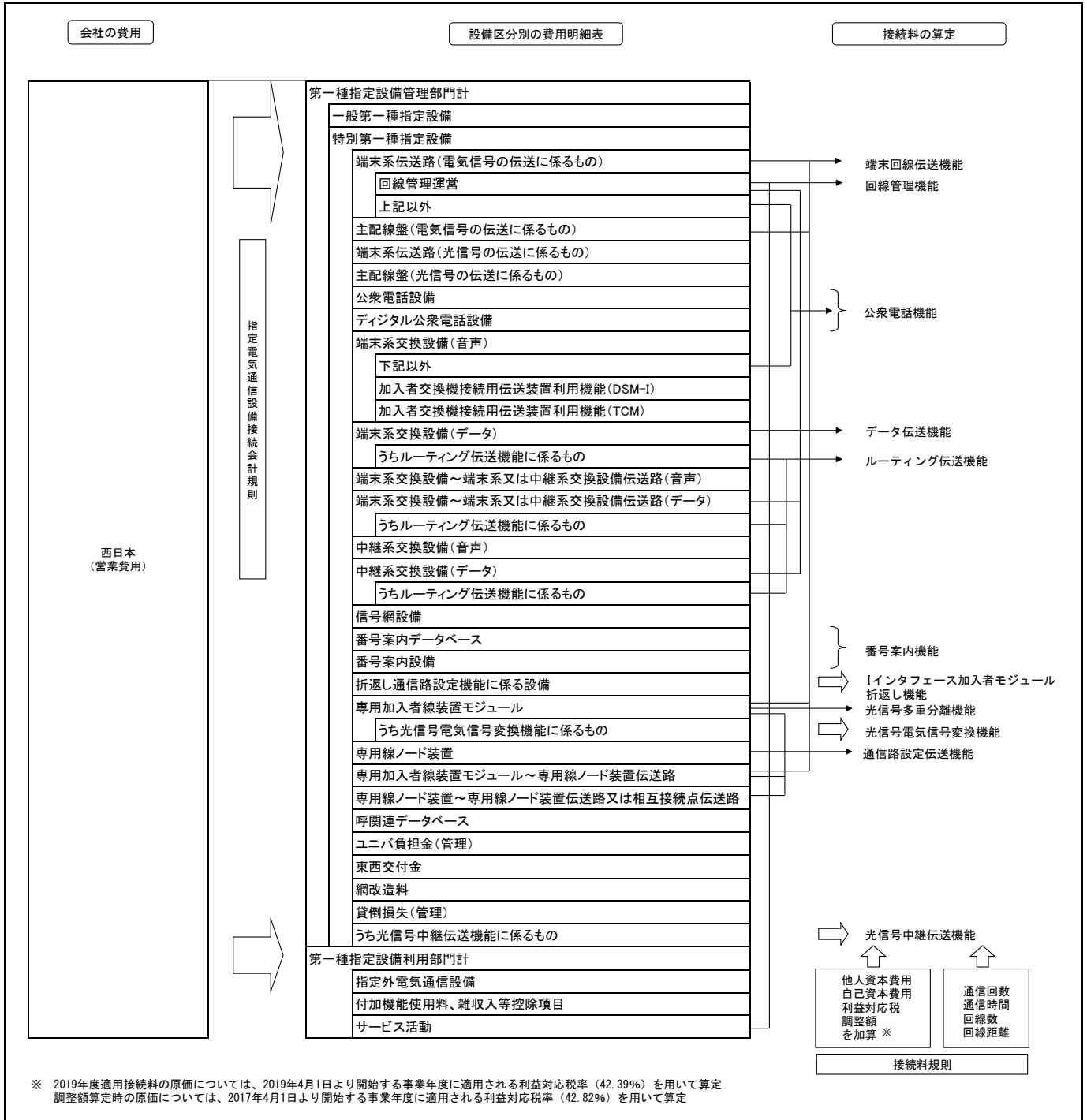


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	15
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	16
4. 端末系交換機能	17
5. 中継伝送機能	18
6. 通信路設定伝送機能	21
7. (削除)	
8. 番号案内機能	29
9. (削除)	
10. 公衆電話機能	35
11. ルーティング伝送機能	41
12. 網同期クロック供給機能	43
13. その他の機能	44
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	46
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	47
V. 資本構成比率の算定	48
VI. 他人資本利率の算定	49
VII. 自己資本利益率の算定	50
VIII. 利益対応税率の算定	51
IX. 料金設定に使用したトラヒック	53
X. 料金設定に使用した回線数	54
X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	159
X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	160
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	161
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	163
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	164
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	165
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	166
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	167
5. 中継伝送機能の費用明細表	168
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	169
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	170
2. 設備区分別固定資産明細表	171
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	173
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	174
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	175
6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)	176
7. 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における 明細表の設備区分の対応	177
8. 回線設置手続費等の控除額	178

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	メタル加入者回線							
	(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間	(再掲) 土木設備	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間	
①指定設備管理運営費	178,147	155,493	147,558	3,905	48,553	23,172	99,005	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	2,027	1,989	1,853	2	860	617	993	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	22,194	21,778	20,289	21	9,418	6,755	10,871	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	9,654	9,473	8,826	9	4,097	2,938	4,729	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	212,022	188,733	178,526	3,937	62,928	33,482	115,598	①+②+③+④

⑥正味固定資産	731,060	719,597	670,034	237	313,333	226,182	356,701	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	950	935	871	0	407	294	464	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,337	5,253	4,891	2	2,287	1,651	2,604	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	16,018	13,466	12,901	482	3,664	1,160	9,237	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	753,365	739,251	688,697	721	319,691	229,287	369,006	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	113,624	111,495	103,871	109	48,216	34,582	55,654	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	19,454	19,279	17,919	6	8,380	6,049	9,539	
⑬減価償却費	28,929	26,884	24,924	46	10,506	7,584	14,418	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	1,618	1,606	1,509	1	357	257	1,152	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	OCU			その他				
	光	メタル		(再掲) 加入者 収容装置 (ATMデータ 伝送)	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内装置		
①指定設備管理運営費	1,409	380	1,028	261	250	12	0	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	10	3	7	1	1	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	111	32	78	9	8	0	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	48	14	34	4	3	0	0	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,578	429	1,147	275	262	12	0	①+②+③+④

⑥正味固定資産	3,618	1,058	2,560	272	258	14	0	参考4. 設備区分別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	5	1	3	0	0	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	26	8	19	2	2	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	105	23	82	28	27	1	0	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	3,754	1,090	2,664	302	287	15	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	566	164	402	46	43	2	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	61	27	34	6	5	1	0	
⑬減価償却費	502	167	334	29	26	2	0	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	3	1	2	0	0	0	0	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)			備考
	回線管理運営			
	電話等・ラインシェアリング・ドライ カット・光ファイバ	DB管理および料金計算	電話等	
①指定設備管理運営費	20,984	19,599	2,311	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	27	26	2	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	296	281	20	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	129	122	9	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	21,436	20,028	2,342	①+②+③+④

⑥正味固定資産	7,572	7,223	381	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	10	9	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	55	53	3	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,419	2,256	283	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	10,056	9,541	667	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	1,517	1,439	101	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	108	102	12	
⑬減価償却費	1,515	1,438	34	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	9	9	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考	
	回線管理運営					
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ					
	DB管理および料金計算					
相互接続回線				その他		
ライン シェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	DSLファイル連携 に係る開発費用			
①指定設備管理運営費	283	505	1,059	53	15,388	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	1	1	0	21	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4	8	16	0	233	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2	3	7	0	101	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	289	517	1,083	53	15,743	①+②+③+④

⑥正味固定資産	116	214	416	0	6,095	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	0	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	2	3	0	44	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	33	59	125	7	1,750	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	150	275	545	7	7,897	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	23	41	82	1	1,191	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	3	5	12	0	70	
⑬減価償却費	15	27	47	0	1,315	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	1	0	7	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)		備考
	回線管理運営				その他	(再掲) メタル設備のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤	
	ATMデータ伝送						
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能					
①指定設備管理運営費	71	31	40	1,313	4,880	4,848	参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	1	65	64	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0	0	14	707	702	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0	0	0	6	308	305	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	72	31	40	1,334	5,960	5,919	①+②+③+④

⑥正味固定資産	14	6	8	336	23,366	23,230	参考2. 設備区分別固定資産明細表 および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	30	30	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	171	170	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9	4	5	154	416	414	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	23	10	13	492	23,983	23,844	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	3	2	2	74	3,617	3,596	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0	0	6	447	445	
⑬減価償却費	1	0	1	75	1,086	1,068	参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	0	20	20	

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)			備考
	(再掲) 局外スプリッタ (局外4分岐)	(再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐)		
①指定設備管理運営費	111,276	20	710	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,260	0	18	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	24,754	5	196	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,768	2	85	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	149,058	27	1,009	①+②+③+④

⑥正味固定資産	826,515	183	6,551	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,074	0	9	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,034	1	48	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,642	1	41	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	840,265	185	6,649	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	126,730	28	1,003	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	17,825	2	61	
⑬減価償却費	39,182	9	314	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,136	0	8	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	30	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(2017年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,200	①÷②
④他人資本費用(円)	48	⑪レートの×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	530	⑪レートの×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	231	(⑤自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	2,009	③+④+⑤+⑥
⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	742,788	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,492	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	167	⑦÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	2,715	⑪レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	83	2017年度適用料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	742,788	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	176	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,569	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	6	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	1,490	(a)の⑨について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	6	(d)の①
③合計(百万円)	1,496	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	168	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	115,515	アーイ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	115,598	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	83	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤下部区間
②回線数(回線)	10,854,246	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	887	①÷②÷12ヶ月

(b) 下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における上部区間に係る費用(百万円)	61,123	アーイーウ
ア. 上部区間	62,928	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTTに収容される加入者回線負担相当	1,761	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	44	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイー)
②故障受付発生割合	5.95%	2017年度実績(特別調査値)
③故障受付発生回線相当分費用(百万円)	3,637	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	3,637	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	28	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤費用(百万円)	2,960	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	176	②×⑥
⑧主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	163	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	115,515	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	3,637	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	163	(b)の⑤
④合計(百万円)	119,315	①+②+③
⑤回線数(回線)	10,854,246	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	916	④÷⑤÷12ヶ月

(d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	15,925	2017年度接続料金において加算した調整額

(e) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,854,246	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,063	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	138,457	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲3,217	((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③

(g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	119,264	(c)の④について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3,217	(f)の①
③合計(百万円)	116,047	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	891	③÷(c)の⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	176,639	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	178,526	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当	1,761	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	126	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	10,854,246	Xの1の(20)-Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,356	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	16,007	2017年度接続料金において加算した調整額-2018年度接続料金の原価に繰り延べる調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,854,246	Xの1の(20)-Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,482	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の⑥に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	193,032	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲386	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	176,550	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲386	(d)の①
③合計(百万円)	176,164	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,352	③÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	170,763	A-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	188,733	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	16,351	bの(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	127	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	1,492	Bの(a)の④加算料相当費用 2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,000	(aの(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	10,746,507	Xの1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,324	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	16,353	2017年度接続料金において加算した調整額-2018年度接続料金の原価に繰り延べる調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,746,507	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,458	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCの(e)の⑥に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	188,021	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲905	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	170,682	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲905	(d)の①
③合計(百万円)	169,777	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,317	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,147	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,150,117	Xの1の(48)+Xの1の(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	83	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	52	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,150,117	Xの1の(48)+Xの1の(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	105	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,449	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲250	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,147	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲250	(d)の①
③合計(百万円)	897	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	65	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,919	アーイ
ア. 主配線盤	5,919	Aの⑤:メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	11,721,691	Xの1の(42)−Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	42	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	856	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	11,721,691	Xの1の(42)−Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	46	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのaの(c)の④に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	6,470	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	305	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,916	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	305	(d)の①
③合計(百万円)	6,221	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	44	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,016	アーイーウ
ア. 主配線盤	5,960	Aの⑤:主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト	944	aの(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)−Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	10,746,507	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	39	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	684	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	10,746,507	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	42	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	5,416	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	284	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,012	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	284	(d)の①
③合計(百万円)	5,296	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	41	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,066	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用(円/回線・年)	17	
③自己資本費用(円/回線・年)	183	
④利益対応税(円/回線・年)	81	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,347	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	112	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	5	2017年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	130	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑨調整額(円/回線・月)	▲13	(⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑧
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	112	⑥について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅲより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	99	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	469	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用(円/回線・年)	11	
③自己資本費用(円/回線・年)	124	
④利益対応税(円/回線・年)	55	
⑤合計(円/回線・年)	659	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	55	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト(円/回線・月)	1,301	Cのbの(a)の③−aの⑥
②主配線盤(円/回線・月)	21	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計(円/回線・月)	1,322	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.22	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(2017年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	291	③×④−1
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	29	2017年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	339	2017年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの⑩に2017年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲19	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑦
⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	291	⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅲより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	272	⑧+⑨

H. (削除)

I. 光信号伝送装置(B-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	517	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)
②回線数(回線)	20,436	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,108	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲214	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	20,436	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,167	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	286	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	17	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

J. 光信号伝送装置 (GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,504	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	838,105	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,542	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲2,370	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	838,105	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,200	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	12,069	①×②÷12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,065	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,499	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,108	Iの(d)の①+Jの(d)の①+Kの(d)の①+Lの(d)の①+加入光ファイバ算定根拠のIの(d)の①
③合計(百万円)	16,607	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,651	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. 固定無線通信網終端装置

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	32	6-2の(1)の(a)の⑤固定無線通信網終端装置
②回線数(回線)	19	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	140,351	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲2	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	19	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	23,438	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	5	①×②÷12ヶ月

(d) 調整額

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

L. 固定無線宅内設備

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	0	(1)のAの⑤固定無線宅内装置
②回線数(回線)	211	Xの1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	0	a÷b÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲5	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	211	Xの1の(98)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	421	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1	①×②÷12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲6	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

M. 一戸建てにおける光屋内配線

(a) 前々算定期間における費用

a. 平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,059	2019年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金について、2017年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅴより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3.100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,288	2017年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	297	
⑤原価(円)	20,774	①×②+③-④

b. 平日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,006	2019年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金について、2017年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅴより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3.100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,288	2017年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	297	
⑤原価(円)	23,710	①×②+③-④

c. 平日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,088	2019年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金について、2017年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅴより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3.100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,288	2017年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	297	
⑤原価(円)	27,064	①×②+③-④

d. 土日祝日昼夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,277	2019年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金について、2017年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅴより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3.100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,288	2017年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	297	
⑤原価(円)	24,550	①×②+③-④

e. 土日祝日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,359	2019年度その他費用の算定根拠のⅠ作業単金について、2017年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅴより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3.100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,288	2017年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	297	
⑤原価(円)	27,904	①×②+③-④

f. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	20,774	aの⑤より
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	173	①÷②÷12ヶ月×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

g. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,616	aとdの⑤について故障修理発生割合(2017年度実績(平日昼間:77.7%、土日祝昼間:22.3%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	180	①÷②÷12ヶ月×XⅢ. の保守換算係数3のタイプ1-2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

h. 1回線当たりの月額費用(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,615	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(2017年度実績(平日昼間:78.3%、平日夜間:0.9%、平日深夜:0.5%、土日祝日昼夜間:19.8%、土日祝日深夜:0.5%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	186	①÷②÷12ヶ月×XⅢ. の保守換算係数3のタイプ2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲1	2017年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲2	2017年度接続料において加算した調整額

c. 前々算定期間における調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲3	2017年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	174	2017年度適用網使用料

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	180	2017年度適用網使用料

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	185	2017年度適用網使用料

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

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

b. 調整額(タイプ1-2)

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

c. 調整額(タイプ2)

