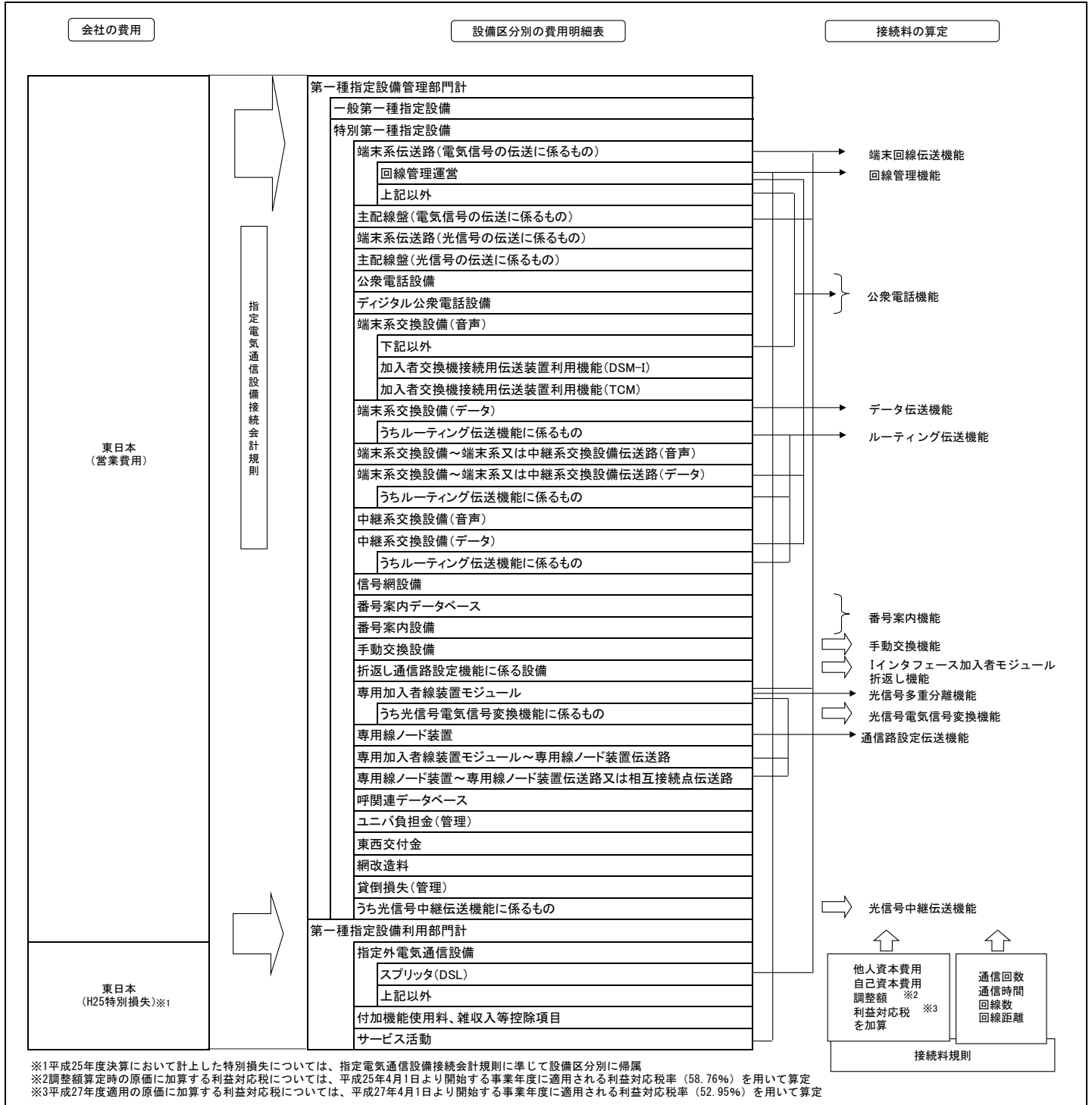


網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	14
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	15
4. 端末系交換機能	16
5. 中継伝送機能	17
6. 通信路設定伝送機能	20
7. データ伝送機能	37
8. 番号案内機能	41
9. 手動交換機能	45
10. 公衆電話機能	47
11. ルーティング伝送機能	52
12. 網同期クロック供給機能	53
13. その他の機能	54
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	57
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	58
V. 資本構成比率の算定	59
VI. 他人資本利子率の算定	60
VII. 自己資本利益率の算定	61
VIII. 利益対応税率の算定	62
IX. 料金設定に使用したトラヒック	64
X. 料金設定に使用した回線数	65
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	179
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	180
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	181
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
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	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	193
3. 設備区分別の費用明細表（端末系伝送路の内訳）	195
4. 設備区分別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳）	196
5. 設備区分別の費用明細表（一般第一種指定設備の内訳）	197
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）	198
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	199
8. 回線設置手続費等の控除額	200

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
	メタル加入回線			(再掲) 試験交付	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間	(再掲) 土木設備	
		(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入回線						
①指定設備管理運営費	227,031	195,650	186,378	6,555	67,961	37,192	118,417	別紙1. 加入回線・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	2,069	2,006	1,873	3	1,195	924	678	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	17,965	17,413	16,260	30	10,378	8,021	5,883	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,744	10,414	9,724	18	6,207	4,797	3,518	(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	257,809	225,483	214,235	6,606	85,741	50,934	128,496	①+②+③+④
⑥正味固定資産	705,105	686,211	640,271	410	414,111	321,975	226,160	別紙2. 加入回線・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回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	846	823	768	0	497	386	271	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,641	5,490	5,122	3	3,313	2,576	1,809	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	20,117	16,724	16,122	809	4,762	1,747	11,359	(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	731,709	709,248	662,283	1,222	422,683	326,684	239,599	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	31,346	30,384	28,372	52	18,108	13,995	10,264	⑩レート×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	23,726	23,546	21,896	14	14,162	11,011	7,734	
⑬減価償却費	40,139	36,148	33,479	60	14,985	11,651	18,494	別紙1. 加入回線・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	2,227	2,168	2,031	8	715	556	1,316	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	OCU			加入者収容装置 (ATMデータ 伝送)	
		光	メタル		
①指定設備管理運営費	1,456	427	1,029	208	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	11	3	8	1	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	95	27	68	10	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	57	16	41	6	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,619	473	1,146	225	①+②+③+④
⑥正味固定資産	3,750	1,081	2,668	380	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	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	30	9	21	3	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	94	27	67	22	(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	3,879	1,118	2,759	405	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	166	48	118	17	⑩レート×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	46	13	33	5	
⑬減価償却費	633	190	442	30	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	28	7	21	1	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッター・光ファイバ			(再掲) PHS 基地局回線	
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	29,718	28,709	7,503	12	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	51	50	7	0	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	446	437	61	0	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	267	261	36	0	(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	30,482	29,457	7,607	12	①+②+③+④
⑥正味固定資産	14,765	14,488	1,567	3	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	18	17	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	118	116	13	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,279	3,162	905	2	(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	18,180	17,783	2,487	5	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	779	762	107	0	⑩レート×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	130	126	31	0	
⑬減価償却費	3,327	3,255	230	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	30	29	3	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・ドライカッター・光ファイバ			(再掲) PHS 基地局回線	
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	29,718	28,709	7,503	12	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	51	50	7	0	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	446	437	61	0	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	267	261	36	0	(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	30,482	29,457	7,607	12	①+②+③+④
⑥正味固定資産	14,765	14,488	1,567	3	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	18	17	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	118	116	13	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,279	3,162	905	2	(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	18,180	17,783	2,487	5	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	779	762	107	0	⑩レート×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	130	126	31	0	
⑬減価償却費	3,327	3,255	230	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	30	29	3	0	

(単位: 百万円)

