その他費用の算定根拠 (NTT東日本)

目 次

1	11:木牛亚				2
Π	工事費				4
Ш	手続費				23
IV	一般管理費	战比率 ······			• 54
V	電力設備等	等の年額料金の算定に適用する比率			• 54
VI	設備使用料	料の料金算定に採用する自己資本利益率			• 54
VII	光信号引起	込等設備に係る負担額			• 55
VIII	既に設置さ	された当社の光屋内配線に係る精算額			• 54
IX		回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可 グ番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可			
		の番号登録工事等受別于続負、同一番号移転り			
	中心石间和	以唯心和未知が思れすが良及いがなし大利省に	因りの死句 旧私に 広子が良の弁)	でに630・C用いた 放音圧負却	
	(参考)				50
		分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及び ・	データ系設備合計の合計の内訳)		. 57
		分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデ			58
	(別添)				
	1.前算定期	期間に加算した前々算定期間における予測調整額	額		59
	2 前質定制		類		61

I 作業単金

(1)労務費単金

<u>// 加良干亚</u>			
区 分	2018年度	決算ベース	備考
①NTT東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)	3,649	(単位:百万円)	
②NTT東日本施設保全業務稼動要員数	517	(単位:人)	特別調査による
③NTT東日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	7,058	(単位:千円)	1/2
④年間平均労働日数	225	(単位:日)	
⑤1人1日あたり労務費単金(平日)	31,369	(単位:円)	3/4
⑥1日あたり実労働予定時間	7.5	(単位:時間)	
⑦1人1時間あたり労務費単金(平日昼間)	4,183	(単位:円)	5/6
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,944	(単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘
⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,814	(単位:円)	案し算定
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)		(単位:円)	
①1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,032	(単位:円)	

(2)物件費比率

区 分	比率等	備考
①施設保全費内の物件費	785 (単位:百万円)	
②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)	3,649 (単位:百万円)	
③物件費比率	21.5 (単位:%)	1/2

(3)管理共通費比率

区 分	比率等	備考
①管理共通費(退職給与金除く)	145,195 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	694,650 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	20.9 (単位:%)	1/2

(4)退職給与費比率

区 分	比率等	備考
①退職給与金	3,707 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	694,650 (単位:百万円)	
③退職給与費比率	0.5 (単位:%) ①/	(2)

(5)報酬率

I IV H/II I						
	区	分	比	沙 率等	備	考
①適用報酬率			0.13	(単位:%)	当社の網改造料算定に	:おける報酬率
②料金回収期間			45.625	(単位:日)		
③報酬率	·		0.02	(単位:%)	①×②/365	

(6)利益対応税率

区 分	比率等	備 考
①下限報酬率	0.07 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	42.35 (単位:%)	当社の網改造料算定における利益対応税率
③利益比率	46.15 (単位:%)	1-1/(5)1
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	19.54 (単位:%)	2×3

1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

			(+11)	
区分	金額等	備	考	
①労務費単金(平日昼間·1時間)	4,183 (1)⑦			
②物件費	899			
③管理共通費	1,062	$(1+2)\times(3)$		
④退職給与費	25			
⑤報酬	1	$(1+2+3+4)\times(5)3$		
⑥利益対応税	0	(5) × (6) (4)		
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,170	1+2+3+4+5+6		

1人1時間あたり作業単金(平日夜間)

(単位:円)

			(+ E :13)	
区 分	金額等	備	考	
①労務費単金(平日夜間・1時間)	4,944 (1)®			
②物件費	899	$(1)(7) \times (2)(3)$		
③管理共通費	1,221	$(1+2)\times(3)$		
④退職給与費	25			
⑤報酬		$(1+2+3+4)\times(5)$		
⑥利益対応税	0	(5) × (6) (4)		
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,090	1+2+3+4+5+6		

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
①労務費単金(平日深夜・1時間)	5,814		
②物件費	899		
③管理共通費	1,403	$(1+2)\times(3)$	
④退職給与費	25		
⑤報酬	2	$(1+2+3+4)\times(5)$	
⑥利益対応税	0	(5) × (6) (4)	
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,143	1+2+3+4+5+6	

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
①労務費単金(土日祝日昼夜間·1時間)	5,162	
②物件費	899	(1) \bigcirc \times (2) \bigcirc
③管理共通費	1,267	$(1+2)\times(3)$
④退職給与費	25	
⑤報酬	1	$(1)+2+3+4)\times(5)3$
⑥利益対応税		$(5) \times (6)(4)$
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,354	1+2+3+4+5+6

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

			(年四.1.1/
区 分	金額等	備	考
①労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	6,032	(1)①	
②物件費	899	(1) \bigcirc × (2) \bigcirc	
③管理共通費	1,449	$(1+2)\times(3)$	
④退職給与費	25	$((1)7+2)\times(4)3$	
⑤報酬	2	$(1+2+3+4)\times(5)$	
⑥利益対応税	0	$(5) \times (6)(4)$	
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8.407	(1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)	

Ⅱ 工事費

(1)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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,592 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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

<u> </u>		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,227 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(2)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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.286 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,765 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.350 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,160 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(4)メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに) (新設の場合)

③当該作業に係る工事費

(新設の場合) (平日昼間)		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円	1)
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時	計 間)
③当該作業に係る工事費	4,196 (単位:円	引) (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(平日夜間)		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時	****
③当該作業に係る工事費	4,821 (単位:円	引) (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(平日深夜)		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時	****
③当該作業に係る工事費	5,537 (単位:円	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時	
③当該作業に係る工事費	5,001 (単位:円	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時	
1=		(①×②)×(1+「網体田料質定規拠」記載のVIV 料全設定に体田

5,717 (単位:円)

| (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(廃止の場合)

(1)0	-	"	- 20	ı
(177	П	口	閆	١

(平口登间)		
区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,949 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(5) 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(6) 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.029 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(7)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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.125 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,942 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(8)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)

	等	備考
		, in .
	(単位:円)	
	(単位:時間)	
1,129	(単位:円)	た貸倒率)
金 額	等	備 考
		- (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
1,237	(丰位:11)	た貸倒率)
		1
	-	備 考
1,430	(丰位:11)	た貸倒率)
		1
金額	等	備 考
		- (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
1,340	(千世.円)	た貸倒率)
金 額	等	備 考
		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
1,556	(年位:口)	た貸倒率)
を通じて申し込みを行う場合		
金額	等	備 考
		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
703	(羊位.円)	た貸倒率)
金 額	等	備 考
		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
808	(年位:口)	た貸倒率)
金額	等	備 考
		」 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用し
928	(半世:円)	た貸倒率)
金額	· 等	備 考
	(単位:円)	
	(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃倒率)
030		peace ()
030		
	i 生	/## ±#c
金額	<u> </u>	備考
金 額	等 (単位:円) (単位:時間)	備 考 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
	(7,090	7,090 (単位:円) 0,183 (単位:時間) 1,297 (単位:円) 金 額 等 8,143 (単位:円) 0,183 (単位:円) 0,183 (単位:円) 1,490 (単位:円) 金 額 等 7,354 (単位:円) 0,183 (単位:円) 1,346 (単位:円) 1,346 (単位:円) 0,183 (単位:円) 0,183 (単位:円) 0,183 (単位:円) 0,183 (単位:円) 0,183 (単位:円) 0,184 (単位:円) 0,185 (単位:円) 0,185 (単位:円) 0,186 (単位:円) 0,187 (単位:円) 0,188 (単位:円)

イ. 加算額

(イ)当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額 1件ごとに

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,543 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

1電気通信番号ごとに

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,543 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(9)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) (ア)(イ)以外の場合

(1)	- 1	٠,	1)	
			_	`	

区分	金額	等	備考
	***	-	1
)作業単金(1時間あたり)		(単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183	(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用
当該作業に係る工事費	1,129	(単位:円)	(① へ②) へ(1・) 柄役用科界足依拠」記載のAIV. 科金設定に使用た貸倒率)
平日夜間)			1
区 分	金額	•	備考
①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間		(単位:円) (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用た貸倒率)
平日深夜)			PERMIT /
区 分	金額		備考
①作業単金(1時間あたり)	8 143	(単位:円)	
1の工事に要する作業時間		(単位:時間)	
3当該作業に係る工事費		(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用た貸倒率)
土日祝日昼夜間)			
区 分	金 額	等	備考
「)作業単金(1時間あたり)	7 354	(単位:円)	+
1の工事に要する作業時間		(単位:時間)	
当該作業に係る工事費		(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用た貸倒率)
土日祝日深夜)			
区 分	金額	等	備考
①作業単金(1時間あたり)		(単位:円)	
2)1の工事に要する作業時間	0.183	(単位:時間)	
3)当該作業に係る工事費	1,538	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用た貸倒率)
(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込 平日昼間)	込みを行う場合		
区 分	金額	等	備考
D作業単金(1時間あたり)		(単位:円)	
21の工事に要する作業時間	0.100	(単位:時間)	(①,(②),(4,「侧压田炒每点担地,高井。************************************
当該作業に係る工事費	617	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用た貨倒率)
平日夜間)			
区 分	金額		備 考
①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間		(単位:円) (単位:時間)	
3当該作業に係る工事費		(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用た貸倒率)
平日深夜)			•
区分	金額	等	備考
	0.140	(単位:円)	
D作業単金(1時間あたり)	8 143	(単位:口)	
)作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間		(単位: ロ) (単位:時間)	

(土日祝日昼夜間)

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	735 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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) (ア) (イ)以外の場合 (平日屋間)

(平日昼間)				
区	分	金額	等	備 考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間		0.205	(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
③当該作業に係る工事費		1,265	(単位:円)	た貸倒率)
(平日夜間)				
(十日校间)	分	金 額	————— 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	71		(単位:円)	川 カ
②1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		1,453	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した機関を
				た貸倒率)
(平日深夜)				
区	分	金額	等	備 考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
③当該作業に係る工事費		1,669	(単位:円)	た貸倒率)
(土日祝日昼夜間)				
区	分	金 額	————— 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	<i>"</i>		(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		1,508	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
				仁貝刊学/
(土日祝日深夜)				
区	分	金額	等	備 考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円) (単位:時間)	
②1の工事に要する作業時間				- (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
③当該作業に係る工事費		1,723	(単位:円)	た貸倒率)
(イ) 当社が指定した電気通信 (平日昼間)	回線設備を通じて申し込みを行う	5場合		
区	分	金額	等	備考
①作業単金(1時間あたり)		6,170	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間		0.100	(単位:時間)	(多)。(4)、[個住田州等自根據,司井內及取 州人司中庄田
③当該作業に係る工事費		617	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(= n + H)				
(平日夜間)	Λ	金額	一	/# #z
区 (A) / L R R L L L L L L L	分		•	備考
①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間			(単位:円) (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		709	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
@ 11X11 X1-1X 0 = 7 X			(+ 1)	た貸倒率)
(平日深夜)				
区	分	金額	等	備 考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
③当該作業に係る工事費		814	(単位:円)	(① * ②) * (1+ 「網便用科昇定根拠」記載の * 14. 科金設定に使用した貸倒率)
(十口知口艮方即)				
(土日祝日昼夜間) 区	分	金 額	 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	/1		寺 (単位:円)	∪н <i>1</i> 5
①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間			(単位:円) (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費			(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し
		. 30		た貸倒率)
(土日祝日深夜)	7			1
区	分	金額	等	備 考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間		0.100	(単位:時間)	
	l l			((1)×(2))×(1+「網使用料質定規拠」記載のVTV 料全設定に使用
③当該作業に係る工事費		841	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間