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

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	173	(a)のfの③について、2019年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のaの①
③合計(円/回線・月)	171	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	180	(a)のgの③について、2019年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のbの①
③合計(円/回線・月)	178	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	186	(a)のhの③について、2019年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のcの①
③合計(円/回線・月)	184	①+②

(2) 料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,651	Jの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ)保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,651	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,701	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,358	(Cのcの(e)の④ + Eのbの(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,358	(Cのcの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,399	(Cのcの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの - Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,797	(Cのcの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×2(対)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,396	(Cのbの(e)の④ + Eのaの(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,396	(Cのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,438	(Cのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ)電話重畳する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	44	Eのaの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ)電話重畳する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	44	(Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限り。)(ア) (イ)以外の場合の①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,668	(Cのbの(e)の④ + Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限り。)(ア) (イ)以外の場合の②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,668	(Cのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限り。)(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,710	(Cのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)の(イ) 電話重畳する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	316	(Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)の(イ) 電話重畳する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	316	(Eのaの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のア 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	891	Gのaの(g)の④ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	891	Gのaの(g)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のウ アイ以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	918	Gのaの(g)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	65	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	41	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	99	Fの① × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの
④料金(円/回線・月)	205	(①+②+③) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	65	Dの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②主配線盤(円/回線・月)	41	Eのbの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路(円/回線・月)	99	Fの① × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
④料金(円/回線・月)	205	(①+②+③) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	168	Bの(e)の④ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	261	SのBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・回線・月)	1,373	SのBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

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

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	171	Mの(e)のaの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	178	Mの(e)のbの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

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

(別表1) 上部区間における未利用芯線相当コスト

区分	金額等	備考
①上部区間に係るコスト(百万円)	29,446	(1)のAの⑤上部区間 - (1)のAの⑤土本設備
②メタルケーブル芯線使用率	21.3%	2017年度実績
③局外RT収容回線比率	7.6%	Xの1の(19) ÷ Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当(百万円)	1,761	① × (1 - ②) × ③

2.1インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	477	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	34	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	15	③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	529	①+②+③+④
⑥正味固定資産	1,102	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	8	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	40	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	1,151	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	174	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	22	
⑬減価償却費	131	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	135	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回線)	12	2017年度稼働実績(64kb/s)
②前々算定期間における接続料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	109,378	2017年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	685	①×②×12ヶ月÷23

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲21	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	529	(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲21	(d)の①
③合計	508	①+②

(2)料金の設定

A.出側回線あたりの料金

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	508	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	12	2017年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	81,139	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	81,139	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	2017年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	1,023	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	880	279	17	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	▲15	71	▲3	2017年度年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	92,026	3,428	4,267	Xの1の(110)、(114)及び(118)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	657	3,558	277	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	726	146	14	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	139	204	0	((a)の①+(b)の③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	880	-	-	(a)の①について、2019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の
②調整額	343	-	-	(d)の①のうち、100Mbit/sタイプ(集線型利用・非集線型利用)に係るものを1Gbit/sタイプに加算したものの
③合計	1,223	-	-	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	1,223	-	-	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	92,026	-	-	Xの1の(110)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	1,107	-	-	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	1,107	-	-	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	1,107	-	-	③×XⅢの保守換算係数(タイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	1,140	-	-	③×XⅢの保守換算係数(タイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,784	183	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	▲336	▲53	2017年度年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における需要（回線）	587,127	18,281	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	230	592	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,620	130	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲172	0	((a)の①+(b)の③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,783	183	(a)の①について、2019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の
②調整額	▲172	0	(d)の①
③合計	1,611	183	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	1,611	183	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	587,127	18,281	Xの1の(122)及び(126)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	229	834	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	229	834	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	229	834	③×XⅢの保守換算係数(タイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	236	859	③×XⅢの保守換算係数(タイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

・ 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部				左記以外	左記以外	
		左記以外		電気信号の伝送に係るもの	光信号の伝送に係るもの			
		RTS	G C					
①指定設備管理運営費	74,539	29,328	7,883	6,058	15,375	12	45,212	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	499	201	57	58	86	0	297	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	5,462	2,205	627	634	943	2	3,257	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2,376	959	273	276	410	1	1,417	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	82,876	32,693	8,840	7,026	16,814	15	50,183	①+②+③+④

⑥正味固定資産	177,599	71,896	20,524	20,896	30,424	53	105,703	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	231	93	27	27	40	0	137	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,296	525	150	153	222	0	772	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,298	2,338	580	441	1,316	1	3,960	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	185,424	74,852	21,281	21,517	32,002	54	110,572	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27,966	11,289	3,210	3,245	4,827	8	16,677	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	3,887	1,690	343	534	811	1	2,197	
⑬減価償却費	20,056	8,833	2,884	1,964	3,983	2	11,223	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	216	104	17	36	50	0	113	

5. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	25,159	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	404	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4,420	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1,923	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	31,906	①+②+③+④

⑥正味固定資産	147,428	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	192	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,076	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,356	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	150,052	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	22,631	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5,292	
⑬減価償却費	8,757	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	260	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,951	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万芯・m)	2,272	2017年度現用中継芯線長実績
②前々算定期間における接続料金(円/m・芯・月)	1,038	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	28,300	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	5,557	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	31,886	(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	5,557	(d)の①
③合計	37,443	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	37,443	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	2,272	2017年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	1,373	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備 考
①物品費および取付費	39,570	48,669	59,373	67,665	103,302	139,409	174,206	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	158	195	237	271	413	558	697	
③共通割掛費	3,814	4,691	5,723	6,522	9,957	13,437	16,791	
④創設費	43,542	53,555	65,333	74,458	113,672	153,404	191,694	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	21,771	13,389	10,889	9,307	7,105	6,392	5,990	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	28,646	17,617	14,328	12,246	9,349	8,411	7,882	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備 考
①設備管理運営費	3,435	2,113	1,718	1,469	1,121	1,009	945	2,879	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
②他人資本費用	40	24	20	17	13	12	11	33	
③自己資本費用	434	267	217	186	142	128	119	364	
④利益対応税	193	118	96	82	63	57	53	162	
⑤合計	4,102	2,522	2,051	1,754	1,339	1,206	1,128	3,438	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	8	4	5	5	3	4	7	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	4,109	2,530	2,055	1,759	1,344	1,209	1,132	3,445	⑤+⑥

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備 考
①敷設ケーブル芯線数	189,662	52,264	17,790	10,128	14,656	1,656	992	287,148	2018.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	66.1%	18.2%	6.2%	3.5%	5.1%	0.6%	0.3%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備 考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	342	211	171	147	112	101	94	287	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1)算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備 考
①平均ケーブル長	39.9m	2018.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

(別表2)算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備 考
①ケーブル敷設芯線数	287,148	2018.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	218,162	
③芯線使用率(②÷①)	0.760	

(別表3)算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率>

(単位:百万円)

区分	金額等	備 考
①取得固定資産	319,728	(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	22,633	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,957	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	13,676	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.043	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.004	「網改造料算定根拠」のI 取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.096	

(b) 前々算定期間における調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	14	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金 (単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金	327	2017年度適用網使用料

(d) 調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲26	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の①

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	287	(a)の1芯あたりコストの加重料金について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲26	(d)の①
③合計(円)	261	①+②

(2) 料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/芯・月)	261	(1)の(e)の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	1.373	Aの(2)の③より

6.通信施設伝送機能

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳											その他	備考		
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コトラーガス))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上コトラーガス)	高速デジタル伝送・高速品目(コトラーガスを除く)	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能				光信号伝送装置	
								1Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐			100Mbit/sタイプ	1Gbit/sタイプ
①指定設備管理運営費	29,168	415	9,519	5	484	97	1,044	778	247	16	1,553	159	514	13,718	619	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	203	4	62	0	1	1	1	6	2	0	14	1	0	107	4	①レートのス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,226	43	678	1	14	7	8	67	21	1	151	16	2	1,170	46	①レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	988	19	295	0	6	3	3	29	9	0	66	7	1	509	26	③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	32,565	481	10,554	6	505	108	1,056	880	279	17	1,784	183	517	15,504	689	①+②+③+④

⑥正味固定資産	72,759	1,419	22,033	27	428	228	153	2,210	702	46	4,996	512	15	38,476	1,514	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	95	2	29	0	1	0	0	3	1	0	6	1	0	50	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	531	10	161	0	3	2	1	16	5	0	36	4	0	281	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,184	21	782	0	54	7	128	57	18	1	101	10	46	908	50	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	75,569	1,452	23,005	27	486	237	282	2,286	726	47	5,139	527	61	39,715	1,577	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	11,397	219	3,470	4	73	36	43	345	109	7	775	79	9	5,890	238	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,337	26	341	0	8	3	4	45	14	1	92	9	37	726	31	
⑬減価償却費	10,218	217	2,820	2	48	35	15	277	88	6	649	67	106	5,706	182	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	139	2	100	0	0	0	0	2	1	0	4	0	1	26	3	

(b)前々算定期間における調整額

--一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における調整額	168	2017年度接続料金において加算した調整額					

--一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コトラーガス))				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における調整額	6,623	2017年度接続料金において加算した調整額					

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コトラーガス))				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における調整額	44	2017年度接続料金において加算した調整額					

・高速デジタル伝送・高速品目(コトラーガスを除く)				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における調整額	498	2017年度接続料金において加算した調整額					

・主配線盤～専用加入者線装置モジュール				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における調整額	38	2017年度接続料金において加算した調整額					

・専用回線管理運営費				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における調整額	291	2017年度接続料金において加算した調整額					

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

--一般専用・無線専用(50b/s)				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における必要(回線)	11,023	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より					
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	6,112	2017年度適用網使用料算定規程の6の6-1の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの					
③前々算定期間における収入(百万円)	808	①×②×12ヶ月					

--一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コトラーガス))				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における必要(回線)	229,569	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より					
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	7,902	2017年度適用網使用料算定規程の6の6-1の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの					
③前々算定期間における収入(百万円)	21,769	①×②×12ヶ月					

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コトラーガス))				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における必要(回線)	34	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より					
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	24,295	2017年度適用網使用料算定規程の6の6-1の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの					
③前々算定期間における収入(百万円)	10	①×②×12ヶ月					

・高速デジタル伝送・高速品目(コトラーガスを除く)				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における必要(回線)	1,507	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より					
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	72,702	2017年度適用網使用料算定規程の6の6-1の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの					
③前々算定期間における収入(百万円)	1,315	①×②×12ヶ月					

・主配線盤～専用加入者線装置モジュール				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における必要(回線)	283,435	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より					
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	49	2017年度適用網使用料算定規程の6の6-1の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの					
③前々算定期間における収入(百万円)	167	①×②×12ヶ月					

・専用回線管理運営費				(単位：百万円)			
区分	金額等	備考					
①前々算定期間における必要(契約)	169,450	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より					
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	591	2017年度適用網使用料算定規程の6の6-1の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの					
③前々算定期間における収入(百万円)	1,202	①×②×12ヶ月					

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 159	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(コネクター)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 4,592	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/エコーパス)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	40	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(コネクターを除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 312	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
主配線盤～専用加入者線装置モジュール			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 21	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
専用回線管理運営費			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	145	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等						備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(コネクター)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/エコーパス)	高速デジタル伝送・高速品目(コネクターを除く)	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	
①前々算定期間における費用	481	10,551	6	505	108	1,056	(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(四より))を用いて算定したものと
②調整額	▲ 159	▲ 4,592	40	▲ 312	▲ 21	145	(d)の①
③合計	322	5,959	46	193	87	1,201	①+②

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	322	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	11,023	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,434	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(コネクター)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	5,959	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	229,569	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,163	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/エコーパス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	46	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	34	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	112,745	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(コネクターを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	193	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,507	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	10,672	①÷②÷12ヶ月	
主配線盤～専用加入者線装置モジュール			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	87	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	283,435	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	26	①÷②÷12ヶ月	
専用回線管理運営費			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,201	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	169,450	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月)	591	①÷②÷12ヶ月	

6-2. 専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	内訳						備考
	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速伝送高速度品目(6.0Mb/s以下を除く)及びATM専用	高速デジタル伝送・高速伝送高速度品目(6.0Mb/s以上)及びATM専用	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	11,837	184	5,578	401	28	5,646	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	159	2	71	3	0	82	⑧レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,739	25	776	32	3	903	⑧レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	756	11	338	14	1	393	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	14,491	222	6,763	450	32	7,024	①+②+③+④
⑥正味固定資産	57,817	847	25,745	1,048	88	30,089	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	75	1	33	1	0	39	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	422	6	188	8	1	220	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	720	11	360	43	2	304	①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日+365日
⑩レートベース	59,034	885	26,326	1,100	91	30,652	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	8,904	130	3,971	166	14	4,623	⑧レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	2,214	34	893	19	3	1,265	
⑬減価償却費	3,739	62	1,741	37	9	1,890	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	127	2	63	1	0	61	

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	68	2017年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	3,082	2017年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	421	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	11,023	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,814	2017年度適用網使用料算定規程の6-2の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	240	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	281,482	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,263	2017年度適用網使用料算定規程の6-2の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	7,644	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	16,278	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,542	2017年度適用網使用料算定規程の6-2の(2)の③に2017年度適用網使用料算定規程における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	301	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

・一般専用・無線専用(50b/s)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	50	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	2,201	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	570	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速伝送高速度品目(6.0Mb/s以下を除く)及びATM専用	高速デジタル伝送・高速伝送高速度品目(6.0Mb/s以上)及びATM専用	
①前々算定期間における費用	222	6,759	450	(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	50	2,201	570	(d)の①
③合計	272	8,960	1,020	①+②

(2)料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	272	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	11,023	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	2,056	①÷②÷12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	8,960	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	281,482	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	2,653	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,020	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	16,278	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	5,222	①÷②÷12ヶ月

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳						備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)ノード装置	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/s,10Mb/sノード装置)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10Mb/sノード装置)	高速デジタル伝送・高速品目(10Mb/sノード装置を除く)	その他	
①指定設備管理運営費	2,051	33	1,078	165	25	440	310	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	15	0	10	2	1	1	2	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	162	3	107	16	9	7	20	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	70	1	47	7	4	3	9	③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	2,298	37	1,242	190	39	451	341	①+②+③+④
⑥正味固定資産	5,283	84	3,546	543	291	187	632	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	7	0	5	1	0	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	39	1	26	4	2	1	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	173	4	72	11	2	53	31	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	5,502	89	3,649	559	295	241	669	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	830	13	550	84	44	36	101	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	73	0	49	8	1	2	13	
⑬減価償却費	594	3	450	69	10	15	47	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	4	0	3	0	0	0	1	

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	▲3	2017年度接続料金において加算した調整額			
一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)ノード装置			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	1,779	2017年度接続料金において加算した調整額			
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,10Mb/sノード装置)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	206	2017年度接続料金において加算した調整額			
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10Mb/sノード装置)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	139	2017年度接続料金において加算した調整額			
高速デジタル伝送・高速品目(10Mb/sノード装置を除く)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	1,111	2017年度接続料金において加算した調整額			

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	6,312	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より			
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	838	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの			
③前々算定期間における収入(百万円)	63	①×②×12ヶ月			
一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)ノード装置			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	142,203	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より			
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,594	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの			
③前々算定期間における収入(百万円)	4,426	①×②×12ヶ月			
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,10Mb/sノード装置)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	22,511	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より			
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	813	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの			
③前々算定期間における収入(百万円)	220	①×②×12ヶ月			
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10Mb/sノード装置)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	2,680	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より			
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,125	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの			
③前々算定期間における収入(百万円)	36	①×②×12ヶ月			
高速デジタル伝送・高速品目(10Mb/sノード装置を除く)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	10,324	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より			
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	13,316	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの			
③前々算定期間における収入(百万円)	1,650	①×②×12ヶ月			

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲ 29	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)Eコマース (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲ 1,405	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s Eコマース) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	176	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s Eコマース) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	142	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

