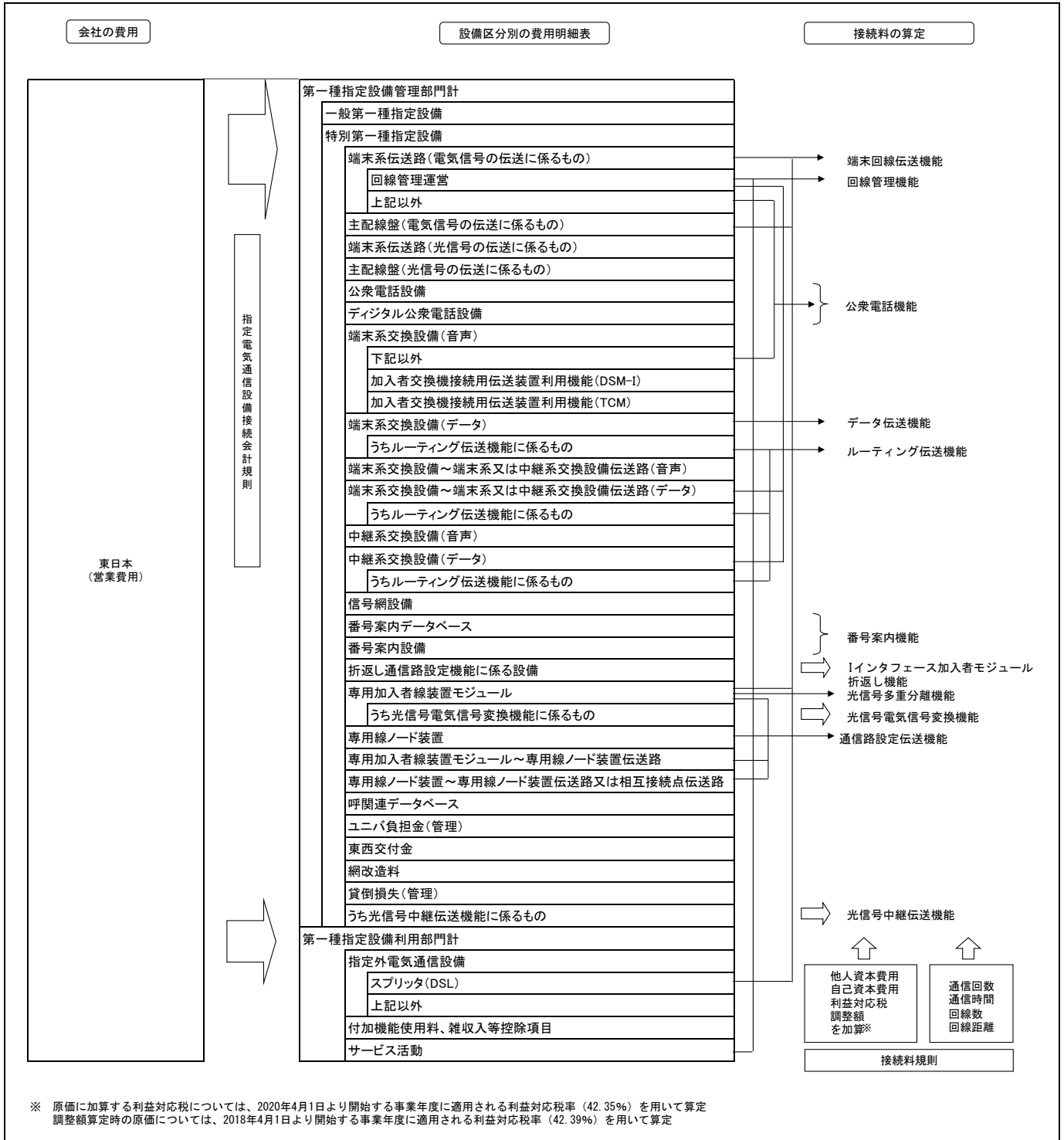


網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	14
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	15
4. 端末系交換機能	16
5. 中継伝送機能	17
6. 通信路設定伝送機能	20
7. (削除)	
8. 番号案内機能	36
9. (削除)	
10. 公衆電話機能	41
11. ルーティング伝送機能	47
12. 網同期クロック供給機能	49
13. その他の機能	50
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	52
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	53
V. 資本構成比率の算定	54
VI. 他人資本利子率の算定	55
VII. 自己資本利益率の算定	56
VIII. 利益対応税率の算定	57
IX. 料金設定に使用したトラヒック	59
X. 料金設定に使用した回線数	60
X 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	183
X II. 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	184
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	185
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	187
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	188
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	189
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	190
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	191
5. 中継伝送機能の費用明細表	192
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	193
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	194
2. 設備区分別固定資産明細表	195
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	197
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	198
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	199
6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)	200
7. 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	201
8. 回線設置手続費等の控除額	202

I. 算定手順



II. 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

A. 設備区分別の費用

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	(再掲) 上部区間	(再掲) 土木設備	(再掲) 下部区間			
①指定設備管理運営費	168,058	138,996	133,036	4,099	60,059	26,690	72,977	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	522	509	479	1	291	215	188	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	24,642	24,029	22,611	37	13,733	10,141	8,878	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,499	10,237	9,633	16	5,851	4,321	3,782	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	203,721	173,771	165,759	4,153	79,934	41,367	85,825	①+②+③+④

(単位:百万円)

⑥正味固定資産	536,958	526,533	495,170	339	303,171	226,083	191,998	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	644	632	594	0	364	271	230	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3,437	3,370	3,169	2	1,940	1,447	1,229	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	15,752	12,398	11,972	505	4,828	1,338	7,145	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	556,791	542,933	510,905	846	310,303	229,139	200,602	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	65,652	64,018	60,242	100	36,588	27,018	23,653	⑩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
⑫租税公課	17,840	17,646	16,502	11	10,103	7,534	6,398	
⑬減価償却費	22,440	20,458	19,144	43	10,737	8,007	8,407	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	1,759	1,705	1,611	7	599	447	1,012	

(単位: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
	OCU			加入者 収容装置 (ATMデータ 伝送)	
	光	メタル			
①指定設備管理運営費	545	162	383	138	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	1	0	1	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	66	24	43	13	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	28	10	18	6	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	640	196	445	157	①+②+③+④

(単位:百万円)

⑥正味固定資産	1,446	516	931	280	参考4. 設備区分別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	2	1	1	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	9	3	6	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	45	12	33	12	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	1,502	532	971	294	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	177	63	114	35	⑩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
⑫租税公課	21	7	14	5	
⑬減価償却費	162	56	105	38	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	3	1	2	1	

(単位: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
	回線管理運営			
	電話等・ラインシェアリング・ドライ カプパ・光ファイバ		DB管理および料金計算	
	電話等			
①指定設備管理運営費	28,379	27,081	3,776	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	11	11	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	534	515	50	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	228	219	21	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	29,152	27,826	3,848	①+②+③+④

(単位:百万円)

⑥正味固定資産	8,698	8,426	679	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	10	10	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	56	54	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,297	3,143	455	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	12,061	11,633	1,139	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,422	1,372	134	⑩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
⑫租税公課	168	162	19	
⑬減価償却費	1,783	1,723	113	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	50	49	4	

(単位: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	
	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					
	相互接続回線			その他		
	ライン シェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	DSLファイル連携 に係る開発費用		
①指定設備管理運営費	250	332	1,146	58	21,518	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	1	0	9	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	8	12	39	0	406	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	3	5	17	0	173	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	261	349	1,203	58	22,106	①+②+③+④

⑥正味固定資産	156	228	737	0	6,627	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	0	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	1	5	0	42	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	29	37	129	7	2,487	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	186	266	872	7	9,164	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	22	31	103	1	1,081	⑩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
⑫租税公課	4	7	24	0	108	
⑬減価償却費	17	26	90	0	1,476	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	3	0	40	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)		備考
	回線管理運営				その他	(再掲) メタリ設備のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤	
	ATMデータ伝送						
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能					
①指定設備管理運営費	91	48	43	1,207	5,043	5,019	参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	0	21	21	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	0	18	976	969	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0	0	0	8	416	413	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	92	49	43	1,233	6,456	6,422	①+②+③+④

⑥正味固定資産	12	6	6	261	21,452	21,308	参考2. 設備区分別固定資産明細表 および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	26	26	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	137	136	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	11	6	5	143	435	434	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	23	12	11	406	22,050	21,904	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	1	1	48	2,600	2,583	⑩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
⑫租税公課	0	0	0	5	394	391	
⑬減価償却費	2	1	1	58	1,143	1,134	参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	2	24	24	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路 (光信号の伝送に係るもの)		備考
		(再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐)	
①指定設備管理運営費	126,056	966	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	828	8	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	39,054	391	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	16,639	167	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	182,577	1,532	①+②+③+④

⑥正味固定資産	868,525	8,720	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,042	10	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,559	56	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	7,310	54	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	882,436	8,840	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	104,050	1,042	⑩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
⑫租税公課	21,596	63	
⑬減価償却費	43,841	453	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,141	20	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	31	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(2018年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,161	①÷②
④他人資本費用(円)	17	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	797	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	340	(⑤自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	2,315	③+④+⑤+⑥
⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	802,210	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,857	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	193	⑦÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	2,122	⑩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) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	50	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	802,210	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	188	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,810	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	97	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	1,856	(a)の⑨について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	97	(d)の①
③合計(百万円)	1,953	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	203	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	85,776	アーイ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	85,825	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	49	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤下部区間
②回線数(回線)	10,058,680	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	711	①÷②÷12ヶ月

(b) 下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における上部区間に係る費用(百万円)	77,624	アーイーウ
ア. 上部区間	79,934	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当	2,266	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	44	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイ)
②故障受付発生割合	4.69%	2018年度実績(特別調査値)
③故障受付発生回線相当分費用(百万円)	3,641	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	3,641	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	30	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤費用(百万円)	3,211	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	151	②×⑥
⑧主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	141	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	85,776	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	3,641	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	141	(b)の⑧
④合計(百万円)	89,558	①+②+③
⑤回線数(回線)	10,058,680	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	742	④÷⑤÷12ヶ月

(d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	1,305	2018年度接続料金において加算した調整額

(e) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,058,680	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	782	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	94,391	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲3,528	((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③

(g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	89,554	(c)の④について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3,528	(f)の①
③合計(百万円)	86,026	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	713	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	163,400	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	165,759	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当	2,266	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	93	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイ)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	10,058,680	Xの1の(20)-Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,354	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	16,741	2018年度接続料金において加算した調整額-2018年度接続料金の原価に繰り延べる調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,058,680	Xの1の(20)-Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,467	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の⑥に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	177,073	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	3,068	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	163,392	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	3,068	(d)の①
③合計(百万円)	166,460	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,379	③÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	155,216	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	173,771	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	16,603	bの(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	95	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	1,857	Bの(a)の⑨加算料相当費用2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,000	(aの(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	9,821,605	Xの1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,317	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	16,204	2018年度接続料金において加算した調整額-2018年度接続料金の原価に繰り延べる調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,821,605	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,431	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の⑥に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	168,657	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	2,763	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	155,208	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	2,763	(d)の①
③合計(百万円)	157,971	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,340	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	445	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,044,885	Xの1の(48)+Xの1の(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	35	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	91	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,044,885	Xの1の(48)+Xの1の(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	72	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	903	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲367	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	445	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲367	(d)の①
③合計(百万円)	78	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	6	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,422	ア-イ
ア. 主配線盤	6,422	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	10,808,537	Xの1の(42)－Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	50	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	2,450	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,808,537	Xの1の(42)－Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	75	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのaの(e)の④に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	9,728	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲856	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,421	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲856	(d)の①
③合計(百万円)	5,565	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	43	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,393	ア-イ-ウ
ア. 主配線盤	6,456	Aの⑤主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト	1,063	aの(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)－Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	9,821,605	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	46	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	1,938	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,821,605	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	69	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	8,132	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲801	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,392	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲801	(d)の①
③合計(百万円)	4,591	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	39	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	1,147	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、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用 (円/回線・年)	6	
③自己資本費用 (円/回線・年)	291	
④利益対応税 (円/回線・年)	126	
⑤ケーブル設備計 (円/回線・年)	1,570	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	131	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲3	2018年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	131	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの⑩に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑨調整額(円/回線・月)	▲3	(⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑧
⑩1回線あたり費用 (円/回線・月)	131	⑥について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価 (円/回線・月)	128	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. 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	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	603	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、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用 (円/回線・年)	5	
③自己資本費用 (円/回線・年)	234	
④利益対応税 (円/回線・年)	102	
⑤合計 (円/回線・年)	944	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	79	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,275	Cのbの(a)の③−aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	25	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,300	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.20	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(2017年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	260	③×(④−1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲8	2018年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	288	2018年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの⑭に2018年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲36	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑦
⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	260	⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	224	⑧+⑨

H. (削除)

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	17,686	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	926,946	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,590	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	424	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	926,946	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,710	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	19,021	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲911	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	17,685	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲911	(d)の①
③合計(百万円)	16,774	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,508	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 一戸建てにおける光屋内配線

(a) 前々算定期間における費用

a. 平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,170	2020年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,364	2018年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	260	
⑤原価(円)	21,231	①×②+③-④

b. 平日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,090	2020年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,364	2018年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	260	
⑤原価(円)	24,083	①×②+③-④

c. 平日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,143	2020年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,364	2018年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	260	
⑤原価(円)	27,347	①×②+③-④

d. 土日祝日昼夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,354	2020年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,364	2018年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	260	
⑤原価(円)	24,901	①×②+③-④

e. 土日祝日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,407	2020年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,364	2018年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	260	
⑤原価(円)	28,166	①×②+③-④

f. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,231	aの⑤より
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	177	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

g. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,280	aとdの⑤について故障修理発生割合(2018年度実績(平日昼間:71.4%、土日祝昼間:28.6%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	186	①÷②÷12ヶ月×XIII. の保守換算係数3のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

h. 1回線当たりの月額費用(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,953	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(2018年度実績(平日昼間:80.7%、平日夜間:1.3%、平日深夜:0.6%、土日祝日昼夜間:17.1%、土日祝日深夜:0.3%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	188	①÷②÷12ヶ月×XIII. の保守換算係数3のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	1	2018年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	1	2018年度接続料において加算した調整額

c. 前々算定期間における調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	1	2018年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	180	2018年度適用網使用料

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	189	2018年度適用網使用料

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	193	2018年度適用網使用料

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲2	((a)のfの③+(b)のaの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のaの①

b. 調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲2	((a)のgの③+(b)のbの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のbの①

c. 調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲4	((a)のhの③+(b)のcの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のcの①

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	177	(a)のfの③について、2020年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のaの①
③合計(円/回線・月)	175	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	186	(a)のgの③について、2020年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のbの①
③合計(円/回線・月)	184	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	188	(a)のhの③について、2020年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲4	(d)のcの①
③合計(円/回線・月)	184	①+②

(2)料金の設定

①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ウの光信号伝送装置により符号伝送が可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)(ア)光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの(1Gbit/sタイプに限ります。)(イ)①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,508	I(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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ウの光信号伝送装置により符号伝送が可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)(ア)光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの(1Gbit/sタイプに限ります。)(イ)②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,508	I(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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ウの光信号伝送装置により符号伝送が可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)(ア)光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの(1Gbit/sタイプに限ります。)(イ)③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,553	I(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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ア 2線式のものの(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,379	(Cのc(e)の④ + Eのb(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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ア 2線式のものの(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,379	(Cのc(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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ア 2線式のものの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,420	(Cのc(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,841	((Cのc(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×2(対))×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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) (イ)以外の場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,422	(Cのb(e)の④ + Eのa(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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) (イ)以外の場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,422	(Cのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのa(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,465	(Cのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのa(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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) 電話重畳する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	43	Eのa(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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) 電話重畳する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	43	(Eのa(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(ア) (イ)以外の場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,646	(Cのb(e)の④ + Eのa(e)の④ + Gのb(e)の⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(ア) (イ)以外の場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,646	(Cのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのa(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのb(e)の⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,689	(Cのb(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのa(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Gのb(e)の⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(イ) 電話重畳する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	267	(Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(イ) 電話重畳する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	267	(Eのaの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のア 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	713	Cのaの(g)の④ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	713	Cのaの(g)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のウ アイ以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	734	Cのaの(g)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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。)(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	6	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	39	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	128	Fの① × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの
④料金(円/回線・月)	173	(①+②+③) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・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。)(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	6	Dの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②主配線盤(円/回線・月)	39	Eのbの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路(円/回線・月)	128	Fの① × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
④料金(円/回線・月)	173	(①+②+③) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式のもの(専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用が無い場合)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	203	Bの(e)の④ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料のア 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	金額等	備考
料金(円/回線・月)	351	5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のイ 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	金額等	備考
料金(円/m・回線・月)	1.251	5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

③加算額

・当社の光屋内配線を利用する場合の加算額のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	175	Jの(e)のaの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・当社の光屋内配線を利用する場合の加算額のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	184	Jの(e)のbの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・当社の光屋内配線を利用する場合の加算額のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	184	Jの(e)のcの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表1) 上部区間における未利用芯線相当コスト

区分	金額等	備考
①上部区間に係るコスト(百万円)	38,567	(1)のAの⑤上部区間 - (1)のAの⑤土木設備
②メタルケーブル芯線使用率	18.4%	2018年度実績
③局外RT収容回線比率	7.2%	Xの1の(19) ÷ Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当(百万円)	2,266	① × (1 - ②) × ③

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

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	273	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	29	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	12	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	315	①+②+③+④

⑥正味固定資産	624	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	24	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	653	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	77	⑩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
⑫租税公課	12	
⑬減価償却費	66	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	96	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回線)	10	2018年度稼働実績(64kb/s)
②前々算定期間における接続料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	95,354	2018年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	497	①×②×12ヶ月÷23

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲86	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	315	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲86	(d)の①
③合計	229	①+②

(2)料金の設定

A.出側回線あたりの料金

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	229	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	10	2018年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	43,892	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	43,892	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	66.1	2018年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	664	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	16bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	881	422	1,377	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	16bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	241	96	569	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	16bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	69,080	9,087	275,521	Xの1の(99)、(103)及び(107)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	1,393	4,661	601	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,155	508	1,987	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	16bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	▲33	10	▲41	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	16bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	881	422	1,377	6-10(1)の(a)の①の内、利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅶより))を用いて算定したものである
②調整額	▲33	10	▲41	(d)の①
③合計	848	432	1,336	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	16bit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	848	432	1,336	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	69,080	9,087	275,521	Xの1の(99)、(103)及び(107)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	1,023	3,962	404	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	1,023	3,962	404	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	1,023	3,962	404	③×XⅢの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	1,054	4,081	416	③×XⅢの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,774	6	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	77	▲1	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における需要（回線）	676,629	1,545	Xの1の(111)及び(115)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	303	368	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	2,460	7	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲609	▲2	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,774	6	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅶより))を用いて算定したものである
②調整額	▲609	▲2	(d)の①
③合計	1,165	4	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	1,165	4	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	676,629	1,545	Xの1の(111)及び(115)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	143	216	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	143	216	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	143	216	③×XⅢの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	147	222	③×XⅢの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定
・前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							備考
	費用が増減するもの 回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの	左記以外		
			電気信号の伝送に係るもの					
			RTS G C 伝送路に係るもの	左記以外				
①指定設備管理運営費	69,910	20,916	4,813	5,948	10,144	11	48,994	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	174	53	12	17	24	0	121	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	8,186	2,480	544	815	1,119	2	5,706	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	3,488	1,057	232	347	477	1	2,431	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	81,758	24,506	5,601	7,127	11,764	14	57,252	①+②+③+④
⑥正味固定資産	177,534	53,937	11,822	17,794	24,281	40	123,597	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	213	65	14	21	29	0	148	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,136	345	76	114	155	0	791	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,079	1,697	390	483	823	1	4,382	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	184,962	56,044	12,302	18,412	25,288	41	128,918	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	21,809	6,608	1,451	2,171	2,982	5	15,201	⑩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
⑫租税公課	3,759	1,337	228	466	643	1	2,421	
⑬減価償却費	17,121	5,863	1,443	1,566	2,852	2	11,258	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	399	137	25	50	62	0	262	

5. 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

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	25,704	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	127	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	5,977	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2,546	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	34,354	①+②+③+④

⑥正味固定資産	132,481	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	159	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	848	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,557	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	135,045	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	15,923	⑩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
⑫租税公課	5,091	
⑬減価償却費	7,778	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	383	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	6,671	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万芯・m)	2,512	2018年度現用中継芯線長実績
②前々算定期間における接続料金(円/m・芯・月)	1,250	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	37,680	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	3,345	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	34,352	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	3,345	(d)の①
③合計	37,697	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	37,697	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	2,512	2018年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	1,251	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(a)前々算定期間における費用

<創設費>

(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
①物品費および取付費	48,629	58,888	71,299	79,793	117,517	154,770	200,774	
②諸掛費	438	530	642	718	1,058	1,393	1,807	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続料の料金表第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の①より)
③共通割掛費	4,465	5,407	6,547	7,327	10,790	14,211	18,435	
④創設費	53,532	64,825	78,488	87,838	129,365	170,374	221,016	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	26,766	16,206	13,081	10,980	8,085	7,099	6,907	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.727	0.727	0.727	0.727	0.727	0.727	0.727	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	36,817	22,292	17,993	15,103	11,121	9,765	9,501	⑤÷⑥

<年経費>

(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
①設備管理運営費	4,340	2,628	2,122	1,780	1,311	1,151	1,121	3,623	
②他人資本費用	18	11	9	7	5	5	5	15	創設費の⑦を基に接続料の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、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)
③自己資本費用	835	506	408	343	252	222	216	697	
④利益対応税	363	220	177	149	110	96	94	303	
⑤合計	5,556	3,365	2,716	2,279	1,678	1,474	1,436	4,638	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	13	7	7	9	6	6	10	接続料の料金表第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
⑦年経費計	5,566	3,378	2,723	2,286	1,687	1,480	1,442	4,648	⑤+⑥

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
①敷設ケーブル芯線数	228,396	46,812	16,248	9,080	22,368	6,936	3,296	333,126	
②構成比	68.6%	14.1%	4.9%	2.7%	6.7%	2.1%	1.0%	100.0%	2019.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

<1芯あたりコスト>

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
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	464	282	227	191	141	123	120	387	年経費の⑦÷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
①平均ケーブル長	56.1m	2019.9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
①ケーブル敷設芯線数	333,126	
②使用芯線数	242,163	2019.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
③芯線使用率(②÷①)	0.727	

(別表3)算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率>

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産	312,644	(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	21,445	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,497	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	12,948	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.041	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.009	
②共通割掛費比率	0.091	「網改造料算定根拠」のI取得固定資産価額の算定に係る比率より

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	5	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金	428	2018年度適用網使用料

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲36	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	387	(a)の1芯あたりコストの加重料金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲36	(d)の①
③合計(円)	351	①+②

(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	金額等	備考
①料金(円/芯・月)	351	(1)の(e)の③×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m ² ・芯・月)	1,251	A(2)の③より

6.通信施設定価伝送設備

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：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・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(10Gbpsを除外)	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	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置(10Gb/sタイプ)	その他	
									1Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐			
①指定設備管理運営費	30,306	120	9,521	4	830	342	75	648	708	343	1,118	1,376	5	14,157	1,059	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	92	0	22	0	1	2	0	0	3	1	4	8	0	52	2	①レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4,336	20	1,017	0	26	75	9	7	119	55	179	275	1	2,438	115	①レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,847	9	433	0	11	32	4	3	51	23	76	117	0	1,039	49	①自己資本費用+②(有利子負債以外の負債×利率率)×利益対応税率
⑤合計	36,581	149	10,993	4	868	451	88	658	881	422	1,377	1,774	6	17,686	1,225	①+②+③+④

⑥正味固定資産	95,018	434	22,016	8	488	1,664	193	89	2,601	1,217	3,912	6,073	20	53,818	2,485	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	114	1	26	0	1	2	0	0	3	1	5	7	0	65	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	608	3	141	0	3	11	1	1	17	8	25	39	0	344	16	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,233	8	801	0	98	10	5	79	57	28	92	96	0	870	90	①③設備管理運営費-(⑧租税公課+⑨減価償却費+⑩固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	97,973	446	22,584	8	590	1,687	199	169	2,678	1,254	4,034	6,215	20	55,097	2,594	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	11,552	53	2,710	1	70	199	23	20	316	148	476	733	2	6,497	306	①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
⑫租税公課	1,488	7	357	0	6	25	3	4	50	23	75	105	0	765	68	
⑬減価償却費	10,797	52	2,720	1	37	222	31	12	201	94	302	498	2	6,404	221	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	156	1	33	0	1	15	0	1	1	2	9	7	0	32	54	

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)
区分	金額等	備考		
①前々算定期間における調整額	38	2018年度接続料金において加算した調整額		
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)				(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	1,066	2018年度接続料金において加算した調整額		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)				(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	19	2018年度接続料金において加算した調整額		
・高速デジタル伝送・高速品目(10Gbpsを除外)				(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	281	2018年度接続料金において加算した調整額		
・ATM専用				(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	914	2018年度接続料金において加算した調整額		
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール				(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	34	2018年度接続料金において加算した調整額		
・専用回線管理運営費				(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	84	2018年度接続料金において加算した調整額		

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)
区分	金額等	備考		
①前々算定期間における需要(回線)	5,496	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,882	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	256	①×②×12ヶ月		
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)				(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	219,076	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	5,473	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	14,388	①×②×12ヶ月		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)				(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	18	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	28,646	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	6	①×②×12ヶ月		
・高速デジタル伝送・高速品目(10Gbpsを除外)				(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	1,198	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	75,094	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	1,080	①×②×12ヶ月		
・ATM専用				(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	92	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	520,173	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	574	①×②×12ヶ月		
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール				(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	264,424	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	49	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	155	①×②×12ヶ月		
・専用回線管理運営費				(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(契約)	149,350	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	349	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)	625	①×②×12ヶ月		

(d)調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 69	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(コネクタ))			(単位：百万円)
①調整額	▲ 2329	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s(コネクタ))			(単位：百万円)
①調整額	17	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
・高速デジタル伝送・高速品目(コネクタを除く)			(単位：百万円)
①調整額	69	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
・ATM専用			(単位：百万円)
①調整額	791	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			(単位：百万円)
①調整額	▲ 33	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
・専用回線管理運営費			(単位：百万円)
①調整額	117	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	

(e)原価

区分	金額等						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)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(コネクタ))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s(コネクタ))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(コネクタ))	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
①前々算定期間における費用	149	10,993	4	868	451	88	658	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(四より))を用いて算定したものと
②調整額	▲ 69	▲ 2,329	17	69	791	▲ 33	117	(d)の①
③合計	80	8,664	21	937	1,242	55	775	①+②

(2)料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		80	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		5,496	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)		1,213	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(コネクタ))			(単位：百万円)
①原価(百万円)		8,664	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		219,076	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)		3,296	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s(コネクタ))			(単位：百万円)
①原価(百万円)		21	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		18	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)		97,222	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(コネクタを除く)			(単位：百万円)
①原価(百万円)		937	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		1,198	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)		65,178	①÷②÷12ヶ月
・ATM専用			(単位：百万円)
①原価(百万円)		1,242	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		92	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)		1,125,000	①÷②÷12ヶ月
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			(単位：百万円)
①原価(百万円)		55	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		264,424	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		17	①÷②÷12ヶ月
・専用回線管理運営費			(単位：百万円)
①原価(百万円)		775	(1)の(e)の③
②回線数(契約)		149,350	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月)		432	①÷②÷12ヶ月

6-2. 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

(a)前々算定期間における費用

(単位：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エクスプレスを除く)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エクスプレス)及びATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	10,289	80	5,198	451	4,560	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	46	1	24	1	22	⑩レートの⑨×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,190	24	1,111	31	1,025	⑩レートの⑨×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	933	10	473	13	437	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	13,458	115	6,806	496	6,044	①+②+③+④
⑥正味固定資産	48,493	527	24,586	648	22,722	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	58	1	30	1	27	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	310	3	157	4	145	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	635	3	324	51	258	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却))×45.625日÷365日
⑩レートベース	49,496	534	25,079	704	23,152	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5,835	63	2,959	83	2,730	⑩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
⑫租税公課	1,986	21	945	17	1,003	
⑬減価償却費	3,060	34	1,576	29	1,421	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	161	2	85	1	73	

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①前々算定期間における調整額		37	2018年度接続料金において加算した調整額		
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エクスプレスを除く))				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①前々算定期間における調整額		3,054	2018年度接続料金において加算した調整額		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエクスプレス)及びATM専用				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①前々算定期間における調整額		908	2018年度接続料金において加算した調整額		

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①前々算定期間における需要(回線)		5,496	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		1,830	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)		121	①×②×12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エクスプレスを除く))				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①前々算定期間における需要(回線)		265,740	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		2,713	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)		8,651	①×②×12ヶ月		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエクスプレス)及びATM専用				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①前々算定期間における需要(回線)		6,603	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		5,509	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの		
③前々算定期間における収入(百万円)		437	①×②×12ヶ月		

(d)調整額の算定

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①調整額		31	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
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エクスプレスを除く))				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①調整額		1,209	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエクスプレス)及びATM専用				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①調整額		967	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等			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エクスプレスを除く))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエクスプレス)及びATM専用	
①前々算定期間における費用	115	6,806	496	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものである
②調整額	31	1,209	967	(d)の①
③合計	146	8,015	1,463	①+②

(2)料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①原価(百万円)		146	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)		5,496	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		2,214	①÷②÷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エクスプレスを除く))				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①原価(百万円)		8,015	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)		265,740	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		2,513	①÷②÷12ヶ月		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエクスプレス)及びATM専用				(単位：百万円)	
区分	金額等		備考		
①原価(百万円)		1,463	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)		6,603	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より		
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		18,464	①÷②÷12ヶ月		

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

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・無線専用50b/sを除く及びAM放送及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除くEコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	2,425	35	882	191	15	724	211	367	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	0	2	0	0	0	0	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	183	1	107	23	3	13	8	29	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	78	0	46	10	1	6	3	12	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	2,690	36	1,037	224	19	743	222	409	①+②+③+④
⑥正味固定資産	3,886	8	2,349	508	59	204	151	607	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	5	0	3	1	0	0	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	25	0	15	3	0	1	1	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	219	4	57	12	1	88	23	34	(①設備管理運営費-⑪租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	4,135	12	2,424	524	60	293	175	646	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	488	1	286	62	7	35	21	76	⑩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
⑫租税公課	65	0	42	9	1	2	2	9	
⑬減価償却費	600	1	383	83	6	16	23	88	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	8	0	5	1	0	0	0	2	

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		3	2018年度接続料金において加算した調整額
一般専用・無線専用(50b/s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Eコマース)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		▲40	2018年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・Eコマース)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		108	2018年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		233	2018年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		391	2018年度接続料金において加算した調整額
ATM専用			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における調整額		165	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,983	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	917	X	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	33		①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s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Eコマース)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	132,287	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	962	X	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,527		①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・Eコマース)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	22,836	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	939	X	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	257		①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,304	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,835	X	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	60		①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	8,501	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	8,461	X	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	863		①×②×12ヶ月
ATM専用			(単位：百万円)
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)	8,041	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,534	X	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	148		①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	6	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s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)コミアークス		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	▲530	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコミアークス)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	75	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコミアークス)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	192	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コミアークスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	271	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	239	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等						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)及びAM放送及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)コミアークス	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコミアークス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコミアークス)	高速デジタル伝送・高速品目(コミアークスを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	36	1,037	224	19	743	222	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	6	▲530	75	192	271	239	(d)の①
③合計	42	507	299	211	1,014	461	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	42	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	2,983	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,173	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s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)コミアークス		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	507	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	132,287	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	319	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sコミアークス)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	299	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	22,836	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,091	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコミアークス)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	211	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,304	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	13,484	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コミアークスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	1,014	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	8,501	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	9,940	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	461	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	8,041	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	4,778	①÷②÷12ヶ月	

6-4. 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

(a)前々算定期間における費用

(単位：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以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA)伝送専用)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用	高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA)伝送専用	
①指定設備管理運営費	1,577	8	1,149	155	266	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	6	0	5	1	0	⑩レートのs×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	284	2	220	44	18	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	121	1	94	19	8	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	1,988	11	1,468	219	292	①+②+③+④

⑥正味固定資産	0,244	39	4,880	967	378	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	7	0	6	1	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	40	0	31	6	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	115	0	72	10	32	(①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑧減価償却費+⑨固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	6,406	39	4,969	984	412	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	755	5	586	116	49	⑩レート×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
⑫租税公課	231	2	201	27	1	
⑬減価償却費	409	3	354	45	7	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	21	0	19	2	0	

