

その他費用の算定根拠
(NTT西日本)

目 次

作業単金	2
工事費	4
手続費	12
一般管理費比率	27
電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	27
設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	27
光信号引込等設備に係る負担額	28
光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、ルーティング番号登録工事等受付手続費 及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率	29
番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光配線区域情報調査費、 ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費 及びルーティング番号変換手続費の算定において用いた一般管理費比率	29
(参考)	
1.設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計の内訳)	30
2.設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計の内訳)	31

作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成18年度決算ベース	備 考
NTT西日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	4,766 (単位:百万円)	
NTT西日本施設保全業務稼働要員数	679 (単位:人)	特別調査による
NTT西日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	7,019 (単位:千円)	/
年間平均労働日数	225 (単位:日)	
1人1日あたり労務費単金(平日)	31,196 (単位:円)	/
1日あたり実労働予定時間	7.5 (単位:時間)	
1人1時間あたり労務費単金(平日昼間)	4,159 (単位:円)	/
1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,984 (単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘案し算定
1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,928 (単位:円)	
1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,220 (単位:円)	
1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,163 (単位:円)	
ベア率	0	

(2) 物件費比率

(単位:百万円)

区 分	比率等	備 考
施設保全費内の物件費	1,193	
施設保全費内の労務費(超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	4,766	
物件費比率	25.0%	/

(3) 管理共通費比率

(単位:百万円)

区 分	比率等	備 考
管理共通費(退職給与金除く)	181,584	
直接費(退職給与金除く)	954,449	
管理共通費比率	19.0%	/

(4) 退職給与費比率

(単位:百万円)

区 分	比率等	備 考
退職給与金	1,509	
直接費(退職給与金除く)	954,449	
退職給与費比率	0.2%	/

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
適用報酬率	1.50%	当社の網改造料算定における報酬率
料金回収期間	45.625	
報酬率	0.19%	x / 365

(6) 利益対応税率

区 分	比率等	備 考
下限報酬率	0.59%	
利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	65.40%	当社の網改造料算定における利益対応税率
利益比率	60.67%	1 - / (5)
利益対応税率(報酬全体に対する比率)	39.68%	x

1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
労務費単金(平日昼間・1時間)	4,159	(1) × (1 + (1))
物件費	1,040	× (2)
管理共通費	988	(+) × (3)
退職給与費	10	(+) × (4)
報酬	12	(+ + +) × (5)
利益対応税	5	× (6)
1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,214	+ + + + +

1人1時間あたり作業単金(平日夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
労務費単金(平日夜間・1時間)	4,984	(1) × (1 + (1))
物件費	1,040	(1) × (1 + (1)) × (2)
管理共通費	1,145	(+) × (3)
退職給与費	10	((1) × (1 + (1)) +) × (4)
報酬	14	(+ + +) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,199	+ + + + +

1人1時間あたり作業単金(平日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
労務費単金(平日深夜・1時間)	5,928	(1) × (1 + (1))
物件費	1,040	(1) × (1 + (1)) × (2)
管理共通費	1,324	(+) × (3)
退職給与費	10	((1) × (1 + (1)) +) × (4)
報酬	16	(+ + +) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,324	+ + + + +

1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
労務費単金(土日祝日昼夜間・1時間)	5,220	(1) × (1 + (1))
物件費	1,040	(1) × (1 + (1)) × (2)
管理共通費	1,189	(+) × (3)
退職給与費	10	((1) × (1 + (1)) +) × (4)
報酬	14	(+ + +) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,479	+ + + + +

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	6,163	(1) × (1 + (1))
物件費	1,040	(1) × (1 + (1)) × (2)
管理共通費	1,369	(+) × (3)
退職給与費	10	((1) × (1 + (1)) +) × (4)
報酬	16	(+ + +) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,604	+ + + + +

工事費

- (1) PHS登録工事費(1磁気媒体ごとに)
(PHS網制御局及びPHS接続装置に登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	5.418 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	33,667 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (PHS網制御局のみに登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	4.968 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	30,871 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (2) PHS契約者回線番号削除工事費(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.084 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	522 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (3) PHS利用停止工事費
(PHS網制御局及びPHS接続装置に工事を行う場合)
(ア)1磁気媒体ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.598 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,716 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (イ)1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	472 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (PHS網制御局のみに工事を行う場合)
(ア)1磁気媒体ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.538 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,343 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (イ)1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	398 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (4) PHS利用停止解除工事費(1番号ごとに)
(PHS網制御局及びPHS接続装置に工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	472 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