・高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲ 88	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等					備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)Eコマース	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)	
①前々算定期間における費用	37	1,241	190	39	451	(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	▲ 29	▲ 1,405	176	142	▲ 88	(d)の①
③合計	8	▲ 164	366	181	363	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	8	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	6,312	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線 (64kb/s) ・月・タイプ1-1相当)	106	①÷②÷12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)Eコマース

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	▲ 164	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	142,203	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線 (64kb/s) ・月・タイプ1-1相当)	▲ 96	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s Eコマース)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	366	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	22,511	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線 (64kb/s) ・月・タイプ1-1相当)	1,355	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s Eコマース)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	181	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	2,680	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線 (64kb/s) ・月・タイプ1-1相当)	5,628	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	363	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	10,324	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線 (64kb/s) ・月・タイプ1-1相当)	2,930	①÷②÷12ヶ月

6-4. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路	内訳				接続装置	備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA)伝送専用)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、ATM専用	高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、ATM専用		
①指定設備管理運営費	1,704	30	1,142	308	224	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	22	0	15	5	2	⑩レートのs×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	242	4	167	49	21	⑩レートのs×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	105	2	73	21	9	③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×(利率×自己資本比率+⑫有利子負債以外の負債の額×利率×自己資本比率)×利益対応税率	
⑤合計	2,073	36	1,397	383	256	①+②+③+④	

⑥正味固定資産	7,998	142	5,528	1,641	687	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	10	0	7	2	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	58	1	40	12	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	132	2	81	22	27	(①設備管理運営費-⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45,625日÷365日
⑩レートベース	8,198	145	5,656	1,677	720	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,236	22	853	253	109	⑩レートベース×他人資本比率+有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	171	5	140	25	1	
⑬減価償却費	453	9	335	103	5	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	21	0	17	4	0	

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定 (単位：百万円)

別表(XII.より)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA)伝送専用)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、ATM専用	備考	回線比例コストと回線距離比例コストの比率
A. 回線比例コスト	13	519	142	C×別表の(a)	(a) 0.3712
B. 回線距離比例コスト	23	878	241	C×別表の(b)	(b) 0.6288
C. 合計	36	1,397	383	(a)の⑤より	(c) 1.0000

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	5	2017年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	5	2017年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	597	2017年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	522	2017年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	251	2017年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	166	2017年度接続料金において加算した調整額

・接続装置 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	721	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	800	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,610	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	15	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線距離)	18,101	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	62	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	13	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	64,575	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,609	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,247	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線距離)	3,441,550	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	16	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	661	①×②×12ヶ月

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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	12,044	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,121	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	162	①×②×12ヶ月

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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線距離)	1,660,361	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	8	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	159	①×②×12ヶ月

・接続装置

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	154,048	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	754	2017年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,394	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	3		((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	15		((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラスを除く) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	▲131		((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラスを除く) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	739		((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラス)及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	231		((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラス)及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	248		((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	▲417		((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	13		(a)のAについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	3		(d)の①より
③合計	16		①+②
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	23		(a)のBについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	15		(d)の①より
③合計	38		①+②
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラスを除く) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	518		(a)のAについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	▲131		(d)の①より
③合計	387		①+②
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラスを除く) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	878		(a)のBについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	739		(d)の①より
③合計	1,617		①+②
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラス)及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	142		(a)のAについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	231		(d)の①より
③合計	373		①+②
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラス)及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	241		(a)のBについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	248		(d)の①より
③合計	489		①+②
接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	256		(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	▲417		(d)の①より
③合計	▲161		①+②

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	16		(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	800		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,667		①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	38		(1)の(e)の③
②回線距離 (km)	18,101		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	175		①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラスを除く) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	387		(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	64,575		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	499		①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラスを除く) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	1,617		(1)の(e)の③
②回線距離 (km)	3,441,550		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	39		①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラス)及びATM専用 (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	373		(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	12,044		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	2,581		①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コマ/クラス)及びATM専用 (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	489		(1)の(e)の③
②回線距離 (km)	1,660,361		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	26		①÷②÷12ヶ月
接続装置			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	▲161		(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	154,048		X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	▲87		①÷②÷12ヶ月

6-5. 削除

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM専用以外

区 分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール ～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	○	○	○	○	-	-
	(2) (1) 以外の場合	○	○	○	○	○	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数各品目の係数を適用。
 2. 上記区分ごとに(単位料金×保守換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、
 (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

7.(附録)

8.番号案内備

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳							その他	備考	
			手動固有 NPS-ZC→ZC 固有伝送路	NPS交換機	オペレータ等	TDIS						
						登録 一括	個別	利用 一括	異動			
①指定設備管理運営費	420	2,554	2,387	475	1,912	166	0	23	2.8	140	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	4	4	2	2	0	0	0	0.0	0	0	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	5	42	39	20	18	3	0	0	0.0	2	0	①レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2	18	17	9	8	1	0	0	0.0	1	0	③自己資本費用÷(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	427	2,618	2,447	506	1,940	170	0	23	2.8	143	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	121	1,103	1,023	636	387	80	0	11	1.3	68	0	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	1	1	1	1	0	0	0	0.0	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	8	7	5	3	1	0	0	0.0	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	50	297	278	45	232	20	0	2	0.3	16	0	①設備管理運営費÷(①種税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	172	1,409	1,309	687	623	101	0	14	1.6	84	0	⑥×⑦×⑧×⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	26	213	197	104	94	15	0	2	0.2	13	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫種税公課	3	20	18	10	9	1	0	0	0.0	1	0	
⑬減価償却費	14	153	144	100	44	9	0	1	0.2	8	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	4	4	2	2	0	0	0	0.0	0	0	

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	427	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	9	2017年度西日本登録分
③合計(百万円)	436	①+②
④手動固有DB部(百万円)	33.1	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	7.6%	2017年度実績
⑥手動共通DB部(百万円)	402.9	③-④
⑦手動相当分	402.9	⑥×((c)の②÷(c)の①)
⑧自動相当分	0.0	⑥×((c)の③÷(c)の①)
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	436.0	④+⑦

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	464.4	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検索回数(千回)	28,517	
②手動案内総検索回数(千回)	28,517	2017年度実績
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	79.7%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	22,728	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	32.08	2017年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のAの⑤に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	729.1	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	171.3	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	436.0	(a)の⑨について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	171.3	(d)の①
③合計	607.3	①+②

C.NPSコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	506	Aの⑤番号案内設備の内訳(NPS交換機)

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	881	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	22,721	2017年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	59.77	2017年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の②のBの③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,358	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	29	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	506	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	29	(d)の①
③合計	535	①+②

D.オペレータ等コスト(NPS以外)に係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,940	Aの⑤番号案内設備の内訳オペレータ等)

(単位:百万円)

(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	1,156	2017年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	22,721	2017年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	127.73	2017年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の②のCの③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,902	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	194	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,940	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	194	(d)の①
③合計	2,134	①+②

(単位:百万円)

E.中継交換コストに係る原価(1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.05	2017年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0005	
③平均通信時間(秒)	48.1	IX.料金設定に使用したトラヒックより
④平均経由回数(回)	1.0	
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0803	2017年度実績
⑥課金率(%)	79.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.09	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.00	2017年度接続料金において加算した調整額

(単位:円)

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.18	2017年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の②のDの①に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(単位:円)

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.09	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(単位:円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.09	(a)の⑦について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.09	(d)の①
③合計	0.00	①+②

(単位:円)

F.端末系交換コストに係る原価(1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.30	2017年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0593	
③平均通信時間(秒)	48.1	IX.料金設定に使用したトラヒックより
④平均経由回数(回)	1.0	
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0803	2017年度実績
⑥課金率(%)	79.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	3.66	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.00	2017年度接続料金において加算した調整額

(単位:円)

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.00	

(単位:円)

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	3.66	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(単位:円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	3.66	(a)の⑦について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	3.66	(d)の①
③合計	7.32	①+②

(単位:円)

G 中継伝送コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 時間比例コスト(円/秒)	0.0069	2017年度実績
② 平均通値時間(秒)	48.1	区. 料金設定に使用したトビツカより
③ 平均経由回数(回)	1.0	
④ 1通値当たりの平均検索数	1,0803	2017年度実績
⑤ 課金率(%)	79.7%	
⑥ 1課金案内あたり(円)	0.39	①×②×③÷④÷⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0.00	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
① 前々算定期間に適用した接続料金	0.00	

(d) 調整額の算定

区分	金額等	備考
① 調整額	0.39	(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃倒率) - (c)の①

(e) 原価

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたりコスト	0.39	(a)の⑥について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(値より))を用いて算定したもの
② 調整額	0.39	(d)の①
③ 合計	0.78	①+②

(2) 料金の設定

A. データベースコスト

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	607.3	(1)のBの(e)の③
② 手動案内総検索回数(千回)	28,517	2017年度実績
③ 1検索あたりコスト(円)	21.30	①÷②
④ 課金率(%)	79.7%	2017年度実績
⑤ 1課金案内あたり(円)	26.73	③÷④

B. NPSコスト

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	535	(1)のCの(e)の③
② 番号案内課金回数(手動)(千回)	22,721	2017年度実績
③ 1課金案内あたり(円)	23.55	①÷②

C. オペレータ等(NPS以外)コスト

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	2,134	(1)のDの(e)の③
② 番号案内課金回数(手動)(千回)	22,721	2017年度実績
③ 1課金案内あたり(円)	93.92	①÷②

D. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	0.00	(1)のEの(e)の③

E. 端末系交換コスト

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	7.32	(1)のFの(e)の③

F. 中継伝送コスト

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	0.78	(1)のGの(e)の③

G. 合計

区分	金額等	備考
① データベース(円/回)	26.73	Aの⑤
② NPS(円/回)	23.55	Bの③
③ オペレータ等(NPS以外)(円/回)	93.92	Cの③
④ 中継交換コスト(円/回)	0.00	Dの①
⑤ 端末系交換コスト(円/回)	7.32	Eの①
⑥ 中継伝送コスト(円/回)	0.78	Fの①
⑦ 料金(円/1案内)	152	(①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃倒率)

・端末回線接続等接続

(1)原価の算定

A. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.05	2017年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0005	
③平均通信時間(秒)	48.1	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
④平均経由回数(回)	0.9	
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0803	2017年度実績
⑥課金率(%)	79.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.08	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.00	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.18	2017年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の②のDの①に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.10	((a)の⑦+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.08	(a)の⑦について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.10	(d)の①
③合計	▲0.02	①+②

B. 端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.30	2017年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0583	
③平均通信時間(秒)	48.1	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
④平均経由回数(回)	1.9	
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0803	2017年度実績
⑥課金率(%)	79.7%	
⑦1課金案内あたり(円)	6.96	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.35	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	3.35	2017年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線接続等接続の場合の①のAの③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	3.96	((a)の⑦+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	6.96	(a)の⑦について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額	3.96	(d)の①
③合計	10.92	①+②

C. 中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0069	2017年度実績
②平均通信時間(秒)	48.1	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
③平均経由回数(回)	1.7	
④1通信当たりの平均検索数	1.0803	2017年度実績
⑤課金率(%)	79.7%	
⑥1課金案内あたり(円)	0.66	①×②×③÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.2	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.94	2017年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線接続等接続の場合の①のBの③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.08	((a)の⑥+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.66	(a)の⑥について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.08	(d)の①
③合計	0.58	①+②

(2)料金の設定

A.中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	▲0.02	(1)のAの(e)の③

B.端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	10.92	(1)のBの(e)の③

C.中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.58	(1)のCの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	26.73	中継交換機等接続の場合の(2)のGの①
②NPS(円/回)	23.55	中継交換機等接続の場合の(2)のGの②
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	93.92	中継交換機等接続の場合の(2)のGの③
④中継交換コスト(円/回)	▲0.02	Aの①より
⑤端末系交換コスト(円/回)	10.92	Bの①より
⑥中継伝送コスト(円/回)	0.58	Cの①より
⑦料金(円/1案内)	196	(①)+②+③+④+⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<NPS交換機利用機能>

・料金の設定

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

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	24	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号データベース接続機能>

・料金の設定

イ第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	26.73	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号情報データベース登録機能>

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①TDISコスト	23	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①調整額	10	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	3,787	2017年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	9.99	2017年度適用解使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	38	①×②

(d)調整額

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

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	23	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(四より))を用いて算定したもの
②調整額	▲5	(d)の①
③合計	18	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	18	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	3,787	2017年度実績
③1番号あたり(円)	4.74	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号情報データベース利用機能>

ア:イ以外のもの

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	2.8	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	3.0	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	723	2017年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	7.81	2017年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	5.6	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.2	(a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2.8	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(円より))を用いて算定したもの
②調整額	0.2	(d)の①
③合計	3.0	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.0	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	723	2017年度実績
③1番号あたり(円)	4.15	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

イ:番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	143	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	70	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	23,775	2017年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	10.18	2017年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	242	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲29	(a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	143	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(円より))を用いて算定したもの
②調整額	▲29	(d)の①
③合計	114	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	114	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	23,775	2017年度実績
③1番号あたり(円)	4.79	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

9.(削除)

10.公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,399	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	6	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③自己資本費用	61	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④利益対応税	27	(③自己資本費用 $+$ (⑪有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率
⑤合計	2,493	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥正味固定資産	1,803	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	13	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	263	(①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45,625日 \div 365日
⑩レートベース	2,081	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	314	⑩レート \times 他人資本比率 \times 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	54	
⑬減価償却費	232	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	11	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	539	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	678	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.9532	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,327	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	705	((a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,492	(a)の⑤について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	705	(d)の①
③合計	3,197	① $+$ ②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料(円/回線・月)	167	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	56,207	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	1,032	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	449	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	678	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.4984	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の⑥を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,216	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	265	((a)の④ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	167	1の(1)のBの(a)の⑩について、2019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
③回線数(回線)	56,207	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	1,032	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤調整額(百万円)	265	(d)の①
⑥合計(百万円)	1,297	④ $+$ ⑤

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

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	8,840	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	8,840	①-②
④ 回線数(回線)	9,253,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	80	③÷④÷12ヵ月×X. 料金設定に使用した保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,026	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	7,026	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	10,403,533	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	16,814	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	16,814	①-②
④ 回線数(回線)	10,403,533	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	135	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	215	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	80	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	135	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	56,207	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	145	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	56	2017年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	678	X. 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,0740	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑧を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	181	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	20	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	8,837	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	8,837	①-②
④ 回線数(回線)	9,253,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	80	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,023	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものについて、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	7,023	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	10,403,533	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	16,810	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	16,810	①-②
④ 回線数(回線)	10,403,533	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	135	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	215	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	80	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	135	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	56,207	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	145	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	20	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	165	⑥+⑦

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線コストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	Bの(a)の①より
② 加算料(円/回線・月)	167	Bの(a)の②より
③ 回線数(回線)	23,419	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	430	(①+②) × 12ヶ月 × ③

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

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	215	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	80	Cの(a)のEの②より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	Cの(a)のEの③より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	135	Cの(a)のEの④より
⑤ 回線数(回線)	23,419	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	60	① × 12ヶ月 × ⑤