③当該作業に係る工事費

区

分

平日昼間)		T			
区	分	金額	等	備	考
作業単金(1時間あたり)			(単位:円)		
1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠	記載の¥W 料全設定に体
)当該作業に係る工事費 		2,258	(単位:円)	た貸倒率)	3164072014. 杯业改定10区
平日夜間)					
区	分	金額	•	備	考
)作業単金(1時間あたり))1の工事に要する作業時間			(単位:円) (単位:時間)		
当該作業に係る工事費			(<u>单位:时间)</u> (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	」記載のXIV. 料金設定に使
T [7] 277 (*)				/	
平日深夜) 区	分	金額	<u> </u>	備	
作業単金(1時間あたり)	<i>7</i> 3			VH	7
1の工事に要する作業時間			(単位:時間)		
当該作業に係る工事費		2,980	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	」記載のXⅣ. 料金設定に使
上日祝日昼夜間)					
<u>区</u>	分	金額	等	備	考
作業単金(1時間あたり)			(単位:円)		
1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠	記載のXIV 料全設定に体
当該作業に係る工事費		2,692	(単位:円)	た貸倒率)	:」心戦のAIV. 行业改定に関
L日祝日深夜)					
区	分	金額	等	備	考
作業単金(1時間あたり)			(単位:円) (単位:時間)		
)1の工事に要する作業時間)当該作業に係る工事費			(<u>単位: 时间)</u> (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠	」記載のXIV. 料金設定に使
(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	-		た貸倒率)	
平日昼間)		T			
区	分	金額		備	考
作業単金(1時間あたり)		6 170 /	(単位:円)		
				_	
1の工事に要する作業時間		0.187	(単位:円) (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た登刷室)	」記載のXⅣ. 料金設定に使
1の工事に要する作業時間当該作業に係る工事費		0.187	(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	!」記載のXIV. 料金設定に使
1の工事に要する作業時間当該作業に係る工事費	分	0.187	(単位:時間)		」記載のXⅣ. 料金設定に使
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり)	分	0.187 (1,154 (金 額 7,090 ((単位:時間) (単位:円) 等 (単位:円)	た貸倒率)	
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり)	分	①.187(1,154(金 額 7,090(0.187((単位:時間) (単位:円) 等 (単位:円) (単位:時間)	た貸倒率) 備	考
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 作業単金(1時間あたり) 11の工事に要する作業時間	分	①.187(1,154(金 額 7,090(0.187((単位:時間) (単位:円) 等 (単位:円)	た貸倒率)	考
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり) (1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費	分	①.187(1,154(金 額 7,090(0.187((単位:時間) (単位:円) 等 (単位:円) (単位:時間)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠	考
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり) 11の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費	分 分	①.187(1,154(金 額 7,090(0.187((単位: 時間) (単位: 円) 等 (単位: 円) (単位: 時間) (単位: 円)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠	考
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 F日夜間) 区 作業単金(1時間あたり) 1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 F日深夜)		0.187 (1,154 (金 額 7,090 (0.187 (1,326 (金 額 8,143 ((単位: 時間) (単位: 円) 等 (単位: 円) (単位: 円) (単位: 円)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	考 ☑記載のXⅣ. 料金設定に使
)1の工事に要する作業時間)当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (大業単金(1時間あたり) (1の工事に要する作業時間) 当該作業に係る工事費 平日深夜) 区 (大業単金(1時間あたり) (1の工事に要する作業時間)		金額 7,090 (0.187 (1,326 (金額 8,143 (0.187 ((単位: 時間) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 時間) (単位: 円)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠	考 :」記載のXⅣ. 料金設定に使 考
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり) 11の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日深夜) 区 (作業単金(1時間あたり) 11の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費		金額 7,090 (0.187 (1,326 (金額 8,143 (0.187 ((単位:時間) (単位:円) (単位:円) (単位:時間) (単位:円) (単位:円) (単位:円)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率) 備	考 :」記載のXⅣ. 料金設定に使 考
1の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり) 2000 (1時間あたり) 2010 (1時間あたり) 2010 (1時間あたり) (100 (1時間あたり) 2010 (1時間あたり)		金額 7,090 (0.187 (1,326 (金額 8,143 (0.187 ((単位: 時間) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 時間) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 時間)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠	考 :」記載のXⅣ. 料金設定に使 考
21の工事に要する作業時間 2当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 (作業単金(1時間あたり) 21の工事に要する作業時間 21当該作業に係る工事費 平日深夜) 区 (作業単金(1時間あたり) 21の工事に要する作業時間 21の工事に要する作業時間 21当該作業に係る工事費	分	● 第 7,090 ((単位: 時間) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 時間) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 円) (単位: 時間)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	考 ・」記載のXⅣ. 料金設定に使 考 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
21の工事に要する作業時間 2当該作業に係る工事費 平日夜間) 区 区 (作業単金(1時間あたり) 21の工事に要する作業時間 当該作業に係る工事費 平日深夜) 区 (作業単金(1時間あたり) 21の工事に要する作業時間 21の工事に要する作業時間 21の工事に要する作業時間 21の工事に要する作業時間	分		(単位:時間) (単位:円) 等 (単位:円) (単位:時間) (単位:円) (単位:円) (単位:円) (単位:円)	た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率) 備 (①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	考 ②記載のXⅣ. 料金設定に使 考 ②記載のXⅣ. 料金設定に使 考

金額等

8,407 (単位:円) 0.187 (単位:時間)

1,572 (単位:円)

備

(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

考

(11) 光屋内配線工事費 ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに) (i) 平日尿間の場合

i)亚	日月	료	M	문으	

(1)十日些间の場合		
区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,396 (単位:円)	(①×②+③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)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)	7,090 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,190 (単位:円)	(①×②+③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)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)	8,143 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,243 (単位:円)	(①×②+③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,704 (単位:円)	(①×②+③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,704 (単位:円)	(①×②+③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)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)	8,407 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,758 (単位:円)	(①×②+③)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合

/	١	$\overline{}$		BB	•	場合	
() -1-	п	ル	IRI	U)	120 1	ï

(vi)土日祝日深夜の場合

③当該作業に係る工事費

①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間 分

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間	
③当該作業に係る工事費	10,902 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(ii)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)	7,090 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間	
③当該作業に係る工事費	12,528 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(iii)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)	8,143 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間	
③当該作業に係る工事費	14,389 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(iv)土日祝日昼間の場合		
区分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間	
③当該作業に係る工事費	12,995 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
<u>(</u> ∨)土日祝日夜間の場合		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間	
③当該作業に係る工事費	12,995 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

金額等

8,407 (単位:円) 1.767 (単位:時間)

14,855 (単位:円)

(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

- ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合 (ア)利用者宅内の壁面に設置された光成端盤(光屋内配線を終端しているものに限ります。以下(イ)欄においても同じとします。)を利用する場合 a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 (a)取得固定資産価額の算定

(i)3	4	F	旧	問	(D)	場	슴

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(運より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.917 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	14,192(単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(ii)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)	7,090 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、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
②1の工事に要する作業時間	1.917 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,364(単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	15,956 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(iii)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)	8,143 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(皿より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.917 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	17,974 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(iv)土日祝日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(唖より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.917 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	16,462 (単位:円)	①×②+③

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(ਆより))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.917 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	16,462 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(vi)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)	8,407 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(哑より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.917 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,364 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	18,480 (単位:円)	①×②+③

(vii)平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額

区 分	金額	等	備 考
①平日昼間の場合の取得固定資産価額	14,192	(単位:円)	(i) Ø4
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	15,956	(単位:円)	(ii)𝐠④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	17,974	(単位:円)	(iii) ∅ ④
④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額	16,462	(単位:円)	(iv)の④
⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額	16,462	(単位:円)	(v)の④
⑥土日祝日深夜の場合の取得固定資産価額	18,480	(単位:円)	(vi)𝐠④
⑦光屋内配線の開通工事における平日昼間工事の割合	86.8	(単位:%)	
⑧光屋内配線の開通工事における平日夜間工事の割合	0.1	(単位:%)	
⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合	0.1	(単位:%)	2018年度実績
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合	13.0	(単位:%)	2010年及天順
⑪光屋内配線の開通工事における土日祝日夜間工事の割合	0.0	(単位:%)	
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日深夜工事の割合	0.0	(単位:%)	
③平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額	14,493	(単位:円)	$1 \times 7 + 2 \times 8 + 3 \times 9 + 4 \times 10 + 5 \times 11 + 6 \times 12$
(4) 算定に使用する取得固定資産価額	17,097	(単位:円)	2019年度適用その他費用算定根拠の II の(12)のウの(ア)のaの(a)の (vii)の値と③を開通数比で加重して算定

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金額等	備 考
①取得固定資産価額	17,097 (単位:円)	(vii)の①
②光屋内配線末施設数		2018年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	149,031 (単位:百万円)	1)×2

(b)光屋内配線平均残価率の算定

(2770左17fb)称 1 · · 77次		
区 分	金額等	備考
①光屋内配線取得固定資産価額	149,031 (単位:百万円)	(a)の(viii)の③
②回収済み収入額	82,543 (単位:百万円)	2018年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る 累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	66,488 (単位:百万円)	1-2
④光ファイバ残価率	20.6 (単位:%)	2018年度末値(2008年度以降は耐用年数10年·残存価額Oとした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	13,697 (単位:百万円)	3×4
⑥光屋内配線平均残価率	9.2 (単位:%)	5÷1

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1	
区 分	金額等	備 考
①取得固定資産価額	17,097 (単位:円)	(a) の(vii)の(4)
②光屋内配線平均残価率	9.2 (単位:%)	(b) 0 6
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,573 (単位:円)	①×②
b. 工事実費		
b. エザ天貞 <u>(i)平日昼間の場合</u>		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	4,732 (単位:円)	①×②
<u>(ii)平日夜間の場合</u>		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,438 (単位:円)	①×②
(iii)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)	8,143 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	6,246 (単位:円)	①×②
(iv)土日祝日昼間の場合		
区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,641 (単位:円)	①×②

金額等

金額等

7,354 (単位:円) 0.767 (単位:時間) 5,641 (単位:円)

8,407 (単位:円) 0.767 (単位:時間) 6,448 (単位:円) 1)×2)

1)×2)

備

備

考

考

(v)土日祝日夜間の場合

①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間 ③当該作業に係る工事実費

(vi)土日祝日深夜の場合

①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間 ③当該作業に係る工事実費

区

区

分

分

c. 工事費 ①当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合

区分	金額		備考
(1) 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分		(単位:円)	aΦ(c) Φ(3)
②工事費	,	(単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
②当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合 (i)平日昼間の場合			
区分	金 額	等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,573	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,732	(単位:円)	bの(i)の③
③工事費	6,305	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(ii)平日夜間の場合			
区分	金額	等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分		(単位:円)	a Ø(c) Ø③
②工事実費	5,438	(単位:円)	ხ の (ii) の ③
③工事費	7,011	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(iii)平日深夜の場合			
区 分	金額	等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分		(単位:円)	aの(c) ග3
②工事実費	6,246	(単位:円)	bØ(iii)Ø③
③工事費	7,819	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(iv)土日祝日昼間の場合			
区 分	金額	等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分		(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,641	(単位:円)	bの(iv)の③
③工事費	7,214	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(v)土日祝日夜間の場合			
区 分	金額	等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分		(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,641	(単位:円)	bの(v)の③
③工事費	7,214	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
(vi)土日祝日深夜の場合			
区 分	金額	•	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分		(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,448	(単位:円)	bの(vi)の③
③工事費	8,021	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合 a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 (a)取得固定資産価額の算定

(i)亚	н	尽	問	ກ†	분스	

区 分	金額	等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (i	単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(唖より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.767 (🖹	単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,104(主	単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	13,006 (1	単位:円)	1)×2+3

(ii)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)	7,090 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(ਆより))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,104 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	14.632 (単位:円)	$(1) \times (2) + (3)$

(iii)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)	8,143 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(唖より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,104 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	16,493 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(唖より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,104 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	15,099 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(皿より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,104 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	15,099 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(vi)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)	8,407 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応 税率(42.39%(呱より))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	2018年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,104 (単位:円)	2018年度調達実績
④取得固定資産価額	16.959 (単位:円)	$(1) \times (2) + (3)$

(vii)平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額

(州)十日・工口抗日及び時間帯加里後の取特回足員准逥領			
区 分	金額等	備考	
①平日昼間の場合の取得固定資産価額	13,006 (単位:	円) (i)の④	
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	14,632 (単位:	円) (ii)の④	
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	16,493 (単位:	円) (iii)の④	
④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額	15,099 (単位:	円) (iv)の④	
⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額	15,099 (単位:		
⑥土日祝日深夜の場合の取得固定資産価額	16,959(単位:	円) (vi)の④	
⑦光屋内配線の開通工事における平日昼間工事の割合	86.8 (単位:	%)	
⑧光屋内配線の開通工事における平日夜間工事の割合	0.1 (単位:		
⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合	0.1 (単位:		
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合	13.0 (単位:	%)	
⑪光屋内配線の開通工事における土日祝日夜間工事の割合	0.0 (単位:		
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日深夜工事の割合	0.0 (単位:	%)	
③平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額	13,283 (単位:	\mathbb{H}) $\mathbb{1} \times \mathbb{7} + \mathbb{2} \times \mathbb{8} + \mathbb{3} \times \mathbb{9} + \mathbb{4} \times \mathbb{0} + \mathbb{5} \times \mathbb{0} + \mathbb{6} \times \mathbb{0}$	
19 算定に使用する取得固定資産価額	15,687 (単位:	円) 2019年度適用その他費用算定根拠の II の(11)のウの(イ)のaの(a)の (vii)の⑭と⑬を開通数比で加重して算定	

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備考
①取得固定資産価額	15,687 (単位:円)	(vii)の (4)
②光屋内配線末施設数	8,716,767 (単位:回線)	2018年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額		(1) × (2)

(b)光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金額	等	備考
①光屋内配線取得固定資産価額	136,740 ((a)の(viii)の③
②回収済み収入額	82,543 (2018年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る 累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	54,197 ((単位:百万円)	1-2
④光ファイバ残価率	20.6	(単位:%)	2018年度末値(2008年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	11,165 ((単位:百万円)	3×4
⑥光屋内配線平均残価率	8.2 ((単位:%)	(5)÷(1)

/_\BII=\n=\	備に係る工事料	: の転用生す	李字色和八

区 分	金額等	備 考
①取得固定資産価額	15,687 (単位:円)	(a) の(vii)の(4)
②光屋内配線平均残価率	8.2 (単位:%)	(b) Ø ⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1.286 (単位:円)	①×②

b. 工事実費 <u>(i)平日昼間の場合</u>

(工)十百些间の場合		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費		2018年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	3.962 (単位:円)	$(1) \times (2) + (3)$

(ii)平日夜間の場合

(11/1		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	260 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,514 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(iii)平日深夜の場合