(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)					料金請求	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						
	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/ファイバ運用に係る開発費用				
①指定設備管理運営費	737	846	1,249	58	18,317	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	1	2	0	39	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	9	10	18	0	338	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	5	6	11	0	202	0	(③自己資本費用+(①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	752	863	1,280	58	18,896	0	①+②+③+④

⑥正味固定資産	285	313	574	0	11,748	0	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	14	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2	3	5	0	94	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	86	99	144	7	1,920	0	(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	373	415	724	7	13,776	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	16	18	31	0	590	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	6	6	12	0	71	0	
⑬減価償却費	39	45	78	0	2,863	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	4	0	20	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)			主記線盤(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)メタル投資のみを用いる加入者回線に係る主記線盤		
	ATMデータ伝送		端末回線伝送機能				
	データ伝送機能	その他					
①指定設備管理運営費	61	25	36	948	7,053	6,976	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・主記線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	1	84	83	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	9	729	719	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	1	0	0	5	436	430	(③自己資本費用+(①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	63	25	36	963	8,302	8,208	①+②+③+④

⑥正味固定資産	13	5	8	264	28,841	28,417	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・主記線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	35	34	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	231	227	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	3	4	109	596	593	(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	21	8	12	375	29,703	29,271	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	1	0	1	16	1,272	1,254	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	4	493	487	
⑬減価償却費	1	0	1	71	1,684	1,640	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・主記線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	1	106	106	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		指定設備利用部門	備考
	(再掲)局外スプリッタ(局外6分岐)	スプリッタ(DSL)		
①指定設備管理運営費	141,630	1,715	585	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,219	29	4	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	19,266	251	32	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	11,522	150	19	(③自己資本費用+(①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	174,637	2,145	640	①+②+③+④

⑥正味固定資産	771,240	10,047	1,232	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	925	12	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,170	80	10	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,385	64	48	(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	784,720	10,203	1,291	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	33,617	437	55	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	18,472	96	19	
⑬減価償却費	69,681	1,075	175	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,398	33	5	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	31	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成25年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,161	①÷②
④他人資本費用(円)	51	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	442	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	264	(⑤自己資本費用+(④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)	1,918	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	978,276	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,876	⑦×⑧
⑩1回線あたり加算料相当費用(円/回線・月)	160	⑨÷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)	771	①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)	▲285	平成25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)	978,276	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	241	平成25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)	2,829	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,238	((a)の⑨+(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加算料相当費用(百万円)	1,851	(a)の⑨の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,238	(d)の①
③合計(百万円)	613	①+②
④1回線あたり加算料原価(円/回線・月)	52	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)	128,337	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	128,496	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	159	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)	14,904,341	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	718	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)	83,755	アーイーウ
ア. 上部区間	85,741	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当	1,883	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	103	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	6.97%	平成25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)	5,838	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)	5,838	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	33	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費(百万円)	4,104	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費÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	286	②×⑥
⑧主配線費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)	252	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)	128,337	(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)	5,838	(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)	252	(b)の⑧
④合計(百万円)	134,427	①+②+③
⑤回線数(回線)	14,904,341	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	752	④÷⑤÷12ヶ月

(d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	1,927	平成25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)	14,904,341	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	837	平成25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)	149,699	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲13,345	((c)の④+(d)の①)×(1+X.IV.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)	134,035	(c)の④の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲13,345	(f)の①
③合計(百万円)	120,690	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	4,921	平成26年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1の1-1のエのc(平成27年度)÷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
⑤合計(百万円)	125,611	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	702	⑤÷(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)	212,090	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	214,235	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
	1,883	別表の④
	262	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(84)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
	0,000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	14,904,341	Xの1の(20)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,186	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)	5,049	平成25年度接続料金において加算した調整額-災害特別損失繰延額(平成26年度網使用料算定根拠のIIの1のCのbの(f)加算するH23年度災害特別損失の③)

(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)	14,904,341	Xの1の(20)-Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,260	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のBのaの(g)の④に平成25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)	225,354	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲8,215	((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)	211,137	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲8,215	(d)の①
③合計(百万円)	202,922	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	8,205	平成26年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1の1-1のエのc(平成27年度)
⑤合計(百万円)	211,127	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,180	⑤÷(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)	192,412	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	225,483	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	30,931	bの(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(122))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	264	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	1,876	Bの(a)の⑤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(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,917,721	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))	1,152	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)	6,479	平成25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)	13,917,721	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,215	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の④に平成25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)	202,920	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲4,029	((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)	191,537	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲4,029	(d)の①
③原価の合計(百万円)	187,508	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	8,205	bの(e)の④
⑤加入者光ファイバからの付け替え額の内、一般帯域透過端末回線及び特別帯域透過端末回線相当分(百万円)	1,196	bの(e)の④×Xの1の(22)÷Xの1の(20)
⑥合計(百万円)	194,517	③+④-⑤
⑦1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,165	⑥÷(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)	1,146	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,666,166	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)	57	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)	▲989	平成25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)	1,666,166	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)	24	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(c)の④に平成25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)	480	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲323	((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)	1,142	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲323	(d)の①
③合計(百万円)	819	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	41	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)	8,208	ア-イ
ア. 主配線盤	8,208	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	0,000	Cのaの(b)の③×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,945,904	Xの1の(42)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	40	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)	958	平成25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)	16,945,904	Xの1の(42)-Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	40	平成25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)	8,134	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,032	((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)	8,165	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,032	(d)の①
③合計(百万円)	9,197	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	45	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)	6,279	アーイーウ
ア. 主配線盤	8,302	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	2,023	a(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(122))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,000	Cのa(b)の③×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,917,721	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))	38	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)	383	平成25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)	13,917,721	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	35	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に平成25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)	5,845	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	817	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,236	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	817	(d)の①
③合計(百万円)	7,053	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	42	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)	1,289	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)	20	
③自己資本費用(円/回線・年)	170	
④利益対応税(円/回線・年)	102	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,581	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	132	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲17	平成25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)	114	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に平成25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)	1	((⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧)
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	131	⑥の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	132	⑩+⑨

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)	480	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)	95	
④利益対応税 (円/回線・年)	57	
⑤合計 (円/回線・年)	643	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	54	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～引込岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,132	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	20	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,152	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.28	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成25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)	323	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲65	平成25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)	326	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのb-2の④に平成25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
⑧調整額(円/回線・月)	▲68	(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)	321	⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	253	⑧+⑨

H. スプリッタ(DSL)

(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)	640	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	611,871	Xの1の(72)

(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)	125	平成25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)	611,871	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	67	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のHの(e)の④に平成25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接続料に係る収入(百万円)	492	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	273	((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)	638	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	273	d)の①
③合計(百万円)	911	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	124	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	16,149	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)	718,193	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,874	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)	▲5,571	平成25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)	718,193	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,483	平成25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)	12,781	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲2,203	((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)	16,087	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 2,203	(d)の①
③合計(百万円)	13,884	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,611	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 一戸建てにおける光屋内配線

(a)前々算定期間における費用

a.平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,175	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	21,400	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)	7,121	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	24,332	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)	8,204	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	27,689	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)	7,391	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	25,169	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)	8,473	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	28,523	①×②+③-④

f. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,400	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)	178	①÷②÷12ヶ月

g. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,501	aとdの⑤について故障修理発生割合(平成25年度実績(平日昼間:70.8%、土日祝日昼間:29.2%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	188	①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢ.の保守換算係数3のタイプ1-2のもの

h. 1回線当たりの月額コスト(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,195	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成25年度実績(平日昼間:79.9%、平日夜間:3.7%、平日深夜:1.8%、土日祝日昼夜間:13.9%、土日祝日深夜:0.7%))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)	191	①÷②÷12ヶ月×ⅩⅢ.の保守換算係数3のタイプ2のもの

(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)	▲5	平成25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)	▲5	平成25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)	▲6	平成25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調整額(円/回線・月)	174	平成25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調整額(円/回線・月)	183	平成25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調整額(円/回線・月)	186	平成25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)	▲1	$((a)のfの③+(b)のaの①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のaの①$