- (PHS網制御局のみに工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	398 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(5) PHS着信転送登録工事費
 (ア) 1磁気媒体100番号まで

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.346 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,150 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(イ) 1磁気媒体50番号まで

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.214 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,330 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(ウ) 1磁気媒体10番号まで

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.111 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	690 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(エ) 1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.083 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	516 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(6) PHS着信転送解除工事費(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.058 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	360 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(7) PHS認証情報変更工事費

(ア) 1磁気媒体10番号まで

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.244 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,516 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(イ) 1磁気媒体1番号のとき

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.109 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	677 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(8) PHS着信転送基本登録工事費

(ア) 1PHS接続装置あたり

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	205 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(イ) 20基地局回線ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,554 (単位:円)	$(\frac{x}{y}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(9) VPN工事費(1回線ごとに)

ア. 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,610 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,250 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(10) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.286 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,777 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(11) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.350 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,175 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(12) グループセキュリティサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.243 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,510 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.221 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,373 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(13) メンバースネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	4,226 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,337 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(14) 特定中継事業者利用停止工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	764 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(15) 特定中継事業者契約不締結工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.029 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	180 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(16) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.125 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	6,991 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(17)ルーティング番号登録工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア.基本額

(ア) (イ)以外の場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,137 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,317 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,523 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,369 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,575 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	696 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	806 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	932 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	838 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	964 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(18)ルーティング番号等削除工事費

ア.ルーティング番号のみを削除する場合(1ルーティング番号ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,137 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,317 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,523 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,369 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,575 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

イ.ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合(1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,274 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,476 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,706 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,533 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,764 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$.料金設定に使用した

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	590 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	684 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	791 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	711 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	817 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(19) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)
ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)の場合
(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	7,040 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.333 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	8,283 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

イ. 光信号中継回線の場合
(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,448 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.283 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	7,973 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の貸倒率})$. 料金設定に使用した

(20) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	7,040 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.999 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	12,422 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

イ. 光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,448 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.700 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	10,564 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(21) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.434 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	8,911 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(22) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	5,487 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	5,487 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	6,328 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	6,328 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(23) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	1,861 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	1,861 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	1,969 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	1,969 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(24) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
平日昼間の当該作業に係る工事費	31,836 (単位:円)	
土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	34,238 (単位:円)	
加算工事費	2,402 (単位:円)	$(\quad - \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad)$. 料金設定に使用した貸倒率

(25) ルーティング番号登録工事費(1ルーティング番号ごとに)

平成19年2月13日から平成19年3月31日の利用実績に適用する精算のための工事費

ア. 基本額

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,399(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	717(単位:円)	x

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,434(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	833(単位:円)	x

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,615(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	965(単位:円)	x

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,728(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	866(単位:円)	x

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,910(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	998(単位:円)	x

(26) ルーティング番号等削除工事費

平成19年2月13日から平成19年3月31日の利用実績に適用する精算のための工事費

イ. ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合(1ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに)

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,399(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	608(単位:円)	x

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,434(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	706(単位:円)	x

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,615(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	818(単位:円)	x

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,728(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	734(単位:円)	x

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,910(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095(単位:時間)	
当該作業に係る工事費	846(単位:円)	x

手続費

- (1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)
(平成18年度の実績コスト等をもとに算定)

1. 原価の算定

区 分	設備管理運営費	自己資本費用	他人資本費用	利益対応税	原 価	単 位	備 考
通話ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	3,014	3	3	2	3,022	(百万円)	
請求金額確定に係る費用	2,060	2	2	2	2,066	(百万円)	
請求書表示に係る費用	603	1	1	1	606	(百万円)	
-1請求書編集業務に係る費用	11,287	11	11	8	11,317	(百万円)	
システム関連費用	2,758	3	3	2	2,766	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	8,529	8	8	6	8,551	(百万円)	
-2請求書作成・発送業務に係る費用	16,858	16	16	12	16,902	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	7,488	7	7	5	7,507	(百万円)	
郵送料	9,370	9	9	7	9,395	(百万円)	
-3収納業務に係る費用	5,941	6	6	5	5,958	(百万円)	
システム関連費用	297	0	0	0	297	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	609	1	1	1	612	(百万円)	
振込手数料等	5,035	5	5	4	5,049	(百万円)	
-4問合せ業務に係る費用	4,209	4	4	3	4,220	(百万円)	
システム関連費用	210	0	0	0	210	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,999	4	4	3	4,010	(百万円)	
請求・収納・問合せ業務に係る費用	38,295	37	37	28	38,397	(百万円)	
回収業務に係る費用	11,085	11	11	9	11,116	(百万円)	
(利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)							
システム関連費用	554	1	1	1	557	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	10,531	10	10	8	10,559	(百万円)	
回収不能相当額	1,412	1	1	1	1,415	(百万円)	
(料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)							