(川)十日床投の場合		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	260 (単位:円)	2018年度調達実績
④ 当該作業に係る工事実費	5,146 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(iv)土日祝日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	260 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,672 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(v)土日祝日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	260 (単位:円)	2018年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,672 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

(vi)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)	8,407 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費		2018年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,304 (単位:円)	$1 \times 2 + 3$

c. 工事費 (i)平日昼間の場合

(工)平日昼间の場合		
区分	金額等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,286(単位:円)	aO(c)O3
②工事実費	3,962 (単位:円)	bの(i)の④
③工事費	5,248 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金額等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,286 (単位:円)	a𝒪(c)𝒪③
②工事実費	4,514 (単位:円)	bの(ii)の④
③工事費	5,800 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金額等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,286 (単位:円)	a $\mathcal{O}(c)$ $\mathcal{O}(3)$
②工事実費	5,146 (単位:円)	bo(iii)o4
③工事費	6,432 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

(11)工口况口里问09到日		
区分	金額等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,286(単位:円)	a𝒪(c)𝒪③
②工事実費	4,672 (単位:円)	bの(iv)の④
③工事費	5,958 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸例率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金額等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,286 (単位:円)	a𝒪(c)𝒪③
②工事実費	4,672 (単位:円)	bの(v)の④
③工事費	5,958 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸例率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金額等	備考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,286 (単位:円)	aO(c)O3
②工事実費	5,304 (単位:円)	bの(vi)の④
③工事費	6,590 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(12) 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,991 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)加算額

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.333 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,225 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 一般光信号中継回線の場合 <u>(ア)基本額</u>

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,438 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)加算額

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.283 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	7,917 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(13

Z Z	分	金額	等	備	考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)		
②1の工事に要する作業時間			(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根提	11記載のVW 料全設定に
③当該作業に係る工事費		6,991	(単位:円)	た貸倒率)	也」心戦の217、行业改定に
(イ)加算額					
区	分	金額		備	考
①作業単金(1時間あたり) 2)1の工事に要する作業時間			(単位:円) (単位:時間)		
③当該作業に係る工事費			(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	処」記載のXⅣ. 料金設定に
区	分	金額	等	備	考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)		
2)1の工事に要する作業時間		0.233	(単位:時間)		
3当該作業に係る工事費		1,438	(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	e」記載のAIV. 料金設定に
(イ)加算額					
区	分	金額	等	備	考
①作業単金(1時間あたり)			(単位:円)		
②1の工事に要する作業時間		1.700	(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根提	11日井のVW 料合い中に
③当該作業に係る工事費		10,490	(単位:円)	た貸倒率)	心」記載の入17. 科並設定に
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
①作業単金(1時間あたり) ②1の工事に要する作業時間			(単位:円) (単位:時間)		
3)当該作業に係る工事費			(単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠 た貸倒率)	処」記載のⅩⅣ. 料金設定に
	費(1光信号分岐端末回線ごと)	()		PERMIT /	
<u>平日昼間)</u> 区		金額		備	
①当該作業に係る工事費			(単位:円)		
2)当該作業に係る工事費		4,680	(単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載の)XIV. 料金設定に使用した貸
平日夜間)					<u> </u>
区 ①火盐 <i>作类に区</i> フェ車悪	分	金額		備	考 ————————————————————————————————————
D当該作業に係る工事費 D当該作業に係る工事費			(単位:円) (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載の	X.Ⅳ. 料金設定に使用した貸
平日深夜)					
区	分	金額	等	備	考
D当該作業に係る工事費			(単位:円) (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載の	
<u>2)当該作業に係</u> る工事費					
②当該作業に係る工事費 (土日祝日昼間) 区	分	金額	等	備	

区 分	金額等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,559 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5.559 (単位·円)	①×(1+「網使用料質定根拠」記載のXIV 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区分	金額等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,559 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,559 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①当該作業に係る工事費	6,341 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	6,341 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(16) 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 1,291 (単位:円) 1,291 (単位:円) ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) (平日夜間) 区 金 額 等 分 備 考 1.422 (単位:円) ①当該作業に係る工事費 ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) 1,422 (単位:円) (平日深夜) 金 額 等 区 分 備 考 1,573 (単位:円) 1,573 (単位:円) ①当該作業に係る工事費 ②当該作業に係る工事費 ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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 ①当該作業に係る工事費 1,460 (単位:円) ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) 1,460 (単位:円) ②当該作業に係る工事費 (土日祝日夜間) 区 分 金 額 等 考 1,460 (単位:円) 1,460 (単位:円) ①当該作業に係る工事費 ②当該作業に係る工事費 ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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 ①当該作業に係る工事費 ②当該作業に係る工事費 1,610 (単位:円) 1,610 (単位:円) ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) (17) 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) (平日夜間) 額 ①平日昼間の当該作業に係る工事費 ②平日夜間の当該作業に係る工事費 13,574 (単位:円) 15,120 (単位:円) (②一①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し ③加算工事費 1,546 (単位:円) (平日深夜) 金額等 区 備 考 分 ①平日昼間の当該作業に係る工事費 13,574 (単位:円) 16.890 (単位:円) (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し 3,316 (単位:円) ③加算工事費 た貸倒率) (土日祝日昼間) 区 分 金 額 等 13,574 (単位:円) 15,563 (単位:円) ①平日昼間の当該作業に係る工事費 ②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費 (②一①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し 1,989 (単位:円) ③加算工事費 た貸倒率) (土日祝日夜間) 区 分 金 額 等 備 考 ①平日昼間の当該作業に係る工事費 ②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費 13,574 (単位:円) 15,563 (単位:円) (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用し 1,989 (単位:円)

2	
_	

金額等

13,574 (単位:円)

17,333 (単位:円)

3,759 (単位:円)

た貸倒率)

備

(②一①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用し

考

③加算工事費 (土日祝日深夜)

③加算工事費

区

①平日昼間の当該作業に係る工事費

②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費

分

(18)融着接続工事費(1回線ごとに) (平日昼間)

_ <u>(日本</u> 间/		
区分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時	間)
③当該作業に係る工事費	4,008(単位:円	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

Ⅲ 手続費

(1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合) (2018年度の実績費用等をもとに算定)

1. 調整額の算定

(a)前々算定期間における費用

		設備管理	里運営費	自己資	本費用	他人省	本費用	利益	対応税	合	81		
	区 分		r									単 位	備考
		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス										
①通1	言ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	570	379	0	0	0	0	0	0	570	379	(百万円)	
②請:	求金額確定に係る費用	777	517	0	0	0	0	0	0	777	517	(百万円)	
3請:	求書表示に係る費用	136	87	0	0	0	0	0	0	136	87	(百万円)	
	④-1請求書編集業務に係る費用	4,796	3,059	0	0	0	0	0	0	4.796	3,059	(百万円)	
	システム関連費用	2,535	1,617	0	0	0	0	0	0	2,535	1,617	(百万円)	
	業務費用(人件費·物件費)	2,261	1,442	0	0	0	0	0	0	2,261	1,442	(百万円)	
	④-2請求書作成・発送業務に係る費用	4,315	2,751	0	0	0	0	0	0	4,315	2,751	(百万円)	
	業務費用(人件費·物件費)	1,672	1,066	0	0	0	0	0	0	1,672	1,066	(百万円)	
	郵送料	2,643	1,685	0	0	0	0	0	0	2,643	1,685	(百万円)	
	④-3収納業務に係る費用	5,560	3,545	0	0	1	0	0	0	5,561	3,545	(百万円)	
	システム関連費用	526	335	0	0	0	0	0	0	526	335	(百万円)	2018年度実績
	業務費用(人件費·物件費)	693	442	0	0	0	0	0	0	693	442	(百万円)	
	振込手数料等	4,341	2,768	0	0	1	0	0	0	4,342	2,768	(百万円)	
	④-4問合せ業務に係る費用	1,034	659	0	0	0	0	0	0	1,034	659	(百万円)	
	システム関連費用	98	62	0	0	0	0	0	0	98	62	(百万円)	
	業務費用(人件費·物件費)	936	597	0	0	O	0	0	0	936	597	(百万円)	
④請 :	求・収納・問合せ業務に係る費用	15,705	10,014	0	0	1	0	0	0	15,706	10,014	(百万円)	
	収業務に係る費用 3停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	3,663	2,336	0	0	0	0	0	0	3,663	2,336	(百万円)	
	システム関連費用	346	221	0	0	0	0	0	0	346	221	(百万円)	
	業務費用(人件費·物件費)	3,317	2,115	0	0	0	0	0	0	3,317	2,115	(百万円)	
	収不能相当額 に回収不能となり、貸倒損失計上した額)	651	133	0	0	0	0	0	0	651	133	(百万円)	

(b)前々算定期間における調整額

区分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	0	0	(百万円)	
②請求金額確定に係る調整額	0	0	(百万円)	
③請求書表示に係る調整額	0	0	(百万円)	2018年度適用手続費において加算した調整額
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	0	0	(百万円)	2010年及避用于就員において加昇した制金額
⑤回収業務に係る調整額	0	0	(百万円)	
⑥回収不能相当額に係る調整額	0	0	(百万円)	

(c)前々算定期間における手続費に係る収入

ア. 前々算定期間における需要

区分	対象事業者	需要数	単 位	備考			
a. 通信回数	(1)NTT東日本(その他)	1,497					
	(2)移動体事業者						
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,836	(百万回)				
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,082					
	(5)合計	4,918					
b. 内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	923					
	(2)移動体事業者	33					
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	956					
	(4)その他事業者	47		I			
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,003	(百万項目)	2018年度実績			
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1		2010年及关根			
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,004					
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	640					
	(9)合計	1,644					
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	470,215					
	(2)移動体事業者	17.723					
	(3)その他事業者	29,612	(百万円)				
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	517,550					
	(5) NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	171,501					
	(6)合計	689,051					

イ. 前々算定期間における手続費

(ア) 利田老に対する料金誌で並の料金店の頂目な1の物や事金をが重复する場合でなって、湯煙でレのデニタ英語。料金料管(誰で金額建や取り締む。即28.0円に大半針が行う場合

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、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合								
区 分		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単位	備考			
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(1通信ごとに)	0.19	0.08	(円)				
②請求金額確定	(1内訳項目ごとに)	0.98	2.00	(円)				
③請求書表示	(1内訳項目ごとに)		0.24		2014年度適用その他費用の算定根拠のⅢの(1)の3の(b)			
④請求・収納・問合せ業務	(1内訳項目ごとに)		22.50	(円)	2017年度經濟(砂區與州の奔走旅館の皿の(1/0000(8)			
⑤回収業務	(1内訳項目ごとに)		3.38	(円)				
⑥回収不能相当額	(利用者料金額ごとに)		利用者料金額ごとに) 0.17					

(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で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

(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で共用する場合であっ	引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で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合									
区分		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単位	備考					
③通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(利用者料金額ごとに)	0.34	-	(%)	2014年度連用その他の費用の算定機拠回の(1)の3の(a)の (小電話サービス以配給ティジッル通信サービスの利用を に対する社会請求書の利金内採用目を複数の協定事業者で 共用する場合であって、遺信ごとのデーケラ階等、特を計算、請 求金額確定及び請求、収許・回収に係るもののA通信ごとの デーケ業階、特を計算の負担額を0業務毎の負担額合計で除 (「」は誤整度別算外の区別、					
2請求金額確定	(利用者料金額ごとに)	0.18	1	(%)	2014年度適用その他の費用の算定機拠回の(1)の3の(c)の (小電話サービス以総会ディジル通信サービスの利用者 に対する料金請求書の料金内採用目を模数の協定事業者で 共用する場合であって、通信ことのデーケ票務・料金計算、請 津金額確定及び請求・収納・回収に係るもののB.請求金額接 定の負担額を「基帯器の負担額合計で除したもの」(⑦を乗 しため、「(「-」は顕整額対象外の区分)					
3蒴求書表示	(利用者料金額ごとに)	0.04	-	(%)	2014年度適用その他の費用の算定機製皿の(1)の3の(c)の (小電話サービス以総会ディジル通信サービスの利用所 に対する料金請求書の料金内採用目を複数の協定事業者で 共用する場合であって、遺信ごとのデーケ素精・料金計算、請 席金額確定及び請求・収納・回収に係るもののに請求書素示 の負担額を日本務毎の負担額合計で除止たものに⑦を乗じたも の (「一」は顕整額対象外の区分)					
④請求·収納·問合せ業務	(利用者料金額ごとに)	4.23	ı	(%)	2014年度適用その他の費用の算定根拠皿の(1)の3の(c)の (小電話サービス以総会ディジル通信サービスの利用を に対する料金請求書の料金内採用目を複数の協定事業者で 共用する場合であって、通信ことのデーケ票等、料金計算、請 求金額確定及び請求・収納・回収に係るもののD.請求・収納・ 同合せ業務の負担額を主務毎の負担額合計で除したものに 「泛東にたもの (「」は誤整部対象外の区分)					
5回収集務	(利用者料金額ごとに)	0.63	-	(%)	2014年接通用その他の原用の算定根拠国の(1)の3の(c)の (イ)電話サービス又は総合ディジタル通信サービスの利用者 に対する料金摘来書の料金内原項目を複数の施定事業者で 共用する場合であって、通信ことのデータ構造・特金計算、 事金額額度を設備・収飾・回収に係るものかに回収表的の (仁)は減極運動が終めの監視的					
⑤回収不能相当額	(利用者料金額ごとに)	0.17	-	(%)	2014年度適用不の他の費用の算定根拠国の(1)の3の(a)の (d)電話サービス以総会ディジル通信サービスの利用を に対する社会請求書の料金内採用目を複数の協定事業者で 共用する場合であって、遺信ごとのデーケラ精制・発針算、 第一次を経過速2をび請求・収納・回収に係るもののF.回収す能相当 筋の負担額を「基帯器の負担額合計で除したものに「⑦を乗じ たもの					
⑦合計	(利用者料金額ごとに)	5.60	-	(96)	2014年接適用その他の費用の算定根拠国の(1)の3の(2)の (イ)電話サービス以降60ディジタル通信サービスの利用者 に対する料金額米額の料金内原刊目を複数の設定事業者で 共用する場合であって、通信ごのテータ番階・料金計算、請 米金額確定及び第4、収納・回収に係るものの小通用する手続 賃 (「一」は調整額対象外の区分)					