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)	0	$((a)のgの③+(b)のbの①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のbの①$

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)	▲1	$((a)のhの③+(b)のcの①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のcの①$

(e)原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①回線当たりコスト(円)	178	(a)のfの③について、平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲1	(d)のaの①
③合計(円)	177	①+②

b. 原価(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)	187	(a)のgの③について、平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	0	(d)のbの①
③合計(円)	187	①+②

c. 原価(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)	190	(a)のhの③について、平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲1	(d)のcの①
③合計(円)	189	①+②

(2)料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、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/回線・月)	1,611	$10(c)の④ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、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/回線・月)	1,611	$10(c)の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,659	$10(c)の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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1-4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)	702	Cのaの(g)の⑤×(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1-4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)	702	Cのaの(g)の⑤×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1-4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)	723	Cのaの(g)の⑤×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2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	41	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	42	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	132	Fの①×XIII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)	215	(①+②+③)×(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2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	41	Dの(e)の④×XIII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)	42	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
③局内伝送路(円/回線・月)	132	Fの①×XIII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)	215	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	52	Bの(e)の④×(1+XIV. 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(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)	416	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.782	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

・2-1-2加算額(2)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。)を設置して利用する場合の(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)	177	Jの(e)のaの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)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。)を設置して利用する場合の(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)	187	Jの(e)のbの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)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。)を設置して利用する場合の(ウ) (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)	189	Jの(e)のcの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表)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	34,807	(1)のAの⑤上部区間-(1)のAの⑤土木設備
②メタルケーブル芯線使用率	26.9%	平成25年度実績
③局外RT取容回線比率	7.4%	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	1,883	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	546	参考1.設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	4	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	36	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	22	(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	608	①+②+③+④

⑥ 正味固定資産	1,414	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	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	1,468	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	63	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	27	
⑬ 減価償却費	183	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	8	

(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	24	平成25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)	19	平成25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)	57,997	平成25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)	575	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	57	((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	605	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	57	(d)の①
③ 合計	662	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)	662	(1)の(e)の③
② 回線数(千回線)	19	平成25年度稼働実績(64kb/s)
③ 料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	66,781	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
① 1出側回線あたりの料金(円)	66,781	Aの③
② 1出側回線あたりのユーザ数(回線)	65.9	平成25年度稼働実績
③ 料金(円/契約回線・月)	1,013	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/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	754	480	1,348	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/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	▲72	▲540	▲641	平成25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
	10Gbit/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）	72,887	11,800	371,264	次の(1)の(99)、(103)及び(107)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	839	1,414	182	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	734	200	811	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/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	▲52	▲260	▲104	((a)の①+(b)の③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/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	751	479	1,343	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額	▲52	▲260	▲104	(d)の①
③合計	699	219	1,239	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10Gbit/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）	699	219	1,239	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	72,887	11,800	371,264	次の(1)の(99)、(103)及び(107)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	799	1,547	278	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	799	1,547	278	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	799	1,547	278	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利率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	823	1,593	286	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利率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,192		8 6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	▲812	▲5	平成25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）	608,516	1,043	Xの1の(111)及び(115)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	261	152	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,906	2	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲526	1	((a)の①+(b)の③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,183		8 6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額	▲526	1	(d)の①
③合計	1,657	9	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）	1,657	9	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	608,516	1,043	Xの1の(111)及び(115)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	227	719	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	227	719	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	227	719	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利率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	234	741	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利率)

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		光信号の伝送に係るもの	左記以外		
			電気信号の伝送に係るもの	R T S G C 伝送路に係るもの				
							左記以外	
①指定設備管理運営費	133,878	59,742	20,497	19,660	19,469	117	74,136	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	929	445	135	175	135	1	485	⑩レート [^] -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	8,069	3,863	1,170	1,516	1,169	8	4,206	⑩レート [^] -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	4,826	2,310	700	907	699	5	2,515	(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	147,702	66,360	22,502	22,258	21,472	131	81,342	①+②+③+④
⑥正味固定資産	315,063	151,311	45,589	59,662	45,750	310	163,753	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	378	182	55	72	55	0	197	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,521	1,210	365	477	366	2	1,310	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	10,689	4,624	1,635	1,536	1,445	10	6,065	(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	328,651	157,327	47,644	61,747	47,616	322	171,325	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	14,079	6,740	2,041	2,645	2,040	14	7,340	⑩レート [^] -ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6,448	3,542	762	1,538	1,233	9	2,907	
⑬減価償却費	39,431	17,957	6,125	5,513	6,291	28	21,474	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,487	1,250	533	325	389	2	1,237	

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	25,927	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	397	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	3,447	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	2,062	(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	31,833	①+②+③+④

⑥正味固定資産	137,779	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	165	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,102	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,363	(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	140,409	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6,015	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	5,152	
⑬減価償却費	9,539	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	336	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲6,344	平成25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)	3,122	平成25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)	0,743	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	27,836	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	▲2,347	((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	31,629	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲2,347	(d)の①
③合計	29,282	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	29,282	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	3,122	平成25年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	0,782	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
①物品費および取付費	48,490	59,925	74,054	84,602	129,821	175,773	220,152	
②諸掛費	291	360	444	508	779	1,055	1,321	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)
③共通割掛費	3,220	3,979	4,917	5,617	8,620	11,671	14,617	
④創設費	52,001	64,264	79,415	90,727	139,220	188,499	236,090	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	26,001	16,066	13,236	11,341	8,701	7,854	7,378	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.717	0.717	0.717	0.717	0.717	0.717	0.717	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	36,264	22,407	18,460	15,817	12,135	10,954	10,290	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
①設備管理運営費	4,678	2,891	2,381	2,041	1,565	1,413	1,327	4,106	
②他人資本費用	58	36	30	25	19	18	16	51	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)
③自己資本費用	504	311	256	220	169	152	143	442	
④利益対応税	315	194	160	137	105	95	89	276	
⑤合計	5,555	3,432	2,827	2,423	1,858	1,678	1,575	4,875	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	14	7	7	9	6	6	10	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	5,565	3,446	2,834	2,430	1,867	1,684	1,581	4,885	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	190,272	36,972	10,164	4,920	10,112	2,376	1,312	256,128	
②構成比	74.3%	14.4%	4.0%	1.9%	3.9%	0.9%	0.5%	100.0%	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

<1芯あたりコスト>

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	464	287	236	203	156	140	132	407	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	52.3m	平成26.9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	256,128	
②使用芯線数	183,753	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
③芯線使用率(②÷①)	0.717	

(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	441,108	(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	33,435	(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	16,315	(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)	17,120	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.039	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.006	
②共通割掛費比率	0.066	「網改造料算定根拠」のI 取得固定資産価額の算定に係る比率より

(b) 前々算定期間における調整額 (単位: 円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	▲23	平成25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	373	平成25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	11	$((a)の1芯あたりコストの加重料金 + (b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e) 原価

区分	金額等	備考
① 1芯あたりコスト(円/芯・月)	405	(a)の1芯あたりコストの加重料金のうち、利益対応税率について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
② 調整額(円)	11	(d)の①
③ 合計(円)	416	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)	416	(1)の(e)の③ $\times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	0.782	Aの(2)の③より

(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	68	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・一般専用(AM放送)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	201	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くコマーシャル)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	3,852	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコマーシャル)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	11	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・高速デジタル伝送・高速品目(コマーシャルを除く)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	941	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・ATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	368	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	38	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	
・専用回線管理運営費		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	▲144	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$	