2. 料金の設定

- (1) 需要あたりの原価の算定

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通話回数(NTT西日本固定網発信分)	(1)NTT西日本	10,247	(百万回)	
	(2)移動体事業者	2,231		
	(3)合計	12,478		
b. 内訳項目数	(1)NTT西日本	1,759	(百万項目)	(1)+(2)
	(2)移動体事業者	164		
	(3)NTT西日本・移動体計	1,923		
	(4)その他事業者	195		
	(5)料金回収手続費適用事業者計	2,118		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	6		
	(7)合計	2,124		
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT西日本	1,174,135	(百万円)	(1)+(2)+(3)
	(2)移動体事業者	107,763		
	(3)その他事業者	145,399		
	(4)合計	1,427,297		

区 分	原 価	単 位	備 考
通話ごとのデータ蓄積・料金計算に係る料金	(1通話ごとに)	0.24	(円)
請求金額確定に係る料金	(1内訳項目ごとに)	1.07	(円)
請求書表示に係る料金	(1内訳項目ごとに)	0.29	(円)
請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1内訳項目ごとに)	18.08	(円)
回収業務に係る料金	(1内訳項目ごとに)	5.25	(円)
回収不能相当額に係る料金	(利用者料金額ごとに)	0.10	(%)

(注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、活用型PHS事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(おかけ)発課金事業者のことをいいます。
その他事業者とは、NTT西日本、移動体事業者以外で料金回収手続費を適用する事業者のことをいいます。

(2) 料金の設定

(ア) 利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収に係るもの

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
請求・収納・回収に係る手数料	23.62	(円/内訳項目)	$(1) + (1) + (1) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の料金設定に使用した貸倒率})$

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

区 分	料 金 額	単 位	備 考
回収不能相当額に係る負担額	0.10	(%)	$(1) + (1) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者が共用する場合であって、通話ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収に係るもの

・原価の算定

区 分	原 価	単 位	備 考
A. 通話ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額	535	(百万円)	$(1) \times (1) a(2)$
B. 請求金額確定の負担額	175	(百万円)	$(1) \times (1) b(2)$
C. 請求書表示の負担額	48	(百万円)	$(1) \times (1) b(2)$
D. 請求・収納・問合せ業務の負担額	2,965	(百万円)	$(1) \times (1) b(2)$
E. 回収業務の負担額	861	(百万円)	$(1) \times (1) b(2)$
F. 回収不能相当の負担額	108	(百万円)	$(1) \times (1) c(2)$

・料金の設定

区 分	原 価	単 位	備 考	
G. 業務毎の負担額合計	4,692	(百万円)	A + B + C + D + E + F	
H. 適用する手数料	(利用者料金額ごとに)	4.4	(%)	$G / (1) c(2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の料金設定に使用した貸倒率})$

(2) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

ア. 原価の算定

(ア) 更新結果チェック(新規・変更データの登録時にデータをチェックするための1版あたりのコスト)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
設備管理運営費	74,586	52,431 (単位:円)	
他人資本費用	68	48 (単位:円)	
自己資本費用	71	50 (単位:円)	
利益対応税	55	39 (単位:円)	
合計	74,780	52,568 (単位:円)	+ + +

(イ) 伝票入力(新規・変更時に職業分類等の情報を入力するのに必要な1版あたりのコスト。職業別電話帳のみに加算)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
設備管理運営費		918,466 (単位:円)	
他人資本費用		841 (単位:円)	
自己資本費用		880 (単位:円)	
利益対応税		681 (単位:円)	
合計		920,868 (単位:円)	+ + +

(ウ) 印刷・製本委託額(職業別電話帳・50音別電話帳それぞれ1版を生産するのに必要な平均的モデルより算定)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
設備管理運営費	9,739,163	3,041,455 (単位:円)	
他人資本費用	8,913	2,784 (単位:円)	
自己資本費用	9,327	2,913 (単位:円)	
利益対応税	7,218	2,254 (単位:円)	
合計	9,764,621	3,049,406 (単位:円)	+ + +