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定 (単位：百万円)

別表(XII.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以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA)伝送専用)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用	高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA)伝送専用	備考
A. 回線比例コスト	2	214	32	C×別表の(a)	
B. 回線距離比例コスト	9	1,254	187	C×別表の(b)	
C. 合計	11	1,468	219	(a)の⑤より	

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	(a)	(b)	(c)
	0.1461	0.8539	1.0000

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	2018年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	5	2018年度接続料金において加算した調整額

・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)を除く) (7)回線比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 342	2018年度接続料金において加算した調整額

・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)を除く) (4)回線距離比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,097	2018年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (7)回線比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	27	2018年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (4)回線距離比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	365	2018年度接続料金において加算した調整額

・接続装置

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 60	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	236	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	501	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)	6,069	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	124	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	9	①×②×12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)を除く) (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	42,646	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	▲ 61	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	▲ 31	①×②×12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)を除く) (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)	1,535,341	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	91	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,677	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	4,365	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	536	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	28	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用 (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)	533,738	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	34	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	218	①×②×12ヶ月

・接続装置

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	121,609	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	276	2018年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	403	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		1	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		5	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
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以下を除く) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		▲97	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
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以下を除く) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		674	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		31	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		334	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		▲171	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		2	(a)のAについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		1	(d)の①より
③合計		3	①+②
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		9	(a)のBについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		5	(d)の①より
③合計		14	①+②
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以下を除く) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		214	(a)のAについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		▲97	(d)の①より
③合計		117	①+②
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以下を除く) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		1,254	(a)のBについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		674	(d)の①より
③合計		1,928	①+②
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、ATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		32	(a)のAについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		31	(d)の①より
③合計		63	①+②
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、ATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		187	(a)のBについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		334	(d)の①より
③合計		521	①+②
接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		292	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額		▲171	(d)の①より
③合計		121	①+②

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		3	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		236	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		1,059	①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		14	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		6,069	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		192	①÷②÷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以下を除く) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		117	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		42,646	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		229	①÷②÷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以下を除く) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		1,928	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		1,535,341	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		105	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、ATM専用 (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		63	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		4,365	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		1,203	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、ATM専用 (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		521	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		533,738	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		81	①÷②÷12ヶ月
接続装置			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		121	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		121,609	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		83	①÷②÷12ヶ月

6-5. 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・対7 1-1相当)	1,125,000	6-1の(2)のATM専用の③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・対7 1-1相当)	18,464	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・対7 1-1相当)	4,778	6-3の(2)のATM専用の③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・対7 1-1相当)	1,203	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の(ア)の③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・対7 1-1相当)	81	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の(イ)の③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		
a. 通常クラス	8	15	28	41	53	63	74	257	328	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	41	192	282		
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	37	129	164		

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		
a. 通常クラス	8	15	28	41	53	63	74	257	328	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	53	63	74	257	328		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	53	63	74	257	328		

(3) 1Mb/s単金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の料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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)	156,575	293,578	548,012	802,445	1,037,308	1,233,026	1,448,316	5,029,963	6,419,564	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	40,517	75,970	141,811	207,652	268,428	319,075	374,786	1,301,623	1,661,215	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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・回線比例	(円/回線・月・通常)	10,201	19,128	35,705	52,282	67,585	80,336	94,363	327,721	418,259	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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)	687	1,288	2,404	3,520	4,551	5,409	6,354	22,066	28,162	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

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)	81,401	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	21,064	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (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・回線比例	(円/回線・月・通常)	5,304	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (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)	357	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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)	16,348	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	4,230	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (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・回線比例	(円/回線・月・通常)	1,065	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (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)	72	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/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1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	(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)	73,856	147,712	276,960	406,208	516,992	627,776	757,024	3,545,088	5,206,848	(1) のb×(2) のAのb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	38,224	71,670	133,784	195,898	253,234	301,014	353,572	1,227,946	1,567,184	(1) のc×(2) のB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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,812	9,624	18,045	26,466	33,684	40,902	49,323	230,976	339,246	(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1-1)	324	648	1,215	1,782	2,268	2,754	3,321	15,552	22,842	(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1-1)	-	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)	63,365	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	19,872	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,128	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (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1-1)	278	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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1-1)	-	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)	19,550	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,991	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,274	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (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1-1)	86	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/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1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	1,125,000	(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)	73,856	147,712	258,496	387,744	498,528	590,848	683,168	2,381,856	3,028,096	(1) のb×(2) のAのc
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	38,224	71,670	133,784	195,898	253,234	301,014	353,572	1,227,946	1,567,184	(1) のc×(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・タイプ1-1)	4,812	9,624	16,842	25,263	32,481	38,496	44,511	155,187	197,292	(1) のd×(2) のAのc
(7) 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1-1)	324	648	1,134	1,701	2,187	2,592	2,997	10,449	13,284	(1) のe×(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・タイプ1-1)	-	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)	38,607	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	19,872	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (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)	2,515	(アの(1)の③ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 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1-1)	169	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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1-1)	-	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)	7,603	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,991	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (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1-1)	495	(アの(1)の③ -アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 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1-1)	33	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/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1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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)	75,333	150,666	282,499	414,332	527,332	640,332	772,164	3,615,990	5,310,985	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	38,988	73,103	136,460	199,816	258,299	307,034	360,643	1,252,505	1,598,528	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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1-2)	4,908	9,816	18,406	26,995	34,358	41,720	50,309	235,596	346,031	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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1-2)	330	661	1,239	1,818	2,313	2,809	3,387	15,863	23,299	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

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1-2)	-	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/回線・月・タイプ1-2)	64,632	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	20,270	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (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1-2)	4,211	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (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1-2)	284	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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1-2)	-	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/回線・月・タイプ1-2)	19,941	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	4,071	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (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1-2)	1,299	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (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1-2)	87	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/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1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	1,147,500	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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)	75,333	150,666	263,666	395,499	508,499	602,665	696,831	2,429,493	3,088,658	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	38,988	73,103	136,460	199,816	258,299	307,034	360,643	1,252,505	1,598,528	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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1-2)	4,908	9,816	17,179	25,768	33,131	39,266	45,401	158,291	201,238	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 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1-2)	330	661	1,157	1,735	2,231	2,644	3,057	10,658	13,550	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

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1-2)	-	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/回線・月・タイプ1-2)	39,379	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	20,270	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (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1-2)	2,566	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(7) 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1-2)	173	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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1-2)	-	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/回線・月・タイプ1-2)	7,755	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	4,071	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (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1-2)	505	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(7) 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1-2)	34	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑨50Mb/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。

F. 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
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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2)	78,287	156,575	293,578	430,580	548,012	665,443	802,445	3,757,793	5,519,259	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	40,517	75,970	141,811	207,652	268,428	319,075	374,786	1,301,623	1,661,215	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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)	5,101	10,201	19,128	28,054	35,705	43,356	52,282	244,835	359,601	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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)	343	687	1,288	1,889	2,404	2,919	3,520	16,485	24,213	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

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
(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2)	67,167	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	21,064	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (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)	4,376	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (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)	295	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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/回線・月・タイプ2)	20,723	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	4,230	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (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)	1,350	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (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)	91	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/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。

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	1,192,500	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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2)	78,287	156,575	274,006	411,009	528,440	626,299	724,158	2,524,767	3,209,782	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	40,517	75,970	141,811	207,652	268,428	319,075	374,786	1,301,623	1,661,215	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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)	5,101	10,201	17,853	26,779	34,430	40,806	47,182	164,498	209,130	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 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)	343	687	1,202	1,803	2,318	2,748	3,177	11,076	14,081	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

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
(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2)	40,923	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	21,064	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (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)	2,666	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(7) 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)	180	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/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/回線・月・タイプ2)	8,059	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	4,230	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (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)	525	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(7) 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)	35	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/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) 品別料金算定により算定した各速度品目料金に、6-1の(2)の専用回線管理運営費の③で算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

6-6. 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	専用回線管理 運営費	主記線盤～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 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)	
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
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1-1のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1)以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数}) + (⑧ \times \text{速度換算係数} \times 5 \text{ (km)})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 5 \text{ (km)})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

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1-1のもの : $((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 10 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(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1-1のもの : $(④ \times \text{速度換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

C. 分岐回線の部分の基本額

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの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)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)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

区分	専用回線管理 運営費	主記線盤～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)	1km (各品目)	
		①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(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1-1のもの : $((① + ③ \text{ (タイプ1-1)} + ④ \text{ (タイプ1-1)} + ⑤ \text{ (タイプ1-1)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((① + ③ \text{ (タイプ1-2)} + ④ \text{ (タイプ1-2)} + ⑤ \text{ (タイプ1-2)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((① + ③ + ④ + ⑤) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1)以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $((① + ③ \text{ (タイプ1-1)} + ④ \text{ (タイプ1-1)} + ⑤ \text{ (タイプ1-1)} + ⑦ \text{ (タイプ1-1)} + (⑧ \text{ (タイプ1-1)} \times 5 \text{ (km)})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((① + ③ \text{ (タイプ1-2)} + ④ \text{ (タイプ1-2)} + ⑤ \text{ (タイプ1-2)} + ⑦ \text{ (タイプ1-2)} + (⑧ \text{ (タイプ1-2)} \times 5 \text{ (km)})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((① + ③ + ④ + ⑤ + ⑦ + (⑧ \times 5 \text{ (km)})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

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1-1のもの : $((⑧ \text{ (タイプ1-1)}) \times 10 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((⑧ \text{ (タイプ1-2)}) \times 10 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((⑧ \times 10 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(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1-1のもの : $(④ \text{ (タイプ1-1)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $(④ \text{ (タイプ1-2)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(④ \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

※①～⑧の速度品目別料金は、「6-5. 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。

7.(削除)

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	内訳				備考	
		番号案内設備	手動固有オペレータ NPS・ZC～ZC 固有伝送路	NPS交換機	オペレータ等		その他
①指定設備管理運営費	383	1,713	1,713	439	1,273	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	1	1	1	1	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	14	57	57	28	30	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	6	24	24	12	13	0	⑬自己資本費用÷(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	403	1,795	1,795	480	1,317	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	282	1,093	1,093	577	516	0	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	1	1	1	1	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2	7	7	4	3	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	43	193	193	43	149	0	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	327	1,294	1,294	625	669	0	⑥×⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	39	153	153	74	79	0	⑩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
⑫租税公課	6	20	20	9	11	0	
⑬減価償却費	33	149	149	84	65	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	4	4	1	3	0	

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	403	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	31.8	①×③
③手動固有DB相当率(%)	7.9	2018年度実績
④手自動共通DB部(百万円)	371.2	①-②
⑤手自動相当分	371.2	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	0.0	④×((c)の③÷(c)の①)
⑦DBコストのうち手動案内内相当分(百万円)	403.0	②+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	456.3	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検索回数(千回)	18,776	
②手動案内総検索回数(千回)	18,776	2018年度実績
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	76.7%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	14,401	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	46.49	2018年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤に2018年度適用網使用料算定根拠Iにおける貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	669.5	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	189.8	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	403.0	(a)の⑦について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	189.8	(d)の①
③合計	592.8	①+②

C.NPSコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	480	Aの⑤番号案内設備の内訳(NPS交換機)

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	256	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	14,376	2018年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	41.69	2018年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のBの③に2018年度適用網使用料算定根拠Iにおける貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	599	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	137	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	480	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	137	(d)の①
③合計	617	①+②

D.オペレータ等コスト(NPS以外)に係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,317	Aの⑤番号案内設備の内訳(オペレータ等)

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	149	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	14,376	2018年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	91.37	2018年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のCの③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,314	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	152	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,317	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	152	(d)の①
③合計	1,469	①+②

E. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.05	2018年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0004	
③平均通信時間(秒)	42.2	Ⅷ. 料金設定に使用したトラフィックより
④平均経由回数(回)	1.2	
⑤1通信当たりの平均検索数	1,0708	2018年度実績
⑥課金率(%)	76.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.10	((①+②×③)×④÷⑤)÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.09	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.05	2018年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のDの①に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.04	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.10	(a)の⑦について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.04	(d)の①
③合計	0.06	①+②

F. 端末系交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.39	2018年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0629	
③平均通信時間(秒)	42.2	Ⅷ. 料金設定に使用したトラフィックより
④平均経由回数(回)	1.0	
⑤1通信当たりの平均検索数	1,0708	2018年度実績
⑥課金率(%)	76.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	3.71	((①+②×③)×④÷⑤)÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	4.36	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	8.72	2018年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(1)のFの(a)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.65	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	3.71	(a)の⑦について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.65	(d)の①
③合計	3.06	①+②

G.中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0094	2018年度実績
②平均通信時間(秒)	42.2	IX. 料金設定に使用したトラフィックより
③平均経由回数(回)	1.0	
④1通信当たりの平均検索数	1,0708	2018年度実績
⑤課金率(%)	76.7%	
⑥1課金案内あたり(円)	0.48	①×②×③÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.61	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	1.22	

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.13	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.48	(a)の⑥について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.13	(d)の①
③合計	0.35	①+②

(2)料金の設定

A.データベースコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	592.8	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	18,776	2018年度実績
③1検索あたりコスト(円)	31.57	①÷②
④課金率(%)	76.7%	2018年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	41.16	③÷④

B.NPSコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	617	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	14,376	2018年度実績
③1課金案内あたり(円)	42.92	①÷②

C.オペレータ等(NPS以外)コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,469	(1)のDの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	14,376	2018年度実績
③1課金案内あたり(円)	102.18	①÷②

D. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.06	(1)のEの(e)の③

E. 端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	3.06	(1)のFの(e)の③

F. 中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.35	(1)のGの(e)の③

G. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	41.16	Aの⑤
②NPS(円/回)	42.92	Bの③
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	102.18	Cの③
④中継交換コスト(円/回)	0.06	Dの①
⑤端末系交換コスト(円/回)	3.06	Eの①
⑥中継伝送コスト(円/回)	0.35	Fの①
⑦料金(円/1案内)	190	((①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率))

* 端末回線線端等接続(音声利用IP通信サービスから発信して接続する以外の場合)

(1)原価の算定

A. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.05	2018年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0004	
③平均通話時間(秒)	42.2	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
④平均経由回数(回)	1.1	
⑤1通話当たりの平均検索数	1.0708	2018年度実績
⑥課金率(%)	76.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.09	$(①+②) \times ③ \times ④ \div ⑤ \div ⑥$

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.10	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.03	2018年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のDの①に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.04	$((a)の⑦+(b)の①) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.09	(a)の⑦について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅸより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.04	(d)の①
③合計	0.05	①+②

B. 端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.39	2018年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0629	
③平均通話時間(秒)	42.2	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
④平均経由回数(回)	1.7	
⑤1通話当たりの平均検索数	1.0708	2018年度実績
⑥課金率(%)	76.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	6.30	$(①+②) \times ③ \times ④ \div ⑤ \div ⑥$

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	4.75	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	12.60	2018年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線線端等接続の場合の(1)のAの(e)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲1.55	$((a)の⑦+(b)の①) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	6.30	(a)の⑦について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅸより))を用いて算定したもの
②調整額	▲1.55	(d)の①
③合計	4.75	①+②

C. 中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0094	2018年度実績
②平均通話時間(秒)	42.2	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
③平均経由回数(回)	1.6	
④1通話当たりの平均検索数	1.0708	2018年度実績
⑤課金率(%)	76.7%	
⑥1課金案内あたり(円)	0.77	$① \times ② \times ③ \div ④ \div ⑤$

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.34	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	1.37	2018年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線線端等接続の場合の(1)のBの(e)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.26	$((a)の⑥+(b)の①) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.77	(a)の⑥について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅸより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.26	(d)の①
③合計	0.51	①+②

(2) 料金の設定

A. 中継交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.05	(1)のAの(e)の③

B. 端末系交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	4.75	(1)のBの(e)の③

C. 中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.51	(1)のCの(e)の③

C. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	41.16	中継交換機等接続の場合の(2)のGの①
②NPS(円/回)	42.92	中継交換機等接続の場合の(2)のGの②
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	102.18	中継交換機等接続の場合の(2)のGの③
④中継交換コスト(円/回)	0.05	Aの①より
⑤端末系交換コスト(円/回)	4.75	Bの①より
⑥中継伝送コスト(円/回)	0.51	Cの①より
⑦料金(円/1案内)	192	((①+②+③)+④+⑤+⑥) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

* 端末回線線端等接続(音声利用IP通信サービスから発信して接続する場合)

(1) 原価の算定

A. 関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.78782	2020年度網使用料算定根拠(関門交換機接続ルーティング伝送機能)のIIの3のCの⑦、⑧より
②時間比例コスト(円/秒)	0.0017711	
③平均通話時間(秒)	42.2	区. 料金設定に使用したトラフィックより
④1通話当たりの平均検索数	1.0708	2018年度実績
⑤課金率(%)	76.7%	
⑥1課金案内あたり(円)	1.05	((①+②) × ③) ÷ ④ ÷ ⑤

(2) 料金の設定

A. 関門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)コストに係わる原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	1.05	(1)のAの(a)の⑥

B. 合計

区分	金額等	備考
①ZC接続コスト(円/回)	190	中継交換機等接続の場合の(2)のGの①+②+③+④+⑤+⑥
②関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	1.05	Aの①より
③料金(円/1案内)	191	((①+②) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

<NPS交換機利用機能>

* 料金の設定

第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、NPS交換機及び伝送路設備を利用する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	43	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③ × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号データベース接続機能>

* 料金の設定

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
 附属設備を利用し、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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	41.16	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤ × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

9.(削除)

10.公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1)原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,625	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	131	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	56	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	2,815	①+②+③+④

⑥正味固定資産	2,667	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	17	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	277	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	2,964	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	349	⑩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
⑫租税公課	64	
⑬減価償却費	317	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	27	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,512	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	444	IX.料金設定に使用したトラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	2,4627	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,936	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	391	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,815	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	391	(d)の①
③合計	3,206	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料(円/回線・月)	193	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	39,077	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	730	(①+②)×12ヶ月×③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	345	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	444	IX.料金設定に使用したトラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,5720	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(c)の⑥を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	914	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	161	((a)の④+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	193	1の(1)のBの(a)の⑩について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	39,077	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	730	(①+②)×12ヶ月×③
⑤調整額(百万円)	161	(d)の①
⑥合計	891	④+⑤

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,601	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	5,601	①-②
④ 回線数(回線)	8,476,959	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	55	③÷④÷12ヵ月×X. 料金設定に使用した保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,127	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	7,127	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	9,521,844	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	11,764	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	11,764	①-②
④ 回線数(回線)	9,521,844	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	103	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	55	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	103	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	39,077	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	74	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	59	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	444	X. 料金設定に使用したトックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1030	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑧を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	165	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	▲32	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,601	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	5,601	①-②
④ 回線数(回線)	8,476,959	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	55	③÷④÷12ヵ月

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,127	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものについて、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	7,127	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	9,521,844	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	11,763	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	11,763	①-②
④ 回線数(回線)	9,521,844	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	103	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	55	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	103	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	39,077	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	74	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	▲32	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	42	⑥+⑦

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線コストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	Bの(a)の①より
② 加算料(円/回線・月)	193	Bの(a)の②より
③ 回線数(回線)	46,803	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	874	(①+②) × 12ヶ月 × ③

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	55	Cの(a)のエの②より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	Cの(a)のエの③より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	103	Cの(a)のエの④より
⑤ 回線数(回線)	46,803	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	89	① × 12ヶ月 × ⑤

ウ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コスト(公衆電話発信機能)(百万円)	963	Aの④+イの⑥
② 公衆電話発信機能のトラヒック構成比	41.7%	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック + IX. 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラヒック)
③ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価(百万円)	402	① × ②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	165	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	444	IX. 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2411	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDのウの③を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	385	① × ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	182	((a)のウの③+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	402	(a)のウの③について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	182	(d)の①
③ 合計	584	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,723	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)のエの⑧+(1)のDの(e)の③
② 通信時間(千時間)	444	IX. 料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	2,9548	① ÷ ② × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,270	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	76	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	32	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	2,380	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,471	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	9	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	230	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レトベース	1,712	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	202	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の会計に占める割合
⑫租税公課	54	
⑬減価償却費	339	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	38	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,370	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料にかかる収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	622	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	1,4318	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(c)の③を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,206	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	544	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,380	(a)の⑤について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②調整額	544	(d)の①
③合計	2,924	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	193	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	31,796	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	594	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	35	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	31,100	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	13	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	594	アの④
② OCU部分	13	イの③
③ 合計	607	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	257	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	622	IX.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2892	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(c)のウの④を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	648	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	216	((a)のウの③+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

ア.端末回線部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加算料コスト(円/回線・月)	193	1の(1)のBの(a)の⑩について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③ 回線数(回線)	31,796	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	594	(①+②)×12ヶ月×③

イ.OCU部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	35	1の(1)のDの(a)の③について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 回線数(円/回線・月)	31,100	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③ 年間コスト(百万円)	13	①×12ヶ月×②

ウ.合計

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	594	アの④
② OCU部分	13	イの③
③ 調整額	216	(d)の①
④ 合計	823	①+②+③

(単位:百万円)

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	103	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	103	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	31,100	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤ 年間コスト(百万円)	38	①×12ヶ月×④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	31	2018年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	622	X.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0310	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑦を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	69	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	0	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e)原価

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	103	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	103	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	31,100	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤ 年間コスト(百万円)	38	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	0	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	38	⑤+⑥

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	561	公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの①-公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	309	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	622	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2410	2018年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの①を10の(2)の②で除したものに2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	540	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	330	((a)の①+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	561	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	330	(d)の①
③ 合計	891	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,676	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの(e)の③
② 通信時間(千時間)	622	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	2,0882	①÷②×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備(データ)				備考
	ルーティング伝送機能		その他		
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	19,463	2,651	603	16,209	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	49	8	3	38	⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,304	369	126	1,809	⑩レート ¹⁾ ×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	982	157	54	771	(③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	22,798	3,185	786	18,827	①+②+③+④
⑥正味固定資産	50,075	8,074	2,786	39,215	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	60	10	3	47	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	320	52	18	251	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,615	206	44	1,366	(①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	52,070	8,342	2,851	40,879	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6,140	984	336	4,820	⑩レート ¹⁾ ×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
⑫租税公課	741	125	34	582	
⑬減価償却費	5,712	861	218	4,633	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	90	18	2	70	

(単位：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)				備考
	ルーティング伝送機能		その他		
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	8,317	2,028	48	6,241	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	31	8	0	23	⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,446	363	8	1,075	⑩レート ¹⁾ ×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	616	155	3	458	(③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	10,410	2,554	59	7,797	①+②+③+④
⑥正味固定資産	31,922	8,019	188	23,715	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	38	10	0	28	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	204	51	1	152	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	518	126	3	389	(①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	32,682	8,206	192	24,284	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,854	968	23	2,863	⑩レート ¹⁾ ×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
⑫租税公課	833	226	5	602	
⑬減価償却費	3,274	780	18	2,476	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	66	18	0	48	

(単位：百万円)

区分	中継系交換設備(データ)				備考
	ルーティング伝送機能		その他		
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	1,561	1,070	39	452	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	5	3	0	1	⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	216	153	6	57	⑩レート ¹⁾ ×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	92	65	3	24	(③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	1,874	1,291	48	534	①+②+③+④
⑥正味固定資産	4,725	3,349	137	1,239	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	6	4	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	30	21	1	8	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	121	81	3	38	(①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	4,882	3,455	141	1,286	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	576	407	17	152	⑩レート ¹⁾ ×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
⑫租税公課	71	49	2	20	
⑬減価償却費	509	366	14	129	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	11	9	0	2	

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	7,030	893	端末系交換設備(データ)、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(データ)のルーティング伝送機能の合計⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATM/カブネットにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度より、網/カブネットにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	▲1,707	▲264	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	ATM/カブネットにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度より、網/カブネットにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要（装置、ポート）	3,123	19,259	Xの1の(116)及び(117)
②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート）・月）	119,482	3,330	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	4,478	770	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATM/カブネットにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度より、網/カブネットにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	845	▲141	((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATM/カブネットにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度より、網/カブネットにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	7,030	893	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率（42.35%（Ⅷより））を用いて算定したもの
②調整額	845	▲141	(d)の①
③会計	7,875	752	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATM/カブネットにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度より、網/カブネットにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	7,875	752	(1)の(e)の③
②回線数（装置、ポート）	3,123	19,259	Xの1の(116)、(117)及び(118)
③料金（円/（装置、ポート）・月）	210,134	3,254	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	100,161	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 ただし、減価償却費は耐用年数を8年で算定
②設備管理運営費	11,696	
③他人資本費用	26	
④自己資本費用	1,266	
⑤利益対応税	541	
⑥合計	13,529	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	2,764	2018年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	486	2018年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	24,722	2018年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	12,015	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	4,278	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	100,161	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(別表の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	11,696	
③他人資本費用	26	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2020年度)の相当額を算定 また、⑤利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(値より))を用いて算定したもの
④自己資本費用	1,266	
⑤利益対応税	539	
⑥調整額	4,278	(d)の①より
⑦合計	17,805	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	17,805	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	486	2018年度実績
③料金(円/事業者・月)	36,636	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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(2018年度実績)

①NTT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	40	40	39	39	38	38	38	38	38	38	38	38	462
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	41	41	40	40	39	39	39	39	39	39	39	39	474

②NTT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

③NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	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	42	42	41	41	40	40	40	40	40	40	40	40	486

13. その他の機能

A. (削除)

B. 回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ 共通的に発生するS O管理(受付等)、DB 管理等にかかる費用	b イ、ウ 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	c アのみにおいて発 生する電話回線に 設置するための各 義理認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	1,616	195	3	1,813	ア+イ+ウ
ア. ラインシェアリング	258	0	3	261	1の(1)のAの⑤「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」
イ. ドライカッパ	310	40	0	349	1の(1)のAの⑤「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」
ウ. 光ファイバ	1,048	155	0	1,203	1の(1)のAの⑤「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)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲339	53	0	—	2018年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における需要(回線)	3,498,795	2,991,786	507,009	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	31	13	2	—	2018年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に2018年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,302	467	12	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①調整額(百万円)	▲25	▲219	▲9	—	(a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,616	195	3	—	(a)の①の「ア・イ・ウ」について、2020年度適用利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲25	▲219	▲9	—	(d)の①
③合計(百万円)	1,591	▲24	▲6	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	1,591	▲24	▲6	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	3,498,795	2,991,786	507,009	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数(56)(61)(62)より
③料金(円/回線・月)	38	▲1	▲1	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(ア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	37	(③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(ア)欄及びイ(ア)欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・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	金額等	備考
料金(円/回線・月)	37	(③のa+③のb)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	4,153	1の(1)のAの⑤試験受付
②回線数(回線)	10,271,637	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	34	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,642	2018年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,271,637	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	13	2018年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,602	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	909	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	4,153	(a)の①について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	909	(d)の①
③合計(百万円)	5,062	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5,062	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	10,271,637	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	41	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 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	金額等	備考
料金(円/芯・月)	351	5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	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	1,251	5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

Ⅲ. 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	2,067,978 (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) (※)	2,559 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0012 (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)

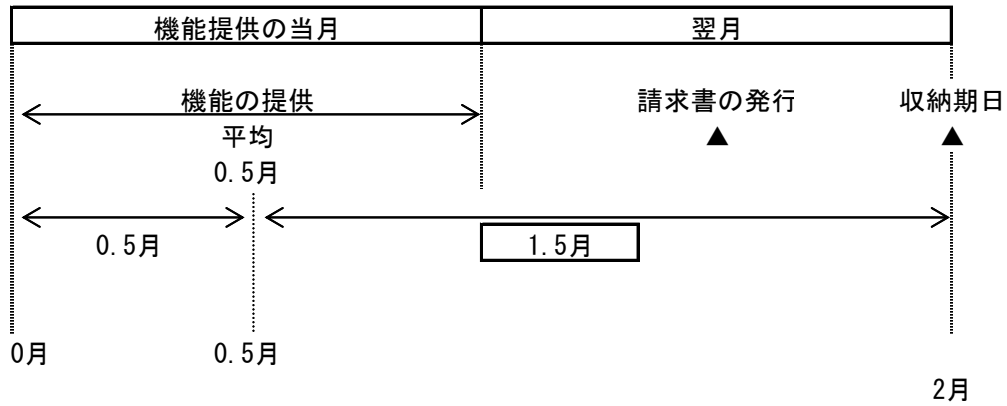
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,524,935 (A)
貯蔵品 (※)	16,112 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0064 (C)

※ 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。

IV. 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

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (2018) 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 2,524,935	有利子負債 227,228 (0.068)	④ 圧縮後の資本構成比	2018年度稼働 電気通信事業固定資産 2,524,935			負債	
	その他の負債 569,448 (0.169)					退職給付引当金 311,092 (0.118)	↑
	退職給付引当金 309,054 (0.092)	② 流動資産の 圧縮 ▲567,409	貯蔵品(月平均) 16,112				
流動資産等 (繰延税金資産除く) 684,806		① 流動資産の理論値と 実績の差 117,397	投資等 3,124			↓	
繰延税金資産 153,603	自己資本 2,257,614 (0.671)		③ 自己資本の圧縮 ▲153,603	運転資本 98,161			自己資本 2,104,011 (0.796)
計	3,363,343		計	2,642,332	計	2,642,332	

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{227,228 + 311,092}{2,642,332} = 0.204$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{227,228}{227,228 + 311,092} = 0.422$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.422}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.578$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.204}{\text{他人資本比率}} = 0.796$$

VI. 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2018年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.84\%}$$

(単位：%)

年度	2018
区分	
他人資本利率	0.84

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.19\%}$$

(単位：%)

年度	2014	2015	2016	2017	2018	平均
区分						
他人資本利率	0.49	0.32	0.00	0.06	0.06	0.19

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.84\% \times 0.422 + 0.19\% \times 0.578 = \boxed{0.46\%}$$

(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)

Ⅶ. 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)	
	2016	2017	2018	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.66	9.56	9.49	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.00	0.06	0.06	—	
①-②	8.66	9.50	9.43	—	
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)	5.20	5.76	5.72	5.56

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月2日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2018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。なお、2016年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β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。

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
	2014	2015	2016	2017	2018	
主要企業の自己資本利益率	8.16	7.89	8.66	9.56	9.49	8.75

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月2日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2018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1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 5.56%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2018年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.39%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068 y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2239 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2239 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0217 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2239 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

⑧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。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2977 y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2977 y}{(1-0.2977) y} = \frac{0.2977 y}{0.7023 y} = 0.4239$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2977 y$
税引後利益 $z = (1-0.2977) y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2020年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.35%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 : 2.600$)

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y \\ &= \underline{0.0097y} \end{aligned}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 2.600 \\ &= 0.0097y \times 2.600 \\ &= \underline{0.0252y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232 \\ &= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232 \\ &= \underline{0.2239y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.010 \\ &= 0.2239y \times 0.010 \\ &= \underline{0.0022y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.060 \\ &= 0.2239y \times 0.060 \\ &= \underline{0.0134y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.103 \\ &= 0.2239y \times 0.103 \\ &= \underline{0.0231y} \end{aligned}$$

⑧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。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2975y} \end{aligned}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2975y$
税引後利益 $z = (1-0.2975)y$

Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 2018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
①加入者交換機能	11,338,959	338,213	GC以下伝送路 345.755 千時間
②中継系交換機能	17,757,237	600,936	---
③中継伝送機能	8,197,727	257,040	---
④番号案内サービス接続機能、番号データベース接続機能	17,500	205	平均 42.2秒
⑤公衆電話発信機能	-	444	---
⑥デジタル公衆電話発信機能	-	622	---

A. 2018年度のサービス別トラヒック実績

区分			通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)	
加入電話等及びISDN (第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) (通話モードデジタルモード 64Kb/s))	MA内	自ユニット内	422,864	12,698	
		自ビル内自ユニット外	7,386	222	
		自ビル外	152,934	4,592	
	MA間ZA内			164,690	3,919
	ZA間			35,981	853
	GC接続			3,066,784	90,081
	IC接続			6,956,554	210,013
	IC接続IC経由			9,879,210	352,481
	交換機機能メニュー等			277,935	17,360
	リダイレクション			99,695	4,947
	公衆電話	MA内	自ユニット内	2,911	60
			自ビル内自ユニット外	51	1
			自ビル外	1,053	22
MA間ZA内			704	23	
ZA間			123	5	
GC接続			3,198	46	
IC接続			13,690	259	
交換機機能メニュー(公衆電話利用分)			406	26	
業務委託			34	1	
デジタル公衆電話		MA内	自ユニット内	3,381	73
	自ビル内自ユニット外		59	1	
	自ビル外		1,223	26	
	MA間ZA内			584	19
	ZA間			153	5
	GC接続			4,181	68
	IC接続			16,941	370
	交換機機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)			783	57
	業務委託			32	1
	番号案内	GC接続	ZA内	5,499	64
ZA内(代表GC経由)			551	6	
ZA間			1,650	19	
IC接続		ZA内	8,583	101	
		ZA間	1,217	14	
		合計	21,131,040	698,434	