ウ. 前々算定期間における手続費に係る収入

区分	(7)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る収入	345	247	(百万円)	$\begin{array}{l} \cdot (7) = \mathcal{T} \mathcal{O} a(1) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(7) + \mathcal{T} \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{A}(\mathcal{A}) \mathcal{O}(7) \\ \cdot (\mathcal{A}) = \mathcal{T} \mathcal{O} a(4) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(4) \end{array}$
②請求金額確定に係る収入	936	1.280	(百万円)	$\begin{array}{c} \cdot (7) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(1) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(2(7) + \mathcal{T} \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{A}(\mathcal{A}) \mathcal{O}(2(7) \\ \cdot (\mathcal{A}) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(2(4) \end{array}$
③請求書表示に係る収入	240	154		$ \begin{array}{l} \cdot (\mathcal{T}) = (\mathcal{T} \mathcal{O} b(1) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(4)) \times \mathcal{J}(\mathcal{T}) \mathcal{O} (3) + \mathcal{T} \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{J} \\ (\mathcal{J}) \mathcal{O} (3) \\ \cdot (\mathcal{J}) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{J}(\mathcal{T}) \mathcal{O} (3) \end{array} $
⑤請求· 収納·問合せ業務に係る収入	22,597	14,400	(百万円)	$ \begin{array}{l} \cdot (\mathcal{T}) = (\mathcal{T} \mathcal{O} b(1) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(4) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(6)) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O} \textcircled{4} + \mathcal{T} \mathcal{O} \\ \circ (2) \times \mathcal{A}(\mathcal{A}) \mathcal{O} \textcircled{4} \\ \cdot (\mathcal{A}) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O} \textcircled{4} \end{array} $
5回収業務に係る収入	3,390	2,163	(百万円)	$\begin{array}{ll} \cdot (\mathcal{T}) = (\mathcal{T} \mathcal{O} b(1) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(4)) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(\mathbb{S}) + \mathcal{T} \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{A} \\ (\mathcal{A}) \mathcal{O}(\mathbb{S}) \\ \cdot (\mathcal{A}) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(\mathbb{S}) \end{array}$
⑥回収不能相当額に係る収入	880	292	(百万円)	-(ア)=(アのc(1)+アのc(3))×イ(ア)の⑥+アのc(2)×イ (イ)の⑥ -(イ)=アのc(5)×イ(ア)の⑥

(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額

区分	(7)その他(右記以外)	(イク音声利用IP通信網サービス	単 位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る課整額	300	182	(百万円)	
②請求金額確定に係る調整額	▲150	▲ 655	(百万円)	
③請求書表示に係る調整額	▲ 116	▲84	(百万円)	(BISSA) OV) On the OV)
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲4,635	▲5,269	(百万円)	- (別添1) の(c)のウの(d)
5回収業務に係る調整額	474	▲ 243	(百万円)	
⑥回収不能相当額に係る調整額	▲348	▲5	(百万円)	

(e)調整額

区分	(7)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	▲75	▲50	(百万円)	(a) の①合計+(b) の①-(c) のウの①-(d) の①
②請求金額確定に係る調整額	▲9	▲108	(百万円)	(a) の②合計+(b) の②-(c) のウの②-(d) の②
③請求書表示に係る調整額	12	17	(百万円)	(a) の③合計+(b) の③-(c) のウの③-(d) の③
④請求·収納・問合せ業務に係る調整額	▲2,256	883	(百万円)	(a) の④合計+(b) の④-(c) のウの④-(d) の④
⑤回収業務に係る調整額	▲201	416	(百万円)	(a) の⑤合計+(b) の⑤-(c) のウの⑤-(d) の⑤
⑥回収不能相当額に係る調整額	119	▲154	(百万円)	(a) の⑥合計+(b) の⑥-(c) のウの⑥-(d) の⑥

2. 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

	設備管理	里運営費	自己資	本費用	他人資	本費用	利益	対応税	合	ā†		
区 分	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	単 位	備考								
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	570	379	0	0	0	0	0	0	570	379	(百万円)	
②請求金額確定に係る費用	777	517	0	0	0	0	0	0	777	517	(百万円)	
③請求書表示に係る費用	136	87	0	0	0	0	0	0	136	87	(百万円)	
④-1請求書編集業務に係る費用	4,796	3,059	0	0	0	0	0	0	4,796	3,059	(百万円)	
システム関連費用	2,535	1,617	0	0	0	0	0	0	2,535	1,617	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,261	1,442	0	0	0	0	0	0	2,261	1,442	(百万円)	
(4)-2請求書作成·発送業務に係る費用	4,315	2,751	0	0	0	0	0	0	4,315	2,751	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,672	1,066	0	0	0	0	0	0	1,672	1,066	(百万円)	
郵送料	2,643	1,685	0	0	0	0	0	0	2,643	1,685	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	5,560	3,545	0	0	1	0	0	0	5,561	3,545	(百万円)	
システム関連費用	526	335	0	0	0	0	0	0	526	335	(百万円)	1の(a)の利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率 (42.35%(「網使用料算定根拠」記載の個より))を用いて算定したも の
業務費用(人件費·物件費)	693	442	0	0	0	0	0	0	693	442	(百万円)	
振込手数料等	4,341	2,768	0	0	1	0	0	0	4,342	2,768	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,034	659	0	0	0	0	0	0	1,034	659	(百万円)	
システム関連費用	98	62	0	0	0	0	0	0	98	62	(百万円)	
業務費用(人件費·物件費)	936	597	0	0	0	0	0	0	936	597	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	15,705	10,014	0	0	1	0	0	0	15,706	10,014	(百万円)	
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	3,663	2,336	0	0	0	0	0	0	3,663	2,336	(百万円)	
システム関連費用	346	221	0	0	0	0	0	0	346	221	(百万円)	
業務費用(人件費·物件費)	3,317	2,115	0	0	0	0	0	0	3,317	2,115	(百万円)	
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	651	133	0	0	0	0	0	0	651	133	(百万円)	

(b)調整額

区分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用P通信網サービス	単 位	債考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	▲75	▲50	(百万円)	
②請求金額確定に係る原価	▲9	▲108	(百万円)	
③請求書表示に係る原価	12	17	(百万円)	1 <i>0</i> (e)
④請求・収納・問合せ業務に係る原価	▲2,256	883	(百万円)	100(8)
⑤回収業務に係る原価	▲201	416	(百万円)	
⑥回収不能相当額に係る原価	119	▲ 154	(百万円)	

(c)原価

				備考
区 分	(7)その他(右記以外)	(介音声利用IP通信網サービス	単 位	(7)その他 (右記以外) (4)音声利用 (右記以外) IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	495	329	(百万円)	(a)の①合計の内、利益対応税に ついて、2020年度適用の利益対 応税率(42.35%(制使用料算定 規拠。配載の増より)を用いて実 定機能、配載の増より)を用いて実 定代表の十らいの① で実定たもの十らの①
②請求金額確定に係る原価	768	409	(百万円)	(a)の②含計の内、利益対応税に ついて、2020年度適用の利益は 応税率(42.35%(「網使用料算定 機機」配載の個より)を用いて第 定じたもの+(b)の②
③請求書表示に係る原価		252	(百万円)	(a)の③合計の内、利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載の電より))を用いて算定したもの+(b)の③の(7)と(イ)の合計
④請求・収納・問合せ業務に係る原価		24,347	(百万円)	(a)の④合計の内、利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載の理より))を用いて算定したもの+(b)の③の(7)と(4)の合計
⑤回収業務に係る原価		6.214	(百万円)	(a)の⑤合計の内、利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載の確より))を用いて算定したもの+(b)の③の(アと(4)の合計
⑥回収不能相当額に係る原価		749	(百万円)	(a)の⑥合計の内、利益対応税について、2020年度適用の利益対 応税率(42.35)(「網使用料算定機拠」記載の個より))を用いて算 定したもの+(b)の③の(7)と(イ)の合計

(a)前々算定期間における需要

区分	対象事業者	需要数	単 位	備考
①通信回数	(1)NTT東日本(その他)	1,497		
	(2)移動体事業者	339		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,836	(百万回)	
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,082		
	(5)合計	4,918		
②内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	923		
	(2)移動体事業者	33		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	956		
	(4)その他事業者	47		
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,003	(百万項目)	1の(c)のア
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1		10(6)07
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,004		
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	640		
	(9)合計	1,644		
③利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	470,215		
	(2)移動体事業者	17,723		
	(3)その他事業者	29,612	(百万円)	
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	517,550	(H7H)	
	(5) NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	171,501		
	(6)合計	689,051		

(b)需要あたり原価の算定

	需要あた	こり原価			備考	
区分		(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単 位	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る料金	(1通信ごとに)	0.27	0.11	(円)	20(c)0(7)/30(a)0(3)	2の(c)の①(イ)/3の(a)の① (4)
②請求金額確定に係る料金	(1内訳項目ごとに)	0.80	0.64	(円)	2の(c)の②(7)/3の(a)の② (3)	2の(c)の②(イ)/3の(a)の② (8)
③請求書表示に係る料金	(1内訳項目ごとに)		0.15	(円)	20(c)03/(30(a)02(5)+30(a)02(8))	
④請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1内訳項目ごとに)		14.81	(円)	2の(c)の④/3の(a)の②(9)	
⑤回収業務に係る料金	(1内訳項目ごとに)		3.78	(円)	20(c)05/(30(a)02(5)+30(a)02(8))	
⑥回収不能相当額に係る料金	(利用者料金額ごとに)		0.11	(%)	2の(c)の⑥/3の(a)の③(6)	

⁽注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(ボケハル条詞金)事業者のことをいいます。 その他事業者とは、NTT東日本、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。

(c)料金の設定

ア. 電話サービス又は総合ディジタル通信サービスの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・回収を当社が行う場合

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備考
請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手続費	18.74	(円/内訳項目)	((b)③+(b)④+(b)⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
			_

・利用有料面積(調外面積) - CI-(月積) 区 分	料 金 額	単 位	備考
回収不能相当額に係る負担額	0.11	(%)	(b)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 電話サービス又は総合ディジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内原項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・原価の算定

区分	原価	単 位	備考
A. 通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額	92	(百万円)	(b) ⊕Ø(7) × (a) Ø⊕(2)
B. 請求金額確定の負担額	26	(百万円)	(b)②の(ア)×(a)の②(2)
C. 請求書表示の負担額	5	(百万円)	(b)③×(a)の②(2)
D. 請求·収納·問合せ業務の負担額	489	(百万円)	(b) ④ × (a) Ø②(2)
E. 回収業務の負担額	125	(百万円)	(b)⑤×(a)の②(2)
F. 回収不能相当の負担額	19	(百万円)	(b)⑥×(a)の③(2)

・料金の設定

区 分	料 金 額	単 位	備考	
G. 業務毎の負担額合計		756	(百万円)	A+B+C+D+E+F
H. 適用する手続費	(利用者料金額ごとに)	4.3	(%)	G÷3の(a)の③(2)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 当社の音声利用IP通信網サービスの利用者に対する料金請求書の料金内款項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

1	涌	佳	-	الح	=

区 分	料 金 額	単 位	備考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る手続費	0.11	(円/通信)	(b)①の(イ)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に 使用した貸倒率)

・1内訳項目ごとに

区分	料金額	単 位	備考
請求金額確定・請求・書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手続費	19.38	(円/内訳項目)	((b)②の(イ)+(b)③+(b)④+(b)⑤)×(1+「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 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	0.11	(%)	(b)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 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) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 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)

R △		金額等		備考
<u></u> Δ <i>π</i>	職業別電話帳	50音別電話帳)
①設備管理運営費	21,799	17,860	(単位:円)	
②他人資本費用	3	2	(単位:円)	
③自己資本費用	1	1	(単位:円)	
④利益対応税	1	0	(単位:円)	
⑤合計	21 804	17 863	(単位·円)	(1)+(2)+(3)+(4)

(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
①設備管理運営費	216,058 (単位:円)	
②他人資本費用	25 (単位:円)	
③自己資本費用	9 (単位:円)	
④利益対応税	6 (単位:円)	
⑤合計	216,098 (単位:円)	1+2+3+4

(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)