(e) 原価

区分	金額等							備考	
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くコマーシャル)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコマーシャル)	高速デジタル伝送・高速品目(コマーシャルを除く)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール		専用回線管理運営費
①前々算定期間における費用	324	136	16,654	47	2,532	1,563	155	644	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	68	201	3,852	11	941	368	38	▲144	(d)の①
③合計	392	337	20,506	58	3,473	1,931	193	500	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	392	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	9,010	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	3,626	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	337	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	28	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	1,002,976	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くコマーシャル)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	20,506	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	296,046	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)	5,772	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコマーシャル)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	58	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	663	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)	7,077	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コマーシャルを除く)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	3,473	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	3,508	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)	82,502	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,931	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,043	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)	154,283	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原価(百万円)	193	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	441,377	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)	36	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原価(百万円)	500	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	211,187	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)	197	①÷②÷12ヶ月	

(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・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及びATM専用(6.0Mb/s以下を除外)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及びATM専用	メトロハイリンク	その他	
①指定設備管理運営費	9,209	76	4,963	1,172	1	2,997	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	111	1	57	10	0	43	①×①-②×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	964	7	497	84	0	375	①×①-②×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	577	4	297	50	0	224	③④自己資本費用+(①有利益以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	10,861	88	5,814	1,316	1	3,639	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38,350	291	19,769	3,281	10	14,999	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	46	0	24	4	0	18	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	307	2	158	26	0	120	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	561	5	303	100	0	153	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リースベース	39,264	298	20,254	3,411	10	15,290	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,682	13	868	146	0	655	①×①-②×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	1,481	11	705	114	0	651	
⑬減価償却費	3,134	25	1,768	254	0	1,087	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	110	1	68	7	0	34	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	▲1	平成25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以下を除外)		
①前々算定期間における調整額	▲56	平成25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以下を除外)及びATM専用		
①前々算定期間における調整額	186	平成25年度接続料金において加算した調整額
メトロハイリンク		
①前々算定期間における調整額	0	平成25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
一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	9,010	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)	631	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠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)	68	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以下を除外)		
①前々算定期間における需要(回線)	469,477	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)	774	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠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)	4,361	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及びATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	94,391	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)	757	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠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)	857	①×②×12ヶ月
メトロハイリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	2	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)	25,362	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠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	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①調整額	19	((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以下を除外)		
①調整額	1,397	((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以下を除外)及びATM専用		
①調整額	645	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
メトロハイリンク		
①調整額	0	((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)					
①前々算定期間における費用	88	5,785	1,311	1	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	19	1,397	645	0	(d)の①
③合計	107	7,182	1,956	1	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①原価(百万円)	107	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	9,010	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)	990	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以下を除外)		
①原価(百万円)	7,182	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	469,477	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)	1,275	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)及びATM専用		
①原価(百万円)	1,956	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	94,391	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)	1,727	①÷②÷12ヶ月
メトロハイリンク		
①原価(百万円)	1	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	2	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)	41,667	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(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパ-ウラス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパ-ウラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/sを除く)(コパ-ウラス)	高速デジタル伝送・高速品目(コパ-ウラスを除く)	メロハイリンク	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	5,959	37	7	1,958	616	376	2,081	5	441	438	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	36	0	0	13	4	3	12	0	1	3	⑨レ-ト-ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	309	2	0	111	35	24	101	0	13	22	⑨レ-ト-ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	185	1	0	66	21	14	60	0	8	13	⑩自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×(利子相比率)×利益対応税率
⑤合計	6,489	40	7	2,148	676	417	2,254	5	463	476	③+④+⑤+⑥
⑥正味固定資産	12,024	75	18	4,349	1,368	953	3,926	17	461	857	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	14	0	0	5	2	1	5	0	1	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	96	1	0	35	11	8	31	0	4	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	446	3	1	128	40	25	169	1	51	32	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)×45.825日÷365日
⑩レ-ト-ス	12,582	79	19	4,517	1,421	987	4,131	18	517	897	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	539	3	1	194	61	42	177	1	22	38	⑨レ-ト-ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の割合に占める割合
⑫租税公課	169	1	0	65	21	12	51	0	5	14	
⑬減価償却費	2,081	12	3	822	259	156	641	0	30	158	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	124	1	0	50	15	9	38	0	1	10	

(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	▲5	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	15	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	17	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	72	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	48	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	▲85	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	9	平成25年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	125	平成25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

①一般専用・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)	4,932	文. 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)	408	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	24	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	54	文. 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)	6,216	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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	①×②×12ヶ月

①一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパ-ウラス)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	204,754	文. 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)	597	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	1,467	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	90,914	文. 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)	381	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	416	①×②×12ヶ月

①高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/sを除く)(コパ-ウラス)

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	55,542	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,318	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	263	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	35,396	文. 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)	672	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	1,409	①×②×12ヶ月

①メロハイリンク

(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)	228	文. 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)	641	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	59,718	文. 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)	672	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	482	①×②×12ヶ月

①ATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	59,718	文. 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)	672	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25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)	482	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	11	(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(AM放送)		(単位：百万円)	
①調整額	18	(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及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コトニテハ)		(単位：百万円)	
①調整額	698	(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)(コトニテハ)		(単位：百万円)	
①調整額	332	(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)(コトニテハ)		(単位：百万円)	
①調整額	200	(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(コトニテハを除く)		(単位：百万円)	
①調整額	760	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・メトロハイリンク		(単位：百万円)	
①調整額	12	(a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③	
・ATM専用		(単位：百万円)	
①調整額	106	(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

区分	金額等							備考	
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コトニテハ)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトニテハ)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コトニテハ)	メトロハイリンク	ATM専用		
①前々算定期間における費用	40	7	2,142	674	416	2,248	5	462	(a)の⑤の内、利益対応率について、H27年度適用の利益対応率(52.95% (概より))を用いて算定したもの
②調整額	11	18	698	332	200	760	12	106	(d)の①
③合計	51	25	2,840	1,006	616	3,008	17	568	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	51	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	4,932	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)	862	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	25	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	54	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)	38,580	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コトニテハ)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	2,840	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	204,754	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)	1,156	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトニテハ)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	1,006	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	90,914	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)	922	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コトニテハ)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	616	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	55,542	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)	924	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトニテハを除く)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	3,008	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	35,396	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)	7,022	①÷②÷12ヶ月	
・メトロハイリンク		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	17	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	228	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)	6,213	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	568	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	59,718	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)	793	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	内訳						備考
	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	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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路))	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,136	5	1,493	751	886	1	参考1：設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	23	0	11	7	6	0	①レイト・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	204	0	91	61	51	0	①レイト・ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対称税	122	0	54	36	31	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))×利益対称税率
⑤合計	3,485	5	1,649	855	974	1	①+②+③+④
⑥正味固定資産	7,959	17	3,571	2,395	1,976	0	参考2：設備区分別固定資産明細表より
⑦貯蓄等	10	0	4	3	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蓄品	64	0	29	18	16	0	⑥正味固定資産×貯蓄品比率
⑨運転資本	258	0	122	58	77	0	(①設備管理運営費-(②所得税公算+③減価償却費+④固定資産除却額))×45.625日÷365日
⑩レイト・ス	8,291	17	3,728	2,475	2,071	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	355	1	160	106	89	0	①レイト・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	215	1	100	69	46	0	
⑬減価償却費	801	1	378	207	214	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	54	0	26	9	9	1	

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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路))	備考
A. 回線比例コスト	3	1,041	540	C×別表(a)
B. 回線距離比例コスト	2	608	315	C×別表(b)
C. 合計	5	1,649	855	(a)の5より