B. 機能ごとの経由回数

① 加入者 交換機 機能	② 中 継 系 交 換 機 能	③ 中 継 伝 送 機 能	④ 番 号 デ ー タ ベ ー ス 接 続 機 能	⑤ 公 衆 電 話 発 信 機 能	⑥ デ ィ ジ タ ル 公 衆 電 話 発 信 機 能
1					
2					
2	1	2			
2	1	2			
2	2	2			
1					
1	1	1			
	1				
	1	1			
1	2	2			
1				1	
2				1	
2	1	2		1	
2	1	2		1	
2	2	2		1	
1				1	
1	1	1		1	
				1	
				1	
				1	
2	1	2	1	0.0136	0.0163
1			1	0.0136	0.0163
1	2	1	1	0.0136	0.0163
1	1	1	1		
1	2	1	1		

X. 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)

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	111,323	1	1.00	111,323
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	10,455,609	1	1.00	10,455,609
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	245,325	1	1.03	252,685
(4) 4線式	11,582	2	1.03	23,859
(5) メタルサービス小計	10,823,839	-	-	10,843,476
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,117	1	1.00	18,117
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	3,170,340	1	1.00	3,170,340
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	880,752	1	1.03	907,175
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	0	2	1.00	0
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	12,053	2	1.00	24,106
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,423	2	1.03	4,991
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	4,083,685	-	-	4,049,418
(14) 計 ((5)+(13))	14,907,524	-	-	14,968,205

(13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	4,098,161	-	1.00	4,098,161
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数				
(15) メタルサービス・2線式	1,823,966			
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	802,210			
(17) 光サービス	4,072,455			
(18) 計 ((15)+(17))	5,896,421			

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	784,796
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	10,058,680
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	10,843,476

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	1,021,871
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	9,821,605
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	10,843,476

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	111,323	1	1.00	111,323
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	10,455,609	1	1.00	10,455,609
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	245,325	1	1.03	252,685
(28) 4線式	11,582	2	1.03	23,859
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	1	1	1.00	1
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	749,856	1	1.00	749,856
(31) メタルサービス小計	11,573,696	-	-	11,593,333
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,117	1	1.00	18,117
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	3,170,340	1	1.00	3,170,340
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	880,752	1	1.03	907,175
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	426	2	1.00	852
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	12,053	2	1.00	24,106
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,423	2	1.03	4,991
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	4,084,111	-	-	4,125,581
(40) 計 ((31)+(39))	15,657,807	-	-	15,718,914

(39) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	4,099,013	-	1.00	4,099,013
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	784,796
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	10,808,537
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	11,593,333

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	1,021,871
(45) 追加MDF	-	-	-	749,857
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	9,821,605
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	11,593,333

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,044,885	1	1.00	1,044,885
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	31,100	1	1.00	31,100
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	0	1	1.00	0
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	11,931	1	1.00	11,931
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,056,816	-	-	1,056,816

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	2018年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	9,417,342
(55) (削除)	0
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	507,009
(57) ドライカッパ・相互接続回線	953,589
(58) 光ファイバ・相互接続回線	2,038,197
(59) 上記以外の回線数	11,632,419
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	24,548,556
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	3,498,795
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,991,786

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	2018年度 稼働回線数
故障対応回線数	
(63) メタル設備のみを用いる加入者回線数	10,039,626
(64) DSL回線故障対応機能契約数	232,011
(65) 計 ((63)+(64))	10,271,637

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	2018年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話(下記以外)	39,077
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	46,803
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	31,796
(67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話)	0
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	117,676
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話)	8,476,959
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,044,885
(71) 計 ((69)+(70))	9,521,844

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	2018年度 稼働回線数
(72) 計	232,011

・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. 2018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
(73) 3Mb/s	496	41	20,336
(74) 6Mb/s	28	74	2,072
(75) 9Mb/s	4	87	348
(76) 12Mb/s	14	99	1,386
(77) 15Mb/s	1	112	112
(78) 18Mb/s	0	125	0
(79) 21Mb/s	0	137	0
(80) 24Mb/s	0	150	0
(81) 27Mb/s	0	163	0
(82) 30Mb/s	0	175	0
(83) 33Mb/s	0	188	0
(84) 36Mb/s	0	201	0
(85) 39Mb/s	0	213	0
(86) 42Mb/s	0	226	0
(87) 計	543	-	24,254

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	908,291	1	1.00	908,291
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	18,112	1	1.03	18,655
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	926,403	-	-	926,946

・局外スプリッタ算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(92) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1)	3	1	1.00	3
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	2,345,670	1	1.00	2,345,670
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	55,128	1	1.03	56,782
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	2,400,801	-	-	2,402,455

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(96) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(97) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	68,526	1	1.00	68,526
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	538	1	1.03	554
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	69,064	-	-	69,080
(100) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(101) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2）	7,425	1	1.00	7,425
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	1,614	1	1.03	1,662
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	9,039	-	-	9,087
(104) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(105) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2）	275,521	1	1.00	275,521
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	0	1	1.03	0
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	275,521	-	-	275,521

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局内スプリッタ				
(108) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(109) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	660,975	1	1.00	660,975
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	15,198	1	1.03	15,654
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	676,173	-	-	676,629
(112) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(113) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	925	1	1.00	925
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	602	1	1.03	620
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	1,527	-	-	1,545

・特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

区分	a. 2018年度 稼働回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(116) ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	3,123
(117) ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	19,259
(118) 計 (116)+(117)	22,382

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 2018年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(119) 特別帯域透過端末回線 ・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0

- (注) 1 タイプ1-1：保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の区別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 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。
 5 保守換算係数はXⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 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. 2018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、経由回数を乗じて算定した。

※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、経由回数を乗じて算定した。

回線距離については、2018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、保守換算係数を乗じて算定した。

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 (SLM)	(1) 一般専用・無線専用 (50b/s)	5,496	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	0	---
	(3) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	219,076	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	18	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	1,198	---
	(6) ATM専用	92	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	264,424	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	149,350	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(9) 一般専用・無線専用 (50b/s)	5,496	---
	(10) 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6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	265,740	---
	(11) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	6,603	---
	(12) メトロハイリンク	2	---
専用線ノード装置 (CNE)	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	2,983	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	0	---
	(15) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	132,287	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	22,836	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,304	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	8,501	---
	(19) メトロハイリンク	2	---
	(20) ATM専用	8,041	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE)～相互接続点 (POI) 伝送路	(21) 一般専用・無線専用 (50b/s)	236	6,069
	(22) 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エコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	42,646	1,535,341
	(23) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)、メトロハイリンク及びATM専用	4,365	533,738
	(24) 接続装置	121,609	---

A. 2018年度のサービス別契約回線数実績

サービス	グレード	専用線形態	①契約回線数		②MA間回線距離		
			同一収容	異収容			
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	16,683		0	
			異収容	14,643		0	
			分岐回線		91		0
		県内市外専用	同一収容		1,017		40,548
			異収容				
			分岐回線				
		県間・接続専用	区域内		585		0
			区域外		198		12,731
			分岐回線				
	音楽放送	区域内専用	同一収容		0		0
			異収容		0		0
			分岐回線		0		0
		県内市外専用	同一収容		0		0
			異収容		0		0
			分岐回線		0		0
		県間・接続専用	区域内		0		0
			区域外		0		0
			分岐回線		0		0
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	18,967		0	
			異収容	36,276		0	
			分岐回線		37		0
		県内市外専用	同一収容		6,774		124,375
			異収容				
			分岐回線				
		県間・接続専用	区域内		518		0
			区域外		255		20,150
			分岐回線				
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容		193		0	
		異収容		523		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		86		2,286	
		異収容					
		分岐回線					
	県間・接続専用	区域内		19		0	
		区域外		27		3,631	
		分岐回線					
48kHz	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
50b/s	区域内専用	同一収容	4,251		0		
		異収容	2,371		0		
		分岐回線		7		0	
	県内市外専用	同一収容		204		4,723	
		異収容					
		分岐回線					
	県間・接続専用	区域内		9		0	
		区域外		19		1,002	
		分岐回線					
2400b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
4800b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
9600b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		1		0	
	県内市外専用	同一収容		1		24	
		異収容					
		分岐回線					
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
100b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
200b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
300b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	
1200b/s	区域内専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県内市外専用	同一収容		0		0	
		異収容		0		0	
		分岐回線		0		0	
	県間・接続専用	区域内		0		0	
		区域外		0		0	
		分岐回線		0		0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	48kb/s		区域内専用 同一収容 異収容 分岐回線 県内市外専用 県間・接続専用 区域内 区域外	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	10	0
				異収容	34	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		27	821
			県間・接続専用	区域内	32	0
				区域外	29	632
			64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	0
	分岐回線				0	0
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			169	0
		区域外			16	321
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容
				異収容	309	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		162	8,671
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	320
			64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			1,713	0
	分岐回線				0	0
	県内市外専用				870	34,605
	県間・接続専用	区域内			19,167	0
		区域外			9,785	338,275
	128kb/s				区域内専用	同一収容
				異収容	16	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		29	870
			県間・接続専用	区域内	79	0
				区域外	5	146
			128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容
		異収容			0	0
	分岐回線				0	0
	県内市外専用				0	0
	県間・接続専用	区域内			80	0
		区域外			22	1,054
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容
				異収容	831	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		77	1,817
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容
		異収容			818	0
	分岐回線				0	0
	県内市外専用				318	17,793
	県間・接続専用	区域内			5,948	0
区域外		2,214			115,560	
192kb/s		区域内専用			同一収容	4
			異収容	4	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		5	266	
		県間・接続専用	区域内	10	0	
			区域外	5	252	
		256kb/s		区域内専用	同一収容	0
	異収容			1	0	
分岐回線				0	0	
県内市外専用				1	20	
県間・接続専用	区域内			15	0	
	区域外			1	20	
384kb/s				区域内専用	同一収容	1
			異収容	20	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		112	10,423	
		県間・接続専用	区域内	188	0	
			区域外	7	189	
		512kb/s		区域内専用	同一収容	0
	異収容			1	0	
分岐回線				0	0	
県内市外専用				0	0	
県間・接続専用	区域内			3	0	
	区域外			1	39	
768kb/s				区域内専用	同一収容	0
			異収容	4	0	
		分岐回線		4	0	
		県内市外専用		3	118	
		県間・接続専用	区域内	8	0	
			区域外	16	648	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	0	0
			分岐回線		2	0
			県内市外専用		6	520
			県間・接続専用	区域内	11	0
				区域外	14	505
	1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0
				異収容	12	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		13	664
			県間・接続専用	区域内	20	0
				区域外	19	706
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	11	0
				区域外	0	0
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	8	0
				異収容	12	0
分岐回線			0	0		
県内市外専用			0	0		
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	36	0	
			異収容	89	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		40	1,858	
		県間・接続専用	区域内	579	0	
			区域外	84	4,534	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	3	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		2	73	
		県間・接続専用	区域内	7	0	
			区域外	2	32	
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		2	260	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	110	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		1	17	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	3	118	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			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	0	0	
			異収容	2	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		2	66	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	9	587	
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
45Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			分岐回線		0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	150Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			分岐回線		0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		分岐回線		0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
600Mb/s (SONETインタフェース)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		分岐回線		0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	3	0		
		区域外	0	0	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
区域外		0	0	0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
	区域外	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	2	0			
	区域外	0	0	0	0			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
	区域外	0	0	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
	区域外	0	0	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
	区域外	0	0	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
	区域外	0	0	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
	区域外	0	0	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
	11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	1	0	47		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	1	287		
			区域外	0				
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	1	1	287		
			区域外	0				
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	13Mb/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
	14Mb/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
	14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	14Mb/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		0	0
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	14Mb/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
15Mb/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	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
15Mb/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		0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
15Mb/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	
16Mb/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	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			区域内	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0		
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	1	196	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	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	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	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	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	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	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	2	180	0	0	
			区域外	2	180			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	2	0	221		
			区域外	2	0			
	31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0	0		
	31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0	0		
	31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
0				0				
県間・接続専用			区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	0	0	0	0		
			0	0				
		県間・接続専用	区域内	0	0	0		
			区域外	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	38Mb/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		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
38Mb/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		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/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	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/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		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
39Mb/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		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
40Mb/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	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
40Mb/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		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	40Mb/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
	41Mb/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
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	41Mb/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		0	0
	41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	41Mb/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
	42Mb/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
	42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	42Mb/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		0	0
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	42Mb/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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	43Mb/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
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	43Mb/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		0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	43Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	44Mb/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		0	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	44Mb/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
	45Mb/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
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	45Mb/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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内			0	0	0		
			区域外	0	0	0	0			
		48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
						異収容	0	0	0	0
							県内市外専用	0	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0			0		
			区域外	0	0	0	0			
		48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
						異収容	0	0	0	0
県内市外専用	0						0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0					
区域外		0	0	0	0					
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					
50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	2	0			0				
	区域外	1	15	0	0					
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
				異収容	0	0	0	0		
					県内市外専用	0	0	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			0				
	区域外	0	0	0	0					

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
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	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			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	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			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	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			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	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			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	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
64Mb/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			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			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	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			0	0				

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
81Mb/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		
				0	0					
			県内市外専用	0	0	0	0			
				0	0					
			県間・接続専用	区域内	0	0	0			
				区域外	0					
		82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0
						0	0			
				県内市外専用	0	0	0	0		
					0	0				
				県間・接続専用	区域内	0	0	0		
					区域外	0				
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
82Mb/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		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
82Mb/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		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/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		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
83Mb/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		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	異収容	0	0		
				0	0					
		県内市外専用	0	0	0	0				
			0	0						
		県間・接続専用	区域内	0	0	0				
			区域外	0						

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	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	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	
	エコノミー (タイプ1-1)	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	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	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		
		区域外	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
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		
		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1-1)	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	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	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	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	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	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	
エコノミー (タイプ1-1)	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		
		区域外	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	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		
		区域外	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
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		
		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1-1)	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	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	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	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	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	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	
エコノミー (タイプ1-1)	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		
		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		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	
			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1-2)	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
				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	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	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	
			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1-2)	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	
			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	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	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	
			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1-2)	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	
			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	
			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1-1)	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	
			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		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
		区域内専用	同一収容	区域内	0	0	0	0		
				区域外	0	0	0	0		
				異収容	0	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
		95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0
						県内市外専用	0	0	0	0
						県間・接続専用	0	0	0	0
96Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
98Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	0	0	0	0		
				1	0	0	0	0		

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離										
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0									
				県内市外専用	0	0	0	0									
				県間・接続専用	区域内	0	0	0	0								
					区域外	0	0	0	0								
				108Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0					
								県内市外専用	0	0	0	0					
								県間・接続専用	区域内	0	0	0	0				
									区域外	0	0	0	0				
								108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容									異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
				108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容					異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
								108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容									異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
				108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容					異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
								109Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容									異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
				109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容					異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
								109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容									異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
				109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容					異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
								109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
110Mb/s		区域内専用	同一収容									異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0
				110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容					異収容	0	0	0	0	
												県内市外専用	0	0	0	0	
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
													区域外	0	0	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	118Mb/s			区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	118Mb/s	セカンド (タイプ2)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	119Mb/s			区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	119Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	119Mb/s			異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	119Mb/s			区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	119Mb/s		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	119Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	119Mb/s			異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	119Mb/s			区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	119Mb/s		県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA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	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	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			
			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1-1)	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			
			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1-2)	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				
		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	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1-1)	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				
		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1-2)	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				
		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	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	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1-1)	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				
		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1-2)	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				
		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	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1-1)	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				
		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1-2)	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				
		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	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	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1-1)	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				
		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		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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			
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	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	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			
	130Mb/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		
				区域外	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	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	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				
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0				
		区域外	0	0				
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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				
		区域外	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	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	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				
131Mb/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			
			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1-1)	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				
		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1-2)	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				
		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	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				
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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				
		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1-2)	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				
		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	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				
132Mb/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			
			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		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	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	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	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	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0			
					2	494		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	13	0
			区域外回線	36	1,771
	48ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	19	0
			区域外回線	27	1,102
	72ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	15	42
			区域外回線	22	870
	96ch		同一通信用建物内	6	0
			区域内回線	22	0
			区域外回線	10	366
	120ch		同一通信用建物内	12	0
			区域内回線	12	0
			区域外回線	7	155
	144ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	11	0
			区域外回線	4	65
	168ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	9	0
			区域外回線	7	103
	192ch		同一通信用建物内	8	0
			区域内回線	8	0
			区域外回線	1	9
	216ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	1	10
	240ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	5	0
			区域外回線	2	24
	264ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	1	14
	288ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	3	24
	312ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	336ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	360ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	8
	384ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	408ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	1	16
	456ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	552ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	600ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
672ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
696ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
960ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1104ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1128ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1152ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1200ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1224ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1248ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1272ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1296ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
1320ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1344ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1368ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1392ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1416ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1440ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1464ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1488ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1512ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1536ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1560ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1584ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1608ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1632ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1656ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1680ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1704ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1728ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1752ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1776ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1800ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1824ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1848ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1872ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1896ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1920ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1944ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
1968ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1992ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2016ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2040ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2064ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2088ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2112ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2136ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2160ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2184ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2208ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2232ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2256ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2280ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2304ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2328ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2352ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2376ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2400ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2424ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2448ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2472ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2496ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2520ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2544ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2568ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2592ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
2616ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2640ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2664ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2688ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2712ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2736ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2760ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2784ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2808ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2832ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2856ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2880ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2904ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2928ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2952ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
2976ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3000ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3024ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3048ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3072ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3096ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3120ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3144ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3168ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3192ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3216ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3240ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
3264ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3288ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3312ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3336ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3360ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3408ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3456ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3480ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3528ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3600ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3768ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4056ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4080ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4128ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4152ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4224ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4560ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4704ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4944ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
5136ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
7464ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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、經由回数

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別經由回数									
			MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI		CNE(接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI			
一般専用・無線専用	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					
		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	1	1	
		音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1			1.06								
				異収容	1	1	1			1.06	2	2	2	1				
			分岐回線			1	1	1			1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用			1	1	1			1.06							
県間・接続専用	区域内		1	1	1			1.06										
	区域外		1	1	1			1.06										
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					
	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	1	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					
		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	1	1		
E-1		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	1	1	1		
	48kHz	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	12	1.06	1	1	1	1			1			
		区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
50b/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	1	1	1	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	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	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	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	1	1		
100b/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					
		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	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	1	1		
300b/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					
		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	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	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	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNNESSCPOI	CNE(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCPOI	CNE(接続装置)		
高速デジタル伝送	64kb/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			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
					1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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			1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1
						1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	
				異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	
			分岐回線			1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0
			県内市外専用			1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1
			県間・接続専用			1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	0
						1	1	1	1	1	1.02	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			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1
						1	1	1	1	1	1.06	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			2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	
					2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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			2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	
					2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0		
			異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0		
		分岐回線			2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	
		県内市外専用			2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	
		県間・接続専用			2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	0	
					2	2	2	2	2	1.02	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			2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	
					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			3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	
					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			4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1	1	
					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			6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1	1	
					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			8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1	1	
					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			12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	
					12	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			18	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1	1	
					18	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			24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	
					24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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			24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	
					24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数							④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI	(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
			異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用		24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	0	1	
			区域外	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1	
	1.5Mb/s (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	24	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	24	24	24	24	24	1.06	1	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	1			
			異収容	43	43	43	43	43	1.06		2	2	1			
		分岐回線		43	43	43	43	43	1.06		1	1	1			
		県内市外専用		43	43	43	43	43	1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	43	43	43	43	43	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	43	43	43	43	43	1.06		1	1	1	1	1	
	4.5Mb/s	区域内専用	同一収容	63	63	63	63	63	1.06		2	2	1			
			異収容	63	63	63	63	63	1.06		2	2	1			
		分岐回線		63	63	63	63	63	1.06		1	1	1			
		県内市外専用		63	63	63	63	63	1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	63	63	63	63	63	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	63	63	63	63	63	1.06		1	1	1	1	1	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	82	82	82	82	82	1.06		2	2	1			
			異収容	82	82	82	82	82	1.06		2	2	1			
		分岐回線		82	82	82	82	82	1.06		1	1	1			
		県内市外専用		82	82	82	82	82	1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	82	82	82	82	82	1.06		1	1	1	1	1	
			区域外	82	82	82	82	82	1.06		1	1	1	1	1	
	6Mb/s (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	82	82	82	82	1.00		1	1	1	1	1	
			異収容	82	82	82	82	82	1.00		2	2	1			
		分岐回線		82	82	82	82	82	1.00							
		県内市外専用		82	82	82	82	82	1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	82	82	82	82	82	1.00		1	1	1	1	1	
			区域外	82	82	82	82	82	1.00		1	1	1	1	1	
6Mb/s (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	82	82	82	82	1.02		1	0	0	0	0		
		異収容	82	82	82	82	82	1.02		2	2	1	0	0		
	分岐回線		82	82	82	82	82	1.02		0	0	0	0	0		
	県内市外専用		82	82	82	82	82	1.02		2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	82	82	82	82	82	1.02		1	1	1	1	0		
		区域外	82	82	82	82	82	1.02		1	1	1	1	1		
6Mb/s (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	82	82	82	82	1.06		1						
		異収容	82	82	82	82	82	1.06		2	2	1				
	分岐回線		82	82	82	82	82	1.06								
	県内市外専用		82	82	82	82	82	1.06		2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内	82	82	82	82	82	1.06		1	1	1	1	1		
		区域外	82	82	82	82	82	1.06		1	1	1	1	1		
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	1	—	—	—	—	1.06			2	1			
			異収容	1	—	—	—	—	1.06			2	1			
		分岐回線		1	—	—	—	—	1.06			1	1			
		県内市外専用		1	—	—	—	—	1.06			2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	1	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
			区域外	1	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
45Mb/s (SONETインタフェース)	スパーデュアル	区域内専用	同一収容	2	—	—	—	—	1.06			2	1			
			異収容	2	—	—	—	—	1.06			2	1			
		分岐回線		2	—	—	—	—	1.06			1	1			
		県内市外専用		2	—	—	—	—	1.06			2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	2	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
			区域外	2	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	1	—	—	—	—	1.06			2	1			
			異収容	1	—	—	—	—	1.06			2	1			
		分岐回線		1	—	—	—	—	1.06			1	1			
		県内市外専用		1	—	—	—	—	1.06			2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	1	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
			区域外	1	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
150Mb/s (SONETインタフェース)	スパーデュアル	区域内専用	同一収容	2	—	—	—	—	1.06			2	1			
			異収容	2	—	—	—	—	1.06			2	1			
		分岐回線		2	—	—	—	—	1.06			1	1			
		県内市外専用		2	—	—	—	—	1.06			2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	2	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
			区域外	2	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	1	—	—	—	—	1.06			2	1			
			異収容	1	—	—	—	—	1.06			2	1			
		分岐回線		1	—	—	—	—	1.06			1	1			
		県内市外専用		1	—	—	—	—	1.06			2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	1	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
			区域外	1	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
600Mb/s (SONETインタフェース)	スパーデュアル	区域内専用	同一収容	2	—	—	—	—	1.06			2	1			
			異収容	2	—	—	—	—	1.06			2	1			
		分岐回線		2	—	—	—	—	1.06			1	1			
		県内市外専用		2	—	—	—	—	1.06			2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	2	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	
			区域外	2	—	—	—	—	1.06			1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP			
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		1					
			県内市外専用		8	8	8	1.06		2	2	1		1			
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		8	8	8	1.06		1		1				
				異収容		8	8	8	1.06		1	1	1		1		
				県内市外専用		8	8	8	1.06		2	2	1		2	1	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		4	8	4	1.00		1		0	0	0		
				異収容		4	8	4	1.02		2	2	2	1	0		
				県内市外専用		4	8	4	1.02		2	2	2	2	1	0	
	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		1		1		
				異収容		4	8	4	1.06		2	2	1				
				県内市外専用		4	8	4	1.06		2	2	2	1		1	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		4	8	4	1.00		1		1		1		
				異収容		4	8	4	1.00		2	2	1				
				県内市外専用		4	8	4	1.00		2	2	2	2	1		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		4	8	4	1.02		1		0	0	0		
				異収容		4	8	4	1.02		2	2	2	1	0		
				県内市外専用		4	8	4	1.02		2	2	2	2	1	0	
	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		2	1			
				異収容		4	8	4	1.06		2	2	2	2	1		
県内市外専用					4	8	4	1.06		2	2	2	2	1			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		15	15	15	1.06		1		1		1			
			異収容		15	15	15	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		15	15	15	1.06		2	2	2	2	1			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		8	15	8	1.00		1		2	1				
			異収容		8	15	8	1.00		2	2	2	2	1			
			県内市外専用		8	15	8	1.00		1	1	1	1	1			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		8	15	8	1.02		1		0	0	0			
			異収容		8	15	8	1.02		2	2	2	2	1	0		
			県内市外専用		8	15	8	1.02		2	2	2	2	1	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		8	15	8	1.06		1		1		1			
			異収容		8	15	8	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		8	15	8	1.06		2	2	2	2	1			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		8	15	8	1.00		1		1		1			
			異収容		8	15	8	1.00		2	2	1					
			県内市外専用		8	15	8	1.00		2	2	2	2	1			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		8	15	8	1.02		1		0	0	0			
			異収容		8	15	8	1.02		2	2	2	2	1	0		
			県内市外専用		8	15	8	1.02		2	2	2	2	1	0		
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		8	15	8	1.06		1		2	1				
			異収容		8	15	8	1.06		2	2	2	2	1			
			県内市外専用		8	15	8	1.06		2	2	2	2	1			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		28	28	28	1.06		1		1		1			
			異収容		28	28	28	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		28	28	28	1.06		2	2	2	2	1			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		15	28	15	1.00		1		1		1			
			異収容		15	28	15	1.00		2	2	1					
			県内市外専用		15	28	15	1.00		2	2	2	2	1			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		15	28	15	1.02		1		0	0	0			
			異収容		15	28	15	1.02		2	2	2	2	1	0		
			県内市外専用		15	28	15	1.02		2	2	2	2	1	0		
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		15	28	15	1.06		1		1		1			
			異収容		15	28	15	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		15	28	15	1.06		2	2	2	2	1			
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		14	28	14	1.00		1		1		1			
			異収容		14	28	14	1.00		2	2	1					
			県内市外専用		14	28	14	1.00		2	2	2	2	1			
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		14	28	14	1.02		1		0	0	0			
			異収容		14	28	14	1.02		2	2	1					
			県内市外専用		14	28	14	1.02		2	2	2	2	1	0		
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		14	28	14	1.06		1		1		1			
			異収容		14	28	14	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		14	28	14	1.06		2	2	2	2	1			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		41	41	41	1.06		1		1		1			
			異収容		41	41	41	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		41	41	41	1.06		2	2	2	2	1			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		41	41	41	1.06		1		1		1			
			異収容		41	41	41	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		41	41	41	1.06		2	2	2	2	1			
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		41	41	41	1.06		1		1		1			
			異収容		41	41	41	1.06		2	2	1					
			県内市外専用		41	41	41	1.06		2	2	2	2	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI
3Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.00	1	1	1	1		
			異収容	22	41	22	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	22	41	22	1.00	2	2	2	2	2	1	
3Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	22	41	22	1.02	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	22	41	22	1.02	2	2	2	2	2	1	
3Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	22	41	22	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	22	41	22	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	22	41	22	1.06	2	2	2	2	2	1	
3Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	21	41	21	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	21	41	21	1.00	2	2	2	2	2	1	
3Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	21	41	21	1.02	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	21	41	21	1.02	2	2	2	2	2	1	
3Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	21	41	21	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	21	41	21	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	21	41	21	1.06	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s		区域内専用	同一収容	53	53	53	1.06	1	2	2	1		
			異収容	53	53	53	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	53	53	53	1.06	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	28	53	28	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	28	53	28	1.00	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	28	53	28	1.02	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	28	53	28	1.02	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	28	53	28	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	28	53	28	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	28	53	28	1.06	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.00	1	2	2	1		
			異収容	27	53	27	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	27	53	27	1.00	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	27	53	27	1.02	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	27	53	27	1.02	2	2	2	2	2	1	
4Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	27	53	27	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	27	53	27	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	27	53	27	1.06	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s		区域内専用	同一収容	63	63	63	1.06	1	2	2	1		
			異収容	63	63	63	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	63	63	63	1.06	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.00	1	2	2	1		
			異収容	34	63	34	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	34	63	34	1.00	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	34	63	34	1.02	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	34	63	34	1.02	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	34	63	34	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	34	63	34	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	34	63	34	1.06	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.00	1	2	2	1		
			異収容	32	63	32	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	32	63	32	1.00	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	32	63	32	1.02	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	32	63	32	1.02	2	2	2	2	2	1	
5Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	32	63	32	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	32	63	32	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	32	63	32	1.06	2	2	2	2	2	1	
6Mb/s		区域内専用	同一収容	74	74	74	1.06	1	2	2	1		
			異収容	74	74	74	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	74	74	74	1.06	2	2	2	2	2	1	
6Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	41	74	41	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	41	74	41	1.00	2	2	2	2	2	1	
				135	41	74	41	1.00	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.02	1	0	0	0			
			異収容	41	74	41	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	41	74	41	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	41	74	41	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	41	74	41	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	41	74	41	1.02	1	1	1	1	1		
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	41	74	41	1.06	1						
			異収容	41	74	41	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	41	74	41	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	41	74	41	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	41	74	41	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	41	74	41	1.06	1	1	1	1	1		
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.00	1						
			異収容	37	74	37	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	37	74	37	1.00	2	2	2	1	1		
			区域外	37	74	37	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	37	74	37	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	37	74	37	1.00	1	1	1	1	1		
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	37	74	37	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	37	74	37	1.02	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	37	74	37	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	37	74	37	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	37	74	37	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	37	74	37	1.02	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	37	74	37	1.06	1						
			異収容	37	74	37	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	37	74	37	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	37	74	37	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	37	74	37	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	37	74	37	1.06	1	1	1	1	1		
7Mb/s		区域内専用	同一収容	78	78	78	1.06	1						
			異収容	78	78	78	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	78	78	78	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	78	78	78	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	78	78	78	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	78	78	78	1.06	1	1	1	1	1		
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.00	1						
			異収容	44	78	44	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	44	78	44	1.00	2	2	2	1	1		
			区域外	44	78	44	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	44	78	44	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	44	78	44	1.00	1	1	1	1	1		
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	44	78	44	1.02	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	44	78	44	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	44	78	44	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	44	78	44	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	44	78	44	1.02	1	1	1	1	1		
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	44	78	44	1.06	1						
			異収容	44	78	44	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	44	78	44	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	44	78	44	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	44	78	44	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	44	78	44	1.06	1	1	1	1	1		
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.00	1						
			異収容	39	78	39	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	39	78	39	1.00	2	2	2	1	1		
			区域外	39	78	39	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	39	78	39	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	39	78	39	1.00	1	1	1	1	1		
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	39	78	39	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	39	78	39	1.02	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	39	78	39	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	39	78	39	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	39	78	39	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	39	78	39	1.02	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	39	78	39	1.06	1						
			異収容	39	78	39	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	39	78	39	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	39	78	39	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	39	78	39	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	39	78	39	1.06	1	1	1	1	1		
8Mb/s		区域内専用	同一収容	82	82	82	1.06	1						
			異収容	82	82	82	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	82	82	82	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	82	82	82	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	82	82	82	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	82	82	82	1.06	1	1	1	1	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	48	82	48	1.00	1						
			異収容	48	82	48	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	48	82	48	1.00	2	2	2	1	1		
			区域外	48	82	48	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	48	82	48	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	48	82	48	1.00	1	1	1	1	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	48	82	48	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	48	82	48	1.02	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	48	82	48	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	48	82	48	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	48	82	48	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	48	82	48	1.02	1	1	1	1	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	48	82	48	1.06	1						
			異収容	48	82	48	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	48	82	48	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	48	82	48	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	48	82	48	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	48	82	48	1.06	1	1	1	1	1		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.00	1						
			異収容	41	82	41	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	41	82	41	1.00	2	2	2	1	1		
			区域外	41	82	41	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	41	82	41	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	41	82	41	1.00	1	1	1	1	1		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	41	82	41	1.02	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	41	82	41	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	41	82	41	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	41	82	41	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	41	82	41	1.02	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	41	82	41	1.06	1						
			異収容	41	82	41	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	41	82	41	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	41	82	41	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	41	82	41	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	41	82	41	1.06	1	1	1	1	1		
9Mb/s		区域内専用	同一収容	87	87	87	1.06	1						
			異収容	87	87	87	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	87	87	87	1.06	2	2	2	1	1		
			区域外	87	87	87	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	87										

