		1.06		1	1	1					
		区域外		41	81	41		1.06		1	1	1	1			
	異なる		41	81	41		1.06		1	1	1	1	1			
7Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		48	88	48		1.00		1					
				異収容		48	88	48		1.00		2	2	1		
			異なる		48	88	48		1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		48	88	48		1.00		1	1	1			
				区域外		48	88	48		1.00		1	1	1	1	
			異なる		48	88	48		1.00		1	1	1	1	1	
	県間・接続専用	区域内		48	88	48		1.00		1	1	1				
			区域外		48	88	48		1.00		1	1	1	1		
		異なる		48	88	48		1.00		1	1	1	1	1		
	7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		48	88	48		1.06		1				
					異収容		48	88	48		1.06		2	2	1	
				異なる		48	88	48		1.06		2	2	2	1	
県内市外専用			区域内		48	88	48		1.06		1	1	1			
				区域外		48	88	48		1.06		1	1	1	1	
			異なる		48	88	48		1.06		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		48	88	48		1.06		1	1	1					
		区域外		48	88	48		1.06		1	1	1	1			
	異なる		48	88	48		1.06		1	1	1	1	1			
7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		44	88	44		1.00		1					
				異収容		44	88	44		1.00		2	2	1		
			異なる		44	88	44		1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		44	88	44		1.00		1	1	1			
				区域外		44	88	44		1.00		1	1	1	1	
			異なる		44	88	44		1.00		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		44	88	44		1.00		1	1	1					
		区域外		44	88	44		1.00		1	1	1	1			
	異なる		44	88	44		1.00		1	1	1	1	1			
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		44	88	44		1.06		1					
				異収容		44	88	44		1.06		2	2	1		
			異なる		44	88	44		1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		44	88	44		1.06		1	1	1			
				区域外		44	88	44		1.06		1	1	1	1	
			異なる		44	88	44		1.06		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		44	88	44		1.06		1	1	1					
		区域外		44	88	44		1.06		1	1	1	1			
	異なる		44	88	44		1.06		1	1	1	1	1			
8Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		52	94	52		1.00		1					
				異収容		52	94	52		1.00		2	2	1		
			異なる		52	94	52		1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		52	94	52		1.00		1	1	1			
				区域外		52	94	52		1.00		1	1	1	1	
			異なる		52	94	52		1.00		1	1	1	1	1	
	県間・接続専用	区域内		52	94	52		1.00		1	1	1				
			区域外		52	94	52		1.00		1	1	1	1		
		異なる		52	94	52		1.00		1	1	1	1	1		
	8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		52	94	52		1.06		1				
					異収容		52	94	52		1.06		2	2	1	
				異なる		52	94	52		1.06		2	2	2	1	
県内市外専用			区域内		52	94	52		1.06		1	1	1			
				区域外		52	94	52		1.06		1	1	1	1	
			異なる		52	94	52		1.06		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		52	94	52		1.06		1	1	1					
		区域外		52	94	52		1.06		1	1	1	1			
	異なる		52	94	52		1.06		1	1	1	1	1			
8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		47	94	47		1.00		1					
				異収容		47	94	47		1.00		2	2	1		
			異なる		47	94	47		1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		47	94	47		1.00		1	1	1			
				区域外		47	94	47		1.00		1	1	1	1	
			異なる		47	94	47		1.00		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		47	94	47		1.00		1	1	1					
		区域外		47	94	47		1.00		1	1	1	1			
	異なる		47	94	47		1.00		1	1	1	1	1			
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		47	94	47		1.06		1					
				異収容		47	94	47		1.06		2	2	1		
			異なる		47	94	47		1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		47	94	47		1.06		1	1	1			
				区域外		47	94	47		1.06		1	1	1	1	
			異なる		47	94	47		1.06		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		47	94	47		1.06		1	1	1					
		区域外		47	94	47		1.06		1	1	1	1			
	異なる		47	94	47		1.06		1	1	1	1	1			
9Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		101	101	101		1.06		1					
				異収容		101	101	101		1.06		2	2	1		
			異なる		101	101	101		1.06		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		101	101	101		1.06		1	1	1			
				区域外		101	101	101		1.06		1	1	1	1	
			異なる		101	101	101		1.06		1	1	1	1	1	
県間・接続専用	区域内		101	101	101		1.06		1	1	1					
		区域外		101	101	101		1.06		1	1	1	1			
	異なる		101	101	101		1.06		1	1	1	1	1			
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		57	101	57		1.00		1					
				異収容		57	101	57		1.00		2	2	1		
			異なる		57	101	57		1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		57	101	57		1.00		1	1	1			
				区域外		57	101	57		1.00		1	1	1	1	
			異なる		57	101	57		1.00		1					

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		51	101	51		1.00		1					
			異収容		51	101	51		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		51	101	51		1.00		2	2	2	1		
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		51	101	51		1.06		1					
			異収容		51	101	51		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		51	101	51		1.06		2	2	2	1		
10Mb/s		区域内専用	同一収容		108	108	108		1.06		1					
			異収容		108	108	108		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		108	108	108		1.06		2	2	2	1		
10Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		62	108	62		1.00		1					
			異収容		62	108	62		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		62	108	62		1.00		2	2	2	1		
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		62	108	62		1.06		1					
			異収容		62	108	62		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		62	108	62		1.06		2	2	2	1		
10Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		54	108	54		1.00		1					
			異収容		54	108	54		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		54	108	54		1.00		2	2	2	1		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		54	108	54		1.06		1					
			異収容		54	108	54		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		54	108	54		1.06		2	2	2	1		
11Mb/s		区域内専用	同一収容		114	114	114		1.06		1					
			異収容		114	114	114		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		114	114	114		1.06		2	2	2	1		
11Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		66	114	66		1.00		1					
			異収容		66	114	66		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		66	114	66		1.00		2	2	2	1		
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		66	114	66		1.06		1					
			異収容		66	114	66		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		66	114	66		1.06		2	2	2	1		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		57	114	57		1.00		1					
			異収容		57	114	57		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		57	114	57		1.00		2	2	2	1		
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		57	114	57		1.06		1					
			異収容		57	114	57		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		57	114	57		1.06		2	2	2	1		
12Mb/s		区域内専用	同一収容		122	122	122		1.06		1					
			異収容		122	122	122		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		122	122	122		1.06		2	2	2	1		
12Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		71	122	71		1.00		1					
			異収容		71	122	71		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		71	122	71		1.00		2	2	2	1		
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		71	122	71		1.06		1					
			異収容		71	122	71		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		71	122	71		1.06		2	2	2	1		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		61	122	61		1.00		1					
			異収容		61	122	61		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		61	122	61		1.00		2	2	2	1		
12Mb/s		区域内専用	同一収容		61	122	61		1.00		1					
			異収容		61	122	61		1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		61	122	61		1.06		1					
			異収容		61	122	61		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		61	122	61		1.06		2	2	2	1		
13Mb/s		区域内専用	同一収容		128	128	128		1.06		1					
			異収容		128	128	128		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		128	128	128		1.06		2	2	2	1		
13Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		76	128	76		1.00		1					
			異収容		76	128	76		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		76	128	76		1.00		2	2	2	1		
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		76	128	76		1.06		1					
			異収容		76	128	76		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		76	128	76		1.06		2	2	2	1		
13Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		64	128	64		1.00		1					
			異収容		64	128	64		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		64	128	64		1.00		2	2	2	1		
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		64	128	64		1.06		1					
			異収容		64	128	64		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		64	128	64		1.06		2	2	2	1		
14Mb/s		区域内専用	同一収容		135	135	135		1.06		1					
			異収容		135	135	135		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		135	135	135		1.06		2	2	2	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		81	135	81		1.00		1					
			異収容		81	135	81		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		81	135	81		1.00		2	2	2	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		81	135	81		1.06		1					
			異収容		81	135	81		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		81	135	81		1.06		2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		67	135	67		1.00		1					
			異収容		67	135	67		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		67	135	67		1.00		2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		67	135	67		1.06		1					
			異収容		67	135	67		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		67	135	67		1.06		2	2	2	1		
15Mb/s		区域内専用	同一収容		142	142	142		1.06		1					
			異収容		142	142	142		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		142	142	142		1.06		2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		86	142	86		1.00		1					
			異収容		86	142	86		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		86	142	86		1.00		2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		86	142	86		1.06		1					
			異収容		86	142	86		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		86	142	86		1.06		2	2	2	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		71	142	71		1.00		1					
			異収容		71	142	71		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		71	142	71		1.00		2	2	2	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		71	142	71		1.06		1					
			異収容		71	142	71		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		71	142	71		1.06		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
16Mb/s			区域内専用	同一収容	148	148	148		1.06		1					
				異収容	148	148	148		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	148	148	148		1.06		2	2	2	1			
16Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	90	148	90		1.00		1					
				異収容	90	148	90		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	90	148	90		1.00		2	2	2	2	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	90	148	90		1.06		1					
				異収容	90	148	90		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	90	148	90		1.06		2	2	2	2	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	74	148	74		1.00		1					
				異収容	74	148	74		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	74	148	74		1.00		2	2	2	2	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	74	148	74		1.06		1					
				異収容	74	148	74		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	74	148	74		1.06		2	2	2	2	1		
17Mb/s			区域内専用	同一収容	155	155	155		1.06		1					
				異収容	155	155	155		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	155	155	155		1.06		2	2	2	2	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	95	155	95		1.00		1					
				異収容	95	155	95		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	95	155	95		1.00		2	2	2	2	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	95	155	95		1.06		1					
				異収容	95	155	95		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	95	155	95		1.06		2	2	2	2	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	78	155	78		1.00		1					
				異収容	78	155	78		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	78	155	78		1.00		2	2	2	2	1		
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	78	155	78		1.06		1					
				異収容	78	155	78		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	78	155	78		1.06		2	2	2	2	1		
18Mb/s			区域内専用	同一収容	162	162	162		1.06		1					
				異収容	162	162	162		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	162	162	162		1.06		2	2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	100	162	100		1.00		1					
				異収容	100	162	100		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	100	162	100		1.00		2	2	2	2	1		
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	100	162	100		1.06		1					
				異収容	100	162	100		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	100	162	100		1.06		2	2	2	2	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	81	162	81		1.00		1					
				異収容	81	162	81		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	81	162	81		1.00		2	2	2	2	1		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	81	162	81		1.06		1					
				異収容	81	162	81		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	81	162	81		1.06		2	2	2	2	1		
19Mb/s			区域内専用	同一収容	169	169	169		1.06		1					
				異収容	169	169	169		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	169	169	169		1.06		2	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
19Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		104	169	104		1.00		1					
			異収容		104	169	104		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		104	169	104		1.00		2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		104	169	104		1.06		1					
			異収容		104	169	104		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		104	169	104		1.06		2	2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		84	169	84		1.00		1					
			異収容		84	169	84		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		84	169	84		1.00		2	2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		84	169	84		1.06		1					
			異収容		84	169	84		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		84	169	84		1.06		2	2	2	1		
20Mb/s		区域内専用	同一収容		175	175	175		1.06		1					
			異収容		175	175	175		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		175	175	175		1.06		2	2	2	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		109	175	109		1.00		1					
			異収容		109	175	109		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		109	175	109		1.00		2	2	2	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		109	175	109		1.06		1					
			異収容		109	175	109		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		109	175	109		1.06		2	2	2	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		88	175	88		1.00		1					
			異収容		88	175	88		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		88	175	88		1.00		2	2	2	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		88	175	88		1.06		1					
			異収容		88	175	88		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		88	175	88		1.06		2	2	2	1		
21Mb/s		区域内専用	同一収容		182	182	182		1.06		1					
			異収容		182	182	182		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		182	182	182		1.06		2	2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		114	182	114		1.00		1					
			異収容		114	182	114		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		114	182	114		1.00		2	2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		114	182	114		1.06		1					
			異収容		114	182	114		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		114	182	114		1.06		2	2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		91	182	91		1.00		1					
			異収容		91	182	91		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		91	182	91		1.00		2	2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		91	182	91		1.06		1					
			異収容		91	182	91		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		91	182	91		1.06		2	2	2	1		
22Mb/s		区域内専用	同一収容		189	189	189		1.06		1					
			異収容		189	189	189		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		189	189	189		1.06		2	2	2	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		119	189	119		1.00		1					
			異収容		119	189	119		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		119	189	119		1.00		2	2	2	1		



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数								
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)			
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		119	189	119		1.06		1								
			異収容		119	189	119		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		119	189	119		1.06		2	2	2	1					
			区域外		119	189	119		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		119	189	119		1.06		1	1	1	1					
			区域外		119	189	119		1.06		1	1	1	1					
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		94	189	94		1.00		1							
				異収容		94	189	94		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内		94	189	94		1.00		2	2	2	2	1			
				区域外		94	189	94		1.00		1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域内		94	189	94		1.00		1	1	1	1				
				区域外		94	189	94		1.00		1	1	1	1				
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		94	189	94		1.06		1							
				異収容		94	189	94		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内		94	189	94		1.06		2	2	2	2	1			
				区域外		94	189	94		1.06		1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域内		94	189	94		1.06		1	1	1	1				
				区域外		94	189	94		1.06		1	1	1	1				
23Mb/s		区域内専用	同一収容		196	196	196		1.06		1								
			異収容		196	196	196		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		196	196	196		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		196	196	196		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		196	196	196		1.06		1	1	1	1					
			区域外		196	196	196		1.06		1	1	1	1					
23Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		123	196	123		1.00		1								
			異収容		123	196	123		1.00		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		123	196	123		1.00		2	2	2	2	1				
			区域外		123	196	123		1.00		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		123	196	123		1.00		1	1	1	1					
			区域外		123	196	123		1.00		1	1	1	1					
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		123	196	123		1.06		1								
			異収容		123	196	123		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		123	196	123		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		123	196	123		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		123	196	123		1.06		1	1	1	1					
			区域外		123	196	123		1.06		1	1	1	1					
23Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		98	196	98		1.00		1								
			異収容		98	196	98		1.00		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		98	196	98		1.00		2	2	2	2	1				
			区域外		98	196	98		1.00		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		98	196	98		1.00		1	1	1	1					
			区域外		98	196	98		1.00		1	1	1	1					
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		98	196	98		1.06		1								
			異収容		98	196	98		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		98	196	98		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		98	196	98		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		98	196	98		1.06		1	1	1	1					
			区域外		98	196	98		1.06		1	1	1	1					
24Mb/s		区域内専用	同一収容		203	203	203		1.06		1								
			異収容		203	203	203		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		203	203	203		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		203	203	203		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		203	203	203		1.06		1	1	1	1					
			区域外		203	203	203		1.06		1	1	1	1					
24Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		128	203	128		1.00		1								
			異収容		128	203	128		1.00		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		128	203	128		1.00		2	2	2	2	1				
			区域外		128	203	128		1.00		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		128	203	128		1.00		1	1	1	1					
			区域外		128	203	128		1.00		1	1	1	1					
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		128	203	128		1.06		1								
			異収容		128	203	128		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		128	203	128		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		128	203	128		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		128	203	128		1.06		1	1	1	1					
			区域外		128	203	128		1.06		1	1	1	1					
24Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		101	203	101		1.00		1								
			異収容		101	203	101		1.00		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		101	203	101		1.00		2	2	2	2	1				
			区域外		101	203	101		1.00		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		101	203	101		1.00		1	1	1	1					
			区域外		101	203	101		1.00		1	1	1	1					
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		101	203	101		1.06		1								
			異収容		101	203	101		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		101	203	101		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		101	203	101		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		101	203	101		1.06		1	1	1	1					
			区域外		101	203	101		1.06		1	1	1	1					
25Mb/s		区域内専用	同一収容		209	209	209		1.06		1								
			異収容		209	209	209		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		209	209	209		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		209	209	209		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		209	209	209		1.06		1	1	1	1					
			区域外		209	209	209		1.06		1	1	1	1					
25Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		133	209	133		1.00		1								
			異収容		133	209	133		1.00		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		133	209	133		1.00		2	2	2	2	1				
			区域外		133	209	133		1.00		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		133	209	133		1.00		1	1	1	1					
			区域外		133	209	133		1.00		1	1	1	1					
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		133	209	133		1.06		1								
			異収容		133	209	133		1.06		2	2	1						
		県内市外専用	区域内		133	209	133		1.06		2	2	2	2	1				
			区域外		133	209	133		1.06		1	1	1	1					
		県間・接続専用	区域内		133	209	133		1.06		1	1	1	1					
			区域外		133	209	133		1.06		1	1	1	1					

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI
25Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		105	209	105			1.00		1					
			異収容		105	209	105			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		105	209	105			1.00		2	2	2	1		
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		105	209	105			1.06		1					
			異収容		105	209	105			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		105	209	105			1.06		2	2	2	1		
26Mb/s		区域内専用	同一収容		216	216	216			1.06		1					
			異収容		216	216	216			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		216	216	216			1.06		2	2	2	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		138	216	138			1.00		1					
			異収容		138	216	138			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		138	216	138			1.00		2	2	2	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		138	216	138			1.06		1					
			異収容		138	216	138			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		138	216	138			1.06		2	2	2	1		
26Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		108	216	108			1.00		1					
			異収容		108	216	108			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		108	216	108			1.00		2	2	2	1		
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		108	216	108			1.06		1					
			異収容		108	216	108			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		108	216	108			1.06		2	2	2	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		223	223	223			1.06		1					
			異収容		223	223	223			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		223	223	223			1.06		2	2	2	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		142	223	142			1.00		1					
			異収容		142	223	142			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		142	223	142			1.00		2	2	2	1		
27Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		111	223	111			1.00		1					
			異収容		111	223	111			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		111	223	111			1.00		2	2	2	1		
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		111	223	111			1.06		1					
			異収容		111	223	111			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		111	223	111			1.06		2	2	2	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		147	230	147			1.00		1					
			異収容		147	230	147			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		147	230	147			1.00		2	2	2	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		147	230	147			1.06		1					
			異収容		147	230	147			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		147	230	147			1.06		2	2	2	1		
28Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		115	230	115			1.00		1					
			異収容		115	230	115			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		115	230	115			1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数								
					M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)			
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	115	230	115		1.06		1									
			異収容	115	230	115		1.06		2	2	1							
		県内市外専用	区域内	115	230	115		1.06		1	1	1							
			区域外	115	230	115		1.06		1	1	1	1						
		県間・接続専用	区域内	115	230	115		1.06		1	1	1							
			区域外	115	230	115		1.06		1	1	1	1						
	29Mb/s	区域内専用	同一収容	236	236	236		1.06		1									
			異収容	236	236	236		1.06		2	2	1							
		県内市外専用	区域内	236	236	236		1.06		2	2	2	1						
			区域外	236	236	236		1.06		1	1	1							
		県間・接続専用	区域内	236	236	236		1.06		1	1	1							
			区域外	236	236	236		1.06		1	1	1	1						
	29Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	152	236	152		1.00		1								
				異収容	152	236	152		1.00		2	2	1						
		県内市外専用	区域内	152	236	152		1.00		2	2	2	1						
			区域外	152	236	152		1.00		1	1	1							
		県間・接続専用	区域内	152	236	152		1.00		1	1	1	1						
			区域外	152	236	152		1.00		1	1	1	1						
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	236	152		1.06		1									
			異収容	152	236	152		1.06		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	152	236	152		1.06		2	2	2	1							
		区域外	152	236	152		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	152	236	152		1.06		1	1	1	1							
		区域外	152	236	152		1.06		1	1	1	1							
29Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	118	236	118		1.00		1									
			異収容	118	236	118		1.00		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	118	236	118		1.00		2	2	2	1							
		区域外	118	236	118		1.00		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	118	236	118		1.00		1	1	1	1							
		区域外	118	236	118		1.00		1	1	1	1							
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	118	236	118		1.06		1									
			異収容	118	236	118		1.06		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	118	236	118		1.06		2	2	2	1							
		区域外	118	236	118		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	118	236	118		1.06		1	1	1	1							
		区域外	118	236	118		1.06		1	1	1	1							
30Mb/s	区域内専用	同一収容	243	243	243		1.06		1										
		異収容	243	243	243		1.06		2	2	1								
	県内市外専用	区域内	243	243	243		1.06		2	2	2	1							
		区域外	243	243	243		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	243	243	243		1.06		1	1	1	1							
		区域外	243	243	243		1.06		1	1	1	1							
30Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	157	243	157		1.00		1									
			異収容	157	243	157		1.00		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	157	243	157		1.00		2	2	2	1							
		区域外	157	243	157		1.00		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	157	243	157		1.00		1	1	1	1							
		区域外	157	243	157		1.00		1	1	1	1							
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	243	157		1.06		1									
			異収容	157	243	157		1.06		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	157	243	157		1.06		2	2	2	1							
		区域外	157	243	157		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	157	243	157		1.06		1	1	1	1							
		区域外	157	243	157		1.06		1	1	1	1							
30Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	122	243	122		1.00		1									
			異収容	122	243	122		1.00		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	122	243	122		1.00		2	2	2	1							
		区域外	122	243	122		1.00		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	122	243	122		1.00		1	1	1	1							
		区域外	122	243	122		1.00		1	1	1	1							
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	122	243	122		1.06		1									
			異収容	122	243	122		1.06		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	122	243	122		1.06		2	2	2	1							
		区域外	122	243	122		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	122	243	122		1.06		1	1	1	1							
		区域外	122	243	122		1.06		1	1	1	1							
31Mb/s	区域内専用	同一収容	250	250	250		1.06		1										
		異収容	250	250	250		1.06		2	2	1								
	県内市外専用	区域内	250	250	250		1.06		2	2	2	1							
		区域外	250	250	250		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	250	250	250		1.06		1	1	1	1							
		区域外	250	250	250		1.06		1	1	1	1							
31Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	161	250	161		1.00		1									
			異収容	161	250	161		1.00		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	161	250	161		1.00		2	2	2	1							
		区域外	161	250	161		1.00		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	161	250	161		1.00		1	1	1	1							
		区域外	161	250	161		1.00		1	1	1	1							
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	250	161		1.06		1									
			異収容	161	250	161		1.06		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	161	250	161		1.06		2	2	2	1							
		区域外	161	250	161		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	161	250	161		1.06		1	1	1	1							
		区域外	161	250	161		1.06		1	1	1	1							
31Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	125	250	125		1.00		1									
			異収容	125	250	125		1.00		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	125	250	125		1.00		2	2	2	1							
		区域外	125	250	125		1.00		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	125	250	125		1.00		1	1	1	1							
		区域外	125	250	125		1.00		1	1	1	1							
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	125	250	125		1.06		1									
			異収容	125	250	125		1.06		2	2	1							
	県内市外専用	区域内	125	250	125		1.06		2	2	2	1							
		区域外	125	250	125		1.06		1	1	1								
	県間・接続専用	区域内	125	250	125		1.06		1	1	1	1							
		区域外	125	250	125		1.06		1	1	1	1							

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
32Mb/s			区域内専用	同一収容	256	256	256		1.06		1					
				異収容	256	256	256		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		256	256	256		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	166	256	166		1.00		1						
			異収容	166	256	166		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		166	256	166		1.00		2	2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	256	166		1.06		1						
			異収容	166	256	166		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		166	256	166		1.06		2	2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	128	256	128		1.00		1						
			異収容	128	256	128		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		128	256	128		1.00		2	2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	128	256	128		1.06		1						
			異収容	128	256	128		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		128	256	128		1.06		2	2	2	2	1		
33Mb/s		区域内専用	同一収容	263	263	263		1.06		1						
			異収容	263	263	263		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		263	263	263		1.06		2	2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	171	263	171		1.00		1						
			異収容	171	263	171		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		171	263	171		1.00		2	2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	171	263	171		1.06		1						
			異収容	171	263	171		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		171	263	171		1.06		2	2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	132	263	132		1.00		1						
			異収容	132	263	132		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		132	263	132		1.00		2	2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	263	132		1.06		1						
			異収容	132	263	132		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		132	263	132		1.06		2	2	2	2	1		
34Mb/s		区域内専用	同一収容	270	270	270		1.06		1						
			異収容	270	270	270		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		270	270	270		1.06		2	2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	176	270	176		1.00		1						
			異収容	176	270	176		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		176	270	176		1.00		2	2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	176	270	176		1.06		1						
			異収容	176	270	176		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		176	270	176		1.06		2	2	2	2	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	135	270	135		1.00		1						
			異収容	135	270	135		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		135	270	135		1.00		2	2	2	2	1		
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	270	135		1.06		1						
			異収容	135	270	135		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		135	270	135		1.06		2	2	2	2	1		
35Mb/s		区域内専用	同一収容	277	277	277		1.06		1						
			異収容	277	277	277		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		277	277	277		1.06		2	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI(接続装置)		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI(接続装置)
35Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		180	277	180		1.00		1					
			異収容		180	277	180		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		180	277	180		1.00		2	2	2	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		180	277	180		1.06		1					
			異収容		180	277	180		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		180	277	180		1.06		2	2	2	2	1	
35Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		138	277	138		1.00		1					
			異収容		138	277	138		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		138	277	138		1.00		2	2	2	2	1	
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		138	277	138		1.06		1					
			異収容		138	277	138		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		138	277	138		1.06		2	2	2	2	1	
36Mb/s		区域内専用	同一収容		284	284	284		1.06		1					
			異収容		284	284	284		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		284	284	284		1.06		2	2	2	2	1	
36Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		185	284	185		1.00		1					
			異収容		185	284	185		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		185	284	185		1.00		2	2	2	2	1	
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		185	284	185		1.06		1					
			異収容		185	284	185		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		185	284	185		1.06		2	2	2	2	1	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		142	284	142		1.00		1					
			異収容		142	284	142		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		142	284	142		1.00		2	2	2	2	1	
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		142	284	142		1.06		1					
			異収容		142	284	142		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		142	284	142		1.06		2	2	2	2	1	
37Mb/s		区域内専用	同一収容		290	290	290		1.06		1					
			異収容		290	290	290		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		290	290	290		1.06		2	2	2	2	1	
37Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		190	290	190		1.00		1					
			異収容		190	290	190		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		190	290	190		1.00		2	2	2	2	1	
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		190	290	190		1.06		1					
			異収容		190	290	190		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		190	290	190		1.06		2	2	2	2	1	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		145	290	145		1.00		1					
			異収容		145	290	145		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		145	290	145		1.00		2	2	2	2	1	
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		145	290	145		1.06		1					
			異収容		145	290	145		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		145	290	145		1.06		2	2	2	2	1	
38Mb/s		区域内専用	同一収容		297	297	297		1.06		1					
			異収容		297	297	297		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		297	297	297		1.06		2	2	2	2	1	
38Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		194	297	194		1.00		1					
			異収容		194	297	194		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		194	297	194		1.00		2	2	2	2	1	
38Mb/s		区域内専用	同一収容		194	297	194		1.00		1					
			異収容		194	297	194		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		194	297	194		1.00		2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		194	297	194		1.06		1					
			異収容		194	297	194		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		194	297	194		1.06		2	2	2	1		
38Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		148	297	148		1.00		1					
			異収容		148	297	148		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		148	297	148		1.00		2	2	2	2	1	
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		148	297	148		1.06		1					
			異収容		148	297	148		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		148	297	148		1.06		2	2	2	2	1	
39Mb/s		区域内専用	同一収容		304	304	304		1.06		1					
			異収容		304	304	304		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		304	304	304		1.06		2	2	2	2	1	
39Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		199	304	199		1.00		1					
			異収容		199	304	199		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		199	304	199		1.00		2	2	2	2	1	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		199	304	199		1.06		1					
			異収容		199	304	199		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		199	304	199		1.06		2	2	2	2	1	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		152	304	152		1.00		1					
			異収容		152	304	152		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		152	304	152		1.00		2	2	2	2	1	
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		152	304	152		1.06		1					
			異収容		152	304	152		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		152	304	152		1.06		2	2	2	2	1	
40Mb/s		区域内専用	同一収容		311	311	311		1.06		1					
			異収容		311	311	311		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		311	311	311		1.06		2	2	2	2	1	
40Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		204	311	204		1.00		1					
			異収容		204	311	204		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		204	311	204		1.00		2	2	2	2	1	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		204	311	204		1.06		1					
			異収容		204	311	204		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		204	311	204		1.06		2	2	2	2	1	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		155	311	155		1.00		1					
			異収容		155	311	155		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		155	311	155		1.00		2	2	2	2	1	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		155	311	155		1.06		1					
			異収容		155	311	155		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		155	311	155		1.06		2	2	2	2	1	
41Mb/s		区域内専用	同一収容		317	317	317		1.06		1					
			異収容		317	317	317		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		317	317	317		1.06		2	2	2	2	1	
41Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		209	317	209		1.00		1					
			異収容		209	317	209		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		209	317	209		1.00		2	2	2	2	1	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		209	317	209		1.06		1					
			異収容		209	317	209		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		209	317	209		1.06		2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI
41Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		159	317	159		1.00		1					
			異収容		159	317	159		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		159	317	159		1.00		2	2	2	1		
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		159	317	159		1.06		1					
			異収容		159	317	159		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		159	317	159		1.06		2	2	2	1		
42Mb/s		区域内専用	同一収容		324	324	324		1.06		1					
			異収容		324	324	324		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		324	324	324		1.06		2	2	2	1		
42Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		214	324	214		1.00		1					
			異収容		214	324	214		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		214	324	214		1.00		2	2	2	1		
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		214	324	214		1.06		1					
			異収容		214	324	214		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		214	324	214		1.06		2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		162	324	162		1.00		1					
			異収容		162	324	162		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		162	324	162		1.00		2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		162	324	162		1.06		1					
			異収容		162	324	162		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		162	324	162		1.06		2	2	2	1		
43Mb/s		区域内専用	同一収容		331	331	331		1.06		1					
			異収容		331	331	331		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		331	331	331		1.06		2	2	2	1		
43Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		218	331	218		1.00		1					
			異収容		218	331	218		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		218	331	218		1.00		2	2	2	1		
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		218	331	218		1.06		1					
			異収容		218	331	218		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		218	331	218		1.06		2	2	2	1		
43Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		165	331	165		1.00		1					
			異収容		165	331	165		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		165	331	165		1.00		2	2	2	1		
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		165	331	165		1.06		1					
			異収容		165	331	165		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		165	331	165		1.06		2	2	2	1		
44Mb/s		区域内専用	同一収容		337	337	337		1.06		1					
			異収容		337	337	337		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		337	337	337		1.06		2	2	2	1		
44Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		223	337	223		1.00		1					
			異収容		223	337	223		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		223	337	223		1.00		2	2	2	1		
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		223	337	223		1.06		1					
			異収容		223	337	223		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		223	337	223		1.06		2	2	2	1		
44Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		169	337	169		1.00		1					
			異収容		169	337	169		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		169	337	169		1.00		2	2	2	1		
44Mb/s		区域内専用	同一収容		169	337	169		1.00		1					
			異収容		169	337	169		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		169	337	169		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		169	337	169		1.06			1					
			異収容		169	337	169		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		169	337	169		1.06			2	2	2	1		
45Mb/s		区域内専用	同一収容		345	345	345		1.06			1					
			異収容		345	345	345		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		345	345	345		1.06			2	2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		228	345	228		1.00			1					
			異収容		228	345	228		1.00			2	2	1			
			県内市外専用		228	345	228		1.00			2	2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		228	345	228		1.06			1					
			異収容		228	345	228		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		228	345	228		1.06			2	2	2	2	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		172	345	172		1.00			1					
			異収容		172	345	172		1.00			2	2	1			
			県内市外専用		172	345	172		1.00			2	2	2	2	1	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		172	345	172		1.06			1					
			異収容		172	345	172		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		172	345	172		1.06			2	2	2	2	1	
46Mb/s		区域内専用	同一収容		351	351	351		1.06			1					
			異収容		351	351	351		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		351	351	351		1.06			2	2	2	2	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		232	351	232		1.00			1					
			異収容		232	351	232		1.00			2	2	1			
			県内市外専用		232	351	232		1.00			2	2	2	2	1	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		232	351	232		1.06			1					
			異収容		232	351	232		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		232	351	232		1.06			2	2	2	2	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		176	351	176		1.00			1					
			異収容		176	351	176		1.00			2	2	1			
			県内市外専用		176	351	176		1.00			2	2	2	2	1	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		176	351	176		1.06			1					
			異収容		176	351	176		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		176	351	176		1.06			2	2	2	2	1	
47Mb/s		区域内専用	同一収容		358	358	358		1.06			1					
			異収容		358	358	358		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		358	358	358		1.06			2	2	2	2	1	
47Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		237	358	237		1.00			1					
			異収容		237	358	237		1.00			2	2	1			
			県内市外専用		237	358	237		1.00			2	2	2	2	1	
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		237	358	237		1.06			1					
			異収容		237	358	237		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		237	358	237		1.06			2	2	2	2	1	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		179	358	179		1.00			1					
			異収容		179	358	179		1.00			2	2	1			
			県内市外専用		179	358	179		1.00			2	2	2	2	1	
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		179	358	179		1.06			1					
			異収容		179	358	179		1.06			2	2	1			
			県内市外専用		179	358	179		1.06			2	2	2	2	1	