(エ) 電話帳システム使用料(電話帳の発行・編集等に係る1版あたりのシステムコスト)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
設備管理運営費	1,900,496	1,335,967 (単位:円)	
他人資本費用	1,739	1,223 (単位:円)	
自己資本費用	1,820	1,279 (単位:円)	
利益対応税	1,408	990 (単位:円)	
合計	1,905,463	1,339,459 (単位:円)	+ + +

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
1版あたりの平均掲載件数	55,157	38,773 (単位:件)	平成18年度の実績
更新結果チェック	1	1 (単位:円)	ア.(ア) /
伝票入力	17	0 (単位:円)	ア.(イ) /
印刷・製本委託額	177	79 (単位:円)	ア.(ウ) /
電話帳システム使用料	35	35 (単位:円)	ア.(エ) /
合計	230	115 (単位:円)	(+ + +) × (1+「網使用料算定根拠」記載の料 金設定に使用した貸倒率)

(3) 番号情報データベース登録手数料費(1登録ごとに1番号あたり)

ア. 協定事業者から契約者の番号情報を番号情報データベースに登録するように書面により請求された場合に、当該番号情報を番号情報データベースに登録するときに要する費用

区 分	金 額 等		備 考
設備管理運営費	26,531,665	(単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録手数料費、料金請求回収代行手数料費、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
他人資本費用	24,282	(単位:円)	
自己資本費用	25,409	(単位:円)	
利益対応税	19,663	(単位:円)	
合計	26,601,019	(単位:円)	
当該手続の利用件数	133,263	(単位:件)	平成18年度の実績
当該作業に係る手数料費	200	(単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者から契約者の番号情報に係る発信可能地域を番号情報データベースに登録するよう書面により請求された場合に、当該情報を番号情報データベースに登録するときに要する費用

区 分	金 額 等		備 考
設備管理運営費	4,936,036	(単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録手数料費、料金請求回収代行手数料費、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
他人資本費用	4,517	(単位:円)	
自己資本費用	4,727	(単位:円)	
利益対応税	3,658	(単位:円)	
合計	4,948,938	(単位:円)	
当該手続の利用件数	34,162	(単位:件)	平成18年度の実績
当該作業に係る手数料費	145	(単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(4) お客様情報照会書作成手数料費(1件ごとに)

区 分	金 額 等		備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214	(単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.037	(単位:時間)	
当該作業に係る手数料費	230	(単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(5) 利用契約締結手数料費(1件ごとに)

区 分	金 額 等		備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214	(単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.051	(単位:分)	
当該作業に係る手数料費	5	(単位:円)	$(\quad \times \quad / 60) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 債権譲受手数料費(公衆電話発信以外の場合)

(1) 料金回収手数料費(公衆電話発信以外の場合)に同じ

(7) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料費(1件ごとに)

平成19年4月1日から平成20年3月31日までの原価及び利用見込件数により手数料費を算定

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等		備 考
設備管理運営費	56,584,845	(単位:円)	
他人資本費用	51,720	(単位:円)	
自己資本費用	54,122	(単位:円)	
利益対応税	41,882	(単位:円)	
合計	56,732,569	(単位:円)	

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
当該期間の料金の合計	56,732,569	(単位:円)	ア.
当該手続の利用見込件数	10,945,773	(単位:件)	
1件あたりの手続費	5.18	(単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(8) 料金請求回収代行手数料

ア. 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス又は総合デジタル通信サービスに係るものである場合

(ア) 請求情報の授受等に係るもの

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	23,214 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
他人資本費用	21 (単位:千円)	但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
自己資本費用	19 (単位:千円)	
利益対応税	15 (単位:千円)	
合計	23,269 (単位:千円)	+ + +

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
内訳項目数	6,463 (単位:千項目)	
1内訳項目ごとの料金	3.60 (単位:円)	a. / × (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの

a. 原価の算定

(a) 請求・収納・問合せ業務に係るもの

区 分	金 額 等	備 考
請求・収納・問合せ業務に係る費用	38,397 (単位:百万円)	(1) 料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の1. より
内訳項目数	2,124 (単位:百万項目)	(1) 料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の2. (1) b(7)より
1内訳項目ごとの料金	18.08 (単位:円)	/

(b) 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	1内訳項目あたり
不払い発生比率	0.0057% (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数の比率
当該作業に係る手数料	0.06 (単位:円)	× ×

(未収納発生対応)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
未収納発生比率	0.0372% (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数の比率
当該作業に係る手数料	0.02 (単位:円)	× ×

