

その他費用の算定根拠
(NTT東日本)

目 次

手續費 2

手続費

(1) 光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア) 基本額

利用者の建物で測定を行う場合(1地点ごとの1調査ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.016 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	7,598 (単位:円)	x

当社の通信用建物で測定を行う場合(1地点ごとの1調査ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	875 (単位:円)	x

(イ) 加算額

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合(1回線ごとの1調査ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	995 (単位:円)	x

ウ. 光信号端末回線の概算概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費(1年当たり)	21,253 (単位:千円)	
他人資本費用(1年当たり)	264 (単位:千円)	
自己資本費用(1年当たり)	181 (単位:千円)	
利益対応税(1年当たり)	194 (単位:千円)	
合計(1年当たり)	21,892 (単位:千円)	+ + +

(イ) 予測利用件数の算定

	回 線 数 等	備 考
加入ダークファイバによる利用件数		
線路設備調査受付数	60 (単位:千件)	平成15年2月～平成16年3月における予測受付数
利用率	0.5	
利用件数	30 (単位:千件)	x
当社Bフレッツによる利用件数		
純増契約数	431 (単位:千契約)	平成15年2月～平成16年3月における予測純増契約数
芯線シェア数	4.6	における加入光ファイバ1芯あたりのBフレッツ契約数
利用件数	94 (単位:千件)	÷

(ウ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
原価	25,541 (単位:千円)	(ア) の年経費の月額14ヶ月分(平成15年2月～平成16年3月)
予測利用件数	124 (単位:千件)	(イ) + (イ)
1件あたりの手続費	206 (単位:円)	÷

(2) 光信号中継回線の線路設備調査に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.358 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	2,677 (単位:円)	x

(3) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

(ア) 光信号端末回線(既に設置された当社の屋内配線を除きます)に係る情報を提供する場合(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.500 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	3,739 (単位:円)	x

(イ) 既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	15,203 (単位:円)	x

イ. 伝送損失の調査に要する費用(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	7,478 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.583 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	4,360 (単位:円)	x