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI
48Mb/s			区域内専用	同一収容	365	365	365			1.06		1					
				異収容	365	365	365			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		365	365	365			1.06		2	2	2	1		
48Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	242	365	242			1.00		1					
				異収容	242	365	242			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		242	365	242			1.00		2	2	2	2	1	
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	242	365	242			1.06		1					
				異収容	242	365	242			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		242	365	242			1.06		2	2	2	2	1	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	182	365	182			1.00		1					
				異収容	182	365	182			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		182	365	182			1.00		2	2	2	2	1	
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	182	365	182			1.06		1					
				異収容	182	365	182			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		182	365	182			1.06		2	2	2	2	1	
49Mb/s			区域内専用	同一収容	371	371	371			1.06		1					
				異収容	371	371	371			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		371	371	371			1.06		2	2	2	2	1	
49Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	247	371	247			1.00		1					
				異収容	247	371	247			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		247	371	247			1.00		2	2	2	2	1	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	247	371	247			1.06		1					
				異収容	247	371	247			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		247	371	247			1.06		2	2	2	2	1	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	186	371	186			1.00		1					
				異収容	186	371	186			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		186	371	186			1.00		2	2	2	2	1	
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	186	371	186			1.06		1					
				異収容	186	371	186			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		186	371	186			1.06		2	2	2	2	1	
50Mb/s			区域内専用	同一収容	375	375	375			1.06		1					
				異収容	375	375	375			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		375	375	375			1.06		2	2	2	2	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	250	375	250			1.00		1					
				異収容	250	375	250			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		250	375	250			1.00		2	2	2	2	1	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	250	375	250			1.06		1					
				異収容	250	375	250			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		250	375	250			1.06		2	2	2	2	1	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	187	375	187			1.00		1					
				異収容	187	375	187			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		187	375	187			1.00		2	2	2	2	1	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	187	375	187			1.06		1					
				異収容	187	375	187			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		187	375	187			1.06		2	2	2	2	1	
51Mb/s			区域内専用	同一収容	377	377	377			1.06		1					
				異収容	377	377	377			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		377	377	377			1.06		2	2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI
51Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		252	377	252			1.00		1					
			異収容		252	377	252			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		252	377	252			1.00		2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		252	377	252			1.06		1					
			異収容		252	377	252			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		252	377	252			1.06		2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		189	377	189			1.00		1					
			異収容		189	377	189			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		189	377	189			1.00		2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		189	377	189			1.06		1					
			異収容		189	377	189			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		189	377	189			1.06		2	2	2	1		
52Mb/s		区域内専用	同一収容		379	379	379			1.06		1					
			異収容		379	379	379			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		379	379	379			1.06		2	2	2	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		254	379	254			1.00		1					
			異収容		254	379	254			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		254	379	254			1.00		2	2	2	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		254	379	254			1.06		1					
			異収容		254	379	254			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		254	379	254			1.06		2	2	2	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		190	379	190			1.00		1					
			異収容		190	379	190			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		190	379	190			1.00		2	2	2	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		190	379	190			1.06		1					
			異収容		190	379	190			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		190	379	190			1.06		2	2	2	1		
53Mb/s		区域内専用	同一収容		381	381	381			1.06		1					
			異収容		381	381	381			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		381	381	381			1.06		2	2	2	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		256	381	256			1.00		1					
			異収容		256	381	256			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		256	381	256			1.00		2	2	2	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		256	381	256			1.06		1					
			異収容		256	381	256			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		256	381	256			1.06		2	2	2	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		190	381	190			1.00		1					
			異収容		190	381	190			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		190	381	190			1.00		2	2	2	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		190	381	190			1.06		1					
			異収容		190	381	190			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		190	381	190			1.06		2	2	2	1		
54Mb/s		区域内専用	同一収容		383	383	383			1.06		1					
			異収容		383	383	383			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		383	383	383			1.06		2	2	2	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		259	383	259			1.00		1					
			異収容		259	383	259			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		259	383	259			1.00		2	2	2	1		
54Mb/s		区域内専用	同一収容		259	383	259			1.00		1					
			異収容		259	383	259			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		259	383	259			1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		259	383	259		1.06		1					
			異収容		259	383	259		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		259	383	259		1.06		2	2	2	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		192	383	192		1.00		1					
			異収容		192	383	192		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		192	383	192		1.00		2	2	2	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		192	383	192		1.06		1					
			異収容		192	383	192		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		192	383	192		1.06		2	2	2	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		385	385	385		1.06		1					
			異収容		385	385	385		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		385	385	385		1.06		2	2	2	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		261	385	261		1.00		1					
			異収容		261	385	261		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		261	385	261		1.00		2	2	2	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		261	385	261		1.06		1					
			異収容		261	385	261		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		261	385	261		1.06		2	2	2	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		193	385	193		1.00		1					
			異収容		193	385	193		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		193	385	193		1.00		2	2	2	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		193	385	193		1.06		1					
			異収容		193	385	193		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		193	385	193		1.06		2	2	2	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		387	387	387		1.06		1					
			異収容		387	387	387		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		387	387	387		1.06		2	2	2	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		263	387	263		1.00		1					
			異収容		263	387	263		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		263	387	263		1.00		2	2	2	1		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		263	387	263		1.06		1					
			異収容		263	387	263		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		263	387	263		1.06		2	2	2	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		194	387	194		1.00		1					
			異収容		194	387	194		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		194	387	194		1.00		2	2	2	1		
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		194	387	194		1.06		1					
			異収容		194	387	194		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		194	387	194		1.06		2	2	2	1		
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		389	389	389		1.06		1					
			異収容		389	389	389		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		389	389	389		1.06		2	2	2	1		
57Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		265	389	265		1.00		1					
			異収容		265	389	265		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		265	389	265		1.00		2	2	2	1		
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		265	389	265		1.06		1					
			異収容		265	389	265		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		265	389	265		1.06		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI
57Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		195	389	195			1.00		1				
			異収容		195	389	195			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		195	389	195			1.00		2	2	2	1	
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		195	389	195			1.06		1				
			異収容		195	389	195			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		195	389	195			1.06		2	2	2	2	1
58Mb/s		区域内専用	同一収容		391	391	391			1.06		1				
			異収容		391	391	391			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		391	391	391			1.06		2	2	2	2	1
58Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		267	391	267			1.00		1				
			異収容		267	391	267			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		267	391	267			1.00		2	2	2	2	1
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		267	391	267			1.06		1				
			異収容		267	391	267			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		267	391	267			1.06		2	2	2	2	1
58Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		196	391	196			1.00		1				
			異収容		196	391	196			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		196	391	196			1.00		2	2	2	2	1
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		196	391	196			1.06		1				
			異収容		196	391	196			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		196	391	196			1.06		2	2	2	2	1
59Mb/s		区域内専用	同一収容		394	394	394			1.06		1				
			異収容		394	394	394			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		394	394	394			1.06		2	2	2	2	1
59Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		270	394	270			1.00		1				
			異収容		270	394	270			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		270	394	270			1.00		2	2	2	2	1
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		270	394	270			1.06		1				
			異収容		270	394	270			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		270	394	270			1.06		2	2	2	2	1
59Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		197	394	197			1.00		1				
			異収容		197	394	197			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		197	394	197			1.00		2	2	2	2	1
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		197	394	197			1.06		1				
			異収容		197	394	197			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		197	394	197			1.06		2	2	2	2	1
60Mb/s		区域内専用	同一収容		395	395	395			1.06		1				
			異収容		395	395	395			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		395	395	395			1.06		2	2	2	2	1
60Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		272	395	272			1.00		1				
			異収容		272	395	272			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		272	395	272			1.00		2	2	2	2	1
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		272	395	272			1.06		1				
			異収容		272	395	272			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		272	395	272			1.06		2	2	2	2	1
60Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		198	395	198			1.00		1				
			異収容		198	395	198			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		198	395	198			1.00		2	2	2	2	1
60Mb/s		区域内専用	同一収容		198	395	198			1.00		1				
			異収容		198	395	198			1.00		1	1	1	1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\CPOI	CNE\POI		CNE\POI (接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\CPOI	CNE\POI (接続装置)
	60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	395	198			1.06		1					
				異収容	198	395	198			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	198	395	198			1.06		2	2	2	1			
	61Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	397	397	397			1.06		1					
				異収容	397	397	397			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	397	397	397			1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	397	397	397			1.06		1	1	1			
				区域外	397	397	397			1.06		1	1	1	1		
			61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	274	397	274			1.00		1			
	異収容	274				397	274			1.00		2	2	1			
	県内市外専用	274			397	274			1.00		2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	区域内			274	397	274			1.00		1	1	1			
		区域外			274	397	274			1.00		1	1	1	1		
	61Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	199	397	199			1.00		1			
			異収容	199		397	199			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	199	397	199			1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	199	397	199			1.00		1	1	1			
				区域外	199	397	199			1.00		1	1	1	1		
			61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	199	397	199			1.06		1			
	異収容	199				397	199			1.06		2	2	1			
	県内市外専用	199			397	199			1.06		2	2	2	2	1		
県間・接続専用	区域内	199			397	199			1.06		1	1	1				
	区域外	199			397	199			1.06		1	1	1	1			
62Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用			同一収容	400	400	400			1.06		1				
			異収容	400	400	400			1.06		2	2	1				
		県内市外専用	400	400	400			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	400	400	400			1.06		1	1	1				
			区域外	400	400	400			1.06		1	1	1	1			
		62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	276	400	276			1.00		1				
異収容	276				400	276			1.00		2	2	1				
県内市外専用	276			400	276			1.00		2	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内			276	400	276			1.00		1	1	1				
	区域外			276	400	276			1.00		1	1	1	1			
62Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	200	400	200			1.00		1				
		異収容	200		400	200			1.00		2	2	1				
		県内市外専用	200	400	200			1.00		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	200	400	200			1.00		1	1	1				
			区域外	200	400	200			1.06		1	1	1	1			
		62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	400	200			1.06		1				
異収容	200				400	200			1.06		2	2	1				
県内市外専用	200			400	200			1.06		2	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内			200	400	200			1.06		1	1	1				
	区域外			200	400	200			1.06		1	1	1	1			
63Mb/s	セカンド (タイプ1)			区域内専用	同一収容	402	402	402			1.06		1				
		異収容	402		402	402			1.06		2	2	1				
		県内市外専用	402	402	402			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	402	402	402			1.06		1	1	1				
			区域外	402	402	402			1.06		1	1	1	1			
		63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	402	278			1.00		1				
異収容	278				402	278			1.00		2	2	1				
県内市外専用	278			402	278			1.00		2	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内			278	402	278			1.00		1	1	1				
	区域外			278	402	278			1.06		1	1	1	1			
63Mb/s	エコノミー (タイプ1)			区域内専用	同一収容	201	402	201			1.00		1				
		異収容	201		402	201			1.00		2	2	1				
		県内市外専用	201	402	201			1.00		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	201	402	201			1.00		1	1	1				
			区域外	201	402	201			1.00		1	1	1	1			
		63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	201	402	201			1.06		1				
異収容	201				402	201			1.06		2	2	1				
県内市外専用	201			402	201			1.06		2	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内			201	402	201			1.06		1	1	1				
	区域外			201	402	201			1.06		1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
64Mb/s			区域内専用	同一収容	403	403	403		1.06		1					
				異収容	403	403	403		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	403	403	403		1.06		2	2	2	1			
64Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	280	403	280		1.00		1					
				異収容	280	403	280		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	280	403	280		1.00		2	2	2	2	1		
64Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	280	403	280		1.06		1					
				異収容	280	403	280		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	280	403	280		1.06		2	2	2	2	1		
64Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	202	403	202		1.00		1					
				異収容	202	403	202		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	202	403	202		1.00		2	2	2	2	1		
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	202	403	202		1.06		1					
				異収容	202	403	202		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	202	403	202		1.06		2	2	2	2	1		
65Mb/s			区域内専用	同一収容	406	406	406		1.06		1					
				異収容	406	406	406		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	406	406	406		1.06		2	2	2	2	1		
65Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	282	406	282		1.00		1					
				異収容	282	406	282		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	282	406	282		1.00		2	2	2	2	1		
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	282	406	282		1.06		1					
				異収容	282	406	282		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	282	406	282		1.06		2	2	2	2	1		
65Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	203	406	203		1.00		1					
				異収容	203	406	203		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	203	406	203		1.00		2	2	2	2	1		
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	203	406	203		1.06		1					
				異収容	203	406	203		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	203	406	203		1.06		2	2	2	2	1		
66Mb/s			区域内専用	同一収容	408	408	408		1.06		1					
				異収容	408	408	408		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	408	408	408		1.06		2	2	2	2	1		
66Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	284	408	284		1.00		1					
				異収容	284	408	284		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	284	408	284		1.00		2	2	2	2	1		
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	284	408	284		1.06		1					
				異収容	284	408	284		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	284	408	284		1.06		2	2	2	2	1		
66Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	204	408	204		1.00		1					
				異収容	204	408	204		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	204	408	204		1.00		2	2	2	2	1		
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	204	408	204		1.06		1					
				異収容	204	408	204		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	204	408	204		1.06		2	2	2	2	1		
67Mb/s			区域内専用	同一収容	410	410	410		1.06		1					
				異収容	410	410	410		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	410	410	410		1.06		2	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI(接続装置)		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI(接続装置)
67Mb/s	セカンド(タイプ1)	区域内専用	同一収容		286	410	286		1.00		1					
			異収容		286	410	286		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		286	410	286		1.00		2	2	2	1		
67Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容		286	410	286		1.06		1					
			異収容		286	410	286		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		286	410	286		1.06		2	2	2	1		
67Mb/s	エコノミー(タイプ1)	区域内専用	同一収容		205	410	205		1.00		1					
			異収容		205	410	205		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		205	410	205		1.00		2	2	2	1		
67Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容		205	410	205		1.06		1					
			異収容		205	410	205		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		205	410	205		1.06		2	2	2	1		
68Mb/s		区域内専用	同一収容		412	412	412		1.06		1					
			異収容		412	412	412		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		412	412	412		1.06		2	2	2	1		
68Mb/s	セカンド(タイプ1)	区域内専用	同一収容		289	412	289		1.00		1					
			異収容		289	412	289		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		289	412	289		1.00		2	2	2	1		
68Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容		289	412	289		1.06		1					
			異収容		289	412	289		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		289	412	289		1.06		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー(タイプ1)	区域内専用	同一収容		206	412	206		1.00		1					
			異収容		206	412	206		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		206	412	206		1.00		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容		206	412	206		1.06		1					
			異収容		206	412	206		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		206	412	206		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s		区域内専用	同一収容		414	414	414		1.06		1					
			異収容		414	414	414		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		414	414	414		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド(タイプ1)	区域内専用	同一収容		291	414	291		1.00		1					
			異収容		291	414	291		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		291	414	291		1.00		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容		291	414	291		1.06		1					
			異収容		291	414	291		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		291	414	291		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー(タイプ1)	区域内専用	同一収容		207	414	207		1.00		1					
			異収容		207	414	207		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		207	414	207		1.00		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容		207	414	207		1.06		1					
			異収容		207	414	207		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		207	414	207		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s		区域内専用	同一収容		416	416	416		1.06		1					
			異収容		416	416	416		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		416	416	416		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド(タイプ1)	区域内専用	同一収容		293	416	293		1.00		1					
			異収容		293	416	293		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		293	416	293		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		293	416	293		1.06		1					
			異収容		293	416	293		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		293	416	293		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		208	416	208		1.00		1					
			異収容		208	416	208		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		208	416	208		1.00		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		208	416	208		1.06		1					
			異収容		208	416	208		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		208	416	208		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s		区域内専用	同一収容		418	418	418		1.06		1					
			異収容		418	418	418		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		418	418	418		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		295	418	295		1.00		1					
			異収容		295	418	295		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		295	418	295		1.00		2	2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		295	418	295		1.06		1					
			異収容		295	418	295		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		295	418	295		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		209	418	209		1.00		1					
			異収容		209	418	209		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		209	418	209		1.00		2	2	2	1		
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		209	418	209		1.06		1					
			異収容		209	418	209		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		209	418	209		1.06		2	2	2	1		
72Mb/s		区域内専用	同一収容		420	420	420		1.06		1					
			異収容		420	420	420		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		420	420	420		1.06		2	2	2	1		
72Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		297	420	297		1.00		1					
			異収容		297	420	297		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		297	420	297		1.00		2	2	2	1		
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		297	420	297		1.06		1					
			異収容		297	420	297		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		297	420	297		1.06		2	2	2	1		
72Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		210	420	210		1.00		1					
			異収容		210	420	210		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		210	420	210		1.00		2	2	2	1		
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		210	420	210		1.06		1					
			異収容		210	420	210		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		210	420	210		1.06		2	2	2	1		
73Mb/s		区域内専用	同一収容		422	422	422		1.06		1					
			異収容		422	422	422		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		422	422	422		1.06		2	2	2	1		
73Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		299	422	299		1.00		1					
			異収容		299	422	299		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		299	422	299		1.00		2	2	2	1		
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		299	422	299		1.06		1					
			異収容		299	422	299		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		299	422	299		1.06		2	2	2	1		



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI
73Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		211	422	211			1.00		1					
			異収容		211	422	211			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		211	422	211			1.00		2	2	2	1		
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		211	422	211			1.06		1					
			異収容		211	422	211			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		211	422	211			1.06		2	2	2	2	1	
74Mb/s		区域内専用	同一収容		211	422	211			1.06		1					
			異収容		211	422	211			1.06		1	1	1	1		
			県内市外専用		211	422	211			1.06		1	1	1	1	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		302	424	302			1.00		1					
			異収容		302	424	302			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		302	424	302			1.00		2	2	2	2	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		302	424	302			1.06		1					
			異収容		302	424	302			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		302	424	302			1.06		2	2	2	2	1	
74Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		212	424	212			1.00		1					
			異収容		212	424	212			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		212	424	212			1.00		2	2	2	2	1	
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		212	424	212			1.06		1					
			異収容		212	424	212			1.06		1	1	1	1		
			県内市外専用		212	424	212			1.06		1	1	1	1	1	
75Mb/s		区域内専用	同一収容		426	426	426			1.06		1					
			異収容		426	426	426			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		426	426	426			1.06		2	2	2	2	1	
75Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		304	426	304			1.00		1					
			異収容		304	426	304			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		304	426	304			1.00		2	2	2	2	1	
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		304	426	304			1.06		1					
			異収容		304	426	304			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		304	426	304			1.06		2	2	2	2	1	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		213	426	213			1.00		1					
			異収容		213	426	213			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		213	426	213			1.00		2	2	2	2	1	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		213	426	213			1.06		1					
			異収容		213	426	213			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		213	426	213			1.06		2	2	2	2	1	
76Mb/s		区域内専用	同一収容		428	428	428			1.06		1					
			異収容		428	428	428			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		428	428	428			1.06		2	2	2	2	1	
76Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		306	428	306			1.00		1					
			異収容		306	428	306			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		306	428	306			1.00		2	2	2	2	1	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		306	428	306			1.06		1					
			異収容		306	428	306			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		306	428	306			1.06		2	2	2	2	1	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		214	428	214			1.00		1					
			異収容		214	428	214			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		214	428	214			1.00		2	2	2	2	1	
76Mb/s		区域内専用	同一収容		214	428	214			1.00		1					
			異収容		214	428	214			1.00		1	1	1	1		
			県内市外専用		214	428	214			1.00		1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
	76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	214	428	214			1.06		1					
				異収容	214	428	214			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		214	428	214			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	214	428	214			1.06		1	1	1			
				区域外	214	428	214			1.06		1	1	1	1		
	77Mb/s		区域内専用	同一収容	430	430	430			1.06		1					
				異収容	430	430	430			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		430	430	430			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	430	430	430			1.06		1	1	1			
				区域外	430	430	430			1.06		1	1	1	1		
	77Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	308	430	308			1.00		1					
				異収容	308	430	308			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		308	430	308			1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	308	430	308			1.00		1	1	1			
				区域外	308	430	308			1.00		1	1	1	1		
	77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	308	430	308			1.06		1					
				異収容	308	430	308			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		308	430	308			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	308	430	308			1.06		1	1	1			
				区域外	308	430	308			1.06		1	1	1	1		
	77Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	215	430	215			1.00		1					
				異収容	215	430	215			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		215	430	215			1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	215	430	215			1.00		1	1	1			
				区域外	215	430	215			1.00		1	1	1	1		
	77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	215	430	215			1.06		1					
				異収容	215	430	215			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		215	430	215			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	215	430	215			1.06		1	1	1			
				区域外	215	430	215			1.06		1	1	1	1		
	78Mb/s		区域内専用	同一収容	432	432	432			1.06		1					
				異収容	432	432	432			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		432	432	432			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	432	432	432			1.06		1	1	1			
				区域外	432	432	432			1.06		1	1	1	1		
	78Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	310	432	310			1.00		1					
				異収容	310	432	310			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		310	432	310			1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	310	432	310			1.00		1	1	1			
				区域外	310	432	310			1.00		1	1	1	1		
	78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	310	432	310			1.06		1					
				異収容	310	432	310			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		310	432	310			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	310	432	310			1.06		1	1	1			
				区域外	310	432	310			1.06		1	1	1	1		
	78Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	216	432	216			1.00		1					
				異収容	216	432	216			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		216	432	216			1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	216	432	216			1.00		1	1	1			
				区域外	216	432	216			1.00		1	1	1	1		
	78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	216	432	216			1.06		1					
				異収容	216	432	216			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		216	432	216			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	216	432	216			1.06		1	1	1			
				区域外	216	432	216			1.06		1	1	1	1		
	79Mb/s		区域内専用	同一収容	434	434	434			1.06		1					
				異収容	434	434	434			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		434	434	434			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	434	434	434			1.06		1	1	1			
				区域外	434	434	434			1.06		1	1	1	1		
	79Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	312	434	312			1.00		1					
				異収容	312	434	312			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		312	434	312			1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	312	434	312			1.00		1	1	1			
				区域外	312	434	312			1.00		1	1	1	1		
	79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	312	434	312			1.06		1					
				異収容	312	434	312			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		312	434	312			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	312	434	312			1.06		1	1	1			
				区域外	312	434	312			1.06		1	1	1	1		
	79Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	217	434	217			1.00		1					
				異収容	217	434	217			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		217	434	217			1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	217	434	217			1.00		1	1	1			
				区域外	217	434	217			1.00		1	1	1	1		
	79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	217	434	217			1.06		1					
				異収容	217	434	217			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		217	434	217			1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	217	434	217			1.06		1	1	1			
				区域外	217	434	217			1.06		1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI(接続装置)		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI(接続装置)	
80Mb/s			区域内専用	同一収容		436	436	436		1.06		1					
				異収容		436	436	436		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		436	436	436		1.06		2	2	2	1			
80Mb/s	セカンド(タイプ1)		区域内専用	同一収容		314	436	314		1.00		1					
				異収容		314	436	314		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		314	436	314		1.00		2	2	2	2	1		
80Mb/s	セカンド(タイプ2)		区域内専用	同一収容		314	436	314		1.06		1					
				異収容		314	436	314		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		314	436	314		1.06		2	2	2	2	1		
80Mb/s	エコノミー(タイプ1)		区域内専用	同一収容		218	436	218		1.00		1					
				異収容		218	436	218		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		218	436	218		1.00		2	2	2	2	1		
80Mb/s	エコノミー(タイプ2)		区域内専用	同一収容		218	436	218		1.06		1					
				異収容		218	436	218		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		218	436	218		1.06		2	2	2	2	1		
81Mb/s			区域内専用	同一収容		438	438	438		1.06		1					
				異収容		438	438	438		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		438	438	438		1.06		2	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド(タイプ1)		区域内専用	同一収容		316	438	316		1.00		1					
				異収容		316	438	316		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		316	438	316		1.00		2	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド(タイプ2)		区域内専用	同一収容		316	438	316		1.06		1					
				異収容		316	438	316		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		316	438	316		1.06		2	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー(タイプ1)		区域内専用	同一収容		219	438	219		1.00		1					
				異収容		219	438	219		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		219	438	219		1.00		2	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー(タイプ2)		区域内専用	同一収容		219	438	219		1.06		1					
				異収容		219	438	219		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		219	438	219		1.06		2	2	2	2	1		
82Mb/s			区域内専用	同一収容		440	440	440		1.06		1					
				異収容		440	440	440		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		440	440	440		1.06		2	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド(タイプ1)		区域内専用	同一収容		318	440	318		1.00		1					
				異収容		318	440	318		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		318	440	318		1.00		2	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド(タイプ2)		区域内専用	同一収容		318	440	318		1.06		1					
				異収容		318	440	318		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		318	440	318		1.06		2	2	2	2	1		
82Mb/s	エコノミー(タイプ1)		区域内専用	同一収容		220	440	220		1.00		1					
				異収容		220	440	220		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		220	440	220		1.00		2	2	2	2	1		
82Mb/s	エコノミー(タイプ2)		区域内専用	同一収容		220	440	220		1.06		1					
				異収容		220	440	220		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		220	440	220		1.06		2	2	2	2	1		
83Mb/s			区域内専用	同一収容		442	442	442		1.06		1					
				異収容		442	442	442		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		442	442	442		1.06		2	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
83Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		321	442	321		1.00		1					
			異収容		321	442	321		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		321	442	321		1.00		2	2	2	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		321	442	321		1.06		1					
			異収容		321	442	321		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		321	442	321		1.06		2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		221	442	221		1.00		1					
			異収容		221	442	221		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		221	442	221		1.00		2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		221	442	221		1.06		1					
			異収容		221	442	221		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		221	442	221		1.06		2	2	2	1		
84Mb/s		区域内専用	同一収容		444	444	444		1.06		1					
			異収容		444	444	444		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		444	444	444		1.06		2	2	2	1		
84Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		323	444	323		1.00		1					
			異収容		323	444	323		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		323	444	323		1.00		2	2	2	1		
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		323	444	323		1.06		1					
			異収容		323	444	323		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		323	444	323		1.06		2	2	2	1		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		222	444	222		1.00		1					
			異収容		222	444	222		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		222	444	222		1.00		2	2	2	1		
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		222	444	222		1.06		1					
			異収容		222	444	222		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		222	444	222		1.06		2	2	2	1		
85Mb/s		区域内専用	同一収容		446	446	446		1.06		1					
			異収容		446	446	446		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		446	446	446		1.06		2	2	2	1		
85Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		325	446	325		1.00		1					
			異収容		325	446	325		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		325	446	325		1.00		2	2	2	1		
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		325	446	325		1.06		1					
			異収容		325	446	325		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		325	446	325		1.06		2	2	2	1		
85Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		223	446	223		1.00		1					
			異収容		223	446	223		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		223	446	223		1.00		2	2	2	1		
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		223	446	223		1.06		1					
			異収容		223	446	223		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		223	446	223		1.06		2	2	2	1		
86Mb/s		区域内専用	同一収容		448	448	448		1.06		1					
			異収容		448	448	448		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		448	448	448		1.06		2	2	2	1		
86Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		327	448	327		1.00		1					
			異収容		327	448	327		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		327	448	327		1.00		2	2	2	1		
86Mb/s		区域内専用	同一収容		327	448	327		1.00		1					
			異収容		327	448	327		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		327	448	327		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		327	448	327			1.06		1				
			異収容		327	448	327			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		327	448	327			1.06		2	2	2	1	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		224	448	224			1.00		1				
			異収容		224	448	224			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		224	448	224			1.00		2	2	2	1	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		224	448	224			1.06		1				
			異収容		224	448	224			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		224	448	224			1.06		2	2	2	1	
87Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		450	450	450			1.06		1				
			異収容		450	450	450			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		450	450	450			1.06		2	2	2	1	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		329	450	329			1.00		1				
			異収容		329	450	329			1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用		329	450	329			1.00		2	2	2	1	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		225	450	225			1.00		1				
			異収容		225	450	225			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		225	450	225			1.00		2	2	2	1	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		225	450	225			1.06		1				
			異収容		225	450	225			1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		225	450	225			1.06		2	2	2	1	
88Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		331	452	331			1.00		1				
			異収容		331	452	331			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		331	452	331			1.00		2	2	2	1	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		331	452	331			1.06		1				
			異収容		331	452	331			1.06		2	2	2	1	
			県内市外専用		331	452	331			1.06		2	2	2	1	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		226	452	226			1.00		1				
			異収容		226	452	226			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		226	452	226			1.00		2	2	2	1	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		226	452	226			1.06		1				
			異収容		226	452	226			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		226	452	226			1.06		2	2	2	1	
89Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		334	455	334			1.00		1				
			異収容		334	455	334			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		334	455	334			1.00		2	2	2	1	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		334	455	334			1.06		1				
			異収容		334	455	334			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		334	455	334			1.06		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		227	455	227			1.00		1					
			異収容		227	455	227			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		227	455	227			1.00		2	2	2	1		
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		227	455	227			1.06		1					
			異収容		227	455	227			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		227	455	227			1.06		2	2	2	1		
90Mb/s		区域内専用	同一収容		456	456	456			1.06		1					
			異収容		456	456	456			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		456	456	456			1.06		2	2	2	1		
90Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		336	456	336			1.00		1					
			異収容		336	456	336			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		336	456	336			1.00		2	2	2	1		
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		336	456	336			1.06		1					
			異収容		336	456	336			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		336	456	336			1.06		2	2	2	1		
90Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		228	456	228			1.00		1					
			異収容		228	456	228			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		228	456	228			1.00		2	2	2	1		
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		228	456	228			1.06		1					
			異収容		228	456	228			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		228	456	228			1.06		2	2	2	1		
91Mb/s		区域内専用	同一収容		458	458	458			1.06		1					
			異収容		458	458	458			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		458	458	458			1.06		2	2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		338	458	338			1.00		1					
			異収容		338	458	338			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		338	458	338			1.00		2	2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		338	458	338			1.06		1					
			異収容		338	458	338			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		338	458	338			1.06		2	2	2	1		
91Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		229	458	229			1.00		1					
			異収容		229	458	229			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		229	458	229			1.00		2	2	2	1		
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		229	458	229			1.06		1					
			異収容		229	458	229			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		229	458	229			1.06		2	2	2	1		
92Mb/s		区域内専用	同一収容		461	461	461			1.06		1					
			異収容		461	461	461			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		461	461	461			1.06		2	2	2	1		
92Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		340	461	340			1.00		1					
			異収容		340	461	340			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		340	461	340			1.00		2	2	2	1		
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		340	461	340			1.06		1					
			異収容		340	461	340			1.06		2	2	1			
			県内市外専用		340	461	340			1.06		2	2	2	1		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		230	461	230			1.00		1					
			異収容		230	461	230			1.00		2	2	1			
			県内市外専用		230	461	230			1.00		2	2	2	1		
92Mb/s		区域内専用	同一収容		230	461	230			1.00		1					
			異収容		230	461	230			1.00		1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別經由回数														
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)									
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		230	461	230		1.06		1														
			異収容		230	461	230		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		230	461	230		1.06		2	2	2	1											
			県間・接続専用	区域内		230	461	230		1.06		1	1	1											
				区域外		230	461	230		1.06		1	1	1	1										
				異収容		230	461	230		1.06		1	1	1	1										
		93Mb/s		区域内専用	同一収容		463	463	463		1.06		1												
					異収容		463	463	463		1.06		2	2	1										
					県内市外専用		463	463	463		1.06		2	2	2	2	1								
					県間・接続専用	区域内		463	463	463		1.06		1	1	1									
						区域外		463	463	463		1.06		1	1	1	1								
						異収容		463	463	463		1.06		1	1	1	1								
		93Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		342	463	342		1.00		1												
					異収容		342	463	342		1.00		2	2	1										
					県内市外専用		342	463	342		1.00		2	2	2	2	1								
					県間・接続専用	区域内		342	463	342		1.00		1	1	1									
						区域外		342	463	342		1.00		1	1	1	1								
						異収容		342	463	342		1.00		1	1	1	1								
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		342	463	342		1.06		1														
			異収容		342	463	342		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		342	463	342		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		342	463	342		1.06		1	1	1											
				区域外		342	463	342		1.06		1	1	1	1										
				異収容		342	463	342		1.06		1	1	1	1										
93Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		231	463	231		1.00		1														
			異収容		231	463	231		1.00		2	2	1												
			県内市外専用		231	463	231		1.00		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		231	463	231		1.00		1	1	1											
				区域外		231	463	231		1.00		1	1	1	1										
				異収容		231	463	231		1.00		1	1	1	1										
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		231	463	231		1.06		1														
			異収容		231	463	231		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		231	463	231		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		231	463	231		1.06		1	1	1											
				区域外		231	463	231		1.06		1	1	1	1										
				異収容		231	463	231		1.06		1	1	1	1										
94Mb/s		区域内専用	同一収容		465	465	465		1.06		1														
			異収容		465	465	465		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		465	465	465		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		465	465	465		1.06		1	1	1											
				区域外		465	465	465		1.06		1	1	1	1										
				異収容		465	465	465		1.06		1	1	1	1										
94Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		344	465	344		1.00		1														
			異収容		344	465	344		1.00		2	2	1												
			県内市外専用		344	465	344		1.00		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		344	465	344		1.00		1	1	1											
				区域外		344	465	344		1.00		1	1	1	1										
				異収容		344	465	344		1.00		1	1	1	1										
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		344	465	344		1.06		1														
			異収容		344	465	344		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		344	465	344		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		344	465	344		1.06		1	1	1											
				区域外		344	465	344		1.06		1	1	1	1										
				異収容		344	465	344		1.06		1	1	1	1										
94Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		232	465	232		1.00		1														
			異収容		232	465	232		1.00		2	2	1												
			県内市外専用		232	465	232		1.00		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		232	465	232		1.00		1	1	1											
				区域外		232	465	232		1.00		1	1	1	1										
				異収容		232	465	232		1.06		1	1	1	1										
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		232	465	232		1.06		1														
			異収容		232	465	232		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		232	465	232		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		232	465	232		1.06		1	1	1											
				区域外		232	465	232		1.06		1	1	1	1										
				異収容		232	465	232		1.06		1	1	1	1										
95Mb/s		区域内専用	同一収容		467	467	467		1.06		1														
			異収容		467	467	467		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		467	467	467		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		467	467	467		1.06		1	1	1											
				区域外		467	467	467		1.06		1	1	1	1										
				異収容		467	467	467		1.06		1	1	1	1										
95Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		346	467	346		1.00		1														
			異収容		346	467	346		1.00		2	2	1												
			県内市外専用		346	467	346		1.00		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		346	467	346		1.00		1	1	1											
				区域外		346	467	346		1.00		1	1	1	1										
				異収容		346	467	346		1.00		1	1	1	1										
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		346	467	346		1.06		1														
			異収容		346	467	346		1.06		2	2	1												
			県内市外専用		346	467	346		1.06		2	2	2	2	1										
			県間・接続専用	区域内		346	467	346		1.06		1	1	1											
				区域外		346	467	346		1.06		1	1	1	1										
				異収容		346	467	346		1.06		1	1	1	1										
95Mb/s	エコノミー (																								

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI
96Mb/s			区域内専用	同一収容	469	469	469		1.06		1						
				異収容	469	469	469		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	469	469	469		1.06		2	2	2	1				
96Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	348	469	348		1.00		1							
			異収容	348	469	348		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	348	469	348		1.00		2	2	2	2	1				
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	348	469	348		1.06		1							
			異収容	348	469	348		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	348	469	348		1.06		2	2	2	2	1				
96Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	234	469	234		1.00		1							
			異収容	234	469	234		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	234	469	234		1.00		2	2	2	2	1				
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	234	469	234		1.06		1							
			異収容	234	469	234		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	234	469	234		1.06		2	2	2	2	1				
97Mb/s		区域内専用	同一収容	471	471	471		1.06		1							
			異収容	471	471	471		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	471	471	471		1.06		2	2	2	2	1				
97Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	351	471	351		1.00		1							
			異収容	351	471	351		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	351	471	351		1.00		2	2	2	2	1				
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	351	471	351		1.06		1							
			異収容	351	471	351		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	351	471	351		1.06		2	2	2	2	1				
97Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	235	471	235		1.00		1							
			異収容	235	471	235		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	235	471	235		1.00		2	2	2	2	1				
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	235	471	235		1.06		1							
			異収容	235	471	235		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	235	471	235		1.06		2	2	2	2	1				
98Mb/s		区域内専用	同一収容	473	473	473		1.06		1							
			異収容	473	473	473		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	473	473	473		1.06		2	2	2	2	1				
98Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	353	473	353		1.00		1							
			異収容	353	473	353		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	353	473	353		1.00		2	2	2	2	1				
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	353	473	353		1.06		1							
			異収容	353	473	353		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	353	473	353		1.06		2	2	2	2	1				
98Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	236	473	236		1.00		1							
			異収容	236	473	236		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	236	473	236		1.00		2	2	2	2	1				
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	236	473	236		1.06		1							
			異収容	236	473	236		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	236	473	236		1.06		2	2	2	2	1				
99Mb/s		区域内専用	同一収容	475	475	475		1.06		1							
			異収容	475	475	475		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	475	475	475		1.06		2	2	2	2	1				