(合計)

区 分	金 額 等	備 考
不払い対応業務に係るもの	0.08 (単位:円)	(不払い発生対応) + (未収納発生対応)

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
請求・収納・不払い対応に係るもの	18.16 (単位:円)	(a) 請求・収納・問合せ業務に係るもの + (b) 不払い対応業務に係るもの(合計) × (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(9) 立会費(1回ごとに)

イ、第92条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を当社の通信用建物において搬出入する場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	9,893 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	11,461 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	13,252 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	11,907 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	13,698 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

ウ、第92条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を当社の通信用建物内において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合

(ア)(イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	10,471 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	12,130 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	14,026 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	12,602 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	14,498 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率

(イ)協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	7,904 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,199 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	9,157 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,324 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	10,588 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,479 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	9,513 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,604 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	10,944 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

エ.第92条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1,583 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	9,837 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(10) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	1,038 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(11) 端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.105 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	652 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(12) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

ア. 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	708 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 第52条(協定事業者の切分責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.155 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	963 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(13) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	733 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(14) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

平成18年4月1日から平成19年3月31日までの原価および登録受付区分数により手續費を算定
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	3,988,127 (単位:千円)	
他人資本費用	3,706 (単位:千円)	
自己資本費用	5,005 (単位:千円)	
利益対応税	3,852 (単位:千円)	
合計	4,000,690 (単位:千円)	+ + +
当該手續に係る有料登録受付件数	4,959,263 (単位:件)	
事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手續に関する料金
事業者間精算対象額	33,280 (単位:千円)	- $\times / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
事業者間精算対象額	4,633 (単位:千円)	ア. より損害賠償回収額を除外
当該手續に係る登録受付区分数	30,407,392 (単位:件)	平成18年度の実績
1区分変更あたりの手續費	0.15 (単位:円)	$(\times 1,000 /) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(15) 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(1地点ごとの1調査ごとに)

a. 利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1.016 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	6,313 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

b. 当社の通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	727 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額(1回線ごとの1調査ごとに)

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	826 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 光回線設備(光信号分岐端末回線を除きます。)の経過年数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時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.267 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	1,659 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{'網使用料算定根拠'記載の})$. 料金設定に使用した貸倒率)

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

平成19年4月1日から平成20年3月31日までの原価及び利用見込件数により手続費を算定

(ア)基本額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	32,780 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、ルーティング番号登録工事等受付手続費、及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
他人資本費用	398 (単位:千円)	
自己資本費用	417 (単位:千円)	
利益対応税	323 (単位:千円)	
合計	33,918 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	33,918 (単位:千円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	82,571 (単位:千件)	
1件あたりの手続費	0.41 (単位:円)	$(\text{ア} / \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \dots \text{ 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	7,038 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、ルーティング番号登録工事等受付手続費、及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
他人資本費用	91 (単位:千円)	
自己資本費用	95 (単位:千円)	
利益対応税	74 (単位:千円)	
合計	7,298 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	7,298 (単位:千円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	81,089 (単位:千件)	
1件あたりの手続費	0.09 (単位:円)	$(\text{ア} / \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \dots \text{ 料金設定に使用した貸倒率})$

(16) 相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	$(\text{ア} \times \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \dots \text{ 料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	1.578 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	9,806 (単位:円)	

イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	$(\text{ア} \times \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \dots \text{ 料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	0.153 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	951 (単位:円)	

(17) 光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	$(\text{ア} \times \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \dots \text{ 料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	0.317 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	1,970 (単位:円)	

(18) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.685 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	4,257 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(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

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	12,633 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

イ. 伝送損失の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.458 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	2,846 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(19) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

(ア) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	8.003 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	49,731 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	5.560 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	34,550 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	3.335 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	20,724 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(エ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	2.982 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	18,530 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

(ア) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1.403 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	8,718 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1.357 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	8,432 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1.070 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	6,649 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$. 料金設定に 使用した貸倒率)

(工)複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の接続に要する作業時間	1,055 (単位:時間)	
当該作業に係る接続費	6,556 (単位:円)	$(\quad \times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(2)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成19年4月1日から平成20年3月31日までの間に適用するための接続費

ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	1,922 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
他人資本費用	2 (単位:千円)	但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録料、料金請求回収代行料、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換料」の算定において用いた一般管理費比率を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
自己資本費用	2 (単位:千円)	
利益対応税	1 (単位:千円)	
合計	1,927 (単位:千円)	+ + +