R A		金 額 等		備 考	
<u> </u>	職業別電話帳	50音別電話帳		1	
①設備管理運営費	3,300,869	993,703	(単位:円)		
②他人資本費用	387	117	(単位:円)		
③自己資本費用	131	40	(単位:円)		
④利益対応税	95	29	(単位:円)		
⑤合計	3 301 482	993 889	(単位·円)	(1)+(2)+(3)+(4)	

(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)

Б /\		金額等		# *
<u> </u>	職業別電話帳	50音別電話帳		1佣 号
①設備管理運営費	177,747	109,296	(単位:円)	
②他人資本費用	21		(単位:円)	
③自己資本費用	7	4	(単位:円)	
④利益対応税	5		(単位:円)	
⑤合計	177,780	109,316	(単位:円)	1+2+3+4

イ.単金の算定

1. 年並の昇足				
		金額等		備考
区分	職業別電話帳	50音別電話帳		1
①1版あたりの平均掲載件数	19,692	16,134	(単位:件)	2018年度の実績
②更新結果チェック	1		(単位:円)	7. (7)⑤/①
③伝票入力	11	0	(単位:円)	7. (1)5/1
④印刷·製本委託額	168		(単位:円)	ア. (ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	9	7	(単位:円)	7. (I)5/1
⑥合計	189	70		(②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(3)お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.037 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	228 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(4)利用契約締結手続費(1件ごとに)

区分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.051 (単位:分)	
③当該作業に係る手続費		(①×②/60)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(5)債権譲受手続費(公衆電話発信以外の場合)

(1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)を参照

(6)みなし契約者に関する宛名情報提供手続費 (1照会ごとに) (平日昼間)

(1		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,330 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,928 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(1件ごとに) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 ア. 原価の算定

区分	金 額 等		備考
①設備管理運営費	54,232,676		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。
②他人資本費用	6,418	(単位:円)	但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	2,178	(単位·円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1,572		子が現、千足日間報館の通常においてが、日次のでは、大学日に関するの名は「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。
⑤合計	54,242,844	(単位:円)	①+2+3+4

イ. 単金の算定

1: +=+7,7,2		
区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	54,242,844 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	2,288,404 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	23.70 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(7)料金請求回収代行手続費

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、総合ディジタル通信サービス又は音声利用IP通信網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

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設備管理運営費	9,913		接続約款の料金表第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、
②他人資本費用	1	(単位·壬円)	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、①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、「区料金請求回収代行手続費、光配線
③自己資本費用	0	(単位:千円)	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、
④利益対応税	0	(単位:千円)	設備管理運営費の原価に含めた。
⑤合計	9,914	(単位:千円)	①+2+3+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	0 (1	単位:千円)	2018年度適用手続費において加算した調整額

(c)前々算定期間における手続費に係る収入

区 分	金額等		備考
①前々算定期間における需要	676	(単位:千項目)	(別添1)の(c)のアのbの(6)
②前々算定期間における手続費	17.01	(単位:円)	2014年度適用その他費用の算定根拠のⅢ(7)のアの(ア)の3の③
③前々算定期間における手続費に係る収入	11,499	(単位:千円)	①×②

(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額

区 分	金額等	備考
①前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額	610 (単位:千円)	(別添2)の I のアの(ア)の(d)

(e)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲ 2,195 (単位:千円)	$(a)\mathcal{O}(\overline{\mathbb{S}})+(b)\mathcal{O}(\overline{\mathbb{I}}-(c)\mathcal{O}(\overline{\mathbb{S}})-(d)\mathcal{O}(\overline{\mathbb{I}})$

(f)原価

区 分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	9,914 (単		アの(ア)の1の(a)の利益対応税について、2020年度適用の利益対応税 率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載の唖より))を用いて算定したもの
②調整額	▲ 2,195 (単	位:千円)	(e) の ①
③合計	7,719 (単	位:千円)	1)+2

2. 単金の設定

区分	金額等		備考
①原価	7,719	(単位:千円)	1の(f)の③
②内訳項目数	676	(単位:千項目)	(別添1)の(c)のアのbの(6)
③1内訳項目ごとの料金	11.42		①/②×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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

1. 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
①請求・収納・問合せ業務に係る費用	24,347 (単位:百万円)	(1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)の2の(c)の④
②内訳項目数	1,644 (単位:百万項目) (1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)の3の(a)の②の(9)
③1内訳項目ごとの料金	14.81 (単位:円)	1/2

B. 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	;	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170	(単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(哑より))を用いて算定したもの(平日・昼間)
②1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
③不払い発生比率	0.0236	(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
④当該作業に係る手続費	0.24	(単位:円)	1×2×3

(b)前々算定期間における調整額

(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	0.00	(単位:円)	2018年度適用手続費において加算した調整額
	0.00	(+4.17)	TOTAL TOTAL DESIGNATION OF THE BEAUTIFUL DESI
(c)前々算定期間に適用した手続費			
区分	金額等	;	備考
			2014年度適用その他費用の算定根拠のⅢの(7)のアの(イ)のBの2のB
①前々算定期間に適用した手続費	0.14	(単位:円)	(不払い発生対応)の(b)の⑥
(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額			
区 分	金額等	;	備考
①前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額	0.08	(単位:円)	(別添2)の I のアの(イ)の(不払い発生対応)の(d)の①
(e)調整額			
区分	金額等		備考
№ Л	亚 俶 寸	'	VH
①調整額	0.02	(単位:円)	$(a) \mathfrak{O} \textcircled{4} + (b) \mathfrak{O} \textcircled{1} - (c) \mathfrak{O} \textcircled{1} - (d) \mathfrak{O} \textcircled{1}$
(f)原価			
区分	金額等	;	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170	(単位:千円)	1 作業単並の(も)利益対応税率について、2020年及週用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載のWLより))を用いて算定したもの
②1の手続に要する作業時間	0,167	(単位: 日間)	(亚口•民間)
②1の手続に要する作業時间 ③不払い発生比率	0.167	(単位:時間) (単位:%)	1内訳項目あたり 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
④ ↑・私じ・完主 比率 ④ 1 対応あたりコスト	0.0230	(単位:円)	(1)×(2)×(3)
5調整額	0.02	(単位:円)	(e) Ø (1)
⑥合計	0.26	(単位:円)	4+5
(未収納発生対応)			
(a)前々算定期間における費用			
区分	金額等		備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170	(単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率(こついて、2018年度適用の利益対応税率(42.39%(団より))を用いて算定したもの(平日・昼間)
②1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
③未収納発生比率	0.3678	(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
④当該作業に係る手続費	0.18	(単位:円)	1×2×3
(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	0.00	(単位:円)	2018年度適用手続費において加算した調整額
(c)前々算定期間に適用した手続費			
区 分	金額等	;	備考
①前々算定期間に適用した手続費	0.11	(単位:円)	2014年度適用その他費用の算定根拠のⅢの(7)のアの(イ)のBの2のB
	0.11	(+4:17)	(未収納発生対応)の(b)の⑥
(d)前算定期間に加算した、前々算定期間における予測調整額	A #= ##) ## - ##
区 分	金額等	•	備考
①前算定期間に加算した、前々算定期間における予測調整額	0.05	(単位:円)	(別添2)の I のアの(イ)の(未収納発生対応)の(d)の①
(e)調整額			
区 分	金額等	;	備考
①調整額	0.02	(単位:円)	$(a) \mathfrak{O} \textcircled{4} + (b) \mathfrak{O} \textcircled{1} - (c) \mathfrak{O} \textcircled{1} - (d) \mathfrak{O} \textcircled{1}$
(f)原価			
区 分	金額等	;	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170	(単位:千円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税 率(42,35%(「網使用料算定根拠」記載のWIより))を用いて算定したもの
②1の手続に要する作業時間	0.008	(単位:時間)	(平日・昼間) 1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.3678	(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
④1対応あたりコスト	0.18	(単位:円)	1×2×3
⑤調整額	0.02	(単位:円)	(e)Ø①
	0.20	(単位:円)	4+5
⑥合計			

2. 単金の設定

区 分	金額等	;	備考
①請求・収納・問合わせ業務に係るもの	14.81	(単位:円)	10A03
②不払い対応業務に係るもの	0.46	(単位:円)	1のBの(不払い発生対応)の(f)の⑥+1のBの(未収納発生対応)の(f)の⑥
③請求・収納・不払い対応に係るもの	15.27	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸

(8)立会費(1回ごとに)

・ イ、第96条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)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。)を通信用建物において搬出入する場合

/ 177		日日 1

(1		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,879 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,500 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

(1 = 1/4 2)		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,356 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,965 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,822 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 第95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、その装置等を通信用建物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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,890 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,662 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	15,692 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,171 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	16,200 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.372 (単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸
③当該作業に係る手続費	8,466 (単位:円)	(① \ ②) \ (1 + 1 納使用科昇定依拠] 記載の 私 IV. 科金設定に使用した員 倒率)
<u>(</u> 平日夜間)		
区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.372 (単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸
③当該作業に係る手続費	9,727 (単位:円)	(① ~ ②) ~ (1 + 1 納使用科昇定依拠] 記載の 私 IV. 科金設定に使用した負 倒率)
(平日深夜)		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.372 (単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸
③当該作業に係る手続費	11,172 (単位:円)	(① ~ ②) ~ (1 年) 納 使用 科昇 足 依拠」 記載 の 本 1 V . 科 並 設 足 に 使用 し だ 負 倒率)
(土日祝日昼夜間)		
区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.372 (単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸
③当該作業に係る手続費	10,090 (単位:円)	(リヘビ)へ(バー・桐)区内科学足収拠」に載り入び、社並以近に使用した質
(土日祝日深夜)		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.372 (単位:時間)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸
③当該作業に係る手続費	11,534 (単位:円)	(① ^ ②) ^ (1+ 1 納使用科昇定依拠」記載のAIV. 科金設定に使用した員 倒率)
エ. 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置	************************************	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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.583 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,768 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(9)端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,030 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(10)端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.105 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	648 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(11)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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	703 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.155 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	956 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(12)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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(13)優先接続受付手続費(1変更ごとに) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 ア. 原価の算定

7. 凉恤の昇足		
区 分	金額等	備考
①設備管理運営費	225,365 (単位:千日	円)
②他人資本費用	71 (単位:千月	円)
③自己資本費用	13 (単位:千月	円)
④利益対応税	9 (単位:千F	円)
⑤合計	225,458(単位:千月	円) (1)+(2)+(3)+(4)
⑥当該手続に係る有料登録受付見込件数	37,004 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	195,855 (単位:千日	円) (5)-⑥×⑦/1, 000

イ. 単金の算定

区 分	金額等	備考
①事業者間精算対象額	195,694 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付見込区分数	2,424,566 (単位:件)	
③1区分変更あたりの手続費	81 (単位:円)	(①×1,000/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に 使用した貸倒率)

(14)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) ①利用者の建物で測定を行う場合

・ 		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,269 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②通信用建物で測定を行う場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	821 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

<u>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)</u>

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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番号ごとの1成功検索ごとに) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 (ア) 基本額 a. 原価の算定

区分	金 額 等	備考
①設備管理運営費	17,444 (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 一を算定した。
②他人資本費用	2 (単位:千円)	を昇足いた。 但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	1 (単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供 手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1 (単位:千円)	る宛名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。
⑤合計	17,447 (単位:千円)	①+(2)+(3)+(<u>4</u>)

b. 単金の算定

D. 千亚切异足		
区 分	金額等	備 考
①当該期間の料金の合計		a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	76 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	230 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額 1.1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき a.原価の算定

_a. 原価の昇定			
区 分	金額等	F	備 考
①設備管理運営費	1,943		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。
②他人資本費用	0	(単位:千円)	但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	0	(単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1		子が現、中が日間報館配配名本の時週和子が買及びがなじ美が日に関する宛名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。
⑤合計	1,944	(単位:千円)	①+2+3+4

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備考
①当該期間の料金の合計	1,944 (単位:千円)	a. 5
②当該手続の利用見込件数	76 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	26 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき a. 原価の算定

区 分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	1,780		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。
②他人資本費用	1	(単位:千円)	但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	0	(単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1		7 机炭、千足目情報に配換された。 る宛名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。
⑤合計	1,782	(単位:千円)	①+2+3+4

b. 単金の算定

2: + <u>x</u> +7+7C		
区 分	金額等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,782 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	76 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費		(((1)/2))×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))+1. b. ③

(15)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

9。2015版化事業有が設置する場合		
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.418 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,750 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 光信号局内伝送路のみを通信用建物に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.135 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	833 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(16) 一般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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.345 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,129 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(17)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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.702 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,332 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,545 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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

1. 因还很大吵醒直飞安,心真儿		
区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.448 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,764 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(18)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き	者が設置する場合

(7) 対象がに必要な後世帯と改造するためのコードに行うに ブブブ	三支机十三日7 民巨 7 0 9 日	
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	7.788 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,056 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	5.500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	33,938 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3.688 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,757 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3.097 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	19,110 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.430 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,824 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.315 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,114 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.073 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,621 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用 (ア)(イ)以外の場合

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:F	H)
②1の手続に要する作業時間	1.083 (単位: 田	時間)
③当該作業に係る手続費	6,683(単位:F	円) (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(イ)確認の対象が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内に終始し、接続申込者が撮影した写真により確認を行う場合

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	3,085 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

工. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,658 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(19)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに) ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 (ア)原価の算定

(ア)原価の昇足			
区 分	金額等		備考
①設備管理運営費	373,114(単位	12.1.17	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。
②他人資本費用	44(単位	位:円)	但し、①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、滅価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回
③自己資本費用	15(単位	位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	11(単位		子が良、千色日情報権励相系和時過過十分教養及びかなし美術日日間外 る宛名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。
⑤合計	373,184(単位	位:円)	①+2+3+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備考
①当該期間の料金の合計	373,184 (単位:円)	7. 5
②当該手続の利用見込対象ビル数	26 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	14,353 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

イ、第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域内の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 (ア)原価の算定

(了)原恤の昇足			
区 分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	883,806		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。
②他人資本費用	104	(単位:円)	但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	35	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	25		子が良、千と日間報程配合機工が同時の一が最近のかなした利目に関する る宛名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。
⑤合計	883,970	(単位:円)	①+2+3+4

(イ) 単金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	883,970 (単位:円)	7. 5
②当該手続の利用見込対象ビル数	688 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	1,285 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

ウ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 (ア)原価の算定

(7) 原圖の昇足			
区 分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	3,778,216		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
②他人資本費用	443	(単位:円)	を算定した。 但し、①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、「X 料金詰求回
③自己資本費用	150	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	109	(24/1 = 5)	手
⑤合計	3,778,918	(単位:円)	1)+2+3+4)

(イ) 単金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	3,778,918(単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,968 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	1,920 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(20) ルーティング番号登録工事等受付手続費 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 ア. イ以外の場合 (ア)(イ)以外の場合 ①当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合(1件ごとに)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.933 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,757 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

② ①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合(1電気通信番号ごとに)

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.050 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	309 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

③ 協定事業者が電気通信サービス(音声伝送役務に限ります)の提供を希望する番号区画(電気通信番号計画(令和元年総務省告示第6号)別表第1に規定するものをいいます。)と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合(1件ごとに)

(ア)原価の算定

区 分	金額等		備考		
①設備管理運営費	69,368	(+12:111)	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。		
②他人資本費用	8 ((単位:千円)	但し、①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、「X 料金請求回		
③自己資本費用	3 ((単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す		
④利益対応税	2		子が良、千だ日間特殊に応じない。 る宛名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。		
⑤合計	69,381	(単位:千円)	1)+2+3+4)		

(イ)単金の算定

区 分	金額等	備 考
①当該期間の料金の合計	69,381 (単位:千円)	(7)5
②当該手続の利用見込件数	2,131 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	33 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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(1件ごとに) (ア)原価の算定

区分	金額等	1	備考
①設備管理運営費	69,368	(412.111)	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 存算定した。
②他人資本費用	8	(単位:千円)	但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	3	(単位·千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続帶及びみなし契約者に関す
④利益対応税	2		子が良、千定日間特殊に応じたは一が最大のである。 る宛名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。
⑤合計	69,381	(単位:千円)	①+2+3+4

(イ)単金の算定

区分	金 額 等	備考
①当該期間の料金の合計	69,381 (単位:千円)	(7)S
②当該手続の利用見込件数	2,131 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	33 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事の申込みを行う場合(1件ごで)原価の寛定

(ア)原価の昇足					
区 分	金 額 等		備考		
①設備管理運営費	47,351 (.	中位: 111 /	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。		
②他人資本費用	12 (.	単位:千円)	但し、①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、「X 料金請求回		
③自己資本費用	6 (.	単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す		
④利益対応税	4 (.		子が現、中心自信報催認和本即時週和子が買及びがなど実利自に関する宛名情報提供手続費の算定において用いて一般管理費比率」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。		
⑤合計	47,373 (.	単位:千円)	1)+2)+3)+4)		

(イ)単金の算定

区 分	金額等	備考			
①当該期間の料金の合計	47,373 (単位:千円)	(ア)⑤			
②当該手続の利用見込件数	1,116 (単位:千件)				
③1件あたりの手続費		(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)+ア(イ)(イ)③			

(21) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 ア. 原価の算定 (ア)情報提供システムに係る費用

(ア/肩報提供システムに係る复用区 分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	20,992	(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 存算定した。
②他人資本費用	2	(単位:円)	但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	1	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供 手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1	(単位:円)	子が見、中が日間報館配給本部時週和子が見及びがなじ失わ日に関する宛名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。
⑤合計	20,996	(単位:円)	①+2+3+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	387,310	(単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.05	(単位:円)	5/6

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合以外)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,216 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③ 当該作業に係る料金	659 (単位:円)	①×②

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合)

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,216 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	143 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定 (ア)(イ)以外の場合

区 分	金額等	備考
①情報提供システムに係る料金	0.05 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	659 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	659 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合

区 分	金額等	備考
①情報提供システムに係る料金	0.05 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	143 (単位:件)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	75 (単位:円)	(20)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	218 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)+③

(22) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費

-	7	百	1	H	5/	n	쎁	ī	荣	,

ア. 原価の算定			
区 分	金額等		備考
①設備管理運営費	13,012,856		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。
②他人資本費用	1,526	(単位:円)	で手定した。 但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	518	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	374		子がは、中心自信報性認知本即時週知子が負及びかなし关が自に関する宛名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。
⑤合計	13,015,274	(単位:円)	①+2+3+ ④

イ. 単金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	13,015,274 (単位:円)	7. ⑤
②当該手続の利用見込件数	487 (単位:件)	
③当該作業に係る手続費	26,725 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(23)き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(24) 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(1電柱ごとに) ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,154 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,366 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(25)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平	日	昼	間)	

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,886 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,090 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備考
①作業単金(1時間あたり)	8,143 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,304 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,398 (単位:円)	((①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,804 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	8,407 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	23,027 (単位:円)	((①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(26)端末回線情報提供手続費(月額) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費 ア. 原価の算定

区 分	金 額 等		備考
①設備管理運営費	20,262 (.4-12. T11/	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。
②他人資本費用	2 (4	単位:千円)	但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	1 (4	単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1 (4		子が良、千足智情報健康が出来いた。 る宛名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。
⑤合計	20,266	単位:千円)	①+2+3+④

イ. 料金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	20,266 (単位:千円)	7. 5
②当該作業に係る手続費(月額)	1,689 (単位:千円)	(①÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(27)テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに) ア、第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用 (協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。) (ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

(ア) 元向がスプラブを含まないもの向上の種が合わせに床を	3-007	
区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.367 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,265 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,777 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸 倒率)

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用 (ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,993 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.407 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用 (ア) 光局外スブリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.497 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

エ. 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用 (ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	3,702 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,214 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

オ. 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用 (ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	3,702 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸 倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり) ②1の手続に要する作業時間	6,170 (単位:円) 0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(28)申込者情報確認結果即時通知手続費(月額) 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための手続費

	_						
	占	/3	-	n	竺	10	5

区 分	金額等		備考
①設備管理運営費	19,731,184	(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
②他人資本費用	771	(単位:円)	を算定した。 但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	262	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	189		子が良、千だ日間報に配めておいて用いてが良及のかなと失わるに関する る宛名情報提供手続費の算定において用いて一般管理費比率」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。
⑤合計	19,732,406	(単位:円)	1)+2+3)+4)

イ. 料金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	19,732,406 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,644,367 (単位:円)	(①÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(29)光信号分岐端末回線工事日予約可否調査費(1調査ごとに) (平日昼間)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.200 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,405 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 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
①作業単金(1時間あたり)	7,354 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.200 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費		(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(30)みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに) 2018年4月1日から2018年9月30日まで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
①設備管理運営費	26,628,546 (単位:円)	
②他人資本費用	3,124 (単位:円)	
③自己資本費用	1,060 (単位:円)	
④利益対応税	766 (単位:円)	
⑤合計	26.633.496 (単位:円)	(1)+(2)+(3)+(4)

イ. 単金の算定

区 分	金額等	備 考
①当該期間の料金の合計	26,633,496 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	1,171,662 (単位:件)	2018年度の実績
③1件あたりの手続費		(①/②)×(1+ 実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載のXIV 料金設定に使用した貸倒率)

(31)みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに) 2018年10月1日から2019年3月31日まで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
①設備管理運営費	27,149,743 (単位:円)	
②他人資本費用	3,185 (単位:円)	
③自己資本費用	1,081 (単位:円)	
④利益対応税	781 (単位:円)	
⑤合計	27,154,790 (単位:円)	1+2+3+4

イ 単金の質定

1. 平並の弁定		
区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	27,154,790 (単位:円)	7. 5
②当該手続の利用件数	1,116,742 (単位:件)	2018年度の実績
③1件あたりの手続費		(①/②)×(1+ 実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載 のXIV 料金設定に使用した貸倒率)

(32)優先接続受付手続費(1変更ごとに) 2018年4月1日から2019年3月31日まで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
①設備管理運営費	222,587 (単位:千円)
②他人資本費用	90 (単位:千円)
③自己資本費用	16 (単位:千円)
④利益対応税	20 (単位:千円	
⑤合計	222,713 (単位:千円) 1+2+3+4
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	38,747 (単位:件)	
⑦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ィ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
⑧事業者間精算対象額	191,715 (単位:千円) ⑤−⑥×⑦∕1, 000

イ. 単金の算定

区 分	金額等	備考
①事業者間精算対象額	191,264 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付区分数	2,756,243 (単位:件)	2018年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	69 (単位:円)	(①×1,000/②)×(1+実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)

(33)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番号ごとの1成功検索ごとに) (ア)基本額 2018年4月1日から2019年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費 a. 原価の算定

区分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	19,888		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
②他人資本費用	2	(単位:千円)	を算定した。 但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	1	(単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1		る宛名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。
⑤合計	19,892	(単位:千円)	1)+2+3+4)

b. 単金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	19,892 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	419 (単位:千件)	2018年度の実績
③1件あたりの手続費		(①/②)×(1+ 実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (イ)加算額 1.1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき 2018年4月1日から2019年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費 a.原価の算定

a. 原恤07异足区分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	1,955		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
②他人資本費用	0	(単位:千円)	を算定した。 但し、①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、「区 料金請求回
③自己資本費用	0	(単位:千円)	収代行手続費、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、光配線区域情報調査費、ルーティン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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1	(単位:千円)	る宛名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。
⑤合計	1,956	(単位:千円)	①+2+3+4

b. 単金の算定

D. 平立の昇足		
区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	1,956 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	419 (単位:千件)	2018年度の実績
③1件あたりの手続費		(①/②)×(1+ 実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載 のXIV 料金設定に使用した貸倒率)

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき 2018年4月1日から2019年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費 a. 原価の算定

区分	金額等	F	備考
①設備管理運営費	1,791		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
②他人資本費用	1	(単位:千円)	を算定した。 但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	0	(単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供 手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関す
④利益対応税	1		る宛名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。
⑤合計	1,793	(単位:千円)	①+2+3+④

b. 単金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	1,793 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	419 (単位:千件)	2018年度の実績
③1件あたりの手続費		(①/②)×(1+ 実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載のXV 料金設定に使用した貸倒率)+1 b ③

(34)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに) ア、第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用 2018年4月1日から2019年3月31日まで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

(ア)原価の昇正			
区 分	金額等		備 考
①設備管理運営費	555,562 ((単位:円)	火きが明りませたのいて はなかれる火をまなり倒さな火の気ウナに進
②他人資本費用	65 ((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、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費といっては、設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費と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
③自己資本費用	22 ((単位:円)	建西泉北学にもの芽足とはなく、味が支配にかがつ場所を回がに手足した上で、減価償却費相当及び保守連営費相当に対し、「収 料金請求回 収代行手続費、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、光配線区域情報調査費、ルーティン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、端末回線情報提供
④利益対応税	16 ((単位:円)	一 皆 がや地づし 情報的員 覧、ご然 派 情報的
(5) 승타	555,665 ((単位:円)	①+2+3+4

(イ)単金の算定

<u>(1)+=0+</u>		
区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	555,665 (単位:円)	7. 5
②当該手続の利用対象ビル数	23 (単位:ビル)	2018年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	24,159 (単位:円)	(①/②)×(1+実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域内の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用2018年4月1日から2019年3月31日まで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
①設備管理運営費	2,421,328	(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。
②他人資本費用	284	(単位:円)	但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	96	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供
④利益対応税	70	(単位·円)	手続費及び申込者情報確認結果即時通知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。
⑤合計	2,421,778	(単位:円)	①+2+3+④

(イ)単金の算定

区 分	金額等	備考
①当該期間の料金の合計	2,421,778 (単位:円)	7. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	2,014 (単位:ビル)	2018年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	1,202 (単位:円)	(①/②)×(1+ 実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(35) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに) 2018年4月1日から2019年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. イ以外の場合

(ア)原価の算定

区 分	金額等	Į.	備考
①設備管理運営費	72,363	(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。
②他人資本費用	7	(単位:千円)	但し、①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、「X 料金請求回
③自己資本費用	2	(単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供
④利益対応税	2	(単位·壬円)	手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名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。
⑤合計	72,374	(単位:千円)	①+2+3+④

(イ)単金の算定

区分	金額等	<u> </u>	備考
①当該期間の料金の合計	72,374	(単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,317	(単位:千件)	2018年度の実績
③1件あたりに追加される手続費	31		(①/②)×(1+「実際費用方式による2017年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事に係るものである場合