ウ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コスト(公衆電話発信機能)(百万円)	490	Aの④+イの⑥
② 公衆電話発信機能のトラフィック構成比	56.1%	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィック + IX. 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィック)
③ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価(百万円)	275	① × ②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	127	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	678	IX. 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1056	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの(d)の③を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	258	① × ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	144	((a)のウの③+(b)の①) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	275	(a)のウの③について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	144	(d)の①
③ 合計	419	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,078	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の⑧+(1)のDの(e)の③
② 通信時間(千時間)	678	IX. 料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	2,0805	① ÷ ② × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,037	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	5	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	52	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	23	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	2,117	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,566	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	201	(①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	1,780	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	268	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	41	
⑬減価償却費	367	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	18	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	649	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料にかかる収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	531	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	1,2195	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(c)の③を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,331	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	435	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,116	(a)の⑤について、2019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の
②調整額	435	(d)の①
③合計	2,551	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	167	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	33,501	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	615	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	83	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	32,417	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	32	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	615	アの④
② OCU部分	32	イの③
③ 合計	647	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	276	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	531	IX.料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3725	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(c)のウの④を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	712	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	211	((a)のウの③+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加算料コスト(円/回線・月)	167	1の(1)のBの(a)の④について、2019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
③ 回線数(回線)	33,501	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	615	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	83	1の(1)のDのbの(a)の③について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 回線数(円/回線・月)	32,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③ 年間コスト(百万円)	32	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	615	アの④
② OCU部分	32	イの③
③ 調整額	211	(d)の①
④ 合計	858	①+②+③

(単位:百万円)

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

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	135	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	135	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	32,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤ 年間コスト(百万円)	53	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	32	2017年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	531	X. 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0364	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑦を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	70	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	15	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	135	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	135	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	32,417	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤ 年間コスト(百万円)	53	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	15	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	68	⑤+⑥

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	215	公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの①-公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	110	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	531	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1051	2017年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの(d)の③を10の(2)の②で除したものに2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	201	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	124	((a)の①+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	215	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅶより))を用いて算定したもの
② 調整額	124	(d)の①
③ 合計	339	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	3.816	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの(e)の③
② 通信時間(千時間)	531	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	1.9962	①÷②×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備(データ)				その他	
	ルーティング伝送機能					
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	23,497	1,806	2,137	326	19,228	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	110	10	14	2	84	⑩レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,203	109	150	22	923	⑩レート・ス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	523	47	65	10	401	(③自己資本費用+ (⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率)) ×利益対応税率
⑤合計	25,333	1,972	2,366	360	20,636	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38,279	3,481	4,834	714	29,250	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	50	5	6	1	38	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	279	25	35	5	214	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,228	180	202	31	1,815	(①設備管理運営費- (⑫租税公課+⑬減価償却費+ ⑭固定資産除却損)) ×45.625日÷365日
⑩レートベース	40,836	3,691	5,077	751	31,317	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	6,159	557	766	113	4,723	⑩レート・ス×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	657	61	86	13	497	
⑬減価償却費	4,971	301	428	62	4,180	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	42	3	4	1	34	

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)				その他	
	ルーティング伝送機能					
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	10,554	244	4,625	102	5,583	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	98	3	45	1	50	⑩レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,077	29	493	11	544	⑩レート・ス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	468	13	214	5	237	(③自己資本費用+ (⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率)) ×利益対応税率
⑤合計	12,197	289	5,377	119	6,414	①+②+③+④
⑥正味固定資産	35,562	962	16,291	358	17,951	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	46	1	21	0	23	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	260	7	119	3	131	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	693	16	318	7	352	(①設備管理運営費- (⑫租税公課+⑬減価償却費+ ⑭固定資産除却損)) ×45.625日÷365日
⑩レートベース	36,561	986	16,749	368	18,457	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	5,514	149	2,526	56	2,784	⑩レート・ス×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,063	33	556	12	462	
⑬減価償却費	3,866	80	1,487	33	2,266	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	78	3	35	1	39	

(単位：百万円)

区分	中継系交換設備(データ)				その他	
	ルーティング伝送機能					
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	4,566	973	2,782	144	687	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	26	6	15	1	4	⑩レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	284	69	162	9	44	⑩レート・ス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	124	30	70	4	19	(③自己資本費用+ (⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率)) ×利益対応税率
⑤合計	5,000	1,078	3,009	158	754	①+②+③+④
⑥正味固定資産	9,148	2,229	5,209	306	1,404	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	12	3	7	0	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	67	16	38	2	10	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	420	84	260	13	64	(①設備管理運営費- (⑫租税公課+⑬減価償却費+ ⑭固定資産除却損)) ×45.625日÷365日
⑩レートベース	9,647	2,332	5,514	321	1,480	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	1,455	352	832	48	223	⑩レート・ス×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	156	37	89	5	25	
⑬減価償却費	1,031	259	585	35	152	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	16	4	9	1	2	

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	3,333	10,752	637	端末系交換設備(データ)、端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(データ)の⑤ルーティング伝送機能の合計

②) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LAN/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群+IP/イーサネットにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	262	1,180	271	2017年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	LAN/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群+IP/イーサネットにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要（装置、ポート）	1,166	4,463	6,924	Xの1の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート）・月）	179,185	188,450	10,613	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	2,507	10,093	882	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LAN/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群+IP/イーサネットにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	1,094	1,839	26	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LAN/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群+IP/イーサネットにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	-	10,750	636	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率（42.39%（四より））を用いて算定したもの
②調整額	-	1,839	26	(d)の①
③合計	-	12,589	662	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	LAN/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/イーサネットにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群+IP/イーサネットにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	-	12,589	662	(1)の(e)の③
②回線数（装置、ポート）	-	4,463	6,924	Xの1の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
③料金（円/（装置、ポート）・月）	-	235,062	7,967	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

12. 網同期クロック供給機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	98,283	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を8年で算定
②設備管理運営費	11,172	
③他人資本費用	74	
④自己資本費用	815	
⑤利益対応税	353	
⑥合計	12,414	②+③+④+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	2,242	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	504	2017年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	22,492	2017年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	11,336	①×②

(d)調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	3,320	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	98,283	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅴより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	11,172	
③他人資本費用	74	
④自己資本費用	815	
⑤利益対応税	350	
⑥調整額	3,320	(d)の①より
⑦合計	15,731	②+③+④+⑤+⑥

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	15,731	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	504	2017年度実績
③料金(円/事業者・月)	31,212	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT西日本の網同期クロック利用事業者数(2017年度実績)

①NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	480
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	492

②NTT西日本自社利用分

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	504

13.その他の機能

A. (削除)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ 共通的に発生する SO管理(受付 等)、DB管理等に かかる費用	b イ、ウ 共通的に発生する 新たに回線設置 するための設備運 定等にかかる費用	c アのみにおいて発 生する電話回線に 遷移するための名 機確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	1,656	223	10	1,889	ア+イ+ウ
ア. ラインシェアリング	279	0	10	289	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
イ. ドライカッパ	433	84	0	517	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
ウ. 光ファイバ	944	139	0	1,083	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」

(b)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	156	▲63	▲10	—	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,353,871	1,863,229	490,642	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数(56)(61)(62)より
②前々算定期間における接続料金(円)	61	9	1	—	2017年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に2017年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,723	201	6	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①調整額(百万円)	89	▲41	▲6	—	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,656	223	10	—	(a)の①について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	89	▲41	▲6	—	(d)の①
③合計(百万円)	1,745	182	4	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	1,745	182	4	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	2,353,871	1,863,229	490,642	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数(56)(61)(62)より
③料金(円/回線・月)	62	8	1	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(ア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	63	((③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率))

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

- ・下部端末回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	70	((③のa+③のb)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率))

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	3,937	1の(1)のAの⑤試験受付
②回線数(回線)	11,199,240	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	29	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲568	2017年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	11,199,240	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	26	2017年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3,494	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲125	((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	3,937	(a)の①について、2019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の
②調整額(百万円)	▲125	(d)の①
③合計(百万円)	3,812	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3,812	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	11,199,240	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	28	①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	261	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	1,373	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,164,964 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	2,738 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

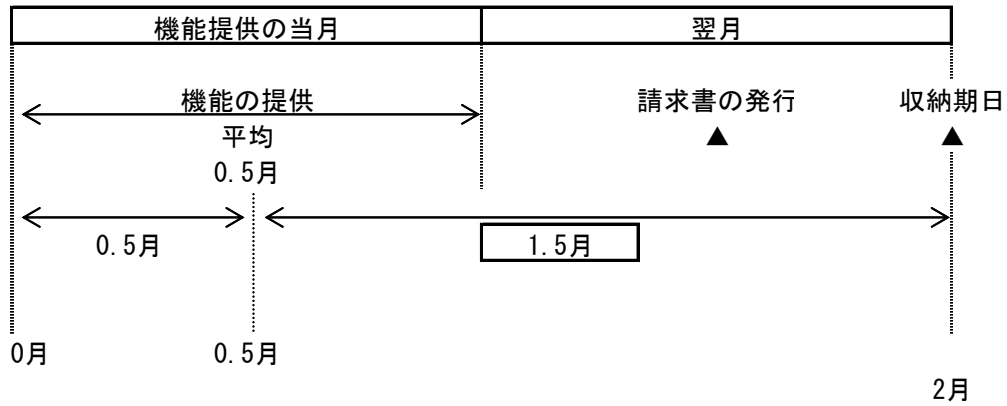
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,500,339 (A)
貯蔵品 (※)	18,162 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0073 (C)

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

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

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

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (2017年度) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)				
電気通信事業 固定資産 2,500,339	有利子負債 758,884 (0.247)	④圧縮後の資本構成比 →	2017年度稼働 電気通信事業固定資産 2,500,339	有利子負債 758,884 (0.290)	その他の負債 147,866 (0.056)	退職給付引当金 246,843 (0.094)			
	その他の負債 465,375 (0.152)						②流動資産の 圧縮 ▲317,509	貯蔵品(月平均) 18,162	自己資本 1,463,661 (0.559)
	退職給付引当金 246,843 (0.080)								
流動資産等 (繰延税金資産除く) 434,424	自己資本 1,600,008 (0.521)		繰延税金資産 136,347	繰延税金資産 136,347					
計	3,071,110	③自己資本の圧縮 ▲136,347	計	2,617,254	計	2,617,254			

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{758,884 + 394,709}{\text{負債}} \div \frac{2,617,254}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.441}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{758,884}{\text{有利子負債}} \div \frac{758,884 + 394,709}{\text{負債の合計}} = \boxed{0.658}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.658}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.342}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.441}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.559}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2017年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.76\%}$$

(単位：%)

年度	2017
他人資本利率	0.76

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.31\%}$$

(単位：%)

年度	2013	2014	2015	2016	2017	平均
他人資本利率	0.69	0.49	0.32	0.00	0.06	0.31

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

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

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.76\% \times 0.658 + 0.31\% \times 0.342 = \boxed{0.61\%}$$

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

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	2015	2016	2017	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	7.89	8.66	9.56	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.32	0.00	0.06	—	
①-②	7.57	8.66	9.50	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	4.86	5.20	5.76	5.27

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

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2017年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2016年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	2013	2014	2015	2016	2017	
主要企業の自己資本利益率	8.19	8.16	7.89	8.66	9.56	8.49

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

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2017年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 5.27%

Ⅶ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2017年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 42.82%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

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

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

$$= \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068 y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.234$$

$$= \underline{0.2258 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2258 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2258 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0219 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2258 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2998 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2998 y}{(1-0.2998) y} = \frac{0.2998 y}{0.7002 y} = 0.4282$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2998 y$
税引後利益 $z = (1-0.2998) y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2019年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 42.39%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

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

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

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

$$= \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068 y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2239 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2239 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0217 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2239 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2977 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

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

Ⅸ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 2017年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区 分	通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)	備考
①加入者交換機能	13,017,293	363,695	GC以下伝送路 374.306 千時間
②中継系交換機能	18,041,667	516,211	---
③中継伝送機能	9,084,292	265,549	---
④番号案内サービス接続機能、番号データベース接続機能	26,397	353	平均 48.1秒
⑤公衆電話発信機能	-	678	---
⑥デジタル公衆電話発信機能	-	531	---

A. 2017年度のサービス別トラヒック実績

区分		通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)	
加入電話等及びISDN (第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) (通話モード・デジタルモード 64Kb/s))	MA内	自ユニット内	477.490	
		自ビル内自ユニット外	4.137	
		自ビル外	146.499	
	MA間ZA内		215.322	4.822
	ZA間		12.085	1.79
	GC接続		3,726.506	101.134
	IC接続		7,877.926	224.422
	IC接続IC経由		9,329.252	260.024
	交換機機能メニュー等		224.805	14.454
	リダイレクション		76.870	3.322
	公衆電話	MA内	自ユニット内	6.013
			自ビル内自ユニット外	52
自ビル外			1.845	
MA間ZA内		1.296	40	
ZA間		41	1	
GC接続		6.777	82	
IC接続		24.483	376	
交換機機能メニュー(公衆電話利用分)		569	32	
業務委託		7	0	
デジタル公衆電話		MA内	自ユニット内	3,339
	自ビル内自ユニット外		29	
	自ビル外		1,024	
	MA間ZA内		842	25
	ZA間		22	1
	GC接続		4,633	68
	IC接続		15,424	302
	交換機機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)		648	43
	業務委託		2	0
	番号案内	GC接続	ZA内	10,296
ZA内(代表GC経由)			1,484	
IC接続		ZA内	14,617	
合計		22,184.333	628.582	

B. 機能ごとの経由回数

① 加入者 交換 機能	② 中 継 系 交 換 機 能	③ 中 継 伝 送 機 能	④ 番 号 案 内 サ ー ビ ス 接 続 機 能	⑤ 公 衆 電 話 発 信 機 能	⑥ デ ィ ジ タル 公 衆 電 話 発 信 機 能
1					
2					
2	1	2			
2	1	2			
2	2	2			
1					
1	1	1			
	1				
	1	1			
1	2	2			
1				1	
2				1	
2	1	2		1	
2	1	2		1	
2	2	2		1	
1				1	
1	1	1		1	
				1	
					1
1					1
2	1	2	1	0.0201	0.0123
1			1	0.0201	0.0123
1	1	1	1		

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2017年度 稼動回線数	設備換算 係数 (注4)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼動回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	130,322		1.00	130,322
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	11,312,976		1.00	11,312,976
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	273,334		1.03	281,534
(4) 4線式	12,867		1.03	26,506
(5) メタルサービス小計	11,729,499	-	-	11,751,338
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	17,353		1.00	17,353
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,622,589		1.00	2,622,589
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	536,915		1.03	553,022
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	0		2.00	0
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	7,685		2.00	15,370
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,874		2.00	5,920
(12) 4芯式	0		4.00	0
(13) 光サービス小計	3,187,416	-	-	3,214,254
(14) 計 ((5)+(13))	14,916,915	-	-	14,965,592
光サービス小計 (保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,187,416	-	1.00	3,197,975

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数	
(15) メタルサービス・2線式	1,747,436
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	742,788
(17) 光サービス	3,180,949
(18) 計 ((15)+(17))	4,928,385

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	897,092
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	10,854,246
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	11,751,338
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	1,004,831
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	10,746,507
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	11,751,338

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2017年度 稼動回線数	設備換算 係数 (注6)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼動回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	130,322		1.00	130,322
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	11,312,976		1.00	11,312,976
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	273,334		1.03	281,534
(28) 4線式	12,867		1.03	26,506
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	0		1.00	0
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	867,445		1.00	867,445
(31) メタルサービス小計	12,596,944	-	-	12,618,783
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	17,353		1.00	17,353
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,622,589		1.00	2,622,589
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	536,915		1.03	553,022
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	524		2.00	1,048
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	7,685		2.00	15,370
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,874		2.00	5,920
(38) 4芯式	0		4.00	0
(39) 光サービス小計	3,187,940	-	-	3,215,302
(40) 計 ((31)+(39))	15,784,884	-	-	15,834,085
(39) 光サービス小計 (保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,187,940	-	1.00	3,199,023

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	897,092
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	11,721,691
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	12,618,783
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	1,004,831
(45) 追加MDF	-	-	-	867,445
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	10,746,507
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	12,618,783

・OCU算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2017年度 稼動回線数	設備換算 係数 (注6)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼動回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,150,117	1	1.00	1,150,117
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	32,417	1	1.00	32,417
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	0	1	1.00	0
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	8,208	1	1.00	8,208
(53) 計 ((48)+(50)+(51)+(52))	1,158,325	-	-	1,158,325