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.6310
(b)	0.3690
(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) (A)回線比例				(単位：百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における調整額		0	平成25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) (I)回線距離比例				
①前々算定期間における調整額		0	平成25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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (A)回線比例				
①前々算定期間における調整額		188	平成25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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (I)回線距離比例				
①前々算定期間における調整額		0	平成25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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (A)回線比例				
①前々算定期間における調整額		35	平成25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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (I)回線距離比例				
①前々算定期間における調整額		▲119	平成25年度接続料金において加算した調整額	
接続装置				
①前々算定期間における調整額		115	平成25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) (A)回線比例				(単位：百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における需要(回線)		432	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)		549	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		3	①×②×12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s) (I)回線距離比例				
①前々算定期間における需要(回線距離)		9,965	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	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		2	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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (A)回線比例				
①前々算定期間における需要(回線)		116,414	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)		740	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		1,037	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以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (I)回線距離比例				
①前々算定期間における需要(回線)		4,889,152	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)		9	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		528	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (A)回線比例				
①前々算定期間における需要(回線)		69,556	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)		437	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		365	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度を有する機器(MA伝送路)) (I)回線距離比例				
①前々算定期間における需要(回線距離)		4,482,373	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)		234	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		215	①×②×12ヶ月	
接続装置				
①前々算定期間における需要(回線)		263,980	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)		234	平成25年度通用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)		741	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	0	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(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)
①調整額	0	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(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/s137E-92sを除く) (7) 回線比例分				(単位: 百万円)
①調整額	192	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(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/s137E-92sを除く) (4) 回線距離比例分				(単位: 百万円)
①調整額	60	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92s、JISn17k2及びATM専用) (7) 回線比例分				(単位: 百万円)
①調整額	210	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92s、JISn17k2及びATM専用) (4) 回線距離比例分				(単位: 百万円)
①調整額	▲19	$((a)+(b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(c)の③	
接続装置				(単位: 百万円)
①調整額	348	$((a) \times ⑤ + (b) \times ①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貨物率)-(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	3	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	0	(d) の①より		
③合計	3	①+②		
一般専用・無線専用(50b/s) (4) 回線距離比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	2	(a) のBについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	0	(d) の①より		
③合計	2	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/s137E-92sを除く) (7) 回線比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	1,037	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	192	(d) の①より		
③合計	1,229	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/s137E-92sを除く) (4) 回線距離比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	607	(a) のBについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	80	(d) の①より		
③合計	687	①+②		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92s、JISn17k2及びATM専用) (7) 回線比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	538	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	210	(d) の①より		
③合計	748	①+②		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92s、JISn17k2及びATM専用) (4) 回線距離比例分				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	314	(a) のBについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	▲19	(d) の①より		
③合計	295	①+②		
接続装置				(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	970	(a) の⑤について、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(欄より))を用いて算定したもの		
②調整額	348	(d) の①より		
③合計	1,318	①+②		

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7) 回線比例分				
区分	金額等		備考	
①原価(百万円)	3	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)	432	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)	579	①÷②÷12ヶ月		
一般専用・無線専用(50b/s) (4) 回線距離比例分				
①原価(百万円)	2	(1)の(e)の③		
②回線距離(km)	9,965	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)	17	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/s137E-92sを除く) (7) 回線比例分				
①原価(百万円)	1,229	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)	116,414	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)	880	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/s137E-92sを除く) (4) 回線距離比例分				
①原価(百万円)	687	(1)の(e)の③		
②回線距離(km)	4,889,153	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)	12	①÷②÷12ヶ月		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92s、JISn17k2及びATM専用) (7) 回線比例分				
①原価(百万円)	748	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)	69,556	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)	896	①÷②÷12ヶ月		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92s、JISn17k2及びATM専用) (4) 回線距離比例分				
①原価(百万円)	295	(1)の(e)の③		
②回線距離(km)	4,482,373	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)	5	①÷②÷12ヶ月		
接続装置				
①原価(百万円)	1,318	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)	263,980	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)	416	①÷②÷12ヶ月		

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	154,283	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	1,727	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下クラス)、及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	793	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	896	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下クラス)、メトロハイリンク及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・9ヶ月 ¹ 1-1相当)	569	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下クラス)、メトロハイリンク及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

A. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数の③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	40	182	262		
c. エコノミークラス	4	8	14	20	26	31	36	120	151		

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数の③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301		

(3) 1Mb/s単価算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 7Mb/s～49Mb/sまで	44
b. 51Mb/s～134Mb/sまで	85

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	(1)のa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	14,645	27,459	51,257	75,055	95,192	113,498	133,635	439,349	551,017	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	6,725	12,609	23,536	34,464	43,710	52,116	61,362	201,739	253,015	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	7,598	14,246	26,593	38,940	49,388	58,885	69,332	227,942	285,878	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	42	80	148	217	276	329	387	1,272	1,595	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまで の1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	6,948	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	3,190	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	3,605	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	20	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金の、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまで の1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	1,314	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	603	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	682	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金の、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	6,908	13,816	25,905	37,994	48,356	58,718	69,080	314,314	452,474	(1)のb×(2)のAのb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	6,344	11,895	22,204	32,513	41,236	49,166	57,889	190,320	238,693	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,584	7,168	13,440	19,712	25,088	30,464	35,840	163,072	234,752	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	20	40	75	110	140	170	200	910	1,310	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	5,574	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,010	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,892	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	16	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,625	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	569	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	843	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	6,908	13,816	24,178	34,540	44,902	53,537	62,172	207,240	260,777	(1)のb×(2)のAのc
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	6,344	11,895	22,204	32,513	41,236	49,166	57,889	190,320	238,693	(1)のc×(2)のBのc
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,584	7,168	12,544	17,920	23,296	27,776	32,256	107,520	135,296	(1)のd×(2)のAのc
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	20	40	70	100	130	155	180	600	755	(1)のe×(2)のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,297	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,010	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,711	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	10	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	630	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	569	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	327	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	7,046	14,092	26,423	38,754	49,323	59,892	70,462	320,600	461,523	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	6,471	12,133	22,648	33,163	42,061	50,149	59,047	194,126	243,467	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,656	7,311	13,709	20,106	25,590	31,073	36,557	166,333	239,447	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	20	41	77	112	143	173	204	928	1,336	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,685	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,070	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,949	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	16	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,658	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	580	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	860	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	5	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	7,046	14,092	24,662	35,231	45,800	54,608	63,415	211,385	265,993	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	6,471	12,133	22,648	33,163	42,061	50,149	59,047	194,126	243,467	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,656	7,311	12,795	18,278	23,762	28,332	32,901	109,670	138,002	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	20	41	71	102	133	158	184	612	770	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,363	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,070	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,745	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	10	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	642	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	580	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	333	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌘㌘'2)	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌘㌘'2)	7,322	14,645	27,459	40,274	51,257	62,241	73,225	333,173	479,622	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌘㌘'2)	6,725	12,609	23,536	34,464	43,710	52,116	61,362	201,739	253,015	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌘㌘'2)	3,799	7,598	14,246	20,895	26,593	32,292	37,990	172,856	248,837	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌘㌘'2)	21	42	80	117	148	180	212	965	1,389	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌘㌘'2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌘㌘'2)	5,908	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌘㌘'2)	3,190	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌘㌘'2)	3,065	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌘㌘'2)	17	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌘㌘'2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌘㌘'2)	1,723	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌘㌘'2)	603	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌘㌘'2)	894	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌘㌘'2)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	7,322	14,645	25,629	36,612	47,596	56,749	65,902	219,674	276,424	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	6,725	12,609	23,536	34,464	43,710	52,116	61,362	201,739	253,015	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,799	7,598	13,297	18,995	24,694	29,443	34,191	113,971	143,414	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	21	42	74	106	138	164	191	636	800	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,495	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,190	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,813	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	10	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	668	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	603	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	346	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

(4) 品目別料金算定により算定した各速度品目料金に、6-1の(2)の専用回線管理運営費の③で算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

6-6. 通信路設定伝送機能通用料金額の設定

1. メトロハイリンク、ATM専用以外

区分	課金単位	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		
		1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
通用対象	(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 : $((①+ (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$
 ・ 保守の区分が上記以外のもの : $((①+ (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1)以外の場合

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

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

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

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

(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×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

2. メトロハイリンク

区分	課金単位	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		
		1契約	1回線	1回線	1回線	1回線 (64kb/s)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
通用対象	(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
 : $(((①+ (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) (1)以外の場合