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI (接続装置)		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI (接続装置)
99Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		355	475	355			1.00		1				
			異収容		355	475	355			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		355	475	355			1.00		2	2	2	1	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		355	475	355			1.06		1				
			異収容		355	475	355			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		355	475	355			1.06		2	2	2	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		237	475	237			1.00		1				
			異収容		237	475	237			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		237	475	237			1.00		2	2	2	1	
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		237	475	237			1.06		1				
			異収容		237	475	237			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		237	475	237			1.06		2	2	2	1	
100Mb/s		区域内専用	同一収容		477	477	477			1.06		1				
			異収容		477	477	477			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		477	477	477			1.06		2	2	2	1	
100Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		357	477	357			1.00		1				
			異収容		357	477	357			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		357	477	357			1.00		2	2	2	1	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		357	477	357			1.06		1				
			異収容		357	477	357			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		357	477	357			1.06		2	2	2	1	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		238	477	238			1.00		1				
			異収容		238	477	238			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		238	477	238			1.00		2	2	2	1	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		238	477	238			1.06		1				
			異収容		238	477	238			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		238	477	238			1.06		2	2	2	1	
101Mb/s		区域内専用	同一収容		479	479	479			1.06		1				
			異収容		479	479	479			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		479	479	479			1.06		2	2	2	1	
101Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		359	479	359			1.00		1				
			異収容		359	479	359			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		359	479	359			1.00		2	2	2	1	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		359	479	359			1.06		1				
			異収容		359	479	359			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		359	479	359			1.06		2	2	2	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		240	479	240			1.00		1				
			異収容		240	479	240			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		240	479	240			1.00		2	2	2	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		240	479	240			1.06		1				
			異収容		240	479	240			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		240	479	240			1.06		2	2	2	1	
102Mb/s		区域内専用	同一収容		481	481	481			1.06		1				
			異収容		481	481	481			1.06		2	2	1		
			県内市外専用		481	481	481			1.06		2	2	2	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		361	481	361			1.00		1				
			異収容		361	481	361			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		361	481	361			1.00		2	2	2	1	
102Mb/s		区域内専用	同一収容		361	481	361			1.00		1				
			異収容		361	481	361			1.00		2	2	1		
			県内市外専用		361	481	361			1.00		2	2	2	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
					M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	361	481	361			1.06			1						
			異収容	361	481	361			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	361	481	361			1.06			2	2	2	1			
102Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	241	481	241			1.00			1						
			異収容	241	481	241			1.00			2	2	1				
			県内市外専用	241	481	241			1.00			2	2	2	1			
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	241	481	241			1.06			1						
			異収容	241	481	241			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	241	481	241			1.06			2	2	2	1			
103Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	483	483	483			1.06			1						
			異収容	483	483	483			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	483	483	483			1.06			2	2	2	1			
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	363	483	363			1.00			1						
			異収容	363	483	363			1.00			2	2	2	1			
			県内市外専用	363	483	363			1.00			2	2	2	1			
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	363	483	363			1.06			1						
			異収容	363	483	363			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	363	483	363			1.06			2	2	2	1			
103Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	241	483	241			1.00			1						
			異収容	241	483	241			1.00			2	2	1				
			県内市外専用	241	483	241			1.00			2	2	2	1			
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	241	483	241			1.06			1						
			異収容	241	483	241			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	241	483	241			1.06			2	2	2	1			
104Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	485	485	485			1.06			1						
			異収容	485	485	485			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	485	485	485			1.06			2	2	2	1			
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	366	485	366			1.00			1						
			異収容	366	485	366			1.00			2	2	1				
			県内市外専用	366	485	366			1.00			2	2	2	1			
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	366	485	366			1.06			1						
			異収容	366	485	366			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	366	485	366			1.06			2	2	2	1			
104Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	243	485	243			1.00			1						
			異収容	243	485	243			1.00			2	2	1				
			県内市外専用	243	485	243			1.00			2	2	2	1			
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	485	243			1.06			1						
			異収容	243	485	243			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	243	485	243			1.06			2	2	2	1			
105Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	487	487	487			1.06			1						
			異収容	487	487	487			1.06			2	2	1				
			県内市外専用	487	487	487			1.06			2	2	2	1			
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	368	487	368			1.00			1						
			異収容	368	487	368			1.00			2	2	1				
			県内市外専用	368	487	368			1.00			2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
105Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	244	487	244		1.00		1						
			異収容	244	487	244		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	244	487	244		1.00		2	2	2	1			
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	487	244		1.06		1						
			異収容	244	487	244		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	244	487	244		1.06		2	2	2	1			
106Mb/s		区域内専用	同一収容	489	489	489		1.06		1						
			異収容	489	489	489		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	489	489	489		1.06		2	2	2	1			
106Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	370	489	370		1.00		1						
			異収容	370	489	370		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	370	489	370		1.00		2	2	2	1			
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	370	489	370		1.06		1						
			異収容	370	489	370		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	370	489	370		1.06		2	2	2	1			
106Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	245	489	245		1.00		1						
			異収容	245	489	245		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	245	489	245		1.00		2	2	2	1			
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	489	245		1.06		1						
			異収容	245	489	245		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	245	489	245		1.06		2	2	2	1			
107Mb/s		区域内専用	同一収容	491	491	491		1.06		1						
			異収容	491	491	491		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	491	491	491		1.06		2	2	2	1			
107Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	372	491	372		1.00		1						
			異収容	372	491	372		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	372	491	372		1.00		2	2	2	1			
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	372	491	372		1.06		1						
			異収容	372	491	372		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	372	491	372		1.06		2	2	2	1			
107Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	246	491	246		1.00		1						
			異収容	246	491	246		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	246	491	246		1.00		2	2	2	1			
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	491	246		1.06		1						
			異収容	246	491	246		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	246	491	246		1.06		2	2	2	1			
108Mb/s		区域内専用	同一収容	493	493	493		1.06		1						
			異収容	493	493	493		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	493	493	493		1.06		2	2	2	1			
108Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	374	493	374		1.00		1						
			異収容	374	493	374		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	374	493	374		1.00		2	2	2	1			
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	374	493	374		1.06		1						
			異収容	374	493	374		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	374	493	374		1.06		2	2	2	1			
108Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	247	493	247		1.00		1						
			異収容	247	493	247		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	247	493	247		1.00		2	2	2	1			
108Mb/s		区域内専用	同一収容	247	493	247		1.00		1						
			異収容	247	493	247		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	247	493	247		1.00		2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	247	493	247		1.06		1						
			異収容	247	493	247		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		247	493	247		1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	247	493	247		1.06		1	1	1			
		区域外		247	493	247		1.06		1	1	1	1			
				247	493	247		1.06		1	1	1	1			
109Mb/s		区域内専用	同一収容	495	495	495		1.06		1						
			異収容	495	495	495		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		495	495	495		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	495	495	495		1.06		1	1	1			
		区域外		495	495	495		1.06		1	1	1	1			
				495	495	495		1.06		1	1	1	1			
109Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	376	495	376		1.00		1						
			異収容	376	495	376		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		376	495	376		1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	376	495	376		1.00		1	1	1			
		区域外		376	495	376		1.00		1	1	1	1			
				376	495	376		1.00		1	1	1	1			
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	376	495	376		1.06		1						
			異収容	376	495	376		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		376	495	376		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	376	495	376		1.06		1	1	1			
		区域外		376	495	376		1.06		1	1	1	1			
				376	495	376		1.06		1	1	1	1			
109Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	248	495	248		1.00		1						
			異収容	248	495	248		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		248	495	248		1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	248	495	248		1.00		1	1	1			
		区域外		248	495	248		1.00		1	1	1	1			
				248	495	248		1.00		1	1	1	1			
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	248	495	248		1.06		1						
			異収容	248	495	248		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		248	495	248		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	248	495	248		1.06		1	1	1			
		区域外		248	495	248		1.06		1	1	1	1			
				248	495	248		1.06		1	1	1	1			
110Mb/s		区域内専用	同一収容	497	497	497		1.06		1						
			異収容	497	497	497		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		497	497	497		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	497	497	497		1.06		1	1	1			
		区域外		497	497	497		1.06		1	1	1	1			
				497	497	497		1.06		1	1	1	1			
110Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	378	497	378		1.00		1						
			異収容	378	497	378		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		378	497	378		1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	378	497	378		1.00		1	1	1			
		区域外		378	497	378		1.00		1	1	1	1			
				378	497	378		1.00		1	1	1	1			
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	378	497	378		1.06		1						
			異収容	378	497	378		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		378	497	378		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	378	497	378		1.06		1	1	1			
		区域外		378	497	378		1.06		1	1	1	1			
				378	497	378		1.06		1	1	1	1			
110Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	249	497	249		1.00		1						
			異収容	249	497	249		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		249	497	249		1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	249	497	249		1.00		1	1	1			
		区域外		249	497	249		1.00		1	1	1	1			
				249	497	249		1.00		1	1	1	1			
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	249	497	249		1.06		1						
			異収容	249	497	249		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		249	497	249		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	249	497	249		1.06		1	1	1			
		区域外		249	497	249		1.06		1	1	1	1			
				249	497	249		1.06		1	1	1	1			
111Mb/s		区域内専用	同一収容	499	499	499		1.06		1						
			異収容	499	499	499		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		499	499	499		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	499	499	499		1.06		1	1	1			
		区域外		499	499	499		1.06		1	1	1	1			
				499	499	499		1.06		1	1	1	1			
111Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	380	499	380		1.00		1						
			異収容	380	499	380		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		380	499	380		1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	380	499	380		1.00		1	1	1			
		区域外		380	499	380		1.00		1	1	1	1			
				380	499	380		1.00		1	1	1	1			
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	380	499	380		1.06		1						
			異収容	380	499	380		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		380	499	380		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	380	499	380		1.06		1	1	1			
		区域外		380	499	380		1.06		1	1	1	1			
				380	499	380		1.06		1	1	1	1			
111Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	250	499	250		1.00		1						
			異収容	250	499	250		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		250	499	250		1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	250	499	250		1.00		1	1	1			
		区域外		250	499	250		1.00		1	1	1	1			
				250	499	250		1.00		1	1	1	1			
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	499	250		1.06		1						
			異収容	250	499	250		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		250	499	250		1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	250	499	250		1.06		1	1	1			
		区域外		250	499	250		1.06		1	1	1	1			
				250	499	250		1.06		1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI
112Mb/s			区域内専用	同一収容	502	502	502		1.06		1					
				異収容	502	502	502		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		502	502	502		1.06		2	2	2	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	383	502	383		1.00		1						
			異収容	383	502	383		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		383	502	383		1.00		2	2	2	2	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	383	502	383		1.06		1						
			異収容	383	502	383		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		383	502	383		1.06		2	2	2	2	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	251	502	251		1.00		1						
			異収容	251	502	251		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		251	502	251		1.00		2	2	2	2	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	502	251		1.06		1						
			異収容	251	502	251		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		251	502	251		1.06		2	2	2	2	1		
113Mb/s		区域内専用	同一収容	504	504	504		1.06		1						
			異収容	504	504	504		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		504	504	504		1.06		2	2	2	2	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	385	504	385		1.00		1						
			異収容	385	504	385		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		385	504	385		1.00		2	2	2	2	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	385	504	385		1.06		1						
			異収容	385	504	385		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		385	504	385		1.06		2	2	2	2	1		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	252	504	252		1.00		1						
			異収容	252	504	252		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		252	504	252		1.00		2	2	2	2	1		
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	252	504	252		1.06		1						
			異収容	252	504	252		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		252	504	252		1.06		2	2	2	2	1		
114Mb/s		区域内専用	同一収容	505	505	505		1.06		1						
			異収容	505	505	505		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		505	505	505		1.06		2	2	2	2	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容	387	505	387		1.00		1						
			異収容	387	505	387		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		387	505	387		1.00		2	2	2	2	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	387	505	387		1.06		1						
			異収容	387	505	387		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		387	505	387		1.06		2	2	2	2	1		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	253	505	253		1.00		1						
			異収容	253	505	253		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		253	505	253		1.00		2	2	2	2	1		
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	253	505	253		1.06		1						
			異収容	253	505	253		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		253	505	253		1.06		2	2	2	2	1		
115Mb/s		区域内専用	同一収容	508	508	508		1.06		1						
			異収容	508	508	508		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		508	508	508		1.06		2	2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
115Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		389	508	389		1.00		1					
			異収容		389	508	389		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		389	508	389		1.00		2	2	2	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		389	508	389		1.06		1					
			異収容		389	508	389		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		389	508	389		1.06		2	2	2	1		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		254	508	254		1.00		1					
			異収容		254	508	254		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		254	508	254		1.00		2	2	2	1		
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		254	508	254		1.06		1					
			異収容		254	508	254		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		254	508	254		1.06		2	2	2	1		
116Mb/s		区域内専用	同一収容		510	510	510		1.06		1					
			異収容		510	510	510		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		510	510	510		1.06		2	2	2	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		391	510	391		1.00		1					
			異収容		391	510	391		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		391	510	391		1.00		2	2	2	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		391	510	391		1.06		1					
			異収容		391	510	391		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		391	510	391		1.06		2	2	2	1		
116Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		255	510	255		1.00		1					
			異収容		255	510	255		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		255	510	255		1.00		2	2	2	1		
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		255	510	255		1.06		1					
			異収容		255	510	255		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		255	510	255		1.06		2	2	2	1		
117Mb/s		区域内専用	同一収容		512	512	512		1.06		1					
			異収容		512	512	512		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		512	512	512		1.06		2	2	2	1		
117Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		393	512	393		1.00		1					
			異収容		393	512	393		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		393	512	393		1.00		2	2	2	1		
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		393	512	393		1.06		1					
			異収容		393	512	393		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		393	512	393		1.06		2	2	2	1		
117Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		256	512	256		1.00		1					
			異収容		256	512	256		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		256	512	256		1.00		2	2	2	1		
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		256	512	256		1.06		1					
			異収容		256	512	256		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		256	512	256		1.06		2	2	2	1		
118Mb/s		区域内専用	同一収容		514	514	514		1.06		1					
			異収容		514	514	514		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		514	514	514		1.06		2	2	2	1		
118Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		395	514	395		1.00		1					
			異収容		395	514	395		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		395	514	395		1.00		2	2	2	1		
118Mb/s		区域内専用	同一収容		395	514	395		1.00		1					
			異収容		395	514	395		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		395	514	395		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF	S L M	C N E	C N E } C P O I	C N E } P O I		C N E } P O I (接続装置)	MDF	S L M	S L M } C N E	C N E	C N E } C P O I	C N E } P O I (接続装置)
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		395	514	395		1.06		1						
			異収容		395	514	395		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		395	514	395		1.06		2	2	2	1			
			異収容		395	514	395		1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		395	514	395		1.06		1	1	1	1			
			区域外		395	514	395		1.06		1	1	1	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		257	514	257		1.00		1						
			異収容		257	514	257		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		257	514	257		1.00		2	2	2	1			
			異収容		257	514	257		1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		257	514	257		1.00		1	1	1	1			
			区域外		257	514	257		1.00		1	1	1	1			
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		257	514	257		1.06		1						
			異収容		257	514	257		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		257	514	257		1.06		2	2	2	1			
			異収容		257	514	257		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		257	514	257		1.06		1	1	1	1			
			区域外		257	514	257		1.06		1	1	1	1			
119Mb/s		区域内専用	同一収容		516	516	516		1.06		1						
			異収容		516	516	516		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		516	516	516		1.06		2	2	2	1			
			異収容		516	516	516		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		516	516	516		1.06		1	1	1	1			
			区域外		516	516	516		1.06		1	1	1	1			
119Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		398	516	398		1.00		1						
			異収容		398	516	398		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		398	516	398		1.00		2	2	2	1			
			異収容		398	516	398		1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		398	516	398		1.00		1	1	1	1			
			区域外		398	516	398		1.00		1	1	1	1			
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		398	516	398		1.06		1						
			異収容		398	516	398		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		398	516	398		1.06		2	2	2	1			
			異収容		398	516	398		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		398	516	398		1.06		1	1	1	1			
			区域外		398	516	398		1.06		1	1	1	1			
119Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		258	516	258		1.00		1						
			異収容		258	516	258		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		258	516	258		1.00		2	2	2	1			
			異収容		258	516	258		1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		258	516	258		1.00		1	1	1	1			
			区域外		258	516	258		1.00		1	1	1	1			
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		258	516	258		1.06		1						
			異収容		258	516	258		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		258	516	258		1.06		2	2	2	1			
			異収容		258	516	258		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		258	516	258		1.06		1	1	1	1			
			区域外		258	516	258		1.06		1	1	1	1			
120Mb/s		区域内専用	同一収容		518	518	518		1.06		1						
			異収容		518	518	518		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		518	518	518		1.06		2	2	2	1			
			異収容		518	518	518		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		518	518	518		1.06		1	1	1	1			
			区域外		518	518	518		1.06		1	1	1	1			
120Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		400	518	400		1.00		1						
			異収容		400	518	400		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		400	518	400		1.00		2	2	2	1			
			異収容		400	518	400		1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		400	518	400		1.00		1	1	1	1			
			区域外		400	518	400		1.00		1	1	1	1			
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		400	518	400		1.06		1						
			異収容		400	518	400		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		400	518	400		1.06		2	2	2	1			
			異収容		400	518	400		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		400	518	400		1.06		1	1	1	1			
			区域外		400	518	400		1.06		1	1	1	1			
120Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		259	518	259		1.00		1						
			異収容		259	518	259		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		259	518	259		1.00		2	2	2	1			
			異収容		259	518	259		1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		259	518	259		1.00		1	1	1	1			
			区域外		259	518	259		1.00		1	1	1	1			
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		259	518	259		1.06		1						
			異収容		259	518	259		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		259	518	259		1.06		2	2	2	1			
			異収容		259	518	259		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		259	518	259		1.06		1	1	1	1			
			区域外		259	518	259		1.06		1	1	1	1			
121Mb/s		区域内専用	同一収容		520	520	520		1.06		1						
			異収容		520	520	520		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		520	520	520		1.06		2	2	2	1			
			異収容		520	520	520		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		520	520	520		1.06		1	1	1	1			
			区域外		520	520	520		1.06		1	1	1	1			
121Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		402	520	402		1.00		1						
			異収容		402	520	402		1.00		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		402	520	402		1.00		2	2	2	1			
			異収容		402	520	402		1.00		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		402	520	402		1.00		1	1	1	1			
			区域外		402	520	402		1.00		1	1	1	1			
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		402	520	402		1.06		1						
			異収容		402	520	402		1.06		2	2	1				
		県内市外専用	同一収容		402	520	402		1.06		2	2	2	1			
			異収容		402	520	402		1.06		2	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		402	520	402		1.06		1	1	1	1			
			区域外		402	520	402		1.06		1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI		(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI
121Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		260	520	260		1.00		1						
			異収容		260	520	260		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		260	520	260		1.00		2	2	2	1			
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		260	520	260		1.06		1						
			異収容		260	520	260		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		260	520	260		1.06		2	2	2	1			
122Mb/s		区域内専用	同一収容		522	522	522		1.06		1						
			異収容		522	522	522		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		522	522	522		1.06		2	2	2	1			
122Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		404	522	404		1.00		1						
			異収容		404	522	404		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		404	522	404		1.00		2	2	2	1			
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		404	522	404		1.06		1						
			異収容		404	522	404		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		404	522	404		1.06		2	2	2	1			
122Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		261	522	261		1.00		1						
			異収容		261	522	261		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		261	522	261		1.00		2	2	2	1			
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		261	522	261		1.06		1						
			異収容		261	522	261		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		261	522	261		1.06		2	2	2	1			
123Mb/s		区域内専用	同一収容		524	524	524		1.06		1						
			異収容		524	524	524		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		524	524	524		1.06		2	2	2	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		406	524	406		1.00		1						
			異収容		406	524	406		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		406	524	406		1.00		2	2	2	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		406	524	406		1.06		1						
			異収容		406	524	406		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		406	524	406		1.06		2	2	2	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		262	524	262		1.00		1						
			異収容		262	524	262		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		262	524	262		1.00		2	2	2	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		262	524	262		1.06		1						
			異収容		262	524	262		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		262	524	262		1.06		2	2	2	1			
124Mb/s		区域内専用	同一収容		526	526	526		1.06		1						
			異収容		526	526	526		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		526	526	526		1.06		2	2	2	1			
124Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		408	526	408		1.00		1						
			異収容		408	526	408		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		408	526	408		1.00		2	2	2	1			
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		408	526	408		1.06		1						
			異収容		408	526	408		1.06		2	2	1				
			県内市外専用		408	526	408		1.06		2	2	2	1			
124Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		263	526	263		1.00		1						
			異収容		263	526	263		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		263	526	263		1.00		2	2	2	1			
124Mb/s		区域内専用	同一収容		263	526	263		1.00		1						
			異収容		263	526	263		1.00		2	2	1				
			県内市外専用		263	526	263		1.00		2	2	2	1			



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		263	526	263		1.06		1					
			異収容		263	526	263		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			263	526	263		1.06		2	2	1			
					263	526	263		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		263	526	263		1.06		1	1	1			
			区域外		263	526	263		1.06		1	1	1	1		
125Mb/s		区域内専用	同一収容		528	528	528		1.06		1					
			異収容		528	528	528		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			528	528	528		1.06		2	2	2	1		
					528	528	528		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		528	528	528		1.06		1	1	1			
			区域外		528	528	528		1.06		1	1	1	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		410	528	410		1.00		1					
			異収容		410	528	410		1.00		2	2	1			
		県内市外専用			410	528	410		1.00		2	2	2	1		
					410	528	410		1.00		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		410	528	410		1.00		1	1	1			
			区域外		410	528	410		1.00		1	1	1	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		410	528	410		1.06		1					
			異収容		410	528	410		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			410	528	410		1.06		2	2	2	1		
					410	528	410		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		410	528	410		1.06		1	1	1			
			区域外		410	528	410		1.06		1	1	1	1		
125Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		264	528	264		1.00		1					
			異収容		264	528	264		1.00		2	2	1			
		県内市外専用			264	528	264		1.00		2	2	2	1		
					264	528	264		1.00		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		264	528	264		1.00		1	1	1			
			区域外		264	528	264		1.00		1	1	1	1		
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		264	528	264		1.06		1					
			異収容		264	528	264		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			264	528	264		1.06		2	2	2	1		
					264	528	264		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		264	528	264		1.06		1	1	1			
			区域外		264	528	264		1.06		1	1	1	1		
126Mb/s		区域内専用	同一収容		530	530	530		1.06		1					
			異収容		530	530	530		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			530	530	530		1.06		2	2	2	1		
					530	530	530		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		530	530	530		1.06		1	1	1			
			区域外		530	530	530		1.06		1	1	1	1		
126Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		412	530	412		1.00		1					
			異収容		412	530	412		1.00		2	2	1			
		県内市外専用			412	530	412		1.00		2	2	2	1		
					412	530	412		1.00		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		412	530	412		1.00		1	1	1			
			区域外		412	530	412		1.00		1	1	1	1		
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		412	530	412		1.06		1					
			異収容		412	530	412		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			412	530	412		1.06		2	2	2	1		
					412	530	412		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		412	530	412		1.06		1	1	1			
			区域外		412	530	412		1.06		1	1	1	1		
126Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		265	530	265		1.00		1					
			異収容		265	530	265		1.00		2	2	1			
		県内市外専用			265	530	265		1.00		2	2	2	1		
					265	530	265		1.00		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		265	530	265		1.00		1	1	1			
			区域外		265	530	265		1.00		1	1	1	1		
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		265	530	265		1.06		1					
			異収容		265	530	265		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			265	530	265		1.06		2	2	2	1		
					265	530	265		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		265	530	265		1.06		1	1	1			
			区域外		265	530	265		1.06		1	1	1	1		
127Mb/s		区域内専用	同一収容		532	532	532		1.06		1					
			異収容		532	532	532		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			532	532	532		1.06		2	2	2	1		
					532	532	532		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		532	532	532		1.06		1	1	1			
			区域外		532	532	532		1.06		1	1	1	1		
127Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		415	532	415		1.00		1					
			異収容		415	532	415		1.00		2	2	1			
		県内市外専用			415	532	415		1.00		2	2	2	1		
					415	532	415		1.00		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		415	532	415		1.00		1	1	1			
			区域外		415	532	415		1.00		1	1	1	1		
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		415	532	415		1.06		1					
			異収容		415	532	415		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			415	532	415		1.06		2	2	2	1		
					415	532	415		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		415	532	415		1.06		1	1	1			
			区域外		415	532	415		1.06		1	1	1	1		
127Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		266	532	266		1.00		1					
			異収容		266	532	266		1.00		2	2	1			
		県内市外専用			266	532	266		1.00		2	2	2	1		
					266	532	266		1.00		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		266	532	266		1.00		1	1	1			
			区域外		266	532	266		1.00		1	1	1	1		
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		266	532	266		1.06		1					
			異収容		266	532	266		1.06		2	2	1			
		県内市外専用			266	532	266		1.06		2	2	2	1		
					266	532	266		1.06		2	2	2	2	1	
		県間・接続専用	区域内		266	532	266		1.06		1	1	1			
			区域外		266	532	266		1.06		1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)	
128Mb/s			区域内専用	同一収容	534	534	534			1.06		1					
				異収容	534	534	534			1.06		2	2	1			
128Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	534	534	534			1.06		2	2	1			
				異収容	534	534	534			1.06		2	2	1			
128Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	417	534	417			1.00		1					
				異収容	417	534	417			1.00		2	2	1			
128Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	267	534	267			1.00		1					
				異収容	267	534	267			1.00		2	2	1			
128Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	417	534	417			1.06		1					
				異収容	417	534	417			1.06		2	2	1			
128Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	267	534	267			1.00		1					
				異収容	267	534	267			1.00		2	2	1			
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	267	534	267			1.06		1					
				異収容	267	534	267			1.06		2	2	1			
129Mb/s			区域内専用	同一収容	536	536	536			1.06		1					
				異収容	536	536	536			1.06		2	2	1			
129Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	419	536	419			1.00		1					
				異収容	419	536	419			1.00		2	2	1			
129Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	419	536	419			1.06		1					
				異収容	419	536	419			1.06		2	2	1			
129Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	268	536	268			1.00		1					
				異収容	268	536	268			1.00		2	2	1			
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	268	536	268			1.06		1					
				異収容	268	536	268			1.06		2	2	1			
130Mb/s			区域内専用	同一収容	538	538	538			1.06		1					
				異収容	538	538	538			1.06		2	2	1			
130Mb/s	セカンド (タイプ1)		区域内専用	同一収容	421	538	421			1.00		1					
				異収容	421	538	421			1.00		2	2	1			
130Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	421	538	421			1.06		1					
				異収容	421	538	421			1.06		2	2	1			
130Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	269	538	269			1.00		1					
				異収容	269	538	269			1.00		2	2	1			
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	269	538	269			1.06		1					
				異収容	269	538	269			1.06		2	2	1			
131Mb/s			区域内専用	同一収容	540	540	540			1.06		1					
				異収容	540	540	540			1.06		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
131Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		423	540	423		1.00		1					
			異収容		423	540	423		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		423	540	423		1.00		2	2	2	1		
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		423	540	423		1.06		1					
			異収容		423	540	423		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		423	540	423		1.06		2	2	2	1		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		270	540	270		1.00		1					
			異収容		270	540	270		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		270	540	270		1.00		2	2	2	1		
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		270	540	270		1.06		1					
			異収容		270	540	270		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		270	540	270		1.06		2	2	2	1		
132Mb/s		区域内専用	同一収容		542	542	542		1.06		1					
			異収容		542	542	542		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		542	542	542		1.06		2	2	2	1		
132Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		425	542	425		1.00		1					
			異収容		425	542	425		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		425	542	425		1.00		2	2	2	1		
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		425	542	425		1.06		1					
			異収容		425	542	425		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		425	542	425		1.06		2	2	2	1		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		271	542	271		1.00		1					
			異収容		271	542	271		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		271	542	271		1.00		2	2	2	1		
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		271	542	271		1.06		1					
			異収容		271	542	271		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		271	542	271		1.06		2	2	2	1		
133Mb/s		区域内専用	同一収容		544	544	544		1.06		1					
			異収容		544	544	544		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		544	544	544		1.06		2	2	2	1		
133Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		427	544	427		1.00		1					
			異収容		427	544	427		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		427	544	427		1.00		2	2	2	1		
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		427	544	427		1.06		1					
			異収容		427	544	427		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		427	544	427		1.06		2	2	2	1		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		272	544	272		1.00		1					
			異収容		272	544	272		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		272	544	272		1.00		2	2	2	1		
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		272	544	272		1.06		1					
			異収容		272	544	272		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		272	544	272		1.06		2	2	2	1		
134Mb/s		区域内専用	同一収容		546	546	546		1.06		1					
			異収容		546	546	546		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		546	546	546		1.06		2	2	2	1		
134Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		429	546	429		1.00		1					
			異収容		429	546	429		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		429	546	429		1.00		2	2	2	1		
134Mb/s		区域内専用	同一収容		429	546	429		1.00		1					
			異収容		429	546	429		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		429	546	429		1.00		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		429	546	429		1.06		1							
			異収容		429	546	429		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		429	546	429		1.06		2	2	2	1				
			異収容		429	546	429		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		429	546	429		1.06		1	1	1	1				
			区域外		429	546	429		1.06		1	1	1	1				
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		273	546	273		1.00		1						
				異収容		273	546	273		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容		273	546	273		1.00		2	2	2	2	1		
				異収容		273	546	273		1.00		1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内		273	546	273		1.00		1	1	1	1			
				区域外		273	546	273		1.00		1	1	1	1			
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		273	546	273		1.06		1							
			異収容		273	546	273		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		273	546	273		1.06		2	2	2	2	1			
			異収容		273	546	273		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		273	546	273		1.06		1	1	1	1				
			区域外		273	546	273		1.06		1	1	1	1				
135Mb/s		区域内専用	同一収容		547	547	547		1.06		1							
			異収容		547	547	547		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		547	547	547		1.06		2	2	2	2	1			
			異収容		547	547	547		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		547	547	547		1.06		1	1	1	1				
			区域外		547	547	547		1.06		1	1	1	1				
135Mb/s	セカンド (タイプ1)	区域内専用	同一収容		430	547	430		1.00		1							
			異収容		430	547	430		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		430	547	430		1.00		2	2	2	2	1			
			異収容		430	547	430		1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		430	547	430		1.00		1	1	1	1				
			区域外		430	547	430		1.00		1	1	1	1				
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		430	547	430		1.06		1							
			異収容		430	547	430		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		430	547	430		1.06		2	2	2	2	1			
			異収容		430	547	430		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		430	547	430		1.06		1	1	1	1				
			区域外		430	547	430		1.06		1	1	1	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		274	547	274		1.00		1							
			異収容		274	547	274		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		274	547	274		1.00		2	2	2	2	1			
			異収容		274	547	274		1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		274	547	274		1.00		1	1	1	1				
			区域外		274	547	274		1.00		1	1	1	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		274	547	274		1.06		1							
			異収容		274	547	274		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		274	547	274		1.06		2	2	2	2	1			
			異収容		274	547	274		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		274	547	274		1.06		1	1	1	1				
			区域外		274	547	274		1.06		1	1	1	1				
600Mb/s		区域内専用	同一収容		1,185	1,185	1,185		1.06		1							
			異収容		1,185	1,185	1,185		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		1,185	1,185	1,185		1.06		2	2	2	2	1			
			異収容		1,185	1,185	1,185		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		1,185	1,185	1,185		1.06		1	1	1	1				
			区域外		1,185	1,185	1,185		1.06		1	1	1	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		593	1,185	593		1.00		1							
			異収容		593	1,185	593		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		593	1,185	593		1.00		2	2	2	2	1			
			異収容		593	1,185	593		1.00		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		593	1,185	593		1.00		1	1	1	1				
			区域外		593	1,185	593		1.00		1	1	1	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		593	1,185	593		1.06		1							
			異収容		593	1,185	593		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容		593	1,185	593		1.06		2	2	2	2	1			
			異収容		593	1,185	593		1.06		1	1	1	1				
		県間・接続専用	区域内		593	1,185	593		1.06		1	1	1	1				
			区域外		593	1,185	593		1.06		1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
					MDF/SLM	SLM/CNE	CNE	CNE/POI	CNE/POI (接続装置)		MDF/SLM	SLM	SLM/CNE	CNE	CNE/POI	CNE/POI (接続装置)		
第2種ATM専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保証するもの）	0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	3.20	3.20	3.20			1.06		2	2	1				
				異収容	3.20	3.20	3.20			1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	3.20	3.20	3.20			1.06		2	2	2	1			
				異収容	3.20	3.20	3.20			1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	3.20	3.20	3.20			1.06		1	1	1	1			
				区域外	3.20	3.20	3.20			1.06		1	1	1	1			
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	1.60	3.20	1.60			1.00		2	2	1				
				異収容	1.60	3.20	1.60			1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	1.60	3.20	1.60			1.00		2	2	2	2	1		
				異収容	1.60	3.20	1.60			1.00		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1.60	3.20	1.60			1.00		1	1	1	1			
				区域外	1.60	3.20	1.60			1.00		1	1	1	1			
	0.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.60	3.20	1.60			1.06		2	2	1				
				異収容	1.60	3.20	1.60			1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	1.60	3.20	1.60			1.06		2	2	2	2	1		
				異収容	1.60	3.20	1.60			1.06		2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1.60	3.20	1.60			1.06		1	1	1	1			
				区域外	1.60	3.20	1.60			1.06		1	1	1	1			
0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	4.80	4.80	4.80			1.06		2	2	1					
			異収容	4.80	4.80	4.80			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.80	4.80	4.80			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	4.80	4.80	4.80			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4.80	4.80	4.80			1.06		1	1	1	1				
			区域外	4.80	4.80	4.80			1.06		1	1	1	1				
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2.40	4.80	2.40			1.00		2	2	1					
			異収容	2.40	4.80	2.40			1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	2.40	4.80	2.40			1.00		2	2	2	2	1			
			異収容	2.40	4.80	2.40			1.00		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2.40	4.80	2.40			1.00		1	1	1	1				
			区域外	2.40	4.80	2.40			1.00		1	1	1	1				
0.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2.40	4.80	2.40			1.06		2	2	1					
			異収容	2.40	4.80	2.40			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	2.40	4.80	2.40			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	2.40	4.80	2.40			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2.40	4.80	2.40			1.06		1	1	1	1				
			区域外	2.40	4.80	2.40			1.06		1	1	1	1				
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	6.40	6.40	6.40			1.06		2	2	1					
			異収容	6.40	6.40	6.40			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.40	6.40	6.40			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	6.40	6.40	6.40			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	6.40	6.40	6.40			1.06		1	1	1	1				
			区域外	6.40	6.40	6.40			1.06		1	1	1	1				
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	3.20	6.40	3.20			1.00		2	2	1					
			異収容	3.20	6.40	3.20			1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.20	6.40	3.20			1.00		2	2	2	2	1			
			異収容	3.20	6.40	3.20			1.00		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	3.20	6.40	3.20			1.00		1	1	1	1				
			区域外	3.20	6.40	3.20			1.00		1	1	1	1				
0.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3.20	6.40	3.20			1.06		2	2	1					
			異収容	3.20	6.40	3.20			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.20	6.40	3.20			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	3.20	6.40	3.20			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	3.20	6.40	3.20			1.06		1	1	1	1				
			区域外	3.20	6.40	3.20			1.06		1	1	1	1				
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	8.00	8.00	8.00			1.06		2	2	1					
			異収容	8.00	8.00	8.00			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	8.00	8.00	8.00			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	8.00	8.00	8.00			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	8.00	8.00	8.00			1.06		1	1	1	1				
			区域外	8.00	8.00	8.00			1.06		1	1	1	1				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4.00	8.00	4.00			1.00		2	2	1					
			異収容	4.00	8.00	4.00			1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.00	8.00	4.00			1.00		2	2	2	2	1			
			異収容	4.00	8.00	4.00			1.00		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4.00	8.00	4.00			1.00		1	1	1	1				
			区域外	4.00	8.00	4.00			1.00		1	1	1	1				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4.00	8.00	4.00			1.06		2	2	1					
			異収容	4.00	8.00	4.00			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.00	8.00	4.00			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	4.00	8.00	4.00			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4.00	8.00	4.00			1.06		1	1	1	1				
			区域外	4.00	8.00	4.00			1.06		1	1	1	1				
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	9.60	9.60	9.60			1.06		2	2	1					
			異収容	9.60	9.60	9.60			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	9.60	9.60	9.60			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	9.60	9.60	9.60			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	9.60	9.60	9.60			1.06		1	1	1	1				
			区域外	9.60	9.60	9.60			1.06		1	1	1	1				
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4.80	9.60	4.80			1.00		2	2	1					
			異収容	4.80	9.60	4.80			1.00		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.80	9.60	4.80			1.00		2	2	2	2	1			
			異収容	4.80	9.60	4.80			1.00		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4.80	9.60	4.80			1.00		1	1	1	1				
			区域外	4.80	9.60	4.80			1.00		1	1	1	1				
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4.80	9.60	4.80			1.06		2	2	1					
			異収容	4.80	9.60	4.80			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.80	9.60	4.80			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	4.80	9.60	4.80			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4.80	9.60	4.80			1.06		1	1	1	1				
			区域外	4.80	9.60	4.80			1.06		1	1	1	1				
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	11.20	11.20	11.20			1.06		2	2	1					
			異収容	11.20	11.20	11.20			1.06		2	2	1					
		県内市外専用	同一収容	11.20	11.20	11.20			1.06		2	2	2	2	1			
			異収容	11.20	11.20	11.20			1.06		2	2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	11.20	11.20	11.20			1.06		1	1	1	1				
			区域外	11.20	11.20	11.20			1.06		1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数								
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)			
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		5.60	11.20	5.60			1.00			2	2	1				
				異収容		5.60	11.20	5.60			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		5.60	11.20	5.60			1.00			2	2	2	1		
					区域外		5.60	11.20	5.60			1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	1		
					異収容		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	1		
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	1				
				異収容		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	2	2	1	
					区域外		5.60	11.20	5.60			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	1		
					異収容		5.60	11.20	5.60			1.06			2	2	1		
0.8Mb/s		区域内専用	同一収容		12.80	12.80	12.80			1.06			2	2	1				
				異収容		12.80	12.80	12.80			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		12.80	12.80	12.80			1.06			2	2	2	1		
					区域外		12.80	12.80	12.80			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		12.80	12.80	12.80			1.06			2	2	1		
					異収容		12.80	12.80	12.80			1.06			2	2	1		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		6.40	12.80	6.40			1.00			2	2	1				
				異収容		6.40	12.80	6.40			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		6.40	12.80	6.40			1.00			2	2	2	1		
					区域外		6.40	12.80	6.40			1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		6.40	12.80	6.40			1.00			2	2	1		
					異収容		6.40	12.80	6.40			1.00			2	2	1		
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		6.40	12.80	6.40			1.06			2	2	1				
				異収容		6.40	12.80	6.40			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		6.40	12.80	6.40			1.06			2	2	2	1		
					区域外		6.40	12.80	6.40			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		6.40	12.80	6.40			1.06			2	2	1		
					異収容		6.40	12.80	6.40			1.06			2	2	1		
0.9Mb/s		区域内専用	同一収容		14.40	14.40	14.40			1.06			2	2	1				
				異収容		14.40	14.40	14.40			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		14.40	14.40	14.40			1.06			2	2	2	1		
					区域外		14.40	14.40	14.40			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		14.40	14.40	14.40			1.06			2	2	1		
					異収容		14.40	14.40	14.40			1.06			2	2	1		
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		7.20	14.40	7.20			1.00			2	2	1				
				異収容		7.20	14.40	7.20			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		7.20	14.40	7.20			1.00			2	2	2	1		
					区域外		7.20	14.40	7.20			1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		7.20	14.40	7.20			1.00			2	2	1		
					異収容		7.20	14.40	7.20			1.00			2	2	1		
0.9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		7.20	14.40	7.20			1.06			2	2	1				
				異収容		7.20	14.40	7.20			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		7.20	14.40	7.20			1.06			2	2	2	1		
					区域外		7.20	14.40	7.20			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		7.20	14.40	7.20			1.06			2	2	1		
					異収容		7.20	14.40	7.20			1.06			2	2	1		
1.0Mb/s		区域内専用	同一収容		16.00	16.00	16.00			1.06			2	2	1				
				異収容		16.00	16.00	16.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		16.00	16.00	16.00			1.06			2	2	2	1		
					区域外		16.00	16.00	16.00			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		16.00	16.00	16.00			1.06			2	2	1		
					異収容		16.00	16.00	16.00			1.06			2	2	1		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		8.00	16.00	8.00			1.00			2	2	1				
				異収容		8.00	16.00	8.00			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		8.00	16.00	8.00			1.00			2	2	2	1		
					区域外		8.00	16.00	8.00			1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	1		
					異収容		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	1		
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	1				
				異収容		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	2	1		
					区域外		8.00	16.00	8.00			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	1		
					異収容		8.00	16.00	8.00			1.06			2	2	1		
2.0Mb/s		区域内専用	同一収容		29.00	29.00	29.00			1.06			2	2	1				
				異収容		29.00	29.00	29.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		29.00	29.00	29.00			1.06			2	2	2	1		
					区域外		29.00	29.00	29.00			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		29.00	29.00	29.00			1.06			2	2	1		
					異収容		29.00	29.00	29.00			1.06			2	2	1		
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		14.00	29.00	14.00			1.00			2	2	1				
				異収容		14.00	29.00	14.00			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		14.00	29.00	14.00			1.00			2	2	2	1		
					区域外		14.00	29.00	14.00			1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	1		
					異収容		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	1		
2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	1				
				異収容		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	2	1		
					区域外		14.00	29.00	14.00			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	1		
					異収容		14.00	29.00	14.00			1.06			2	2	1		
3.0Mb/s		区域内専用	同一収容		43.00	43.00	43.00			1.06			2	2	1				
				異収容		43.00	43.00	43.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		43.00	43.00	43.00			1.06			2	2	2	1		
					区域外		43.00	43.00	43.00			1.06			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		43.00	43.00	43.00			1.06			2	2	1		
					異収容		43.00	43.00	43.00			1.06			2	2	1		
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		22.00	43.00	22.00			1.00			2	2	1				
				異収容		22.00	43.00	22.00			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	区域内		22.00	43.00	22.00			1.00			2	2	2	1		
					区域外		22.00	43.00	22.00			1.00			1	1	1	1	
				県間・接続専用	同一収容		22.00	43.00	22.00			1.00			2	2	1		
					異収容		22.00	43.00	22.00			1.00			2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22.00	43.00	22.00		1.06		2	2	1			
			異収容	22.00	43.00	22.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	22.00	43.00	22.00		1.06		2	2	1	1		
4.0Mb/s		区域内専用	同一収容	57.00	57.00	57.00		1.06		2	2	1			
			異収容	57.00	57.00	57.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	57.00	57.00	57.00		1.06		2	2	2	1		
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	28.00	57.00	28.00		1.00		2	2	1			
			異収容	28.00	57.00	28.00		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	28.00	57.00	28.00		1.00		2	2	2	1		
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28.00	57.00	28.00		1.06		2	2	1			
			異収容	28.00	57.00	28.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	28.00	57.00	28.00		1.06		2	2	2	1		
5.0Mb/s		区域内専用	同一収容	68.00	68.00	68.00		1.06		2	2	1			
			異収容	68.00	68.00	68.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	68.00	68.00	68.00		1.06		2	2	2	1		
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	34.00	68.00	34.00		1.00		2	2	1			
			異収容	34.00	68.00	34.00		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	34.00	68.00	34.00		1.00		2	2	2	1		
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	34.00	68.00	34.00		1.06		2	2	1			
			異収容	34.00	68.00	34.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	34.00	68.00	34.00		1.06		2	2	2	1		
6.0Mb/s		区域内専用	同一収容	81.00	81.00	81.00		1.06		2	2	1			
			異収容	81.00	81.00	81.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	81.00	81.00	81.00		1.06		2	2	2	1		
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	41.00	81.00	41.00		1.00		2	2	1			
			異収容	41.00	81.00	41.00		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	41.00	81.00	41.00		1.00		2	2	2	1		
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	41.00	81.00	41.00		1.06		2	2	1			
			異収容	41.00	81.00	41.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	41.00	81.00	41.00		1.06		2	2	2	1		
7.0Mb/s		区域内専用	同一収容	88.00	88.00	88.00		1.06		2	2	1			
			異収容	88.00	88.00	88.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	88.00	88.00	88.00		1.06		2	2	2	1		
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	44.00	88.00	44.00		1.00		2	2	1			
			異収容	44.00	88.00	44.00		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	44.00	88.00	44.00		1.00		2	2	2	1		
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	44.00	88.00	44.00		1.06		2	2	1			
			異収容	44.00	88.00	44.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	44.00	88.00	44.00		1.06		2	2	2	1		
8.0Mb/s		区域内専用	同一収容	94.00	94.00	94.00		1.06		2	2	1			
			異収容	94.00	94.00	94.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	94.00	94.00	94.00		1.06		2	2	2	1		
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	47.00	94.00	47.00		1.00		2	2	1			
			異収容	47.00	94.00	47.00		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	47.00	94.00	47.00		1.00		2	2	2	1		
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	47.00	94.00	47.00		1.06		2	2	1			
			異収容	47.00	94.00	47.00		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	47.00	94.00	47.00		1.06		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数							
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I		C N E C P O I	M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I	C N E C P O I ( 接 続 装 置)
第2種ATM専用 （「上り」又は「下り」で伝送速度を保証しないもの）	9Mb/s		区域内専用	同一収容	101.00	101.00	101.00			1.06			2	2	1			
				異収容	101.00	101.00	101.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	101.00	101.00	101.00			1.06			2	2	2	1		
				異収容	101.00	101.00	101.00			1.06			2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	101.00	101.00	101.00			1.06			1	1	1	1		
				区域外	101.00	101.00	101.00			1.06			1	1	1	1	1	
	9Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	51.00	101.00	51.00			1.00			2	2	1			
				異収容	51.00	101.00	51.00			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	51.00	101.00	51.00			1.00			2	2	2	2	1	
				異収容	51.00	101.00	51.00			1.00			2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	51.00	101.00	51.00			1.00			1	1	1	1		
				区域外	51.00	101.00	51.00			1.00			1	1	1	1	1	
	9Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	51.00	101.00	51.00			1.06			2	2	1			
				異収容	51.00	101.00	51.00			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	51.00	101.00	51.00			1.06			2	2	2	2	1	
				異収容	51.00	101.00	51.00			1.06			2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	51.00	101.00	51.00			1.06			1	1	1	1		
				区域外	51.00	101.00	51.00			1.06			1	1	1	1	1	
	0.1Mb/s		区域内専用	同一収容	1.12	1.12	1.12			1.06			2	1				
				異収容	1.12	1.12	1.12			1.06			2	1				
			県内市外専用	同一収容	1.12	1.12	1.12			1.06			2	2	2	1		
				異収容	1.12	1.12	1.12			1.06			2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1.12	1.12	1.12			1.06			1	1	1	1		
				区域外	1.12	1.12	1.12			1.06			1	1	1	1	1	
	0.1Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	0.56	1.12	0.56			1.00			2	1				
				異収容	0.56	1.12	0.56			1.00			2	1				
			県内市外専用	同一収容	0.56	1.12	0.56			1.00			2	2	2	1		
				異収容	0.56	1.12	0.56			1.00			2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0.56	1.12	0.56			1.00			1	1	1	1		
				区域外	0.56	1.12	0.56			1.00			1	1	1	1	1	
	0.1Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	0.56	1.12	0.56			1.06			2	1				
				異収容	0.56	1.12	0.56			1.06			2	1				
			県内市外専用	同一収容	0.56	1.12	0.56			1.06			2	2	2	1		
				異収容	0.56	1.12	0.56			1.06			2	2	2	1		
県間・接続専用			区域内	0.56	1.12	0.56			1.06			1	1	1	1			
			区域外	0.56	1.12	0.56			1.06			1	1	1	1	1		
0.2Mb/s		区域内専用	同一収容	2.24	2.24	2.24			1.06			2	1					
			異収容	2.24	2.24	2.24			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	2.24	2.24	2.24			1.06			2	2	2	1			
			異収容	2.24	2.24	2.24			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2.24	2.24	2.24			1.06			1	1	1	1			
			区域外	2.24	2.24	2.24			1.06			1	1	1	1	1		
0.2Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	1.12	2.24	1.12			1.00			2	1					
			異収容	1.12	2.24	1.12			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	1.12	2.24	1.12			1.00			2	2	2	1			
			異収容	1.12	2.24	1.12			1.00			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.12	2.24	1.12			1.00			1	1	1	1			
			区域外	1.12	2.24	1.12			1.00			1	1	1	1	1		
0.2Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	1.12	2.24	1.12			1.06			2	1					
			異収容	1.12	2.24	1.12			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	1.12	2.24	1.12			1.06			2	2	2	1			
			異収容	1.12	2.24	1.12			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.12	2.24	1.12			1.06			1	1	1	1			
			区域外	1.12	2.24	1.12			1.06			1	1	1	1	1		
0.3Mb/s		区域内専用	同一収容	3.36	3.36	3.36			1.06			2	1					
			異収容	3.36	3.36	3.36			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.36	3.36	3.36			1.06			2	2	2	1			
			異収容	3.36	3.36	3.36			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	3.36	3.36	3.36			1.06			1	1	1	1			
			区域外	3.36	3.36	3.36			1.06			1	1	1	1	1		
0.3Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	1.68	3.36	1.68			1.00			2	1					
			異収容	1.68	3.36	1.68			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	1.68	3.36	1.68			1.00			2	2	2	1			
			異収容	1.68	3.36	1.68			1.00			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.68	3.36	1.68			1.00			1	1	1	1			
			区域外	1.68	3.36	1.68			1.00			1	1	1	1	1		
0.3Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	1.68	3.36	1.68			1.06			2	1					
			異収容	1.68	3.36	1.68			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	1.68	3.36	1.68			1.06			2	2	2	1			
			異収容	1.68	3.36	1.68			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	1.68	3.36	1.68			1.06			1	1	1	1			
			区域外	1.68	3.36	1.68			1.06			1	1	1	1	1		
0.4Mb/s		区域内専用	同一収容	4.48	4.48	4.48			1.06			2	1					
			異収容	4.48	4.48	4.48			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.48	4.48	4.48			1.06			2	2	2	1			
			異収容	4.48	4.48	4.48			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4.48	4.48	4.48			1.06			1	1	1	1			
			区域外	4.48	4.48	4.48			1.06			1	1	1	1	1		
0.4Mb/s	エコノミー （タイプ1）	区域内専用	同一収容	2.24	4.48	2.24			1.00			2	1					
			異収容	2.24	4.48	2.24			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	2.24	4.48	2.24			1.00			2	2	2	1			
			異収容	2.24	4.48	2.24			1.00			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2.24	4.48	2.24			1.00			1	1	1	1			
			区域外	2.24	4.48	2.24			1.00			1	1	1	1	1		
0.4Mb/s	エコノミー （タイプ2）	区域内専用	同一収容	2.24	4.48	2.24			1.06			2	1					
			異収容	2.24	4.48	2.24			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	2.24	4.48	2.24			1.06			2	2	2	1			
			異収容	2.24	4.48	2.24			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	2.24	4.48	2.24			1.06			1	1	1	1			
			区域外	2.24	4.48	2.24			1.06			1	1	1	1	1		
0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	5.60	5.60	5.60			1.06			2	1					
			異収容	5.60	5.60	5.60			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	5.60	5.60	5.60			1.06			2	2	2	1			
			異収容	5.60	5.60	5.60			1.06			2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	5.60	5.60	5.60			1.06			1	1	1	1			
			区域外	5.60	5.60	5.60			1.06			1	1	1	1	1		