・回線管理運営機能算定に使用した回線数

(単位:回線)

	2017年度 稼動回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	10,299,699
(55) (削除)	0
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	490,642
(57) ドライカッパ・相互接続回線	895,702
(58) 光ファイバ・相互接続回線	967,527
(59) 上記以外の回線数	9,328,830
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	21,982,400
(61) (再)相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	2,353,871
(62) (再)相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	1,863,229

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数

(単位:回線)

	2017年度 稼動回線数
故障対応回線数	
(63) メタル設備のみを用いる加入者回線数	10,833,092
(64) DSL回線故障対応機能契約数	366,148
(65) 計 ((63)+(64))	11,199,240

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位:回線)

	2017年度 稼動回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話(下記以外)	56,207
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	23,419
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	33,501
(67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話)	0
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	113,127
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話)	9,253,417
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,150,116
(71) 計 ((69)+(70))	10,403,533

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数

(単位:回線)

区分	a.	b.	c=a×b
	2017年度 稼動回線数	速度換算 係数	換算後 稼動回線数
(73) 3Mb/s	2,329	41	95,489
(74) 6Mb/s	184	74	13,616
(75) 9Mb/s	24	87	2,088
(76) 12Mb/s	87	99	8,613
(77) 15Mb/s	2	112	224
(78) 18Mb/s	3	125	375
(79) 21Mb/s	3	137	411
(80) 24Mb/s	3	150	450
(81) 27Mb/s	0	163	0
(82) 30Mb/s	0	175	0
(83) 33Mb/s	0	188	0
(84) 36Mb/s	0	201	0
(85) 39Mb/s	0	213	0
(86) 42Mb/s	0	226	0
(87) 計	2,635		121,266

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2017年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置 (PON)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	19,648	1	1.00	19,648
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	766	1	1.03	788
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	20,413	-	-	20,436
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	824,014	1	1.00	824,014
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	13,681	1	1.03	14,091
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	837,695	-	-	838,105

・固定無線通信 (FWA) の算定に使用した回線数

(単位:回線)

区分	a. 2017年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
・固定無線通信 (FWA)				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2 (注2)	19	1	1.00	19
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2 (注2)	41	1	1.00	41
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2 (注2)	211	1	1.00	211

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2017年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ (4分岐)・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ (4分岐)・タイプ1-2 (注2)	34,428	1	1.00	34,428
(101) 局外スプリッタ (4分岐)・タイプ2 (注3)	1,412	1	1.03	1,454
(102) 局外スプリッタ (4分岐) 小計	35,840	-	-	35,882
(103) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ1-1 (注1)	1	1	1.00	1
(104) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,900,240	1	1.00	1,900,240
(105) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ2 (注3)	50,075	1	1.03	51,577
(106) 局外スプリッタ (8分岐) 小計	1,950,316	-	-	1,951,818

・光信号電気信号変換機能(メディアコンバータ)算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2017年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能(メディアコンバータ)				
(107) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ)・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(108) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ)・タイプ1-2 (注2)	91,959	1	1.00	91,959
(109) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ)・タイプ2 (注3)	66	1	1.03	67
(110) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ) 小計	92,025	-	-	92,026
(111) メディアコンバータ (集線型)・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ (集線型)・タイプ1-2 (注2)	3,180	1	1.00	3,180
(113) メディアコンバータ (集線型)・タイプ2 (注3)	241	1	1.03	248
(114) メディアコンバータ (集線型) 小計	3,421	-	-	3,428
(115) メディアコンバータ (非集線型)・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ (非集線型)・タイプ1-2 (注2)	4,155	1	1.00	4,155
(117) メディアコンバータ (非集線型)・タイプ2 (注3)	109	1	1.03	112
(118) メディアコンバータ (非集線型) 小計	4,264	-	-	4,267

・光信号多重分離機能(局内スプリッタ)算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2017年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
光信号多重分離機能 (局内スプリッタ)				
(119) 局内スプリッタ (4分岐)・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ (4分岐)・タイプ1-2 (注2)	573,449	1	1.00	573,449
(121) 局内スプリッタ (4分岐)・タイプ2 (注3)	13,280	1	1.03	13,678
(122) 局内スプリッタ (4分岐) 小計	586,728	-	-	587,127
(123) 局内スプリッタ (8分岐)・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ (8分岐)・タイプ1-2 (注2)	17,420	1	1.00	17,420
(125) 局内スプリッタ (8分岐)・タイプ2 (注3)	836	1	1.03	861
(126) 局内スプリッタ (8分岐) 小計	18,256	-	-	18,281

・特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数 (単位：ポート)

区分	a. 2017年度 稼働回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,166
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,463
(129) ISDN一次群ユーザ網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	6,924
(130) 計 (127)+(128)+(129)	12,553

・特別帯域透過端末回線数

(単位：回線)

区分	a. 2017年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(131) 特別帯域透過端末回線 ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0

- (注) 1 タイプ1-1: 保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2: 保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2: 保守の区別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。
 5 保守換算係数はXⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 2017年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

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

回線距離については、2017年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数		(単位：回線)	(単位：km)
区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1)一般専用 (50b/s)	11,023	---
	(2)一般専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	229,569	---
	(3)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	34	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	1,507	---
	(5) ATM専用	294	---
	(6) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	283,435	---
	(7) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	169,450	---
専用加入者線装置モジュール (SLM) ～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(8)一般専用 (50b/s)	11,023	---
	(9)一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	281,482	---
	(10)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	16,278	---
専用線ノード装置 (CNE)	(11)一般専用 (50b/s)	6,312	---
	(12)一般専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	142,203	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	22,511	---
	(14)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	2,680	---
	(15)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	10,324	---
	(16) ATM専用	22,584	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線 ノード装置 (CNE) 及び、 専用線ノード装置 (CNE)～相互 接続点 (POI) 伝送路	(17)一般専用 (50b/s)	800	18,101
	(18)一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	64,575	3,441,550
	(19)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	12,044	1,660,361
	(20)接続装置	154,048	---

A. 2017年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	16,846	0	
				異収容	12,590	0	
			分岐回線		144	0	
			県内市外専用		1,011	31,856	
			県間・接続専用	区域内	457	0	
	音楽放送			区域内専用	同一収容	230	8,920
					異収容	0	0
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
	3.4kHz			区域内専用	同一収容	25,898	0
					異収容	37,331	0
				分岐回線		69	0
				県内市外専用		4,970	105,034
				県間・接続専用	区域内	828	0
	3.4kHz(S)			区域内専用	同一収容	225	0
					異収容	657	0
				分岐回線		2	0
				県内市外専用		88	3,399
				県間・接続専用	区域内	35	0
	48kHz			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
	50b/s			区域内専用	同一収容	7,869	0
					異収容	4,444	0
				分岐回線		1	0
				県内市外専用		691	14,776
				県間・接続専用	区域内	64	0
	2400b/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
	4800b/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
	9600b/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				分岐回線		0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
	100b/s			区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
分岐回線					0	0	
県内市外専用					0	0	
県間・接続専用				区域内	0	0	
200b/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
300b/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
1200b/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
48kb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	22	0	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	8	412	
				異収容	5	0	
			分岐回線		23	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	10	838	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	42	0	
				異収容	6	952	
			分岐回線		0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	98	0	
	区域外	23	661				