イ.単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	1,927 (単位:千円)	ア.
当該接続の利用見込対象ビル数	163 (単位:ビル)	
1通信用建物あたりの接続費	11,822 (単位:円)	$(\quad \times 1,000 / \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(2)ルーティング番号登録工事等受付料(月額)

平成19年4月1日から平成20年3月31日までの間に適用するための接続費

ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	193,362,314 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
他人資本費用	1,383,140 (単位:円)	但し、設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、ルーティング番号登録工事等受付料及び端末回線情報提供料」の算定において用いた一般管理費比率を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
自己資本費用	1,447,370 (単位:円)	及び「番号情報データベース登録料、料金請求回収代行料、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換料」の算定において用いた一般管理費比率を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
利益対応税	1,120,031 (単位:円)	
合計	197,312,855 (単位:円)	+ + +

イ.料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	197,312,855 (単位:円)	ア.
月額料金	16,442,738 (単位:円)	$(\quad \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(22) 同一番号移転可否情報調査費

ア. 情報提供システムに係るもの(月額)

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	125,808 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
他人資本費用	116 (単位:円)	
自己資本費用	120 (単位:円)	
利益対応税	93 (単位:円)	
合計	126,137 (単位:円)	

(イ)料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	126,137 (単位:円)	(ア)
月額料金	10,511 (単位:円)	(\div 12ヶ月) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 情報提供作業に係るもの(1電気通信番号ごとの1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	(\times) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)
1の手續に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	764 (単位:円)	

(23) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	5,754,041 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
他人資本費用	5,266 (単位:円)	
自己資本費用	5,511 (単位:円)	
利益対応税	4,284 (単位:円)	
合計	5,769,102 (単位:円)	

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	5,769,102 (単位:円)	(ア)
当該手續の利用見込件数	606 (単位:件)	
作業単金	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1.300 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	17,598 (単位:円)	(\div 12ヶ月) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(24) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	(\times) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)
1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	733 (単位:円)	

(25) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.237 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	1,473 (単位:円)	(\times) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 現地調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	13,254 (単位:円)	(\times) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(26) 端末回線情報提供手續費

平成20年4月1日から平成21年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	33,465 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
他人資本費用	37 (単位:千円)	但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「光信号
自己資本費用	39 (単位:千円)	端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、ルーティング番号登録工事等受付手續費及び端末回線情報提供手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
利益対応税	30 (単位:千円)	
合計	33,571 (単位:千円)	+ + +

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	33,571 (単位:千円)	(ア)
当該作業に係る手續費(月額)	2,798 (単位:千円)	(\div \div 12ヶ月) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(27) ルーティング番号変換手續費

ア. ルーティング番号変換システムに係る費用(月額)

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	22,355,060 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
他人資本費用	20,459 (単位:円)	但し、設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「番号情報データベース登録手續費、料金請求回収代行手續費、光配線
自己資本費用	21,409 (単位:円)	区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手續費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、及びルーティング番号変換手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
利益対応税	16,567 (単位:円)	
合計	22,413,495 (単位:円)	+ + +

(イ)料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	22,413,495 (単位:円)	(ア)
月額料金	1,867,791 (単位:円)	(\div 12ヶ月) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

イ. ルーティング番号変換に係る作業に要する費用(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.011 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	68 (単位:円)	(\times) \times (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

- (28) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料(1件ごとに)
平成18年度の利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	57,010,591 (単位:円)	
他人資本費用	48,499 (単位:円)	
自己資本費用	46,142 (単位:円)	
利益対応税	36,902 (単位:円)	
合計	57,142,134 (単位:円)	+ + +

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	57,142,134 (単位:円)	ア.
当該手続の利用件数	10,945,773 (単位:件)	平成18年度の実績
1件あたりの手数料	5.22 (単位:円)	/

- (29) 優先接続受付手数料(1変更ごとに)
平成18年度の利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	3,988,166 (単位:千円)	
他人資本費用	3,881 (単位:千円)	
自己資本費用	4,291 (単位:千円)	
利益対応税	3,447 (単位:千円)	
合計	3,999,785 (単位:千円)	+ + +
当該手続に係る有料登録受付件数	4,959,263 (単位:件)	
事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
事業者間精算対象額	32,375 (単位:千円)	- × / 1,000

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
事業者間精算対象額	3,728 (単位:千円)	ア. より損害賠償回収額を除外
当該手続に係る登録受付区分数	30,407,392 (単位:件)	平成18年度の実績
1区分変更あたりの手数料	0.12 (単位:円)	× 1,000 /