- : $(((①+ (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + ((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 5 (km)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

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
 : $(((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- : $(((④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

(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×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。

3. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

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	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1km (各品目)
	①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(注4)	
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	-	○	○	○	-	-	-
	(2) (1) 以外の場合	○	-	○	○	○	-	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

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

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

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

※①～⑧の速度品目別料金は、「6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注1. 2. 3. 4) 7Mb/s～49Mb/s又は51Mb/s～134Mb/s間の速度品目の料金額については、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sの場合に適用される料金額(基本料及び加算料)に、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sを超える1Mb/s毎加算額(基本料及び加算料)を加算し設定。

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(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)	内訳					備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			左記以外	
			ATMインタフェース により符号伝送が可 能なもの	ISDN-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	31,856	1,338	5,254	1,285	3,000	20,979	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	170	7	33		8	15	①×②×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
③自己資本費用	1,479	62	287		67	128	①×③×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
④利益対応税	885	37	172		40	77	①×④×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑤合計	34,390	1,444	5,746	1,400	3,220	22,580	①×⑤×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑥正味固定資産	57,129	2,357	11,149	2,606	4,923	36,094	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	69	3	13		3	6	⑥×⑦×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑧貯蔵品	457	19	89		21	39	⑥×⑧×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑨運転資本	2,575	137	440		105	245	⑥×⑨×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑩レトベース	60,230	2,516	11,691	2,735	5,213	38,075	⑥×⑩×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑪有利子負債以外の負債の額	2,580	108	501		117	223	⑥×⑪×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑫租税公課	792	32	137		31	73	⑥×⑫×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z
⑬減価償却費	10,136	206	1,589		375	874	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	326	6	9		37	93	⑥×⑭×A×B×C×D×E×F×G×H×I×J×K×L×M×N×O×P×Q×R×S×T×U×V×W×X×Y×Z

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,106	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	338	③×別表の(b)の比率
③合計	1,444	(a)の⑤より

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	68,782	0.7657	
(b)県内回線	21,048	0.2343	Xの3のAのみ
(c)合計	89,830	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

+端末系交換設備 (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	250	平成25年度接続料金において加算した調整額

-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	7	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

+端末系交換設備 (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)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,248	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の1-1の2のAの③に平成25年度適用網使用料算定根拠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)	1,030	①×②×12ヶ月

-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需要(回線)	9,127	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	290	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の1-1の2のBの③に平成25年度適用網使用料算定根拠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)	32	①×②×12ヶ月

(e)調整額

+端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	326	(b)の1×(c)の1)×(1+X・Y・Z・W・R・S・T・U・V・W・X・Y・Z)

-回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	11	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)(a)の1)×(1+X・Y・Z・W・R・S・T・U・V・W・X・Y・Z)

(f)原価

+端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,103	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	326	(a)の①より
③合計	1,429	①+②

-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費用	36	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	11	(a)の①より
③合計	47	①+②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,429	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/・月))	1,731	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

-データ伝送機能に係るもの

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	47	(1)の(f)の③より
②回線数(回線)	9,127	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	429	①÷②÷12ヶ月

7-2. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路、中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～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	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳				その他	備考
		データ伝送機能		ルーティング伝送機能			
		端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN-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	11,745	588	400	2,891	50	7,816	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	106	6	5	27	0	68	⑧レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利子率
③自己資本費用	919	53	40	231	4	591	⑧レートの \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率
④利益対応税	550	32	24	138	2	354	③自己資本費用+⑩有利子負債以外の負債の種 \times 利子相当率 \times 利益対応税率
⑤合計	13,220	679	469	3,287	56	8,829	①+②+③+④

⑥正味固定資産	36,538	2,109	1,606	9,175	160	23,488	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	44	3	2	11	0	28	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	292	17	13	73	1	188	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	562	44	27	137	2	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) \times 45.625日 \div 365日
⑩レートベース	37,436	2,173	1,648	9,396	163	24,056	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の種	1,604	93	71	403	7	1,030	⑧レートの \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	828	74	52	222	4	476	
⑬減価償却費	6,327	155	130	1,546	27	4,469	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	93	4	6	26	0	57	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	526	③ \times 別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	153	③ \times 別表2の(b)の比率
③合計	679	(a)の⑤より

(別表1)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	68,782	0.7748	
(b)県内回線	19,975	0.2251	Xの3のAのbより
(c)合計	88,757	1.0000	

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	419	③ \times 別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	50	③ \times 別表2の(b)の比率
③合計	469	(a)の⑤より

(別表2)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	52,088	0.8937	
(b)県内回線	6,199	0.1063	Xの3のAのdより
(c)合計	58,287	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(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	137	平成25年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(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	118	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(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)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線 \times 月)	612	平成25年度通用網使用料算定根拠の7の1-2の2のAの③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)	505	① \times ② \times 12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(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)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線 \times 月)	460	平成25年度通用網使用料算定根拠の7の1-2の2のBの③に平成25年度通用網使用料算定根拠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)	380	① \times ② \times 12ヶ月

(e)調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	158	(b)の1 \times (c)の1 \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	157	(b)の1 \times (c)の1 \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	ルーティング伝送機能	
①前々算定期間における費用	524	417	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(直より))を用いて算定したものの
②調整額	158	157	(a)の①より
③合計	682	574	①+②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	682	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/a) \times 月)	826	① \div ② \div 12ヶ月

B. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	574	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/a) \times 月)	695	① \div ② \div 12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(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	中継系交換設備(データ)	内訳			備考	
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能	その他		
①指定設備管理運営費	5,443	538	3,871	110	924	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	37	3	29	1	4	①×②×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	321	24	248	7	42	①×③×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	192	14	148	4	26	③×自己資本費用÷(①+②+③)×(①+②+③)×利益対応税率
⑤合計	5,993	579	4,296	122	996	①+②+③+④
⑥正味固定資産	12,485	918	9,715	285	1,577	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	15	1	12	0	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	100	7	78	2	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	445	57	302	9	77	①設備管理運営費-(①×租税公課+①×減価償却費+①×固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	13,055	983	10,107	296	1,669	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	559	42	433	13	71	①×⑩×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	147	12	105	3	27	
⑬減価償却費	1,630	69	1,267	37	257	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	106	3	82	2	19	

b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	469	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	110	③×別表の(b)の比率
③合計	579	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	68,782	0.8094	
(b)県内回線	16,198	0.1906	Xの3のAのcより
(c)合計	84,980	1.0000	

(c)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		84 平成25年度接続料金において加算した調整額

(d)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)		68,782 Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		516 平成25年度適用網使用料算定根拠の7の1-3の2の③に平成25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)		426 ①×②×12ヶ月

(e)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	127	(b)の①÷(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-d)の③

(f)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	468	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	127	(e)の①より
③合計	595	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	595	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/a)・月)	721	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
①端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	1,731	7-1の②のAの③より
②端末系交換設備～中継系交換設備伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	826	7-2の②のAの③より
③中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	721	7-3の②の③より
④中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	695	7-2の②のBの③より
⑤回線管理運営費 (円/回線・月)	429	7-1の②のBの③より

B. 適用料金額の設定

①料金額の設定方法

・基本料

(((Aの①)×速度換算係数)+(Aの②)×速度換算係数)+(Aの③)×速度換算係数+(Aの④)×速度換算係数+(Aの⑤))×(1+XIV. 料金設定に使用した貨割率)

・加算料

((Aの②)×速度換算係数)×(1+XIV. 料金設定に使用した貨割率)