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		51	87	51	1.06		1					
			異収容		51	87	51	1.06		2		1			
		県内市外専用			51	87	51	1.06		2	2	2	1		1
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		43	87	43	1.00		1					
			異収容		43	87	43	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			43	87	43	1.00		2	2	2	1		1
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		43	87	43	1.02		1	0	0	0	0	
			異収容		43	87	43	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			43	87	43	1.02		2	2	2	1		1
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		43	87	43	1.06		1					
			異収容		43	87	43	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			43	87	43	1.06		2	2	2	1		1
10Mb/s		区域内専用	同一収容		91	91	91	1.06		1					
			異収容		91	91	91	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			91	91	91	1.06		2	2	2	1		1
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		55	91	55	1.00		1					
			異収容		55	91	55	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			55	91	55	1.00		2	2	2	1		1
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		55	91	55	1.02		1	0	0	0	0	
			異収容		55	91	55	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			55	91	55	1.02		2	2	2	1		1
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		55	91	55	1.06		1					
			異収容		55	91	55	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			55	91	55	1.06		2	2	2	1		1
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		45	91	45	1.00		1					
			異収容		45	91	45	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			45	91	45	1.00		2	2	2	1		1
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		45	91	45	1.02		1	0	0	0	0	
			異収容		45	91	45	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			45	91	45	1.02		2	2	2	1		1
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		45	91	45	1.06		1					
			異収容		45	91	45	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			45	91	45	1.06		2	2	2	1		1
11Mb/s		区域内専用	同一収容		95	95	95	1.06		1					
			異収容		95	95	95	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			95	95	95	1.06		2	2	2	1		1
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		58	95	58	1.00		1					
			異収容		58	95	58	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			58	95	58	1.00		2	2	2	1		1
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		58	95	58	1.02		1	0	0	0	0	
			異収容		58	95	58	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			58	95	58	1.02		2	2	2	1		1
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		58	95	58	1.06		1					
			異収容		58	95	58	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			58	95	58	1.06		2	2	2	1		1
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		47	95	47	1.00		1					
			異収容		47	95	47	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			47	95	47	1.00		2	2	2	1		1
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		47	95	47	1.02		1	0	0	0	0	
			異収容		47	95	47	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			47	95	47	1.02		2	2	2	1		1
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		47	95	47	1.06		1					
			異収容		47	95	47	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			47	95	47	1.06		2	2	2	1		1
12Mb/s		区域内専用	同一収容		99	99	99	1.06		1					
			異収容		99	99	99	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			99	99	99	1.06		2	2	2	1		1
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		62	99	62	1.00		1					
			異収容		62	99	62	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			62	99	62	1.00		2	2	2	1		1
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		62	99	62	1.02		1	0	0	0	0	
			異収容		62	99	62	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			62	99	62	1.02		2	2	2	1		1
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		62	99	62	1.06		1					
			異収容		62	99	62	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			62	99	62	1.06		2	2	2	1		1
		県間・接続専用	区域内		62	99	62	1.06		1	1	1			
			区域外		62	99	62	1.06		1	1	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	50	99	50	1.00	1	2	1			
			異収容	50	99	50	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	50	99	50	1.00	1	1	1	1		
			区域外	50	99	50	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	50	99	50	1.00	1	1	1	1		
			区域外	50	99	50	1.00	1	1	1	1	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	50	99	50	1.02	1	0	0	0		
			異収容	50	99	50	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	50	99	50	1.02	1	1	2	1		
			区域外	50	99	50	1.02	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	50	99	50	1.02	1	1	1	1		
			区域外	50	99	50	1.02	1	1	1	1	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	50	99	50	1.06	1	2	1			
			異収容	50	99	50	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	50	99	50	1.06	1	1	1	1		
			区域外	50	99	50	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	50	99	50	1.06	1	1	1	1		
			区域外	50	99	50	1.06	1	1	1	1	1	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	103	103	103	1.06	1	2	1			
			異収容	103	103	103	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	103	103	103	1.06	1	1	2	2	1	
			区域外	103	103	103	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	103	103	103	1.06	1	1	1	1		
			区域外	103	103	103	1.06	1	1	1	1	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	65	103	65	1.00	1	2	1			
			異収容	65	103	65	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	65	103	65	1.00	1	1	1	1		
			区域外	65	103	65	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	65	103	65	1.00	1	1	1	1		
			区域外	65	103	65	1.00	1	1	1	1	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	65	103	65	1.02	1	0	0	0		
			異収容	65	103	65	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	65	103	65	1.02	1	1	2	1		
			区域外	65	103	65	1.02	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	65	103	65	1.02	1	1	1	1		
			区域外	65	103	65	1.02	1	1	1	1	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	65	103	65	1.06	1	2	1			
			異収容	65	103	65	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	65	103	65	1.06	1	1	1	1		
			区域外	65	103	65	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	65	103	65	1.06	1	1	1	1		
			区域外	65	103	65	1.06	1	1	1	1	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	52	103	52	1.00	1	2	1			
			異収容	52	103	52	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	52	103	52	1.00	1	1	1	1		
			区域外	52	103	52	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	52	103	52	1.00	1	1	1	1		
			区域外	52	103	52	1.00	1	1	1	1	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	52	103	52	1.02	1	0	0	0		
			異収容	52	103	52	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	52	103	52	1.02	1	1	2	2	1	
			区域外	52	103	52	1.02	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	52	103	52	1.02	1	1	1	1		
			区域外	52	103	52	1.02	1	1	1	1	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	52	103	52	1.06	1	2	1			
			異収容	52	103	52	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	52	103	52	1.06	1	1	1	2	1	
			区域外	52	103	52	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	52	103	52	1.06	1	1	1	1		
			区域外	52	103	52	1.06	1	1	1	1	1	
14Mb/s		区域内専用	同一収容	107	107	107	1.06	1	2	1			
			異収容	107	107	107	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	107	107	107	1.06	1	1	2	2	1	
			区域外	107	107	107	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	107	107	107	1.06	1	1	1	1		
			区域外	107	107	107	1.06	1	1	1	1	1	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	68	107	68	1.00	1	2	1			
			異収容	68	107	68	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	68	107	68	1.00	1	1	1	1		
			区域外	68	107	68	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	68	107	68	1.00	1	1	1	1		
			区域外	68	107	68	1.00	1	1	1	1	1	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	68	107	68	1.02	1	0	0	0		
			異収容	68	107	68	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	68	107	68	1.02	1	1	2	2	1	
			区域外	68	107	68	1.02	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	68	107	68	1.02	1	1	1	1		
			区域外	68	107	68	1.02	1	1	1	1	1	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	68	107	68	1.06	1	2	1			
			異収容	68	107	68	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	68	107	68	1.06	1	1	1	2	1	
			区域外	68	107	68	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	68	107	68	1.06	1	1	1	1		
			区域外	68	107	68	1.06	1	1	1	1	1	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	54	107	54	1.00	1	2	1			
			異収容	54	107	54	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	54	107	54	1.00	1	1	1	1		
			区域外	54	107	54	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	54	107	54	1.00	1	1	1	1		
			区域外	54	107	54	1.00	1	1	1	1	1	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	54	107	54	1.02	1	0	0	0		
			異収容	54	107	54	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	54	107	54	1.02	1	1	2	2	1	
			区域外	54	107	54	1.02	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	54	107	54	1.02	1	1	1	1		
			区域外	54	107	54	1.02	1	1	1	1	1	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	54	107	54	1.06	1	2	1			
			異収容	54	107	54	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	54	107	54	1.06	1	1	1	2	1	
			区域外	54	107	54	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	54	107	54	1.06	1	1	1	1		
			区域外	54	107	54	1.06	1	1	1	1	1	
15Mb/s		区域内専用	同一収容	112	112	112	1.06	1	2	1			
			異収容	112	112	112	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	112	112	112	1.06	1	1	2	2	1	
			区域外	112	112	112	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	112	112	112	1.06	1	1	1	1		
			区域外	112	112	112	1.06	1	1	1	1	1	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	72	112	72	1.00	1	2	1			
			異収容	72	112	72	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	72	112	72	1.00	1	1	1	1		
			区域外	72	112	72	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	72	112	72	1.00	1	1	1	1		
			区域外	72	112	72	1.00	1	1	1	1	1	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	72	112	72	1.02	1	0	0	0		
			異収容	72	112	72	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	72	112	72	1.02	1	1	2	2	1	
			区域外	72	112	72	1.02	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	72	112	72	1.02	1	1	1	1		
			区域外	72	112	72	1.02	1	1	1	1	1	
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	72	112	72	1.06	1	2	1			
			異収容	72	112	72	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内	72	112	72	1.06	1	1	1	2	1	
			区域外	72	112	72	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	72	112	72	1.06	1	1	1	1		
			区域外	72	112	72	1.06	1</					

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	56	112	56	1.02	1	0	0	0		
			異収容	56	112	56	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	56	112	56	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	56	112	56	1.02	1	1	1	1	1	
			同一収容	56	112	56	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	56	112	56	1.06	2	2	1	1	1	
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	56	112	56	1.06	1	0	0	0		
			異収容	56	112	56	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	56	112	56	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	56	112	56	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	56	112	56	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	56	112	56	1.06	2	2	1	1	1	
16Mb/s		区域内専用	同一収容	116	116	116	1.06	1	0	0	0		
			異収容	116	116	116	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	116	116	116	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	116	116	116	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	116	116	116	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	116	116	116	1.06	2	2	1	1	1	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	75	116	75	1.00	1	0	0	0		
			異収容	75	116	75	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	75	116	75	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	75	116	75	1.00	1	1	1	1	1	
			同一収容	75	116	75	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	75	116	75	1.02	2	2	1	1	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	75	116	75	1.02	1	0	0	0		
			異収容	75	116	75	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	75	116	75	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	75	116	75	1.02	1	1	1	1	1	
			同一収容	75	116	75	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	75	116	75	1.06	2	2	1	1	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	75	116	75	1.06	1	0	0	0		
			異収容	75	116	75	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	75	116	75	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	75	116	75	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	75	116	75	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	75	116	75	1.06	2	2	1	1	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	58	116	58	1.00	1	0	0	0		
			異収容	58	116	58	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	58	116	58	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	58	116	58	1.00	1	1	1	1	1	
			同一収容	58	116	58	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	58	116	58	1.02	2	2	1	1	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	58	116	58	1.02	1	0	0	0		
			異収容	58	116	58	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	58	116	58	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	58	116	58	1.02	1	1	1	1	1	
			同一収容	58	116	58	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	58	116	58	1.06	2	2	1	1	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	58	116	58	1.06	1	0	0	0		
			異収容	58	116	58	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	58	116	58	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	58	116	58	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	58	116	58	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	58	116	58	1.06	2	2	1	1	0	
17Mb/s		区域内専用	同一収容	120	120	120	1.06	1	0	0	0		
			異収容	120	120	120	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	120	120	120	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	120	120	120	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	120	120	120	1.00	1	0	0	0	0	
			異収容	120	120	120	1.00	2	2	1	1	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	120	79	1.00	1	0	0	0		
			異収容	79	120	79	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	79	120	79	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	79	120	79	1.00	1	1	1	1	1	
			同一収容	79	120	79	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	79	120	79	1.02	2	2	1	1	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	120	79	1.02	1	0	0	0		
			異収容	79	120	79	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	79	120	79	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	79	120	79	1.02	1	1	1	1	1	
			同一収容	79	120	79	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	79	120	79	1.06	2	2	1	1	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	120	79	1.06	1	0	0	0		
			異収容	79	120	79	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	79	120	79	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	79	120	79	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	79	120	79	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	79	120	79	1.06	2	2	1	1	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	60	120	60	1.00	1	0	0	0		
			異収容	60	120	60	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	60	120	60	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	60	120	60	1.00	1	1	1	1	1	
			同一収容	60	120	60	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	60	120	60	1.02	2	2	1	1	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	60	120	60	1.02	1	0	0	0		
			異収容	60	120	60	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	60	120	60	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	60	120	60	1.02	1	1	1	1	1	
			同一収容	60	120	60	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	60	120	60	1.06	2	2	1	1	0	
18Mb/s		区域内専用	同一収容	125	125	125	1.06	1	0	0	0		
			異収容	125	125	125	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	125	125	125	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	125	125	125	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	125	125	125	1.00	1	0	0	0	0	
			異収容	125	125	125	1.00	2	2	1	1	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	125	82	1.00	1	0	0	0		
			異収容	82	125	82	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	82	125	82	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	82	125	82	1.00	1	1	1	1	1	
			同一収容	82	125	82	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	82	125	82	1.02	2	2	1	1	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	125	82	1.02	1	0	0	0		
			異収容	82	125	82	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	82	125	82	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	82	125	82	1.02	1	1	1	1	1	
			同一収容	82	125	82	1.06	1	0	0	0	0	
			異収容	82	125	82	1.06	2	2	1	1	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	125	82	1.06	1	0	0	0		
			異収容	82	125	82	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	82	125	82	1.06	1	1	1	1	0	
			区域外	82	125	82	1.06	1	1	1	1	1	
			同一収容	82	125	82	1.00	1	0	0	0	0	
			異収容	82	125	82	1.00	2	2	1	1	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	62	125	62	1.00	1	0	0	0		
			異収容	62	125	62	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	62	125	62	1.00	1	1	1	1	0	
			区域外	62	125	62	1.00	1	1	1	1	1	
			同一収容	62	125	62	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	62	125	62	1.02	2	2	1	1	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用											

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	62	125	62	1.06	1	2	1			
		異収容	62	125	62	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	62	125	62	1.06	2	2	2	1		
19Mb/s		区域内専用	同一収容	129	129	129	1.06	1	1	1	1		
		異収容	129	129	129	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	129	129	129	1.06	2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	86	129	86	1.00	1	1	1	1		
		異収容	86	129	86	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	86	129	86	1.00	2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	86	129	86	1.02	1	0	0	0		
		異収容	86	129	86	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	86	129	86	1.02	2	2	2	1		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	86	129	86	1.06	1	1	1	1		
		異収容	86	129	86	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	86	129	86	1.06	1	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	64	129	64	1.00	1	2	2	1		
		異収容	64	129	64	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	64	129	64	1.00	1	1	1	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	64	129	64	1.02	1	0	0	0		
		異収容	64	129	64	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	64	129	64	1.02	2	2	2	1		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	64	129	64	1.06	1	2	2	1		
		異収容	64	129	64	1.06	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	64	129	64	1.06	1	1	1	1		
20Mb/s		区域内専用	同一収容	133	133	133	1.06	1	2	2	1		
		異収容	133	133	133	1.06	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	133	133	133	1.06	1	1	1	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	89	133	89	1.00	1	2	2	1		
		異収容	89	133	89	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	89	133	89	1.00	1	1	1	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	89	133	89	1.02	1	0	0	0		
		異収容	89	133	89	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	89	133	89	1.02	2	2	2	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	89	133	89	1.06	1	1	1	1		
		異収容	89	133	89	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	89	133	89	1.06	2	2	2	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	66	133	66	1.00	1	2	2	1		
		異収容	66	133	66	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	66	133	66	1.00	1	1	1	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	66	133	66	1.02	1	0	0	0		
		異収容	66	133	66	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	66	133	66	1.02	2	2	2	1		
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	66	133	66	1.06	1	1	1	1		
		異収容	66	133	66	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	66	133	66	1.06	2	2	2	1		
21Mb/s		区域内専用	同一収容	137	137	137	1.06	1	1	1	1		
		異収容	137	137	137	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	137	137	137	1.06	2	2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	93	137	93	1.00	1	2	2	1		
		異収容	93	137	93	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	93	137	93	1.00	1	1	1	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	93	137	93	1.02	1	0	0	0		
		異収容	93	137	93	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	93	137	93	1.02	2	2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	93	137	93	1.06	1	1	1	1		
		異収容	93	137	93	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	93	137	93	1.06	2	2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	69	137	69	1.00	1	2	2	1		
		異収容	69	137	69	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	69	137	69	1.00	1	1	1	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	137	69	1.02	1	0	0	0		
		異収容	69	137	69	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	69	137	69	1.02	2	2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	137	69	1.06	1	2	2	1		
		異収容	69	137	69	1.06	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	69	137	69	1.06	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)	
22Mb/s		区域内専用	同一収容		141	141	141	1.06		1					
			異収容		141	141	141	1.06		2		1			
			県内市外専用		141	141	141	1.06		2	2	1	1		
22Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		96	141	96	1.00		1					
			異収容		96	141	96	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		96	141	96	1.00		2	2	2	1		
22Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		96	141	96	1.02		1	0	0	0		
			異収容		96	141	96	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		96	141	96	1.02		2	2	2	1		
22Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容		96	141	96	1.06		1					
			異収容		96	141	96	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		96	141	96	1.06		2	2	2	1		
22Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		71	141	71	1.00		1					
			異収容		71	141	71	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		71	141	71	1.00		2	2	2	1		
22Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		71	141	71	1.02		1	0	0	0		
			異収容		71	141	71	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		71	141	71	1.02		2	2	2	1		
22Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容		71	141	71	1.06		1					
			異収容		71	141	71	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		71	141	71	1.06		2	2	2	1		
23Mb/s		区域内専用	同一収容		145	145	145	1.06		1					
			異収容		145	145	145	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		145	145	145	1.06		2	2	2	1		
23Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		99	145	99	1.00		1					
			異収容		99	145	99	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		99	145	99	1.00		2	2	2	1		
23Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		99	145	99	1.02		1	0	0	0		
			異収容		99	145	99	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		99	145	99	1.02		2	2	2	1		
23Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容		99	145	99	1.06		1					
			異収容		99	145	99	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		99	145	99	1.06		2	2	2	1		
23Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		73	145	73	1.00		1					
			異収容		73	145	73	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		73	145	73	1.00		2	2	2	1		
23Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		73	145	73	1.02		1	0	0	0		
			異収容		73	145	73	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		73	145	73	1.02		2	2	2	1		
23Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容		73	145	73	1.06		1					
			異収容		73	145	73	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		73	145	73	1.06		2	2	2	1		
24Mb/s		区域内専用	同一収容		150	150	150	1.06		1					
			異収容		150	150	150	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		150	150	150	1.06		2	2	2	1		
24Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		103	150	103	1.00		1					
			異収容		103	150	103	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		103	150	103	1.00		2	2	2	1		
24Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		103	150	103	1.02		1	0	0	0		
			異収容		103	150	103	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		103	150	103	1.02		2	2	2	1		
24Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容		103	150	103	1.06		1					
			異収容		103	150	103	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		103	150	103	1.06		2	2	2	1		
24Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		75	150	75	1.00		1					
			異収容		75	150	75	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		75	150	75	1.00		2	2	2	1		
24Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		75	150	75	1.02		1	0	0	0		
			異収容		75	150	75	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		75	150	75	1.02		2	2	2	1		
24Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容		75	150	75	1.06		1					
			異収容		75	150	75	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		75	150	75	1.06		2	2	2	1		
25Mb/s		区域内専用	同一収容		154	154	154	1.06		1					
			異収容		154	154	154	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		154	154	154	1.06		2	2	2	1		
					141	154	154	154	1.06		1				

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	107	154	107	1.00	1						
			異収容	107	154	107	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	107	154	107	1.00	2	2	2	1	1			
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	107	154	107	1.02	1	0	0	0			
			異収容	107	154	107	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	107	154	107	1.02	2	2	2	1	1	0		
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	107	154	107	1.06	1						
			異収容	107	154	107	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	107	154	107	1.06	2	2	2	1				
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.00	1						
			異収容	77	154	77	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	77	154	77	1.00	2	2	2	1	1			
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.02	1	0	0	0			
			異収容	77	154	77	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	77	154	77	1.02	2	2	2	1	1	0		
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.06	1						
			異収容	77	154	77	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	77	154	77	1.06	2	2	2	1	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	158	158	1.06	1						
			異収容	158	158	158	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	158	158	158	1.06	2	2	2	1	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	110	158	110	1.00	1						
			異収容	110	158	110	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	110	158	110	1.00	2	2	2	1	1			
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	110	158	110	1.02	1	0	0	0			
			異収容	110	158	110	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	110	158	110	1.02	2	2	2	1	1	0		
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	158	79	1.00	1						
			異収容	79	158	79	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	79	158	79	1.00	2	2	2	1	1			
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	158	79	1.02	1	0	0	0			
			異収容	79	158	79	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	79	158	79	1.02	2	2	2	1	1	0		
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	158	79	1.06	1						
			異収容	79	158	79	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	79	158	79	1.06	2	2	2	1	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	163	163	1.06	1						
			異収容	163	163	163	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	163	163	163	1.06	2	2	2	1	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	114	163	114	1.00	1						
			異収容	114	163	114	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	114	163	114	1.00	2	2	2	1	1			
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	114	163	114	1.02	1	0	0	0			
			異収容	114	163	114	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	114	163	114	1.02	2	2	2	1	1	0		
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	81	163	81	1.00	1						
			異収容	81	163	81	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	81	163	81	1.00	2	2	2	1	1			
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	81	163	81	1.02	1	0	0	0			
			異収容	81	163	81	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	81	163	81	1.02	2	2	2	1	1	0		
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	81	163	81	1.06	1						
			異収容	81	163	81	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	81	163	81	1.06	2	2	2	1	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	167	167	167	1.06	1						
			異収容	167	167	167	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	167	167	167	1.06	2	2	2	1	1			
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	117	167	117	1.00	1						
			異収容	117	167	117	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	117	167	117	1.00	2	2	2	1	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	117	167	117	1.02	1	0	0	0		
			異収容	117	167	117	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	117	167	117	1.02	1	1	1	0		
			区域外	117	167	117	1.02	1	1	1	1		
			異収容	117	167	117	1.02	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	117	167	117	1.06	1					
			異収容	117	167	117	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	117	167	117	1.06	2	2	2	1		
			区域外	117	167	117	1.06	1	1	1	1		
			異収容	117	167	117	1.06	1	1	1	1		
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	83	167	83	1.00	1					
			異収容	83	167	83	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	83	167	83	1.00	2	2	2	1		
			区域外	83	167	83	1.00	1	1	1	1		
			異収容	83	167	83	1.00	1	1	1	1		
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	83	167	83	1.02	1	0	0	0		
			異収容	83	167	83	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	83	167	83	1.02	2	2	2	1		
			区域外	83	167	83	1.02	1	1	1	1		
			異収容	83	167	83	1.02	1	1	1	1		
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	83	167	83	1.06	1					
			異収容	83	167	83	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	83	167	83	1.06	2	2	2	1		
			区域外	83	167	83	1.06	1	1	1	1		
			異収容	83	167	83	1.06	1	1	1	1		
29Mb/s		区域内専用	同一収容	171	171	171	1.06	1					
			異収容	171	171	171	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	171	171	1.06	2	2	2	1		
			区域外	171	171	171	1.06	1	1	1	1		
			異収容	171	171	171	1.06	1	1	1	1		
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	120	171	120	1.00	1					
			異収容	120	171	120	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	120	171	120	1.00	2	2	2	1		
			区域外	120	171	120	1.00	1	1	1	1		
			異収容	120	171	120	1.00	1	1	1	1		
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	120	171	120	1.02	1	0	0	0		
			異収容	120	171	120	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	120	171	120	1.02	2	2	2	1		
			区域外	120	171	120	1.02	1	1	1	1		
			異収容	120	171	120	1.02	1	1	1	1		
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	120	171	120	1.06	1					
			異収容	120	171	120	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	120	171	120	1.06	2	2	2	1		
			区域外	120	171	120	1.06	1	1	1	1		
			異収容	120	171	120	1.06	1	1	1	1		
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	85	171	85	1.00	1					
			異収容	85	171	85	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	85	171	85	1.00	2	2	2	1		
			区域外	85	171	85	1.00	1	1	1	1		
			異収容	85	171	85	1.00	1	1	1	1		
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	85	171	85	1.02	1	0	0	0		
			異収容	85	171	85	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	85	171	85	1.02	2	2	2	1		
			区域外	85	171	85	1.02	1	1	1	1		
			異収容	85	171	85	1.02	1	1	1	1		
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	85	171	85	1.06	1					
			異収容	85	171	85	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	85	171	85	1.06	2	2	2	1		
			区域外	85	171	85	1.06	1	1	1	1		
			異収容	85	171	85	1.06	1	1	1	1		
30Mb/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 県間・接続専用	区域内	175	175	175	1.06	2	2	2	1		
			区域外	175	175	175	1.06	1	1	1	1		
			異収容	175	175	175	1.06	1	1	1	1		
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	124	175	124	1.00	1					
			異収容	124	175	124	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	124	175	124	1.00	2	2	2	1		
			区域外	124	175	124	1.00	1	1	1	1		
			異収容	124	175	124	1.00	1	1	1	1		
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	124	175	124	1.02	1	0	0	0		
			異収容	124	175	124	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	124	175	124	1.02	2	2	2	1		
			区域外	124	175	124	1.02	1	1	1	1		
			異収容	124	175	124	1.02	1	1	1	1		
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	124	175	124	1.06	1					
			異収容	124	175	124	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	124	175	124	1.06	2	2	2	1		
			区域外	124	175	124	1.06	1	1	1	1		
			異収容	124	175	124	1.06	1	1	1	1		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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 県間・接続専用	区域内	88	175	88	1.00	2	2	2	1		
			区域外	88	175	88	1.00	1	1	1	1		
			異収容	88	175	88	1.00	1	1	1	1		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	88	175	88	1.02	1	0	0	0		
			異収容	88	175	88	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	88	175	88	1.02	2	2	2	1		
			区域外	88	175	88	1.02	1	1	1	1		
			異収容	88	175	88	1.02	1	1	1	1		
30Mb/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 県間・接続専用	区域内	88	175	88	1.06	2	2	2	1		
			区域外	88	175	88	1.06	1	1	1	1		
			異収容	88	175	88	1.06	1	1	1	1		
31Mb/s		区域内専用	同一収容	179	179	179	1.06	1					
			異収容	179	179	179	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	179	179	179	1.06	2	2	2	1		
			区域外	179	179	179	1.06	1	1	1	1		
			異収容	179	179	179	1.06	1	1	1	1		
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	127	179	127	1.00	1					
			異収容	127	179	127	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	127	179	127	1.00	2	2	2	1		
			区域外	127	179	127	1.00	1	1	1	1		
			異収容	127	179	127	1.00	1	1	1	1		
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	127	179	127	1.02	1	0	0	0		
			異収容	127	179	127	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	127	179	127	1.02	2	2	2	1		
			区域外	127	179	127	1.02	1	1	1	1		
			異収容	127	179	127	1.02	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		127	179	127	1.06		1					
			異収容		127	179	127	1.06		2		1			
		県内市外専用			127	179	127	1.06		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		90	179	90	1.00		1					
			異収容		90	179	90	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			90	179	90	1.00		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		90	179	90	1.02		1	0	0	0		
			異収容		90	179	90	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			90	179	90	1.02		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		90	179	90	1.06		1					
			異収容		90	179	90	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			90	179	90	1.06		2	2	2	1		
32Mb/s		区域内専用	同一収容		184	184	184	1.06		1					
			異収容		184	184	184	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			184	184	184	1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		131	184	131	1.00		1					
			異収容		131	184	131	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用			131	184	131	1.00		1	1	1	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		131	184	131	1.02		1	0	0	0		
			異収容		131	184	131	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			131	184	131	1.02		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		131	184	131	1.06		1					
			異収容		131	184	131	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			131	184	131	1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		92	184	92	1.00		1					
			異収容		92	184	92	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			92	184	92	1.00		2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		92	184	92	1.02		1	0	0	0		
			異収容		92	184	92	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			92	184	92	1.02		2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		92	184	92	1.06		1					
			異収容		92	184	92	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			92	184	92	1.06		2	2	2	1		
33Mb/s		区域内専用	同一収容		188	188	188	1.06		1					
			異収容		188	188	188	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			188	188	188	1.06		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		134	188	134	1.00		1					
			異収容		134	188	134	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			134	188	134	1.00		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		134	188	134	1.02		1	0	0	0		
			異収容		134	188	134	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			134	188	134	1.02		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		134	188	134	1.06		1					
			異収容		134	188	134	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			134	188	134	1.06		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		94	188	94	1.00		1					
			異収容		94	188	94	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			94	188	94	1.00		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		94	188	94	1.02		1	0	0	0		
			異収容		94	188	94	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			94	188	94	1.02		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		94	188	94	1.06		1					
			異収容		94	188	94	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			94	188	94	1.06		2	2	2	1		
34Mb/s		区域内専用	同一収容		192	192	192	1.06		1					
			異収容		192	192	192	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			192	192	192	1.06		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		138	192	138	1.00		1					
			異収容		138	192	138	1.00		2	2	1			
		県内市外専用			138	192	138	1.00		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		138	192	138	1.02		1	0	0	0		
			異収容		138	192	138	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用			138	192	138	1.02		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		138	192	138	1.06		1					
			異収容		138	192	138	1.06		2	2	1			
		県内市外専用			138	192	138	1.06		2	2	2	1		
				144	138	192	138	1.06		1					

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		96	192	96	1.00		1					
			異収容		96	192	96	1.00		2		1			
		県内市外専用	区域内		96	192	96	1.00		2	2	1			
			区域外		96	192	96	1.00		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		96	192	96	1.00		1	1	1			
			区域外		96	192	96	1.00		1	1	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		96	192	96	1.02		1	0	0	0		
			異収容		96	192	96	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		96	192	96	1.02		2	2	2	1		
			区域外		96	192	96	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内		96	192	96	1.02		1	1	1			
			区域外		96	192	96	1.02		1	1	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		96	192	96	1.06		1					
			異収容		96	192	96	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		96	192	96	1.06		2	2	2	1		
			区域外		96	192	96	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		96	192	96	1.06		1	1	1			
			区域外		96	192	96	1.06		1	1	1			
35Mb/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	1		
			区域外		196	196	196	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		196	196	196	1.06		1	1	1			
			区域外		196	196	196	1.06		1	1	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		141	141	141	1.00		2	2	1			
			異収容		141	141	141	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		141	141	141	1.00		1	1	1			
			区域外		141	141	141	1.00		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		141	141	141	1.00		1	1	1			
			区域外		141	141	141	1.00		1	1	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		141	141	141	1.02		1	0	0	0		
			異収容		141	141	141	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		141	141	141	1.02		2	2	2	1		
			区域外		141	141	141	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内		141	141	141	1.02		1	1	1			
			区域外		141	141	141	1.02		1	1	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		141	141	141	1.06		1					
			異収容		141	141	141	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		141	141	141	1.06		2	2	2	1		
			区域外		141	141	141	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		141	141	141	1.06		1	1	1			
			区域外		141	141	141	1.06		1	1	1			
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		98	98	98	1.00		1					
			異収容		98	98	98	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		98	98	98	1.00		2	2	2	1		
			区域外		98	98	98	1.00		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		98	98	98	1.00		1	1	1			
			区域外		98	98	98	1.00		1	1	1			
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		98	98	98	1.02		2	2	0	0		
			異収容		98	98	98	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		98	98	98	1.02		2	2	2	1		
			区域外		98	98	98	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内		98	98	98	1.02		1	1	1			
			区域外		98	98	98	1.02		1	1	1			
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		98	98	98	1.06		1					
			異収容		98	98	98	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		98	98	98	1.06		2	2	2	1		
			区域外		98	98	98	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		98	98	98	1.06		1	1	1			
			区域外		98	98	98	1.06		1	1	1			
36Mb/s		区域内専用	同一収容		201	201	201	1.06		1					
			異収容		201	201	201	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		201	201	201	1.06		2	2	2	1		
			区域外		201	201	201	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		201	201	201	1.06		1	1	1			
			区域外		201	201	201	1.06		1	1	1			
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		145	145	145	1.00		1					
			異収容		145	145	145	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		145	145	145	1.00		2	2	2	1		
			区域外		145	145	145	1.00		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		145	145	145	1.00		1	1	1			
			区域外		145	145	145	1.00		1	1	1			
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		145	145	145	1.02		1	0	0	0		
			異収容		145	145	145	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		145	145	145	1.02		2	2	2	1		
			区域外		145	145	145	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内		145	145	145	1.02		1	1	1			
			区域外		145	145	145	1.02		1	1	1			
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		145	145	145	1.06		1					
			異収容		145	145	145	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		145	145	145	1.06		2	2	2	1		
			区域外		145	145	145	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		145	145	145	1.06		1	1	1			
			区域外		145	145	145	1.06		1	1	1			
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		100	100	100	1.00		1					
			異収容		100	100	100	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		100	100	100	1.00		2	2	2	1		
			区域外		100	100	100	1.00		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		100	100	100	1.00		1	1	1			
			区域外		100	100	100	1.00		1	1	1			
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		100	100	100	1.02		1	0	0	0		
			異収容		100	100	100	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		100	100	100	1.02		2	2	2	1		
			区域外		100	100	100	1.02		1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内		100	100	100	1.02		1	1	1			
			区域外		100	100	100	1.02		1	1	1			
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		100	100	100	1.06		1					
			異収容		100	100	100	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		100	100	100	1.06		2	2	2	1		
			区域外		100	100	100	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		100	100	100	1.06		1	1	1			
			区域外		100	100	100	1.06		1	1	1			
37Mb/s		区域内専用	同一収容		205	205	205	1.06		1					
			異収容		205	205	205	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		205	205	205	1.06		2	2	2	1		
			区域外		205	205	205	1.06		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		205	205	205	1.06		1	1	1			
			区域外		205	205	205	1.06		1	1	1			
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		148	148	148	1.00		2	2	1			
			異収容		148	148	148	1.00		2	2	2	1		
		県内市外専用	区域内		148	148	148	1.00		1	1	1			
			区域外		148	148	148	1.00		1	1	1			
		県間・接続専用	区域内		148	148	148	1.00		1	1	1			
			区域外		148	148	148	1.00		1	1	1			
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		148	148	148	1.02		1	0	0	0		
			異収容		148	148	148	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		148	148	148	1							