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数								
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I		C N E C P O I (接続装置)	M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	2.80	5.60	2.80				1.00			2	1					
			異収容	2.80	5.60	2.80				1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	2.80	5.60	2.80				1.00			2	2	1				
			異収容	2.80	5.60	2.80				1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	2.80	5.60	2.80				1.00			1	1		1			
			区域外	2.80	5.60	2.80				1.00			1	1		1			
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2.80	5.60	2.80				1.06			2	1				
				異収容	2.80	5.60	2.80				1.06			2	1				
			県内市外専用	同一収容	2.80	5.60	2.80				1.06			2	2	1			
				異収容	2.80	5.60	2.80				1.06			2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	2.80	5.60	2.80				1.06			1	1		1		
				区域外	2.80	5.60	2.80				1.06			1	1		1		
0.6Mb/s		区域内専用	同一収容	6.72	6.72	6.72				1.06			2	1					
			異収容	6.72	6.72	6.72				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.72	6.72	6.72				1.06			2	2	1				
			異収容	6.72	6.72	6.72				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	6.72	6.72	6.72				1.06			1	1		1			
			区域外	6.72	6.72	6.72				1.06			1	1		1			
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	3.36	6.72	3.36				1.00			2	1					
			異収容	3.36	6.72	3.36				1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.36	6.72	3.36				1.00			2	2	1				
			異収容	3.36	6.72	3.36				1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	3.36	6.72	3.36				1.00			1	1		1			
			区域外	3.36	6.72	3.36				1.00			1	1		1			
0.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3.36	6.72	3.36				1.06			2	1					
			異収容	3.36	6.72	3.36				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.36	6.72	3.36				1.06			2	2	1				
			異収容	3.36	6.72	3.36				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	3.36	6.72	3.36				1.06			1	1		1			
			区域外	3.36	6.72	3.36				1.06			1	1		1			
0.7Mb/s		区域内専用	同一収容	7.86	7.86	7.86				1.06			2	1					
			異収容	7.86	7.86	7.86				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	7.86	7.86	7.86				1.06			2	2	1				
			異収容	7.86	7.86	7.86				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	7.86	7.86	7.86				1.06			1	1		1			
			区域外	7.86	7.86	7.86				1.06			1	1		1			
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	3.92	7.86	3.92				1.00			2	1					
			異収容	3.92	7.86	3.92				1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.92	7.86	3.92				1.00			2	2	1				
			異収容	3.92	7.86	3.92				1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	3.92	7.86	3.92				1.00			1	1		1			
			区域外	3.92	7.86	3.92				1.00			1	1		1			
0.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3.92	7.86	3.92				1.06			2	1					
			異収容	3.92	7.86	3.92				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	3.92	7.86	3.92				1.06			2	2	1				
			異収容	3.92	7.86	3.92				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	3.92	7.86	3.92				1.06			1	1		1			
			区域外	3.92	7.86	3.92				1.06			1	1		1			
0.8Mb/s		区域内専用	同一収容	8.98	8.98	8.98				1.06			2	1					
			異収容	8.98	8.98	8.98				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	8.98	8.98	8.98				1.06			2	2	1				
			異収容	8.98	8.98	8.98				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	8.98	8.98	8.98				1.06			1	1		1			
			区域外	8.98	8.98	8.98				1.06			1	1		1			
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	4.48	8.98	4.48				1.00			2	1					
			異収容	4.48	8.98	4.48				1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.48	8.98	4.48				1.00			2	2	1				
			異収容	4.48	8.98	4.48				1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	4.48	8.98	4.48				1.00			1	1		1			
			区域外	4.48	8.98	4.48				1.00			1	1		1			
0.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	4.48	8.98	4.48				1.06			2	1					
			異収容	4.48	8.98	4.48				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	4.48	8.98	4.48				1.06			2	2	1				
			異収容	4.48	8.98	4.48				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	4.48	8.98	4.48				1.06			1	1		1			
			区域外	4.48	8.98	4.48				1.06			1	1		1			
1.0Mb/s		区域内専用	同一収容	11.22	11.22	11.22				1.06			2	1					
			異収容	11.22	11.22	11.22				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	11.22	11.22	11.22				1.06			2	2	1				
			異収容	11.22	11.22	11.22				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	11.22	11.22	11.22				1.06			1	1		1			
			区域外	11.22	11.22	11.22				1.06			1	1		1			
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	5.60	11.22	5.60				1.00			2	1					
			異収容	5.60	11.22	5.60				1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	5.60	11.22	5.60				1.00			2	2	1				
			異収容	5.60	11.22	5.60				1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	5.60	11.22	5.60				1.00			1	1		1			
			区域外	5.60	11.22	5.60				1.00			1	1		1			
1.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	5.60	11.22	5.60				1.06			2	1					
			異収容	5.60	11.22	5.60				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	5.60	11.22	5.60				1.06			2	2	1				
			異収容	5.60	11.22	5.60				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	5.60	11.22	5.60				1.06			1	1		1			
			区域外	5.60	11.22	5.60				1.06			1	1		1			
1.1Mb/s		区域内専用	同一収容	12.12	12.12	12.12				1.06			2	1					
			異収容	12.12	12.12	12.12				1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	12.12	12.12	12.12				1.06			2	2	1				
			異収容	12.12	12.12	12.12				1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	12.12	12.12	12.12				1.06			1	1		1			
			区域外	12.12	12.12	12.12				1.06			1	1		1			
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	6.02	12.12	6.02				1.00			2	1					
			異収容	6.02	12.12	6.02				1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.02	12.12	6.02				1.00			2	2	1				
			異収容	6.02	12.12	6.02				1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	6.02	12.12	6.02				1.00			1	1		1			
			区域外</																

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
					MDF S L M	S L M S L M C N E	C N E	C N E C N E C P O I	C N E C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S L M C N E	C N E	C N E C N E C P O I	C N E C N E P O I (接続装置)		
1.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6.02	12.12	6.02			1.06			2	1					
			異収容	6.02	12.12	6.02			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.02	12.12	6.02			1.06			2	2	1				
			異収容	6.02	12.12	6.02			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	6.02	12.12	6.02			1.06			1	1					
			区域外	6.02	12.12	6.02			1.06			1	1	1				
	1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	13.04	13.04	13.04			1.06			2	1				
				異収容	13.04	13.04	13.04			1.06			2	1				
			県内市外専用	同一収容	13.04	13.04	13.04			1.06			2	2	1			
				異収容	13.04	13.04	13.04			1.06			2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	13.04	13.04	13.04			1.06			1	1				
				区域外	13.04	13.04	13.04			1.06			1	1	1			
	1.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	6.44	13.04	6.44			1.00			2	1				
				異収容	6.44	13.04	6.44			1.00			2	1				
			県内市外専用	同一収容	6.44	13.04	6.44			1.00			2	2	1			
				異収容	6.44	13.04	6.44			1.00			2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	6.44	13.04	6.44			1.00			1	1				
				区域外	6.44	13.04	6.44			1.00			1	1	1			
1.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6.44	13.04	6.44			1.06			2	1					
			異収容	6.44	13.04	6.44			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.44	13.04	6.44			1.06			2	2	1				
			異収容	6.44	13.04	6.44			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	6.44	13.04	6.44			1.06			1	1					
			区域外	6.44	13.04	6.44			1.06			1	1	1				
1.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	13.94	13.94	13.94			1.06			2	1					
			異収容	13.94	13.94	13.94			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	13.94	13.94	13.94			1.06			2	2	1				
			異収容	13.94	13.94	13.94			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	13.94	13.94	13.94			1.06			1	1					
			区域外	13.94	13.94	13.94			1.06			1	1	1				
1.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6.86	13.94	6.86			1.00			2	1					
			異収容	6.86	13.94	6.86			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.86	13.94	6.86			1.00			2	2	1				
			異収容	6.86	13.94	6.86			1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	6.86	13.94	6.86			1.00			1	1					
			区域外	6.86	13.94	6.86			1.00			1	1	1				
1.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	6.86	13.94	6.86			1.06			2	1					
			異収容	6.86	13.94	6.86			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	6.86	13.94	6.86			1.06			2	2	1				
			異収容	6.86	13.94	6.86			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	6.86	13.94	6.86			1.06			1	1					
			区域外	6.86	13.94	6.86			1.06			1	1	1				
1.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14.86	14.86	14.86			1.06			2	1					
			異収容	14.86	14.86	14.86			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	14.86	14.86	14.86			1.06			2	2	1				
			異収容	14.86	14.86	14.86			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	14.86	14.86	14.86			1.06			1	1					
			区域外	14.86	14.86	14.86			1.06			1	1	1				
1.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	7.30	14.86	7.30			1.00			2	1					
			異収容	7.30	14.86	7.30			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	7.30	14.86	7.30			1.00			2	2	1				
			異収容	7.30	14.86	7.30			1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	7.30	14.86	7.30			1.00			1	1					
			区域外	7.30	14.86	7.30			1.00			1	1	1				
1.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	7.30	14.86	7.30			1.06			2	1					
			異収容	7.30	14.86	7.30			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	7.30	14.86	7.30			1.06			2	2	1				
			異収容	7.30	14.86	7.30			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	7.30	14.86	7.30			1.06			1	1					
			区域外	7.30	14.86	7.30			1.06			1	1	1				
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	15.78	15.78	15.78			1.06			2	1					
			異収容	15.78	15.78	15.78			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	15.78	15.78	15.78			1.06			2	2	1				
			異収容	15.78	15.78	15.78			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	15.78	15.78	15.78			1.06			1	1					
			区域外	15.78	15.78	15.78			1.06			1	1	1				
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	7.72	15.78	7.72			1.00			2	1					
			異収容	7.72	15.78	7.72			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	7.72	15.78	7.72			1.00			2	2	1				
			異収容	7.72	15.78	7.72			1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	7.72	15.78	7.72			1.00			1	1					
			区域外	7.72	15.78	7.72			1.00			1	1	1				
1.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	16.68	16.68	16.68			1.06			2	1					
			異収容	16.68	16.68	16.68			1.06			2	1					
		県内市外専用	同一収容	16.68	16.68	16.68			1.06			2	2	1				
			異収容	16.68	16.68	16.68			1.06			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	16.68	16.68	16.68			1.06			1	1					
			区域外	16.68	16.68	16.68			1.06			1	1	1				
1.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8.14	16.68	8.14			1.00			2	1					
			異収容	8.14	16.68	8.14			1.00			2	1					
		県内市外専用	同一収容	8.14	16.68	8.14			1.00			2	2	1				
			異収容	8.14	16.68	8.14			1.00			2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	8.14	16.68	8.14			1.00			1	1					
			区域外	8.14	16.68	8.14			1.00			1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		
1.7Mb/s	1.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	17.60	17.60	17.60	1.06				2	1				
				異収容	17.60	17.60	17.60	1.06				2	1				
			県内市外専用	同一収容	17.60	17.60	17.60	1.06				2	2	1			
				異収容	17.60	17.60	17.60	1.06				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	17.60	17.60	17.60	1.06				1	1		1		
				区域外	17.60	17.60	17.60	1.06				1	1		1		
	1.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8.56	17.60	8.56	1.00				2	1				
				異収容	8.56	17.60	8.56	1.00				2	1				
			県内市外専用	同一収容	8.56	17.60	8.56	1.00				2	2	1			
				異収容	8.56	17.60	8.56	1.00				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	8.56	17.60	8.56	1.00				1	1		1		
				区域外	8.56	17.60	8.56	1.00				1	1		1		
	1.8Mb/s	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8.56	17.60	8.56	1.06				2	1			
					異収容	8.56	17.60	8.56	1.06				2	1			
				県内市外専用	同一収容	8.56	17.60	8.56	1.06				2	2	1		
					異収容	8.56	17.60	8.56	1.06				2	2	1		
				県間・接続専用	区域内	8.56	17.60	8.56	1.06				1	1		1	
					区域外	8.56	17.60	8.56	1.06				1	1		1	
	1.8Mb/s	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	18.50	18.50	18.50	1.06				2	1			
					異収容	18.50	18.50	18.50	1.06				2	1			
				県内市外専用	同一収容	18.50	18.50	18.50	1.06				2	2	1		
					異収容	18.50	18.50	18.50	1.06				2	2	1		
				県間・接続専用	区域内	18.50	18.50	18.50	1.06				1	1		1	
					区域外	18.50	18.50	18.50	1.06				1	1		1	
1.8Mb/s	1.8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	8.98	18.50	8.98	1.00				2	1				
				異収容	8.98	18.50	8.98	1.00				2	1				
			県内市外専用	同一収容	8.98	18.50	8.98	1.00				2	2	1			
				異収容	8.98	18.50	8.98	1.00				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	8.98	18.50	8.98	1.00				1	1		1		
				区域外	8.98	18.50	8.98	1.00				1	1		1		
2.0Mb/s	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	9.82	20.32	9.82	1.06				2	1				
				異収容	9.82	20.32	9.82	1.06				2	1				
			県内市外専用	同一収容	9.82	20.32	9.82	1.06				2	2	1			
				異収容	9.82	20.32	9.82	1.06				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	9.82	20.32	9.82	1.06				1	1		1		
				区域外	9.82	20.32	9.82	1.06				1	1		1		
2.0Mb/s	2.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	9.82	20.32	9.82	1.00				2	1				
				異収容	9.82	20.32	9.82	1.00				2	1				
			県内市外専用	同一収容	9.82	20.32	9.82	1.00				2	2	1			
				異収容	9.82	20.32	9.82	1.00				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	9.82	20.32	9.82	1.06				1	1		1		
				区域外	9.82	20.32	9.82	1.06				1	1		1		
2.1Mb/s	2.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	21.32	21.32	21.32	1.06				2	1				
				異収容	21.32	21.32	21.32	1.06				2	1				
			県内市外専用	同一収容	21.32	21.32	21.32	1.06				2	2	1			
				異収容	21.32	21.32	21.32	1.06				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	21.32	21.32	21.32	1.06				1	1		1		
				区域外	21.32	21.32	21.32	1.06				1	1		1		
2.1Mb/s	2.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	10.38	21.32	10.38	1.00				2	1				
				異収容	10.38	21.32	10.38	1.00				2	1				
			県内市外専用	同一収容	10.38	21.32	10.38	1.00				2	2	1			
				異収容	10.38	21.32	10.38	1.00				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	10.38	21.32	10.38	1.06				1	1		1		
				区域外	10.38	21.32	10.38	1.06				1	1		1		
2.2Mb/s	2.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	10.94	22.30	10.94	1.00				2	1				
				異収容	10.94	22.30	10.94	1.00				2	1				
			県内市外専用	同一収容	10.94	22.30	10.94	1.00				2	2	1			
				異収容	10.94	22.30	10.94	1.00				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	10.94	22.30	10.94	1.06				1	1		1		
				区域外	10.94	22.30	10.94	1.06				1	1		1		
2.2Mb/s	2.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	10.94	22.30	10.94	1.06				2	1				
				異収容	10.94	22.30	10.94	1.06				2	1				
			県内市外専用	同一収容	10.94	22.30	10.94	1.06				2	2	1			
				異収容	10.94	22.30	10.94	1.06				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	10.94	22.30	10.94	1.06				1	1		1		
				区域外	10.94	22.30	10.94	1.06				1	1		1		
2.3Mb/s	2.3Mb/s	2.3Mb/s	区域内専用	同一収容	23.28	23.28	23.28	1.06				2	1				
				異収容	23.28	23.28	23.28	1.06				2	1				
			県内市外専用	同一収容	23.28	23.28	23.28	1.06				2	2	1			
				異収容	23.28	23.28	23.28	1.06				2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	23.28	23.28	23.28	1.06				1	1		1		
				区域外	23.28	23.28	23.28	1.06				1	1		1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)	
2.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	11.50	23.28	11.50		1.00			2	1				
			異収容	11.50	23.28	11.50		1.00		2	1					
		県内市外専用	区域内	11.50	23.28	11.50		1.00		2	2	1				
			区域外	11.50	23.28	11.50		1.00		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	11.50	23.28	11.50		1.00		1	1					
			区域外	11.50	23.28	11.50		1.00		1	1	1				
	2.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	11.50	23.28	11.50		1.06		2	1				
				異収容	11.50	23.28	11.50		1.06		2	1				
			県内市外専用	区域内	11.50	23.28	11.50		1.06		2	2	1			
				区域外	11.50	23.28	11.50		1.06		1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	11.50	23.28	11.50		1.06		1	1				
				区域外	11.50	23.28	11.50		1.06		1	1	1			
2.4Mb/s		区域内専用	同一収容	24.26	24.26	24.26		1.06		2	1					
			異収容	24.26	24.26	24.26		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	24.26	24.26	24.26		1.06		2	2	1				
			区域外	24.26	24.26	24.26		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	24.26	24.26	24.26		1.06		1	1					
			区域外	24.26	24.26	24.26		1.06		1	1	1				
2.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	12.06	24.26	12.06		1.00		2	1					
			異収容	12.06	24.26	12.06		1.00		2	1					
		県内市外専用	区域内	12.06	24.26	12.06		1.00		2	2	1				
			区域外	12.06	24.26	12.06		1.00		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	12.06	24.26	12.06		1.00		1	1					
			区域外	12.06	24.26	12.06		1.00		1	1	1				
2.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	12.06	24.26	12.06		1.06		2	1					
			異収容	12.06	24.26	12.06		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	12.06	24.26	12.06		1.06		2	2	1				
			区域外	12.06	24.26	12.06		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	12.06	24.26	12.06		1.06		1	1					
			区域外	12.06	24.26	12.06		1.06		1	1	1				
2.5Mb/s		区域内専用	同一収容	25.24	25.24	25.24		1.06		2	1					
			異収容	25.24	25.24	25.24		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	25.24	25.24	25.24		1.06		2	2	1				
			区域外	25.24	25.24	25.24		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	25.24	25.24	25.24		1.06		1	1					
			区域外	25.24	25.24	25.24		1.06		1	1	1				
2.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	12.62	25.24	12.62		1.00		2	1					
			異収容	12.62	25.24	12.62		1.00		2	1					
		県内市外専用	区域内	12.62	25.24	12.62		1.00		2	2	1				
			区域外	12.62	25.24	12.62		1.00		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	12.62	25.24	12.62		1.00		1	1					
			区域外	12.62	25.24	12.62		1.00		1	1	1				
2.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	12.62	25.24	12.62		1.06		2	1					
			異収容	12.62	25.24	12.62		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	12.62	25.24	12.62		1.06		2	2	1				
			区域外	12.62	25.24	12.62		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	12.62	25.24	12.62		1.06		1	1					
			区域外	12.62	25.24	12.62		1.06		1	1	1				
2.6Mb/s		区域内専用	同一収容	26.22	26.22	26.22		1.06		2	1					
			異収容	26.22	26.22	26.22		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	26.22	26.22	26.22		1.06		2	2	1				
			区域外	26.22	26.22	26.22		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	26.22	26.22	26.22		1.06		1	1					
			区域外	26.22	26.22	26.22		1.06		1	1	1				
2.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	13.18	26.22	13.18		1.00		2	1					
			異収容	13.18	26.22	13.18		1.00		2	1					
		県内市外専用	区域内	13.18	26.22	13.18		1.00		2	2	1				
			区域外	13.18	26.22	13.18		1.00		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	13.18	26.22	13.18		1.00		1	1					
			区域外	13.18	26.22	13.18		1.00		1	1	1				
2.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	13.18	26.22	13.18		1.06		2	1					
			異収容	13.18	26.22	13.18		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	13.18	26.22	13.18		1.06		2	2	1				
			区域外	13.18	26.22	13.18		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	13.18	26.22	13.18		1.06		1	1					
			区域外	13.18	26.22	13.18		1.06		1	1	1				
2.7Mb/s		区域内専用	同一収容	27.20	27.20	27.20		1.06		2	1					
			異収容	27.20	27.20	27.20		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	27.20	27.20	27.20		1.06		2	2	1				
			区域外	27.20	27.20	27.20		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	27.20	27.20	27.20		1.06		1	1					
			区域外	27.20	27.20	27.20		1.06		1	1	1				
2.7Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	13.74	27.20	13.74		1.00		2	1					
			異収容	13.74	27.20	13.74		1.00		2	1					
		県内市外専用	区域内	13.74	27.20	13.74		1.00		2	2	1				
			区域外	13.74	27.20	13.74		1.00		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	13.74	27.20	13.74		1.00		1	1					
			区域外	13.74	27.20	13.74		1.00		1	1	1				
2.7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	13.74	27.20	13.74		1.06		2	1					
			異収容	13.74	27.20	13.74		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	13.74	27.20	13.74		1.06		2	2	1				
			区域外	13.74	27.20	13.74		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	13.74	27.20	13.74		1.06		1	1					
			区域外	13.74	27.20	13.74		1.06		1	1	1				
3.0Mb/s		区域内専用	同一収容	30.14	30.14	30.14		1.06		2	1					
			異収容	30.14	30.14	30.14		1.06		2	1					
		県内市外専用	区域内	30.14	30.14	30.14		1.06		2	2	1				
			区域外	30.14	30.14	30.14		1.06		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	30.14	30.14	30.14		1.06		1	1					
			区域外	30.14	30.14	30.14		1.06		1	1	1				
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	15.42	30.14	15.42		1.00		2	1					
			異収容	15.42	30.14	15.42		1.00		2	1					
		県内市外専用	区域内	15.42	30.14	15.42		1.00		2	2	1				
			区域外	15.42	30.14	15.42		1.00		1	1	1				
		県間・接続専用	区域内	15.42	30.14	15.42		1.00		1	1					
			区域外	15.42	30.14	15.42		1.00		1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
				MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI (接続装置)		MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\POI	CNE\POI (接続装置)
3.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15.42	30.14	15.42			1.06			2	1		
			異収容	15.42	30.14	15.42			1.06			2	1		
			県内市外専用	15.42	30.14	15.42			1.06			2	2	1	
		県間・接続専用	区域内	15.42	30.14	15.42			1.06			1	1		
			区域外	15.42	30.14	15.42			1.06			1	1	1	
			同一収容	31.12	31.12	31.12			1.06			2	1		
		県内市外専用	異収容	31.12	31.12	31.12			1.06			2	1		
			同一収容	31.12	31.12	31.12			1.06			2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	31.12	31.12	31.12			1.06		1	1		
		県間・接続専用	区域外	31.12	31.12	31.12			1.06			1	1	1	
			同一収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	1		
			異収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	1		
		県内市外専用	同一収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	2	1	
			異収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	1		
			県間・接続専用	区域内	15.84	31.12	15.84			1.00		1	1		
県間・接続専用	区域外	15.84	31.12	15.84			1.00			1	1	1			
	同一収容	15.84	31.12	15.84			1.00			1	1	1			
	異収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	1				
県内市外専用	同一収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	2	1			
	異収容	15.84	31.12	15.84			1.00			2	1				
	県間・接続専用	区域内	15.84	31.12	15.84			1.00		1	1				
県間・接続専用	区域外	15.84	31.12	15.84			1.00			1	1	1			
	同一収容	32.10	32.10	32.10			1.06			2	1				
	異収容	32.10	32.10	32.10			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	32.10	32.10	32.10			1.06			2	2	1			
	異収容	32.10	32.10	32.10			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	32.10	32.10	32.10			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	32.10	32.10	32.10			1.06			1	1	1			
	同一収容	16.26	32.10	16.26			1.00			2	1				
	異収容	16.26	32.10	16.26			1.00			2	1				
県内市外専用	同一収容	16.26	32.10	16.26			1.00			2	2	1			
	異収容	16.26	32.10	16.26			1.00			2	1				
	県間・接続専用	区域内	16.26	32.10	16.26			1.00		1	1				
県間・接続専用	区域外	16.26	32.10	16.26			1.00			1	1	1			
	同一収容	16.26	32.10	16.26			1.06			2	1				
	異収容	16.26	32.10	16.26			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	16.26	32.10	16.26			1.06			2	2	1			
	異収容	16.26	32.10	16.26			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	16.26	32.10	16.26			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	16.26	32.10	16.26			1.06			1	1	1			
	同一収容	33.08	33.08	33.08			1.06			2	1				
	異収容	33.08	33.08	33.08			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	33.08	33.08	33.08			1.06			2	2	1			
	異収容	33.08	33.08	33.08			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	33.08	33.08	33.08			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	33.08	33.08	33.08			1.06			1	1	1			
	同一収容	16.68	33.08	16.68			1.00			2	1				
	異収容	16.68	33.08	16.68			1.00			2	1				
県内市外専用	同一収容	16.68	33.08	16.68			1.00			2	2	1			
	異収容	16.68	33.08	16.68			1.00			2	1				
	県間・接続専用	区域内	16.68	33.08	16.68			1.00		1	1				
県間・接続専用	区域外	16.68	33.08	16.68			1.00			1	1	1			
	同一収容	16.68	33.08	16.68			1.06			2	1				
	異収容	16.68	33.08	16.68			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	16.68	33.08	16.68			1.06			2	2	1			
	異収容	16.68	33.08	16.68			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	16.68	33.08	16.68			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	16.68	33.08	16.68			1.06			1	1	1			
	同一収容	34.06	34.06	34.06			1.06			2	1				
	異収容	34.06	34.06	34.06			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	34.06	34.06	34.06			1.06			2	2	1			
	異収容	34.06	34.06	34.06			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	34.06	34.06	34.06			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	34.06	34.06	34.06			1.06			1	1	1			
	同一収容	17.10	34.06	17.10			1.00			2	1				
	異収容	17.10	34.06	17.10			1.00			2	1				
県内市外専用	同一収容	17.10	34.06	17.10			1.00			2	2	1			
	異収容	17.10	34.06	17.10			1.00			2	1				
	県間・接続専用	区域内	17.10	34.06	17.10			1.00		1	1				
県間・接続専用	区域外	17.10	34.06	17.10			1.00			1	1	1			
	同一収容	17.10	34.06	17.10			1.06			2	1				
	異収容	17.10	34.06	17.10			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	17.10	34.06	17.10			1.06			2	2	1			
	異収容	17.10	34.06	17.10			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	17.10	34.06	17.10			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	17.10	34.06	17.10			1.06			1	1	1			
	同一収容	35.06	35.06	35.06			1.06			2	1				
	異収容	35.06	35.06	35.06			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	35.06	35.06	35.06			1.06			2	2	1			
	異収容	35.06	35.06	35.06			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	35.06	35.06	35.06			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	35.06	35.06	35.06			1.06			1	1	1			
	同一収容	17.52	35.06	17.52			1.00			2	1				
	異収容	17.52	35.06	17.52			1.00			2	1				
県内市外専用	同一収容	17.52	35.06	17.52			1.00			2	2	1			
	異収容	17.52	35.06	17.52			1.00			2	1				
	県間・接続専用	区域内	17.52	35.06	17.52			1.00		1	1				
県間・接続専用	区域外	17.52	35.06	17.52			1.00			1	1	1			
	同一収容	17.52	35.06	17.52			1.06			2	1				
	異収容	17.52	35.06	17.52			1.06			2	1				
県内市外専用	同一収容	17.52	35.06	17.52			1.06			2	2	1			
	異収容	17.52	35.06	17.52			1.06			2	1				
	県間・接続専用	区域内	17.52	35.06	17.52			1.06		1	1				
県間・接続専用	区域外	17.52	35.06	17.52			1.06			1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数									
					MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)				
3.6Mb/s			区域内専用	同一収容	36.04	36.04	36.04			1.06			2	1						
				異収容	36.04	36.04	36.04			1.06		2	1							
			県内市外専用	同一収容	36.04	36.04	36.04			1.06			2	2	1					
				異収容	36.04	36.04	36.04			1.06			2	2	1					
			県間・接続専用	区域内	36.04	36.04	36.04			1.06			1	1		1				
				区域外	36.04	36.04	36.04			1.06			1	1		1				
			3.6Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	17.94	36.04	17.94			1.00			2	1				
						異収容	17.94	36.04	17.94			1.00			2	1				
					県内市外専用	同一収容	17.94	36.04	17.94			1.00				2	2	1		
						異収容	17.94	36.04	17.94			1.00				2	2	1		
県間・接続専用	区域内	17.94			36.04	17.94			1.00			1	1							
	区域外	17.94			36.04	17.94			1.00			1	1		1					
3.6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用			同一収容	17.94	36.04	17.94			1.06			2	1					
					異収容	17.94	36.04	17.94			1.06			2	1					
		県内市外専用			同一収容	17.94	36.04	17.94			1.06				2	2	1			
					異収容	17.94	36.04	17.94			1.06				2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	17.94	36.04	17.94			1.06			1	1							
			区域外	17.94	36.04	17.94			1.06			1	1		1					
		4.0Mb/s			区域内専用	同一収容	39.96	39.96	39.96			1.06			2	1				
						異収容	39.96	39.96	39.96			1.06			2	1				
					県内市外専用	同一収容	39.96	39.96	39.96			1.06				2	2	1		
						異収容	39.96	39.96	39.96			1.06				2	2	1		
県間・接続専用	区域内				39.96	39.96	39.96			1.06			1	1						
	区域外				39.96	39.96	39.96			1.06			1	1		1				
4.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)				区域内専用	同一収容	19.62	39.96	19.62			1.00			2	1				
						異収容	19.62	39.96	19.62			1.00			2	1				
					県内市外専用	同一収容	19.62	39.96	19.62			1.00				2	2	1		
						異収容	19.62	39.96	19.62			1.00				2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	19.62	39.96	19.62			1.00			1	1							
			区域外	19.62	39.96	19.62			1.00			1	1		1					
		4.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	19.62	39.96	19.62			1.06			2	1					
					異収容	19.62	39.96	19.62			1.06			2	1					
				県内市外専用	同一収容	19.62	39.96	19.62			1.06				2	2	1			
					異収容	19.62	39.96	19.62			1.06				2	2	1			
県間・接続専用	区域内			19.62	39.96	19.62			1.06			1	1							
	区域外			19.62	39.96	19.62			1.06			1	1		1					
4.1Mb/s					区域内専用	同一収容	40.72	40.72	40.72			1.06			2	1				
						異収容	40.72	40.72	40.72			1.06			2	1				
					県内市外専用	同一収容	40.72	40.72	40.72			1.06				2	2	1		
						異収容	40.72	40.72	40.72			1.06				2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		40.72	40.72	40.72			1.06			1	1						
			区域外		40.72	40.72	40.72			1.06			1	1		1				
		4.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	20.04	40.72	20.04			1.00			2	1				
						異収容	20.04	40.72	20.04			1.00			2	1				
					県内市外専用	同一収容	20.04	40.72	20.04			1.00				2	2	1		
						異収容	20.04	40.72	20.04			1.00				2	2	1		
県間・接続専用	区域内			20.04	40.72	20.04			1.00			1	1							
	区域外			20.04	40.72	20.04			1.00			1	1		1					
4.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	20.04	40.72	20.04			1.06			2	1					
					異収容	20.04	40.72	20.04			1.06			2	1					
				県内市外専用	同一収容	20.04	40.72	20.04			1.06				2	2	1			
					異収容	20.04	40.72	20.04			1.06				2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	20.04	40.72	20.04			1.06			1	1							
			区域外	20.04	40.72	20.04			1.06			1	1		1					
		4.2Mb/s			区域内専用	同一収容	41.50	41.50	41.50			1.06			2	1				
						異収容	41.50	41.50	41.50			1.06			2	1				
					県内市外専用	同一収容	41.50	41.50	41.50			1.06				2	2	1		
						異収容	41.50	41.50	41.50			1.06				2	2	1		
県間・接続専用	区域内				41.50	41.50	41.50			1.06			1	1						
	区域外				41.50	41.50	41.50			1.06			1	1		1				
4.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)				区域内専用	同一収容	20.46	41.50	20.46			1.00			2	1				
						異収容	20.46	41.50	20.46			1.00			2	1				
					県内市外専用	同一収容	20.46	41.50	20.46			1.00				2	2	1		
						異収容	20.46	41.50	20.46			1.00				2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	20.46	41.50	20.46			1.00			1	1							
			区域外	20.46	41.50	20.46			1.00			1	1		1					
		4.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	20.46	41.50	20.46			1.06			2	1					
					異収容	20.46	41.50	20.46			1.06			2	1					
				県内市外専用	同一収容	20.46	41.50	20.46			1.06				2	2	1			
					異収容	20.46	41.50	20.46			1.06				2	2	1			
県間・接続専用	区域内			20.46	41.50	20.46			1.06			1	1							
	区域外			20.46	41.50	20.46			1.06			1	1		1					
4.3Mb/s					区域内専用	同一収容	42.28	42.28	42.28			1.06			2	1				
						異収容	42.28	42.28	42.28			1.06			2	1				
					県内市外専用	同一収容	42.28	42.28	42.28			1.06				2	2	1		
						異収容	42.28	42.28	42.28			1.06				2	2	1		
		県間・接続専用	区域内		42.28	42.28	42.28			1.06			1	1						
			区域外		42.28	42.28	42.28			1.06			1	1		1				
		4.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)		区域内専用	同一収容	20.88	42.28	20.88			1.00			2	1				
						異収容	20.88	42.28	20.88			1.00			2	1				
					県内市外専用	同一収容	20.88	42.28	20.88			1.00				2	2	1		
						異収容	20.88	42.28	20.88			1.00				2	2	1		
県間・接続専用	区域内			20.88	42.28	20.88			1.00			1	1							
	区域外			20.88	42.28	20.88			1.00			1	1		1					
4.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	20.88	42.28	20.88			1.06			2	1					
					異収容	20.88	42.28	20.88			1.06			2	1					
				県内市外専用	同一収容	20.88	42.28	20.88			1.06				2	2	1			
					異収容	20.88	42.28	20.88			1.06				2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	20.88	42.28	20.88			1.06			1	1							
			区域外	20.88	42.28	20.88			1.06			1	1		1					
		4.4Mb/s			区域内専用	同一収容	43.04	43.04	43.04			1.06			2	1				
						異収容	43.04	43.04	43.04			1.06			2	1				
					県内市外専用	同一収容	43.04	43.04	43.04			1.06				2	2	1		
						異収容	43.04	43.04	43.04			1.06				2	2	1		
県間・接続専用	区域内				43.04	43.04	43.04			1.06			1	1						
	区域外				43.04	43.04	43.04			1.06			1	1		1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		21.32	43.04	21.32		1.00			2	1			
異収容					21.32	43.04	21.32		1.00		2	1				
				県内市外専用		21.32	43.04	21.32		1.00		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		21.32		43.04	21.32		1.00		1	1					
	区域外		21.32	43.04	21.32		1.00		1	1	1					
4.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		21.32	43.04	21.32		1.06			2	1			
異収容					21.32	43.04	21.32		1.06		2	1				
				県内市外専用		21.32	43.04	21.32		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		21.32		43.04	21.32		1.06		1	1					
	区域外		21.32	43.04	21.32		1.06		1	1	1					
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容		43.82	43.82	43.82		1.06			2	1			
異収容					43.82	43.82	43.82		1.06		2	1				
				県内市外専用		43.82	43.82	43.82		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		43.82		43.82	43.82		1.06		1	1					
	区域外		43.82	43.82	43.82		1.06		1	1	1					
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		21.74	43.82	21.74		1.00			2	1			
異収容					21.74	43.82	21.74		1.00		2	1				
				県内市外専用		21.74	43.82	21.74		1.00		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		21.74		43.82	21.74		1.00		1	1					
	区域外		21.74	43.82	21.74		1.00		1	1	1					
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		21.74	43.82	21.74		1.06			2	1			
異収容					21.74	43.82	21.74		1.06		2	1				
				県内市外専用		21.74	43.82	21.74		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		21.74		43.82	21.74		1.06		1	1					
	区域外		21.74	43.82	21.74		1.06		1	1	1					
5.0Mb/s		区域内専用	同一収容		47.66	47.66	47.66		1.06			2	1			
異収容					47.66	47.66	47.66		1.06		2	1				
				県内市外専用		47.66	47.66	47.66		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		47.66		47.66	47.66		1.06		1	1					
	区域外		47.66	47.66	47.66		1.06		1	1	1					
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		23.84	47.66	23.84		1.00			2	1			
異収容					23.84	47.66	23.84		1.00		2	1				
				県内市外専用		23.84	47.66	23.84		1.00		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		23.84		47.66	23.84		1.00		1	1					
	区域外		23.84	47.66	23.84		1.00		1	1	1					
5.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		23.84	47.66	23.84		1.06			2	1			
異収容					23.84	47.66	23.84		1.06		2	1				
				県内市外専用		23.84	47.66	23.84		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		23.84		47.66	23.84		1.06		1	1					
	区域外		23.84	47.66	23.84		1.06		1	1	1					
5.1Mb/s		区域内専用	同一収容		48.58	48.58	48.58		1.06			2	1			
異収容					48.58	48.58	48.58		1.06		2	1				
				県内市外専用		48.58	48.58	48.58		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		48.58		48.58	48.58		1.06		1	1					
	区域外		48.58	48.58	48.58		1.06		1	1	1					
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		24.32	48.58	24.32		1.00			2	1			
異収容					24.32	48.58	24.32		1.00		2	1				
				県内市外専用		24.32	48.58	24.32		1.00		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		24.32		48.58	24.32		1.00		1	1					
	区域外		24.32	48.58	24.32		1.00		1	1	1					
5.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		24.32	48.58	24.32		1.06			2	1			
異収容					24.32	48.58	24.32		1.06		2	1				
				県内市外専用		24.32	48.58	24.32		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		24.32		48.58	24.32		1.06		1	1					
	区域外		24.32	48.58	24.32		1.06		1	1	1					
5.2Mb/s		区域内専用	同一収容		49.50	49.50	49.50		1.06			2	1			
異収容					49.50	49.50	49.50		1.06		2	1				
				県内市外専用		49.50	49.50	49.50		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		49.50		49.50	49.50		1.06		1	1					
	区域外		49.50	49.50	49.50		1.06		1	1	1					
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		24.82	49.50	24.82		1.00			2	1			
異収容					24.82	49.50	24.82		1.00		2	1				
				県内市外専用		24.82	49.50	24.82		1.00		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		24.82		49.50	24.82		1.00		1	1					
	区域外		24.82	49.50	24.82		1.00		1	1	1					
5.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		24.82	49.50	24.82		1.06			2	1			
異収容					24.82	49.50	24.82		1.06		2	1				
				県内市外専用		24.82	49.50	24.82		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		24.82		49.50	24.82		1.06		1	1					
	区域外		24.82	49.50	24.82		1.06		1	1	1					
5.3Mb/s		区域内専用	同一収容		50.40	50.40	50.40		1.06			2	1			
異収容					50.40	50.40	50.40		1.06		2	1				
				県内市外専用		50.40	50.40	50.40		1.06		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		50.40		50.40	50.40		1.06		1	1					
	区域外		50.40	50.40	50.40		1.06		1	1	1					
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		25.30	50.40	25.30		1.00			2	1			
異収容					25.30	50.40	25.30		1.00		2	1				
				県内市外専用		25.30	50.40	25.30		1.00		2	2	1		
県間・接続専用	区域内		25.30		50.40	25.30		1.00		1	1					
	区域外		25.30	50.40	25.30		1.00		1	1	1					