(ア)原価の算定

区分	金 額 等		備考
①設備管理運営費	50,002 (.	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。
②他人資本費用	3 (.	単位:千円)	但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	1 (.	単位:千円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供
④利益対応税	1 (.	単位:千円)	手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名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。
⑤合計	50.007 (.	単位·千円)	(1)+(2)+(3)+(4)

(イ)単金の算定

区分	金額等	¥	備考
①当該期間の料金の合計	50,007	(単位:千円)	(7)\$
②当該手続の利用件数	1,234	(単位:千件)	2018年度の実績
③1件あたりの手続費	72		(①/2)×(1+「実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載 のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)+ア(イ)③

(36) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに) 2018年4月1日から2019年3月31日までの間に適用するための手続費 ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区分	金額等	÷	備考
①設備管理運営費	20,992	(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。
②他人資本費用	2	(単位:円)	但し、①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、「IX 料金請求回
③自己資本費用	1	(単位:円)	収代行手続費、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、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、端末回線情報提供
④利益対応税		(単位:円)	手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名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。
⑤合計	20,996	(単位:円)	1+2+3+4
⑥情報提供システムの利用件数	422,135	(単位:件)	2018年度の実績
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.05	(単位:円)	5/6

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合以外)

区 分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり)	6,216 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	659 (単位:円)	①×②

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合)

区分	金額等	F		備考
①作業単金(1時間あたり)	6,216	(単位:円)		
②1の手続に要する作業時間	0.023	(単位:時間)		
③当該作業に係る料金	143	(単位:円)	1)×2	

イ. 単金の算定

(ア)(1)以外の場合		
区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.05 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	659 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費		(①+②)×(1+実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載の XIV、料金設定に使用した貸倒率)

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

(17コは7) 日だした電火巡旧欧洲と巡して下 とと 17 79日		
区 分	金額等	備考
①情報提供システムに係る料金	0.05 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	143 (単位:件)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	72 (単位:円)	(35) ルーティング番号登録工事等受付手続費 イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	215 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による2018年度「網使用料算定根拠」記載の XIV、料金設定に使用した貸倒率)+③

Ⅳ 一般管理費比率

区 分	比图	ጆ等	備考
①管理費	67,375	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の 費用明細表より(東西交付金を除く)
②直接費	695,822	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の 費用明細表より
③管理費比率	9.7	(単位:%)	1)/2
④報酬率	0.02	(単位:%)	I 作業単金(5)報酬率③ 参照
⑤利益対応税率(報酬全体に対する比率)	19.54	(単位:%)	I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照
⑥一般管理費比率	9.7	(単位:%)	1 × 3 + (1 + 1 × 3) × 4 + ((1 + 1 × 3) × 4) × 5

V 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 2018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	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
受電設備	43	3,581	8,284	4,703	1.313
発電設備	7	23,175	37,705	14,530	0.627
電源設備及び蓄電池設備	129	5,170	9,819	4,649	0.899
空気調整設備	44	6,625	16,512	9,887	1.492

(2)設備管理運営費比率

(ア)電力設備	挿及び空気調整設備			
	S 分	通信料対応 データ系設備	役備合計及び 請合計の合計	備考
①取得固定資	養産価額	318,293		(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理選	巨営費	14,319 (単位:百万円)		(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ設備合計の合計の内訳)より
	(再掲)③減価償却費			(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ設備合計の合計の内訳)より
④設備管理運営費(減価償却費除く)		5,250	(単位:百万円)	2-3
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除<)		0.016		4 /1

(イ)その他の設備

区分	通信料対応 データ系設備		備考	
①取得固定資産価額			設備区分別固定資産明細表より(建物・構築地・建設仮勘定除く)	₽物·土
②設備管理運営費	198,860	(単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より	
(再掲)③減価償却費	51,843	(単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より	
④設備管理運営費(減価償却費除く)	147,017	(単位:百万円)	2-3	
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.073		4 /1	

VI 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。

- Ⅲ 光信号引込等設備に係る負担額
 2019年4月1日から2020年3月31日までの間に適用するための負担額
 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
 a. (イ)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。)が設置されていないものの
 ① 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にその光信号引込等設備が収容等されているもの

1 当社が設置した九倍与万岐端本国様収合		
①年経費	金額等 3,405(単位:円/年)	備 考 「『2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載の II の1 - 2(1)のGのaの⑥単芯区間」 - 『『2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載の II の1 - 2(1)のGのaの⑥単芯区間のクロージャ内接続」 + 「『2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載の II の1 - 2(1)のGのaの⑥電柱の単芯区間」
②負担額	284 (単位:円/月)	①÷ 12ヶ月×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 協定事業有が設直した元信方方岐端末回線収谷十名にイット寺にての元信方引込寺設備が収谷寺されているもの						
区分	金	額等	備考			
①年経費	3,330	(単位:円/年)	「『2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のIIの1-2(1)のGのaの⑥単芯区間の単心ケーブル」 +「『2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のIIの1-2(1)のGのaの⑥電柱の単芯区間」			
②負担額	278	(単位:円/月)	①÷ 12ヶ月×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI.料金設定に使用した貸倒率)			

c. (7)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。)が設置されているもの

区 分	金額等	備考
①年経費		aの①とbの①についてキャビネット設置率(2018年度実績(キャビネット設置:5%、引き通し:95%))で加重して算定
②負担額	278 (単位:円/月)	① ÷ 127月×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI. 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	43 (単位:円/月)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月))×(1+XⅣ.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
①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	15,698(単位:円)	平日設置の場合の取得固定資産価額
②未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	15,698(単位:円)	①×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI.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
①撤去に要する費用	8,408 (単位:円)	
②撤去に要する費用		①×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI.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
①撤去に要する費用	265 (単位:円)	
②撤去に要する費用		①×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI.料金設定に使用した貸倒率)

既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額1. 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額(1回線ごと)

. ,	がに以直で107~11107ル注771に稼じ床る特券級()		
	区 分	金額等	備考
	精算額	1,573 (単位:円)	「II 工事費 (11)屋内配線工事費」のウの(ア)のaの(c)の③×(1+「2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXI.料金設定に使用した貸倒率)

区 料金請求回収代行手続費、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、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、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名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
①管理費	67,375	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費(営業費・施設保全費・運用費)	695,822	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③減価償却費	220,425	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
④固定資産除却費	41,164	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	7.0%	(単位:%)	1)/(2+3+4)

(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円) 通信料対応設備合<u>計及びデ</u> -タ系設備合計の合計 資産の項目 主な配賦基準 電力設備 その他 0 文 得 価 額 或価償却累計額 公衆電話機械設備 0 0 0 0 0 0 466,213 市内雷話機械設備 直接賦課 449,174 0 449.174 13,035 12,620 13,035 市外電話機械設備 価 償 却 累 計 額 直接賦課 0 12,619 416 0 416 0 0 0 或価償却累計額 電信機械設備 0 0 0 0 0 0 0 雷報機械設備 0 0 0 0 0 0 DDX機械設備 減価償却累 計額 0 0 0 0 0 械 画像機械設備 0 却累 計名 0 設 0 0 0 0 0 OCN機械設備 咸価 償 却 累 計 額 0 0 0 618,301 618,301 減価償却累計額直接賦課 伝送機械設備 0 537.921 537.921 80,380 0 80,380 5,684 0 5,684 減価償却累計額直接賦課 無線機械設備 4,930 4,929 754 308,478 0 754 308,477 230,780 雷力設備 咸 価 償 却 累 計 額 直接賦課 30,779 0 77,699 77,698 1 0 電話番号案内設備 减 価 僧 却 累 計 額 0 0 0 0 0 0 4.323 1,082 3.241 総合監視システム 减 価 償 却 累 計 額 取得資産額比 2,568 643 1,924 16,093 0 16,093 空中線設備 减 価 償 却 累 計額 直接賦課 13,812 0 13,812 2.281 0 2.281 0 0 0 <u>却</u>累 計額 诵信衞星設備 0 0 0 0 0 端末設備 0 0 151,090 151.090 0 市内線路設備 减価 償 却 累 計 額 直接賦課 144,165 0 0 路 6,925 6,925 35,615 35,615 市外線路設備 備 咸 価 償 却 累 計 額 直接賦課 34,125 0 34,125 0 1,490 1,490 246,110 0 246,110 或価償却累計額 土木設備 直接賦課 204.051 0 204.051 4.179 0 4.179 計額 海底線設備 域価 償 却 累 直接賦課 3,910 3,911 268 0 268 532,694 34,580 498,114 建物 396,034 7,253 368,780 136,661 7,327 129,334 6.041 構築物 咸 価 償 却 累 計 額 取得資産額比 32,548 4,839 27,708 8,086 1,202 6,884 2 403 機械及び装置 減 価 償 却 累 計 額 取得資産額比 2,350 362 1,987 487 72 176 786 962 車両及び船舶 減価償却累計額 取得資産額比 721 132 589 241 44 197 4,747 24,901 29,648 <u>城 価 償 却 累 計</u> 額 工具、器具及び備品 取得資産額比 20.776 3.329 17,443 8,876 1,418 7,458 66 34 333 173 399 208 <u>取 行 畑 も</u> 咸 価 <u>償 却 累 計 額</u> リース資産 取得資産額比 161 56,250 57,939 1.689 通信用土地に係るもの:直接賦課

上記以外のもの:取得資産額比

上記以外のもの·取得資産額比

交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課

取得資産額比

或 価 償 却 累 計 名

域価 償 却 累 計 額

減価償却累計額

土地

建設仮勘定

無形固定資産

設備区分毎の固定資産合計

0

0 2,582 1.689

389

389

3.311

1,845

360 993

269,216

56.250

2,193

116,108

99,383 16,724

2 295 240

1,922,695

57.939

119,419

101,227

2 656 250

2,191,913

[※] 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(データ)、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)、中継系交換設備(音声)、中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円)

悪田の項目					通信料対応設備	 合計及びデータ系	設備合計の合計
	費用0	り項目	1	主な配賦基準		電力設備	その他
営	茅	ŧ	費	•取得資産額比	0	0	0
運	Я	Ħ	費	_	0	0	0
施	設假	呆 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	97,498	2,588	94,910
共	Ĩ	五	費	•支出額比	9,656	188	9,468
管	理	里	費	•支出額比	9,939	364	9,575
試	験硕	开究	,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	10,569	75	10,494
通	信設備	⋕ 使』	用料	•取得資産額比	3,007	380	2,627
租	税	公	課	•正味資産額比	9,027	738	8,289
減	価値	賞 却	貴	・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	51,843	9,069	42,774
固	定資產	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	7,319	918	6,401
(再)「	除去	〕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	1,949	535	1,414
合			計	·	198,860	14,319	184,541

[※] 費用は「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(データ)、 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)、中継系交換設備(音声)、 中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

(2018年度の予測費用等をもとに算定)

(a)前算定期間において予測した前々算定期間における費用

区分		設備管理	里運営費	自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単位	(備 考	
	区 分		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	車 位	領 考								
①通信	①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用		645	431	0	0	0	0	0	0	645	431	(百万円)	
②請オ	②請求金額確定に係る費用		877	587	0	0	0	0	0	0	877	587	(百万円)	
3請求	③請求書表示に係る費用		146	65	0	0	0	0	0	0	146	65	(百万円)	
	4)−1#	求書編集業務に係る費用	5,694	2,282	2	0	2	0	0	0	5,698	2,282	(百万円)	
		システム関連費用	3,048	1,091	1	0	1	0	0	0	3,050	1,091	(百万円)	
		業務費用(人件費·物件費)	2,646	1,191	1	0	1	0	0	0	2,648	1,191	(百万円)	
	4 −2#	求書作成・発送業務に係る費用	5,692	2,562	2	0	1	0	0	0	5,695	2,562	(百万円)	
		業務費用(人件費·物件費)	1,971	887	1	0	0	0	0	0	1,972	887	(百万円)	
		郵送料	3,721	1,675	1	0	1	0	0	0	3,723	1,675	(百万円)	
	④-3 收	納業務に係る費用	7,498	3,336	2	1	1	1	1	0	7,502	3,338	(百万円)	
		システム関連費用	737	293	0	0	0	0	0	0	737	293	(百万円)	2019年度適用その他費用の算定根拠(別添1)の I. 設備管理 運営費(ア)その他(右記以外)および II. 設備管理運営費(イ)音 声利用IP通信網サービスにおける2018年度費用
		業務費用(人件費·物件費)	736	331	0	0	0	0	0	0	736	331	(百万円)	
		振込手数料等	6,025	2,712	2	1	1	1	1	0	6,029	2,714	(百万円)	
	④-4間	合せ業務に係る費用	1,141	522	0	0	0	0	0	0	1,141	522	(百万円)	
		システム関連費用	137	70	0	0	0	0	0	0	137	70	(百万円)	
		業務費用(人件費·物件費)	1,004	452	0	0	0	0	0	0	1,004	452	(百万円)	
④請 求	R·収納	・問合せ業務に係る費用	20,025	8,702	6	1	4	1	1	0	20,036	8,704	(百万円)	
		- 係る費用 契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	4,174	1,856	1	0	1	0	0	0	4,176	1,856	(百万円)	
	システ	ム関連費用	433	172	0	0	0	0	0	0	433	172	(百万円)	
	業務費	·用(人件費·物件費)	3,741	1,684	1	0	1	0	0	0	3,743	1,684	(百万円)	
	又不能村 回収不	目当額 能となり、貸倒損失計上した額)	659	296	0	0	0	0	0	0	659	296	(百万円)	