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N N E S S C P N O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N N E S S C P N O I
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	102	205	102	1.02	1	0	0	0		
			異収容	102	205	102	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	102	205	102	1.02	1	1	1	0		
			区域外	102	205	102	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	102	205	102	1.06	1	1	1	1		
			異収容	102	205	102	1.06	2	2	2	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	102	205	102	1.06	1	1	1	1		
			異収容	102	205	102	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	102	205	102	1.06	1	1	1	1		
			区域外	102	205	102	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	102	205	102	1.06	1	1	1	1		
			異収容	102	205	102	1.06	2	2	2	1		
38Mb/s		区域内専用	同一収容	209	209	209	1.06	1	1	1	1		
			異収容	209	209	209	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用 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		
			同一収容	209	209	209	1.00	1	1	1	1		
			異収容	209	209	209	1.00	2	2	2	1		
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	209	152	1.00	1	1	1	1		
			異収容	152	209	152	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	152	209	152	1.00	1	1	1	1		
			区域外	152	209	152	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	152	209	152	1.02	1	0	0	0		
			異収容	152	209	152	1.02	2	2	1	0		
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	209	152	1.06	1	1	1	1		
			異収容	152	209	152	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	152	209	152	1.06	1	1	1	1		
			区域外	152	209	152	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	105	209	105	1.00	1	1	1	1		
			異収容	105	209	105	1.00	2	2	2	1		
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	105	209	105	1.00	1	1	1	1		
			異収容	105	209	105	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	105	209	105	1.00	1	1	1	1		
			区域外	105	209	105	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	105	209	105	1.02	1	0	0	0		
			異収容	105	209	105	1.02	2	2	1	0		
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	105	209	105	1.02	1	1	1	1		
			異収容	105	209	105	1.02	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	105	209	105	1.02	1	1	1	0		
			区域外	105	209	105	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	105	209	105	1.06	1	1	1	1		
			異収容	105	209	105	1.06	2	2	2	1		
38Mb/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	1	1	1		
			異収容	105	209	105	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	105	209	105	1.06	1	1	1	1		
			区域外	105	209	105	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	213	213	213	1.06	1	1	1	1		
			異収容	213	213	213	1.06	2	2	2	1		
39Mb/s		区域内専用	同一収容	213	213	213	1.06	1	1	1	1		
			異収容	213	213	213	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	213	213	213	1.06	1	1	1	1		
			区域外	213	213	213	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	213	213	213	1.06	1	1	1	1		
			異収容	213	213	213	1.06	2	2	2	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	155	213	155	1.00	1	2	1			
			異収容	155	213	155	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	155	213	155	1.00	2	2	2	1			
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	213	155	1.02	1	0	0	0		
			異収容	155	213	155	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	155	213	155	1.02	2	2	2	1	0		
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	213	155	1.06	1	1	1	1		
			異収容	155	213	155	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	155	213	155	1.06	2	2	2	1	1		
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	107	213	107	1.00	1	1	1	1		
			異収容	107	213	107	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	107	213	107	1.00	2	2	2	1	1		
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	107	213	107	1.02	1	0	0	0		
			異収容	107	213	107	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	107	213	107	1.02	2	2	2	1	0		
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	107	213	107	1.06	1	1	1	0		
			異収容	107	213	107	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	107	213	107	1.06	2	2	2	1	0		
40Mb/s		区域内専用	同一収容	218	218	218	1.06	1	2	1			
			異収容	218	218	218	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	218	218	218	1.06	2	2	2	1	1		
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	218	159	1.00	1	2	1			
			異収容	159	218	159	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	159	218	159	1.00	2	2	2	1	1		
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	218	159	1.02	1	0	0	0		
			異収容	159	218	159	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	159	218	159	1.02	2	2	2	1	0		
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	218	159	1.06	1	1	1	1		
			異収容	159	218	159	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	159	218	159	1.06	2	2	2	1	1		
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	109	218	109	1.00	1	2	1			
			異収容	109	218	109	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	109	218	109	1.00	2	2	2	1	1		
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	109	218	109	1.02	1	0	0	0		
			異収容	109	218	109	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	109	218	109	1.02	2	2	2	1	0		
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	109	218	109	1.06	1	1	1	1		
			異収容	109	218	109	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	109	218	109	1.06	2	2	2	1	1		
41Mb/s		区域内専用	同一収容	222	222	222	1.06	1	2	1			
			異収容	222	222	222	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	222	222	222	1.06	2	2	2	1	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	222	162	1.00	1	2	1			
			異収容	162	222	162	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	162	222	162	1.00	2	2	2	1	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	222	162	1.02	1	0	0	0		
			異収容	162	222	162	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	162	222	162	1.02	2	2	2	1	0		
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	222	162	1.06	1	1	1	1		
			異収容	162	222	162	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	162	222	162	1.06	2	2	2	1	1		
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	111	222	111	1.00	1	2	1			
			異収容	111	222	111	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	111	222	111	1.00	2	2	2	1	1		
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	111	222	111	1.02	1	0	0	0		
			異収容	111	222	111	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	111	222	111	1.02	2	2	2	1	0		
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	111	222	111	1.06	1	1	1	1		
			異収容	111	222	111	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	111	222	111	1.06	2	2	2	1	1		
42Mb/s		区域内専用	同一収容	226	226	226	1.06	1	2	1			
			異収容	226	226	226	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	226	226	226	1.06	2	2	2	1	1		
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	226	166	1.00	1	2	1			
			異収容	166	226	166	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用	166	226	166	1.00	2	2	2	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	226	166	1.02	1	0	0	0		
			異収容	166	226	166	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	166	226	166	1.02	2	2	2	1	0		
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	226	166	1.06	1	0	0	0		
			異収容	166	226	166	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	166	226	166	1.06	2	2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	113	226	113	1.00	1	1	1	1		
			異収容	113	226	113	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	113	226	113	1.00	2	2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	113	226	113	1.02	1	0	0	0		
			異収容	113	226	113	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	113	226	113	1.02	2	2	2	2	1		
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	113	226	113	1.06	1	1	1	1		
			異収容	113	226	113	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	113	226	113	1.06	2	2	2	2	1		
43Mb/s		区域内専用	同一収容	230	230	230	1.06	1	0	0	0		
			異収容	230	230	230	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	230	230	230	1.06	2	2	2	2	1		
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	169	230	169	1.00	1	0	0	0		
			異収容	169	230	169	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	169	230	169	1.00	2	2	2	2	1		
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	169	230	169	1.02	1	0	0	0		
			異収容	169	230	169	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	169	230	169	1.02	2	2	2	2	1		
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	169	230	169	1.06	1	1	1	1		
			異収容	169	230	169	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	169	230	169	1.06	2	2	2	2	1		
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	115	230	115	1.00	1	1	1	1		
			異収容	115	230	115	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	115	230	115	1.00	2	2	2	2	1		
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	115	230	115	1.02	1	0	0	0		
			異収容	115	230	115	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	115	230	115	1.02	2	2	2	2	1		
43Mb/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	1	1	1		
			異収容	115	230	115	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	115	230	115	1.06	2	2	2	2	1		
44Mb/s		区域内専用	同一収容	234	234	234	1.06	1	0	0	0		
			異収容	234	234	234	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	234	234	234	1.06	2	2	2	2	1		
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	172	234	172	1.00	1	0	0	0		
			異収容	172	234	172	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	172	234	172	1.00	2	2	2	2	1		
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	172	234	172	1.02	1	0	0	0		
			異収容	172	234	172	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	172	234	172	1.02	2	2	2	2	1		
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	172	234	172	1.06	1	1	1	1		
			異収容	172	234	172	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	172	234	172	1.06	2	2	2	2	1		
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	117	234	117	1.00	1	1	1	1		
			異収容	117	234	117	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	117	234	117	1.00	2	2	2	2	1		
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	117	234	117	1.02	1	0	0	0		
			異収容	117	234	117	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	117	234	117	1.02	2	2	2	2	1		
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	117	234	117	1.06	1	1	1	1		
			異収容	117	234	117	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	117	234	117	1.06	2	2	2	2	1		
45Mb/s		区域内専用	同一収容	239	239	239	1.06	1	0	0	0		
			異収容	239	239	239	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	239	239	239	1.06	2	2	2	2	1		
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	176	239	176	1.00	1	1	1	1		
			異収容	176	239	176	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	176	239	176	1.00	2	2	2	2	1		
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	176	239	176	1.02	1	0	0	0		
			異収容	176	239	176	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	176	239	176	1.02	2	2	2	2	1		
				148	176	239	176	1.02	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	176	239	176	1.06	1							
		異収容	176	239	176	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	176	239	176	1.06	2	2	2	1				
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	119	239	119	1.00	1							
		異収容	119	239	119	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	119	239	119	1.00	2	2	2	1				
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	119	239	119	1.02	1	0	0	0				
		異収容	119	239	119	1.02	2	2	1	0					
		県内市外専用	区域内	119	239	119	1.02	2	2	2	1				
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	119	239	119	1.06	1							
		異収容	119	239	119	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	119	239	119	1.06	2	2	2	1				
46Mb/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	1	1	1	1				
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	179	243	179	1.00	1							
		異収容	179	243	179	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	179	243	179	1.00	1	1	1	1				
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	179	243	179	1.02	1	0	0	0				
		異収容	179	243	179	1.02	2	2	1	0					
		県内市外専用	区域内	179	243	179	1.02	2	2	2	1				
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	179	243	179	1.06	1							
		異収容	179	243	179	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	179	243	179	1.06	2	2	2	1				
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	121	243	121	1.00	1							
		異収容	121	243	121	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	121	243	121	1.00	1	1	1	1				
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	243	121	1.02	1	0	0	0				
		異収容	121	243	121	1.02	2	2	1	0					
		県内市外専用	区域内	121	243	121	1.02	2	2	2	1				
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	243	121	1.06	1							
		異収容	121	243	121	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	121	243	121	1.06	1	1	1	1				
47Mb/s		区域内専用	同一収容	247	247	247	1.06	1							
		異収容	247	247	247	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	247	247	247	1.06	2	2	2	1				
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	183	247	183	1.00	1							
		異収容	183	247	183	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	183	247	183	1.00	2	2	2	1				
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	183	247	183	1.02	1	0	0	0				
		異収容	183	247	183	1.02	2	2	1	0					
		県内市外専用	区域内	183	247	183	1.02	2	2	2	1				
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	183	247	183	1.06	1							
		異収容	183	247	183	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	183	247	183	1.06	1	1	1	1				
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	124	247	124	1.00	1							
		異収容	124	247	124	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	124	247	124	1.00	2	2	2	1				
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	124	247	124	1.02	1	0	0	0				
		異収容	124	247	124	1.02	2	2	1	0					
		県内市外専用	区域内	124	247	124	1.02	2	2	2	1				
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	124	247	124	1.06	1							
		異収容	124	247	124	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	124	247	124	1.06	2	2	2	1				
48Mb/s		区域内専用	同一収容	252	252	252	1.06	1							
		異収容	252	252	252	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	252	252	252	1.06	2	2	2	1				
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	186	252	186	1.00	1							
		異収容	186	252	186	1.00	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	186	252	186	1.00	2	2	2	1				
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	186	252	186	1.02	1	0	0	0				
		異収容	186	252	186	1.02	2	2	1	0					
		県内市外専用	区域内	186	252	186	1.02	2	2	2	1				
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	186	252	186	1.06	1							
		異収容	186	252	186	1.06	2	2	1						
		県内市外専用	区域内	186	252	186	1.06	2	2	2	1				
				149	186	252	186	1.06	1	1	1	1	1	1	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	126	252	126	1.00	1					
		異収容	126	252	126	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	126	252	126	1.00	2	2	2	1			
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	126	252	126	1.02	1	0	0	0		
		異収容	126	252	126	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	126	252	126	1.02	2	2	2	1	1	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	126	252	126	1.06	1	1	1	1		
		異収容	126	252	126	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	126	252	126	1.06	2	2	2	2	1		
49Mb/s		区域内専用	同一収容	256	256	256	1.06	1	1	1	1		
		異収容	256	256	256	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	256	256	256	1.06	2	2	2	2	1		
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	190	256	190	1.00	1	1	1	1		
		異収容	190	256	190	1.00	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	190	256	190	1.00	2	2	2	2	1		
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	190	256	190	1.02	1	0	0	0		
		異収容	190	256	190	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	190	256	190	1.02	2	2	2	2	1		
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	190	256	190	1.06	1	1	1	1		
		異収容	190	256	190	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	190	256	190	1.06	2	2	2	2	1		
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	128	256	128	1.00	1	1	1	1		
		異収容	128	256	128	1.00	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	128	256	128	1.00	2	2	2	2	1		
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	128	256	128	1.02	1	0	0	0		
		異収容	128	256	128	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	128	256	128	1.02	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	128	256	128	1.06	1	1	1	1		
		異収容	128	256	128	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	128	256	128	1.06	2	2	2	2	1		
50Mb/s		区域内専用	同一収容	257	257	257	1.06	1	1	1	1		
		異収容	257	257	257	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	257	257	257	1.06	2	2	2	2	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	192	257	192	1.00	1	1	1	1		
		異収容	192	257	192	1.00	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	192	257	192	1.00	2	2	2	2	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	192	257	192	1.02	1	0	0	0		
		異収容	192	257	192	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	192	257	192	1.02	2	2	2	2	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	192	257	192	1.06	1	1	1	1		
		異収容	192	257	192	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	192	257	192	1.06	2	2	2	2	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	129	257	129	1.00	1	1	1	1		
		異収容	129	257	129	1.00	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	129	257	129	1.00	2	2	2	2	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	129	257	129	1.02	1	0	0	0		
		異収容	129	257	129	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	129	257	129	1.02	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	129	257	129	1.06	1	1	1	1		
		異収容	129	257	129	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	129	257	129	1.06	2	2	2	2	1		
51Mb/s		区域内専用	同一収容	258	258	258	1.06	1	1	1	1		
		異収容	258	258	258	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	258	258	258	1.06	2	2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	193	258	193	1.00	1	1	1	1		
		異収容	193	258	193	1.00	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	193	258	193	1.00	2	2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	193	258	193	1.02	1	0	0	0		
		異収容	193	258	193	1.02	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	193	258	193	1.02	2	2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	193	258	193	1.06	1	1	1	1		
		異収容	193	258	193	1.06	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	193	258	193	1.06	2	2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	129	258	129	1.00	1	1	1	1		
		異収容	129	258	129	1.00	2	2	1	2	1		
		県内市外専用	129	258	129	1.00	2	2	2	2	1		
				150	129	258	129	1.00	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	129	258	129	1.02	1	0	0	0		
			異収容	129	258	129	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	129	258	129	1.02	1	1	1	0		
			区域外	129	258	129	1.02	1	1	1	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	129	258	129	1.06	1					
			異収容	129	258	129	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	129	258	129	1.06	1	1	1			
			区域外	129	258	129	1.06	1	1	1	1		
52Mb/s		区域内専用	同一収容	259	259	259	1.06	1					
			異収容	259	259	259	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	259	259	259	1.06	1	1	1			
			区域外	259	259	259	1.06	1	1	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	194	259	194	1.00	1					
			異収容	194	259	194	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	194	259	194	1.00	1	1	1			
			区域外	194	259	194	1.00	1	1	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	194	259	194	1.02	1	0	0	0		
			異収容	194	259	194	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	194	259	194	1.02	1	1	1	0		
			区域外	194	259	194	1.02	1	1	1	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	194	259	194	1.06	1					
			異収容	194	259	194	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	194	259	194	1.06	1	1	1			
			区域外	194	259	194	1.06	1	1	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.00	1					
			異収容	129	259	129	1.00	2	2	2	1		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	129	259	129	1.00	1	1	1			
			区域外	129	259	129	1.00	1	1	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.02	1	0	0	0		
			異収容	129	259	129	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	129	259	129	1.02	1	1	1	0		
			区域外	129	259	129	1.02	1	1	1	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	129	259	129	1.06	1					
			異収容	129	259	129	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	129	259	129	1.06	1	1	1			
			区域外	129	259	129	1.06	1	1	1	1		
53Mb/s		区域内専用	同一収容	260	260	260	1.06	1					
			異収容	260	260	260	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	260	260	260	1.06	1	1	1			
			区域外	260	260	260	1.06	1	1	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	195	260	195	1.00	1					
			異収容	195	260	195	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	195	260	195	1.00	1	1	1			
			区域外	195	260	195	1.00	1	1	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	195	260	195	1.02	1	0	0	0		
			異収容	195	260	195	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	195	260	195	1.02	1	1	1	0		
			区域外	195	260	195	1.02	1	1	1	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	195	260	195	1.06	1					
			異収容	195	260	195	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	195	260	195	1.06	1	1	1			
			区域外	195	260	195	1.06	1	1	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	130	260	130	1.00	1					
			異収容	130	260	130	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	130	260	130	1.00	1	1	1			
			区域外	130	260	130	1.00	1	1	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	130	260	130	1.02	1	0	0	0		
			異収容	130	260	130	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	130	260	130	1.02	1	1	1	0		
			区域外	130	260	130	1.02	1	1	1	1		
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	130	260	130	1.06	1					
			異収容	130	260	130	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	130	260	130	1.06	1	1	1			
			区域外	130	260	130	1.06	1	1	1	1		
54Mb/s		区域内専用	同一収容	261	261	261	1.06	1					
			異収容	261	261	261	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	261	261	1.06	1	1	1			
			区域外	261	261	261	1.06	1	1	1	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	196	261	196	1.00	1					
			異収容	196	261	196	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	196	261	196	1.00	1	1	1			
			区域外	196	261	196	1.00	1	1	1	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	196	261	196	1.02	1	0	0	0		
			異収容	196	261	196	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	196	261	196	1.02	1	1	1	0		
			区域外	196	261	196	1.02	1	1	1	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	261	196	1.06	1					
			異収容	196	261	196	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	196	261	196	1.06	1	1	1			
			区域外	196	261	196	1.06	1	1	1	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	130	261	130	1.00	1					
			異収容	130	261	130	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	130	261	130	1.00	1	1	1			
			区域外	130	261	130	1.00	1	1	1	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	130	261	130	1.02	1	0	0	0		
			異収容	130	261	130	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	130	261	130	1.02	1	1	1	0		
			区域外	130	261	130	1.02	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数								
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)			
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		130	261	130	1.06		1							
			異収容		130	261	130	1.06		2							
		県内市外専用	区域内		130	261	130	1.06		2	2	1					
55Mb/s		区域内専用	同一収容		261	261	261	1.06		1							
			異収容		261	261	261	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		261	261	261	1.06		2	2	2	1				
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		197	261	197	1.00		1							
			異収容		197	261	197	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		197	261	197	1.00		2	2	2	1				
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		197	261	197	1.02		1	0	0	0				
			異収容		197	261	197	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域内		197	261	197	1.02		2	2	2	1	0			
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		197	261	197	1.06		1							
			異収容		197	261	197	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		197	261	197	1.06		2	2	2	1				
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		131	261	131	1.00		1							
			異収容		131	261	131	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		131	261	131	1.00		2	2	2	1				
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		131	261	131	1.02		1	0	0	0				
			異収容		131	261	131	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域内		131	261	131	1.02		2	2	2	1	0			
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		131	261	131	1.06		1							
			異収容		131	261	131	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		131	261	131	1.06		2	2	2	1				
56Mb/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	区域内		263	263	263	1.06		2	2	2	1				
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		198	263	198	1.00		1							
			異収容		198	263	198	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		198	263	198	1.00		2	2	2	1				
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		198	263	198	1.02		1	0	0	0				
			異収容		198	263	198	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域内		198	263	198	1.02		2	2	2	1	0			
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		198	263	198	1.06		1							
			異収容		198	263	198	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		198	263	198	1.06		2	2	2	1				
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		131	263	131	1.00		1							
			異収容		131	263	131	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		131	263	131	1.00		2	2	2	1				
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		131	263	131	1.02		1	0	0	0				
			異収容		131	263	131	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域内		131	263	131	1.02		2	2	2	1	0			
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		131	263	131	1.06		1							
			異収容		131	263	131	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		131	263	131	1.06		2	2	2	1				
57Mb/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	区域内		263	263	263	1.06		2	2	2	1				
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		199	263	199	1.00		1							
			異収容		199	263	199	1.00		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		199	263	199	1.00		2	2	2	1				
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		199	263	199	1.02		1	0	0	0				
			異収容		199	263	199	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域内		199	263	199	1.02		2	2	2	1	0			
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		199	263	199	1.06		1							
			異収容		199	263	199	1.06		2	2	1					
		県内市外専用	区域内		199	263	199	1.06		2	2	2	1				
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	区域内		132	263	132	1.00		2	2	2	1				
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		132	263	132	1.02		1	0	0	0				
			異収容		132	263	132	1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	区域内		132	263	132	1.02		2	2	2	1	0			
57Mb/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	区域内		132	263	132	1.06		2	2	2	1				
57Mb/s		県間・接続専用	区域内		132	263	132	1.06		1	1	1	1				
			区域外		152	132	263	132	1.06		1	1	1	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
58Mb/s		区域内専用	同一収容	264	264	264	1.06	1					
			異収容	264	264	264	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	264	264	264	1.06	2	2	2	1		
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	200	264	200	1.00	1					
			異収容	200	264	200	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	200	264	200	1.00	2	2	2	1		
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	264	200	1.02	1	0	0	0		
			異収容	200	264	200	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	200	264	200	1.02	2	2	2	1		
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	264	200	1.06	1					
			異収容	200	264	200	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	200	264	200	1.06	2	2	2	1		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.00	1					
			異収容	132	264	132	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	132	264	132	1.00	2	2	2	1		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.02	1	0	0	0		
			異収容	132	264	132	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	132	264	132	1.02	2	2	2	1		
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	264	132	1.06	1					
			異収容	132	264	132	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	132	264	132	1.06	2	2	2	1		
59Mb/s		区域内専用	同一収容	265	265	265	1.06	1					
			異収容	265	265	265	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	265	265	265	1.06	2	2	2	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	202	265	202	1.00	1					
			異収容	202	265	202	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	202	265	202	1.00	2	2	2	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	202	265	202	1.02	1	0	0	0		
			異収容	202	265	202	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	202	265	202	1.02	2	2	2	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	202	265	202	1.06	1					
			異収容	202	265	202	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	202	265	202	1.06	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	133	265	133	1.00	1					
			異収容	133	265	133	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	133	265	133	1.00	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	265	133	1.02	1	0	0	0		
			異収容	133	265	133	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	133	265	133	1.02	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	265	133	1.06	1					
			異収容	133	265	133	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	133	265	133	1.06	2	2	2	1		
60Mb/s		区域内専用	同一収容	266	266	266	1.06	1					
			異収容	266	266	266	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	266	266	266	1.06	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	203	266	203	1.00	1					
			異収容	203	266	203	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	203	266	203	1.00	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	203	266	203	1.02	1	0	0	0		
			異収容	203	266	203	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	203	266	203	1.02	2	2	2	1		
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	203	266	203	1.06	1					
			異収容	203	266	203	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	203	266	203	1.06	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.00	1					
			異収容	133	266	133	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	133	266	133	1.00	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.02	1	0	0	0		
			異収容	133	266	133	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	133	266	133	1.02	2	2	2	1		
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	266	133	1.06	1					
			異収容	133	266	133	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	133	266	133	1.06	2	2	2	1		
61Mb/s		区域内専用	同一収容	267	267	267	1.06	1					
			異収容	267	267	267	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	267	267	267	1.06	2	2	2	1		
61Mb/s		区域内専用	同一収容	153	267	267	1.06	1					