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数					
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
5.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	25.30	50.40	25.30			1.06			2	1			
異収容			25.30	50.40	25.30			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	25.30	50.40	25.30			1.06			2	2	1			
		区域外	25.30	50.40	25.30			1.06			1	1	1			
県間・接続専用		区域内	25.30	50.40	25.30			1.06			1	1				
		区域外	25.30	50.40	25.30			1.06			1	1	1			
5.4Mb/s		区域内専用	同一収容	51.32	51.32	51.32			1.06			2	1			
異収容			51.32	51.32	51.32			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	51.32	51.32	51.32			1.06			2	2	1			
		区域外	51.32	51.32	51.32			1.06			1	1	1			
県間・接続専用		区域内	51.32	51.32	51.32			1.06			1	1				
		区域外	51.32	51.32	51.32			1.06			1	1	1			
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	25.80	51.32	25.80			1.00			2	1			
異収容			25.80	51.32	25.80			1.00			2	1				
県内市外専用		区域内	25.80	51.32	25.80			1.00			2	2	1			
		区域外	25.80	51.32	25.80			1.00			1	1				
県間・接続専用		区域内	25.80	51.32	25.80			1.00			1	1				
		区域外	25.80	51.32	25.80			1.00			1	1	1			
5.4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	25.80	51.32	25.80			1.06			2	1			
異収容			25.80	51.32	25.80			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	25.80	51.32	25.80			1.06			2	2	1			
		区域外	25.80	51.32	25.80			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	25.80	51.32	25.80			1.06			1	1				
		区域外	25.80	51.32	25.80			1.06			1	1	1			
6.0Mb/s		区域内専用	同一収容	56.78	56.78	56.78			1.06			2	1			
異収容			56.78	56.78	56.78			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	56.78	56.78	56.78			1.06			2	2	1			
		区域外	56.78	56.78	56.78			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	56.78	56.78	56.78			1.06			1	1				
		区域外	56.78	56.78	56.78			1.06			1	1	1			
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	28.74	56.78	28.74			1.00			2	1			
異収容			28.74	56.78	28.74			1.00			2	1				
県内市外専用		区域内	28.74	56.78	28.74			1.00			2	2	1			
		区域外	28.74	56.78	28.74			1.00			1	1				
県間・接続専用		区域内	28.74	56.78	28.74			1.00			1	1				
		区域外	28.74	56.78	28.74			1.00			1	1	1			
6.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28.74	56.78	28.74			1.06			2	1			
異収容			28.74	56.78	28.74			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	28.74	56.78	28.74			1.06			2	2	1			
		区域外	28.74	56.78	28.74			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	28.74	56.78	28.74			1.06			1	1				
		区域外	28.74	56.78	28.74			1.06			1	1	1			
6.1Mb/s		区域内専用	同一収容	57.28	57.28	57.28			1.06			2	1			
異収容			57.28	57.28	57.28			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	57.28	57.28	57.28			1.06			2	2	1			
		区域外	57.28	57.28	57.28			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	57.28	57.28	57.28			1.06			1	1				
		区域外	57.28	57.28	57.28			1.06			1	1	1			
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	28.96	57.28	28.96			1.00			2	1			
異収容			28.96	57.28	28.96			1.00			2	1				
県内市外専用		区域内	28.96	57.28	28.96			1.00			2	2	1			
		区域外	28.96	57.28	28.96			1.00			1	1				
県間・接続専用		区域内	28.96	57.28	28.96			1.00			1	1				
		区域外	28.96	57.28	28.96			1.00			1	1	1			
6.1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28.96	57.28	28.96			1.06			2	1			
異収容			28.96	57.28	28.96			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	28.96	57.28	28.96			1.06			2	2	1			
		区域外	28.96	57.28	28.96			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	28.96	57.28	28.96			1.06			1	1				
		区域外	28.96	57.28	28.96			1.06			1	1	1			
6.2Mb/s		区域内専用	同一収容	57.76	57.76	57.76			1.06			2	1			
異収容			57.76	57.76	57.76			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	57.76	57.76	57.76			1.06			2	2	1			
		区域外	57.76	57.76	57.76			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	57.76	57.76	57.76			1.06			1	1				
		区域外	57.76	57.76	57.76			1.06			1	1	1			
6.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	29.16	57.76	29.16			1.00			2	1			
異収容			29.16	57.76	29.16			1.00			2	1				
県内市外専用		区域内	29.16	57.76	29.16			1.00			2	2	1			
		区域外	29.16	57.76	29.16			1.00			1	1				
県間・接続専用		区域内	29.16	57.76	29.16			1.00			1	1				
		区域外	29.16	57.76	29.16			1.00			1	1	1			
6.2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	29.16	57.76	29.16			1.06			2	1			
異収容			29.16	57.76	29.16			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	29.16	57.76	29.16			1.06			2	2	1			
		区域外	29.16	57.76	29.16			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	29.16	57.76	29.16			1.06			1	1				
		区域外	29.16	57.76	29.16			1.06			1	1	1			
6.3Mb/s		区域内専用	同一収容	58.26	58.26	58.26			1.06			2	1			
異収容			58.26	58.26	58.26			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	58.26	58.26	58.26			1.06			2	2	1			
		区域外	58.26	58.26	58.26			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	58.26	58.26	58.26			1.06			1	1				
		区域外	58.26	58.26	58.26			1.06			1	1	1			
6.3Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	29.38	58.26	29.38			1.00			2	1			
異収容			29.38	58.26	29.38			1.00			2	1				
県内市外専用		区域内	29.38	58.26	29.38			1.00			2	2	1			
		区域外	29.38	58.26	29.38			1.00			1	1				
県間・接続専用		区域内	29.38	58.26	29.38			1.00			1	1				
		区域外	29.38	58.26	29.38			1.00			1	1	1			
6.3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	29.38	58.26	29.38			1.06			2	1			
異収容			29.38	58.26	29.38			1.06			2	1				
県内市外専用		区域内	29.38	58.26	29.38			1.06			2	2	1			
		区域外	29.38	58.26	29.38			1.06			1	1				
県間・接続専用		区域内	29.38	58.26	29.38			1.06			1	1				
		区域外	29.38	58.26	29.38			1.06			1	1	1			



サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
					MDF SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)		MDF SLM	SLM	SLM CNE	CNE	CNE CPOI	CNE CPOI (接続装置)
7.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	61.68	61.68	61.68		1.06			2	1				
			異収容	61.68	61.68	61.68		1.06			2	1				
				61.68	61.68	61.68		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	61.68	61.68	61.68		1.06			1	1	1			
			区域外	30.84	61.68	30.84		1.00			2	1				
			異収容	30.84	61.68	30.84		1.00			2	1				
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	30.84	61.68	30.84		1.06			2	1				
			異収容	30.84	61.68	30.84		1.06			2	1				
				30.84	61.68	30.84		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	30.84	61.68	30.84		1.00			1	1	1			
			区域外	30.84	61.68	30.84		1.00			1	1	1			
			異収容	30.84	61.68	30.84		1.06			2	1				
7.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	62.10	62.10	62.10		1.06			2	1				
			異収容	62.10	62.10	62.10		1.06			2	1				
				62.10	62.10	62.10		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	62.10	62.10	62.10		1.00			1	1	1			
			区域外	62.10	62.10	62.10		1.00			1	1	1			
			異収容	62.10	62.10	62.10		1.06			2	1				
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	31.06	62.10	31.06		1.00			2	1				
			異収容	31.06	62.10	31.06		1.00			2	1				
				31.06	62.10	31.06		1.00			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	31.06	62.10	31.06		1.00			1	1	1			
			区域外	31.06	62.10	31.06		1.00			1	1	1			
			異収容	31.06	62.10	31.06		1.06			2	1				
7.2Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	62.52	62.52	62.52		1.06			2	1				
			異収容	62.52	62.52	62.52		1.06			2	1				
				62.52	62.52	62.52		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	62.52	62.52	62.52		1.00			1	1	1			
			区域外	62.52	62.52	62.52		1.00			1	1	1			
			異収容	62.52	62.52	62.52		1.06			2	1				
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	31.26	62.52	31.26		1.00			2	1				
			異収容	31.26	62.52	31.26		1.00			2	1				
				31.26	62.52	31.26		1.00			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	31.26	62.52	31.26		1.00			1	1	1			
			区域外	31.26	62.52	31.26		1.00			1	1	1			
			異収容	31.26	62.52	31.26		1.06			2	1				
8.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	65.90	65.90	65.90		1.06			2	1				
			異収容	65.90	65.90	65.90		1.06			2	1				
				65.90	65.90	65.90		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	65.90	65.90	65.90		1.00			1	1	1			
			区域外	65.90	65.90	65.90		1.00			1	1	1			
			異収容	65.90	65.90	65.90		1.06			2	1				
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	32.94	65.90	32.94		1.00			2	1				
			異収容	32.94	65.90	32.94		1.00			2	1				
				32.94	65.90	32.94		1.00			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	32.94	65.90	32.94		1.00			1	1	1			
			区域外	32.94	65.90	32.94		1.00			1	1	1			
			異収容	32.94	65.90	32.94		1.06			2	1				
8.1Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容	66.38	66.38	66.38		1.06			2	1				
			異収容	66.38	66.38	66.38		1.06			2	1				
				66.38	66.38	66.38		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	66.38	66.38	66.38		1.00			1	1	1			
			区域外	66.38	66.38	66.38		1.00			1	1	1			
			異収容	66.38	66.38	66.38		1.06			2	1				
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	33.22	66.38	33.22		1.00			2	1				
			異収容	33.22	66.38	33.22		1.00			2	1				
				33.22	66.38	33.22		1.00			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	33.22	66.38	33.22		1.00			1	1	1			
			区域外	33.22	66.38	33.22		1.00			1	1	1			
			異収容	33.22	66.38	33.22		1.06			2	1				
9.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	70.80	70.80	70.80		1.06			2	1				
			異収容	70.80	70.80	70.80		1.06			2	1				
				70.80	70.80	70.80		1.06			2	2	1			
		県内市外専用	区域内	70.80	70.80	70.80		1.00			1	1	1			
			区域外	70.80	70.80	70.80		1.00			1	1	1			
			異収容	70.80	70.80	70.80		1.06			2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態		速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
					M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N N E C P O I	C N E P O I (接続装置)	
9.0Mb/s	エコノミー (タイプ1)	区域内専用	同一収容		35.76	70.80	35.76		1.00				2	1			
			異収容		35.76	70.80	35.76		1.00				2	1			
		県内市外専用		35.76	70.80	35.76		1.00				2	2	1			
		県間・接続専用	区域内		35.76	70.80	35.76		1.00				1	1			
	9.0Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		35.76	70.80	35.76		1.06			1	1	1		
				異収容		35.76	70.80	35.76		1.06			2	1			
		県内市外専用		35.76	70.80	35.76		1.06				2	2	1			
		県間・接続専用	区域内		35.76	70.80	35.76		1.06				1	1			
			区域外		35.76	70.80	35.76		1.06			1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数							
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		24		24	24	1.06							1	
			区域内回線		24		24	24	1.06			1					1
			区域外回線		24		24	24	1.06			1			1		1
	48ch		同一通信用建物内		48		48	48	1.06								1
			区域内回線		48		48	48	1.06			1					1
			区域外回線		48		48	48	1.06			1			1		1
	72ch		同一通信用建物内		72		72	72	1.06								1
			区域内回線		72		72	72	1.06			1					1
			区域外回線		72		72	72	1.06			1			1		1
	96ch		同一通信用建物内		96		96	96	1.06								1
			区域内回線		96		96	96	1.06			1					1
			区域外回線		96		96	96	1.06			1			1		1
	120ch		同一通信用建物内		120		120	120	1.06								1
			区域内回線		120		120	120	1.06			1					1
			区域外回線		120		120	120	1.06			1			1		1
	144ch		同一通信用建物内		144		144	144	1.06								1
			区域内回線		144		144	144	1.06			1					1
			区域外回線		144		144	144	1.06			1			1		1
	168ch		同一通信用建物内		168		168	168	1.06								1
			区域内回線		168		168	168	1.06			1					1
			区域外回線		168		168	168	1.06			1			1		1
	192ch		同一通信用建物内		192		192	192	1.06								1
			区域内回線		192		192	192	1.06			1					1
			区域外回線		192		192	192	1.06			1			1		1
	216ch		同一通信用建物内		216		216	216	1.06								1
			区域内回線		216		216	216	1.06			1					1
			区域外回線		216		216	216	1.06			1			1		1
	240ch		同一通信用建物内		240		240	240	1.06								1
			区域内回線		240		240	240	1.06			1					1
			区域外回線		240		240	240	1.06			1			1		1
	264ch		同一通信用建物内		264		264	264	1.06								1
			区域内回線		264		264	264	1.06			1					1
			区域外回線		264		264	264	1.06			1			1		1
	288ch		同一通信用建物内		288		288	288	1.06								1
			区域内回線		288		288	288	1.06			1					1
			区域外回線		288		288	288	1.06			1			1		1
	312ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	336ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	360ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	384ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	408ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	432ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	456ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	480ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	504ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	528ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	552ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	576ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	600ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1
	624ch		同一通信用建物内		304		304	304	1.06								1
			区域内回線		304		304	304	1.06			1					1
			区域外回線		304		304	304	1.06			1			1		1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)	
648ch			同一通信用建物内			304		304	304	1.06						1
			区域内回線			304		304	304	1.06			1			1
			区域外回線			304		304	304	1.06			1		1	1
672ch			同一通信用建物内			304		304	304	1.06						1
			区域内回線			304		304	304	1.06			1			1
			区域外回線			304		304	304	1.06			1		1	1
696ch			同一通信用建物内			328		328	328	1.06						1
			区域内回線			328		328	328	1.06			1			1
			区域外回線			328		328	328	1.06			1		1	1
720ch			同一通信用建物内			352		352	352	1.06						1
			区域内回線			352		352	352	1.06			1			1
			区域外回線			352		352	352	1.06			1		1	1
744ch			同一通信用建物内			376		376	376	1.06						1
			区域内回線			376		376	376	1.06			1			1
			区域外回線			376		376	376	1.06			1		1	1
768ch			同一通信用建物内			400		400	400	1.06						1
			区域内回線			400		400	400	1.06			1			1
			区域外回線			400		400	400	1.06			1		1	1
792ch			同一通信用建物内			424		424	424	1.06						1
			区域内回線			424		424	424	1.06			1			1
			区域外回線			424		424	424	1.06			1		1	1
816ch			同一通信用建物内			448		448	448	1.06						1
			区域内回線			448		448	448	1.06			1			1
			区域外回線			448		448	448	1.06			1		1	1
840ch			同一通信用建物内			472		472	472	1.06						1
			区域内回線			472		472	472	1.06			1			1
			区域外回線			472		472	472	1.06			1		1	1
864ch			同一通信用建物内			496		496	496	1.06						1
			区域内回線			496		496	496	1.06			1			1
			区域外回線			496		496	496	1.06			1		1	1
888ch			同一通信用建物内			520		520	520	1.06						1
			区域内回線			520		520	520	1.06			1			1
			区域外回線			520		520	520	1.06			1		1	1
912ch			同一通信用建物内			544		544	544	1.06						1
			区域内回線			544		544	544	1.06			1			1
			区域外回線			544		544	544	1.06			1		1	1
936ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
960ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
984ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1008ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1032ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1056ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1080ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1104ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1128ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1152ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1176ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1200ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1224ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1
1248ch			同一通信用建物内			547		547	547	1.06						1
			区域内回線			547		547	547	1.06			1			1
			区域外回線			547		547	547	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I		C N E P O I (接続装置)	MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E P O I (接続装置)
1272ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1296ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1320ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1344ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1368ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1392ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1416ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1440ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1464ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1488ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1512ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1536ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1560ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1584ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1608ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1632ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1656ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1680ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1704ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1728ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1752ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1776ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1800ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1824ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1848ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1872ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I		C N E C P O I (接続装置)	MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)
1896ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1920ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1944ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1968ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
1992ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
2016ch			同一通信用建物内		547		547	547	1.06							1
			区域内回線		547		547	547	1.06			1				1
			区域外回線		547		547	547	1.06			1			1	1
2040ch			同一通信用建物内		571		571	571	1.06							1
			区域内回線		571		571	571	1.06			1				1
			区域外回線		571		571	571	1.06			1			1	1
2064ch			同一通信用建物内		595		595	595	1.06							1
			区域内回線		595		595	595	1.06			1				1
			区域外回線		595		595	595	1.06			1			1	1
2088ch			同一通信用建物内		619		619	619	1.06							1
			区域内回線		619		619	619	1.06			1				1
			区域外回線		619		619	619	1.06			1			1	1
2112ch			同一通信用建物内		643		643	643	1.06							1
			区域内回線		643		643	643	1.06			1				1
			区域外回線		643		643	643	1.06			1			1	1
2136ch			同一通信用建物内		667		667	667	1.06							1
			区域内回線		667		667	667	1.06			1				1
			区域外回線		667		667	667	1.06			1			1	1
2160ch			同一通信用建物内		691		691	691	1.06							1
			区域内回線		691		691	691	1.06			1				1
			区域外回線		691		691	691	1.06			1			1	1
2184ch			同一通信用建物内		715		715	715	1.06							1
			区域内回線		715		715	715	1.06			1				1
			区域外回線		715		715	715	1.06			1			1	1
2208ch			同一通信用建物内		739		739	739	1.06							1
			区域内回線		739		739	739	1.06			1				1
			区域外回線		739		739	739	1.06			1			1	1
2232ch			同一通信用建物内		763		763	763	1.06							1
			区域内回線		763		763	763	1.06			1				1
			区域外回線		763		763	763	1.06			1			1	1
2256ch			同一通信用建物内		787		787	787	1.06							1
			区域内回線		787		787	787	1.06			1				1
			区域外回線		787		787	787	1.06			1			1	1
2280ch			同一通信用建物内		811		811	811	1.06							1
			区域内回線		811		811	811	1.06			1				1
			区域外回線		811		811	811	1.06			1			1	1
2304ch			同一通信用建物内		835		835	835	1.06							1
			区域内回線		835		835	835	1.06			1				1
			区域外回線		835		835	835	1.06			1			1	1
2328ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2352ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2376ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2400ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2424ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2448ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2472ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1
2496ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1			1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数					
				MDF\SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\CPOI	CNE\CPOI		CNE(接続装置)	MDF\SLM	SLM	SLM\CNE	CNE	CNE\CPOI
2520ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2544ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2568ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2592ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2616ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2640ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2664ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2688ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06			1		1	1
2712ch			同一通信用建物内		875		875	875	1.06						1
			区域内回線		875		875	875	1.06			1			1
			区域外回線		875		875	875	1.06			1		1	1
2736ch			同一通信用建物内		899		899	899	1.06						1
			区域内回線		899		899	899	1.06			1			1
			区域外回線		899		899	899	1.06			1		1	1
2760ch			同一通信用建物内		923		923	923	1.06						1
			区域内回線		923		923	923	1.06			1			1
			区域外回線		923		923	923	1.06			1		1	1
2784ch			同一通信用建物内		947		947	947	1.06						1
			区域内回線		947		947	947	1.06			1			1
			区域外回線		947		947	947	1.06			1		1	1
2808ch			同一通信用建物内		971		971	971	1.06						1
			区域内回線		971		971	971	1.06			1			1
			区域外回線		971		971	971	1.06			1		1	1
2832ch			同一通信用建物内		995		995	995	1.06						1
			区域内回線		995		995	995	1.06			1			1
			区域外回線		995		995	995	1.06			1		1	1
2856ch			同一通信用建物内		1,019		1,019	1,019	1.06						1
			区域内回線		1,019		1,019	1,019	1.06			1			1
			区域外回線		1,019		1,019	1,019	1.06			1		1	1
2880ch			同一通信用建物内		1,043		1,043	1,043	1.06						1
			区域内回線		1,043		1,043	1,043	1.06			1			1
			区域外回線		1,043		1,043	1,043	1.06			1		1	1
2904ch			同一通信用建物内		1,067		1,067	1,067	1.06						1
			区域内回線		1,067		1,067	1,067	1.06			1			1
			区域外回線		1,067		1,067	1,067	1.06			1		1	1
2928ch			同一通信用建物内		1,091		1,091	1,091	1.06						1
			区域内回線		1,091		1,091	1,091	1.06			1			1
			区域外回線		1,091		1,091	1,091	1.06			1		1	1
2952ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
2976ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
3000ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
3024ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
3048ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
3072ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
3096ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1
3120ch			同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06						1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守換算係数	アンバンドル別経由回数						
				MDF S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N E C P O I	C N E C P O I (接続装置)	
	3144ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3168ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3192ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3216ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3240ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3264ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3288ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3312ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3336ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3360ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3408ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3456ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3480ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3528ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3600ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3768ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3792ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3816ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	3840ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	4008ch		同一通信用建物内		1,094		1,094	1,094	1.06							1
			区域内回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1				1
			区域外回線		1,094		1,094	1,094	1.06			1			1	1
	4056ch		同一通信用建物内		1,118		1,118	1,118	1.06							1
			区域内回線		1,118		1,118	1,118	1.06			1				1
			区域外回線		1,118		1,118	1,118	1.06			1			1	1
	4080ch		同一通信用建物内		1,142		1,142	1,142	1.06							1
			区域内回線		1,142		1,142	1,142	1.06			1				1
			区域外回線		1,142		1,142	1,142	1.06			1			1	1
	4128ch		同一通信用建物内		1,190		1,190	1,190	1.06							1
			区域内回線		1,190		1,190	1,190	1.06			1				1
			区域外回線		1,190		1,190	1,190	1.06			1			1	1
	4152ch		同一通信用建物内		1,214		1,214	1,214	1.06							1
			区域内回線		1,214		1,214	1,214	1.06			1				1
			区域外回線		1,214		1,214	1,214	1.06			1			1	1
	4224ch		同一通信用建物内		1,286		1,286	1,286	1.06							1
			区域内回線		1,286		1,286	1,286	1.06			1				1
			区域外回線		1,286		1,286	1,286	1.06			1			1	1
	4560ch		同一通信用建物内		1,398		1,398	1,398	1.06							1
			区域内回線		1,398		1,398	1,398	1.06			1				1
			区域外回線		1,398		1,398	1,398	1.06			1			1	1
	4704ch		同一通信用建物内		1,398		1,398	1,398	1.06							1
			区域内回線		1,398		1,398	1,398	1.06			1				1
			区域外回線		1,398		1,398	1,398	1.06			1			1	1



サービス	品目	グレード	専用線形態	速度換算係数					保守 換算係 数	アンバンドル別経由回数						
				M D F S L M	S L M C N E	C N E	C N N E C P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S L M	S L M	S L M C N E	C N E	C N N E C P O I	C N E P O I ( 接 続 装 置 )	
	4944ch		同一通信用建物内		1,638		1,638	1,638	1.06							1
			区域内回線		1,638		1,638	1,638	1.06			1				1
			区域外回線		1,638		1,638	1,638	1.06			1		1		1
	5136ch		同一通信用建物内		1,641		1,641	1,641	1.06							1
			区域内回線		1,641		1,641	1,641	1.06			1				1
			区域外回線		1,641		1,641	1,641	1.06			1		1		1
	7464ch		同一通信用建物内		2,188		2,188	2,188	1.06							1
			区域内回線		2,188		2,188	2,188	1.06			1				1
			区域外回線		2,188		2,188	2,188	1.06			1		1		1

・料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成15年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	138,542
	県内回線	145,712
	計	284,254
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	138,542
	県内回線	138,747
	計	277,289
c. 中継系交換設備	接続回線	138,542
	県内回線	110,464
	計	249,006
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	54,484
	県内回線	40,633
	計	95,117

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成15年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	138,542

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	32,413

・料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

・データ伝送機能の品目別契約回線数、速度換算係数およびアンバンドル別経由回線数

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
タイプ1 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	352	1.00	0.5				
				異収容	638	1.00	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	同一収容	1,456	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	27	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	35	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	188	2.05	0.5				
		128kb/s	区域内	同一収容	188	2.05	1.0	1.0	0.5		
				異収容	656	2.05	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	804	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	57	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	33	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	70	3.07	0.5				
		192kb/s	区域内	同一収容	252	3.07	1.0	1.0	0.5		
				異収容	326	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	4	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	13	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	74	4.10	0.5				
				区域外	188	4.10	1.0	1.0	0.5		
		256kb/s	区域内	同一収容	164	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	11	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	9	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	36	6.14	0.5				
			県間・接続	区域内	66	6.14	1.0	1.0	0.5		
				区域外	158	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
		384kb/s	区域内	同一収容	4	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	76	8.00	0.5				
				異収容	348	8.00	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	526	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	809	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	562	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	44	16.00	0.5				
			県内市外	同一収容	198	16.00	1.0	1.0	0.5		
				異収容	130	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	665	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	416	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	54	29.00	0.5				
				異収容	126	29.00	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	同一収容	108	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	327	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	244	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	198	2.00	0.5				
クラス2 のもの		500kb/s	100kb/s	区域内	198	2.00	0.5				
				異収容	716	2.00	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	同一収容	820	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	393	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	351	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	74	5.00	0.5				
		300kb/s	区域内	同一収容	338	5.00	1.0	1.0	0.5		
				異収容	518	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	506	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	372	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	510	2.51	0.5				
				区域外	1,476	2.51	1.0	1.0	0.5		
		1Mb/s	100kb/s	同一収容	2,910	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	533	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	565	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	138	8.50	0.5				
			県間・接続	区域内	588	8.50	1.0	1.0	0.5		
				区域外	580	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
		2Mb/s	200kb/s	同一収容	647	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	412	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	184	4.86	0.5				
				異収容	570	4.86	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	1,066	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	197	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	179	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	118	17.01	0.5				
			県内市外	同一収容	470	17.01	1.0	1.0	0.5		
				異収容	430	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	441	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	235	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数						
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	126	7.24	0.5					
				異収容	454	7.24	1.0	1.0	0.5			
			県内市外			630	7.24	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	71	7.24	1.0	1.0	1.0			
				区域外	45	7.24	1.0	1.0	1.0	1.0		
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	40	23.92	0.5				
		異収容			216	23.92	1.0	1.0	0.5			
		県内市外			188	23.92	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続		区域内	439	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	311	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0		
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	8	9.64	0.5			
			異収容			34	9.64	1.0	1.0	0.5		
			県内市外			56	9.64	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	22	9.64	1.0	1.0	1.0		
					区域外	8	9.64	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s		区域内	同一収容	2	30.83	0.5			
				異収容		48	30.83	1.0	1.0	0.5		
				県内市外			54	30.83	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続			区域内	130	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	53	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0		
	5Mb/s			500kb/s	区域内	同一収容	12	11.94	0.5			
			異収容			88	11.94	1.0	1.0	0.5		
			県内市外			54	11.94	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	29	11.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
					区域外	18	11.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2.5Mb/s		区域内	同一収容	2	38.27	0.5			
				異収容		24	38.27	1.0	1.0	0.5		
				県内市外			38	38.27	1.0	1.0	1.0	0.5
		県間・接続		区域内	62	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	30	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0		
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	10	14.21	0.5			
			異収容			24	14.21	1.0	1.0	0.5		
			県内市外			36	14.21	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	5	14.21	1.0	1.0	1.0	1.0	
					区域外	4	14.21	1.0	1.0	1.0	1.0	
			3Mb/s		区域内	同一収容	6	45.71	0.5			
				異収容		54	45.71	1.0	1.0	0.5		
				県内市外			84	45.71	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続			区域内	210	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	99	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0		
	7Mb/s			700kb/s	区域内	同一収容	4	16.44	0.5			
			異収容			10	16.44	1.0	1.0	0.5		
			県内市外			4	16.44	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	3	16.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
					区域外	0	16.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			3.5Mb/s		区域内	同一収容	0	53.15	0.5			
				異収容		8	53.15	1.0	1.0	0.5		
				県内市外			16	53.15	1.0	1.0	1.0	0.5
		県間・接続		区域内	8	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	6	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0		
		8Mb/s		800kb/s	区域内	同一収容	2	18.42	0.5			
			異収容			6	18.42	1.0	1.0	0.5		
			県内市外			8	18.42	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	3	18.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
区域外					0	18.42	1.0	1.0	1.0	1.0		
4Mb/s			区域内		同一収容	2	60.59	0.5				
				異収容	14	60.59	1.0	1.0	0.5			
			県内市外			30	60.59	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内	23	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0			
			区域外	15	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0			
	9Mb/s		900kb/s	区域内	同一収容	2	20.37	0.5				
異収容					12	20.37	1.0	1.0	0.5			
県内市外					2	20.37	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続				区域内	0	20.37	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	1	20.37	1.0	1.0	1.0	1.0		
4.5Mb/s				区域内	同一収容	0	66.44	0.5				
			異収容		2	66.44	1.0	1.0	0.5			
			県内市外			4	66.44	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	4	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0			
			区域外	2	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0			
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	18	22.36	0.5				
異収容					110	22.36	1.0	1.0	0.5			
県内市外					394	22.36	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続				区域内	45	22.36	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	22	22.36	1.0	1.0	1.0	1.0		
5Mb/s				区域内	同一収容	2	72.28	0.5				
			異収容		14	72.28	1.0	1.0	0.5			
			県内市外			66	72.28	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内	108	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0			
			区域外	89	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数				
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
タイプ2 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	
				異収容	34	1.00	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	95	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		128kb/s	区域内	同一収容	0	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	26	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	25	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	2.05	1.0	1.0	1.0	1.0
		192kb/s	区域内	同一収容	0	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	5	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	13	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	3.07	1.0	1.0	1.0	1.0
		256kb/s	区域内	同一収容	0	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	7	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	9	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	4.10	1.0	1.0	1.0	1.0
		384kb/s	区域内	同一収容	0	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	4	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	1	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	6.14	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	2	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	5	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	2	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	5	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	1	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0
異収容	0			29.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
県間・接続	区域内		0	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	区域外		0	29.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
クラス2 のもの		500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0
					異収容	10	2.00	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	22	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		300kb/s	区域内	同一収容	0	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	37	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	37	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	5.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.51	1.0	1.0	1.0
					異収容	94	2.51	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	132	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	2.51	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	0	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	6	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	10	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	8.50	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	4.86	1.0	1.0	1.0
					異収容	54	4.86	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	61	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	4.86	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	7	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	17.01	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	7.24	1.0	1.0	1.0
					異収容	6	7.24	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	7.24	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	7.24	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	7.24	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	7.24	1.0	1.0	1.0	1.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	13	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	3	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0
異収容	0			23.92	1.0	1.0	1.0	1.0		
県間・接続	区域内		0	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0		
	区域外		0	23.92	1.0	1.0	1.0	1.0		

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	契約回線数	速度換算係数	アンバンドル別経由回数				
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	9.64	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	9.64	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	1	9.64	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	9.64	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	9.64	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	9.64	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	1	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	30.83	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	11.94	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	11.94	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	11.94	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	11.94	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	11.94	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	11.94	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	38.27	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	14.21	1.0	1.0	1.0	
				異収容	1	14.21	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	14.21	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	14.21	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	14.21	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	14.21	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	1	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	45.71	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	16.44	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	16.44	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	16.44	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	16.44	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	16.44	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	16.44	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	0	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	53.15	1.0	1.0	1.0	1.0
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	18.42	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	18.42	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	18.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	18.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	18.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	18.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県内市外	同一収容	0	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	60.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	20.37	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	20.37	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	20.37	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	20.37	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	20.37	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	20.37	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県内市外	同一収容	0	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	66.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	22.36	1.0	1.0	1.0		
			異収容	5	22.36	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	22.36	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	22.36	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	22.36	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	22.36	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	6	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県内市外	同一収容	0	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	72.28	1.0	1.0	1.0	1.0	

## I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

### 1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

### 2. 交換機

交換機については、平成15年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

#### (1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

区分	通信回数に比例する設備	通信時間に比例する設備	左記以外の設備	
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、DMS-10形交換集線装置等	-	+
固定資産価額	2,460	7,875	7,535	10,335
比率	0.2380	0.7620	-	1.0000

#### (2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

区分	通信回数に比例する設備	通信時間に比例する設備	左記以外の設備	
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、バンク架等	-	+
固定資産価額	269	302	114	571
比率	0.4711	0.5289	-	1.0000

### 3. 信号網

信号網については、呼の設定および解放に使用する設備のため、すべて回数比例とした。

・料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については、平成15年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	回線数に比例する設備	回線距離に比例する設備	左記以外の設備	+
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	-	
固定資産価額	31,766	30,518	13,668	62,284
比率	0.5100	0.4900	-	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。



・料金設定に使用した低速用装置コストと高速用装置コストの比率

専用加入者線装置モジュールのIPルーティング網接続専用については、平成15年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	低速用の設備	高速用の設備	左記以外の設備	+
	OCN低速加入者アクセス設備	OCN高速加入者アクセス設備	-	
固定資産価額	2,395	366	3,354	2,761
比率	0.8675	0.1325	-	1.0000

精算用原価及び料金の設定

原価の算定及び料金の設定, により設定した料金のうち, 算定方法が異なる場合については以下の通り算定した。

原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

(百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	メタル加入者回線		(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	
	端末系伝送路	メタル加入者回線			
指定設備管理運営費	488,447	412,078	381,848	13,965	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
他人資本費用	8,987	8,207	7,288	27	レトバース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	8,705	7,949	7,059	26	レトバース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	7,380	6,740	5,985	22	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	513,519	434,974	402,180	14,040	+++

正味固定資産	1,166,400	1,068,557	946,668	1,948	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
投資等	3,732	3,419	3,029	6	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	8,281	7,587	6,721	14	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	40,844	33,857	32,288	1,657	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日+365日
レトバース	1,219,257	1,113,420	988,706	3,625	+++
有利子負債以外の負債の額	128,150	117,026	103,918	381	レトバース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	33,444	32,361	29,457	61	
減価償却費	120,001	101,896	87,718	581	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
固定資産除却損	8,251	6,965	6,370	69	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考	
	メタル主配線盤		OCU		その他			
	(再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		光	メタル		(再掲) 加入者設備装置 (ATMデータ 伝送)		
指定設備管理運営費	11,707	10,855	19,385	3,273	16,112	645	607	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
他人資本費用	313	286	332	57	275	6	5	レトバース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	304	277	322	56	266	5	5	レトバース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	258	235	273	47	226	4	4	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	12,582	11,653	20,312	3,433	16,879	660	621	+++

正味固定資産	41,281	37,672	43,744	7,567	36,176	705	618	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
投資等	132	121	140	24	116	2	2	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	293	267	311	54	257	5	4	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	806	759	871	151	720	48	46	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日+365日
レトバース	42,512	38,819	45,066	7,796	37,269	760	670	+++
有利子負債以外の負債の額	4,468	4,080	4,737	819	3,917	80	70	レトバース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	547	502	375	62	313	12	10	
減価償却費	4,371	3,962	11,591	1,922	9,669	246	224	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
固定資産除却損	342	319	452	79	373	7	7	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考		
	回線管理運営									
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ									
	DB管理および料金計算						料金請求			
電話等	(再掲) PHS 基地局回線		ライオン シェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	その他				
指定設備管理運営費	44,632	44,002	32,558	556	2,985	268	363	7,828	8	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	129	128	93	2	11	1	2	21	0	レトバース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	125	124	90	1	10	1	2	20	0	レトバース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	106	105	76	1	9	1	2	17	0	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	44,992	44,359	32,817	560	3,015	271	369	7,886	8	+++

正味固定資産	12,113	12,017	8,606	140	1,092	59	292	1,966	2	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	39	38	28	0	3	0	1	6	0	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	86	85	61	1	8	0	2	14	0	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	5,263	5,186	3,928	67	335	31	33	860	1	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日+365日
レトバース	17,501	17,326	12,623	208	1,438	90	328	2,846	3	+++
有利子負債以外の負債の額	1,839	1,821	1,327	22	151	9	34	299	0	レトバース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	150	148	104	2	17	1	1	25	0	
減価償却費	1,896	1,883	705	12	240	13	93	832	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	486	480	328	6	49	4	4	95	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				指定設備利用部門			備考	
	回線管理運営				回線管理運営				
	ATMデータ伝送				料金計算		料金請求		スプリット (DSL)
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能	その他		料金計算	料金請求			
指定設備管理運営費	171	67	104	451	43,091	8,181	34,909	1,977	参考1. 設備区分別の費用明細表より
他人資本費用	0	0	0	1	100	20	79	31	レトバース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	0	0	0	1	97	20	77	30	レトバース×自己資本比率×自己資本利率
利益対応税	0	0	0	1	82	17	65	25	自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
合計	171	67	104	454	43,370	8,238	35,130	2,063	+++

正味固定資産	18	7	11	77	8,252	1,771	6,482	4,017	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
投資等	0	0	0	0	26	6	21	13	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	0	0	0	1	59	13	46	29	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	21	8	13	54	5,198	986	4,212	81	設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損)×45.625日+365日
レトバース	39	15	24	132	13,535	2,776	10,761	4,140	+++
有利子負債以外の負債の額	4	2	3	14	1,423	292	1,131	435	レトバース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	1	0	0	1	141	27	114	50	
減価償却費	4	1	2	10	937	185	752	1,255	参考1. 設備区分別の費用明細表より
固定資産除却損	2	1	1	5	432	82	349	21	