(b)前々算定期間における調整額

区分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス	単 位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	0	0	(百万円)	
②請求金額確定に係る調整額	0	0	(百万円)	
③請求書表示に係る調整額	0	0	(百万円)	- -2018年度適用手続費において加算した調整額
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	0	0	(百万円)	12016年及週州十続貸において加昇した調整領
⑤回収業務に係る調整額	0	0	(百万円)	
⑥回収不能相当額に係る調整額	0	0	(百万円)	

(c)前算定期間において予測した前々算定期間の手続費に係る収入

ア. 前算定期間において予測した前々算定期間における需要

区分	対象事業者	需要数	単位	備考		
a. 通信回数	(1)NTT東日本(その他)	1,504				
	(2)移動体事業者	312				
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,816	(百万回)			
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,116				
	(5)合計	4,932				
b. 内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	1,016				
	(2)移動体事業者	34				
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,050		2019年度適用その他費用の算定模拠(別添1)のⅢ. 需要の 2018年度需要		
	(4)その他事業者	47	4			
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,097				
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1				
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,098				
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	621				
	(9)合計	1,719				
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	543,768				
	(2)移動体事業者	(2)移動体事業者 17,289				
	(3)その他事業者	31,470	(百万円)			
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	592,527	(13)1)			
	(5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	177,277				
	(6)合計	769,804				

イ. 前々算定期間における手続費

(ア)利田表に対する料金語史集の料金内部頂目を1の松守重要表が真有する場金であって 通信ごとのデータ業跡、料金計管 語史全額碑守乃氏語史・卯紡・同卯を当社が行う場金

ア)利用者に対する科金請求書の科金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、適信ことのナータ書榜・科金計事、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合									
区分		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単 位	備考				
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(1通信ごとに)	0.19	0.08	(円)					
②請求金額確定	(1内訳項目ごとに)	0.98	2.00	(円)					
③請求書表示	(1内訳項目ごとに)		0.24	(円)					
④請求・収納・問合せ業務	(1内訳項目ごとに)		22.50	(円)	2014年及短用での他具用の昇足依拠の皿の(1)の3の(1)				
⑤回収業務	(1内訳項目ごとに)		3.38	(円)					
⑥回収不能相当額	(利用者料金額ごとに)		0.17	(%)					

()利用者に対する料金請求書の料金内原項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積、料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合							
区分		(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単 位	備考		
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(利用者料金額ごとに)	0.34	-	(%)	2014年度週刊その他の費用の算定機拠回の(1)の3の(c)の (小電話サービス以社総合デジッル通信サービスの利用者に 対する特全請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用 する場合であっ、通信とのデータ語料・料金計算、課末金額 構定及び請求・収納・回収に係るもののA通信ごとのデータ器 構、料金計算の見組務を主義特の負担額合工業務の負担額合工 (「」は関連器対象外の区分)		
2請求金額確定	(利用者料金額ごとに)	0.18	-	(%)	2014年度選用その他の費用の算定機拠回の(1)の3の(c)の (1)電話サービス以前会テンジル連信サービスの利用者に 対する社会請求者の利金の形別目を推敷の協定事業者で共用 する場合であって、適価にとのデータ器目 科会計算、課文金額 構定及び指求・収納・回収に係るものの意識求金額確定の負担 額を企業券係の見担部合計で除したものにプを乗じたもの (「一」は調整額対象外の区分)		
③請求書表示·	(利用者料金額ごとに)	0.04	-	(%)	2014年度適用その他の費用の算定根拠皿の(1)の3の(3)の (イ)電流サービス又は終合ディジタル通信サービスの利用者に 対する特金請求の対象内外別では一般を観文的位字集業者で共用 する場合であって、通信ことのデータ番標・場合計算、請求の 機定及び請求、収納・回収に係るのの(請求書表表示の責担額 を6.素務節の負担値等で稼いたものに⑦を乗じたもの (「一は個種監対資料の区分)		
⑥請求·収納·問合せ業務	(利用者料金額ごとに)	4.23	-	(%)	2014年度連用その他の費用の算定機製皿の(1)の3の(c)の ((小電話サービス以総合ディジル通信サービスの利用者に 対する料金譲水番の料金内訳項目を模数の協定事業者で共用 する場合であっ、通信とのデー発酵・料金計・譲水金額 構定及び額末・収納・回収に係るものの別請求・収納・問合せ業 務の負担総を「業券备の負担組合計で除したものにごを楽した しの (「一」は顕整額対象外の区分)		
5回収業務	(利用者料金額ごとに)	0.63	-	(%)	2014年度適用その他の費用の算定規拠皿の(1)の3の(2)の (1)電話サービス以前会テービンの通信サービスの利用者に 対する特金指求者のは時代別項目を複数の協定事業者で共同 場合の場合では 通信地では、10年では、10年では、10年では 間で変くが第末・収率に関いて係るもの目の収集等の負担額を (2、業務の免担額を計で除したものにごを乗したもの (1)は調整部列象外の区分)		
⑥回収不能相当額	(利用者料金額ごとに)	0.17	-	(%)	2014年度適用その他の原用の算定根拠皿の(1)の8の(3)の (イ)電話サービス収扱的デインタル通信サービスの利用者に 対する特全請求着の対金内原列目を報収の協定事業者で共用 する特全請求者のなって、適に、2007~9番件 4巻含計 第 1945年 (国本の事業を必要を必要を使用していたのが一回収予機を指導機の負 担機を2の事業を必要を必要を使用していた事収でもあっていた。 (一)は関連機列状を必要を必要を必要を必要を必要を必要と		
⑦솜計	(利用者料金額ごとに)	5.60	-	(%)	2014年度適用その他の費用の算定模拠Ⅲの(1)の3の(c)の (イ)電話サービス又は総合ディジタル通信サービスの利用者に 対する科金資訊を自今性の対理と複数の協定事業でも共用 する場合であって、通信ことのデータ蓄積・料金計算、請求金額 構定及び指束、水約・回収に係るもののH適用する手続費 (「-」は調整額対象外の区分)		

ウ. 前算定期間において予測した前々算定期間の手続費に係る収入

区分	(7)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る収入	345	249	(百万円)	$\begin{array}{l} \cdot \langle 7 \rangle = \mathcal{T} \mathcal{O}_{B}(1) \times \mathcal{J}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(\mathcal{T}) + \mathcal{T} \mathcal{O}_{C}(2) \times \mathcal{J}(\mathcal{J}) \mathcal{O}(\mathcal{T}) \\ \cdot \langle \ell \rangle = \mathcal{T} \mathcal{O}_{B}(4) \times \mathcal{J}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(\mathcal{T}) \end{array}$
②請求金額確定に係る収入	1.027	1.242	(百万円)	$\begin{array}{c} \cdot \langle 7 \rangle = \mathcal{T} \mathcal{O} b(1) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(2(\mathcal{T}) + \mathcal{T} \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{A}(\mathcal{A}) \mathcal{O}(2(\mathcal{T}) \\ \cdot \langle \ell \rangle = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(2(\ell)) \end{array}$
③請求書表示に係る収入	262	149	(百万円)	$ \begin{array}{l} \cdot (7) = (7 \mathcal{O} b (1) + 7 \mathcal{O} b (4)) \times \mathcal{A}(7) \mathfrak{O}(7) + 7 \mathcal{O} c (2) \times \mathcal{A} \\ \cdot (4) \mathfrak{O}(7) \\ \cdot (4) = 7 \mathcal{O} b (8) \times \mathcal{A}(7) \mathfrak{O}(3) (4) \end{array} $
④請求・収納・問合せ業務に係る収入	24,671	13,973	(百万円)	$ \begin{array}{l} \cdot (7) = (\mathcal{T} \mathcal{O} b(1) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(4) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(6)) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O} \mathring{\oplus} (7) + \mathcal{T} \\ \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{A}(\mathcal{A}) \mathcal{O} \mathring{\oplus} (7) \\ \cdot (4) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O} \mathring{\oplus} (4) \end{array} $
5回収業務に係る収入	3,702	2.099	(百万円)	$ \begin{array}{l} \cdot (\mathcal{T}) = (\mathcal{T} \mathcal{O} b(1) + \mathcal{T} \mathcal{O} b(4)) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(\mathcal{T}) + \mathcal{T} \mathcal{O} c(2) \times \mathcal{A} \\ \cdot (\mathcal{A}) \mathcal{O}(\mathcal{T}) \\ \cdot (\mathcal{A}) = \mathcal{T} \mathcal{O} b(8) \times \mathcal{A}(\mathcal{T}) \mathcal{O}(\mathcal{S}(\mathcal{A})) \end{array} $
⑥回収不能相当額に係る収入	1,007	301	(百万円)	$ \begin{array}{l} \cdot (7) = (\mathcal{P} \mathcal{O}_{\mathbb{G}}(1) + \mathcal{P} \mathcal{O}_{\mathbb{G}}(3)) \times \mathcal{A}(\mathcal{P}) \mathfrak{O}(7) + \mathcal{P} \mathcal{O}_{\mathbb{G}}(2) \times \mathcal{A} \\ \cdot (4) \mathfrak{O}(7) \\ \cdot (4) = \mathcal{P} \mathcal{O}_{\mathbb{G}}(5) \times \mathcal{A}(\mathcal{P}) \mathfrak{O}(4) \end{array} $

(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額

区分	(7)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	300	182	(百万円)	(a) の①合計+(b) の①-(c) のウの①
②請求金額確定に係る調整額	▲ 150	▲ 655	(百万円)	(a) の②合計+(b) の②-(c) のウの②
3請求書表示に係る調整額	▲116	▲84	(百万円)	(a) の③合計+(b) の③-(c) のウの③
(主) (前求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲ 4.635	▲5.269	(百万円)	(a) の④合計+(b) の④-(c) のウの④
5回収業務に係る調整額	474	▲243	(百万円)	(a) の⑤合計+(b) の⑤-(c) のウの⑤
⑥回収不能相当額に係る調整額	▲348	▲5	(百万円)	(a) の⑥合計+(b) の⑥-(c) のウの⑥

I.設備管理運営費

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ィ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)前算定期間において予測した前々算定期間における費用

区分	金額	等	備考
①設備管理運営費	12,119	· · · — · · · · · · · ·	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
②他人資本費用	2	(単位:千円)	費用、自己資本費用及び利益対応税を算定。 但し、①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
③自己資本費用	3	(単位・千円)	当に対し、「区 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。
④利益対応税	2	(単位:千円)	官平真化ヨど昇山し、政備官平建高真の原伽に己めた。
⑤合計	12,126	(単位:千円)	①+2+3+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	0 (単位:千円)	2018年度適用手続費において加算した調整額

(c)前算定期間において予測した前々算定期間の手続費に係る収入

区分	金額	等	備考
①前算定期間において予測した前々算定期間における需要	677	(単位:千項目)	2019年度適用その他費用の算定根拠(別添1)のII.需要の2018年度におけるbの(6)
②前々算定期間における手続費	17.01	(単位:円)	2014年度適用その他費用の算定根拠の皿(7)のアの(ア)の3の③
③前算定期間において予測した前々算定期間の手続費に係る収入	11,516	(単位:千円)	①×②

(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額

区 分	金額	等	備考
①前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額	610	(単位:千円)	(a)(5)+(b)(1)-(c)(3)

(イ)請求・収納・不払い対応に係るもの

(不払い発生対応)

(a)前算定期間において予測した前々算定期間における費用

区 分	金額等	備考
①当該作業に係る手続費	0.22 (単位:円)	2019年度適用その他費用の算定根拠の(別添2)の I のBの(不払い発生対応)の 2018年度手続費の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	0.00	(単位:円)	2018年度適用手続費において加算した調整額

(c)前々算定期間に適用した手続費

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した手続費	0.14 (単位:円)	2014年度適用その他費用の算定根拠のⅢの(7)のアの(イ)のBの2のB(不払い発生対応)の(b)の(6)

(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額

区 分	金額	等	備 考
①前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額	0.08	(単位:円)	(a)𝐠⊕+(b)𝐠⊕−(c)𝐠⊕

(未収納発生対応)

(a)前算定期間において予測した前々算定期間における費用

区 分	金額等	備考
①当該作業に係る手続費	0.16 (単位:円)	2019年度適用その他費用の算定根拠の(別添2)の I のBの(未収納発生対応)の 2018年度手続費の④

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金額	i 等	備考
①前々算定期間における調整額	0.00	(単位:円)	2018年度適用手続費において加算した調整額

(c)前々算定期間に適用した手続費

区 分	金額等	備 考
①前々算定期間に適用した手続費	0.11 (単位:円)	2014年度適用その他費用の算定根拠の皿の(7)のアの(イ)のBの2のB(未収納発 生対応)の(b)の⑥

(d)前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額

区分	金額	等	備考
①前算定期間に加算した前々算定期間における予測調整額	0.05	(単位:円)	$(a)\mathcal{O}(1)+(b)\mathcal{O}(1)-(c)\mathcal{O}(1)$