- (30) 光回線設備線路条件調査費
ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)
(ア) 基本額
平成18年度の利用実績に適用する精算のための手数料
a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	34,384 (単位:千円)	
他人資本費用	374 (単位:千円)	
自己資本費用	357 (単位:千円)	
利益対応税	285 (単位:千円)	
合計	35,400 (単位:千円)	+ + +

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	35,400 (単位:千円)	ア.
当該手続の利用件数	66,288 (単位:千件)	平成18年度の実績
1件あたりの手数料	0.53 (単位:円)	/

(イ) 加算額

平成19年3月26日から平成19年3月31日の利用実績に適用する精算のための手数料

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	118 (単位:千円)	
他人資本費用	1 (単位:千円)	
自己資本費用	1 (単位:千円)	
利益対応税	1 (単位:千円)	
合計	121 (単位:千円)	+ + +

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	121 (単位:千円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	1,725 (単位:千件)	
1件あたりの手数料	0.07 (単位:円)	/

- (31) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)
 平成18年度の利用実績に適用する精算のための手続費
 ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	3,614 (単位:千円)	
他人資本費用	3 (単位:千円)	
自己資本費用	3 (単位:千円)	
利益対応税	2 (単位:千円)	
合計	3,622 (単位:千円)	+ + +

イ.単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	3,622 (単位:千円)	ア.
当該手続の利用対象ビル数	704 (単位:ビル)	平成18年度の実績
1通信用建物あたりの手続費	5,145 (単位:円)	$\times 1,000 /$

一般管理費比率

(単位:百万円)

区 分	比 率 等	備 考
管理費	101,548	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
直接費	956,327	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
管理費比率	10.6%	/
報酬率	0.19%	作業単金(5)報酬率 参照
利益対応税率(報酬全体に対する比率)	39.68%	作業単金(6)利益対応税率 参照
一般管理費比率	10.9%	$1 \times + (1 + 1 \times) \times + ((1 + 1 \times) \times) \times$

電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1)取付費比率

平成18年度に完了した工事から下記の固定資産区分毎に工事費等を把握し、平均的な物品費と取付費の割合で算定

区 分	調査数	物品費 (千円/工事)	直接工事費 (千円/工事)	取付費(-) (千円/工事)	取付費比率(/)
受電設備	176	4,170	8,297	4,127	0.990
発電設備	21	24,049	41,331	17,282	0.719
電源設備及び蓄電池設備	485	4,966	9,550	4,584	0.923
空気調整設備	204	3,169	10,219	7,049	2.224

(2)設備管理運営費比率(電力設備及び空気調整設備)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
取得固定資産価額	283,485	(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計の内訳)より (建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
設備管理運営費	25,748	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計の内訳)より
(再掲) 減価償却費	11,543	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計の内訳)より
設備管理運営費(減価償却費除く)	14,205	-
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.050	/

設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

光信号引込等設備に係る負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1)光信号引込等設備維持負担額

(ア) (イ)以外のもの

区 分	金 額 等	備 考
負担額	513 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載の . [H19年度に適用する料金]の1.(2)Gの 単芯区間 + 「網使用料算定根拠」記載の . [H19年度に適用する料金]の1.(2)Gの 電柱) ÷ 12ヶ月) × (1 + 「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
負担額	504 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載の . [H19年度に適用する料金]の1.(2)Gの 単芯区間 + 「網使用料算定根拠」記載の . [H19年度に適用する料金]の1.(2)Gの 電柱 - 「網使用料算定根拠」記載の . [H19年度に適用する料金]の1.(2)Gの キャビネット) ÷ 12ヶ月) × (1 + 「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(2)光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	89 (単位:円)	「網使用料算定根拠」記載の . 13.(2)光信号分岐端末回線管理機能 × (1 + 「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額 (1光信号引込等設備ごとに)

(1)光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	31,269 (単位:円)	・平日設置の場合の取得固定資産価額 ・未償却残高の算定は以下の式による : (取得固定資産価額 - 残存価額) × 法定耐用年数(10年)残存期間比率 + 残存価額
未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	31,269 (単位:円)	× (1 + 「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(2)光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
撤去に要する費用	11,235 (単位:円)	
撤去に要する費用	11,235 (単位:円)	× (1 + 「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
撤去に要する費用	237 (単位:円)	
撤去に要する費用	237 (単位:円)	× (1 + 「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