(2) 料金の設定

A. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料相当コストの算定

区分	2様式	2様式 (帯域透過端末回線数を除く)	
施設設置負担金の額(円/回線)	72,000	72,000	
平均償却年数(年)	14	14	圧縮記録対象設備の平均償却期間(平成15年度実績)
年間減価償却費(円)	5,143	5,143	=
他人資本費用(円)	265	265	$(レ-H)-S \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
自己資本費用(円)	257	257	$(レ-H)-S \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
利益対応税(円)	218	218	自己資本費用 + (有利子負債以外の負債の額 $\times$ 利子相当率) $\times$ 利益対応税率
加算料(円/回線・年)	5,883	5,883	+ + +
施設設置負担金の適用のないサービスへの回線数	1,472,195	1,174,262	の1の(12)および(13)
加算料相当コスト(百万円)	8,661	6,908	$\times$
レートベース(円/回線)	36,000	36,000	$\times 0.5 \times (レ-H)-S$ (残高率)
有利子負債以外の負債の額(円)	3,784	3,784	$(レ-H)-S \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$

B. 加入者回線

D S L故障対応機能

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	14,040	1)の 試験受付
b. 回線数(回線)	30,870,470	の1の(57)
c. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	38	$a \div b \div 12$ ヶ月

メタル設備のみを用いる加入者回線 (4月～10月に適用する単金)

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	393,517	A-I-W
ア.メタル設備のみを用いる加入者回線	402,180	1)の メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. D S L回線故障対応機能コスト	755	のc $\times$ 対象回線数(の1の(56)) $\times 12$ ヶ月
ウ. 加算料相当コスト(A)設備のみ使用回線相当	7,908	Aの 加算料相当コスト2様式 $\times$ の1の(17) $\div$ の1の(18)
b. 回線数(回線)	29,408,164	の1の(17)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	1,115	$a \div b \div 12$ ヶ月

メタル設備のみを用いる加入者回線(11月～3月に適用する単金)

(A) 下記以外の部分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	401,425	A-I
ア.メタル設備のみを用いる加入者回線	402,180	1)の メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. D S L回線故障対応機能コスト	755	のc $\times$ 対象回線数(の1の(56)) $\times 12$ ヶ月
b. 回線数(回線)	29,408,164	の1の(17)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	1,138	$a \div b \div 12$ ヶ月

(B) 圧縮記録相当原価にかかる部分

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	22,681	別添1の1より
b. 回線数(回線)	29,408,164	の1の(17)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	64	$a \div b \div 12$ ヶ月

上記以外のメタル加入者回線

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	422,166	A-I-W-E
ア. 加入者回線	434,974	1)の メタル加入者回線
イ. 帯域透過端末回線コスト	4,122	のc $\times$ の(19) $\times 7$ ヶ月 + (の(A)のc + の(B)のc) $\times$ の(19) $\times 9$ ヶ月
ウ. D S L回線故障対応機能コスト	755	のc $\times$ 対象回線数(の1の(56)) $\times 12$ ヶ月
エ. 加算料相当コスト	7,931	Aの 加算料相当コスト2様式 $\div 12$ ヶ月 $\times 7$ ヶ月 + Aの 加算料相当コスト2様式(帯域透過端末回線を除く) $\div 12$ ヶ月 $\times 5$ ヶ月
b. 回線数(回線)	31,911,326	の1の(20)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	1,102	$a \div b \div 12$ ヶ月

C. OCU

区分	光	メタル	備考
a. 原価(百万円)	3,433	16,879	1)の OCU
b. S D N回線数(回線)	53,165	5,167,880	の1の(41)および(43)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	5,381	272	$a \div b \div 12$ ヶ月

D. 主配線盤

メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	11,653	1)の メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
b. 回線数(回線)	34,186,842	の1の(36)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	28	$a \div b \div 12$ ヶ月

上記以外のメタル主配線盤

区分	コスト等	備考
a. 原価(百万円)	10,876	A-I
ア. 加入者回線	12,582	1)の メタル主配線盤
イ.メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤相当コスト	1,706	のc $\times$ の1の(37) + の1の(38)) $\times 12$ ヶ月
b. 回線数(回線)	31,911,326	の1の(39)
c. 1回線あたりコスト(円/回線(2様式(タイプ1)-月))	28	$a \div b \div 12$ ヶ月

E. 15M折返し接続機能(15Mb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	37,684	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	1,131	別紙4の1-(2)のEより
c. 自己資本費用(円/回線・年)	878	
d. 利益対応税(円/回線・年)	823	
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	40,516	$a + b + c + d$
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	3,376	$e \div 12$ ヶ月

F. 15M折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	1,864	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	64	別紙4の1-(2)のFより
c. 自己資本費用(円/回線・年)	50	
d. 利益対応税(円/回線・年)	47	
e. ケーブル設備計(円/回線・年)	2,025	$a + b + c + d$
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	169	$e \div 12$ ヶ月

G. 第2グループ回線に加算する加算額

(A)4月から10月までに適用する料金

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費(円/回線・年)	1,180	
b. 他人資本費用(円/回線・年)	41	別紙4の1-(2)のGの(A)より
c. 自己資本費用(円/回線・年)	32	
d. 利益対応税(円/回線・年)	30	
e. 合計(円/回線・年)	1,283	$a + b + c + d$
f. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	107	$e \div 12$ ヶ月

加入者回線のうち局舎～引込分岐点間

区分	コスト等	備考
a. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,008	Bの のc - のf
b. 加入者回線に占める局舎～引込分岐点間コストの割合	0.9040	$a \div B$ のc

第2グループ回線に加入する加算額

区分	コスト等	備考
a.同舎-引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,008	Bの Dの c - のf
b.主配線費 (円/回線・月)	14	Dの Dの c+2
c.典拠金相当の加算料 (円/回線・月)	443	Kの の加算料2線式 × のb
d.加算額の原価計 (円/回線・月)	1,465	a + b + c
e.第2グループ回線の収容効率係数	1.56	カッド内の回線収容の差異をもとに設定 (H15年度特別調査)
f.第2グループ回線に加入する加算額 (円/回線・月)	820	e × (e - 1)

(B)11月から3月までに適用する料金

メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点 - 保安器間

区分	コスト等	備考
a.設備管理運営費 (円/回線・年)	1,180	
b.他人資本費用 (円/回線・年)	41	別紙5の1(2)のGの(B)の より
c.自己資本費用 (円/回線・年)	32	
d.利益対応税 (円/回線・年)	30	
e.合計 (円/回線・年)	1,283	a + b + c + d
f.1回線あたりコスト (円/回線・月)	107	e ÷ 12ヶ月

第2グループ回線に加入する加算額

区分	コスト等	備考
a.同舎-引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,095	Bの の(A)のc + Bの の(B)のc - のf
b.主配線費 (円/回線・月)	14	Dの Dの c+2
c.加算額の原価計 (円/回線・月)	1,109	a + b
d.第2グループ回線の収容効率係数	1.56	カッド内の回線収容の差異をもとに設定 (H15年度特別調査)
e.第2グループ回線に加入する加算額 (円/回線・月)	621	c × (e - 1)

J. スプリッタ(DSL)

区分	コスト等	備考
a. 原価 (百万円)	2,063	(1)の スプリッタ(DSL)
b. 回線数(回線)	1,654,174	の1の(B)
c. 1回線あたりコスト(円/回線・月)	104	a ÷ b ÷ 12ヶ月

K. 料金の設定

基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合)イ. 端末回線により伝送を行う機能(1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a. O.C.U. (円/回線・月)	5,381	Cのの光
b. 主配線費 (円/回線・月)	152	別紙5の1の1の(2)のBの DのBのcの平成13-19年(7年) × 2(回)
c. 局内伝送路 (円/回線・月)	3,376	Eのf
d. 料金 (円/回線・月)	8,909	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合)ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)

区分	料金	備考
a. O.C.U. (円/回線・月)	272	Cののメタル
b. 主配線費 (円/回線・月)	28	Dの のc
c. 局内伝送路 (円/回線・月)	169	Fのf
d. 料金 (円/回線・月)	469	a + b + c

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のA 128kbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	6,524	Bの Dの c × の1の(2)のc:保守換算係数 + Dの のc × の1の(23)のc:保守換算係数 + の4-1の(2)の主配線費 - 専用加入者線装置設置費 × Bのcの精算用料 × の2のBの 速度換算係数 × の1の(2)のc:保守換算係数 + の4-1の(2)の専用回線管理運営費のcの精算用料 × P× F× G 網接続専用のBのc: 低速用の精算用料 × の1の(2)のc:保守換算係数 + の4-1の(2)の専用回線管理運営費のcの精算用料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のイ 1.536Mbit/s又は8.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	43,488	別紙5の1の1の(2)のBの のcの平成13-19年(7年) × の1の(6)のc:保守換算係数 × 2(回) + の4-1の(2)のIP× F× G 網接続専用のBのc: 高速用の精算用料 × の1の(6)のc:保守換算係数 + の4-1の(2)の専用回線管理運営費のcの精算用料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(A)保守の区別がタイプ1のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,130	Bの Dの c + Dの のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 2線式のものの(イ)(ア)以外のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,198	Bの Dの c × の1の(2)のc:保守換算係数 + Dの のc × の1の(23)のc:保守換算係数

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,396	Bの Dの c × の1の(3)のc:保守換算係数 + Dの のc × の1の(24)のc:保守換算係数 × 2(回)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(A) 当社の局内スリットを利用する場合 [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	122	Dの のc + Jのc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の A 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,633	Bの Dの c + Dの のc + 加算料 2線式

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の A 以外の場合のB A以外のもの [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1,702	Bの Dの c × の1の(2)のc:保守換算係数 + Dの のc × の1の(23)のc:保守換算係数 + 加算料 2線式

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の 電話重畳する場合 [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	28	Dの のc

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリットを利用する場合 [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	952	Dの Dの c + Jのc + Gの(A)の のf

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の A 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,453	Bの Dの c + Dの のc + 加算料 2線式 + Gの(A)の のf

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の B A以外のもの [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	2,522	Bの Dの c × の1の(2)のc:保守換算係数 + Dの のc × の1の(23)のc:保守換算係数 + 加算料 2線式 + Gの(A)の のf

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの

(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の 電話重畳する場合 [4月-10月に適用する料金]

区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	848	Dの Dの c + Gの(A)の のf

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(ア) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用する場合 [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1320の $t + J$ のc	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1230の $B$ の(A)のc + Bの $B$ のc + Dの $d$ :	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1300の $B$ の(A)のc x $x$ の1の(2)のc保守換算係数 + Dの $d$ : x $x$ の1の(23)のc保守換算係数 + Bの $B$ のc	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用しない場合の 電話量重なる場合 [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	280の $d$ :	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの (収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用する場合 [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	7530の $d$ c + Jのc + Gの $B$ の $e$	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの (収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用しない場合の 以外の場合のA 保守の区別がタイプ1のもの [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1851の $B$ の(A)のc + Bの $B$ のc + Dの $d$ : + Gの $B$ の $e$	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの (収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用しない場合の 以外の場合のB A以外のもの [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	1921の $B$ の(A)のc x $x$ の1の(2)のc保守換算係数 + Dの $d$ : x $x$ の1の(23)のc保守換算係数 + Bの $B$ のc + Gの $B$ の $e$	
・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第11項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの (収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内ｽﾌﾟﾘｯﾌﾟを利用しない場合の 電話量重なる場合 [11月-3月に適用する料金]		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	6490の $d$ c + Gの $B$ の $e$	
加算料		
・2線式		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	400Aの 加算料 2線式(円/回線・年) = 12ヶ月	
・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)		
区分	料金	備考
料金(円/回線・月)	4680の $B$ の(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより	
・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)		
区分	料金	備考
料金(円/m <sup>2</sup> ・月)	1.862の3の $B$ の(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものの精算用料金	

### 3. 光信号中継伝送機能

光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

創設費の算定

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
a.物品費および取付費	58,666	74,587	95,288	112,360	179,609	244,329	312,479	実績に基づき(物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1より))
b.諸掛費	528	671	858	1,011	1,616	2,199	2,812	
c.共通割掛費	1,717	2,182	2,788	3,288	5,256	7,149	9,143	
d.創設費	60,911	77,440	98,934	116,659	186,481	253,677	324,434	a + b + c
e.1芯あたり創設費	30,456	19,360	16,489	14,582	11,655	10,570	10,139	d ÷ 芯線数
f.芯線使用率	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	別表2より
g.1芯あたり創設費(使用率加味後)	45,798	29,113	24,795	21,928	17,526	15,895	15,247	e ÷ f

年経費の算定

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
a.設備管理運営費	6,000	3,814	3,249	2,873	2,296	2,083	1,997	5,131	のgの創設費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
b.他人資本費用	223	142	121	107	85	77	74	191	
c.自己資本費用	173	110	94	83	66	60	58	148	
d.利益対応税	162	103	88	78	62	56	54	139	
e.合計	6,558	4,169	3,552	3,141	2,509	2,276	2,183	5,609	a + b + c + d
f.垂直ケーブルラック	12	16	9	9	10	7	8	12	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
g.年経費計	6,570	4,185	3,561	3,150	2,519	2,283	2,191	5,621	e + f

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備考
敷設ケーブル芯線数	16,086	2,636	948	576	1,280	384	832	22,742	H15年度通年の局内光ファイバの利用実績より
構成比	70.7%	11.6%	4.2%	2.5%	5.6%	1.7%	3.7%	100.0%	

1芯あたりコストの算定

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
1芯あたりコスト(円/芯・月)	548	349	297	263	210	190	183	468	のg ÷ 12ヶ月

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備考
平均ケーブル長	57.5m	H15年度通年の局内光ファイバの利用実績より

(別表2) 算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備考
a.ケーブル敷設芯線数	22,742	H15年度通年の局内光ファイバの利用実績より
b.使用芯線数	15,115	
c.芯線使用率(b ÷ a)	0.665	

(別表3) 算定に使用した各種比率

区分	比率	備考
設備管理運営費比率	0.041	接続約款の料金表第2網改造料の算定に係る比率より
諸掛費比率	0.009	
共通割掛費比率	0.029	

(2) 料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	468	(1)のより

10.その他の機能

(2)回線管理機能

1 回線毎		
区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	52,597	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算」および「指定設備利用部門 回線管理運営 料金計算」
b.回線数(回線)	35,888,026	. 料金設定に使用した回線数の1の(51)より
c.料金(円/回線・月)	122	a ÷ b ÷ 12ヶ月

1 請求書毎		
区分	料金等	備考
a.原価(百万円)	35,138	1の(1)の「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」および「指定設備利用部門 回線管理運営 料金請求」
b.請求書数(件)	25,658,735	. 料金設定に使用した回線数の1の(54)より
c.料金(円/請求書・月)	114	a ÷ b ÷ 12ヶ月

(4)光信号局内伝送機能

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	468	3のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・ 端末回線情報提供機能の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比率等	備 考
管理費	116,438	(参考1)設備区分別の費用明細表より(東西交付金を除く)
直接費(営業費・施設保全費・運用費)	1,068,404	(参考1)設備区分別の費用明細表より
減価償却費	454,814	(参考1)設備区分別の費用明細表より
一般管理費比率	7.6%	/( + )



(別紙1)

## 加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線( )	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤( )	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	・取得資産額比	15	1	14	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	224,771	8,278	216,494	11,723	3,436	74	3,362
共通費	・施設保全費支出額比	16,491	829	15,662	784	1,496	109	1,387
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	14,532	788	13,744	711	867	63	804
試験研究費	・取得資産額比	6,492	1,895	4,597	9	417	115	302
通信設備使用料	・取得資産額比	10	1	9	6	5	0	5
租税公課	・正味資産額比	32,361	2,904	29,457	61	547	45	502
減価償却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	101,896	14,179	87,718	581	4,371	409	3,962
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	15,510	1,356	14,154	91	567	37	530
(再)除却損	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	6,965	594	6,370	69	342	22	319
合計	—————	412,078	30,230	381,848	13,965	11,707	852	10,855

( ) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙2)

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	加入者回線			主配線盤		
		メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線( )	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤( )
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
市内電話機械設備	取得価額	4,400	119	4,281	4,281	60,066	2,877
	減価償却累計額	3,312	89	3,223	3,223	49,426	1,871
	正味価額	1,088	29	1,059	1,059	10,639	9,633
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	599	0	599	0	0	0
	減価償却累計額	285	0	285	0	0	0
	正味価額	315	0	315	0	0	0
無線機械設備	取得価額	1,728	0	1,728	0	0	0
	減価償却累計額	1,511	0	1,511	0	0	0
	正味価額	217	0	217	0	0	0
電力設備	取得価額	5,200	470	4,730	2,877	762	18
	減価償却累計額	3,942	356	3,586	2,181	578	13
	正味価額	1,257	114	1,143	695	184	4
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
総合監視システム	取得価額	481	50	431	0	200	5
	減価償却累計額	241	25	216	0	95	2
	正味価額	239	25	214	0	105	3
空中線設備	取得価額	55	0	55	0	0	0
	減価償却累計額	38	0	38	0	0	0
	正味価額	17	0	17	0	0	0
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
線路設備	取得価額	2,214,637	158,976	2,055,661	0	0	0
	減価償却累計額	1,773,124	96,369	1,676,755	0	0	0
	正味価額	441,513	62,608	378,905	0	0	0
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0	0
市外線路設備	取得価額	1,919,094	192,660	1,726,434	0	0	0
	減価償却累計額	1,406,336	141,802	1,264,534	0	0	0
	正味価額	512,758	50,859	461,900	0	0	0
海底線設備	取得価額	30	0	30	0	0	0
	減価償却累計額	29	0	29	0	0	0
	正味価額	2	0	2	0	0	0
建物	取得価額	69,243	3,932	65,312	123	50,419	4,330
	減価償却累計額	33,367	1,934	31,433	59	27,695	2,376
	正味価額	35,877	1,998	33,879	64	22,724	1,954
構築物	取得価額	4,685	281	4,403	8	4,215	363
	減価償却累計額	3,552	213	3,338	6	3,196	275
	正味価額	1,133	68	1,065	2	1,019	88
機械及び装置	取得価額	3,780	273	3,507	7	66	4
	減価償却累計額	2,943	208	2,735	5	52	3
	正味価額	836	64	772	1	14	1
車両及び船舶	取得価額	538	18	520	1	9	0
	減価償却累計額	479	16	463	1	8	0
	正味価額	59	2	57	0	1	0
工具、器具及び備品	取得価額	30,186	1,812	28,374	54	662	50
	減価償却累計額	22,532	1,279	21,253	40	479	34
	正味価額	7,654	533	7,121	13	183	16
土地	取得価額	18,010	949	17,061	32	5,870	500
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	18,010	949	17,061	32	5,870	500
建設仮勘定	取得価額	14,993	1,775	13,219	25	172	16
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
	正味価額	14,993	1,775	13,219	25	172	16
無形固定資産	取得価額	120,343	10,389	109,954	207	1,353	71
	減価償却累計額	87,755	7,524	80,231	151	985	52
	正味価額	32,588	2,864	29,724	56	368	20
合計	取得価額	4,408,001	371,703	4,036,298	7,615	123,795	8,235
	減価償却累計額	3,339,444	249,814	3,089,630	5,667	82,515	4,626
	正味価額	1,068,557	121,889	946,668	1,948	41,281	3,609

( ) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(別紙3)

## 光信号中継伝送機能の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	費用	中継伝送路(伝送装置を除く)		その他
			光	メタル	
営業費	・取得資産額比	104	40	9	55
運用費	・直接賦課	9,959	0	0	9,959
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:ケーブル長比 ・線路設備以外の設備に係わるもの:取得資産額比または直接賦課 ・上記に関連した企画・共通的な費用:上記支出額比	68,146	10,784	1,807	55,555
共通費	・施設保全費支出額比	10,372	1,641	275	8,456
管理費	・施設保全費・共通費支出額比	8,727	1,385	233	7,110
試験研究費	・取得資産額比	6,584	404	114	6,066
通信設備使用料	・取得資産額比	9,579	3,668	861	5,050
租税公課	・正味資産額比	11,497	7,059	1,203	3,235
減価償却費	・機械設備～土木設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	92,043	27,583	3,302	61,158
固定資産除却費	・機械設備～土木設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	13,510	4,945	1,571	6,993
(再)除却損	・機械設備～土木設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	7,552	2,157	677	4,718
合計	—————	230,522	57,510	9,375	163,638

費用は参考1「設備区分別の費用明細表」の光信号中継伝送機能に係わる費用を含むデジタル公衆電話設備、端末系交換設備間伝送路、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(音声)、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(データ)、信号網設備、番号案内データベース、番号案内設備、手動交換設備、Iインタフェース加入者モジュール折返し機能、専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置間伝送路、専用線ノード装置～相互接続点伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置間伝送路、及び端末系交換設備(音声)に含まれる伝送路の合計。

## 光信号中継伝送機能の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準		資産額	中継伝送路(伝送装置を除く)		その他
					光	メタル	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	直接賦課	25,755	0	0	25,755
		減価償却累計額		20,413	0	0	20,413
		正味価額		5,342	0	0	5,342
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	140,999	0	0	140,999
		減価償却累計額		102,232	0	0	102,232
		正味価額		38,767	0	0	38,767
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	8,359	0	0	8,359
		減価償却累計額		7,036	0	0	7,036
		正味価額		1,323	0	0	1,323
	電信機械設備	取得価額	-	0	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	-	0	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	-	0	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	-	0	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	-	0	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	直接賦課	917,498	19,377	0	898,121	
	減価償却累計額		806,051	12,498	0	793,553	
	正味価額		111,448	6,879	0	104,568	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	36,044	0	0	36,044	
	減価償却累計額		32,122	0	0	32,122	
	正味価額		3,922	0	0	3,922	
電力設備	取得価額	取得資産額比	101,064	49	16	100,998	
	減価償却累計額		76,632	35	14	76,583	
	正味価額		24,432	15	3	24,415	
電話番号案内設備	取得価額	直接賦課	10,721	0	0	10,721	
	減価償却累計額		9,958	0	0	9,958	
	正味価額		763	0	0	763	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	2,968	550	182	2,237	
	減価償却累計額		1,406	196	117	1,093	
	正味価額		1,562	353	64	1,144	
空中線設備	取得価額	直接賦課	32,521	0	0	32,521	
	減価償却累計額		23,850	0	0	23,850	
	正味価額		8,671	0	0	8,671	
通信衛星設備	取得価額	直接賦課	0	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	
端末設備	取得価額	-	0	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	光とメタルに特定できる細分は直接賦課 上記以外は、取得固定資産額比(上記)	333,559	236,395	97,164	0
		減価償却累計額		275,780	186,423	89,357	0
		正味価額		57,779	49,972	7,807	0
	市外線路設備	取得価額	光とメタルに特定できる細分は直接賦課 上記以外は、取得固定資産額比(上記)	72,148	67,673	4,475	0
		減価償却累計額		58,677	54,521	4,156	0
		正味価額		13,471	13,152	318	0
土木設備	取得価額	管路ケーブル長比	696,142	583,962	112,180	0	
	減価償却累計額		516,280	433,084	83,196	0	
	正味価額		179,862	150,878	28,984	0	
海底線路設備	取得価額	光とメタルに特定できる細分は直接賦課 上記以外は、取得固定資産額比(上記)	4,186	4,025	162	0	
	減価償却累計額		3,128	2,974	154	0	
	正味価額		1,058	1,050	8	0	
建物	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	247,863	94,904	22,287	130,671	
	減価償却累計額		135,517	51,882	12,188	71,447	
	正味価額		112,346	43,022	10,099	59,225	
構築物	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	19,668	7,531	1,768	10,369	
	減価償却累計額		14,913	5,710	1,341	7,862	
	正味価額		4,755	1,821	427	2,507	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	1,907	730	171	1,005	
	減価償却累計額		1,477	565	133	779	
	正味価額		430	165	39	227	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	321	123	29	169	
	減価償却累計額		286	109	26	151	
	正味価額		35	13	3	19	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	15,227	5,830	1,369	8,027	
	減価償却累計額		11,255	4,309	1,012	5,934	
	正味価額		3,972	1,521	357	2,094	
土地	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	30,492	11,675	2,742	16,075	
	減価償却累計額		0	0	0	0	
	正味価額		30,492	11,675	2,742	16,075	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	25,874	9,907	2,326	13,640	
	減価償却累計額		18,876	7,228	1,697	9,951	
	正味価額		6,997	2,679	629	3,689	
無形固定資産	取得価額	取得資産額比(機械設備～土木設備)	100,580	38,511	9,044	53,025	
	減価償却累計額		72,992	27,946	6,564	38,482	
	正味価額		27,588	10,565	2,480	14,544	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	—	2,823,896	1,081,243	253,916	1,488,738	
	減価償却累計額		2,188,880	787,481	199,955	1,201,444	
	正味価額		635,016	293,762	53,961	287,294	

資産額は参考2「設備区分別固定資産明細表」の光信号中継伝送機能に係わる資産を含むデジタル公衆電話設備、端末系交換設備間伝送路、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(音声)、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(データ)、信号網設備、番号案内データベース、番号案内設備、手動交換設備、インターネット加入者モジュール折返し機能、専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置間伝送路、専用線ノード装置～相互接続点伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置間伝送路、及び端末系交換設備(音声)に含まれる伝送路の合計。

(別紙5) 光信号端末回線伝送機能の算定根拠・・・(平成13年8月31日認可の網使用料算定根拠より抜粋)

1. 端末回線伝送機能

1. 光信号端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

(単位: 百万円)

区分	端末系 伝送路	加入者回線		主配線盤		OCU	PHS基地局 回線管理費	備考		
		光	その他 (左記以外)	光	その他 (左記以外)					
指定設備管理運営費	1,046,304	988,143	77,936	910,207	21,413	1,413	20,000	33,924	2,822	(別紙1) 光信号端末回線伝送機能の費用明細表より 【全体は(参考1.3より)】
他人資本費用	43,211	40,856	4,733	36,123	1,200	79	1,122	1,137	18	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用	36,314	34,334	3,978	30,357	1,009	66	943	955	16	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税	34,953	33,047	3,829	29,219	971	64	908	919	15	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
合計	1,160,782	1,096,380	90,476	1,005,906	24,593	1,622	22,973	36,935	2,871	+ + +

正味固定資産	2,780,997	2,628,496	309,762	2,318,733	77,966	5,142	72,824	73,645	888	(別紙2) 光信号端末回線伝送機能の固定資産明細表より 【全体は(参考2.4より)】
投資等	9,733	9,200	1,084	8,116	273	18	255	258	3	正味固定資産×投資等比率
貯蔵品	7,231	6,834	805	6,029	203	13	189	191	2	正味固定資産×貯蔵品比率
運転資本	79,807	76,385	3,565	72,820	1,488	57	1,430	1,597	338	(設備管理運営費-(租税公課+減価償却費+固定資産除却損))×45.625日÷365日
レートベース	2,877,768	2,720,915	315,216	2,405,698	79,930	5,230	74,698	75,691	1,231	+ + +
有利子負債以外の負債の額	596,167	563,673	65,301	498,372	16,559	1,083	15,475	15,680	255	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
租税公課	66,019	64,089	8,328	55,761	1,202	79	1,123	710	17	
減価償却費	316,069	288,770	39,383	249,387	7,777	839	6,938	19,438	82	(別紙1) 光信号端末回線伝送機能の費用明細表より 【全体は(参考1.3より)】
固定資産除却損	25,761	24,208	1,709	22,499	534	36	497	997	20	

(2) 料金の設定

A. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料相当コストの算定

区分	192kb/s以上サービス	備考
施設設置負担金の額(円/回線)	102,000	
平均償却年数(年)	11	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成11年度実績)
年間減価償却費(円)	9,273	÷
他人資本費用(円)	766	レートベース×他人資本比率×他人資本利率
自己資本費用(円)	644	レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
利益対応税(円)	620	(自己資本費用+(有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
加算料(円/回線・年)	11,303	+ + +
加算料(円/回線・月)	942	÷12ヶ月
加算料(円/芯・月)	471	÷2
施設設置負担金の適用のないサービスの芯線数	14,842	.料金設定に使用した回線数(施設設置負担金の適用のないサービスの回線数(192kb/s以上サービス)より)
加算料相当コスト(百万円)	84	× ×12ヶ月
レートベース(円/回線)	51,000	×0.5(レートベース残高率)
有利子負債以外の負債の額(円)	10,565	レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

B. 料金の設定

基本料

A. 加入者回線

区分	コスト等		備考
	平成11年実績	平成13~19年(7年)	
a.原価(百万円)	90,476	1,039,986	(1)のより / 平成13~19年(7年)は(別添1)より
b.加算料相当コスト(百万円)	84	76,358	Aの加算料相当コスト / 平成13~19年(7年)は(別添1)より
c.芯線数(千芯)	249.67	17,739	.料金設定に使用した回線数より / 平成13~19年(7年)は(別添1)より
d.1芯あたりコスト(円/芯・月)	30.170	4.527	(a-b) ÷ c ÷ 12ヶ月

B. 主配線盤

区分	コスト等		備考
	平成11年実績	平成13~19年(7年)	
a.原価(百万円)	1,622	16,278	(1)のより / 平成13~19年(7年)は(別添2)より
b.芯線数(千芯)	249.67	17,739	.料金設定に使用した回線数より / 平成13~19年(7年)は(別添2)より
c.1芯あたりコスト(円/芯・月)	541	76	a ÷ b ÷ 12ヶ月

C. 合計

区分	料金等		備考
	平成11年実績	平成13~19年(7年)	
料金(円/芯・月)	30,711	4,603	Aのd + Bのc

加算料

区分	料金	備考
料金(円/芯・月)	471	Aの加算料(円/芯・月)より

(別紙6) 端末回線伝送機能の算定根拠・・・(平成16年2月17日認可の網使用料算定根拠より抜粋)

・原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(2) 料金の設定

E. 1.5M折返し接続機能(1.5Mb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	37,684	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	1,131	
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	878	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	823	
e. ケーブル設備計 (円/回線・年)	40,516	
f. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	3,376	e ÷ 12ヶ月

F. 1.5M折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	1,864	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	64	
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	50	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	47	
e. ケーブル設備計 (円/回線・年)	2,025	
f. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	169	e ÷ 12ヶ月

G. 第2グループ回線に加算する加算額

(A) 4月から10月までに適用する料金

×タル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	1,180	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	41	
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	32	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	30	
e. 合計 (円/回線・年)	1,283	
f. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	107	e ÷ 12ヶ月

(B) 11月から3月までに適用する料金

×タル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	コスト等	備考
a. 設備管理運営費 (円/回線・年)	1,180	接続約款 料金表 第1 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
b. 他人資本費用 (円/回線・年)	41	
c. 自己資本費用 (円/回線・年)	32	
d. 利益対応税 (円/回線・年)	30	
e. 合計 (円/回線・年)	1,283	
f. 1回線あたりコスト (円/回線・月)	107	e ÷ 12ヶ月

(参考1)

設備区別の費用明細表  
(平成15年度継続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		左記以外		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	公衆電話設備	デジタル公衆電話設備	端末系交換設備(音声)	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(DSM-I)		左記以外	端末系交換設備(データ)	端末系交換設備間伝送路	群タム交換設備	中継系交換設備(伝送路(音声))	中継系交換設備(伝送路(データ))	中継系交換設備(音声)	中継系交換設備(データ)	信号細設備	番号案内データベース	番号案内設備	番号案内設備	手動交換設備	総合デジタル網加入者モジュール	インタフェース加入者モジュール折返し機能	専用加入者線装置モジュール	専用線ノード装置	専用線ノード装置	専用加入者線装置モジュール	専用線ノード装置(伝送路)	相互接続点伝送路	専用線ノード装置	専用線ノード装置(伝送路)			
	回線管理運営	左記以外	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能																																
費用の項目	32,616	32,600	16	2	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
営業費	32,616	32,600	16	2	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	9,632	276	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	237,367	4,325	233,042	10,286	199	10,456	6,602	101,075	34	153	100,888	4,165	70	0	12,775	1,951	3,901	1,716	605	949	961	77	4,471	2,151	20,212	4,600	7,115	2,138	502							
共通費	21,358	2,484	18,875	1,506	283	90	61	18,016	10	45	17,961	1,089	11	0	2,095	236	459	345	96	4	104	8	942	383	2,889	575	1,277	449	90							
管理費	18,728	2,587	16,142	1,418	165	245	116	15,475	7	30	15,438	957	9	0	1,547	198	350	304	63	55	548	20	642	294	2,149	460	1,027	323	68							
試験研究費	7,428	0	7,428	5,814	309	97	124	10,833	7	31	10,795	7,067	6	0	1,094	110	233	2,094	26	1	137	11	301	206	1,957	376	773	273	49							
通信設備使用料	192	0	192	1	0	0	1	7,105	3	0	7,102	154	8	0	1,462	162	127	49	532	699	1,901	14	177	175	447	139	753	114	32							
租税公課	33,444	150	33,295	5,869	120	163	104	11,177	5	21	11,152	802	11	0	1,916	464	175	254	40	7	49	3	397	283	1,073	274	2,210	347	91							
減価償却費	120,001	1,896	118,104	32,015	1,122	1,271	1,905	123,152	133	211	122,807	15,394	60	0	11,524	2,777	3,557	5,282	803	62	641	40	7,465	3,306	19,354	5,602	12,151	2,534	621							
固定資産除却費	17,312	589	16,723	2,320	96	627	269	14,806	4	22	14,780	903	15	0	2,494	319	721	240	625	17	311	19	842	404	2,582	501	1,946	395	102							
(再)除却損	8,251	486	7,765	1,056	58	468	228	9,020	3	14	9,003	722	8	0	1,301	157	454	191	506	15	227	13	569	233	1,733	346	952	229	57							
合計	488,447	44,632	443,815	59,232	2,293	12,949	9,182	301,649	203	514	300,932	30,533	190	0	34,909	6,217	9,522	10,284	2,790	1,845	14,283	466	15,238	7,200	52,385	12,554	27,331	6,589	1,561							

(参考1)

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門計					指定設備利用部門計					合計			
	網改造料費用等	呼関連データベース	P H S接続装置	網改造料	東西交付金	通信設備	スプリッタ(DSL)	左記以外	回線管理運営	サービス活動		雑収入控除項目未設備および付加機能使用料、(関連するサービス活動を含む)		
費用の項目														
営業費	1	0	0	1	0	34,481	1	0	1	36,460	258,255	173,154	467,871	502,351
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,067	730	4,796	4,796
運用費	47	0	0	47	0	10,007	0	0	0	0	15,191	379	15,570	25,577
施設保全費	3,524	93	0	3,431	0	437,869	11,705	259	11,446	0	0	90,902	102,607	540,476
共通費	463	13	0	450	0	52,830	1,826	59	1,766	2,411	46,285	26,567	77,088	129,919
管理費	444	12	0	432	18,410	64,014	1,460	48	1,412	2,615	43,710	23,049	70,834	134,848
試験研究費	1,065	12	0	1,053	0	40,383	3,563	269	3,294	0	7,281	13,944	24,788	65,171
通信設備使用料	51	23	0	29	0	14,295	700	9	691	0	855,314	194	856,207	870,502
租税公課	187	8	0	179	0	59,461	1,815	50	1,765	141	2,038	11,435	15,428	74,889
減価償却費	2,205	233	0	1,973	0	372,845	25,472	1,255	24,217	937	15,694	39,866	81,970	454,814
固定資産除却費	305	11	0	294	0	48,168	2,644	28	2,615	526	6,277	9,126	18,574	66,742
(再)除却損	200	8	0	192	0	26,994	1,891	21	1,870	432	5,111	6,581	14,015	41,009
合計	8,293	405	0	7,888	18,410	1,134,352	49,185	1,977	47,208	43,091	1,250,045	388,616	1,730,937	2,865,289





(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門						指定設備利用部門								合計
	網改造料費用等	呼関連データベース	PHS接続装置	網改造料	東西交付金	指定設備管理部門計	通信設備	スプリッタ(DSL)	左記以外	回線管理運営	サービス活動	端末関連するサービス活動を含む(端末収入控および付加機能使用料、)	指定設備利用部門計		
固定資産の項目															
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	70,044	0	0	0	0	0	0	70,044	
		減価償却累計額	0	0	0	0	59,078	0	0	0	0	0	0	59,078	
		正味価額	0	0	0	0	10,966	0	0	0	0	0	0	10,966	
	市内電話機械設備	取得価額	5,391	0	424	4,967	0	1,851,604	12,185	0	12,185	0	939	13,124	1,864,728
		減価償却累計額	4,169	0	381	3,788	0	1,622,906	9,950	0	9,950	0	708	10,658	1,633,564
		正味価額	1,223	0	43	1,179	0	228,697	2,235	0	2,235	0	231	2,466	231,163
	市外電話機械設備	取得価額	3,717	3,716	0	0	0	84,162	1,680	0	1,680	0	0	1,680	85,842
		減価償却累計額	3,310	3,310	0	0	0	74,561	1,303	0	1,303	0	0	1,303	75,865
		正味価額	406	406	0	0	0	9,600	377	0	377	0	0	377	9,977
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	9,287	469	0	469	0	0	469	9,756
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	8,741	439	0	439	0	0	439	9,180
		正味価額	0	0	0	0	0	546	31	0	31	0	0	31	576
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	2,520	0	2,520	0	0	2,520	2,520
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	1,715	0	1,715	0	0	1,715	1,715
		正味価額	0	0	0	0	0	0	805	0	805	0	0	805	805
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	5,822	0	0	0	0	0	0	5,822
減価償却累計額		0	0	0	0	0	5,530	0	0	0	0	0	0	5,530	
正味価額		0	0	0	0	0	292	0	0	0	0	0	0	292	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	13	
	正味価額	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	3,722	0	0	0	0	0	0	3,722	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	3,112	0	0	0	0	0	0	3,112	
	正味価額	0	0	0	0	0	610	0	0	0	0	0	0	610	
伝送機械設備	取得価額	3,689	178	421	3,091	0	1,457,579	158,562	5,171	153,390	0	0	158,562	1,616,141	
	減価償却累計額	3,230	139	373	2,717	0	1,231,489	110,054	2,021	108,033	0	0	110,054	1,341,542	
	正味価額	459	38	47	373	0	226,090	48,508	3,150	45,358	0	0	48,508	274,598	
無線機械設備	取得価額	131	1	7	123	0	37,902	4,755	0	4,755	0	0	4,755	42,657	
	減価償却累計額	117	1	6	111	0	33,750	4,094	0	4,094	0	0	4,094	37,843	
	正味価額	14	0	1	13	0	4,153	661	0	661	0	0	661	4,814	
電力設備	取得価額	1,421	433	84	904	0	401,256	22,127	685	21,442	0	0	22,127	423,384	
	減価償却累計額	1,074	328	63	682	0	304,184	16,774	520	16,254	0	0	16,774	320,958	
	正味価額	347	105	21	222	0	97,072	5,353	165	5,188	0	0	5,353	102,426	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	10,721	0	0	0	0	0	0	10,721	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	9,958	0	0	0	0	0	0	9,958	
	正味価額	0	0	0	0	0	763	0	0	0	0	0	0	763	
総合監視システム	取得価額	27	0	8	19	0	7,955	346	5	341	0	0	346	8,301	
	減価償却累計額	12	0	4	8	0	3,800	167	2	165	0	0	167	3,967	
	正味価額	15	0	5	10	0	4,155	179	2	176	0	0	179	4,334	

(参考2)

設備区分別固定資産明細表
(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for equipment categories (e.g., 空中線設備, 通信衛星設備) and various financial metrics (取得価額, 減価償却累計額, 正味価額). It includes sub-sections for '指定設備管理部門' and '線路設備'.