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	0
			異収容	276	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	117	3,378
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	645	0
			異収容	1,521	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	989	45,170
			県間・接続専用	19,576	0
区域内	12,300	454,624			
区域外	0	0			
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	5	0
			異収容	20	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	4	156
			県間・接続専用	207	0
			区域内	43	2,443
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	38	0
区域内	19	1,330			
区域外	110	0			
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	110	0
			異収容	576	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	70	2,543
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	237	0
			異収容	596	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	237	9,932
			県間・接続専用	5,007	0
区域内	8,976	561,797			
区域外	0	0			
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	0
			異収容	9	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	8	776
			県間・接続専用	16	0
			区域内	9	420
			区域外	1	0
			同一収容	9	0
			異収容	0	0
			分岐回線	2	83
			県内市外専用	2	0
			県間・接続専用	4	145
区域内	8	0			
区域外	13	0			
384kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	13	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	158	13,459
			県間・接続専用	253	0
			区域内	32	1,914
			区域外	0	0
			同一収容	1	0
			異収容	1	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	2	49
			県間・接続専用	11	0
区域内	21	4,160			
区域外	0	0			
768kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	3	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	4	581
			県間・接続専用	16	0
			区域内	19	1,150
			区域外	0	0
			同一収容	2	0
			異収容	2	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	2	83
			県間・接続専用	12	0
区域内	3	83			
区域外	2	0			
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	9	0
			異収容	0	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	12	855
			県間・接続専用	40	0
			区域内	36	1,566
			区域外	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	7	0
区域内	4	751			
区域外	0	0			
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	3	0
			異収容	5	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	3	80
			区域内	0	0
			区域外	0	0
			同一収容	12	0
			異収容	54	0
			分岐回線	0	0
			県内市外専用	10	378
			県間・接続専用	531	0
区域内	244	30,101			
区域外	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			分岐回線	0	0	
			県内市外専用	3	80	
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	2	57
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線	0	0	
			県内市外専用	1	8	
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	3	97
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	1	0		
		区域外	4	282		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線	0	0	
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線	0	0		
		県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線	0	0		
		県内市外専用	1	51		
		県間・接続専用	区域内	6	0	
			区域外	24	3,848	
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	9	0		
		区域外	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
区域外		0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	4	0			
	区域外	13	1,516			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	1	357		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	1	0			
	区域外	9	1,105			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	1	15		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	6	137			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	2	0
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	1	975
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	2	0
	7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	4	630
	7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	708	
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	25	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	34	
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	7	1.182
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	1	63
				区域外	3	145
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	4	0	
			区域外	17	2.320	
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	93	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
中継伝送専用機能	24ch		同一通信建物内	3	0
			区域内回線	16	0
			区域外回線	38	2,006
	48ch		同一通信建物内	11	0
			区域内回線	31	0
			区域外回線	36	1,328
	72ch		同一通信建物内	6	0
			区域内回線	30	0
			区域外回線	42	1,574
	96ch		同一通信建物内	9	0
			区域内回線	20	0
			区域外回線	16	500
	120ch		同一通信建物内	11	0
			区域内回線	16	0
			区域外回線	20	602
	144ch		同一通信建物内	8	0
			区域内回線	12	0
			区域外回線	4	148
	168ch		同一通信建物内	5	0
			区域内回線	17	0
			区域外回線	6	203
	192ch		同一通信建物内	7	0
			区域内回線	13	0
			区域外回線	0	0
	216ch		同一通信建物内	12	0
			区域内回線	8	0
			区域外回線	1	13
	240ch		同一通信建物内	10	0
			区域内回線	8	0
			区域外回線	1	8
	264ch		同一通信建物内	3	0
			区域内回線	10	0
			区域外回線	0	0
	288ch		同一通信建物内	2	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	1	35
	312ch		同一通信建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	336ch		同一通信建物内	1	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	360ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	384ch		同一通信建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	408ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信建物内	4	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	456ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	552ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	600ch		同一通信建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	696ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
792ch		同一通信建物内	0	0	
		区域内回線	0	0	
		区域外回線	0	0	
816ch		同一通信建物内	0	0	
		区域内回線	0	0	
		区域外回線	0	0	
840ch		同一通信建物内	0	0	
		区域内回線	1	0	
		区域外回線	0	0	
864ch		同一通信建物内	0	0	
		区域内回線	0	0	
		区域外回線	0	0	
888ch		同一通信建物内	0	0	
		区域内回線	0	0	
		区域外回線	0	0	
912ch		同一通信建物内	0	0	
		区域内回線	0	0	
		区域外回線	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	936ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1104ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1848ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	2760ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	4128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)				
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	音楽放送			区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0		
					異収容	1	1	1	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0		
				分岐回線				1	1	1	0	0	1.06	1	1	1	1	0	0
				県内市外専用				1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
				県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
								区域外		1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
	3.4kHz			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	0	0	0		
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0				
県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1				
				区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
3.4kHz(S)			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kHz			区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	
50b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
2400b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
4800b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
9600b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
100b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
300b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
1200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kb/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内		1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
							区域外		1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
				MDF	SLS	SLSL	SLSL	CNE	CNESS		CNESSCNE	CNESSCNEI	CNESSCNEI	CNESSCNEI	CNESSCNEI	CNESSCNEI	CNESSCNEI	
																		MDF
高速デジタル伝送	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1
	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0	0	
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線				1	1	1	1	1.00	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用				1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	0	1
64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0				
	分岐回線				1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0			
	県内市外専用				1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	0	1		
64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0				
	分岐回線				1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0			
	県内市外専用				1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2.06	2	2	2	2	1	0	0			
		異収容	2	2	2	2	2	2.06	2	2	2	1	0	0				
	分岐回線				2	2	2	2	2.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				2	2	2	2	2.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2.06	1	1	1	1	0	1		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	1	0	0			
		異収容	2	2	2	2	2	2.00	2	2	2	1	0	0				
	分岐回線				2	2	2	2	2.00	0	0	0	0	0	0			
	県内市外専用				2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2.00	1	1	1	1	0	1		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2.02	2	2	2	2	1	0	0			
		異収容	2	2	2	2	2	2.02	2	2	2	1	0	0				
	分岐回線				2	2	2	2	2.02	0	0	0	0	0	0			
	県内市外専用				2	2	2	2	2.02	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2.02	1	1	1	1	0	1		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	2.06	2	2	2	2	1	0	0			
		異収容	2	2	2	2	2	2.06	2	2	2	1	0	0				
	分岐回線				2	2	2	2	2.06	0	0	0	0	0	0			
	県内市外専用				2	2	2	2	2.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2.06	1	1	1	1	0	1		
192kb/s	区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	3.06	0	2	2	2	1	0	0			
		異収容	0	3	3	3	3	3.06	0	2	2	2	1	0	0			
	分岐回線				0	3	3	3	3.06	0	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				0	3	3	3	3.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	0	3	3	3	3.06	0	1	1	1	0	1		
256kb/s	区域内専用	同一収容	0	4	4	4	4	4.06	0	2	2	2	1	0	0			
		異収容	0	4	4	4	4	4.06	0	2	2	2	1	0	0			
	分岐回線				0	4	4	4	4.06	0	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				0	4	4	4	4.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	0	4	4	4	4.06	0	1	1	1	0	1		
384kb/s	区域内専用	同一収容	0	6	6	6	6	6.06	0	2	2	2	1	0	0			
		異収容	0	6	6	6	6	6.06	0	2	2	2	1	0	0			
	分岐回線				0	6	6	6	6.06	0	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				0	6	6	6	6.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	0	6	6	6	6.06	0	1	1	1	0	1		
512kb/s	区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	8.06	0	2	2	2	1	0	0			
		異収容	0	8	8	8	8	8.06	0	2	2	2	1	0	0			
	分岐回線				0	8	8	8	8.06	0	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				0	8	8	8	8.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	0	8	8	8	8.06	0	1	1	1	0	1		
768kb/s	区域内専用	同一収容	0	12	12	12	12	12.06	0	2	2	2	1	0	0			
		異収容	0	12	12	12	12	12.06	0	2	2	2	1	0	0			
	分岐回線				0	12	12	12	12.06	0	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				0	12	12	12	12.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	0	12	12	12	12.06	0	1	1	1	0	1		
1Mb/s	区域内専用	同一収容	0	18	18	18	18	18.06	0	2	2	2	1	0	0			
		異収容	0	18	18	18	18	18.06	0	2	2	2	1	0	0			
	分岐回線				0	18	18	18	18.06	0	1	1	1	0	0			
	県内市外専用				0	18	18	18	18.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用				区域内	0	18	18	18	18.06	0	1	1	1	0	1		
				区域外	0	18	18	18	18.06	0	1	1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別經由回数							
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I	C N E S S P O I	
																		(接続装置)
第1種 A T M 専用	1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0		
				異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0		
			分岐回線			0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用			0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	0	1	
				区域外	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1	1	
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0		
				異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線			24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0		
			県内市外専用			24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	0	1		
				区域外	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1		
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0		
				異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線			24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0		
			県内市外専用			24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	0	1		
				区域外	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1		
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線			24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0		
			県内市外専用			24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	0	1	
				区域外	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1		
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0		
				異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0		
			分岐回線			0	42	42	42	1.06	0	1	1	1	0	0		
			県内市外専用			0	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	0	1	
				区域外	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	1		
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0		
				異収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0		
分岐回線				0	61	61	61	1.06	0	1	1	1	0	0				
県内市外専用				0	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0				
県間・接続専用			区域内	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	0	1		
			区域外	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	1			
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0			
			異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0			
		分岐回線			0	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	0			
		県内市外専用			0	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	0	1		
			区域外	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	79	79	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		分岐回線			0	79	79	79	0	1.00	0	0	0	0	0			
		県内市外専用			0	79	79	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	79	79	79	0	1.00	0	1	1	1	1	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	79	79	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
		分岐回線			0	79	79	79	0	1.02	0	0	0	0	0			
		県内市外専用			0	79	79	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	79	79	79	0	1.02	0	1	1	1	1	1			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			異収容	0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		分岐回線			0	79	79	79	0	1.06	0	0	0	0	0			
		県内市外専用			0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	79	79	79	0	1.06	0	1	1	1	1	1			
第1種 A T M 専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用			0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	8	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1	
			0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	4	1.00	0	1	0	0	0	0
	異収容	0				4	8	4	4	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用					0	4	8	4	4	1.00	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用	区域内			0	4	8	4	4	4	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		区域外			0	4	8	4	4	4	1.00	0	1	1	1	1	1	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	4	8	4	4	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0		4	8	4	4	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用			0	4	8	4	4	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	4	4	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	4	8	4	4	4	1.02	0	1	1	1	1	1	
			0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	4	1.06	0	1	0	0	0	0
	異収容	0				4	8	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用					0	4	8	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用	区域内			0	4	8	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域外			0	4	8	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	1	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	4	8	4	4	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0		4	8	4	4	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用			0	4	8	4	4	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	4	4	1.00	0	1	1	1	1	0	0
区域外				0	4	8	4	4	4	1.00	0	1	1	1	1	1		
0.5Mb/s			エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	4	1.02	0	1	0	0	0	0	
	異収容	0			4	8	4	4	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用				0	4	8	4	4	1.02	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内		0	4	8	4	4	4	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外		0	4	8	4	4	4	1.02	0	1	1	1	1	1		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	4	8	4	4	1.06	0	1	0	0	0	0	
異収容			0		4	8	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0			
県内市外専用				0	4	8	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用			区域内	0	4	8	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	4	8	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF	SLM	CNE	CNE SPOI	CNE SPOI (接続装置)		MDF	SLM	SLM S CNE	CNE	CNE SPOI	CNE SPOI (接続装置)
					SSLM	SCNE		SCNE	POI		SSLM	LM	S CNE	NE	SPOI	POI
4Mb/s			区域内専用	同一収容	0	53	53	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	53	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	53	53	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	28	53	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	28	53	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	28	53	28	0	1.00	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	28	53	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	28	53	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	28	53	28	0	1.02	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	28	53	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	28	53	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	28	53	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	27	53	27	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	27	53	27	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	27	53	27	0	1.00	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	27	53	27	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	27	53	27	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	27	53	27	0	1.02	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	27	53	27	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	27	53	27	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	27	53	27	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s			区域内専用	同一収容	0	63	63	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	63	63	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	63	63	63	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	34	63	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	34	63	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	34	63	34	0	1.00	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	34	63	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	34	63	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	34	63	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	34	63	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	34	63	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	34	63	34	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	32	63	32	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	32	63	32	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	32	63	32	0	1.00	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	32	63	32	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	32	63	32	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	32	63	32	0	1.02	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	32	63	32	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	32	63	32	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	32	63	32	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s			区域内専用	同一収容	0	74	74	74	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	74	74	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	74	74	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	41	74	41	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	41	74	41	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	41	74	41	0	1.00	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	41	74	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	41	74	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	41	74	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	41	74	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	41	74	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	41	74	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	37	74	37	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	37	74	37	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	37	74	37	0	1.00	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	37	74	37	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	37	74	37	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	37	74	37	0	1.02	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	37	74	37	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	37	74	37	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	37	74	37	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESCNE	CNESPONI		CNE	SML	SMLSCNE	CNE	CNESCNE	CNESPONI	CNE(接続装置)
7Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	78	78	78	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	78	78	78	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	78	78	78	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	78	78	78	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				県間・接続専用	0	78	78	78	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	78	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	44	78	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	44	78	44	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	44	78	44	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				県間・接続専用	0	44	78	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	78	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	44	78	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	44	78	44	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	44	78	44	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				県間・接続専用	0	44	78	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	39	78	39	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	39	78	39	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	39	78	39	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	39	78	39	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	39	78	39	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	39	78	39	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	39	78	39	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	39	78	39	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
			区域外	0	39	78	39	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	0	39	78	39	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
7Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	39	78	39	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	39	78	39	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	39	78	39	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	39	78	39	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				県間・接続専用	0	39	78	39	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	8Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	区域内	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	0	0
					区域外	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0
					県間・接続専用	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0
8Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	48	82	48	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	48	82	48	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	48	82	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	48	82	48	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	48	82	48	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	48	82	48	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	48	82	48	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	48	82	48	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	48	82	48	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	48	82	48	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	41	82	41	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	41	82	41	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	41	82	41	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	41	82	41	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	41	82	41	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	41	82	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	41	82	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	41	82	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	41	82	41	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	41	82	41	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	41	82	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	41	82	41	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	41	82	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	87	87	87	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	87	87	87	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	87	87	87	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	87	87	87	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	87	87	87	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	51	87	51	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	51	87	51	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	51	87	51	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	51	87	51	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	51	87	51	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	51	87	51	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	51	87	51	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	51	87	51	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	51	87	51	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	51	87	51	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	43	87	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	43	87	43	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	43	87	43	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	43	87	43	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	43	87	43	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	43	87	43	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	43	87	43	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	43	87	43	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	43	87	43	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	43	87	43	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	43	87	43	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	43	87	43	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	43	87	43	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				区域外	0	43	87	43	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県間・接続専用	0	43	87	43	0	1.06	0	1	1	1	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
10Mb/s			区域内専用	同一収容	0	91	91	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	91	91	91	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	91	91	91	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	55	91	55	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	55	91	55	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	55	91	55	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	55	91	55	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	55	91	55	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	55	91	55	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	55	91	55	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	55	91	55	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	55	91	55	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	45	91	45	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	45	91	45	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	45	91	45	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	45	91	45	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	45	91	45	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	45	91	45	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	45	91	45	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	45	91	45	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	45	91	45	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s			区域内専用	同一収容	0	95	95	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	95	95	95	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	95	95	95	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	58	95	58	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	58	95	58	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	58	95	58	0	1.00	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	58	95	58	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	58	95	58	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	58	95	58	0	1.02	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	58	95	58	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	58	95	58	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	58	95	58	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	47	95	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	47	95	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	47	95	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	47	95	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	47	95	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	47	95	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	47	95	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	47	95	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	47	95	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0
12Mb/s			区域内専用	同一収容	0	99	99	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	62	99	62	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	62	99	62	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	62	99	62	0	1.00	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	62	99	62	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	62	99	62	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	62	99	62	0	1.02	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	62	99	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	62	99	62	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	62	99	62	0	1.06	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	50	99	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	50	99	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	50	99	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	50	99	50	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	50	99	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	50	99	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	50	99	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	50	99	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	50	99	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I	C N E S S P O I (接続装置)
13Mb/s			区域内専用	同一収容	0	103	103	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	103	103	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	103	103	103	0	1.06	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	65	103	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	65	103	65	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	65	103	65	0	1.00	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	65	103	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	65	103	65	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	65	103	65	0	1.02	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	65	103	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	65	103	65	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	65	103	65	0	1.06	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	52	103	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	52	103	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	52	103	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	52	103	52	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	52	103	52	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	52	103	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	52	103	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	52	103	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	52	103	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0
14Mb/s			区域内専用	同一収容	0	107	107	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	68	107	68	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	68	107	68	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	68	107	68	0	1.00	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	68	107	68	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	68	107	68	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	68	107	68	0	1.02	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	68	107	68	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	68	107	68	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	68	107	68	0	1.06	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	54	107	54	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	54	107	54	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	54	107	54	0	1.00	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	54	107	54	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	54	107	54	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	54	107	54	0	1.02	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	54	107	54	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	54	107	54	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	54	107	54	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s			区域内専用	同一収容	0	112	112	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	112	112	112	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	112	112	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	72	112	72	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	72	112	72	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	72	112	72	0	1.00	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	72	112	72	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	72	112	72	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	72	112	72	0	1.02	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	72	112	72	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	72	112	72	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	72	112	72	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	56	112	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	56	112	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	56	112	56	0	1.00	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	56	112	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	56	112	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	56	112	56	0	1.02	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	56	112	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	56	112	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	56	112	56	0	1.06	0	2	2	2	1	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)	
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	141	141	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	141	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	141	141	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	141	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	96	141	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	96	141	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	141	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	96	141	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	96	141	96	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	141	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	96	141	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	96	141	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	71	141	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	71	141	71	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	71	141	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	71	141	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	71	141	71	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	71	141	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	71	141	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	71	141	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	71	141	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	145	145	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	145	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	145	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	145	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	99	145	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	99	145	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	99	145	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	99	145	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	99	145	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	145	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	99	145	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	99	145	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	73	145	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	73	145	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	73	145	73	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	73	145	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	73	145	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	73	145	73	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	73	145	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	73	145	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	73	145	73	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	150	150	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	103	150	103	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	103	150	103	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	103	150	103	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	103	150	103	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	103	150	103	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	103	150	103	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	103	150	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	103	150	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	103	150	103	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	154	154	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	107	154	107	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	154	107	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	107	154	107	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	107	154	107	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	154	107	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	107	154	107	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	107	154	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	154	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	107	154	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	158	158	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	158	158	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	158	158	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	110	158	110	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	110	158	110	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	110	158	110	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	110	158	110	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	110	158	110	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	110	158	110	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	110	158	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	110	158	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	110	158	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	79	158	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	79	158	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	79	158	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	79	158	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	79	158	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	79	158	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s		区域内専用	同一収容	0	163	163	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	163	163	163	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	163	163	163	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	114	163	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	163	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	114	163	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	163	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	163	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	114	163	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	114	163	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	163	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	114	163	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	163	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	81	163	81	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	81	163	81	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	163	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	81	163	81	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	81	163	81	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	163	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	81	163	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	81	163	81	0	1.06	0	2	2	2	1	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I	C N E S S P O I (接続装置)
31Mb/s			区域内専用	同一収容	0	179	179	179	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	179	179	179	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	179	179	179	0	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	179	179	179	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	179	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	179	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	127	179	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	179	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	179	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	127	179	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	179	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	179	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	90	179	90	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	90	179	90	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	90	179	90	0	1.00	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	90	179	90	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	90	179	90	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	90	179	90	0	1.02	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	90	179	90	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	90	179	90	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	90	179	90	0	1.06	0	2	2	2	1	0
32Mb/s			区域内専用	同一収容	0	184	184	184	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	184	184	184	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	184	184	184	0	1.06	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	131	184	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	184	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	184	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	184	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	184	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	184	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	131	184	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	184	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	184	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	92	184	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	92	184	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	92	184	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	92	184	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	92	184	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	92	184	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	92	184	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	92	184	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	92	184	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
33Mb/s			区域内専用	同一収容	0	188	188	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	188	188	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	188	188	188	0	1.06	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	134	188	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	188	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	188	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	134	188	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	188	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	188	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	134	188	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	188	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	188	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	94	188	94	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	94	188	94	0	1.00	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	94	188	94	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	94	188	94	0	1.02	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	94	188	94	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	94	188	94	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
37Mb/s			区域内専用	同一収容	0	205	205	205	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	205	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	205	205	205	0	1.06	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	148	205	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	205	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	148	205	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	148	205	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	205	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	148	205	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	148	205	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	205	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	148	205	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	102	205	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	102	205	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	102	205	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s			区域内専用	同一収容	0	209	209	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	209	209	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	209	209	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	152	209	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	209	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	152	209	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	152	209	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	209	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	152	209	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	152	209	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	209	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	152	209	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	105	209	105	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	105	209	105	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	105	209	105	0	1.00	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	105	209	105	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	105	209	105	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	105	209	105	0	1.02	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	105	209	105	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	105	209	105	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	105	209	105	0	1.06	0	2	2	2	1	0
39Mb/s			区域内専用	同一収容	0	213	213	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	213	213	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	213	213	213	0	1.06	0	2	2	2	1	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	155	213	155	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	213	155	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	155	213	155	0	1.00	0	2	2	2	1	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	155	213	155	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	213	155	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	155	213	155	0	1.02	0	2	2	2	1	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	155	213	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	213	155	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	155	213	155	0	1.06	0	2	2	2	1	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	107	213	107	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	213	107	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	107	213	107	0	1.00	0	2	2	2	1	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	107	213	107	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	213	107	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	107	213	107	0	1.02	0	2	2	2	1	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	107	213	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	213	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	107	213	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
40Mb/s			区域内専用	同一収容	0	218	218	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	218	218	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	218	218	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	159	218	159	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	159	218	159	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	159	218	159	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	159	218	159	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	159	218	159	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	159	218	159	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	159	218	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	159	218	159	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	159	218	159	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	109	218	109	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	109	218	109	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	109	218	109	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	109	218	109	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	109	218	109	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	109	218	109	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	109	218	109	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	109	218	109	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	109	218	109	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s			区域内専用	同一収容	0	222	222	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	222	222	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	222	222	222	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	162	222	162	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	162	222	162	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	162	222	162	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	162	222	162	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	162	222	162	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	162	222	162	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	162	222	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	162	222	162	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	162	222	162	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	222	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	111	222	111	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	222	111	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	111	222	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s			区域内専用	同一収容	0	226	226	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	226	226	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	226	226	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	166	226	166	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	166	226	166	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	166	226	166	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	166	226	166	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	166	226	166	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	166	226	166	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	166	226	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	166	226	166	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	166	226	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	113	226	113	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	113	226	113	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	113	226	113	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	113	226	113	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	113	226	113	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	113	226	113	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	113	226	113	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	113	226	113	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	113	226	113	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
	43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	230	230	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	169	230	169	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	169	230	169	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	169	230	169	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	169	230	169	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	169	230	169	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	169	230	169	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	169	230	169	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	169	230	169	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	169	230	169	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	234	234	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	172	234	172	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	234	172	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	172	234	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	172	234	172	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	234	172	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	172	234	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	172	234	172	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	234	172	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	172	234	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	117	234	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	176	239	176	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	176	239	176	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	176	239	176	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	176	239	176	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	176	239	176	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	176	239	176	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	176	239	176	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	176	239	176	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	176	239	176	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	179	243	179	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	179	243	179	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	179	243	179	0	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	179	243	179	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	179	243	179	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	179	243	179	0	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	179	243	179	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	179	243	179	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	179	243	179	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	243	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	243	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	243	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s			区域内専用	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	183	247	183	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	247	183	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	183	247	183	0	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	183	247	183	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	247	183	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	183	247	183	0	1.02	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	183	247	183	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	247	183	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	183	247	183	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	247	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	247	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	247	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	186	252	186	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	252	186	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	186	252	186	0	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	186	252	186	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	252	186	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	186	252	186	0	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	186	252	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	252	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	186	252	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
	61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	204	267	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	204	267	204	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	204	267	204	0	1.00	0	1	1	1	0	0
	61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	204	267	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	204	267	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	204	267	204	0	1.02	0	1	1	1	0	0
	61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	204	267	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	204	267	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	204	267	204	0	1.06	0	1	1	1	0	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	267	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	133	267	133	0	1.00	0	1	1	1	0	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	133	267	133	0	1.02	0	1	1	1	0	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	267	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	133	267	133	0	1.06	0	1	1	1	0	0
	62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	205	268	205	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	268	205	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	205	268	205	0	1.00	0	1	1	1	0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	205	268	205	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	268	205	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	205	268	205	0	1.02	0	1	1	1	0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	205	268	205	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	268	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内専用	0	205	268	205	0	1.06	0	1	1	1	0	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	206	268	206	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	206	268	206	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	206	268	206	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	206	268	206	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	206	268	206	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	206	268	206	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	206	268	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	206	268	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	206	268	206	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内専用	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0	