3. 光信号引込等設備の維持等に係る精算用負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1)光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	89 (単位:円)	「網使用料算定根拠」記載の . [H18年度に適用する料金]の13.(2)光信号分岐端末回線管理機能より

光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
管理費	101,548	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
直接費(営業費・施設保全費・運用費)	956,327	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
減価償却費	439,088	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
一般管理費比率	7.3%	/ (+)

番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手続費の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
管理費	101,548	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
直接費(営業費・施設保全費・運用費)	956,327	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
減価償却費	439,088	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
固定資産除却費	42,140	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
一般管理費比率	7.1%	/ (+ +)

(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計の内訳)

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	通信料対応設備合計		
			電力設備	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	1,487,726	0	1,487,726
		減価償却累計額	1,357,595	0	1,357,595
		正味価額	130,131	0	130,131
	市外電話機械設備	取得価額	57,977	0	57,977
		減価償却累計額	53,833	0	53,833
		正味価額	4,144	0	4,144
	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	719,593	0	719,593	
	減価償却累計額	662,237	0	662,237	
	正味価額	57,357	0	57,357	
無線機械設備	取得価額	47,770	0	47,770	
	減価償却累計額	44,515	0	44,515	
	正味価額	3,255	0	3,255	
電力設備	取得価額	278,685	278,685	0	
	減価償却累計額	221,965	221,965	0	
	正味価額	56,720	56,720	0	
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	2,026	215	1,811	
	減価償却累計額	1,677	178	1,499	
	正味価額	350	37	313	
空中線設備	取得価額	29,655	0	29,655	
	減価償却累計額	22,482	0	22,482	
	正味価額	7,173	0	7,173	
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	195,520	0	195,520
		減価償却累計額	171,282	0	171,282
		正味価額	24,238	0	24,238
市外線路設備	取得価額	36,322	0	36,322	
	減価償却累計額	32,700	0	32,700	
	正味価額	3,621	0	3,621	
土木設備	取得価額	324,552	0	324,552	
	減価償却累計額	251,457	0	251,457	
	正味価額	73,096	0	73,096	
海底線路設備	取得価額	13,327	0	13,327	
	減価償却累計額	11,397	0	11,397	
	正味価額	1,930	0	1,930	
建物	取得価額	535,596	19,221	516,375	
	減価償却累計額	342,443	14,134	328,309	
	正味価額	193,152	5,087	188,065	
構築物	取得価額	46,855	3,697	43,158	
	減価償却累計額	37,723	2,977	34,746	
	正味価額	9,131	720	8,411	
機械及び装置	取得価額	2,436	192	2,244	
	減価償却累計額	2,059	162	1,897	
	正味価額	378	30	348	
車両及び船舶	取得価額	368	29	339	
	減価償却累計額	327	26	301	
	正味価額	41	3	38	
工具、器具及び備品	取得価額	21,319	1,682	19,637	
	減価償却累計額	15,484	1,222	14,262	
	正味価額	5,835	460	5,375	
土地	取得価額	61,510	907	60,603	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	61,510	907	60,603	
建設仮勘定	取得価額	5,981	472	5,509	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	5,981	472	5,509	
無形固定資産	取得価額	205,775	2,682	203,093	
	減価償却累計額	181,497	1,945	179,552	
	正味価額	24,276	737	23,539	
設備区分別毎の固定資産合計	取得価額	4,072,996	307,782	3,765,214	
	減価償却累計額	3,410,675	242,609	3,168,066	
	正味価額	662,322	65,174	597,149	

資産は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-I・TCMを除く>、端末系交換設備間伝送路、群タンデム交換設備、端末系交換設備-中継交換設備間伝送路(音声)、中継系交換設備(音声)、総合デジタル網加入者モジュールの合計。

(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計の内訳)

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	通信料対応設備合計		
			電力設備	その他
営業費	取得資産額比	10	1	9
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	113,971	9,956	104,015
共通費	支出額比	15,083	702	14,381
管理費	支出額比	14,368	1,187	13,181
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	12,974	351	12,623
通信設備使用料	取得資産額比	11,592	872	10,720
租税公課	正味資産額比	12,378	547	11,831
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	79,403	11,543	67,860
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	10,675	589	10,086
(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	5,314	308	5,006
合計	—————	270,452	25,748	244,704

費用は「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-I・TCMを除く>、端末系交換設備間伝送路、群タンデム交換設備、端末系交換設備～中継交換設備間伝送路(音声)、中継系交換設備(音声)、総合デジタル網加入者モジュールの合計。