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門					指定設備利用部門										合計
		網改造料費用等	呼関連データベース	P H S接続装置	網改造料	東西交付金	指定設備管理部門計	通信設備	スイッチング (DSL)	左記以外	回線管理運営	サービス活動	端末関連するサービス活動を含む) 端末収入備および付加機能使用料、	指定設備利用部門計			
固定資産の項目	取得価額	124	1	6	117	0	32,701	2,635	0	2,635	0	0	0	2,635	35,335		
空中線設備	減価償却累計額	91	0	5	86	0	23,979	1,998	0	1,998	0	0	0	1,998	25,977		
	正味価額	34	0	2	32	0	8,721	637	0	637	0	0	0	637	9,358		
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153,077	153,077	153,077			
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132,042	132,042	132,042			
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,035	21,035	21,035			
線路設備	取得価額	1,172	12	42	1,117	0	2,771,993	50,386	0	50,386	0	0	50,386	2,822,379			
	減価償却累計額	976	9	36	930	0	2,157,681	36,794	0	36,794	0	0	36,794	2,194,475			
市内線路設備	正味価額	196	2	6	187	0	614,312	13,592	0	13,592	0	0	13,592	627,905			
市外線路設備	取得価額	236	3	7	226	0	72,384	6,261	0	6,261	0	0	6,261	78,645			
	減価償却累計額	191	2	6	183	0	58,869	4,910	0	4,910	0	0	4,910	63,779			
	正味価額	44	1	1	42	0	13,515	1,351	0	1,351	0	0	1,351	14,866			
土木設備	取得価額	2,500	27	88	2,386	0	2,961,233	79,774	0	79,774	0	0	79,774	3,041,007			
	減価償却累計額	1,850	20	65	1,765	0	2,171,409	59,119	0	59,119	0	0	59,119	2,230,528			
	正味価額	651	7	23	621	0	789,824	20,655	0	20,655	0	0	20,655	810,479			
海底線路設備	取得価額	13	0	0	13	0	4,230	345	0	345	0	0	345	4,574			
	減価償却累計額	10	0	0	10	0	3,167	256	0	256	0	0	256	3,423			
	正味価額	3	0	0	3	0	1,063	88	0	88	0	0	88	1,151			
建物	取得価額	3,285	299	1,117	1,869	0	888,978	36,618	928	35,691	7,456	186,798	1,307	232,180	1,121,157		
	減価償却累計額	1,783	162	604	1,016	0	480,566	19,895	504	19,392	3,461	82,980	705	107,042	587,608		
	正味価額	1,502	137	513	853	0	408,412	16,723	424	16,299	3,995	103,818	602	125,138	533,549		
構築物	取得価額	263	24	89	150	0	70,233	2,919	74	2,845	471	12,740	111	16,240	86,473		
	減価償却累計額	198	19	67	113	0	53,246	2,212	56	2,156	357	9,654	84	12,307	65,553		
	正味価額	65	6	22	37	0	16,987	707	18	689	114	3,086	27	3,933	20,921		
機械及び装置	取得価額	16	3	3	11	0	8,936	322	7	315	141	3,076	172	3,711	12,646		
	減価償却累計額	13	2	2	8	0	6,985	254	6	248	115	2,232	140	2,740	9,725		
	正味価額	4	1	0	2	0	1,951	69	1	67	26	844	32	970	2,921		
車両及び船舶	取得価額	3	0	1	2	0	1,383	56	1	54	0	0	10	66	1,448		
	減価償却累計額	2	0	1	2	0	1,232	50	1	49	0	0	9	58	1,290		
	正味価額	0	0	0	0	0	151	6	0	6	0	0	1	7	158		
工具、器具及び備品	取得価額	160	24	34	103	0	85,249	2,850	73	2,778	2,774	90,427	1,321	97,372	182,621		
	減価償却累計額	112	15	25	72	0	61,598	2,046	52	1,995	2,135	69,114	710	74,006	135,604		
	正味価額	48	9	9	31	0	23,651	804	21	783	638	21,313	610	23,365	47,016		
土地	取得価額	396	39	130	227	0	120,458	4,720	123	4,597	2,249	30,834	153	37,957	158,415		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	正味価額	396	39	130	227	0	120,458	4,720	123	4,597	2,249	30,834	153	37,957	158,415		
建設仮勘定	取得価額	44	8	2	33	0	31,815	1,276	35	1,241	0	0	335	1,611	33,426		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	正味価額	44	8	2	33	0	31,815	1,276	35	1,241	0	0	335	1,611	33,426		
無形固定資産	取得価額	1,158	325	88	744	0	431,254	14,211	285	13,926	4,580	37,684	6,482	62,957	494,211		
	減価償却累計額	826	235	62	529	0	313,045	10,305	208	10,096	3,350	27,407	4,716	45,779	358,824		
	正味価額	332	91	27	214	0	118,209	3,906	77	3,830	1,230	10,277	1,765	17,179	135,388		
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	23,747	5,094	2,552	16,101	0	11,420,914	405,017	7,388	397,629	17,671	361,559	163,906	948,154	12,369,068		
	減価償却累計額	17,964	4,244	1,699	12,021	0	8,688,898	282,335	3,371	278,964	9,418	191,388	139,114	622,256	9,311,154		
	正味価額	5,783	850	853	4,080	0	2,732,016	122,682	4,017	118,665	8,252	170,172	24,792	325,898	3,057,914		

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	指定設備管理部門					
	端末系伝送路 (電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	メタル主配線盤	O C U	その他	回線管理運営
営業費	32,616	15	0	0	0	32,600
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0
施設保全費	237,367	224,771	3,436	4,555	280	4,325
共通費	21,358	16,491	1,496	859	29	2,484
管理費	18,728	14,532	867	721	22	2,587
試験研究費	7,428	6,492	417	475	44	0
通信設備使用料	192	10	5	174	2	0
租税公課	33,444	32,361	547	375	12	150
減価償却費	120,001	101,896	4,371	11,591	246	1,896
固定資産除却費	17,312	15,510	567	635	11	589
(再)除却損	8,251	6,965	342	452	7	486
合計	488,447	412,078	11,707	19,385	645	44,632

(参考4)

## 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成15年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

資産の項目	設備区分等	指定設備管理部門					
		(端末系伝送路 の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	メタル主配線盤	O C U	その他	回線管理運営
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
市内電話機械設備	取得価額	153,942	4,400	60,066	89,476	0	0
	減価償却累計額	120,508	3,312	49,426	67,770	0	0
市外電話機械設備	取得価額	33,434	1,088	10,639	21,706	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	16,043	599	0	14,439	1,006	0
	減価償却累計額	12,877	285	0	11,966	626	0
無線機械設備	取得価額	3,167	315	0	2,472	380	0
	減価償却累計額	1,728	1,728	0	0	0	0
電力設備	取得価額	1,511	1,511	0	0	0	0
	減価償却累計額	217	217	0	0	0	0
電話番号案内設備	取得価額	19,065	5,200	762	12,929	174	0
	減価償却累計額	14,455	3,942	578	9,802	132	0
総合監視システム	取得価額	4,611	1,257	184	3,127	42	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
空中線設備	取得価額	868	481	200	187	1	0
	減価償却累計額	426	241	95	89	1	0
通信衛星設備	取得価額	443	239	105	98	0	0
	減価償却累計額	55	55	0	0	0	0
端末設備	取得価額	38	38	0	0	0	0
	減価償却累計額	17	17	0	0	0	0
線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
市内線路設備	取得価額	2,214,799	2,214,637	0	0	162	0
	減価償却累計額	1,773,202	1,773,124	0	0	79	0
市外線路設備	取得価額	441,596	441,513	0	0	83	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
土木設備	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	1,919,094	1,919,094	0	0	0	0
海底線設備	取得価額	1,406,336	1,406,336	0	0	0	0
	減価償却累計額	512,758	512,758	0	0	0	0
建物	取得価額	30	30	0	0	0	0
	減価償却累計額	29	29	0	0	0	0
構築物	取得価額	2	2	0	0	0	0
	減価償却累計額	153,386	69,243	50,419	22,597	256	10,870
構築物	取得価額	78,787	33,367	27,695	12,384	137	5,204
	減価償却累計額	74,599	35,877	22,724	10,213	119	5,666
構築物	取得価額	11,466	4,685	4,215	1,813	20	733
	減価償却累計額	8,692	3,552	3,196	1,375	15	555
構築物	取得価額	2,773	1,133	1,019	438	5	178
	減価償却累計額	4,148	3,780	66	99	3	200
構築物	取得価額	3,240	2,943	52	77	3	165
	減価償却累計額	908	836	14	22	1	35
構築物	取得価額	569	538	9	16	1	6
	減価償却累計額	507	479	8	14	1	5
構築物	取得価額	62	59	1	2	0	1
	減価償却累計額	37,079	30,186	662	1,100	38	5,093
構築物	取得価額	27,780	22,532	479	750	28	3,990
	減価償却累計額	9,299	7,654	183	350	9	1,103
構築物	取得価額	29,434	18,010	5,870	2,723	39	2,792
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0
構築物	取得価額	29,434	18,010	5,870	2,723	39	2,792
	減価償却累計額	15,428	14,993	172	254	8	0
構築物	取得価額	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	15,428	14,993	172	254	8	0
構築物	取得価額	139,311	120,343	1,353	8,447	74	9,094
	減価償却累計額	101,658	87,755	985	6,108	55	6,755
構築物	取得価額	37,653	32,588	368	2,339	19	2,339
	減価償却累計額	4,716,445	4,408,001	123,795	154,080	1,781	28,788
合計	取得価額	3,650,046	3,339,444	82,515	110,336	1,076	16,674
	減価償却累計額	1,166,400	1,068,557	41,281	43,744	705	12,113
		正味価額					

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分		網使用料算定根拠における明細表の設備区分	
指定設備管理部門	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	回線管理運営
	主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		上記以外
	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	
	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	
	公衆電話設備	公衆電話設備	デジタル公衆電話設備
	主配線盤～端末系交換設備伝送路	端末系交換設備(音声)	加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(DSM-I)
	端末系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		加入者交換機接続用伝送路信号調整実現機能(TCM)
			上記以外
	端末系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備(データ)	
	端末系交換設備間伝送路	端末系交換設備間伝送路	
	群タンデム交換設備～端末系交換設備伝送路		
	群タンデム交換設備	群タンデム交換設備	
	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(音声)	
	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(斜回線)	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	
	中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(音声)	
	中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(データ)	
	信号網設備	信号網設備	
	番号案内データベース	番号案内データベース	番号案内設備
			手動交換設備
	総合デジタル網加入者モジュール	総合デジタル網加入者モジュール	インタフェース加入者モジュール折返し機能
	専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール	
	主配線盤～専用加入者線装置モジュール伝送路		
	専用線ノード装置	専用線ノード装置	
	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	
	専用線ノード装置～相互接続点伝送路	専用線ノード装置～相互接続点伝送路	
	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路	
	呼関連データベース	呼関連データベース	
PHS接続装置	PHS接続装置		
網改造料	網改造料		
東西交付金	東西交付金		
指定設備利用部門	指定外県内伝送路	通信設備	
	県間伝送路	スプリッタ(DSL)	
	機械設備	上記以外	
	サービス活動	回線管理運営	
	端末設備	サービス活動	
付加機能使用料、雑収入等控除項目	端末設備および付加機能使用料、雑収入等控除項目		

(参考6) 精算用料金の算定に使用した比率

平成15年度接続料金算定時に用いた以下の比率

1. 有利子負債以外の負債の利子相当率

区分	比率	備考
他人資本利子率	1.45%	国債利回りH10～H14平均

2. 自己資本利益率

区分	比率	備考
自己資本利益率	1.31%	主要企業H10～H14平均

3. 利益対応税率

区分	比率	備考
利益対応税率	69.87%	-



**(別添)**

**圧縮記帳資産に係る  
設備管理運営費の算定**

## 1. 算定結果

(単位:百万円)

区分	コスト等
指定設備設備管理運営費	22,661
ア.減価償却費	21,544
イ.固定資産除却損	1,117

## 2. メタル設備のみを使用する端末回線にかかる圧縮記帳額相当分 指定設備管理運営費の算定

(1) メタル設備のみを使用する端末回線にかかるものの分計

区分	コスト等	備考
a. 減価償却費(百万円)	21,544	ア + イ
ア. メタルケーブル(百万円)	19,371	(3)のAのa × (2)のAのaの(c)
イ. 電柱(百万円)	2,173	(3)のAのb × (2)のAのbの(c)
b. 固定資産除却損(百万円)	1,117	ア + イ
ア. メタルケーブル(百万円)	870	(3)のBのa × (2)のBのaの(c)
イ. 電柱(百万円)	247	(3)のBのb × (2)のBのbの(c)
c. 合計(百万円)	22,661	a + b

(2) 圧縮記帳額相当分のメタル構成比の算定

### A. 減価償却費

	(a) 加入者回線合計 (別紙3より)	(b) メタル設備のみを用いる 加入者回線(別紙3より)	(c) メタル設備のみを用いる 加入者回線の構成比
a. メタルケーブル(百万円)	45,381	43,676	96.24%
b. 電柱(百万円)	9,327	8,466	90.77%

### B. 固定資産除却損

	(a) 加入者回線合計 (別紙3より)	(b) メタル設備のみを用いる 加入者回線(別紙3より)	(c) メタル設備のみを用いる 加入者回線の構成比
a. メタルケーブル(百万円)	2,015	1,934	95.98%
b. 電柱(百万円)	762	691	90.68%

(3) 圧縮記帳分相当全社コスト・資産額の算定

### A. 減価償却費

区分	コスト等	備考
a. メタルケーブル(百万円)	20,128	3の総括表(減価償却費・メタルケーブル)の平成15年度より
b. 電柱(百万円)	2,394	4の総括表(減価償却費・電柱)の平成15年度より

### B. 固定資産除却損

区分	コスト等	備考
a. メタルケーブル(百万円)	906	3の総括表(固定資産除却損・メタルケーブル)の平成15年度より
b. 電柱(百万円)	272	4の総括表(固定資産除却損・電柱)の平成15年度より

メタルケーブルには海底線設備のメタルケーブルを含む。

### 3. ケーブル設備の圧縮記帳額相当分の算定

総括表(減価償却費・メタルケーブル)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	計
	S60	4,566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	8,305	4,805	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,110
S62	6,802	8,739	5,469	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,010
S63	5,570	7,156	9,947	6,010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,683
H1	4,560	5,860	8,146	10,931	5,995	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35,492
H2	3,735	4,800	6,670	8,951	10,904	6,136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,196
H3	3,059	3,930	5,462	7,331	8,929	11,161	6,383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46,255
H4	2,504	3,218	4,473	6,003	7,312	9,141	11,611	5,833	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50,095
H5	2,050	2,636	3,663	4,915	5,988	7,485	9,508	10,610	4,788	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51,643
H6	1,680	2,158	2,999	4,025	4,903	6,129	7,786	8,688	8,708	4,409	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51,485
H7	1,375	1,768	2,457	3,296	4,016	5,019	6,377	7,114	7,130	8,020	4,589	0	0	0	0	0	0	0	0	51,161
H8	1,126	1,447	2,012	2,699	3,288	4,111	5,221	5,826	5,839	6,568	8,347	3,726	0	0	0	0	0	0	0	50,210
H9	922	1,184	1,647	2,211	2,692	3,366	4,276	4,770	4,782	5,379	6,835	6,777	2,671	0	0	0	0	0	0	47,512
H10	754	970	1,348	1,808	2,203	2,754	3,498	3,902	3,911	4,400	5,591	5,545	4,852	1,553	0	0	0	0	0	43,089
H11	619	795	1,105	1,483	1,806	2,258	2,868	3,200	3,207	3,609	4,585	4,546	3,979	2,833	1,234	0	0	0	0	38,127
H12	510	655	912	1,222	1,489	1,862	2,365	2,639	2,645	2,976	3,781	3,749	3,282	2,335	2,253	779	0	0	0	33,454
H13	423	543	754	1,012	1,233	1,542	1,959	2,186	2,191	2,463	3,131	3,104	2,717	1,934	1,866	1,426	419	0	0	28,903
H14	177	451	627	840	1,024	1,280	1,625	1,814	1,818	2,045	2,598	2,577	2,256	1,605	1,548	1,184	766	137	0	24,372
H15	0	186	520	698	851	1,063	1,350	1,506	1,510	1,698	2,159	2,141	1,874	1,333	1,287	983	637	253	79	20,128
	48,737	51,301	58,211	63,435	62,633	63,307	64,827	58,088	46,529	41,567	41,616	32,165	21,631	11,593	8,188	4,372	1,822	390	79	680,491

総括表(固定資産除却損・メタルケーブル)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	会計年度															計				
	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15
S60	597	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	597
S61	1,086	629	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,715
S62	890	1,143	716	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,749
S63	729	936	1,301	787	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,753
H1	596	766	1,066	1,431	784	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,643
H2	489	628	873	1,171	1,426	803	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,390
H3	400	515	714	959	1,168	1,460	835	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,051
H4	328	421	585	785	957	1,196	1,519	763	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,554
H5	268	346	479	644	783	979	1,244	1,389	627	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,759
H6	220	282	392	527	642	801	1,019	1,137	1,140	577	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,737
H7	179	232	322	432	526	657	834	931	933	1,049	600	0	0	0	0	0	0	0	0	6,695
H8	147	189	264	353	431	538	684	762	764	859	1,093	487	0	0	0	0	0	0	0	6,571
H9	120	153	213	288	349	437	555	620	620	698	888	880	346	0	0	0	0	0	0	6,167
H10	108	140	194	260	318	397	505	562	564	634	806	800	699	224	0	0	0	0	0	6,211
H11	63	80	112	151	183	230	291	325	325	367	465	461	403	288	125	0	0	0	0	3,869
H12	41	53	74	99	120	151	192	214	215	241	307	304	266	189	183	63	0	0	0	2,712
H13	23	29	40	54	66	82	105	117	117	131	167	165	144	103	100	76	22	0	0	1,541
H14	20	26	35	47	57	72	91	102	102	115	146	144	127	90	86	66	43	7	0	1,376
H15	15	16	23	30	37	47	60	66	66	74	95	94	82	59	56	43	28	11	4	906
	6,319	6,584	7,403	8,018	7,847	7,850	7,934	6,988	5,473	4,745	4,567	3,335	2,067	953	550	248	93	18	4	80,996

圧縮年度： 昭和60年度

設備： マルケーブル

圧縮額： 57,021 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産へ- 入)	期首残高率	除却損(期首正味資産へ- 入)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
	1	2	3	4	* *	5	* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60	57,021	57,021	50.00%	16.20%	4,619	2.28%	650	100.0%	650	53	4,566	597	56,371	51,858
S61	56,371	51,858	100.00%	16.20%	8,401	2.28%	1,285	92.0%	1,182	96	8,305	1,086	55,086	42,467
S62	55,086	42,467	100.00%	16.20%	6,880	2.28%	1,256	77.1%	968	78	6,802	890	53,830	34,775
S63	53,830	34,775	100.00%	16.20%	5,634	2.28%	1,227	64.6%	793	64	5,570	729	52,603	28,476
H1	52,603	28,476	100.00%	16.20%	4,613	2.28%	1,199	54.1%	649	53	4,560	596	51,404	23,320
H2	51,404	23,320	100.00%	16.20%	3,778	2.28%	1,172	45.4%	532	43	3,735	489	50,232	19,096
H3	50,232	19,096	100.00%	16.20%	3,094	2.28%	1,145	38.0%	435	35	3,059	400	49,087	15,637
H4	49,087	15,637	100.00%	16.20%	2,533	2.28%	1,119	31.9%	357	29	2,504	328	47,968	12,805
H5	47,968	12,805	100.00%	16.20%	2,074	2.28%	1,094	26.7%	292	24	2,050	268	46,874	10,487
H6	46,874	10,487	100.00%	16.20%	1,699	2.28%	1,069	22.4%	239	19	1,680	220	45,805	8,587
H7	45,805	8,587	100.00%	16.20%	1,391	2.28%	1,044	18.7%	195	16	1,375	179	44,761	7,033
H8	44,761	7,033	100.00%	16.20%	1,139	2.28%	1,021	15.7%	160	13	1,126	147	43,740	5,760
H9	43,740	5,760	100.00%	16.20%	933	2.26%	990	13.2%	131	11	922	120	42,750	4,718
H10	42,750	4,718	100.00%	16.20%	764	2.51%	1,073	11.0%	118	10	754	108	41,677	3,856
H11	41,677	3,856	100.00%	16.20%	625	1.77%	739	9.3%	69	6	619	63	40,938	3,174
H12	40,938	3,174	100.00%	16.20%	514	1.42%	581	7.8%	45	4	510	41	40,357	2,623
H13	40,357	2,623	100.00%	16.20%	425	0.94%	378	6.5%	25	2	423	23	39,979	2,177
H14	39,979	2,177	100.00%	16.20%	178	0.98%	393	5.4%	21	1	177	20	39,586	1,980
H15	39,586	1,980	100.00%	0.00%	0	0.77%	305	5.0%	15	0	0	15	39,281	1,965
											48,737	6,319		

1 初年度は圧縮額より、翌年以降は前年度期末取得資産( )より

2 初年度は と同額、翌年度以降は前年度期末正味資産( )より

3 初年度は稼働率50%とした。

4 法定耐用年数(13年)に対応する法定償却率

5 別紙2より

6 償却可能限度額に達した年度にて償却を終了している。

圧縮年度： 昭和61年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 60,002 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61	60,002	60,002	50.00%	16.20%	4,860	2.28%	684	100.0%	684	55	4,805	629	59,318	54,568
S62	59,318	54,568	100.00%	16.20%	8,840	2.28%	1,352	92.0%	1,244	101	8,739	1,143	57,966	44,686
S63	57,966	44,686	100.00%	16.20%	7,239	2.28%	1,322	77.1%	1,019	83	7,156	936	56,644	36,594
H1	56,644	36,594	100.00%	16.20%	5,928	2.28%	1,291	64.6%	834	68	5,860	766	55,353	29,968
H2	55,353	29,968	100.00%	16.20%	4,855	2.28%	1,262	54.1%	683	55	4,800	628	54,091	24,540
H3	54,091	24,540	100.00%	16.20%	3,975	2.28%	1,233	45.4%	560	45	3,930	515	52,858	20,095
H4	52,858	20,095	100.00%	16.20%	3,255	2.28%	1,205	38.0%	458	37	3,218	421	51,653	16,456
H5	51,653	16,456	100.00%	16.20%	2,666	2.28%	1,178	31.9%	376	30	2,636	346	50,475	13,474
H6	50,475	13,474	100.00%	16.20%	2,183	2.28%	1,151	26.7%	307	25	2,158	282	49,324	11,034
H7	49,324	11,034	100.00%	16.20%	1,788	2.28%	1,125	22.4%	252	20	1,768	232	48,199	9,034
H8	48,199	9,034	100.00%	16.20%	1,464	2.28%	1,099	18.7%	206	17	1,447	189	47,100	7,398
H9	47,100	7,398	100.00%	16.20%	1,198	2.26%	1,066	15.7%	167	14	1,184	153	46,034	6,061
H10	46,034	6,061	100.00%	16.20%	982	2.51%	1,155	13.2%	152	12	970	140	44,879	4,951
H11	44,879	4,951	100.00%	16.20%	802	1.77%	795	11.0%	87	7	795	80	44,084	4,076
H12	44,084	4,076	100.00%	16.20%	660	1.42%	626	9.2%	58	5	655	53	43,458	3,368
H13	43,458	3,368	100.00%	16.20%	546	0.94%	407	7.8%	32	3	543	29	43,051	2,796
H14	43,051	2,796	100.00%	16.20%	453	0.98%	424	6.5%	28	2	451	26	42,627	2,319
H15	42,627	2,319	100.00%	16.20%	188	0.77%	328	5.4%	18	2	186	16	42,299	2,117
											51,301	6,584		



圧縮年度： 昭和62年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 68,295 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62	68,295	68,295	50.00%	16.20%	5,532	2.28%	779	100.0%	779	63	5,469	716	67,516	62,110
S63	67,516	62,110	100.00%	16.20%	10,062	2.28%	1,539	92.0%	1,416	115	9,947	1,301	65,977	50,862
H1	65,977	50,862	100.00%	16.20%	8,240	2.28%	1,504	77.1%	1,160	94	8,146	1,066	64,473	41,650
H2	64,473	41,650	100.00%	16.20%	6,747	2.28%	1,470	64.6%	950	77	6,670	873	63,003	34,107
H3	63,003	34,107	100.00%	16.20%	5,525	2.28%	1,436	54.1%	777	63	5,462	714	61,567	27,931
H4	61,567	27,931	100.00%	16.20%	4,525	2.28%	1,404	45.4%	637	52	4,473	585	60,163	22,873
H5	60,163	22,873	100.00%	16.20%	3,705	2.28%	1,372	38.0%	521	42	3,663	479	58,791	18,731
H6	58,791	18,731	100.00%	16.20%	3,034	2.28%	1,340	31.9%	427	35	2,999	392	57,451	15,340
H7	57,451	15,340	100.00%	16.20%	2,485	2.28%	1,310	26.7%	350	28	2,457	322	56,141	12,561
H8	56,141	12,561	100.00%	16.20%	2,035	2.28%	1,280	22.4%	287	23	2,012	264	54,861	10,285
H9	54,861	10,285	100.00%	16.20%	1,666	2.26%	1,241	18.7%	232	19	1,647	213	53,620	8,425
H10	53,620	8,425	100.00%	16.20%	1,365	2.51%	1,345	15.7%	211	17	1,348	194	52,275	6,883
H11	52,275	6,883	100.00%	16.20%	1,115	1.77%	926	13.2%	122	10	1,105	112	51,349	5,666
H12	51,349	5,666	100.00%	16.20%	918	1.42%	729	11.0%	80	6	912	74	50,620	4,680
H13	50,620	4,680	100.00%	16.20%	758	0.94%	474	9.2%	44	4	754	40	50,146	3,886
H14	50,146	3,886	100.00%	16.20%	630	0.98%	493	7.7%	38	3	627	35	49,653	3,224
H15	49,653	3,224	100.00%	16.20%	522	0.77%	382	6.5%	25	2	520	23	49,271	2,681
											58,211	7,403		

圧縮年度： 昭和63年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 75,050 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63	75,050	75,050	50.00%	16.20%	6,079	2.28%	856	100.0%	856	69	6,010	787	74,194	68,253
H1	74,194	68,253	100.00%	16.20%	11,057	2.28%	1,692	92.0%	1,557	126	10,931	1,431	72,502	55,891
H2	72,502	55,891	100.00%	16.20%	9,054	2.28%	1,653	77.1%	1,274	103	8,951	1,171	70,849	45,769
H3	70,849	45,769	100.00%	16.20%	7,415	2.28%	1,615	64.6%	1,043	84	7,331	959	69,234	37,479
H4	69,234	37,479	100.00%	16.20%	6,072	2.28%	1,579	54.1%	854	69	6,003	785	67,655	30,691
H5	67,655	30,691	100.00%	16.20%	4,972	2.28%	1,543	45.4%	701	57	4,915	644	66,112	25,132
H6	66,112	25,132	100.00%	16.20%	4,071	2.28%	1,507	38.0%	573	46	4,025	527	64,605	20,580
H7	64,605	20,580	100.00%	16.20%	3,334	2.28%	1,473	31.9%	470	38	3,296	432	63,132	16,852
H8	63,132	16,852	100.00%	16.20%	2,730	2.28%	1,439	26.7%	384	31	2,699	353	61,693	13,800
H9	61,693	13,800	100.00%	16.20%	2,236	2.26%	1,396	22.4%	313	25	2,211	288	60,297	11,301
H10	60,297	11,301	100.00%	16.20%	1,831	2.51%	1,513	18.7%	283	23	1,808	260	58,784	9,233
H11	58,784	9,233	100.00%	16.20%	1,496	1.77%	1,042	15.7%	164	13	1,483	151	57,742	7,599
H12	57,742	7,599	100.00%	16.20%	1,231	1.42%	819	13.2%	108	9	1,222	99	56,923	6,278
H13	56,923	6,278	100.00%	16.20%	1,017	0.94%	533	11.0%	59	5	1,012	54	56,390	5,212
H14	56,390	5,212	100.00%	16.20%	844	0.98%	555	9.2%	51	4	840	47	55,835	4,325
H15	55,835	4,325	100.00%	16.20%	701	0.77%	430	7.7%	33	3	698	30	55,405	3,597
											63,435	8,018		

圧縮年度： 平成1年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 74,863 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1	74,863	74,863	50.00%	16.20%	6,064	2.28%	853	100.0%	853	69	5,995	784	74,010	68,084
H2	74,010	68,084	100.00%	16.20%	11,030	2.28%	1,687	92.0%	1,552	126	10,904	1,426	72,323	55,754
H3	72,323	55,754	100.00%	16.20%	9,032	2.28%	1,649	77.1%	1,271	103	8,929	1,168	70,674	45,657
H4	70,674	45,657	100.00%	16.20%	7,396	2.28%	1,611	64.6%	1,041	84	7,312	957	69,063	37,388
H5	69,063	37,388	100.00%	16.20%	6,057	2.28%	1,575	54.1%	852	69	5,988	783	67,488	30,617
H6	67,488	30,617	100.00%	16.20%	4,960	2.28%	1,539	45.4%	699	57	4,903	642	65,949	25,072
H7	65,949	25,072	100.00%	16.20%	4,062	2.28%	1,504	38.0%	572	46	4,016	526	64,445	20,530
H8	64,445	20,530	100.00%	16.20%	3,326	2.28%	1,469	31.9%	469	38	3,288	431	62,976	16,811
H9	62,976	16,811	100.00%	16.20%	2,723	2.26%	1,425	26.7%	380	31	2,692	349	61,551	13,770
H10	61,551	13,770	100.00%	16.20%	2,231	2.51%	1,544	22.4%	346	28	2,203	318	60,007	11,249
H11	60,007	11,249	100.00%	16.20%	1,822	1.77%	1,063	18.7%	199	16	1,806	183	58,944	9,260
H12	58,944	9,260	100.00%	16.20%	1,500	1.42%	836	15.7%	131	11	1,489	120	58,108	7,651
H13	58,108	7,651	100.00%	16.20%	1,239	0.94%	544	13.2%	72	6	1,233	66	57,564	6,352
H14	57,564	6,352	100.00%	16.20%	1,029	0.98%	566	11.0%	62	5	1,024	57	56,998	5,271
H15	56,998	5,271	100.00%	16.20%	854	0.77%	439	9.2%	40	3	851	37	56,559	4,383
											62,633	7,847		

圧縮年度： 平成2年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 76,633 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2	76,633	76,633	50.00%	16.20%	6,207	2.28%	874	100.0%	874	71	6,136	803	75,759	69,694
H3	75,759	69,694	100.00%	16.20%	11,290	2.28%	1,727	92.0%	1,589	129	11,161	1,460	74,032	57,073
H4	74,032	57,073	100.00%	16.20%	9,246	2.28%	1,688	77.1%	1,301	105	9,141	1,196	72,344	46,736
H5	72,344	46,736	100.00%	16.20%	7,571	2.28%	1,649	64.6%	1,065	86	7,485	979	70,695	38,272
H6	70,695	38,272	100.00%	16.20%	6,200	2.28%	1,612	54.1%	872	71	6,129	801	69,083	31,342
H7	69,083	31,342	100.00%	16.20%	5,077	2.28%	1,575	45.4%	715	58	5,019	657	67,508	25,666
H8	67,508	25,666	100.00%	16.20%	4,158	2.28%	1,539	38.0%	585	47	4,111	538	65,969	21,017
H9	65,969	21,017	100.00%	16.20%	3,405	2.26%	1,493	31.9%	476	39	3,366	437	64,476	17,214
H10	64,476	17,214	100.00%	16.20%	2,789	2.51%	1,618	26.7%	432	35	2,754	397	62,858	14,063
H11	62,858	14,063	100.00%	16.20%	2,278	1.77%	1,114	22.4%	250	20	2,258	230	61,744	11,575
H12	61,744	11,575	100.00%	16.20%	1,875	1.42%	876	18.7%	164	13	1,862	151	60,868	9,562
H13	60,868	9,562	100.00%	16.20%	1,549	0.94%	570	15.7%	89	7	1,542	82	60,298	7,938
H14	60,298	7,938	100.00%	16.20%	1,286	0.98%	593	13.2%	78	6	1,280	72	59,705	6,586
H15	59,705	6,586	100.00%	16.20%	1,067	0.77%	460	11.0%	51	4	1,063	47	59,245	5,476
											63,307	7,850		

圧縮年度： 平成3年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 79,717 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3	79,717	79,717	50.00%	16.20%	6,457	2.28%	909	100.0%	909	74	6,383	835	78,808	72,499
H4	78,808	72,499	100.00%	16.20%	11,745	2.28%	1,797	92.0%	1,653	134	11,611	1,519	77,011	59,369
H5	77,011	59,369	100.00%	16.20%	9,618	2.28%	1,756	77.1%	1,354	110	9,508	1,244	75,255	48,617
H6	75,255	48,617	100.00%	16.20%	7,876	2.28%	1,716	64.6%	1,109	90	7,786	1,019	73,539	39,812
H7	73,539	39,812	100.00%	16.20%	6,450	2.28%	1,677	54.1%	907	73	6,377	834	71,862	32,601
H8	71,862	32,601	100.00%	16.20%	5,281	2.28%	1,638	45.4%	744	60	5,221	684	70,224	26,696
H9	70,224	26,696	100.00%	16.20%	4,325	2.26%	1,589	38.0%	604	49	4,276	555	68,635	21,865
H10	68,635	21,865	100.00%	16.20%	3,542	2.51%	1,722	31.9%	549	44	3,498	505	66,913	17,862
H11	66,913	17,862	100.00%	16.20%	2,894	1.77%	1,186	26.7%	317	26	2,868	291	65,727	14,703
H12	65,727	14,703	100.00%	16.20%	2,382	1.42%	933	22.4%	209	17	2,365	192	64,794	12,146
H13	64,794	12,146	100.00%	16.20%	1,968	0.94%	607	18.7%	114	9	1,959	105	64,187	10,082
H14	64,187	10,082	100.00%	16.20%	1,633	0.98%	632	15.7%	99	8	1,625	91	63,555	8,366
H15	63,555	8,366	100.00%	16.20%	1,355	0.77%	489	13.2%	65	5	1,350	60	63,066	6,956
											64,827	7,934		

圧縮年度： 平成4年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 72,840 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4	72,840	72,840	50.00%	16.20%	5,900	2.28%	830	100.0%	830	67	5,833	763	72,010	66,244
H5	72,010	66,244	100.00%	16.20%	10,732	2.28%	1,642	92.0%	1,511	122	10,610	1,389	70,368	54,245
H6	70,368	54,245	100.00%	16.20%	8,788	2.28%	1,604	77.1%	1,237	100	8,688	1,137	68,764	44,420
H7	68,764	44,420	100.00%	16.20%	7,196	2.28%	1,568	64.6%	1,013	82	7,114	931	67,196	36,375
H8	67,196	36,375	100.00%	16.20%	5,893	2.28%	1,532	54.1%	829	67	5,826	762	65,664	29,787
H9	65,664	29,787	100.00%	16.20%	4,825	2.26%	1,486	45.4%	675	55	4,770	620	64,178	24,397
H10	64,178	24,397	100.00%	16.20%	3,952	2.51%	1,610	38.0%	612	50	3,902	562	62,568	19,933
H11	62,568	19,933	100.00%	16.20%	3,229	1.77%	1,109	31.9%	354	29	3,200	325	61,459	16,408
H12	61,459	16,408	100.00%	16.20%	2,658	1.42%	872	26.7%	233	19	2,639	214	60,587	13,555
H13	60,587	13,555	100.00%	16.20%	2,196	0.94%	567	22.4%	127	10	2,186	117	60,020	11,252
H14	60,020	11,252	100.00%	16.20%	1,823	0.98%	591	18.7%	111	9	1,814	102	59,429	9,336
H15	59,429	9,336	100.00%	16.20%	1,512	0.77%	458	15.7%	72	6	1,506	66	58,971	7,764
											58,088	6,988		

圧縮年度： 平成5年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 59,784 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5	59,784	59,784	50.00%	16.20%	4,843	2.28%	682	100.0%	682	55	4,788	627	59,102	54,369
H6	59,102	54,369	100.00%	16.20%	8,808	2.28%	1,348	92.0%	1,240	100	8,708	1,140	57,754	44,521
H7	57,754	44,521	100.00%	16.20%	7,212	2.28%	1,317	77.1%	1,015	82	7,130	933	56,437	36,458
H8	56,437	36,458	100.00%	16.20%	5,906	2.28%	1,287	64.6%	831	67	5,839	764	55,150	29,855
H9	55,150	29,855	100.00%	16.20%	4,837	2.26%	1,248	54.1%	675	55	4,782	620	53,902	24,453
H10	53,902	24,453	100.00%	16.20%	3,961	2.51%	1,352	45.4%	614	50	3,911	564	52,550	19,978
H11	52,550	19,978	100.00%	16.20%	3,236	1.77%	931	38.0%	354	29	3,207	325	51,619	16,446
H12	51,619	16,446	100.00%	16.20%	2,664	1.42%	732	31.9%	234	19	2,645	215	50,887	13,586
H13	50,887	13,586	100.00%	16.20%	2,201	0.94%	476	26.7%	127	10	2,191	117	50,411	11,278
H14	50,411	11,278	100.00%	16.20%	1,827	0.98%	496	22.4%	111	9	1,818	102	49,915	9,358
H15	49,915	9,358	100.00%	16.20%	1,516	0.77%	384	18.7%	72	6	1,510	66	49,531	7,782
											46,529	5,473		

圧縮年度： 平成6年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 55,066 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6	55,066	55,066	50.00%	16.20%	4,460	2.28%	628	100.0%	628	51	4,409	577	54,438	50,080
H7	54,438	50,080	100.00%	16.20%	8,113	2.28%	1,241	92.0%	1,142	93	8,020	1,049	53,197	41,011
H8	53,197	41,011	100.00%	16.20%	6,644	2.28%	1,213	77.1%	935	76	6,568	859	51,984	33,584
H9	51,984	33,584	100.00%	16.20%	5,441	2.26%	1,176	64.6%	760	62	5,379	698	50,808	27,507
H10	50,808	27,507	100.00%	16.20%	4,456	2.51%	1,275	54.1%	690	56	4,400	634	49,533	22,473
H11	49,533	22,473	100.00%	16.20%	3,641	1.77%	878	45.4%	399	32	3,609	367	48,655	18,497
H12	48,655	18,497	100.00%	16.20%	2,997	1.42%	690	38.0%	262	21	2,976	241	47,965	15,280
H13	47,965	15,280	100.00%	16.20%	2,475	0.94%	449	31.9%	143	12	2,463	131	47,516	12,686
H14	47,516	12,686	100.00%	16.20%	2,055	0.98%	468	26.7%	125	10	2,045	115	47,048	10,526
H15	47,048	10,526	100.00%	16.20%	1,705	0.77%	362	22.4%	81	7	1,698	74	46,686	8,754
											41,567	4,745		