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		204	267	204	1.00		1					
			異収容		204	267	204	1.00		2		1			
		県内市外専用	区域内		204	267	204	1.00		2	2	1			
			区域外		204	267	204	1.00		1	1	1	1		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		204	267	204	1.02		1	0	0	0		
			異収容		204	267	204	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		204	267	204	1.02		2	2	2	1		
			区域外		204	267	204	1.02		1	1	1	0		
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		204	267	204	1.06		1					
			異収容		204	267	204	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		204	267	204	1.06		2	2	2	1		
			区域外		204	267	204	1.06		1	1	1	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		133	267	133	1.00		1					
			異収容		133	267	133	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		133	267	133	1.00		2	2	2	1		
			区域外		133	267	133	1.00		1	1	1	1		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		133	267	133	1.02		1	0	0	0		
			異収容		133	267	133	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		133	267	133	1.02		2	2	2	1		
			区域外		133	267	133	1.02		1	1	1	0		
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		133	267	133	1.06		1					
			異収容		133	267	133	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		133	267	133	1.06		2	2	2	1		
			区域外		133	267	133	1.06		1	1	1	1		
62Mb/s		区域内専用	同一収容		268	268	268	1.06		1					
			異収容		268	268	268	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		268	268	268	1.06		2	2	2	1		
			区域外		268	268	268	1.06		1	1	1	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		205	268	205	1.00		1					
			異収容		205	268	205	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		205	268	205	1.00		2	2	2	1		
			区域外		205	268	205	1.00		1	1	1	1		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		205	268	205	1.02		1	0	0	0		
			異収容		205	268	205	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		205	268	205	1.02		2	2	2	1		
			区域外		205	268	205	1.02		1	1	1	0		
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		205	268	205	1.06		1					
			異収容		205	268	205	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		205	268	205	1.06		2	2	2	1		
			区域外		205	268	205	1.06		1	1	1	1		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		134	268	134	1.00		1					
			異収容		134	268	134	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		134	268	134	1.00		2	2	2	1		
			区域外		134	268	134	1.00		1	1	1	1		
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		134	268	134	1.02		1	0	0	0		
			異収容		134	268	134	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		134	268	134	1.02		2	2	2	1		
			区域外		134	268	134	1.02		1	1	1	0		
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		134	268	134	1.06		1					
			異収容		134	268	134	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		134	268	134	1.06		2	2	2	1		
			区域外		134	268	134	1.06		1	1	1	1		
63Mb/s		区域内専用	同一収容		268	268	268	1.06		1					
			異収容		268	268	268	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		268	268	268	1.06		2	2	2	1		
			区域外		268	268	268	1.06		1	1	1	1		
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		206	268	206	1.00		1					
			異収容		206	268	206	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		206	268	206	1.00		2	2	2	1		
			区域外		206	268	206	1.00		1	1	1	1		
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		206	268	206	1.02		1	0	0	0		
			異収容		206	268	206	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		206	268	206	1.02		2	2	2	1		
			区域外		206	268	206	1.02		1	1	1	0		
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		206	268	206	1.06		1					
			異収容		206	268	206	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		206	268	206	1.06		2	2	2	1		
			区域外		206	268	206	1.06		1	1	1	1		
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		134	268	134	1.00		1					
			異収容		134	268	134	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		134	268	134	1.00		2	2	2	1		
			区域外		134	268	134	1.00		1	1	1	1		
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		134	268	134	1.02		1	0	0	0		
			異収容		134	268	134	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内		134	268	134	1.02		2	2	2	1		
			区域外		134	268	134	1.02		1	1	1	0		
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		134	268	134	1.06		1					
			異収容		134	268	134	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		134	268	134	1.06		2	2	2	1		
			区域外		134	268	134	1.06		1	1	1	1		
64Mb/s		区域内専用	同一収容		269	269	269	1.06		1					
			異収容		269	269	269	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		269	269	269	1.06		2	2	2	1		
			区域外		269	269	269	1.06		1	1	1	1		
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		207	269	207	1.00		1					
			異収容		207	269	207	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内		207	269	207	1.00		2	2	2	1		
			区域外		207	269	207	1.00		1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	207	269	207	1.02	1	0	0	0		
			異収容	207	269	207	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	207	269	207	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	207	269	207	1.02	1	1	1	1	0	
			異収容	207	269	207	1.02	1	1	1	1	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	207	269	207	1.06	1	0	0	0		
			異収容	207	269	207	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	207	269	207	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	207	269	207	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	207	269	207	1.06	1	1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	269	135	1.00	1	0	0	0		
			異収容	135	269	135	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	135	269	135	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	135	269	135	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	135	269	135	1.00	1	1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	269	135	1.02	1	0	0	0		
			異収容	135	269	135	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	135	269	135	1.02	2	2	2	1	1	
			区域外	135	269	135	1.02	1	1	1	1	1	
			異収容	135	269	135	1.02	1	1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	269	135	1.06	1	0	0	0		
			異収容	135	269	135	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	135	269	135	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	135	269	135	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	135	269	135	1.06	1	1	1	1	1	
65Mb/s		区域内専用	同一収容	270	270	270	1.06	1	0	0	0		
			異収容	270	270	270	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	270	270	270	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	270	270	270	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	270	270	270	1.06	1	1	1	1	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	208	270	208	1.00	1	0	0	0		
			異収容	208	270	208	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	208	270	208	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	208	270	208	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	208	270	208	1.00	1	1	1	1	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	208	270	208	1.02	1	0	0	0		
			異収容	208	270	208	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	208	270	208	1.02	2	2	2	1	1	
			区域外	208	270	208	1.02	1	1	1	1	1	
			異収容	208	270	208	1.02	1	1	1	1	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	208	270	208	1.06	1	0	0	0		
			異収容	208	270	208	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	208	270	208	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	208	270	208	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	208	270	208	1.06	1	1	1	1	1	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.00	1	0	0	0		
			異収容	135	270	135	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	135	270	135	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	135	270	135	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	135	270	135	1.00	1	1	1	1	1	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	270	135	1.02	1	0	0	0		
			異収容	135	270	135	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	135	270	135	1.02	2	2	2	1	1	
			区域外	135	270	135	1.02	1	1	1	1	1	
			異収容	135	270	135	1.02	1	1	1	1	1	
65Mb/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	0	0	0		
			異収容	135	270	135	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	135	270	135	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	135	270	135	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	135	270	135	1.06	1	1	1	1	1	
66Mb/s		区域内専用	同一収容	271	271	271	1.06	1	0	0	0		
			異収容	271	271	271	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	271	271	271	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	271	271	271	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	271	271	271	1.06	1	1	1	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	209	271	209	1.00	1	0	0	0		
			異収容	209	271	209	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	209	271	209	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	209	271	209	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	209	271	209	1.00	1	1	1	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	209	271	209	1.02	1	0	0	0		
			異収容	209	271	209	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	209	271	209	1.02	2	2	2	1	1	
			区域外	209	271	209	1.02	1	1	1	1	1	
			異収容	209	271	209	1.02	1	1	1	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	209	271	209	1.06	1	0	0	0		
			異収容	209	271	209	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	209	271	209	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	209	271	209	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	209	271	209	1.06	1	1	1	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.00	1	0	0	0		
			異収容	135	271	135	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	135	271	135	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	135	271	135	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	135	271	135	1.00	1	1	1	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.02	1	0	0	0		
			異収容	135	271	135	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	135	271	135	1.02	2	2	2	1	1	
			区域外	135	271	135	1.02	1	1	1	1	1	
			異収容	135	271	135	1.02	1	1	1	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	135	271	135	1.06	1	0	0	0		
			異収容	135	271	135	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	135	271	135	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	135	271	135	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	135	271	135	1.06	1	1	1	1	1	
67Mb/s		区域内専用	同一収容	272	272	272	1.06	1	0	0	0		
			異収容	272	272	272	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	272	272	272	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	272	272	272	1.06	1	1	1	1	1	
			異収容	272	272	272	1.06	1	1	1	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	210	272	210	1.00	1	0	0	0		
			異収容	210	272	210	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	210	272	210	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	210	272	210	1.00	1	1	1	1	1	
			異収容	210	272	210	1.00	1	1	1	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	210	272	210	1.02	1	0	0	0		
			異収容	210	272	210	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	210	272	210	1.02	2	2	2	1	1	
			区域外	210	272	210	1.02	1	1	1	1	1	
			異収容	210	272	210	1.02	1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI
67Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	210	272	210	1.06	1					
			異収容	210	272	210	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	210	272	210	1.06	2	2	2	1	1		
67Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	136	272	136	1.00	1					
			異収容	136	272	136	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	136	272	136	1.00	2	2	2	1	1		
67Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	136	272	136	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	136	272	136	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	136	272	136	1.02	2	2	2	1	1		
67Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	272	136	1.06	1					
			異収容	136	272	136	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	136	272	136	1.06	2	2	2	1	1		
68Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	211	272	211	1.00	1					
			異収容	211	272	211	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	211	272	211	1.00	1	1	1	1	1		
68Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	211	272	211	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	211	272	211	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	211	272	211	1.02	2	2	2	1	1		
68Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	211	272	211	1.06	1					
			異収容	211	272	211	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	211	272	211	1.06	2	2	2	1	1		
68Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	136	272	136	1.00	1					
			異収容	136	272	136	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	136	272	136	1.00	2	2	2	1	1		
68Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	136	272	136	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	136	272	136	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	136	272	136	1.02	2	2	2	1	1		
68Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	272	136	1.06	1					
			異収容	136	272	136	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	136	272	136	1.06	2	2	2	1	1		
69Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	212	273	212	1.00	1					
			異収容	212	273	212	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	212	273	212	1.00	2	2	2	1	1		
69Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	212	273	212	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	212	273	212	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	212	273	212	1.02	2	2	2	1	1		
69Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	212	273	212	1.06	1					
			異収容	212	273	212	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	212	273	212	1.06	2	2	2	1	1		
69Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	137	273	137	1.00	1					
			異収容	137	273	137	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	137	273	137	1.00	2	2	2	1	1		
69Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	273	137	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	137	273	137	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	137	273	137	1.02	2	2	2	1	1		
69Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	273	137	1.06	1					
			異収容	137	273	137	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	137	273	137	1.06	2	2	2	1	1		
70Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	213	274	213	1.00	1					
			異収容	213	274	213	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	213	274	213	1.00	2	2	2	1	1		
70Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	213	274	213	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	213	274	213	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	213	274	213	1.02	2	2	2	1	1		
70Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	213	274	213	1.06	1					
			異収容	213	274	213	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	213	274	213	1.06	2	2	2	1	1		
70Mb/s				15G	213	274	213	1.06	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESP		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.00	1					
			異収容	137	274	137	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	137	274	137	1.00	2	2	2	1	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.02	1	0	0	0		
			異収容	137	274	137	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	137	274	137	1.02	2	2	2	1	0		
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	274	137	1.06	1	1	1	1		
			異収容	137	274	137	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	137	274	137	1.06	2	2	2	1			
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	275	275	275	1.06	1	1	1	1		
			異収容	275	275	275	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	275	275	275	1.06	2	2	2	1			
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	275	275	275	1.06	1	1	1	1		
			異収容	275	275	275	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	275	275	275	1.06	2	2	2	1	0		
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	275	275	275	1.06	1	1	1	1		
			異収容	275	275	275	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	275	275	275	1.06	2	2	2	1			
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.00	1	1	1	1		
			異収容	138	275	138	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	138	275	138	1.00	2	2	2	1			
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.02	1	0	0	0		
			異収容	138	275	138	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	138	275	138	1.02	2	2	2	1	0		
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	275	138	1.06	1	1	1	1		
			異収容	138	275	138	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	138	275	138	1.06	2	2	2	1			
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	276	276	1.06	1	1	1	1		
			異収容	276	276	276	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	276	276	276	1.06	2	2	2	1			
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	276	276	276	1.06	1	1	1	1		
			異収容	276	276	276	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	276	276	276	1.06	2	2	2	1	0		
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	276	276	276	1.06	1	1	1	1		
			異収容	276	276	276	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	276	276	276	1.06	2	2	2	1			
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.00	1	1	1	1		
			異収容	138	276	138	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	138	276	138	1.00	2	2	2	1			
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.02	1	0	0	0		
			異収容	138	276	138	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	138	276	138	1.02	2	2	2	1	0		
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	138	276	138	1.06	1	1	1	1		
			異収容	138	276	138	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	138	276	138	1.06	2	2	2	1			
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	277	277	277	1.06	1	1	1	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	1			
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	277	277	277	1.06	1	1	1	1		
			異収容	277	277	277	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	277	277	277	1.06	2	2	2	1	0		
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	277	277	1.06	1	1	1	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	1			
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.00	1	1	1	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	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	138	277	138	1.02	1	0	0	0		
			異収容	138	277	138	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	138	277	138	1.02	1	1	1	0		
			区域外	138	277	138	1.02	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	138	277	138	1.02	1	1	1	0		
			区域外	138	277	138	1.02	1	1	1	1		
73Mb/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	区域内	138	277	138	1.06	1	1	1			
			区域外	138	277	138	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	138	277	138	1.06	1	1	1	0		
			区域外	138	277	138	1.06	1	1	1	1		
74Mb/s		区域内専用	同一収容	278	278	278	1.06	1					
			異収容	278	278	278	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	278	278	278	1.06	1	1	1			
			区域外	278	278	278	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	278	278	278	1.06	1	1	1	0		
			区域外	278	278	278	1.06	1	1	1	1		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	218	278	218	1.00	1					
			異収容	218	278	218	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	218	278	218	1.00	1	1	1			
			区域外	218	278	218	1.00	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	218	278	218	1.00	1	1	1	0		
			区域外	218	278	218	1.00	1	1	1	1		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	218	278	218	1.02	1	0	0	0		
			異収容	218	278	218	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	218	278	218	1.02	1	0	0	0		
			区域外	218	278	218	1.02	1	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	218	278	218	1.02	1	1	1	0		
			区域外	218	278	218	1.02	1	1	1	1		
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	218	278	218	1.06	1					
			異収容	218	278	218	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	218	278	218	1.06	1	1	1			
			区域外	218	278	218	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	218	278	218	1.06	1	1	1	0		
			区域外	218	278	218	1.06	1	1	1	1		
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.00	1					
			異収容	139	278	139	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	139	278	139	1.00	1	1	1			
			区域外	139	278	139	1.00	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.00	1	1	1	0		
			区域外	139	278	139	1.00	1	1	1	1		
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.02	1	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	139	278	139	1.02	1	0	0	0		
			区域外	139	278	139	1.02	1	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.02	1	1	1	0		
			区域外	139	278	139	1.02	1	1	1	1		
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.06	1					
			異収容	139	278	139	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	139	278	139	1.06	1	1	1			
			区域外	139	278	139	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.06	1	1	1	0		
			区域外	139	278	139	1.06	1	1	1	1		
75Mb/s		区域内専用	同一収容	278	278	278	1.06	1					
			異収容	278	278	278	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	278	278	278	1.06	1	1	1			
			区域外	278	278	278	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	278	278	278	1.06	1	1	1	0		
			区域外	278	278	278	1.06	1	1	1	1		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	219	278	219	1.00	1					
			異収容	219	278	219	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	219	278	219	1.00	1	1	1			
			区域外	219	278	219	1.00	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	219	278	219	1.00	1	1	1	0		
			区域外	219	278	219	1.00	1	1	1	1		
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	219	278	219	1.02	1	0	0	0		
			異収容	219	278	219	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	219	278	219	1.02	1	0	0	0		
			区域外	219	278	219	1.02	1	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	219	278	219	1.02	1	1	1	0		
			区域外	219	278	219	1.02	1	1	1	1		
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	219	278	219	1.06	1					
			異収容	219	278	219	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	219	278	219	1.06	1	1	1			
			区域外	219	278	219	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	219	278	219	1.06	1	1	1	0		
			区域外	219	278	219	1.06	1	1	1	1		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.00	1					
			異収容	139	278	139	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	139	278	139	1.00	1	1	1			
			区域外	139	278	139	1.00	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.00	1	1	1	0		
			区域外	139	278	139	1.00	1	1	1	1		
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.02	1	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	139	278	139	1.02	1	0	0	0		
			区域外	139	278	139	1.02	1	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.02	1	1	1	0		
			区域外	139	278	139	1.02	1	1	1	1		
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	278	139	1.06	1					
			異収容	139	278	139	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	139	278	139	1.06	1	1	1			
			区域外	139	278	139	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	139	278	139	1.06	1	1	1	0		
			区域外	139	278	139	1.06	1	1	1	1		
76Mb/s		区域内専用	同一収容	279	279	279	1.06	1					
			異収容	279	279	279	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	279	279	279	1.06	1	1	1			
			区域外	279	279	279	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	279	279	279	1.06	1	1	1	0		
			区域外	279	279	279	1.06	1	1	1	1		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	220	279	220	1.00	1					
			異収容	220	279	220	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	220	279	220	1.00	1	1	1			
			区域外	220	279	220	1.00	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	220	279	220	1.00	1	1	1	0		
			区域外	220	279	220	1.00	1	1	1	1		
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	220	279	220	1.02	1	0	0	0		
			異収容	220	279	220	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	220	279	220	1.02	1	0	0	0		
			区域外	220	279	220	1.02	1	0	0	0		
		県間・接続専用	区域内	220	279	220	1.02	1	1	1	0		
			区域外	220	279	220	1.02	1	1	1	1		
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	279	220	1.06	1					
			異収容	220	279	220	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	220	279	220	1.06	1	1	1			
			区域外	220	279	220	1.06	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	220	279	220	1.06	1	1	1	0		
			区域外	220	279	220	1.06	1	1	1	1		
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.00	1					
			異収容	140	279	140	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	140	279	140	1.00	1	1	1			
			区域外	140	279	140	1.00	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	140	279	140	1.00	1	1	1	0		
			区域外	140	279	140							

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.06	1	2	1			
		異収容	140	279	140	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	140	279	140	1.06	2	2	2	1		
77Mb/s		県間・接続専用	区域内	140	279	140	1.06	1	1	1			
		区域外	140	279	140	1.06	1	1	1	1			
		異収容	140	279	140	1.06	1	1	1	1	1		
77Mb/s		区域内専用	同一収容	280	280	280	1.06	1	2	1			
		異収容	280	280	280	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	280	280	280	1.06	2	2	2	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	280	280	280	1.06	1	1	1			
		区域外	280	280	280	1.06	1	1	1	1			
		異収容	221	280	221	1.00	2	2	1				
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	221	280	221	1.00	2	2	2	1		
		区域外	221	280	221	1.00	1	1	1	1			
		異収容	221	280	221	1.00	1	1	1	1	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	221	280	221	1.02	1	0	0	0		
		異収容	221	280	221	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	221	280	221	1.02	2	2	2	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	221	280	221	1.02	1	1	1	0		
		区域外	221	280	221	1.02	1	1	1	1	0		
		異収容	221	280	221	1.02	1	1	1	1	1		
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	280	140	1.02	1	0	0	0		
		異収容	140	280	140	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	140	280	140	1.02	2	2	2	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	140	280	140	1.06	1	1	1	0		
		区域外	140	280	140	1.06	1	1	1	1	0		
		異収容	140	280	140	1.06	2	2	1				
78Mb/s		県内市外専用	区域内	140	280	140	1.06	2	2	2	1		
		区域外	140	280	140	1.06	1	1	1	1	1		
		異収容	140	280	140	1.06	1	1	1	1	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	281	281	281	1.06	2	2	2	1		
		区域外	281	281	281	1.06	1	1	1	1	1		
		異収容	222	281	222	1.00	1	1	1	1	1		
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	222	281	222	1.02	1	0	0	0		
		異収容	222	281	222	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	222	281	222	1.02	2	2	2	1	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	222	281	222	1.02	1	1	1	0		
		区域外	222	281	222	1.02	1	1	1	1	0		
		異収容	222	281	222	1.02	1	1	1	1	1		
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.00	1	2	1			
		異収容	140	281	140	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	140	281	140	1.00	2	2	2	2	1	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	140	281	140	1.02	1	1	1	1		
		区域外	140	281	140	1.02	1	1	1	1	1		
		異収容	140	281	140	1.02	2	2	2	1	0		
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	140	281	140	1.02	2	2	2	1	0	
		区域外	140	281	140	1.02	1	1	1	1	0		
		異収容	140	281	140	1.02	1	1	1	1	1		
79Mb/s		県間・接続専用	区域内	140	281	140	1.06	2	2	1			
		区域外	140	281	140	1.06	2	2	2	1			
		異収容	282	282	282	1.06	1	1	1	1	1		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	282	282	282	1.06	2	2	2	1		
		区域外	282	282	282	1.06	1	1	1	1	1		
		異収容	223	282	223	1.00	2	2	1				
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	223	282	223	1.00	2	2	2	1		
		区域外	223	282	223	1.00	1	1	1	1	1		
		異収容	223	282	223	1.02	1	0	0	0	0		
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	223	282	223	1.02	2	2	2	1	0	
		異収容	223	282	223	1.02	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	223	282	223	1.02	2	2	2	1	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	223	282	223	1.02	1	1	1	0		
		区域外	223	282	223	1.02	1	1	1	1	0		
		異収容	223	282	223	1.06	1	1	1	1	1		
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.00	1	2	1			
		異収容	141	282	141	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	141	282	141	1.00	2	2	2	2	1	
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	141	282	141	1.00	1	1	1	1		
		区域外	141	282	141	1.00	1	1	1	1	1		
		異収容	141	282	141	1.02	1	0	0	0	0		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	141	282	141	1.02	2	2	1			
		区域外	141	282	141	1.02	2	2	2	1	0		
		異収容	141	282	141	1.02	2	2	2	1	0		
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	141	282	141	1.02	1	1	1	0		
		区域外	141	282	141	1.02	1	1	1	1	0		
		異収容	141	282	141	1.02	1	1	1	1	0		
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	282	141	1.06	1	2	1			
		異収容	141	282	141	1.06	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	141	282	141	1.06	2	2	2	2	1	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	141	282	141	1.06	1	1	1	1		
		区域外	141	282	141	1.06	1	1	1	1	1		
		異収容	141	282	141	1.06	2	2	1				
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	141	282	141	1.06	2	2	2	1		
		区域外	141	282	141	1.06	1	1	1	1	1		
		異収容	141	282	141	1.06	1	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	227	285	227	1.00	1					
			異収容	227	285	227	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	227	285	227	1.00	2	2	1	1		
			区域外	227	285	227	1.00	1	1	1	1	1	
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	227	285	227	1.02	1	0	0	0		
			異収容	227	285	227	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	227	285	227	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	227	285	227	1.02	1	1	1	1	1	
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	227	285	227	1.06	1					
			異収容	227	285	227	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	227	285	227	1.06	2	2	2	1		
			区域外	227	285	227	1.06	1	1	1	1	1	
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.00	1					
			異収容	143	285	143	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	143	285	143	1.00	2	2	2	1		
			区域外	143	285	143	1.00	1	1	1	1	1	
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.02	1	0	0	0		
			異収容	143	285	143	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	143	285	143	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	143	285	143	1.02	1	1	1	1	1	
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	285	143	1.06	1					
			異収容	143	285	143	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	143	285	143	1.06	2	2	2	1		
			区域外	143	285	143	1.06	1	1	1	1	1	
84Mb/s		区域内専用	同一収容	286	286	286	1.06	1					
			異収容	286	286	286	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	286	286	286	1.06	2	2	2	1		
			区域外	286	286	286	1.06	1	1	1	1	1	
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	228	286	228	1.00	1					
			異収容	228	286	228	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	228	286	228	1.00	2	2	2	1		
			区域外	228	286	228	1.00	1	1	1	1	1	
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	228	286	228	1.02	1	0	0	0		
			異収容	228	286	228	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	228	286	228	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	228	286	228	1.02	1	1	1	1	1	
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	228	286	228	1.06	1					
			異収容	228	286	228	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	228	286	228	1.06	2	2	2	1		
			区域外	228	286	228	1.06	1	1	1	1	1	
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.00	1					
			異収容	143	286	143	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	143	286	143	1.00	2	2	2	1		
			区域外	143	286	143	1.00	1	1	1	1	1	
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.02	1	0	0	0		
			異収容	143	286	143	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	143	286	143	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	143	286	143	1.02	1	1	1	1	1	
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.06	1					
			異収容	143	286	143	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	143	286	143	1.06	2	2	2	1		
			区域外	143	286	143	1.06	1	1	1	1	1	
85Mb/s		区域内専用	同一収容	287	287	287	1.06	1					
			異収容	287	287	287	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	287	287	287	1.06	2	2	2	1		
			区域外	287	287	287	1.06	1	1	1	1	1	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	229	287	229	1.00	1					
			異収容	229	287	229	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	229	287	229	1.00	2	2	2	1		
			区域外	229	287	229	1.00	1	1	1	1	1	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	229	287	229	1.02	1	0	0	0		
			異収容	229	287	229	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	229	287	229	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	229	287	229	1.02	1	1	1	1	1	
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	229	287	229	1.06	1					
			異収容	229	287	229	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	229	287	229	1.06	2	2	2	1		
			区域外	229	287	229	1.06	1	1	1	1	1	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.00	1					
			異収容	143	287	143	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	143	287	143	1.00	2	2	2	1		
			区域外	143	287	143	1.00	1	1	1	1	1	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.02	1	0	0	0		
			異収容	143	287	143	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	143	287	143	1.02	2	2	2	1	0	
			区域外	143	287	143	1.02	1	1	1	1	1	
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.06	1					
			異収容	143	287	143	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	143	287	143	1.06	2	2	2	1		
			区域外	143	287	143	1.06	1	1	1	1	1	
86Mb/s		区域内専用	同一収容	288	288	288	1.06	1					
			異収容	288	288	288	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	288	288	288	1.06	2	2	2	1		
			区域外	288	288	288	1.06	1	1	1	1	1	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	230	288	230	1.00	1					
			異収容	230	288	230	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	230	288	230	1.00	2	2	2	1		
			区域外	230	288	230	1.00	1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	230	288	230	1.02	1	0	0	0		
			異収容	230	288	230	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	230	288	230	1.02	1	1	1	0		
			区域外	230	288	230	1.02	1	1	1	1		
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	288	230	1.06	1					
			異収容	230	288	230	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	230	288	230	1.06	1	1	2	1		
			区域外	230	288	230	1.06	1	1	1	1		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.00	1					
			異収容	144	288	144	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	144	288	144	1.00	2	2	2	1		
			区域外	144	288	144	1.00	1	1	1	1		
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.02	1	0	0	0		
			異収容	144	288	144	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	144	288	144	1.02	2	2	2	1		
			区域外	144	288	144	1.02	1	1	1	0		
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.06	1					
			異収容	144	288	144	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	144	288	144	1.06	2	2	2	1		
			区域外	144	288	144	1.06	1	1	1	1		
87Mb/s		区域内専用	同一収容	288	288	288	1.06	1					
			異収容	288	288	288	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	288	288	288	1.06	1	1	1	1		
			区域外	288	288	288	1.06	1	1	1	1		
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	288	231	1.00	1					
			異収容	231	288	231	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	231	288	231	1.00	2	2	2	1		
			区域外	231	288	231	1.00	1	1	1	1		
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	231	288	231	1.02	1	0	0	0		
			異収容	231	288	231	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	231	288	231	1.02	2	2	2	1		
			区域外	231	288	231	1.02	1	1	1	0		
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	231	288	231	1.06	1					
			異収容	231	288	231	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	231	288	231	1.06	2	2	2	1		
			区域外	231	288	231	1.06	1	1	1	1		
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.00	1					
			異収容	144	288	144	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	144	288	144	1.00	2	2	2	1		
			区域外	144	288	144	1.00	1	1	1	1		
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.02	1	0	0	0		
			異収容	144	288	144	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	144	288	144	1.02	2	2	2	1		
			区域外	144	288	144	1.02	1	1	1	0		
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	288	144	1.06	1					
			異収容	144	288	144	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	144	288	144	1.06	2	2	2	1		
			区域外	144	288	144	1.06	1	1	1	1		
88Mb/s		区域内専用	同一収容	289	289	289	1.06	1					
			異収容	289	289	289	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	289	289	289	1.06	2	2	2	1		
			区域外	289	289	289	1.06	1	1	1	1		
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	232	289	232	1.00	1					
			異収容	232	289	232	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	232	289	232	1.00	2	2	2	1		
			区域外	232	289	232	1.00	1	1	1	1		
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	232	289	232	1.02	1	0	0	0		
			異収容	232	289	232	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	232	289	232	1.02	2	2	2	1		
			区域外	232	289	232	1.02	1	1	1	0		
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	232	289	232	1.06	1					
			異収容	232	289	232	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	232	289	232	1.06	2	2	2	1		
			区域外	232	289	232	1.06	1	1	1	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	289	145	1.00	1					
			異収容	145	289	145	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	145	289	145	1.00	2	2	2	1		
			区域外	145	289	145	1.00	1	1	1	1		
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	289	145	1.02	1	0	0	0		
			異収容	145	289	145	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	145	289	145	1.02	2	2	2	1		
			区域外	145	289	145	1.02	1	1	1	0		
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	289	145	1.06	1					
			異収容	145	289	145	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	145	289	145	1.06	2	2	2	1		
			区域外	145	289	145	1.06	1	1	1	1		
89Mb/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	区域内	290	290	290	1.06	2	2	2	1		
			区域外	290	290	290	1.06	1	1	1	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	234	290	234	1.00	1					
			異収容	234	290	234	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	234	290	234	1.00	2	2	2	1		
			区域外	234	290	234	1.00	1	1	1	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	234	290	234	1.02	1	0	0	0		
			異収容	234	290	234	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	234	290	234	1.02	2	2	2	1		
			区域外	234	290	234	1.02	1	1	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	234	290	234	1.06	1					
			異収容	234	290	234	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	234	290	234	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	234	290	234	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	234	290	234	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	234	290	234	1.06	1	1	1	1	1	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	区域内	145	290	145	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	145	290	145	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	145	290	145	1.00	2	2	2	2	1	1
			区域外	145	290	145	1.00	1	1	1	1	1	1
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	290	145	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	145	290	145	1.02	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	145	290	145	1.02	2	2	2	1	0	0
			区域外	145	290	145	1.02	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	145	290	145	1.02	2	2	2	2	1	0
			区域外	145	290	145	1.02	1	1	1	1	1	1
89Mb/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	区域内	145	290	145	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	145	290	145	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	145	290	145	1.06	2	2	2	2	1	1
			区域外	145	290	145	1.06	1	1	1	1	1	1
90Mb/s		区域内専用	同一収容	291	291	291	1.06	1					
			異収容	291	291	291	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	291	291	291	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	291	291	291	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	291	291	291	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	291	291	291	1.06	1	1	1	1	1	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	235	291	235	1.00	1					
			異収容	235	291	235	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	235	291	235	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	235	291	235	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	235	291	235	1.00	2	2	2	2	1	1
			区域外	235	291	235	1.00	1	1	1	1	1	1
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	235	291	235	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	235	291	235	1.02	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	235	291	235	1.02	2	2	2	1	0	0
			区域外	235	291	235	1.02	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	235	291	235	1.02	2	2	2	2	1	0
			区域外	235	291	235	1.02	1	1	1	1	1	1
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	235	291	235	1.06	1					
			異収容	235	291	235	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	235	291	235	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	235	291	235	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	235	291	235	1.06	2	2	2	2	1	1
			区域外	235	291	235	1.06	1	1	1	1	1	1
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	145	291	145	1.00	1					
			異収容	145	291	145	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	145	291	145	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	145	291	145	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	145	291	145	1.00	2	2	2	2	1	1
			区域外	145	291	145	1.00	1	1	1	1	1	1
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	145	291	145	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	145	291	145	1.02	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	145	291	145	1.02	2	2	2	1	0	0
			区域外	145	291	145	1.02	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	145	291	145	1.02	2	2	2	2	1	0
			区域外	145	291	145	1.02	1	1	1	1	1	1
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	145	291	145	1.06	1					
			異収容	145	291	145	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	145	291	145	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	145	291	145	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	145	291	145	1.06	2	2	2	2	1	1
			区域外	145	291	145	1.06	1	1	1	1	1	1
91Mb/s		区域内専用	同一収容	292	292	292	1.06	1					
			異収容	292	292	292	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	292	292	292	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	292	292	292	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	292	292	292	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	292	292	292	1.06	1	1	1	1	1	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	236	292	236	1.00	1					
			異収容	236	292	236	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	236	292	236	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	236	292	236	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	236	292	236	1.00	2	2	2	2	1	1
			区域外	236	292	236	1.00	1	1	1	1	1	1
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	236	292	236	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	236	292	236	1.02	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	236	292	236	1.02	2	2	2	1	0	0
			区域外	236	292	236	1.02	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	236	292	236	1.02	2	2	2	2	1	0
			区域外	236	292	236	1.02	1	1	1	1	1	1
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	236	292	236	1.06	1					
			異収容	236	292	236	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	236	292	236	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	236	292	236	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	236	292	236	1.06	2	2	2	2	1	1
			区域外	236	292	236	1.06	1	1	1	1	1	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	146	292	146	1.00	1					
			異収容	146	292	146	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	146	292	146	1.00	2	2	2	1	1	
			区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.00	2	2	2	2	1	1
			区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1	1	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	292	146	1.02	1	0	0	0	0	
			異収容	146	292	146	1.02	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	146	292	146	1.02	2	2	2	1	0	0
			区域外	146	292	146	1.02	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.02	2	2	2	2	1	0
			区域外	146	292	146	1.02	1	1	1	1	1	1
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	146	292	146	1.06	1					
			異収容	146	292	146	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	146	292	146	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	146	292	146	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.06	2	2	2	2	1	1
			区域外	146	292	146	1.06	1	1	1	1	1	1
92Mb/s		区域内専用	同一収容	293	293	293	1.06	1					
			異収容	293	293	293	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	293	293	293	1.06	2	2	2	1	1	
			区域外	293	293	293	1.06	1	1	1	1	1	
		県間・接続専用	区域内	293	293	293	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	293	293	293	1.06	1	1	1	1	1	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	237	293	237	1.00	1					
			異収容	237	293	237	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	237									

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	146	293	146	1.00	1						
			異収容	146	293	146	1.00	2						
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	146	293	146	1.00	1	1	1				
			区域外	146	293	146	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	146	293	146	1.02	1	0	0	0			
			異収容	146	293	146	1.02	2	2	1	0			
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	146	293	146	1.02	1						
			異収容	146	293	146	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	146	293	146	1.02	1	1	1				
			区域外	146	293	146	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	146	293	146	1.06	1	2	1				
			異収容	146	293	146	1.06	2	2	2	1			
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	146	293	146	1.06	1						
			異収容	146	293	146	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	146	293	146	1.06	1	1	1				
			区域外	146	293	146	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	146	293	146	1.06	1	2	1				
			異収容	146	293	146	1.06	2	2	2	1			
93Mb/s		区域内専用	同一収容	293	293	293	1.06	1						
			異収容	293	293	293	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	293	293	293	1.06	1	1	1				
			区域外	293	293	293	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	293	293	293	1.06	1	2	1				
			異収容	293	293	293	1.06	2	2	2	1			
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	238	293	238	1.00	1						
			異収容	238	293	238	1.00	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	238	293	238	1.00	1	1	1				
			区域外	238	293	238	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	238	293	238	1.00	1	2	1				
			異収容	238	293	238	1.00	2	2	2	1			
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	238	293	238	1.02	1						
			異収容	238	293	238	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	238	293	238	1.02	1	1	1				
			区域外	238	293	238	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	238	293	238	1.02	1	2	1				
			異収容	238	293	238	1.02	2	2	2	1			
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	238	293	238	1.06	1						
			異収容	238	293	238	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	238	293	238	1.06	1	1	1				
			区域外	238	293	238	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	238	293	238	1.06	1	2	1				
			異収容	238	293	238	1.06	2	2	2	1			
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.00	1						
			異収容	147	293	147	1.00	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.00	1	1	1				
			区域外	147	293	147	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	147	293	147	1.00	1	2	1				
			異収容	147	293	147	1.00	2	2	2	1			
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.02	1						
			異収容	147	293	147	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.02	1	1	1				
			区域外	147	293	147	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	147	293	147	1.02	1	2	1				
			異収容	147	293	147	1.02	2	2	2	1			
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	293	147	1.06	1						
			異収容	147	293	147	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.06	1	1	1				
			区域外	147	293	147	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	147	293	147	1.06	1	2	1				
			異収容	147	293	147	1.06	2	2	2	1			
94Mb/s		区域内専用	同一収容	294	294	294	1.06	1						
			異収容	294	294	294	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	294	294	294	1.06	1	1	1				
			区域外	294	294	294	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	294	294	294	1.06	1	2	1				
			異収容	294	294	294	1.06	2	2	2	1			
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	239	294	239	1.00	1						
			異収容	239	294	239	1.00	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	239	294	239	1.00	1	1	1				
			区域外	239	294	239	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	239	294	239	1.00	1	2	1				
			異収容	239	294	239	1.00	2	2	2	1			
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	239	294	239	1.02	1						
			異収容	239	294	239	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	239	294	239	1.02	1	1	1				
			区域外	239	294	239	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	239	294	239	1.02	1	2	1				
			異収容	239	294	239	1.02	2	2	2	1			
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	239	294	239	1.06	1						
			異収容	239	294	239	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	239	294	239	1.06	1	1	1				
			区域外	239	294	239	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	239	294	239	1.06	1	2	1				
			異収容	239	294	239	1.06	2	2	2	1			
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.00	1						
			異収容	147	294	147	1.00	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.00	1	1	1				
			区域外	147	294	147	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	147	294	147	1.00	1	2	1				
			異収容	147	294	147	1.00	2	2	2	1			
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.02	1						
			異収容	147	294	147	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.02	1	1	1				
			区域外	147	294	147	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	147	294	147	1.02	1	2	1				
			異収容	147	294	147	1.02	2	2	2	1			
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.06	1						
			異収容	147	294	147	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	147	294	147	1.06	1	1	1				
			区域外	147	294	147	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	147	294	147	1.06	1	2	1				
			異収容	147	294	147	1.06	2	2	2	1			
95Mb/s		区域内専用	同一収容	295	295	295	1.06	1						
			異収容	295	295	295	1.06	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	295	295	295	1.06	1	1	1				
			区域外	295	295	295	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	295	295	295	1.06	1	2	1				
			異収容	295	295	295	1.06	2	2	2	1			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	240	295	240	1.00	1						
			異収容	240	295	240	1.00	2	2	1				
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	240	295	240	1.00	1	1	1				
			区域外	240	295	240	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	240	295	240	1.00	1	2	1				
			異収容	240	295	240	1.00	2	2	2	1			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	240	295	240	1.02	1						
			異収容	240	295	240	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	240	295	240	1.02	1	1	1				