②速度別料金額の設定

(A)クラス1のもの

・基本料

区分			端末系交換設備 (円/回線・月)	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路 (円/回線・月)	中継系交換設備 (円/回線・月)	中継系交換設備～相互接続点伝送路 (円/回線・月)	回線管理運営費 (円/回線・月)	基本料合計 (円/回線・月)
上限伝送速度	速度換算係数							
64kb/s	1.00		1,731	826	721	695	429	4,402
128kb/s	2.00		3,462	1,652	1,442	1,390	429	8,375
192kb/s	3.00		5,193	2,478	2,163	2,085	429	12,348
256kb/s	4.00		6,924	3,304	2,884	2,780	429	16,321
384kb/s	6.00		10,386	4,956	4,326	4,170	429	24,267
500kb/s	8.00		13,848	6,608	5,768	5,560	429	32,213
1Mb/s	14.00		24,234	11,564	10,094	9,730	429	56,051
2Mb/s	28.00		48,468	23,128	20,188	19,460	429	111,673

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信機器以外の場合の加算料 (円/回線・月)
826
1,652
2,478
3,304
4,956
6,608
11,564
23,128

(イ)クラス2のもの

・基本料

区分			端末系交換設備 (円/回線・月)	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路 (円/回線・月)	中継系交換設備 (円/回線・月)	中継系交換設備～相互接続点伝送路 (円/回線・月)	回線管理運営費 (円/回線・月)	基本料合計 (円/回線・月)
上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数						
500kb/s	100kb/s	2.53	4,379	2,090	1,824	1,758	429	10,480
	300kb/s	5.27	9,122	4,353	3,800	3,663	429	21,367
1Mb/s	100kb/s	3.47	6,007	2,866	2,502	2,412	429	14,216
	500kb/s	9.17	15,873	7,574	6,612	6,373	429	36,861
2Mb/s	200kb/s	6.88	11,909	5,683	4,960	4,782	429	27,763
	1Mb/s	16.04	27,765	13,249	11,565	11,148	429	64,156
3Mb/s	300kb/s	10.22	17,691	8,442	7,369	7,103	429	41,034
	1.5Mb/s	24.07	41,665	19,882	17,354	16,729	429	96,059
4Mb/s	400kb/s	13.35	23,109	11,027	9,625	9,278	429	53,468
	2Mb/s	32.09	55,548	26,506	23,137	22,303	429	127,923
5Mb/s	500kb/s	16.32	28,250	13,480	11,767	11,342	429	65,268
	2.5Mb/s	39.54	68,444	32,660	28,508	27,480	429	157,521
6Mb/s	600kb/s	18.89	32,699	15,603	13,620	13,129	429	75,480
	3Mb/s	46.99	81,340	38,814	33,980	32,658	429	187,121
7Mb/s	700kb/s	21.19	36,680	17,503	15,278	14,727	429	84,617
	3.5Mb/s	53.29	92,245	44,018	38,422	37,037	429	212,151
8Mb/s	800kb/s	22.81	39,484	18,841	16,446	15,853	429	91,053
	4Mb/s	59.59	103,150	49,221	42,964	41,415	429	237,179
9Mb/s	900kb/s	24.54	42,479	20,270	17,693	17,055	429	97,926
	4.5Mb/s	65.32	113,069	53,954	47,096	45,397	429	259,945
10Mb/s	1Mb/s	26.26	45,456	21,691	18,993	18,251	429	104,760
	5Mb/s	71.05	122,988	58,687	51,227	49,380	429	282,711

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信機器以外の場合の加算料 (円/回線・月)
2,090
4,353
2,866
7,574
5,683
13,249
8,442
19,882
11,027
26,506
13,480
32,660
15,603
38,814
17,503
44,018
18,841
49,221
20,270
53,954
21,691
58,687

(注)上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+XIV. 料金設定に使用した貨割率)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

B.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	内訳				備考	
		番号案内設備	手動固有 オペレータ NPS・ZC-ZC 固有伝送路	DIAL104	NPS交換機 オペレータ等		
①指定設備管理運営費	663	4,848	4,813	34.4	33	1.4	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	11	11	0.0	0	0.0	⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	15	95	94	1.0	1	0.0	⑩レートの×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	9	57	56	1.0	1	0.0	⑩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	689	5,011	4,974	36.4	35	1.4	①+②+③+④
⑥正味固定資産	516	3,313	3,281	32.0	31	1.0	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	4	4	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	27	26	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	70	530	526	4.2	4	0.2	(①設備管理運営費-(①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	591	3,874	3,837	36.2	35	1.2	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	25	166	164	1.1	1	0.1	⑩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	9	57	56	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	81	512	508	4.2	4	0.2	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	12	39	39	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)	689	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB額(百万円)	90.3	①×③
③手動固有DB相当率(%)	13.1%	平成25年度実績
④手自動共通DB部(百万円)	598.7	①-②
⑤手動相当分	598.7	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	0.0	④×((c)の③÷(c)の①)
⑦DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	689.0	②+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	104.0	平成25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)	89,120	
②手動案内総検索回数(千回)	89,120	平成25年度実績
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	83.1%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	74,059	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	7.44	平成25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Aの⑤に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃借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)	551.0	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	242.0	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(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	688.0	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(62.95%(確より))を用いて算定したもの
②調整額	242.0	(d)の①
③合計	930.0	①+②

C オペレータ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オペレータ等コスト	4,974	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(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	467	平成25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)	45,928	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	87.07	平成25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Bの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃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)	3,999	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,442	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(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	4,969	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(62.95%(確より))を用いて算定したもの
②調整額	1,442	(d)の①
③合計	6,411	①+②

D. 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)	0.08	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0011	平成25年度実績
③平均通話時間(秒)	36.9	X. 料金設定に使用したデータより
④平均経由回数(回)	1.7	
⑤1通話当たりの平均検索数	1,0663	平成25年度実績
⑥課金率(%)	83.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.23	(①+②)×③×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.04	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.21	平成25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①に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.02	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.23	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(62.95%(値上り))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.02	(d)の①
③合計	0.21	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)	930.0	(1)のBの(e)の③
②手動案内検索回数(千回)	89,120	平成25年度実績
③1検索あたりコスト(円)	10.44	①÷②
④課金率(%)	83.1%	平成25年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	12.56	③÷④

B.オペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6.411	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	45,928	平成25年度実績
③1課金案内あたり(円)	139.59	①÷②

C. 中継交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.21	(1)のDの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	12.56	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	139.59	Bの③
③中継交換(円/回)	0.21	Cの①
④料金(円/1案内)	152	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(1)原価の算定

A.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)	0.49	平成25年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0548	
③平均通信時間(秒)	36.9	次. 料金設定に使用したトラヒックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0663	平成25年度実績
⑤課金率(%)	83.1%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.84	(①+②×③)÷④+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.35	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	2.82	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の2)の端末回線接続等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.37	((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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	2.83	(a)の⑥
②調整額	0.37	(d)の①
③合計	3.20	①+②

B.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)	0.0135	平成25年度実績
②平均通信時間(秒)	36.9	次. 料金設定に使用したトラヒックより
③1通信当たりの平均検索数	1.0663	平成25年度実績
④課金率(%)	83.1%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.56	①×②÷③+④

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.07	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.51	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の2)の端末回線接続等接続の場合の(1)のBの(e)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.12	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.56	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.12	(d)の①
③合計	0.68	①+②

(2)料金の設定

A.端末系交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	3.20	(1)のAの(e)の③

B.中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.68	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①2C接続コスト(円/回)	152.36	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②端末系交換コスト(円/回)	3.20	Aの①より
③中継伝送コスト(円/回)	0.68	Bの①より
④料金(円/1案内)	156	(①+②+③) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

* 端末回線線端等接続(音声利用IP通信網サービスから発信して接続する場合)

(1)原価の算定

A. 閉門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)コストに係る原価

(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)	0.95157	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0082597	平成27年度網使用料算定根拠(閉門交換機接続ルーティング伝送機能)のⅡの3のCの⑦、⑧より
③平均通信時間(秒)	36.9	X. 料金設定に使用したトラヒックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0663	平成25年度実績
⑤課金率(%)	83.1%	
⑥1課金案内あたり(円)	1.42	(①+②×③) ÷ ④ ÷ ⑤