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
	67Mb/s		区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	210	272	210	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	210	272	210	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	210	272	210	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	272	210	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	210	272	210	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	210	272	210	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	272	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	210	272	210	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	210	272	210	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s		区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	272	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	211	272	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	211	272	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	272	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	211	272	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	211	272	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	272	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	211	272	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	211	272	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	212	273	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	212	273	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	212	273	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	273	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	212	273	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	212	273	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	273	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	212	273	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	212	273	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	69Mb/s		区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
73Mb/s			区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	216	277	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	216	277	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	216	277	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	216	277	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	216	277	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	216	277	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s			区域内専用	同一収容	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	218	278	218	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	218	278	218	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	218	278	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	218	278	218	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	218	278	218	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	218	278	218	0	1.02	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	218	278	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	218	278	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	218	278	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s			区域内専用	同一収容	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	219	278	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	219	278	219	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	219	278	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	219	278	219	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	219	278	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	219	278	219	0	1.02	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	219	278	219	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	219	278	219	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	219	278	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)	
79Mb/s			区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	223	282	223	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	223	282	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	223	282	223	0	1.00	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	223	282	223	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	223	282	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	223	282	223	0	1.02	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	223	282	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	223	282	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	223	282	223	0	1.06	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s			区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	224	283	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	283	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	224	283	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	224	283	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	283	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	224	283	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	224	283	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	283	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	224	283	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0
81Mb/s			区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	225	283	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	283	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	225	283	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	225	283	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	283	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	225	283	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	225	283	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	283	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	225	283	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	283	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	283	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	283	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		(接続装置)	M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I
	82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	226	284	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	226	284	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	226	284	226	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	226	284	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	226	284	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	226	284	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	226	284	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	226	284	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	226	284	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	227	285	227	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	227	285	227	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	227	285	227	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	227	285	227	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	227	285	227	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	227	285	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	227	285	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	227	285	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	227	285	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	228	286	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	228	286	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	228	286	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	228	286	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	228	286	228	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	228	286	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	228	286	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	228	286	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	228	286	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)
85Mb/s			区域内専用	同一収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				県内市外専用	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	229	287	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	229	287	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				県内市外専用	0	229	287	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	229	287	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	229	287	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				県内市外専用	0	229	287	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	143	287	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	143	287	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	143	287	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	143	287	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	143	287	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	143	287	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	143	287	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	143	287	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	143	287	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s			区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	230	288	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	230	288	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	230	288	230	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	230	288	230	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	230	288	230	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	230	288	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	230	288	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	230	288	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	230	288	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s			区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	231	288	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	231	288	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	231	288	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	231	288	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	231	288	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	231	288	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	231	288	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	231	288	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	231	288	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
88Mb/s			区域内専用	同一収容	0	289	289	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	232	289	232	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	289	232	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	232	289	232	0	1.00	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	232	289	232	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	289	232	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	232	289	232	0	1.02	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	232	289	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	289	232	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	232	289	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	145	289	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	289	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	289	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	145	289	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	289	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	289	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	145	289	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	289	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	289	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
89Mb/s			区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	234	290	234	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	290	234	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	234	290	234	0	1.00	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	234	290	234	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	290	234	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	234	290	234	0	1.02	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	234	290	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	290	234	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	234	290	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s			区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	235	291	235	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	291	235	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	235	291	235	0	1.00	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	235	291	235	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	291	235	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	235	291	235	0	1.02	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	235	291	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	291	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	235	291	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
					M	S	C	C	C		M	S	S	C	C	C				
					D	L	N	N	N		D	L	L	N	N	N				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)	
97Mb/s			区域内専用	同一収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	242	297	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	242	297	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	242	297	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	242	297	242	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	242	297	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	242	297	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	148	297	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	148	297	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	148	297	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s			区域内専用	同一収容	0	298	298	298	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	243	298	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	298	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	243	298	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	243	298	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	298	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	243	298	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	243	298	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	298	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	243	298	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s			区域内専用	同一収容	0	298	298	298	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	244	298	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	298	244	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	244	298	244	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	244	298	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	298	244	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	244	298	244	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	244	298	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	298	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	244	298	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I (接続装置)	
103Mb/s			区域内専用	同一収容	0	302	302	302	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	249	302	249	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	249	302	249	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	249	302	249	0	1.00	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	249	302	249	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	249	302	249	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	249	302	249	0	1.02	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	249	302	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	249	302	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	249	302	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s			区域内専用	同一収容	0	303	303	303	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	250	303	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	250	303	250	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	250	303	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	250	303	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	250	303	250	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	250	303	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	250	303	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	250	303	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	250	303	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	151	303	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	303	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	303	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	151	303	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	303	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	303	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	151	303	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	303	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	303	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s			区域内専用	同一収容	0	303	303	303	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	251	303	251	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	251	303	251	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	251	303	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	251	303	251	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	251	303	251	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	251	303	251	0	1.02	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	251	303	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	251	303	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	251	303	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	303	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	303	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	303	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF	SLM	CNE	CNES	CNE		(接続装置)	MDF	SLM	SLMS	CNE	CNES	CNE
				S L M	S C N E	S C N E	S C N O I	S P O I			S L M	S L M	S C N E	S C N O I	S P O I	(接続装置)
109Mb/s			区域内専用	同一収容	0	307	307	307	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	307	307	307	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	255	307	255	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	307	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	255	307	255	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	307	255	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	255	307	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	307	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	153	307	153	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	153	307	153	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	153	307	153	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	153	307	153	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	153	307	153	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	153	307	153	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s			区域内専用	同一収容	0	308	308	308	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	308	308	308	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	256	308	256	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	256	308	256	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	256	308	256	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	256	308	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	256	308	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	256	308	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	154	308	154	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	154	308	154	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	154	308	154	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	154	308	154	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	154	308	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	154	308	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s			区域内専用	同一収容	0	308	308	308	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	308	308	308	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	257	308	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	308	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	257	308	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	308	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	257	308	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	308	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	154	308	154	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	154	308	154	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	154	308	154	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	154	308	154	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	154	308	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	154	308	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)	
	112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	309	309	309	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	309	309	309	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	309	309	309	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	309	309	309	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	309	309	309	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	309	309	309	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	258	309	258	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	258	309	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	258	309	258	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	309	258	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	258	309	258	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	258	309	258	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	155	309	155	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	309	155	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	309	155	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	155	309	155	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	309	155	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	309	155	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	155	309	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	309	155	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	309	155	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	310	310	310	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	310	310	310	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	310	310	310	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	259	310	259	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	259	310	259	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	259	310	259	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	259	310	259	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	259	310	259	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	259	310	259	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	259	310	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	259	310	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	259	310	259	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	155	310	155	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	310	155	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	310	155	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	155	310	155	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	310	155	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	310	155	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	155	310	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	310	155	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	310	155	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s		区域内専用	同一収容	0	311	311	311	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	311	311	311	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	311	311	311	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	311	260	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	260	311	260	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	260	311	260	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	260	311	260	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	260	311	260	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	260	311	260	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	260	311	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	260	311	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	260	311	260	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	155	311	155	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	311	155	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	311	155	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	155	311	155	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	311	155	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	311	155	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	155	311	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	155	311	155	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	155	311	155	0	1.06	0	2	2	2	1	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数							④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
				MDF	SLS	SLS	CNE	CNE	CNE	CNE		CNE (接続装置)	MDF	SLS	SLS	CNE	CNE	CNE	CNE (接続装置)
118Mb/s			区域内専用	同一収容	0	315	315	315	315	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	315	315	315	315	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	315	315	315	315	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	265	315	265	265	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	265	315	265	265	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	265	315	265	265	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	265	315	265	265	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	265	315	265	265	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	265	315	265	265	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	265	315	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	265	315	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	265	315	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	157	315	157	157	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	157	315	157	157	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	157	315	157	157	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	157	315	157	157	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	157	315	157	157	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	157	315	157	157	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	157	315	157	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	157	315	157	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	157	315	157	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s			区域内専用	同一収容	0	315	315	315	315	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	315	315	315	315	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	315	315	315	315	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	266	315	266	266	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	266	315	266	266	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	266	315	266	266	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	266	315	266	266	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	266	315	266	266	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	266	315	266	266	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	266	315	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	266	315	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	266	315	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	158	315	158	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	158	315	158	158	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	158	315	158	158	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	158	315	158	158	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	158	315	158	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	158	315	158	158	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	158	315	158	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	158	315	158	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	158	315	158	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s			区域内専用	同一収容	0	316	316	316	316	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	316	316	316	316	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	316	316	316	316	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	267	316	267	267	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	267	316	267	267	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	267	316	267	267	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	267	316	267	267	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	267	316	267	267	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	267	316	267	267	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	267	316	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	267	316	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	267	316	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	158	316	158	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	158	316	158	158	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	158	316	158	158	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	158	316	158	158	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	158	316	158	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	158	316	158	158	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	158	316	158	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	158	316	158	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
				県内市外専用	0	158	316	158	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSPOI (接続装置)	
	124Mb/s		区域内専用	同一収容	0	319	319	319	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	319	319	319	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	319	319	319	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	319	319	319	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	319	319	319	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	319	319	319	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	271	319	271	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	271	319	271	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	271	319	271	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	271	319	271	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	271	319	271	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	271	319	271	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	160	319	160	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	319	160	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	319	160	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	160	319	160	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	319	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	160	319	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	160	319	160	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	319	160	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	319	160	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	320	320	320	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	320	320	320	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	320	320	320	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	272	320	272	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	272	320	272	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	272	320	272	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	272	320	272	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	272	320	272	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	272	320	272	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	272	320	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	272	320	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	272	320	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	160	320	160	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	320	160	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	320	160	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	160	320	160	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	320	160	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	320	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	160	320	160	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	320	160	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	320	160	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	321	321	321	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	321	321	321	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	321	321	321	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	273	321	273	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	273	321	273	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	273	321	273	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	273	321	273	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	273	321	273	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	273	321	273	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	273	321	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	273	321	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	273	321	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	160	321	160	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	321	160	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	321	160	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	160	321	160	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	321	160	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	321	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	160	321	160	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	160	321	160	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	160	321	160	0	1.06	0	2	2	2	1	0

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S S P O I (接続装置)	
	3408ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	0	1
	3456ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3480ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3528ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3600ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3768ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3792ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3816ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	3840ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4008ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4056ch		同一通信用建物内	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4080ch		同一通信用建物内	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4128ch		同一通信用建物内	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4152ch		同一通信用建物内	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4224ch		同一通信用建物内	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4560ch		同一通信用建物内	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4704ch		同一通信用建物内	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	4944ch		同一通信用建物内	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	5136ch		同一通信用建物内	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	0	1
	7464ch		同一通信用建物内	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	1	0	0	0	1
			区域外回線	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	1	0	0	0	1

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、2017年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置等	—	
固定資産価額	202	1,076	5,136	1,278
比率	0.1583	0.8417	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、トランク架等	—	
固定資産価額	29	58	64	87
比率	0.3295	0.6705	—	1.0000

3. 信号網

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

ⅩⅡ. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については2017年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	①回線数に比例する設備	②回線距離に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	—	
固定資産価額	13,123	22,226	6,088	35,349
比率	0.3712	0.6288	—	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

ⅩⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数

1. Ⅱ-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.382
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.564
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	9.8
b. その他のコストの割合	90.2
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.946
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.938
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.326
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.8
b. その他のコストの割合	92.2
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

3. 1, 2以外に適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.946
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.938
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.326
d. 平均	1.000

② 端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.8
b. その他のコストの割合	92.2
c. 計	100.0

③ 保守換算係数の設定

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

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	2017年度	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	134,724	2017年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	・取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	83,532	3,314	80,218	3,401	2,078	5	2,073
共通費	・施設保全費支出額比	4,044	180	3,864	118	732	2	729
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	8,325	372	7,953	323	332	2	330
試験研究費	・取得資産額比	2,310	166	2,144	1	87	2	85
通信設備使用料	・取得資産額比	16	1	15	2	0	0	0
租税公課	・正味資産額比	19,279	1,359	17,919	6	447	2	445
減価償却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	26,884	1,960	24,924	46	1,086	18	1,068
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	11,104	583	10,521	8	119	0	118
(再)除却損	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,606	97	1,509	1	20	0	20
合計		155,493	7,935	147,558	3,905	4,880	31	4,848

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに收容されている加入者回線(※)		メタル設備のみを用いる加入者回線		メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)		メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
				(再掲)試験受付							
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	886	29	857	857	45,970	603	45,367		
		減価償却累計額	734	24	711	711	45,790	549	45,240		
		正味価額	151	5	147	147	180	54	126		
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,466	0	1,466	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,176	0	1,176	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	290	0	290	0	0	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	2,933	0	2,933	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	2,678	0	2,678	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	255	0	255	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,917	262	3,656	556	40	9	32			
	減価償却累計額	3,416	228	3,188	485	35	7	28			
	正味価額	501	33	468	71	5	1	4			
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	408	31	377	0	1,021	0	1,021			
	減価償却累計額	134	10	124	0	336	0	336			
	正味価額	274	21	253	0	685	0	685			
空中線設備	取得価額	215	0	215	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	145	0	145	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	70	0	70	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,637,954	117,872	2,520,082	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	2,203,390	89,046	2,114,344	0	0	0	0	0	
		正味価額	434,565	28,826	405,738	0	0	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	管路ケーブル長比	取得価額	1,274,500	98,792	1,175,708	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	1,045,602	81,046	964,556	0	0	0	0	0	
		正味価額	228,898	17,746	211,152	0	0	0	0	0	
海底線設備	直接賦課	取得価額	4,355	56	4,299	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	4,124	44	4,080	0	0	0	0	0	
		正味価額	231	12	219	0	0	0	0	0	
建物	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	78,186	3,469	74,717	28	65,788	230	65,557		
		減価償却累計額	60,376	2,680	57,696	22	51,431	180	51,252		
		正味価額	17,810	789	17,021	6	14,356	50	14,306		
構築物	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	6,682	297	6,385	2	5,652	20	5,632		
		減価償却累計額	5,861	260	5,600	2	4,958	17	4,940		
		正味価額	821	36	784	0	694	2	692		
機械及び装置	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	1,783	84	1,699	1	44	0	43		
		減価償却累計額	1,470	68	1,402	1	39	0	38		
		正味価額	313	16	296	0	5	0	5		
車両及び船舶	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	343	12	332	0	4	0	4		
		減価償却累計額	268	9	259	0	3	0	3		
		正味価額	75	3	73	0	1	0	1		
工具、器具及び備品	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	12,336	579	11,757	4	465	6	459		
		減価償却累計額	9,911	458	9,453	4	361	4	357		
		正味価額	2,425	121	2,304	1	104	2	102		
リース資産	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	67	2	65	0	1	0	1		
		減価償却累計額	36	1	34	0	0	0	0		
		正味価額	32	1	31	0	0	0	0		
土地	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	10,550	468	10,082	4	7,125	25	7,100		
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
		正味価額	10,550	468	10,082	4	7,125	25	7,100		
建設仮勘定	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	8,689	605	8,083	3	11	1	10		
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0		
		正味価額	8,689	605	8,083	3	11	1	10		
無形固定資産	取得資産額比(線路・土木)	取得価額	93,182	6,043	87,140	33	1,338	10	1,328		
		減価償却累計額	79,534	5,163	74,371	28	1,137	8	1,129		
		正味価額	13,648	880	12,769	5	200	1	199		
合計	-	取得価額	4,138,453	228,601	3,909,851	1,490	127,457	904	126,553		
		減価償却累計額	3,418,855	179,038	3,239,817	1,253	104,091	767	103,324		
		正味価額	719,597	49,563	670,034	237	23,366	137	23,230		