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	295	148	1.02	1	0	0	0			
			異収容	148	295	148	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	148	295	148	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	148	295	148	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	148	295	148	1.02	1	1	1	1	1	0	
			区域外	148	295	148	1.02	1	1	1	1	1	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	295	148	1.06	1						
			異収容	148	295	148	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	148	295	148	1.06	2	2	2	1			
			区域外	148	295	148	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	148	295	148	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	148	295	148	1.06	1	1	1	1	1	1	
96Mb/s		区域内専用	同一収容	296	296	296	1.06	1						
			異収容	296	296	296	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	296	296	296	1.06	2	2	2	1			
			区域外	296	296	296	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	296	296	296	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	296	296	296	1.06	1	1	1	1	1	1	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	241	296	241	1.00	1						
			異収容	241	296	241	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	241	296	241	1.00	2	2	2	1			
			区域外	241	296	241	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	241	296	241	1.00	1	1	1	1	1	1	
			区域外	241	296	241	1.00	1	1	1	1	1	1	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	241	296	241	1.02	1	0	0	0			
			異収容	241	296	241	1.02	2	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	241	296	241	1.02	2	2	2	2	1	0	
			区域外	241	296	241	1.02	1	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	241	296	241	1.02	1	1	1	1	1	0	
			区域外	241	296	241	1.02	1	1	1	1	1	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	241	296	241	1.06	1						
			異収容	241	296	241	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	241	296	241	1.06	2	2	2	1			
			区域外	241	296	241	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	241	296	241	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	241	296	241	1.06	1	1	1	1	1	1	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.00	1						
			異収容	148	296	148	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	148	296	148	1.00	1	1	1	1			
			区域外	148	296	148	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.00	1	0	0	0			
			区域外	148	296	148	1.00	2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.02	1						
			異収容	148	296	148	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	148	296	148	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	148	296	148	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	148	296	148	1.02	1	1	1	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.06	1						
			異収容	148	296	148	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	148	296	148	1.06	2	2	2	1			
			区域外	148	296	148	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	148	296	148	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	148	296	148	1.06	1	1	1	1	1	1	
97Mb/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	区域内	297	297	297	1.06	2	2	2	1			
			区域外	297	297	297	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	297	297	297	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	297	297	297	1.06	1	1	1	1	1	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	242	297	242	1.00	1						
			異収容	242	297	242	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	242	297	242	1.00	2	2	2	1			
			区域外	242	297	242	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	242	297	242	1.00	1	1	1	1	1	1	
			区域外	242	297	242	1.00	1	1	1	1	1	1	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	242	297	242	1.02	1	0	0	0			
			異収容	242	297	242	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	242	297	242	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	242	297	242	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	242	297	242	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	242	297	242	1.02	1	1	1	1	0		
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	242	297	242	1.06	1						
			異収容	242	297	242	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	242	297	242	1.06	2	2	2	1			
			区域外	242	297	242	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	242	297	242	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	242	297	242	1.06	1	1	1	1	1	1	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	区域内	148	297	148	1.00	1	1	1	1			
			区域外	148	297	148	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	148	297	148	1.00	1	0	0	0			
			区域外	148	297	148	1.00	2	2	2	1	0		
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	148	297	148	1.02	1						
			異収容	148	297	148	1.02	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	148	297	148	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	148	297	148	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	148	297	148	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	148	297	148	1.02	1	1	1	1	0		
97Mb/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	区域内	148	297	148	1.06	2	2	2	1			
			区域外	148	297	148	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	148	297	148	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	148	297	148	1.06	1	1	1	1	1	1	
98Mb/s		区域内専用	同一収容	298	298	298	1.06	1						
			異収容	298	298	298	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	298	298	298	1.06	2	2	2	1			
			区域外	298	298	298	1.06	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	298	298	298	1.06	1	1	1	1	1	1	
			区域外	298	298	298	1.06	1	1	1	1	1	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	243	298	243	1.00	1						
			異収容	243	298	243	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	243	298	243	1.00	2	2	2	1			
			区域外	243	298	243	1.00	1	1	1	1	1		
		県間・接続専用	区域内	243	298	243	1.00	1	1	1	1	1	1	
			区域外	243	298	243	1.00	1	1	1	1	1	1	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	298	243	1.02	1	0	0	0			
			異収容	243	298	243	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	243	298	243	1.02	2	2	2	1	0		
			区域外	243	298	243	1.02	1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域内	243	298	243	1.02	1	1	1	1	0		
			区域外	243	298	243	1.02	1	1	1	1	0		
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	298	243	1.06	1						
			異収容											

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	1					
			異収容	149	298	149	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	149	298	149	1.06	2	2	2	1			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	1	1	1			
			異収容	149	298	149	1.06	1	1	1	1		
		県内市外専用	149	298	149	1.06	2	2	2	2	1		
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	1	0	0	0		
			異収容	149	298	149	1.06	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	149	298	149	1.06	2	2	2	2	1		
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	1	1	1			
			異収容	149	298	149	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	149	298	149	1.06	2	2	2	2	1		
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.00	1	2	2	1		
			異収容	149	298	149	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	149	298	149	1.00	1	1	1	1	1		
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.02	1	0	0	0		
			異収容	149	298	149	1.02	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	149	298	149	1.02	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	149	298	149	1.06	1	2	2	1		
			異収容	149	298	149	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	149	298	149	1.06	2	2	2	2	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	245	299	245	1.00	1	2	2	1		
			異収容	245	299	245	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	245	299	245	1.00	1	1	1	1	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	245	299	245	1.02	1	0	0	0		
			異収容	245	299	245	1.02	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	245	299	245	1.02	2	2	2	2	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	245	299	245	1.06	1	1	1			
			異収容	245	299	245	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	245	299	245	1.06	2	2	2	2	1		
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.00	1	2	2	1		
			異収容	150	299	150	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	150	299	150	1.00	1	1	1	1	1		
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.02	1	0	0	0		
			異収容	150	299	150	1.02	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	150	299	150	1.02	2	2	2	2	1		
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.06	1	1	1			
			異収容	150	299	150	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	150	299	150	1.06	2	2	2	2	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	300	300	300	1.06	1	1	1			
			異収容	300	300	300	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	300	300	300	1.06	2	2	2	2	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	246	300	246	1.00	1	0	0	0		
			異収容	246	300	246	1.00	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	246	300	246	1.00	2	2	2	2	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	300	246	1.06	1	1	1			
			異収容	246	300	246	1.06	2	2	2	1		
		県内市外専用	246	300	246	1.06	2	2	2	2	1		
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.00	1	2	2	1		
			異収容	150	300	150	1.00	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	150	300	150	1.00	1	1	1	1	1		
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.02	1	0	0	0		
			異収容	150	300	150	1.02	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	150	300	150	1.02	2	2	2	2	1		
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	300	150	1.06	1	2	2	1		
			異収容	150	300	150	1.06	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	150	300	150	1.06	2	2	2	2	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
102Mb/s		区域内専用	同一収容	301	301	301	1.06	1	2	1			
			異収容	301	301	301	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	301	301	301	1.06	2	2	2	1		
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	248	301	248	1.00	1	1	1			
			異収容	248	301	248	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	248	301	248	1.00	2	2	2	1		
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	248	301	248	1.02	1	0	0	0		
			異収容	248	301	248	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	248	301	248	1.02	2	2	2	1		
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	248	301	248	1.06	1	1	1			
			異収容	248	301	248	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	248	301	248	1.06	2	2	2	1		
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.00	1	1	1			
			異収容	150	301	150	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	150	301	150	1.00	2	2	2	1		
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.02	1	0	0	0		
			異収容	150	301	150	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	150	301	150	1.02	2	2	2	1		
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	301	150	1.06	1	1	1			
			異収容	150	301	150	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	150	301	150	1.06	2	2	2	1		
103Mb/s		区域内専用	同一収容	302	302	302	1.06	1	1	1			
			異収容	302	302	302	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	302	302	302	1.06	2	2	2	1		
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	249	302	249	1.00	1	2	1			
			異収容	249	302	249	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用	249	302	249	1.00	2	2	2	1		
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	249	302	249	1.02	1	0	0	0		
			異収容	249	302	249	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	249	302	249	1.02	2	2	2	1		
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	249	302	249	1.06	1	1	1			
			異収容	249	302	249	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	249	302	249	1.06	2	2	2	1		
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.00	1	1	1			
			異収容	151	302	151	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	151	302	151	1.00	2	2	2	1		
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.02	1	0	0	0		
			異収容	151	302	151	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	151	302	151	1.02	2	2	2	1		
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	302	151	1.06	1	1	1			
			異収容	151	302	151	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	151	302	151	1.06	2	2	2	1		
104Mb/s		区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06	1	1	1			
			異収容	303	303	303	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	303	303	303	1.06	2	2	2	1		
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	250	303	250	1.00	1	1	1			
			異収容	250	303	250	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	250	303	250	1.00	2	2	2	1		
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	250	303	250	1.02	1	0	0	0		
			異収容	250	303	250	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	250	303	250	1.02	2	2	2	1		
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	303	250	1.06	1	1	1			
			異収容	250	303	250	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	250	303	250	1.06	2	2	2	1		
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.00	1	1	1			
			異収容	151	303	151	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	151	303	151	1.00	2	2	2	1		
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.02	1	0	0	0		
			異収容	151	303	151	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	151	303	151	1.02	2	2	2	1		
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	303	151	1.06	1	1	1			
			異収容	151	303	151	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	151	303	151	1.06	2	2	2	1		
105Mb/s		区域内専用	同一収容	303	303	303	1.06	1	1	1			
			異収容	303	303	303	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	303	303	303	1.06	2	2	2	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	251	303	251	1.00	1	2	1			
			異収容	251	303	251	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	251	303	251	1.00	1	1	1	1		
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	251	303	251	1.02	1	0	0	0		
			異収容	251	303	251	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	251	303	251	1.02	1	1	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	303	251	1.06	1	1	1	1		
			異収容	251	303	251	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	251	303	251	1.06	1	1	1	1		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.00	1	2	1			
			異収容	152	303	152	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	152	303	152	1.00	1	1	1	1		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.02	1	0	0	0		
			異収容	152	303	152	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	152	303	152	1.02	1	1	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.06	1	2	1			
			異収容	152	303	152	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	152	303	152	1.06	1	1	1	1		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	304	304	304	1.06	1	2	1			
			異収容	304	304	304	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	304	304	304	1.06	1	1	1	1		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	252	304	252	1.00	1	2	1			
			異収容	252	304	252	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	252	304	252	1.00	1	1	1	1		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	252	304	252	1.02	1	0	0	0		
			異収容	252	304	252	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	252	304	252	1.02	1	1	1	0		
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	252	304	252	1.06	1	2	1			
			異収容	252	304	252	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	252	304	252	1.06	1	1	1	1		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.00	1	2	1			
			異収容	152	304	152	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	152	304	152	1.00	1	1	1	1		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.02	1	0	0	0		
			異収容	152	304	152	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	152	304	152	1.02	1	1	1	0		
106Mb/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	2	1			
			異収容	152	304	152	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	152	304	152	1.06	1	1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	305	305	305	1.06	1	2	1			
			異収容	305	305	305	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	305	305	305	1.06	1	1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	253	305	253	1.00	1	2	1			
			異収容	253	305	253	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	253	305	253	1.00	1	1	1	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	253	305	253	1.02	1	0	0	0		
			異収容	253	305	253	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	253	305	253	1.02	1	1	1	0		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	253	305	253	1.06	1	2	1			
			異収容	253	305	253	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	253	305	253	1.06	1	1	1	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.00	1	2	1			
			異収容	153	305	153	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	153	305	153	1.00	1	1	1	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.02	1	0	0	0		
			異収容	153	305	153	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	153	305	153	1.02	1	1	1	0		
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.06	1	2	1			
			異収容	153	305	153	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	153	305	153	1.06	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	306	306	306	1.06	1	2	1			
			異収容	306	306	306	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	306	306	306	1.06	1	1	1	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	254	306	254	1.00	1	2	1			
			異収容	254	306	254	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	区域内	254	306	254	1.00	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	254	306	254	1.02	1	0	0	0		
			異収容	254	306	254	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	254	306	254	1.02	2	2	2	1	0		
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	254	306	254	1.06	1	0	0	0		
			異収容	254	306	254	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	254	306	254	1.06	2	2	2	2	1	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.00	1	0	0	0		
			異収容	153	306	153	1.00	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	153	306	153	1.00	2	2	2	2	1	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.02	1	0	0	0		
			異収容	153	306	153	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	153	306	153	1.02	2	2	2	2	1	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.06	1	0	0	0		
			異収容	153	306	153	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	153	306	153	1.06	2	2	2	2	1	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	307	307	307	1.06	1	0	0	0		
			異収容	307	307	307	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	307	307	307	1.06	2	2	2	2	1	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	255	307	255	1.00	1	0	0	0		
			異収容	255	307	255	1.00	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	255	307	255	1.00	2	2	2	2	1	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	255	307	255	1.06	1	0	0	0		
			異収容	255	307	255	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	255	307	255	1.06	2	2	2	2	1	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	307	153	1.00	1	0	0	0		
			異収容	153	307	153	1.00	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	153	307	153	1.00	2	2	2	2	1	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	307	153	1.02	1	0	0	0		
			異収容	153	307	153	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	153	307	153	1.02	2	2	2	2	1	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	307	153	1.06	1	0	0	0		
			異収容	153	307	153	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	153	307	153	1.06	2	2	2	2	1	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	308	308	308	1.06	1	0	0	0		
			異収容	308	308	308	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	308	308	308	1.06	2	2	2	2	1	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	256	308	256	1.00	1	0	0	0		
			異収容	256	308	256	1.00	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	256	308	256	1.00	2	2	2	2	1	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	256	308	256	1.02	1	0	0	0		
			異収容	256	308	256	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	256	308	256	1.02	2	2	2	2	1	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.00	1	0	0	0		
			異収容	154	308	154	1.00	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	154	308	154	1.00	2	2	2	2	1	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.02	1	0	0	0		
			異収容	154	308	154	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	154	308	154	1.02	2	2	2	2	1	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.06	1	0	0	0		
			異収容	154	308	154	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	154	308	154	1.06	2	2	2	2	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	308	308	308	1.06	1	0	0	0		
			異収容	308	308	308	1.06	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	308	308	308	1.06	2	2	2	2	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	308	257	1.00	1	0	0	0		
			異収容	257	308	257	1.00	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	257	308	257	1.00	2	2	2	2	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	308	257	1.02	1	0	0	0		
			異収容	257	308	257	1.02	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	257	308	257	1.02	2	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	257	308	257	1.06	1	2	1			
		異収容	257	308	257	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	257	308	257	1.06	2	2	2	1		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.00	1	1	1			
		異収容	154	308	154	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	154	308	154	1.00	2	2	2	1		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.02	1	0	0	0		
		異収容	154	308	154	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	154	308	154	1.02	2	2	2	1		
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.06	1	1	1			
		異収容	154	308	154	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	154	308	154	1.06	2	2	2	1		
112Mb/s		区域内専用	同一収容	309	309	309	1.06	1	1	1			
		異収容	309	309	309	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	309	309	309	1.06	2	2	2	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	258	309	258	1.00	1	1	1			
		異収容	258	309	258	1.00	2	2	2	1			
		県内市外専用	区域内	258	309	258	1.00	1	1	1	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	258	309	258	1.02	1	0	0	0		
		異収容	258	309	258	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	258	309	258	1.02	2	2	2	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	309	258	1.06	1	1	1			
		異収容	258	309	258	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	258	309	258	1.06	2	2	2	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	155	309	155	1.00	1	1	1			
		異収容	155	309	155	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	155	309	155	1.00	1	1	1	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	309	155	1.02	1	0	0	0		
		異収容	155	309	155	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	155	309	155	1.02	2	2	2	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	309	155	1.06	1	1	1			
		異収容	155	309	155	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	155	309	155	1.06	1	1	1	1		
113Mb/s		区域内専用	同一収容	310	310	310	1.06	1	1	1			
		異収容	310	310	310	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	310	310	310	1.06	2	2	2	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	259	310	259	1.00	1	1	1			
		異収容	259	310	259	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	259	310	259	1.00	2	2	2	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	259	310	259	1.02	1	0	0	0		
		異収容	259	310	259	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	259	310	259	1.02	2	2	2	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	259	310	259	1.06	1	1	1			
		異収容	259	310	259	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	259	310	259	1.06	2	2	2	1		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.00	1	1	1			
		異収容	155	310	155	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	155	310	155	1.00	2	2	2	1		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.02	1	0	0	0		
		異収容	155	310	155	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	155	310	155	1.02	2	2	2	1		
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	155	310	155	1.06	1	1	1			
		異収容	155	310	155	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	155	310	155	1.06	2	2	2	1		
114Mb/s		区域内専用	同一収容	311	311	311	1.06	1	1	1			
		異収容	311	311	311	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	311	311	311	1.06	2	2	2	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	260	311	260	1.00	1	1	1			
		異収容	260	311	260	1.00	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	260	311	260	1.00	2	2	2	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	260	311	260	1.02	1	0	0	0		
		異収容	260	311	260	1.02	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	260	311	260	1.02	2	2	2	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	260	311	260	1.06	1	1	1			
		異収容	260	311	260	1.06	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	260	311	260	1.06	2	2	2	1		
				170	260	311	260	1.06	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESSCPOI(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCPOI
114Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	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	1	1		
114Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	155	311	155	1.02	1	0	0	0		
			異収容	155	311	155	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	155	311	155	1.02	2	2	2	1	0		
114Mb/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	1	1	1		
			異収容	155	311	155	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	155	311	155	1.06	2	2	2	1	1		
115Mb/s		区域内専用	同一収容	312	312	312	1.06	1	1	1	1		
			異収容	312	312	312	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	312	312	312	1.06	2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	262	312	262	1.00	1	1	1	1		
			異収容	262	312	262	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	262	312	262	1.00	2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	262	312	262	1.02	1	0	0	0		
			異収容	262	312	262	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	262	312	262	1.02	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	262	312	262	1.06	1	1	1	1		
			異収容	262	312	262	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	262	312	262	1.06	2	2	2	1	1		
115Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.00	1	1	1	1		
			異収容	156	312	156	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	156	312	156	1.00	2	2	2	1	1		
115Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.02	1	0	0	0		
			異収容	156	312	156	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	156	312	156	1.02	2	2	2	1	0		
115Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	312	156	1.06	1	1	1	1		
			異収容	156	312	156	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	156	312	156	1.06	2	2	2	1	1		
116Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313	1.06	1	1	1	1		
			異収容	313	313	313	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	313	313	313	1.06	2	2	2	1	1		
116Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	263	313	263	1.00	1	1	1	1		
			異収容	263	313	263	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	263	313	263	1.00	2	2	2	1	1		
116Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	263	313	263	1.02	1	0	0	0		
			異収容	263	313	263	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	263	313	263	1.02	2	2	2	1	0		
116Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	313	263	1.06	1	1	1	1		
			異収容	263	313	263	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	263	313	263	1.06	2	2	2	1	1		
116Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.00	1	1	1	1		
			異収容	156	313	156	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	156	313	156	1.00	2	2	2	1	1		
116Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.02	1	0	0	0		
			異収容	156	313	156	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	156	313	156	1.02	2	2	2	1	0		
116Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	313	156	1.06	1	1	1	1		
			異収容	156	313	156	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	156	313	156	1.06	2	2	2	1	1		
117Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313	1.06	1	1	1	1		
			異収容	313	313	313	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	313	313	313	1.06	2	2	2	1	1		
117Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	264	313	264	1.00	1	1	1	1		
			異収容	264	313	264	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	264	313	264	1.00	2	2	2	1	1		
117Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	264	313	264	1.02	1	0	0	0		
			異収容	264	313	264	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	264	313	264	1.02	2	2	2	1	0		
117Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	264	313	264	1.06	1	1	1	1		
			異収容	264	313	264	1.06	2	2	1	1		
		県内市外専用	264	313	264	1.06	2	2	2	1	1		
117Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	313	157	1.00	1	1	1	1		
			異収容	157	313	157	1.00	2	2	1	1		
		県内市外専用	157	313	157	1.00	2	2	2	1	1		
117Mb/s		区域内専用	同一収容	171	157	313	157	1.00	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	313	157	1.02	1	0	0	0		
			異収容	157	313	157	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	157	313	157	1.02	1	1	1	0		
			区域外	157	313	157	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	157	313	157	1.06	1	2	2	1		
			異収容	157	313	157	1.06	2	2	2	1		
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	313	157	1.06	1	0	0	0		
			異収容	157	313	157	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	157	313	157	1.06	1	1	1	0		
			区域外	157	313	157	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	157	313	157	1.06	1	2	2	1		
			異収容	157	313	157	1.06	2	2	2	1		
118Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06	1	0	0	0		
			異収容	315	315	315	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	315	315	315	1.06	1	1	1	0		
			区域外	315	315	315	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	315	315	315	1.00	1	2	2	1		
			異収容	315	315	315	1.00	2	2	2	1		
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	265	315	265	1.00	1	0	0	0		
			異収容	265	315	265	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	265	315	265	1.00	1	1	1	0		
			区域外	265	315	265	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	265	315	265	1.00	1	2	2	1		
			異収容	265	315	265	1.00	2	2	2	1		
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	265	315	265	1.02	1	0	0	0		
			異収容	265	315	265	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	265	315	265	1.02	1	1	1	0		
			区域外	265	315	265	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	265	315	265	1.02	1	2	2	1		
			異収容	265	315	265	1.02	2	2	2	1		
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	265	315	265	1.06	1	0	0	0		
			異収容	265	315	265	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	265	315	265	1.06	1	1	1	0		
			区域外	265	315	265	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	265	315	265	1.06	1	2	2	1		
			異収容	265	315	265	1.06	2	2	2	1		
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.00	1	0	0	0		
			異収容	157	315	157	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	157	315	157	1.00	1	1	1	0		
			区域外	157	315	157	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	157	315	157	1.02	1	2	2	1		
			異収容	157	315	157	1.02	2	2	2	1		
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.02	1	0	0	0		
			異収容	157	315	157	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	157	315	157	1.02	1	1	1	0		
			区域外	157	315	157	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	157	315	157	1.02	1	2	2	1		
			異収容	157	315	157	1.02	2	2	2	1		
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	315	157	1.06	1	0	0	0		
			異収容	157	315	157	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	157	315	157	1.06	1	1	1	0		
			区域外	157	315	157	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	157	315	157	1.06	1	2	2	1		
			異収容	157	315	157	1.06	2	2	2	1		
119Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315	1.06	1	0	0	0		
			異収容	315	315	315	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	315	315	315	1.06	1	1	1	0		
			区域外	315	315	315	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	315	315	315	1.00	1	2	2	1		
			異収容	315	315	315	1.00	2	2	2	1		
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	266	315	266	1.00	1	0	0	0		
			異収容	266	315	266	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	266	315	266	1.00	1	1	1	0		
			区域外	266	315	266	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	266	315	266	1.02	1	2	2	1		
			異収容	266	315	266	1.02	2	2	2	1		
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	266	315	266	1.02	1	0	0	0		
			異収容	266	315	266	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	266	315	266	1.02	1	1	1	0		
			区域外	266	315	266	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	266	315	266	1.02	1	2	2	1		
			異収容	266	315	266	1.02	2	2	2	1		
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	266	315	266	1.06	1	0	0	0		
			異収容	266	315	266	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	266	315	266	1.06	1	1	1	0		
			区域外	266	315	266	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	266	315	266	1.06	1	2	2	1		
			異収容	266	315	266	1.06	2	2	2	1		
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.00	1	0	0	0		
			異収容	158	315	158	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.00	1	1	1	0		
			区域外	158	315	158	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	158	315	158	1.02	1	2	2	1		
			異収容	158	315	158	1.02	2	2	2	1		
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	315	158	1.02	1	0	0	0		
			異収容	158	315	158	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.02	1	1	1	0		
			区域外	158	315	158	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	158	315	158	1.06	1	2	2	1		
			異収容	158	315	158	1.06	2	2	2	1		
120Mb/s		区域内専用	同一収容	316	316	316	1.06	1	0	0	0		
			異収容	316	316	316	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	316	316	316	1.06	1	1	1	0		
			区域外	316	316	316	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	316	316	316	1.00	1	2	2	1		
			異収容	316	316	316	1.00	2	2	2	1		
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	267	316	267	1.00	1	0	0	0		
			異収容	267	316	267	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	267	316	267	1.00	1	1	1	0		
			区域外	267	316	267	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	267	316	267	1.02	1	2	2	1		
			異収容	267	316	267	1.02	2	2	2	1		
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	267	316	267	1.02	1	0	0	0		
			異収容	267	316	267	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	267	316	267	1.02	1	1	1	0		
			区域外	267	316	267	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	267	316	267	1.06	1	2	2	1		
			異収容	267	316	267	1.06	2	2	2	1		
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	316	267	1.06	1	0	0	0		
			異収容	267	316	267	1.06	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	267	316	267	1.06	1	1	1	0		
			区域外	267	316	267	1.06	1	1	1	1		
			同一収容	267	316	267	1.06	1	2	2	1		
			異収容	267	316	267	1.06	2	2	2	1		
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	316	158	1.00	1	0	0	0		
			異収容	158	316	158	1.00	2	2	1			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	158	316	158	1.00	1	1	1	0		
			区域外	158	316	158	1.00	1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.00	1	2	2	1		
			異収容	158	316	158	1.00	2	2	2	1		
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	158	316	158	1.02	1	0	0	0		
			異収容	158	316	158	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	158	316	158	1.02	1	1	1	0		
			区域外	158	316	158	1.02	1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.02	1	2				

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	316	158	1.06	1					
			異収容	158	316	158	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	158	316	158	1.06	2	2	2	1			
121Mb/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	1			
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	268	317	268	1.00	1					
			異収容	268	317	268	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	268	317	268	1.00	2	2	2	1			
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	268	317	268	1.02	1	0	0	0		
			異収容	268	317	268	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	268	317	268	1.02	2	2	2	1	0		
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	268	317	268	1.06	1					
			異収容	268	317	268	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	268	317	268	1.06	2	2	2	1			
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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			
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	317	159	1.02	1	0	0	0		
			異収容	159	317	159	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	159	317	159	1.02	2	2	2	1	0		
121Mb/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			
122Mb/s		区域内専用	同一収容	318	318	318	1.06	1					
			異収容	318	318	318	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	318	318	318	1.06	2	2	2	1			
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	269	318	269	1.00	1					
			異収容	269	318	269	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	269	318	269	1.00	2	2	2	1			
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	269	318	269	1.02	1	0	0	0		
			異収容	269	318	269	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	269	318	269	1.02	2	2	2	1	0		
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	269	318	269	1.06	1					
			異収容	269	318	269	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	269	318	269	1.06	2	2	2	1			
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.00	1					
			異収容	159	318	159	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	159	318	159	1.00	2	2	2	1			
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.02	1	0	0	0		
			異収容	159	318	159	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	159	318	159	1.02	2	2	2	1	0		
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.06	1					
			異収容	159	318	159	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	159	318	159	1.06	2	2	2	1			
123Mb/s		区域内専用	同一収容	318	318	318	1.06	1					
			異収容	318	318	318	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	318	318	318	1.06	2	2	2	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	270	318	270	1.00	1					
			異収容	270	318	270	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	270	318	270	1.00	2	2	2	1			
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	270	318	270	1.02	1	0	0	0		
			異収容	270	318	270	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	270	318	270	1.02	2	2	2	1	0		
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	270	318	270	1.06	1					
			異収容	270	318	270	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	270	318	270	1.06	2	2	2	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.00	1					
			異収容	159	318	159	1.00	2	2	1			
		県内市外専用	159	318	159	1.00	2	2	2	1			
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.02	1	0	0	0		
			異収容	159	318	159	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	159	318	159	1.02	2	2	2	1	0		
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	318	159	1.06	1					
			異収容	159	318	159	1.06	2	2	1			
		県内市外専用	159	318	159	1.06	2	2	2	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
124Mb/s		区域内専用	同一収容	319	319	319	1.06	1	2	1			
			異収容	319	319	319	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	319	319	319	1.06	2	2	2	1		
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	319	319	319	1.06	1	1	1			
			異収容	319	319	319	1.06	1	1	1	1		
			県内市外専用	319	319	319	1.06	1	1	1	1	1	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	271	319	271	1.00	1	0	0	0		
			異収容	271	319	271	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	271	319	271	1.02	2	2	2	1	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	271	319	271	1.06	1	1	1			
			異収容	271	319	271	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	271	319	271	1.06	2	2	2	1		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	319	160	1.00	1	1	1			
			異収容	160	319	160	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	160	319	160	1.00	2	2	2	1		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	319	160	1.02	1	0	0	0		
			異収容	160	319	160	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	160	319	160	1.02	2	2	2	1	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	319	160	1.06	1	1	1			
			異収容	160	319	160	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	160	319	160	1.06	1	1	1	1		
125Mb/s		区域内専用	同一収容	320	320	320	1.06	1	1	1			
			異収容	320	320	320	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	320	320	320	1.06	2	2	2	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	272	320	272	1.00	1	1	1			
			異収容	272	320	272	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	272	320	272	1.00	2	2	2	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	320	272	1.02	1	0	0	0		
			異収容	272	320	272	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	272	320	272	1.02	2	2	2	1	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	272	320	272	1.06	1	1	1			
			異収容	272	320	272	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	272	320	272	1.06	2	2	2	1		
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.00	1	1	1			
			異収容	160	320	160	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	160	320	160	1.00	2	2	2	1		
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.02	1	0	0	0		
			異収容	160	320	160	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	160	320	160	1.02	2	2	2	1	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	320	160	1.06	1	1	1			
			異収容	160	320	160	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	160	320	160	1.06	2	2	2	1		
126Mb/s		区域内専用	同一収容	321	321	321	1.06	1	1	1			
			異収容	321	321	321	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	321	321	321	1.06	2	2	2	1		
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	273	321	273	1.00	1	1	1			
			異収容	273	321	273	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	273	321	273	1.00	2	2	2	1		
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	273	321	273	1.02	1	0	0	0		
			異収容	273	321	273	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	273	321	273	1.02	2	2	2	1	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	273	321	273	1.06	1	1	1			
			異収容	273	321	273	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	273	321	273	1.06	2	2	2	1		
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	321	160	1.00	1	1	1			
			異収容	160	321	160	1.00	2	2	1			
			県内市外専用	160	321	160	1.00	2	2	2	1		
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	321	160	1.02	1	0	0	0		
			異収容	160	321	160	1.02	2	2	1	0		
			県内市外専用	160	321	160	1.02	2	2	2	1	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	321	160	1.06	1	1	1			
			異収容	160	321	160	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	160	321	160	1.06	2	2	2	1		
127Mb/s		区域内専用	同一収容	322	322	322	1.06	1	1	1			
			異収容	322	322	322	1.06	2	2	1			
			県内市外専用	322	322	322	1.06	2	2	2	1		
				174	322	322	322	1.06	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)			
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	274	322	274		1.00		1							
			異収容	274	322	274		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	274	322	274		1.00		2	2	2	1					
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	274	322	274		1.02		1	0	0	0				
			異収容	274	322	274		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	274	322	274		1.02		2	2	2	1					
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	274	322	274		1.06		1							
			異収容	274	322	274		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	274	322	274		1.06		2	2	2	1					
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.00		1							
			異収容	161	322	161		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	161	322	161		1.00		2	2	2	1					
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.02		1	0	0	0				
			異収容	161	322	161		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	161	322	161		1.02		2	2	2	1					
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.06		1							
			異収容	161	322	161		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	161	322	161		1.06		2	2	2	1					
128Mb/s		区域内専用	同一収容	323	323	323		1.06		1							
			異収容	323	323	323		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	323	323	323		1.06		2	2	2	1					
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	276	323	276		1.00		1							
			異収容	276	323	276		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	276	323	276		1.00		2	2	2	1					
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	276	323	276		1.02		1	0	0	0				
			異収容	276	323	276		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	276	323	276		1.02		2	2	2	1					
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	276	323	276		1.06		1							
			異収容	276	323	276		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	276	323	276		1.06		2	2	2	1					
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	323	161		1.00		1							
			異収容	161	323	161		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	161	323	161		1.00		2	2	2	1					
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	323	161		1.02		1	0	0	0				
			異収容	161	323	161		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	161	323	161		1.02		2	2	2	1					
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	323	161		1.06		1							
			異収容	161	323	161		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	161	323	161		1.06		2	2	2	1					
129Mb/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					
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	277	324	277		1.00		1							
			異収容	277	324	277		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	277	324	277		1.00		2	2	2	1					
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	277	324	277		1.02		1	0	0	0				
			異収容	277	324	277		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	277	324	277		1.02		2	2	2	1					
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	324	277		1.06		1							
			異収容	277	324	277		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	277	324	277		1.06		2	2	2	1					
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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					
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	324	162		1.02		1	0	0	0				
			異収容	162	324	162		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	162	324	162		1.02		2	2	2	1					
129Mb/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					
130Mb/s		区域内専用	同一収容	325	325	325		1.06		1							
			異収容	325	325	325		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	325	325	325		1.06		2	2	2	1					
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	278	325	278		1.00		1							
			異収容	278	325	278		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	278	325	278		1.00		2	2	2	1					