圧縮年度： 平成7年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 57,304 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7	57,304	57,304	50.00%	16.20%	4,642	2.28%	653	100.0%	653	53	4,589	600	56,651	52,115
H8	56,651	52,115	100.00%	16.20%	8,443	2.28%	1,292	92.0%	1,189	96	8,347	1,093	55,359	42,675
H9	55,359	42,675	100.00%	16.20%	6,913	2.26%	1,253	77.1%	966	78	6,835	888	54,106	34,952
H10	54,106	34,952	100.00%	16.20%	5,662	2.51%	1,358	64.6%	877	71	5,591	806	52,748	28,555
H11	52,748	28,555	100.00%	16.20%	4,626	1.77%	935	54.1%	506	41	4,585	465	51,813	23,505
H12	51,813	23,505	100.00%	16.20%	3,808	1.42%	735	45.4%	334	27	3,781	307	51,078	19,417
H13	51,078	19,417	100.00%	16.20%	3,146	0.94%	478	38.0%	182	15	3,131	167	50,600	16,119
H14	50,600	16,119	100.00%	16.20%	2,611	0.98%	498	31.9%	159	13	2,598	146	50,102	13,375
H15	50,102	13,375	100.00%	16.20%	2,167	0.77%	386	26.7%	103	8	2,159	95	49,716	11,121
											41,616	4,567		

圧縮年度： 平成8年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 46,529 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\times$ 除却率)	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\times$ 除却率)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					*	*	*	/	*	* *50%	-	-	-	-
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8	46,529	46,529	50.00%	16.20%	3,769	2.28%	530	100.0%	530	43	3,726	487	45,999	42,316
H9	45,999	42,316	100.00%	16.20%	6,855	2.26%	1,041	92.0%	958	78	6,777	880	44,958	34,659
H10	44,958	34,659	100.00%	16.20%	5,615	2.51%	1,128	77.1%	870	70	5,545	800	43,830	28,314
H11	43,830	28,314	100.00%	16.20%	4,587	1.77%	777	64.6%	502	41	4,546	461	43,053	23,307
H12	43,053	23,307	100.00%	16.20%	3,776	1.42%	611	54.1%	331	27	3,749	304	42,442	19,254
H13	42,442	19,254	100.00%	16.20%	3,119	0.94%	397	45.4%	180	15	3,104	165	42,045	15,985
H14	42,045	15,985	100.00%	16.20%	2,590	0.98%	414	38.0%	157	13	2,577	144	41,631	13,264
H15	41,631	13,264	100.00%	16.20%	2,149	0.77%	321	31.9%	102	8	2,141	94	41,310	11,029
											32,165	3,335		

圧縮年度： 平成9年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 33,352 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産へ-λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産へ-λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9	33,352	33,352	50.00%	16.20%	2,702	2.26%	377	100.0%	377	31	2,671	346	32,975	30,335
H10	32,975	30,335	100.00%	16.20%	4,914	2.51%	827	92.0%	761	62	4,852	699	32,148	24,784
H11	32,148	24,784	100.00%	16.20%	4,015	1.77%	570	77.1%	439	36	3,979	403	31,578	20,402
H12	31,578	20,402	100.00%	16.20%	3,305	1.42%	448	64.6%	289	23	3,282	266	31,130	16,854
H13	31,130	16,854	100.00%	16.20%	2,730	0.94%	291	54.1%	157	13	2,717	144	30,839	13,993
H14	30,839	13,993	100.00%	16.20%	2,267	0.98%	303	45.4%	138	11	2,256	127	30,536	11,610
H15	30,536	11,610	100.00%	16.20%	1,881	0.77%	235	38.0%	89	7	1,874	82	30,301	9,654
											21,631	2,067		

圧縮年度： 平成10年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 19,416 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産へ-λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産へ-λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10	19,416	19,416	50.00%	16.20%	1,573	2.51%	244	100.0%	244	20	1,553	224	19,172	17,639
H11	19,172	17,639	100.00%	16.20%	2,858	1.77%	340	92.0%	313	25	2,833	288	18,832	14,518
H12	18,832	14,518	100.00%	16.20%	2,352	1.42%	267	77.1%	206	17	2,335	189	18,565	11,994
H13	18,565	11,994	100.00%	16.20%	1,943	0.94%	174	64.6%	112	9	1,934	103	18,391	9,957
H14	18,391	9,957	100.00%	16.20%	1,613	0.98%	181	54.1%	98	8	1,605	90	18,210	8,262
H15	18,210	8,262	100.00%	16.20%	1,338	0.77%	140	45.4%	64	5	1,333	59	18,070	6,870
											11,593	953		

圧縮年度： 平成11年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 15,368 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産へ-λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産へ-λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11	15,368	15,368	50.00%	16.20%	1,245	1.77%	136	100.0%	136	11	1,234	125	15,232	14,009
H12	15,232	14,009	100.00%	16.20%	2,269	1.42%	216	92.0%	199	16	2,253	183	15,016	11,573
H13	15,016	11,573	100.00%	16.20%	1,875	0.94%	141	77.1%	109	9	1,866	100	14,875	9,607
H14	14,875	9,607	100.00%	16.20%	1,556	0.98%	146	64.6%	94	8	1,548	86	14,729	7,973
H15	14,729	7,973	100.00%	16.20%	1,292	0.77%	113	54.1%	61	5	1,287	56	14,616	6,630
											8,188	550		

圧縮年度： 平成12年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 9,689 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産へ- λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産へ- λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12	9,689	9,689	50.00%	16.20%	785	1.42%	69	100.0%	69	6	779	63	9,620	8,847
H13	9,620	8,847	100.00%	16.20%	1,433	0.94%	90	92.0%	83	7	1,426	76	9,530	7,345
H14	9,530	7,345	100.00%	16.20%	1,190	0.98%	94	77.1%	72	6	1,184	66	9,436	6,095
H15	9,436	6,095	100.00%	16.20%	987	0.77%	73	64.6%	47	4	983	43	9,363	5,069
											4,372	248		

圧縮年度： 平成13年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 5,194 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13	5,194	5,194	50.00%	16.20%	421	0.94%	24	100.0%	24	2	419	22	5,170	4,753
H14	5,170	4,753	100.00%	16.20%	770	0.98%	51	91.9%	47	4	766	43	5,119	3,944
H15	5,119	3,944	100.00%	16.20%	639	0.77%	39	77.0%	30	2	637	28	5,080	3,279
											1,822	93		

圧縮年度： 平成14年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 1,709 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13														
H14	1,709	1,709	50.00%	16.20%	138	0.98%	8	100.0%	8	1	137	7	1,701	1,565
H15	1,701	1,565	100.00%	16.20%	254	0.77%	13	92.0%	12	1	253	11	1,688	1,301
											390	18		



圧縮年度： 平成15年度

設備： マルケ-ブル

圧縮額： 976 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産へ-λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産へ-λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13														
H14														
H15	976	976	50.00%	16.20%	79	0.77%	4	100.0%	4	0	79	4	972	893
											79	4		

## 4. 電柱設備の圧縮記帳額相当分の算定

総括表(減価償却費・電柱)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	計	
	S60	187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	351	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	548
S62	307	369	224	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	900
S63	269	323	420	246	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,258
H1	235	283	368	462	246	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,594
H2	206	247	322	404	461	251	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,891
H3	180	216	282	354	403	471	262	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,168
H4	158	190	247	309	353	413	490	284	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,444
H5	138	166	215	271	309	362	429	532	245	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,667
H6	121	145	189	237	271	316	376	466	461	277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,859
H7	106	127	165	208	236	277	329	407	402	519	311	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,087
H8	93	112	145	182	208	242	288	357	353	454	583	316	0	0	0	0	0	0	0	0	3,333
H9	81	97	126	159	181	213	252	312	308	397	510	593	238	0	0	0	0	0	0	0	3,467
H10	71	85	111	139	158	186	220	274	270	348	446	520	446	145	0	0	0	0	0	0	3,419
H11	63	74	97	122	139	163	193	240	237	305	392	455	392	274	123	0	0	0	0	0	3,269
H12	55	66	86	108	123	143	171	211	209	269	346	402	345	242	231	110	0	0	0	0	3,117
H13	48	59	75	95	108	126	151	187	185	237	305	354	305	213	203	207	65	0	0	0	2,923
H14	43	52	66	83	95	111	133	165	162	209	269	313	268	188	180	183	124	24	0	0	2,668
H15	38	45	60	75	84	98	117	145	143	185	237	276	238	166	158	162	109	46	12	12	2,394
	2,750	2,853	3,198	3,454	3,375	3,372	3,411	3,580	2,975	3,200	3,399	3,229	2,232	1,228	895	662	298	70	12	12	44,193

総括表(固定資産除却損・電柱)

(単位:百万円)

圧縮年度 会計年度	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	計	
	S60	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S61	75	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117
S62	65	79	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191
S63	57	69	90	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268
H1	50	61	78	99	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	340
H2	45	53	68	86	98	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	404
H3	39	46	61	76	86	100	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	464
H4	33	41	53	66	75	88	104	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	521
H5	29	35	46	58	66	78	92	113	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	569
H6	26	31	41	50	58	67	81	100	98	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	611
H7	23	27	35	45	50	59	70	86	86	111	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	658
H8	20	24	31	39	45	51	62	76	75	97	124	67	0	0	0	0	0	0	0	0	711
H9	17	21	27	34	39	46	53	66	66	84	109	127	50	0	0	0	0	0	0	0	739
H10	16	19	26	31	36	42	50	62	62	79	101	118	101	33	0	0	0	0	0	0	776
H11	9	10	14	17	20	24	27	34	34	44	56	65	57	40	18	0	0	0	0	0	469
H12	9	10	13	17	19	22	27	32	32	42	53	63	53	37	36	17	0	0	0	0	482
H13	7	9	10	13	15	18	22	27	27	34	44	50	44	30	29	29	9	0	0	0	417
H14	6	8	9	11	13	15	19	23	23	29	37	44	37	26	26	26	17	4	0	0	373
H15	4	5	7	9	9	11	13	16	16	21	27	31	27	19	18	19	13	6	1	1	272
	570	590	656	703	681	675	676	696	571	600	617	565	369	185	127	91	39	10	1	1	8,422

圧縮年度： 昭和60年度

設備： 電柱

圧縮額： 3,640 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
	1	2	3	4	* *	5	* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60	3,640	3,640	50.00%	10.40%	189	2.31%	42	100.0%	42	2	187	40	3,598	3,413
S61	3,598	3,413	100.00%	10.40%	355	2.31%	83	94.9%	79	4	351	75	3,515	2,987
S62	3,515	2,987	100.00%	10.40%	311	2.31%	81	85.0%	69	4	307	65	3,434	2,615
S63	3,434	2,615	100.00%	10.40%	272	2.31%	79	76.2%	60	3	269	57	3,355	2,289
H1	3,355	2,289	100.00%	10.40%	238	2.31%	78	68.2%	53	3	235	50	3,277	2,004
H2	3,277	2,004	100.00%	10.40%	208	2.31%	76	61.2%	47	2	206	45	3,201	1,753
H3	3,201	1,753	100.00%	10.40%	182	2.31%	74	54.8%	41	2	180	39	3,127	1,534
H4	3,127	1,534	100.00%	10.40%	160	2.31%	72	49.1%	35	2	158	33	3,055	1,343
H5	3,055	1,343	100.00%	10.40%	140	2.31%	71	44.0%	31	2	138	29	2,984	1,176
H6	2,984	1,176	100.00%	10.40%	122	2.31%	69	39.4%	27	1	121	26	2,915	1,029
H7	2,915	1,029	100.00%	10.40%	107	2.31%	67	35.3%	24	1	106	23	2,848	900
H8	2,848	900	100.00%	10.40%	94	2.31%	66	31.6%	21	1	93	20	2,782	787
H9	2,782	787	100.00%	10.40%	82	2.31%	64	28.3%	18	1	81	17	2,718	689
H10	2,718	689	100.00%	10.40%	72	2.46%	67	25.3%	17	1	71	16	2,651	602
H11	2,651	602	100.00%	10.40%	63	1.56%	41	22.7%	9	0	63	9	2,610	530
H12	2,610	530	100.00%	10.40%	55	1.68%	44	20.3%	9	0	55	9	2,566	466
H13	2,566	466	100.00%	10.40%	48	1.55%	40	18.2%	7	0	48	7	2,526	411
H14	2,526	411	100.00%	10.40%	43	1.51%	38	16.3%	6	0	43	6	2,488	362
H15	2,488	362	100.00%	10.40%	38	1.25%	31	14.5%	4	0	38	4	2,457	320
											2,750	570		

- 1 初年度は圧縮額より、翌年以降は前年度期末取得資産( )より
- 2 初年度は と同額、翌年度以降は前年度期末正味資産( )より
- 3 初年度は稼働率50%とした。
- 4 法定耐用年数(21年)に対応する法定償却率
- 5 別紙2より
- 6 償却可能限度額に達した年度にて償却を終了している。

圧縮年度： 昭和61年度

設備： 電柱

圧縮額： 3,830 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61	3,830	3,830	50.00%	10.40%	199	2.31%	44	100.0%	44	2	197	42	3,786	3,591
S62	3,786	3,591	100.00%	10.40%	373	2.31%	88	94.8%	83	4	369	79	3,698	3,143
S63	3,698	3,143	100.00%	10.40%	327	2.31%	86	85.0%	73	4	323	69	3,612	2,751
H1	3,612	2,751	100.00%	10.40%	286	2.31%	84	76.2%	64	3	283	61	3,528	2,407
H2	3,528	2,407	100.00%	10.40%	250	2.31%	82	68.2%	56	3	247	53	3,446	2,107
H3	3,446	2,107	100.00%	10.40%	219	2.31%	80	61.1%	49	3	216	46	3,366	1,845
H4	3,366	1,845	100.00%	10.40%	192	2.31%	78	54.8%	43	2	190	41	3,288	1,614
H5	3,288	1,614	100.00%	10.40%	168	2.31%	76	49.1%	37	2	166	35	3,212	1,413
H6	3,212	1,413	100.00%	10.40%	147	2.31%	74	44.0%	33	2	145	31	3,138	1,237
H7	3,138	1,237	100.00%	10.40%	129	2.31%	73	39.4%	29	2	127	27	3,065	1,083
H8	3,065	1,083	100.00%	10.40%	113	2.31%	71	35.3%	25	1	112	24	2,994	947
H9	2,994	947	100.00%	10.40%	98	2.31%	69	31.6%	22	1	97	21	2,925	829
H10	2,925	829	100.00%	10.40%	86	2.46%	72	28.3%	20	1	85	19	2,853	725
H11	2,853	725	100.00%	10.40%	75	1.56%	45	25.4%	11	1	74	10	2,808	641
H12	2,808	641	100.00%	10.40%	67	1.68%	47	22.8%	11	1	66	10	2,761	565
H13	2,761	565	100.00%	10.40%	59	1.55%	43	20.5%	9	0	59	9	2,718	497
H14	2,718	497	100.00%	10.40%	52	1.51%	41	18.3%	8	0	52	8	2,677	437
H15	2,677	437	100.00%	10.40%	45	1.25%	33	16.3%	5	0	45	5	2,644	387
											2,853	590		

圧縮年度： 昭和62年度

設備： 電柱

圧縮額： 4,360 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62	4,360	4,360	50.00%	10.40%	227	2.31%	50	100.0%	50	3	224	47	4,310	4,089
S63	4,310	4,089	100.00%	10.40%	425	2.31%	100	94.9%	95	5	420	90	4,210	3,579
H1	4,210	3,579	100.00%	10.40%	372	2.31%	97	85.0%	82	4	368	78	4,113	3,133
H2	4,113	3,133	100.00%	10.40%	326	2.31%	95	76.2%	72	4	322	68	4,018	2,743
H3	4,018	2,743	100.00%	10.40%	285	2.31%	93	68.3%	64	3	282	61	3,925	2,400
H4	3,925	2,400	100.00%	10.40%	250	2.31%	91	61.1%	56	3	247	53	3,834	2,100
H5	3,834	2,100	100.00%	10.40%	218	2.31%	89	54.8%	49	3	215	46	3,745	1,839
H6	3,745	1,839	100.00%	10.40%	191	2.31%	87	49.1%	43	2	189	41	3,658	1,609
H7	3,658	1,609	100.00%	10.40%	167	2.31%	85	44.0%	37	2	165	35	3,573	1,409
H8	3,573	1,409	100.00%	10.40%	147	2.31%	83	39.4%	33	2	145	31	3,490	1,233
H9	3,490	1,233	100.00%	10.40%	128	2.31%	81	35.3%	29	2	126	27	3,409	1,080
H10	3,409	1,080	100.00%	10.40%	112	2.46%	84	31.7%	27	1	111	26	3,325	943
H11	3,325	943	100.00%	10.40%	98	1.56%	52	28.4%	15	1	97	14	3,273	832
H12	3,273	832	100.00%	10.40%	87	1.68%	55	25.4%	14	1	86	13	3,218	733
H13	3,218	733	100.00%	10.40%	76	1.55%	50	22.8%	11	1	75	10	3,168	648
H14	3,168	648	100.00%	10.40%	67	1.51%	48	20.5%	10	1	66	9	3,120	573
H15	3,120	573	100.00%	10.40%	60	1.25%	39	18.4%	7	0	60	7	3,081	506
											3,198	656		

圧縮年度： 昭和63年度

設備： 電柱

圧縮額： 4,791 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63	4,791	4,791	50.00%	10.40%	249	2.31%	55	100.0%	55	3	246	52	4,736	4,493
H1	4,736	4,493	100.00%	10.40%	467	2.31%	110	94.9%	104	5	462	99	4,626	3,932
H2	4,626	3,932	100.00%	10.40%	409	2.31%	107	85.0%	91	5	404	86	4,519	3,442
H3	4,519	3,442	100.00%	10.40%	358	2.31%	105	76.2%	80	4	354	76	4,414	3,012
H4	4,414	3,012	100.00%	10.40%	313	2.31%	102	68.2%	70	4	309	66	4,312	2,637
H5	4,312	2,637	100.00%	10.40%	274	2.31%	100	61.2%	61	3	271	58	4,212	2,308
H6	4,212	2,308	100.00%	10.40%	240	2.31%	97	54.8%	53	3	237	50	4,115	2,021
H7	4,115	2,021	100.00%	10.40%	210	2.31%	95	49.1%	47	2	208	45	4,020	1,768
H8	4,020	1,768	100.00%	10.40%	184	2.31%	93	44.0%	41	2	182	39	3,927	1,547
H9	3,927	1,547	100.00%	10.40%	161	2.31%	91	39.4%	36	2	159	34	3,836	1,354
H10	3,836	1,354	100.00%	10.40%	141	2.46%	94	35.3%	33	2	139	31	3,742	1,184
H11	3,742	1,184	100.00%	10.40%	123	1.56%	58	31.6%	18	1	122	17	3,684	1,045
H12	3,684	1,045	100.00%	10.40%	109	1.68%	62	28.4%	18	1	108	17	3,622	920
H13	3,622	920	100.00%	10.40%	96	1.55%	56	25.4%	14	1	95	13	3,566	812
H14	3,566	812	100.00%	10.40%	84	1.51%	54	22.8%	12	1	83	11	3,512	718
H15	3,512	718	100.00%	10.40%	75	1.25%	44	20.4%	9	0	75	9	3,468	634
											3,454	703		



圧縮年度： 平成1年度

設備： 電柱

圧縮額： 4,779 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1	4,779	4,779	50.00%	10.40%	249	2.31%	55	100.0%	55	3	246	52	4,724	4,481
H2	4,724	4,481	100.00%	10.40%	466	2.31%	109	94.9%	103	5	461	98	4,615	3,922
H3	4,615	3,922	100.00%	10.40%	408	2.31%	107	85.0%	91	5	403	86	4,508	3,433
H4	4,508	3,433	100.00%	10.40%	357	2.31%	104	76.2%	79	4	353	75	4,404	3,005
H5	4,404	3,005	100.00%	10.40%	313	2.31%	102	68.2%	70	4	309	66	4,302	2,630
H6	4,302	2,630	100.00%	10.40%	274	2.31%	100	61.1%	61	3	271	58	4,202	2,301
H7	4,202	2,301	100.00%	10.40%	239	2.31%	97	54.8%	53	3	236	50	4,105	2,015
H8	4,105	2,015	100.00%	10.40%	210	2.31%	95	49.1%	47	2	208	45	4,010	1,762
H9	4,010	1,762	100.00%	10.40%	183	2.31%	93	43.9%	41	2	181	39	3,917	1,542
H10	3,917	1,542	100.00%	10.40%	160	2.46%	96	39.4%	38	2	158	36	3,821	1,348
H11	3,821	1,348	100.00%	10.40%	140	1.56%	60	35.3%	21	1	139	20	3,761	1,189
H12	3,761	1,189	100.00%	10.40%	124	1.68%	63	31.6%	20	1	123	19	3,698	1,047
H13	3,698	1,047	100.00%	10.40%	109	1.55%	57	28.3%	16	1	108	15	3,641	924
H14	3,641	924	100.00%	10.40%	96	1.51%	55	25.4%	14	1	95	13	3,586	816
H15	3,586	816	100.00%	10.40%	85	1.25%	45	22.8%	10	1	84	9	3,541	723
											3,375	681		

圧縮年度： 平成2年度

設備： 電柱

圧縮額： 4,892 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2	4,892	4,892	50.00%	10.40%	254	2.31%	57	100.0%	57	3	251	54	4,835	4,587
H3	4,835	4,587	100.00%	10.40%	477	2.31%	112	94.9%	106	6	471	100	4,723	4,016
H4	4,723	4,016	100.00%	10.40%	418	2.31%	109	85.0%	93	5	413	88	4,614	3,515
H5	4,614	3,515	100.00%	10.40%	366	2.31%	107	76.2%	82	4	362	78	4,507	3,075
H6	4,507	3,075	100.00%	10.40%	320	2.31%	104	68.2%	71	4	316	67	4,403	2,692
H7	4,403	2,692	100.00%	10.40%	280	2.31%	102	61.1%	62	3	277	59	4,301	2,356
H8	4,301	2,356	100.00%	10.40%	245	2.31%	99	54.8%	54	3	242	51	4,202	2,063
H9	4,202	2,063	100.00%	10.40%	215	2.31%	97	49.1%	48	2	213	46	4,105	1,804
H10	4,105	1,804	100.00%	10.40%	188	2.46%	101	43.9%	44	2	186	42	4,004	1,576
H11	4,004	1,576	100.00%	10.40%	164	1.56%	63	39.4%	25	1	163	24	3,941	1,389
H12	3,941	1,389	100.00%	10.40%	144	1.68%	66	35.2%	23	1	143	22	3,875	1,224
H13	3,875	1,224	100.00%	10.40%	127	1.55%	60	31.6%	19	1	126	18	3,815	1,080
H14	3,815	1,080	100.00%	10.40%	112	1.51%	58	28.3%	16	1	111	15	3,757	954
H15	3,757	954	100.00%	10.40%	99	1.25%	47	25.4%	12	1	98	11	3,710	845
											3,372	675		

圧縮年度： 平成3年度

設備： 電柱

圧縮額： 5,089 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3	5,089	5,089	50.00%	10.40%	265	2.31%	59	100.0%	59	3	262	56	5,030	4,771
H4	5,030	4,771	100.00%	10.40%	496	2.31%	116	94.9%	110	6	490	104	4,914	4,177
H5	4,914	4,177	100.00%	10.40%	434	2.31%	114	85.0%	97	5	429	92	4,800	3,656
H6	4,800	3,656	100.00%	10.40%	380	2.31%	111	76.2%	85	4	376	81	4,689	3,199
H7	4,689	3,199	100.00%	10.40%	333	2.31%	108	68.2%	74	4	329	70	4,581	2,800
H8	4,581	2,800	100.00%	10.40%	291	2.31%	106	61.1%	65	3	288	62	4,475	2,450
H9	4,475	2,450	100.00%	10.40%	255	2.31%	103	54.7%	56	3	252	53	4,372	2,145
H10	4,372	2,145	100.00%	10.40%	223	2.46%	107	49.1%	53	3	220	50	4,265	1,875
H11	4,265	1,875	100.00%	10.40%	195	1.56%	67	44.0%	29	2	193	27	4,198	1,655
H12	4,198	1,655	100.00%	10.40%	172	1.68%	71	39.4%	28	1	171	27	4,127	1,457
H13	4,127	1,457	100.00%	10.40%	152	1.55%	64	35.3%	23	1	151	22	4,063	1,284
H14	4,063	1,284	100.00%	10.40%	134	1.51%	62	31.6%	20	1	133	19	4,001	1,132
H15	4,001	1,132	100.00%	10.40%	118	1.25%	50	28.3%	14	1	117	13	3,951	1,002
											3,411	676		

圧縮年度： 平成4年度

設備： 電柱

圧縮額： 5,520 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4	5,520	5,520	50.00%	10.40%	287	2.31%	64	100.0%	64	3	284	61	5,456	5,175
H5	5,456	5,175	100.00%	10.40%	538	2.31%	126	94.8%	119	6	532	113	5,330	4,530
H6	5,330	4,530	100.00%	10.40%	471	2.31%	123	85.0%	105	5	466	100	5,207	3,964
H7	5,207	3,964	100.00%	10.40%	412	2.31%	120	76.1%	91	5	407	86	5,087	3,471
H8	5,087	3,471	100.00%	10.40%	361	2.31%	118	68.2%	80	4	357	76	4,969	3,038
H9	4,969	3,038	100.00%	10.40%	316	2.31%	115	61.1%	70	4	312	66	4,854	2,660
H10	4,854	2,660	100.00%	10.40%	277	2.46%	119	54.8%	65	3	274	62	4,735	2,324
H11	4,735	2,324	100.00%	10.40%	242	1.56%	74	49.1%	36	2	240	34	4,661	2,050
H12	4,661	2,050	100.00%	10.40%	213	1.68%	78	44.0%	34	2	211	32	4,583	1,807
H13	4,583	1,807	100.00%	10.40%	188	1.55%	71	39.4%	28	1	187	27	4,512	1,593
H14	4,512	1,593	100.00%	10.40%	166	1.51%	68	35.3%	24	1	165	23	4,444	1,405
H15	4,444	1,405	100.00%	10.40%	146	1.25%	55	31.6%	17	1	145	16	4,389	1,244
											3,580	696		

圧縮年度： 平成5年度

設備： 電柱

圧縮額： 4,774 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5	4,774	4,774	50.00%	10.40%	248	2.31%	55	100.0%	55	3	245	52	4,719	4,477
H6	4,719	4,477	100.00%	10.40%	466	2.31%	109	94.9%	103	5	461	98	4,610	3,918
H7	4,610	3,918	100.00%	10.40%	407	2.31%	107	85.0%	91	5	402	86	4,503	3,430
H8	4,503	3,430	100.00%	10.40%	357	2.31%	104	76.2%	79	4	353	75	4,399	3,002
H9	4,399	3,002	100.00%	10.40%	312	2.31%	102	68.2%	70	4	308	66	4,297	2,628
H10	4,297	2,628	100.00%	10.40%	273	2.46%	106	61.2%	65	3	270	62	4,191	2,296
H11	4,191	2,296	100.00%	10.40%	239	1.56%	66	54.8%	36	2	237	34	4,125	2,025
H12	4,125	2,025	100.00%	10.40%	211	1.68%	69	49.1%	34	2	209	32	4,056	1,784
H13	4,056	1,784	100.00%	10.40%	186	1.55%	63	44.0%	28	1	185	27	3,993	1,572
H14	3,993	1,572	100.00%	10.40%	163	1.51%	60	39.4%	24	1	162	23	3,933	1,387
H15	3,933	1,387	100.00%	10.40%	144	1.25%	49	35.3%	17	1	143	16	3,884	1,228
											2,975	571		

圧縮年度： 平成6年度

設備： 電柱

圧縮額： 5,381 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6	5,381	5,381	50.00%	10.40%	280	2.31%	62	100.0%	62	3	277	59	5,319	5,045
H7	5,319	5,045	100.00%	10.40%	525	2.31%	123	94.8%	117	6	519	111	5,196	4,415
H8	5,196	4,415	100.00%	10.40%	459	2.31%	120	85.0%	102	5	454	97	5,076	3,864
H9	5,076	3,864	100.00%	10.40%	402	2.31%	117	76.1%	89	5	397	84	4,959	3,383
H10	4,959	3,383	100.00%	10.40%	352	2.46%	122	68.2%	83	4	348	79	4,837	2,956
H11	4,837	2,956	100.00%	10.40%	307	1.56%	76	61.1%	46	2	305	44	4,761	2,607
H12	4,761	2,607	100.00%	10.40%	271	1.68%	80	54.8%	44	2	269	42	4,681	2,296
H13	4,681	2,296	100.00%	10.40%	239	1.55%	73	49.0%	36	2	237	34	4,608	2,025
H14	4,608	2,025	100.00%	10.40%	211	1.51%	70	43.9%	31	2	209	29	4,538	1,787
H15	4,538	1,787	100.00%	10.40%	186	1.25%	57	39.4%	22	1	185	21	4,481	1,581
											3,200	600		

圧縮年度： 平成7年度

設備： 電柱

圧縮額： 6,049 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7	6,049	6,049	50.00%	10.40%	315	2.31%	70	100.0%	70	4	311	66	5,979	5,672
H8	5,979	5,672	100.00%	10.40%	590	2.31%	138	94.9%	131	7	583	124	5,841	4,965
H9	5,841	4,965	100.00%	10.40%	516	2.31%	135	85.0%	115	6	510	109	5,706	4,346
H10	5,706	4,346	100.00%	10.40%	452	2.46%	140	76.2%	107	6	446	101	5,566	3,799
H11	5,566	3,799	100.00%	10.40%	395	1.56%	87	68.3%	59	3	392	56	5,479	3,351
H12	5,479	3,351	100.00%	10.40%	349	1.68%	92	61.2%	56	3	346	53	5,387	2,952
H13	5,387	2,952	100.00%	10.40%	307	1.55%	84	54.8%	46	2	305	44	5,303	2,603
H14	5,303	2,603	100.00%	10.40%	271	1.51%	80	49.1%	39	2	269	37	5,223	2,297
H15	5,223	2,297	100.00%	10.40%	239	1.25%	65	44.0%	29	2	237	27	5,158	2,033
											3,399	617		

圧縮年度： 平成8年度

設備： 電柱

圧縮額： 6,157 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\times$ $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\times$ $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8	6,157	6,157	50.00%	10.40%	320	2.31%	71	100.0%	71	4	316	67	6,086	5,774
H9	6,086	5,774	100.00%	10.40%	600	2.31%	141	94.9%	134	7	593	127	5,945	5,054
H10	5,945	5,054	100.00%	10.40%	526	2.46%	146	85.0%	124	6	520	118	5,799	4,416
H11	5,799	4,416	100.00%	10.40%	459	1.56%	91	76.2%	69	4	455	65	5,708	3,896
H12	5,708	3,896	100.00%	10.40%	405	1.68%	96	68.3%	66	3	402	63	5,612	3,431
H13	5,612	3,431	100.00%	10.40%	357	1.55%	87	61.1%	53	3	354	50	5,525	3,027
H14	5,525	3,027	100.00%	10.40%	315	1.51%	84	54.8%	46	2	313	44	5,441	2,670
H15	5,441	2,670	100.00%	10.40%	278	1.25%	68	49.1%	33	2	276	31	5,373	2,363
											3,229	565		



圧縮年度： 平成9年度

設備： 電柱

圧縮額： 4,631 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9	4,631	4,631	50.00%	10.40%	241	2.31%	53	100.0%	53	3	238	50	4,578	4,343
H10	4,578	4,343	100.00%	10.40%	452	2.46%	113	94.9%	107	6	446	101	4,465	3,796
H11	4,465	3,796	100.00%	10.40%	395	1.56%	70	85.0%	60	3	392	57	4,395	3,347
H12	4,395	3,347	100.00%	10.40%	348	1.68%	74	76.2%	56	3	345	53	4,321	2,949
H13	4,321	2,949	100.00%	10.40%	307	1.55%	67	68.2%	46	2	305	44	4,254	2,600
H14	4,254	2,600	100.00%	10.40%	270	1.51%	64	61.1%	39	2	268	37	4,190	2,295
H15	4,190	2,295	100.00%	10.40%	239	1.25%	52	54.8%	28	1	238	27	4,138	2,030
											2,232	369		

圧縮年度： 平成10年度

設備： 電柱

圧縮額： 2,834 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\wedge$ - $\lambda$ )	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10	2,834	2,834	50.00%	10.40%	147	2.46%	35	100.0%	35	2	145	33	2,799	2,656
H11	2,799	2,656	100.00%	10.40%	276	1.56%	44	94.9%	42	2	274	40	2,755	2,342
H12	2,755	2,342	100.00%	10.40%	244	1.68%	46	85.0%	39	2	242	37	2,709	2,063
H13	2,709	2,063	100.00%	10.40%	215	1.55%	42	76.2%	32	2	213	30	2,667	1,820
H14	2,667	1,820	100.00%	10.40%	189	1.51%	40	68.2%	27	1	188	26	2,627	1,606
H15	2,627	1,606	100.00%	10.40%	167	1.25%	33	61.1%	20	1	166	19	2,594	1,421
											1,228	185		

圧縮年度： 平成11年度

設備： 電柱

圧縮額： 2,379 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 $\times$ 除却率)	期首残高率	除却損(期首正味資産 $\times$ 除却率)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					*		*	/	*	* *50%	-	-	-	-
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11	2,379	2,379	50.00%	10.40%	124	1.56%	19	100.0%	19	1	123	18	2,360	2,238
H12	2,360	2,238	100.00%	10.40%	233	1.68%	40	94.8%	38	2	231	36	2,320	1,971
H13	2,320	1,971	100.00%	10.40%	205	1.55%	36	85.0%	31	2	203	29	2,284	1,739
H14	2,284	1,739	100.00%	10.40%	181	1.51%	35	76.1%	27	1	180	26	2,249	1,533
H15	2,249	1,533	100.00%	10.40%	159	1.25%	28	68.2%	19	1	158	18	2,221	1,357
											895	127		

圧縮年度： 平成12年度

設備： 電柱

圧縮額： 2,135 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12	2,135	2,135	50.00%	10.40%	111	1.68%	18	100.0%	18	1	110	17	2,117	2,008
H13	2,117	2,008	100.00%	10.40%	209	1.55%	33	94.9%	31	2	207	29	2,084	1,772
H14	2,084	1,772	100.00%	10.40%	184	1.51%	32	85.0%	27	1	183	26	2,052	1,563
H15	2,052	1,563	100.00%	10.40%	163	1.25%	26	76.2%	20	1	162	19	2,026	1,382
											662	91		

圧縮年度： 平成13年度

設備： 電柱

圧縮額： 1,276 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13	1,276	1,276	50.00%	10.40%	66	1.55%	10	100.0%	10	1	65	9	1,266	1,202
H14	1,266	1,202	100.00%	10.40%	125	1.51%	19	94.9%	18	1	124	17	1,247	1,061
H15	1,247	1,061	100.00%	10.40%	110	1.25%	16	85.1%	14	1	109	13	1,231	939
											298	39		

圧縮年度： 平成14年度

設備： 電柱

圧縮額： 468 百万円 (別紙1より)

(単位：百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>△</sup> - λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>△</sup> - λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13														
H14	468	468	50.00%	10.40%	24	1.51%	4	100.0%	4	0	24	4	464	440
H15	464	440	100.00%	10.40%	46	1.25%	6	94.8%	6	0	46	6	458	388
											70	10		

圧縮年度: 平成15年度

設備: 電柱

圧縮額: 233 百万円 (別紙1より)

(単位: 百万円)

区分	期首取得資産	期首正味資産	稼働率	償却率	償却費	除却率	除却額(期首取得資産 <sup>^</sup> -λ)	期首残高率	除却損(期首正味資産 <sup>^</sup> -λ)	除却損にかかる償却費	減価償却費	固定資産除却損	期末取得資産	期末正味資産
					* *		* *	/	*	* *50%	-	-	-	- -
S60														
S61														
S62														
S63														
H1														
H2														
H3														
H4														
H5														
H6														
H7														
H8														
H9														
H10														
H11														
H12														
H13														
H14														
H15	233	233	50.00%	10.40%	12	1.25%	1	100.0%	1	0	12	1	232	220
											12	1		

(別紙1)

## 年度別圧縮額実績

(単位:百万円)

年度 設備 区分	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	計
メタルケーブル	57,021	60,002	68,295	75,050	74,863	76,633	79,717	72,840	59,784	55,066	57,304	46,529	33,352	19,416	15,368	9,689	5,194	1,709	976	868,808
光ケーブル	6,526	6,868	7,817	8,590	8,568	8,771	9,124	5,419	5,609	8,029	13,646	17,121	12,290	7,232	8,783	7,603	4,473	3,232	2,095	151,796
電柱	3,640	3,830	4,360	4,791	4,779	4,892	5,089	5,520	4,774	5,381	6,049	6,157	4,631	2,834	2,379	2,135	1,276	468	233	73,218
計	67,187	70,700	80,472	88,431	88,210	90,296	93,930	83,779	70,167	68,476	76,999	69,807	50,273	29,482	26,530	19,427	10,943	5,409	3,305	1,093,822

(注1) 平成10年度以前については東日本会社エリアの都道府県別の圧縮額を集計

(注2) 昭和60年度から平成2年度については、平成3年度における全社圧縮額に占める各内訳の構成比を適用して算定。



(別紙2)

除却率の算定

(単位:百万円)

	メタル線路			電柱		
	期首取得資産額	除却額	除却率( ÷ )	期首取得資産額	除却額	除却率( ÷ )
昭和60年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
昭和61年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
昭和62年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
昭和63年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成1年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成2年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成3年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成4年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成5年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成6年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成7年度	-	-	2.28%	-	-	2.31%
平成8年度	4,679,159	106,685	2.28%	587,227	13,584	2.31%
平成9年度	4,777,780	108,120	2.26%	614,619	14,192	2.31%
平成10年度	4,873,969	122,294	2.51%	644,427	15,839	2.46%
平成11年度	2,444,907	43,324	1.77%	317,722	4,966	1.56%
平成12年度	2,464,700	34,973	1.42%	327,065	5,494	1.68%
平成13年度	2,481,704	23,233	0.94%	336,079	5,212	1.55%
平成14年度	2,502,569	24,625	0.98%	343,199	5,195	1.51%
平成15年度	2,517,375	19,388	0.77%	349,464	4,355	1.25%

平成8年度から平成10年度までは旧一社計、平成11年度以降は東日本会社の数値

平成11年度については7月～3月の数値を使用

平成7年度以前の除却率については、平成8年度の数値を準用

(別紙3)

加入者回線(光・メタル)の費用明細票

費用の項目	加入者回線 (光・メタル)			
	光加入者 回線 ( 1)	メタル加入者回線( 2)		
		局外RTに収容 されている加入 者回線 ( 3)	メタル設備のみ を用いる加入者 回線	
営 業 費	17	2	1	14
(再)貸倒損失	0	0	0	0
運 用 費	0	0	0	0
施 設 保 全 費	235,058	10,286	8,278	216,494
共 通 費	17,997	1,506	829	15,662
管 理 費	15,950	1,418	788	13,744
試 験 研 究 費	12,306	5,814	1,895	4,597
通 信 設 備 使 用 料	11	1	1	9
租 税 公 課	38,230	5,869	2,904	29,457
減 価 償 却 費	133,911	32,015	14,179	87,718
メタルケーブル	45,381	0	1,705	43,676
電 柱	9,327	332	529	8,466
そ の 他	79,203	31,682	11,945	35,576
固 定 資 産 除 却 費	17,830	2,320	1,356	14,154
(再)除却損	8,020	1,056	594	6,370
メタルケーブル	2,015	0	81	1,934
電 柱	762	28	43	691
そ の 他	5,243	1,028	469	3,745
合 計	471,310	59,232	30,230	381,848

( 1) (参考1)設備区分別の費用明細票 端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)より

( 2) (別紙1)加入者回線・主配線盤の費用明細票 より

( 3) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。