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル回線のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	-	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0.000
運用費	-	0	0	0	0	0.000
施設保全費	・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比	80,218	22,245	5,762	57,973	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	3,864	1,072	278	2,792	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	7,953	2,205	571	5,747	0.000
試験研究費	・取得資産額比	2,144	352	190	1,792	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	15	0	0	14	0.000
租税公課	・正味資産額比	17,919	8,380	6,049	9,539	0.000
減価償却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	24,924	10,506	7,584	14,418	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	10,521	3,793	2,738	6,728	0.000
(再)除却損	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,509	357	257	1,152	0.000
合計		147,558	48,553	23,172	99,005	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル 加入者 回線 のみを用 いる	上部区間		下部区間		(再掲)特別帯域透 過端末回線に係る もの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	857	412	223	445	0.000
		減価償却累計額	711	341	185	369	0.000
		正味価額	147	70	38	76	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,466	0	0	1,466	0.000	
	減価償却累計額	1,176	0	0	1,176	0.000	
	正味価額	290	0	0	290	0.000	
無線機械設備	取得価額	2,933	0	0	2,933	0.000	
	減価償却累計額	2,678	0	0	2,678	0.000	
	正味価額	255	0	0	255	0.000	
電力設備	取得価額	3,656	149	80	3,507	0.000	
	減価償却累計額	3,188	130	70	3,059	0.000	
	正味価額	468	19	10	449	0.000	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
総合監視システム	取得価額	377	372	201	5	0.000	
	減価償却累計額	124	122	66	2	0.000	
	正味価額	253	249	135	3	0.000	
空中線設備	取得価額	215	0	0	215	0.000	
	減価償却累計額	145	0	0	145	0.000	
	正味価額	70	0	0	70	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,520,082	993,900	0	1,526,181	0.000
		減価償却累計額	2,114,344	919,728	0	1,194,615	0.000
		正味価額	405,738	74,172	0	331,566	0.000
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
土木設備	取得価額	1,175,708	1,175,708	1,175,708	0	0.000	
	減価償却累計額	964,556	964,556	964,556	0	0.000	
	正味価額	211,152	211,152	211,152	0	0.000	
海底線設備	取得価額	4,299	4,299	0	0	0.000	
	減価償却累計額	4,080	4,080	0	0	0.000	
	正味価額	219	219	0	0	0.000	
建物	取得価額	74,717	31,906	17,256	42,811	0.000	
	減価償却累計額	57,696	24,565	13,285	33,131	0.000	
	正味価額	17,021	7,341	3,970	9,680	0.000	
構築物	取得価額	6,385	2,724	1,473	3,660	0.000	
	減価償却累計額	5,600	2,390	1,292	3,211	0.000	
	正味価額	784	335	181	450	0.000	
機械及び装置	取得価額	1,699	936	506	763	0.000	
	減価償却累計額	1,402	765	414	638	0.000	
	正味価額	296	171	93	125	0.000	
車両及び船舶	取得価額	332	212	115	119	0.000	
	減価償却累計額	259	166	90	93	0.000	
	正味価額	73	47	25	26	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	11,757	5,724	3,096	6,033	0.000	
	減価償却累計額	9,453	4,681	2,532	4,772	0.000	
	正味価額	2,304	1,043	564	1,262	0.000	
リース資産	取得価額	65	41	22	24	0.000	
	減価償却累計額	34	22	12	13	0.000	
	正味価額	31	19	10	11	0.000	
土地	取得価額	10,082	4,467	2,416	5,615	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	10,082	4,467	2,416	5,615	0.000	
建設仮勘定	取得価額	8,083	3,797	2,054	4,286	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	8,083	3,797	2,054	4,286	0.000	
無形固定資産	取得価額	87,140	70,464	38,109	16,675	0.000	
	減価償却累計額	74,371	60,232	32,575	14,139	0.000	
	正味価額	12,769	10,233	5,534	2,536	0.000	
合計	取得価額	3,909,851	2,295,110	1,241,258	1,614,741	0.000	
	減価償却累計額	3,239,817	1,981,777	1,015,076	1,258,040	0.000	
	正味価額	670,034	313,333	226,182	356,701	0.000	

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

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

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	—	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	7,311	707	6,604
共通費	・支出額比	1,120	62	1,058
管理費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	1,337	115	1,222
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	2,183	296	1,887
通信設備使用料	・取得資産額比	907	238	669
租税公課	・正味資産額比	2,268	1,161	1,107
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	10,204	1,247	8,957
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,284	155	1,129
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	150	23	127
合計	—	26,616	3,983	22,633

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

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

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

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
				土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	—	4	0	4
		減価償却累計額	直接賦課	—	0	0
		正味価額	—	4	0	4
	市外電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	直接賦課	—	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	—	0	0	0
減価償却累計額		—	0	0	0	
正味価額		—	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	—	145,846	0	145,846	
	減価償却累計額	直接賦課	—	0	119,543	
	正味価額	—	26,304	0	26,304	
無線機械設備	取得価額	—	9,037	0	9,037	
	減価償却累計額	直接賦課	—	0	8,459	
	正味価額	—	576	0	576	
電力設備	取得価額	—	44,367	0	44,367	
	減価償却累計額	直接賦課	—	0	38,704	
	正味価額	—	5,663	0	5,663	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	—	604	0	604	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	0	199	
	正味価額	—	405	0	405	
空中線設備	取得価額	—	9,315	0	9,315	
	減価償却累計額	直接賦課	—	0	7,278	
	正味価額	—	2,037	0	2,037	
通信衛星設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
端末設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	—	78,133	78,133	
		減価償却累計額	直接賦課	—	0	74,492
		正味価額	—	3,641	0	3,641
	市外線路設備	取得価額	—	15,211	0	15,211
		減価償却累計額	直接賦課	—	0	14,795
		正味価額	—	416	0	416
土木設備	取得価額	—	130,430	130,430	0	
	減価償却累計額	直接賦課	—	107,602	107,602	
	正味価額	—	22,828	22,828	0	
海底線設備	取得価額	—	7,879	0	7,879	
	減価償却累計額	直接賦課	—	0	7,172	
	正味価額	—	707	0	707	
建物	取得価額	—	88,036	10,233	77,803	
	減価償却累計額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	—	8,401	60,482	
	正味価額	—	19,154	1,832	17,322	
構築物	取得価額	—	7,257	1,895	5,362	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	1,662	4,704	
	正味価額	—	891	233	658	
機械及び装置	取得価額	—	234	61	173	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	52	148	
	正味価額	—	34	9	25	
車両及び船舶	取得価額	—	57	15	42	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	12	33	
	正味価額	—	12	3	9	
工具、器具及び備品	取得価額	—	4,011	1,048	2,963	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	765	2,164	
	正味価額	—	1,082	283	799	
リース資産	取得価額	—	12	3	9	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	2	4	
	正味価額	—	6	1	5	
土地	取得価額	—	9,361	378	8,983	
	減価償却累計額	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	—	0	0	
	正味価額	—	9,361	378	8,983	
建設仮勘定	取得価額	—	753	197	556	
	減価償却累計額	取得資産額比	—	0	0	
	正味価額	—	753	197	556	
無形固定資産	取得価額	—	13,286	7,141	6,145	
	減価償却累計額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	—	6,120	5,334	
	正味価額	—	1,832	1,021	811	
設備区分毎の固定資産合計			—	563,835	151,400	412,435
			—	468,135	124,615	343,520
			—	95,701	26,785	68,916

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

設備区分別の費用明細表

(2017年度接続会計をもとに算定)

(参考1)

(単位:百万円)

蓄電池	16,780	0	16,780	15,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,196	0	80,390	186,807	283,976													
(再)資産損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▲57												
運賃	1,945	0	1,945	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,743												
施設保全費	249,841	45,588	295,429	85,540	1,576	84,264	2,078	35,938	265	1,897	1,417	35,968	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,874											
共通費	19,816	3,040	22,856	4,755	611	4,144	732	2,848	143	14	10	3,790	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,681											
管理費	28,779	3,403	32,182	9,788	1,386	8,432	332	4,940	100	52	39	4,216	0	0	4,216	1,024	198	282	533	233	62	230	195	15	29	103	24	1,633	70	98	511	70	0	495	0	781	44,083	1,989	11,371	30,703	72,542	
試験研究費	21,896	5,290	27,186	2,880	0	2,880	87	4,024	118	19	0	2,907	0	0	2,907	0	232	429	841	327	28	251	212	13	1	7	17	2,723	139	94	504	109	0	0	365	0	621	13,080	1,757	2,827	8,676	34,756
通信設備使用料	3,887	525	4,412	33	0	33	0	14	2	0	0	988	0	0	988	121	23	587	266	201	10	63	53	660	1	13	7	163	0	27	352	40	0	16	0	1,298	543,078	4,519	290	538,270	546,965	
租税公課	50,005	2,350	52,355	19,454	108	19,346	447	17,825	123	54	41	3,887	0	0	3,887	657	160	486	1,063	601	37	156	132	20	3	20	22	1,337	60	73	2,214	171	0	365	0	5,292	13,886	1,995	8,222	3,680	64,701	
減価償却費	140,757	20,748	161,505	28,929	1,515	27,414	1,086	30,182	1,070	232	387	20,956	0	0	20,956	4,971	791	1,292	3,866	1,899	456	1,031	879	67	14	153	131	10,218	371	594	3,739	453	0	2,100	0	8,757	68,986	19,567	38,988	10,421	209,743	
固定資産売却費	26,133	916	27,049	11,168	19	11,150	119	6,706	24	132	163	2,710	0	0	2,710	307	57	603	473	271	35	100	85	9	0	11	17	706	29	99	1,177	383	0	0	265	0	1,931	15,198	7,677	4,907	2,554	41,271
(再)売却損	3,779	189	3,968	1,618	9	1,609	20	1,136	4	11	18	216	0	0	216	42	8	40	78	38	2	16	14	1	0	4	1	139	3	4	127	21	0	86	0	5,985	4,086	1,141	338	9,343		
合計	559,638	81,839	641,477	178,447	20,964	157,163	4,880	111,276	1,845	2,389	2,037	74,539	0	0	74,539	25,487	4,269	5,580	10,554	4,970	1,290	4,566	3,880	935	420	2,554	477	29,168	1,041	2,051	11,837	1,704	0	7,562	0	25,159	1,089,992	70,612	206,549	809,831	1,646,629	

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(2017年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	指定設備管理部門				
	(端末系伝送路 の電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
営業費	15,800	0	0	0	15,800
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	85,840	83,532	542	191	1,576
共通費	4,755	4,044	88	12	611
管理費	9,788	8,325	96	11	1,356
試験研究費	2,380	2,310	63	8	0
通信設備使用料	33	16	15	2	0
租税公課	19,454	19,279	61	6	108
減価償却費	28,929	26,884	502	29	1,515
固定資産除却費	11,168	11,104	42	3	19
(再)除却損	1,618	1,606	3	0	9
合計	178,147	155,493	1,409	261	20,984

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)
(2017年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	O C U	その他	回線管理運営
費用の項目						
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	15,488	886	14,602	0
		減価償却累計額	14,439	734	13,705	0
		正味価額	1,048	151	897	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	5,214	1,466	1,776	1,972	
	減価償却累計額	4,802	1,176	1,674	1,953	
	正味価額	412	290	102	19	
無線機械設備	取得価額	3,235	2,933	0	301	
	減価償却累計額	2,978	2,678	0	299	
	正味価額	257	255	0	2	
電力設備	取得価額	7,458	3,917	3,223	318	
	減価償却累計額	6,504	3,416	2,810	277	
	正味価額	954	501	412	41	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	442	408	33	2	
	減価償却累計額	146	134	11	1	
	正味価額	297	274	22	1	
空中線設備	取得価額	215	215	0	0	
	減価償却累計額	145	145	0	0	
	正味価額	70	70	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,637,954	2,637,954	0	0
		減価償却累計額	2,203,390	2,203,390	0	0
		正味価額	434,565	434,565	0	0
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
土木設備	取得価額	1,274,500	1,274,500	0	0	
	減価償却累計額	1,045,602	1,045,602	0	0	
	正味価額	228,898	228,898	0	0	
海底線設備	取得価額	4,355	4,355	0	0	
	減価償却累計額	4,124	4,124	0	0	
	正味価額	231	231	0	0	
建物	取得価額	89,521	78,186	6,005	544	
	減価償却累計額	69,082	60,376	4,698	426	
	正味価額	20,438	17,810	1,308	117	
構築物	取得価額	7,628	6,682	494	48	
	減価償却累計額	6,691	5,861	434	42	
	正味価額	937	821	61	6	
機械及び装置	取得価額	2,030	1,783	16	3	
	減価償却累計額	1,702	1,470	14	3	
	正味価額	328	313	2	0	
車両及び船舶	取得価額	355	343	3	0	
	減価償却累計額	277	268	2	0	
	正味価額	78	75	1	0	
工具、器具及び備品	取得価額	16,983	12,336	221	28	
	減価償却累計額	13,510	9,911	166	22	
	正味価額	3,473	2,425	55	6	
リース資産	取得価額	70	67	1	0	
	減価償却累計額	37	36	0	0	
	正味価額	33	32	0	0	
土地	取得価額	12,190	10,550	640	65	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	12,190	10,550	640	65	
建設仮勘定	取得価額	8,710	8,689	20	1	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	8,710	8,689	20	1	
無形固定資産	取得価額	123,846	93,182	1,095	92	
	減価償却累計額	105,706	79,534	997	78	
	正味価額	18,140	13,648	98	13	
合計	取得価額	4,210,195	4,138,453	28,128	3,374	
	減価償却累計額	3,479,136	3,418,855	24,510	3,102	
	正味価額	731,060	719,597	3,618	272	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	一般第一種指定設備												
	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メテリアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	8,606	8,537	3,422	50	1,061	267	2,307	11,873	5,384	280	6	2,583	1,193
共通通費	503	499	200	3	62	16	135	694	315	16	0	456	142
管理費	571	566	227	3	70	18	153	788	357	19	0	522	108
試験研究費	878	871	349	5	108	27	235	1,212	549	29	1	913	112
通信設備使用料	76	75	119	0	9	2	20	105	48	2	0	54	14
租税公課	310	307	123	2	38	10	83	428	194	10	0	719	125
減価償却費	3,300	2,993	1,219	10	298	99	973	3,667	2,452	112	1	5,046	576
固定資産除却費	78	95	80	0	17	2	23	129	48	2	0	208	232
(再)除却損	15	26	32	0	3	0	5	29	10	1	0	32	40
合計	14,322	13,945	5,739	73	1,665	441	3,929	18,894	9,347	471	8	10,502	2,502

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手数料等の控除額

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

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

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

(百万円)

費目	回線設置手数料(※)	基本工事費	合計
電話等	169	234	403
ラインシェアリング	9	25	34
ドライカップ	59	37	96
光ファイバ	115	157	272

(※)電話の契約料等を含む