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	278	325	278	1.02	1	0	0	0		
			異収容	278	325	278	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	278	325	278	1.02	2	2	2	1	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	325	278	1.06	1	0	0	0		
			異収容	278	325	278	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	278	325	278	1.06	2	2	2	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	325	162	1.00	1	0	0	0		
			異収容	162	325	162	1.00	2	2	1	0		
		県内市外専用	162	325	162	1.00	2	2	2	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	325	162	1.02	1	0	0	0		
			異収容	162	325	162	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	162	325	162	1.02	2	2	2	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	325	162	1.06	1	0	0	0		
			異収容	162	325	162	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	162	325	162	1.06	2	2	2	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	325	325	325	1.06	1	0	0	0		
			異収容	325	325	325	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	325	325	325	1.06	2	2	2	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	279	325	279	1.00	1	0	0	0		
			異収容	279	325	279	1.00	2	2	1	0		
		県内市外専用	279	325	279	1.00	2	2	2	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	279	325	279	1.02	1	0	0	0		
			異収容	279	325	279	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	279	325	279	1.02	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.00	1	0	0	0		
			異収容	163	325	163	1.00	2	2	1	0		
		県内市外専用	163	325	163	1.00	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.02	1	0	0	0		
			異収容	163	325	163	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	163	325	163	1.02	2	2	2	1	0		
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	325	163	1.06	1	0	0	0		
			異収容	163	325	163	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	163	325	163	1.06	2	2	2	1	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	326	326	326	1.06	1	0	0	0		
			異収容	326	326	326	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	326	326	326	1.06	2	2	2	1	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	280	326	280	1.00	1	0	0	0		
			異収容	280	326	280	1.00	2	2	1	0		
		県内市外専用	280	326	280	1.00	2	2	2	1	0		
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	280	326	280	1.02	1	0	0	0		
			異収容	280	326	280	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	280	326	280	1.02	2	2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.00	1	0	0	0		
			異収容	163	326	163	1.00	2	2	1	0		
		県内市外専用	163	326	163	1.00	2	2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.02	1	0	0	0		
			異収容	163	326	163	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	163	326	163	1.02	2	2	2	1	0		
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163	1.06	1	0	0	0		
			異収容	163	326	163	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	163	326	163	1.06	2	2	2	1	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	327	327	327	1.06	1	0	0	0		
			異収容	327	327	327	1.06	2	2	1	0		
		県内市外専用	327	327	327	1.06	2	2	2	1	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	281	327	281	1.00	1	0	0	0		
			異収容	281	327	281	1.00	2	2	1	0		
		県内市外専用	281	327	281	1.00	2	2	2	1	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	281	327	281	1.02	1	0	0	0		
			異収容	281	327	281	1.02	2	2	1	0		
		県内市外専用	281	327	281	1.02	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	281	327	281	1.06		1					
			異収容	281	327	281	1.06		2		1			
		県内市外専用	区域内	281	327	281	1.06		2	2	1	1		
			区域外	281	327	281	1.06		1	1	1	1		
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.00		1					
			異収容	163	327	163	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	163	327	163	1.00		2	2	2	1	1	
			区域外	163	327	163	1.00		1	1	1	1	1	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.02		1	0	0	0		
			異収容	163	327	163	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	163	327	163	1.02		2	2	2	1	1	
			区域外	163	327	163	1.02		1	1	1	1	1	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163	1.06		1					
			異収容	163	327	163	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	163	327	163	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	163	327	163	1.06		1	1	1	1	1	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	328	328	328	1.06		1					
			異収容	328	328	328	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	328	328	328	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	328	328	328	1.06		1	1	1	1	1	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	282	328	282	1.00		1					
			異収容	282	328	282	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	282	328	282	1.00		2	2	2	1	1	
			区域外	282	328	282	1.00		1	1	1	1	1	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	282	328	282	1.02		1	0	0	0		
			異収容	282	328	282	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	282	328	282	1.02		2	2	2	1	0	
			区域外	282	328	282	1.02		1	1	1	1	1	
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	282	328	282	1.06		1					
			異収容	282	328	282	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	282	328	282	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	282	328	282	1.06		1	1	1	1	1	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	164	328	164	1.00		1					
			異収容	164	328	164	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	164	328	164	1.00		2	2	2	1	1	
			区域外	164	328	164	1.00		1	1	1	1	1	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	164	328	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容	164	328	164	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	164	328	164	1.02		2	2	2	1	0	
			区域外	164	328	164	1.02		1	1	1	1	1	
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	164	328	164	1.06		1					
			異収容	164	328	164	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	164	328	164	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	164	328	164	1.06		1	1	1	1	1	
135Mb/s		区域内専用	同一収容	328	328	328	1.06		1					
			異収容	328	328	328	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	328	328	328	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	328	328	328	1.06		1	1	1	1	1	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	282	328	282	1.00		1					
			異収容	282	328	282	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	282	328	282	1.00		2	2	2	1	1	
			区域外	282	328	282	1.00		1	1	1	1	1	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	282	328	282	1.02		1	0	0	0		
			異収容	282	328	282	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	282	328	282	1.02		2	2	2	1	0	
			区域外	282	328	282	1.02		1	1	1	1	1	
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	282	328	282	1.06		1					
			異収容	282	328	282	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	282	328	282	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	282	328	282	1.06		1	1	1	1	1	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	164	328	164	1.00		1					
			異収容	164	328	164	1.00		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	164	328	164	1.00		2	2	2	1	1	
			区域外	164	328	164	1.00		1	1	1	1	1	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	164	328	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容	164	328	164	1.02		2	2	1	0		
		県内市外専用	区域内	164	328	164	1.02		2	2	2	1	0	
			区域外	164	328	164	1.02		1	1	1	1	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	164	328	164	1.06		1					
			異収容	164	328	164	1.06		2	2	1			
		県内市外専用	区域内	164	328	164	1.06		2	2	2	1	1	
			区域外	164	328	164	1.06		1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	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
	312ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	336ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	360ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	384ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	408ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	432ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	456ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	480ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	504ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	528ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	552ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	576ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	600ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	624ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	648ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	672ch	同一通信用建物内		289		289	289	1.06					1
		区域内回線		289		289	289	1.06		1			1
		区域外回線		289		289	289	1.06			1		1
	696ch	同一通信用建物内		313		313	313	1.06					1
		区域内回線		313		313	313	1.06		1			1
		区域外回線		313		313	313	1.06			1		1
	720ch	同一通信用建物内		337		337	337	1.06					1
		区域内回線		337		337	337	1.06		1			1
		区域外回線		337		337	337	1.06			1		1
	744ch	同一通信用建物内		361		361	361	1.06					1
		区域内回線		361		361	361	1.06		1			1
		区域外回線		361		361	361	1.06			1		1
	768ch	同一通信用建物内		385		385	385	1.06					1
		区域内回線		385		385	385	1.06		1			1
		区域外回線		385		385	385	1.06			1		1
	792ch	同一通信用建物内		409		409	409	1.06					1
		区域内回線		409		409	409	1.06		1			1
		区域外回線		409		409	409	1.06			1		1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
1608ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1632ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1656ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1680ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1704ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1728ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1752ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1776ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1800ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1824ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1848ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1872ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1896ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1920ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1944ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1968ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
1992ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
2016ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06					1
		区域内回線		490		490	490	1.06			1		1
		区域外回線		490		490	490	1.06			1	1	1
2040ch		同一通信用建物内		514		514	514	1.06					1
		区域内回線		514		514	514	1.06			1		1
		区域外回線		514		514	514	1.06			1	1	1
2064ch		同一通信用建物内		538		538	538	1.06					1
		区域内回線		538		538	538	1.06			1		1
		区域外回線		538		538	538	1.06			1	1	1
2088ch		同一通信用建物内		562		562	562	1.06					1
		区域内回線		562		562	562	1.06			1		1
		区域外回線		562		562	562	1.06			1	1	1
2112ch		同一通信用建物内		586		586	586	1.06					1
		区域内回線		586		586	586	1.06			1		1
		区域外回線		586		586	586	1.06			1	1	1
2136ch		同一通信用建物内		610		610	610	1.06					1
		区域内回線		610		610	610	1.06			1		1
		区域外回線		610		610	610	1.06			1	1	1
2160ch		同一通信用建物内		634		634	634	1.06					1
		区域内回線		634		634	634	1.06			1		1
		区域外回線		634		634	634	1.06			1	1	1
2184ch		同一通信用建物内		658		658	658	1.06					1
		区域内回線		658		658	658	1.06			1		1
		区域外回線		658		658	658	1.06			1	1	1
2208ch		同一通信用建物内		682		682	682	1.06					1
		区域内回線		682		682	682	1.06			1		1
		区域外回線		682		682	682	1.06			1	1	1
2232ch		同一通信用建物内		706		706	706	1.06					1
		区域内回線		706		706	706	1.06			1		1
		区域外回線		706		706	706	1.06			1	1	1
2256ch		同一通信用建物内		730		730	730	1.06					1
		区域内回線		730		730	730	1.06			1		1
		区域外回線		730		730	730	1.06			1	1	1
2280ch		同一通信用建物内		754		754	754	1.06					1
		区域内回線		754		754	754	1.06			1		1
		区域外回線		754		754	754	1.06			1	1	1
2304ch		同一通信用建物内		778		778	778	1.06					1
		区域内回線		778		778	778	1.06			1		1
		区域外回線		778		778	778	1.06			1	1	1
2328ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2352ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
2376ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2400ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2424ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2448ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2472ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2496ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2520ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2544ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2568ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2592ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2616ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2640ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2664ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2688ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06					1
		区域内回線		779		779	779	1.06			1		1
		区域外回線		779		779	779	1.06			1	1	1
2712ch		同一通信用建物内		803		803	803	1.06					1
		区域内回線		803		803	803	1.06			1		1
		区域外回線		803		803	803	1.06			1	1	1
2736ch		同一通信用建物内		827		827	827	1.06					1
		区域内回線		827		827	827	1.06			1		1
		区域外回線		827		827	827	1.06			1	1	1
2760ch		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
2784ch		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
2808ch		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
2832ch		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
2856ch		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
2880ch		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
2904ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
2928ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
2952ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
2976ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3000ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3024ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3048ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3072ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3096ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3120ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3144ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I
3168ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3192ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3216ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3240ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3264ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3288ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3312ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3336ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3360ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3408ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3456ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3480ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3528ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3600ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3768ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3792ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3816ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
3840ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
4008ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06					1
		区域内回線		980		980	980	1.06			1		1
		区域外回線		980		980	980	1.06			1	1	1
4056ch		同一通信用建物内		1,004		1,004	1,004	1.06					1
		区域内回線		1,004		1,004	1,004	1.06			1		1
		区域外回線		1,004		1,004	1,004	1.06			1	1	1
4080ch		同一通信用建物内		1,028		1,028	1,028	1.06					1
		区域内回線		1,028		1,028	1,028	1.06			1		1
		区域外回線		1,028		1,028	1,028	1.06			1	1	1
4128ch		同一通信用建物内		1,076		1,076	1,076	1.06					1
		区域内回線		1,076		1,076	1,076	1.06			1		1
		区域外回線		1,076		1,076	1,076	1.06			1	1	1
4152ch		同一通信用建物内		1,100		1,100	1,100	1.06					1
		区域内回線		1,100		1,100	1,100	1.06			1		1
		区域外回線		1,100		1,100	1,100	1.06			1	1	1
4224ch		同一通信用建物内		1,172		1,172	1,172	1.06					1
		区域内回線		1,172		1,172	1,172	1.06			1		1
		区域外回線		1,172		1,172	1,172	1.06			1	1	1
4560ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06					1
		区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1		1
		区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1	1	1
4704ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06					1
		区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1		1
		区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1	1	1
4944ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06					1
		区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1		1
		区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1	1	1
5136ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06					1
		区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1		1
		区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1	1	1
7464ch		同一通信用建物内		1,960		1,960	1,960	1.06					1
		区域内回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1		1
		区域外回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1	1	1

X 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、2018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 (GC、ISM)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	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等	—	
固定資産価額	135	814	4,619	949
比率	0.1422	0.8578	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (GMC、ZC)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	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、トランク架等	—	
固定資産価額	28	69	57	97
比率	0.2911	0.7089	—	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。

ⅩⅡ. 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

(単位：百万円)

区分	①回線数に比例する設備	②回線距離に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	—	
固定資産価額	5,870	34,314	5,604	40,184
比率	0.1461	0.8539	—	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

ⅩⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数

1. Ⅱ-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

①通信路設定伝送機能における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.461
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.618
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	11.1
b. その他のコストの割合	88.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.02	$(②a \times ①b + ②b) / (②a \times ①a + ②b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.06	$(②a \times ①c + ②b) / (②a \times ①a + ②b)$

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.955
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.970
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.409
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.0
b. その他のコストの割合	93.0
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-1 (平日・昼間帯)	1.00	$(②a \times ①a + ②b) / ②c$
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(②a \times ①b + ②b) / ②c$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(②a \times ①c + ②b) / ②c$

3. 1, 2以外に適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.955
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.970
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.409
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.0
b. その他のコストの割合	93.0
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	2018年度	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	146,097	2018年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(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RTI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RTI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	0	0	0	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	81,247	2,622	78,625	3,715	2,130	4	2,126
共通費	・施設保全費支出額比	3,996	137	3,859	143	667	4	663
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	4,926	187	4,739	166	517	3	514
試験研究費	・取得資産額比	1,707	105	1,602	1	12	1	11
通信設備使用料	・取得資産額比	9	1	9	2	1	0	1
租税公課	・正味資産額比	17,646	1,144	16,502	11	394	2	391
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	20,458	1,313	19,144	43	1,143	10	1,134
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	9,007	451	8,557	18	180	1	179
(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	1,705	94	1,611	7	24	0	24
合計		138,996	5,960	133,036	4,099	5,043	24	5,019

(※) 收容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

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	メタル加入者回線			(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 (※)	メタル設備の みを用いる 加入者回線			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		
機械設備	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	908	26	882	882	44,650	285	44,365
		減価償却累計額	702	20	683	683	43,882	269	43,614
		正味価額	206	6	200	200	768	17	751
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,040	0	1,040	0	0	0	0	
	減価償却累計額	938	0	938	0	0	0	0	
	正味価額	102	0	102	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	359	0	359	0	0	0	0	
	減価償却累計額	358	0	358	0	0	0	0	
	正味価額	1	0	1	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	2,617	157	2,460	474	105	0	105	
	減価償却累計額	1,958	118	1,840	354	78	0	78	
	正味価額	659	40	620	119	26	0	26	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	2,480	179	2,301	0	38	0	38	
	減価償却累計額	1,472	106	1,366	0	22	0	22	
	正味価額	1,007	73	935	0	15	0	15	
空中線設備	取得価額	20	0	20	0	0	0	0	
	減価償却累計額	17	0	17	0	0	0	0	
	正味価額	3	0	3	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,141,764	72,992	2,068,772	0	0	0	
		減価償却累計額	1,892,957	60,284	1,832,673	0	0	0	
		正味価額	248,807	12,708	236,099	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,251,515	90,407	1,161,109	0	0	0		
	減価償却累計額	1,025,462	74,077	951,385	0	0	0		
	正味価額	226,053	16,330	209,724	0	0	0		
海底線設備	取得価額	32	0	32	0	0	0		
	減価償却累計額	28	0	28	0	0	0		
	正味価額	4	0	4	0	0	0		
建物	取得価額	60,429	2,198	58,232	24	52,696	328	52,368	
	減価償却累計額	44,753	1,626	43,126	18	39,117	243	38,874	
	正味価額	15,676	571	15,105	6	13,579	85	13,494	
構築物	取得価額	4,767	174	4,593	2	4,200	26	4,174	
	減価償却累計額	3,818	139	3,679	2	3,364	21	3,343	
	正味価額	948	35	914	0	836	5	831	
機械及び装置	取得価額	2,776	125	2,651	1	80	0	80	
	減価償却累計額	2,119	94	2,025	1	67	0	66	
	正味価額	657	31	626	0	14	0	13	
車両及び船舶	取得価額	244	6	238	0	3	0	3	
	減価償却累計額	183	5	178	0	2	0	2	
	正味価額	62	2	60	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	12,928	531	12,398	5	616	3	614	
	減価償却累計額	9,040	365	8,674	4	448	2	446	
	正味価額	3,889	165	3,724	2	169	1	168	
リース資産	取得価額	213	8	204	0	5	0	5	
	減価償却累計額	108	4	104	0	3	0	3	
	正味価額	104	4	100	0	3	0	3	
土地	取得価額	8,915	316	8,599	4	5,727	35	5,692	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	8,915	316	8,599	4	5,727	35	5,692	
建設仮勘定	取得価額	4,857	296	4,561	2	8	0	8	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	4,857	296	4,561	2	8	0	8	
無形固定資産	取得価額	82,969	5,432	77,537	20	739	4	735	
	減価償却累計額	68,389	4,645	63,744	14	431	2	428	
	正味価額	14,580	787	13,793	6	308	1	306	
合計	取得価額	3,578,835	172,847	3,405,988	1,414	108,867	682	108,185	
	減価償却累計額	3,052,302	141,483	2,910,818	1,075	87,414	538	86,877	
	正味価額	526,533	31,363	495,170	339	21,452	144	21,308	

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル設備のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	-	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0.000
運用費	-	0	0	0	0	0.000
施設保全費	・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比	78,625	31,533	7,279	47,092	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	3,859	1,548	357	2,311	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	4,739	1,901	439	2,838	0.000
試験研究費	・取得資産額比	1,602	448	247	1,154	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	0	8	0.000
租税公課	・正味資産額比	16,502	10,103	7,534	6,398	0.000
減価償却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	19,144	10,737	8,007	8,407	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	8,557	3,790	2,826	4,767	0.000
(再)除却損	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,611	599	447	1,012	0.000
合計		133,036	60,059	26,690	72,977	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	上部区間		下部区間		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	882	454	250	429	0.000
		減価償却累計額	683	351	194	332	0.000
		正味価額	200	103	57	97	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,040	0	0	1,040	0.000	
	減価償却累計額	938	0	0	938	0.000	
	正味価額	102	0	0	102	0.000	
無線機械設備	取得価額	359	0	0	359	0.000	
	減価償却累計額	358	0	0	358	0.000	
	正味価額	1	0	0	1	0.000	
電力設備	取得価額	2,460	723	399	1,737	0.000	
	減価償却累計額	1,840	541	298	1,299	0.000	
	正味価額	620	182	100	437	0.000	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
総合監視システム	取得価額	2,301	2,297	1,267	4	0.000	
	減価償却累計額	1,366	1,364	753	2	0.000	
	正味価額	935	933	515	2	0.000	
空中線設備	取得価額	20	0	0	20	0.000	
	減価償却累計額	17	0	0	17	0.000	
	正味価額	3	0	0	3	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,068,772	943,380	0	1,125,392	0.000
		減価償却累計額	1,832,673	879,587	0	953,086	0.000
		正味価額	236,099	63,793	0	172,306	0.000
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
土木設備	取得価額	1,161,109	1,161,109	1,161,109	0	0.000	
	減価償却累計額	951,385	951,385	951,385	0	0.000	
	正味価額	209,724	209,724	209,724	0	0.000	
海底線設備	取得価額	32	32	0	0	0.000	
	減価償却累計額	28	28	0	0	0.000	
	正味価額	4	4	0	0	0.000	
建物	取得価額	58,232	28,844	15,914	29,387	0.000	
	減価償却累計額	43,126	21,357	11,783	21,770	0.000	
	正味価額	15,105	7,488	4,131	7,618	0.000	
構築物	取得価額	4,593	2,271	1,253	2,322	0.000	
	減価償却累計額	3,679	1,819	1,004	1,860	0.000	
	正味価額	914	452	249	462	0.000	
機械及び装置	取得価額	2,651	1,699	938	952	0.000	
	減価償却累計額	2,025	1,296	715	728	0.000	
	正味価額	626	403	222	224	0.000	
車両及び船舶	取得価額	238	167	92	71	0.000	
	減価償却累計額	178	125	69	53	0.000	
	正味価額	60	42	23	18	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	12,398	6,355	3,506	6,042	0.000	
	減価償却累計額	8,674	4,538	2,504	4,136	0.000	
	正味価額	3,724	1,818	1,003	1,906	0.000	
リース資産	取得価額	204	120	66	84	0.000	
	減価償却累計額	104	61	34	43	0.000	
	正味価額	100	59	32	41	0.000	
土地	取得価額	8,599	4,512	2,489	4,088	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	8,599	4,512	2,489	4,088	0.000	
建設仮勘定	取得価額	4,561	2,806	1,548	1,755	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	4,561	2,806	1,548	1,755	0.000	
無形固定資産	取得価額	77,537	71,076	39,214	6,461	0.000	
	減価償却累計額	63,744	60,222	33,226	3,523	0.000	
	正味価額	13,793	10,854	5,988	2,938	0.000	
合計	取得価額	3,405,988	2,225,845	1,228,046	1,180,143	0.000	
	減価償却累計額	2,910,818	1,922,674	1,001,964	988,145	0.000	
	正味価額	495,170	303,171	226,083	191,998	0.000	

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表及び(参考5)設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	—	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	7,065	849	6,216
共通費	・支出額比	1,146	60	1,086
管理費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	1,319	138	1,181
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	2,109	326	1,783
通信設備使用料	・取得資産額比	937	327	610
租税公課	・正味資産額比	2,315	1,243	1,072
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	9,742	1,245	8,497
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,198	198	1,000
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	214	47	167
合計	—	25,831	4,386	21,445

※ 費用は(参考1)「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考5)「設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表及び(参考6)設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
				土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	—	5	0	5
		減価償却累計額	直接賦課	3	0	3
		正味価額	—	0	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	直接賦課	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	—	0	0	0
減価償却累計額		—	0	0	0	
正味価額		—	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	—	139,123	0	139,123	
	減価償却累計額	直接賦課	119,549	0	119,549	
	正味価額	—	19,574	0	19,574	
無線機械設備	取得価額	—	3,754	0	3,754	
	減価償却累計額	直接賦課	3,243	0	3,243	
	正味価額	—	511	0	511	
電力設備	取得価額	—	52,032	0	52,032	
	減価償却累計額	直接賦課	38,927	0	38,927	
	正味価額	—	13,106	0	13,106	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	—	848	0	848	
	減価償却累計額	取得資産額比	504	0	504	
	正味価額	—	344	0	344	
空中線設備		取得価額	9,802	0	9,802	
		減価償却累計額	8,430	0	8,430	
		正味価額	1,372	0	1,372	
通信衛星設備		取得価額	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	
端末設備		取得価額	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	79,478	0	79,478	
		減価償却累計額	75,827	0	75,827	
		正味価額	3,651	0	3,651	
	市外線路設備	取得価額	18,541	0	18,541	
		減価償却累計額	17,763	0	17,763	
		正味価額	778	0	778	
土木設備		取得価額	128,591	128,591	0	
		減価償却累計額	106,618	106,618	0	
		正味価額	21,973	21,973	0	
海底線設備		取得価額	2,150	0	2,150	
		減価償却累計額	2,012	0	2,012	
		正味価額	137	0	137	
建物		取得価額	75,754	8,153	67,601	
		減価償却累計額	56,363	6,437	49,926	
		正味価額	19,392	1,716	17,676	
構築物		取得価額	5,743	1,424	4,319	
		減価償却累計額	4,600	1,141	3,459	
		正味価額	1,143	283	860	
機械及び装置		取得価額	356	96	260	
		減価償却累計額	275	74	201	
		正味価額	81	22	59	
車両及び船舶		取得価額	60	16	44	
		減価償却累計額	45	12	33	
		正味価額	15	4	11	
工具、器具及び備品		取得価額	3,880	996	2,884	
		減価償却累計額	2,575	662	1,913	
		正味価額	1,307	334	973	
リース資産		取得価額	47	13	34	
		減価償却累計額	24	7	17	
		正味価額	24	6	18	
土地		取得価額	8,017	339	7,678	
		減価償却累計額	0	0	0	
		正味価額	8,017	339	7,678	
建設仮勘定		取得価額	627	166	461	
		減価償却累計額	0	0	0	
		正味価額	627	166	461	
無形固定資産		取得価額	11,174	7,485	3,689	
		減価償却累計額	8,807	6,493	2,314	
		正味価額	2,367	992	1,375	
設備区分毎の固定資産合計		取得価額	539,980	147,278	392,702	
		減価償却累計額	445,563	121,443	324,120	
		正味価額	94,418	25,835	68,583	

※資産は(参考2)「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考6)「設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(2018年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	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	O C U	加入者 収容装置 (ATM データ 伝送)	回線 管理運 営
営 業 費	22,537	0	0	0	22,537
(再) 貸倒損失	0	0	0	0	0
運 用 費	0	0	0	0	0
施 設 保 全 費	82,727	81,247	203	64	1,213
共 通 費	4,924	3,996	43	7	878
管 理 費	6,700	4,926	45	7	1,723
試 験 研 究 費	1,741	1,707	30	4	0
通 信 設 備 使 用 料	18	9	7	2	0
租 税 公 課	17,840	17,646	21	5	168
減 価 償 却 費	22,440	20,458	162	38	1,783
固 定 資 産 除 却 費	9,131	9,007	34	11	78
(再) 除却損	1,759	1,705	3	1	50
合 計	168,058	138,996	545	138	28,379

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(2018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				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	O C U	(加入者収容装置(A T Mデータ伝送))	回線管理運営
費用の項目						
機械設備	公衆電話機械設備	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
	市内電話機械設備	取得価額	6,312	908	5,402	1
		減価償却累計額	5,875	702	5,171	1
		正味価額	437	206	231	0
	市外電話機械設備	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	2,884	1,040	696	1,148	
	減価償却累計額	2,736	938	668	1,130	
	正味価額	149	102	28	18	
無線機械設備	取得価額	359	359	0	0	
	減価償却累計額	358	358	0	0	
	正味価額	1	1	0	0	
電力設備	取得価額	4,238	2,617	1,326	295	
	減価償却累計額	3,171	1,958	992	221	
	正味価額	1,068	659	334	74	
電話番号案内設備	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	
総合監視システム	取得価額	2,488	2,480	6	2	
	減価償却累計額	1,477	1,472	3	1	
	正味価額	1,011	1,007	2	1	
空中線設備	取得価額	20	20	0	0	
	減価償却累計額	17	17	0	0	
	正味価額	3	3	0	0	
通信衛星設備	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	
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	2,141,764	2,141,764	0	0
		減価償却累計額	1,892,957	1,892,957	0	0
		正味価額	248,807	248,807	0	0
	市外線路設備	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
土木設備	取得価額	1,251,515	1,251,515	0	0	
	減価償却累計額	1,025,462	1,025,462	0	0	
	正味価額	226,053	226,053	0	0	
海底線設備	取得価額	32	32	0	0	
	減価償却累計額	28	28	0	0	
	正味価額	4	4	0	0	
建物	取得価額	66,966	60,429	2,014	439	
	減価償却累計額	49,576	44,753	1,497	327	
	正味価額	17,390	15,676	516	113	
構築物	取得価額	5,265	4,767	152	33	
	減価償却累計額	4,217	3,818	122	27	
	正味価額	1,047	948	30	7	
機械及び装置	取得価額	2,930	2,776	10	3	
	減価償却累計額	2,249	2,119	9	2	
	正味価額	681	657	2	0	
車両及び船舶	取得価額	254	244	1	3	
	減価償却累計額	190	183	1	2	
	正味価額	64	62	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	16,921	12,928	102	25	
	減価償却累計額	11,865	9,040	72	18	
	正味価額	5,056	3,889	30	7	
リース資産	取得価額	271	213	1	1	
	減価償却累計額	138	108	1	0	
	正味価額	133	104	1	0	
土地	取得価額	10,263	8,915	217	47	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	10,263	8,915	217	47	
建設仮勘定	取得価額	4,865	4,857	7	1	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	4,865	4,857	7	1	
無形固定資産	取得価額	92,658	82,969	354	37	
	減価償却累計額	72,733	68,389	306	27	
	正味価額	19,924	14,580	48	11	
合計	取得価額	3,610,005	3,578,835	10,288	2,035	
	減価償却累計額	3,073,047	3,052,302	8,842	1,755	
	正味価額	536,958	526,533	1,446	280	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(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)

設備区分等	費用の項目													
	一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
営業費	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
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	49,337	10,911	5,477	4,937	38	739	305	2,599	11,917	9,510	377	5	2,522	0
共通費	3,925	798	401	361	3	54	22	190	872	696	28	0	501	0
管理費	3,949	792	397	358	3	54	22	189	865	690	27	0	552	0
試験研究費	5,085	968	486	438	3	66	27	231	1,057	844	33	0	931	0
通信設備使用料	712	147	74	101	1	10	4	35	160	128	5	0	48	0
租税公課	2,844	491	247	222	2	33	14	117	537	428	17	0	735	0
減価償却費	23,239	3,904	2,171	1,779	9	181	120	1,151	4,603	4,410	149	2	4,760	0
固定資産除却費	2,191	204	724	113	1	30	15	107	524	183	10	0	281	0
(再)除却損	1,289	70	624	46	0	19	11	67	322	65	4	0	59	0
合計	91,283	18,215	9,976	8,309	59	1,166	529	4,619	20,535	16,889	646	9	10,330	0

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(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		設備区分等		一般第一種指定設備																
		一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備					
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	2,550	2	1	1	0	2,540	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0
		減価償却累計額	2,478	1	1	1	0	2,471	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0
		正味価額	72	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	282,118	49,031	29,221	22,317	174	878	1,406	11,827	55,866	42,670	1,716	20	66,992	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	226,250	42,642	24,921	18,819	160	757	1,097	8,763	42,561	30,950	1,230	15	54,334	0	0	0	0	0	
	正味価額	55,869	6,389	4,300	3,498	13	121	308	3,064	13,305	11,720	486	5	12,658	0	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	121,675	21,821	12,923	9,930	77	1,519	625	5,261	24,822	18,991	763	9	24,932	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	91,028	16,325	9,668	7,429	58	1,137	468	3,936	18,570	14,208	571	7	18,653	0	0	0	0	0	
	正味価額	30,647	5,496	3,255	2,501	19	383	157	1,325	6,252	4,783	192	2	6,280	0	0	0	0	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	1,748	323	193	147	1	23	9	78	369	281	11	0	313	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,038	192	114	87	1	13	6	46	219	167	7	0	186	0	0	0	0	0	
	正味価額	710	131	78	60	0	9	4	32	150	114	5	0	127	0	0	0	0	0	
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	15,460	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,460	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	14,769	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,769	
	正味価額	691	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	691	0	
市外線路設備	取得価額	4,269	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,269	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,093	0	
	正味価額	176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	27,548	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27,548	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	22,853	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,853	0	0	0	0	0	
	正味価額	4,696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,696	0	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	524	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	524	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	490	0	0	0	0	0	
	正味価額	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	0	0	
建物	取得価額	176,896	31,980	18,916	14,552	113	2,226	916	7,710	36,366	27,833	1,119	13	35,152	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	131,461	23,761	14,046	10,812	84	1,654	680	5,728	27,016	20,680	831	10	26,158	0	0	0	0	0	
	正味価額	45,434	8,218	4,870	3,740	29	572	235	1,982	9,350	7,153	288	3	8,994	0	0	0	0	0	
構築物	取得価額	13,471	2,438	1,442	1,109	9	170	70	588	2,773	2,122	85	1	2,664	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	10,790	1,953	1,156	889	7	136	56	471	2,221	1,700	68	1	2,134	0	0	0	0	0	
	正味価額	2,681	485	287	221	2	34	14	117	552	422	17	0	530	0	0	0	0	0	
機械及び装置	取得価額	1,206	246	145	112	1	17	7	59	280	214	9	0	116	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,033	213	125	97	1	15	6	51	242	185	7	0	90	0	0	0	0	0	
	正味価額	173	33	20	15	0	2	1	8	38	29	1	0	26	0	0	0	0	0	
車両及び船舶	取得価額	648	142	83	64	1	10	4	34	161	123	5	0	21	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	486	106	62	48	0	7	3	26	121	93	4	0	15	0	0	0	0	0	
	正味価額	162	35	21	16	0	2	1	9	40	31	1	0	5	0	0	0	0	0	
工具、器具及び備品	取得価額	14,306	2,862	1,689	1,302	10	199	82	690	3,252	2,491	100	1	1,628	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	10,110	2,040	1,203	928	7	142	58	492	2,318	1,776	71	1	1,073	0	0	0	0	0	
	正味価額	4,197	821	486	374	3	57													

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

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(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
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(音声)
		下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
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)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備		信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備		番号案内データベース
		番号案内設備
折返し通信路設定機能に係る設備		折返し通信路設定機能に係る設備
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
うち光信号電気信号変換機能に係るもの		うち光信号電気信号変換機能に係るもの
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～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路		専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース		呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金		ユニバ負担金(管理)
東西交付金		東西交付金
網改造料		網改造料
貸倒損失		貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの		うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計		第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備		指定外電気通信設備
		スプリッタ(DSL)
		上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目		付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動		サービス活動
合計		合計

(参考8)回線設置手数料等の控除額

・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる

「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカップ・光ファイバ)」の各費目より控除。

・(参考1)設備区分別の費用明細表 及び II. 原価の算定及び料金の設定 1. 端末回線伝送機能の「回線管理運営」の原価は、上記収入控除後の額である。

(単位:百万円)

費目	回線設置手数料(※)	基本工事費	合計
電話等	147	190	337
ラインシェアリング	7	21	28
ドライカップ	47	39	86
光ファイバ	240	295	535

(※)電話の契約料等を含む