(2)料金の設定

A. 閉門交換機接続ルーティング伝送機能コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	1.42	(1)のAの(a)の⑥

B.合計

区分	金額等	備考
①2C接続コスト(円/回)	152.36	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②閉門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	1.42	Aの①より
③料金(円/1案内)	154	(①+②) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

<番号データベース接続機能>

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回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	12.56	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賃借率)

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	35	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⑤DIAL104より
【再掲】NPS開発費	0	平成25年度実績
②オペレータ等コスト	1.4	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⑤DIAL104より

B.中継交換機コスト

区分	金額等	備考
①通信回数(千回)	746	
②通信時間(千時間)	39	平成25年度実績
中継交換	③回数比例コスト(円/回)	0.08
1st	④時間比例コスト(円/秒)	0.0011
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.2	①×③+②×④

C.合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	35	Aの①
②オペレータ等コスト	1.4	Aの②
③中継交換機コスト	0.2	Bの⑤
④合計	36.6	①+②+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	19.7	平成25年度接続料金において加算した調整

(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)	583	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	121	平成25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)	70.5	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	▲14.2	((a)のCの④+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(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	36.6	(a)のCの④の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	▲14.2	(d)の①
③合計	22.4	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	22.4	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	583	平成25年度実績
③料金(円/回)	38	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸

9.手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	66	64	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	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	1	(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	68	66	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38	36	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	7	(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	46	43	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	2	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	1	
⑬減価償却費	5	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	0	0	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考
① 通信回数(千回)	94	平成25年度実績
② 通信時間(千時間)	9	
中継交換 コスト	0.08	
③ 回数比例コスト(円/回)	0.0011	
④ 時間比例コスト(円/秒)	0.0011	
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.04	①×③+②×④

(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	18.28	平成25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)	83	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/回)	614	平成25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)	51	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	33.32	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のB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	66.04	「(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(VIIIより))を用いて算定したもの
②調整額	33.32	(d)の①
③原価	99.36	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	99.36	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	83	IX.料金設定に使用したトラフィックより
③ 1呼あたり(円/回)	1,197	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(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設備管理 運営費	a.オペレータ部門	10.04
	b.管理共通費	0.31
	c.計	10.35
②他人資本費用	0.00	⑥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	0.03	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0.02	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	10.40	①のc+②+③+④

⑥レートベース	1.29	①設備管理運営費×45.625日÷365日
⑦有利子負債以外の負債の額	0.06	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

(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	3.85	平成25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)	77	平成25年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	126	平成25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)	9.70	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	4.55	((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	10.40	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	4.55	(d)の①
③原価	14.95	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	14.95	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	77	平成25年度実績
③料金(円/回)	194	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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	2,960	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レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③自己資本費用	46	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率
④利益対応税	28	(③自己資本費用 $+$ ⑩有利子負債以外の負債の額 \times 利率相当率) \times 利益対応税率
⑤合計	3,039	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

区分	金額等	備考
⑥正味固定資産	1,518	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	12	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	328	(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	1,860	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	80	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	68	
⑬減価償却費	214	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	54	

(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	1,009	平成25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)	958	D.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)	0.8752	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のAの(e)の③を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,018	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,030	(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	3,036	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1,030	(d)の①
③合計	4,066	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)	1,190	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)	160	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	69,493	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)	1,126	(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	398	平成25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)	958	D.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)	0.3189	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のBの(a)の⑥を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)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)	1,100	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	424	((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

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,184	1の(1)のCのcの(a)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	158	1の(1)のBの(a)の④の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	54,675	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)	880	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤調整額	424	(d)の①
⑥合計	1,304	④ $+$ ⑤

E. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a)原価

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)	1,184	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	158	Bの(e)の②より
③ 回線数(回線)	14,818	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)	239	(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)	290	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	C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(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	132	Cの(e)の④より
⑤ 回線数(回線)	14,818	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)	52	① × 12ヶ月 × ⑤

ウ. 加入者光ファイバからの付け替え額(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	42	Dの①より
② 回線数(回線)	14,818	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
③ 加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	7	① × ② × 12ヶ月

エ. 原価の算定

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)	298	Aの④+イの⑥+ウの③より
② 特設公衆電話のアクセス回線コスト(デジタル公衆電話発信機能)	4	デジタル公衆電話発信機能における(1)のEの(a)のオの①より
③ 特設公衆電話のアクセス回線コスト合計	302	①+②
④ 公衆電話発信機能のトラヒック構成比	38.1%	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック + IX. 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラヒック)
⑤ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	115	③ × ④

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,817	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の②+(1)のDの③+(1)のEの(a)の⑤
② 通信時間(千時間)	958	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒックより
③ 料金(円/秒)	1,6867	① ÷ ② × (1 + X. IV. 料金設定に使用した貸倒率)

1. 特別收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	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	13,329	1,578	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	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調整額	▲688	▲165	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	ATM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需要（ポート）	4,878	24,522	Xの1の(116)、(117)
②前々算定期間における接続料金（円/ポート・月）	140,382	4,724	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	8,217	1,390	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	4,424	23	(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
	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	13,284	1,574	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率（52.95%（Ⅷより））を用いて算定したもの
②調整額	4,424	23	(d)の①
③合計	17,708	1,597	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	17,708	1,597	(1)の(e)の③
②回線数（ポート）	4,878	24,522	Xの1の(116)、(117)
③料金（円/ポート・月）	302,515	5,427	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

13. その他の機能

A. 自動コレクト取扱機能

(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	手動交換設備					備考
	(再掲)自動コレクト分合計	NPS自動コレクト分	案内台自動コレクト分	オペレーターコスト		
①指定設備管理運営費	66	2.38	2.13	0.04	0.21	平成25年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	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	0.05	0.05	0.00	0.00	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	1	0.03	0.03	0.00	0.00	(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	68	2.47	2.22	0.04	0.21	①+②+③+④

⑥正味固定資産	38	1.96	1.83	0.09	0.04	平成25年度実績
⑦投資等	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	0.27	0.24	0.00	0.03	(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	46	2.24	2.08	0.09	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.09	0.09	0.00	0.00	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	0.03	0.03	0.00	0.00	平成25年度実績
⑬減価償却費	5	0.22	0.21	0.01	0.00	
⑭固定資産除却損	0	0.01	0.01	0.00	0.00	

(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	0.21	平成25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)	12	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	174	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	2.09	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.59	((a)の「(再掲)自動コレクト分合計」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	2.47	(a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.59	(d)の①
③合計	3.06	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.06	(f)の(e)の③
②通信回数(千回)	12	平成25年度実績
③料金(円/回)	255	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

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、エ 共通的に発生する Sの管理(実行 等)、DB管理等に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置 するための設備選 定等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 要するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備 考
①費用(百万円)	2,497	376	30	2,907	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	11	1	0	12	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等(再掲)PHS基地局回線」 および「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	722	0	30	752	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	734	128	0	863	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	1,030	247	0	1,280	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 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)	423	▲ 189	7	—	平成25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)	4,402,501	3,108,363	1,294,138	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	55	2	2	—	平成25年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成25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)	2,906	75	31	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備 考
調整額	14	112	6	—	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 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)	2,497	376	30	—	(a)の①について、(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	14	112	6	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,511	488	36	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,511	488	36	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	4,402,501	3,108,363	1,294,138	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
③料金(円/回線・月)※貸倒加味前	48	13	2	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するもののア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
③料金(円/回線・月)	50	(③のa+③のc)×(1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するもののイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・PHS基地局回線管理機能
- ・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
③料金(円/回線・月)	61	(③のa+③のb)×(1+X IV. 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)	6,606	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	15,486,605	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	36	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,040	平成24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)	15,486,605	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	28	平成25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	5,203	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	363	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,604	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	363	(d)の①
③合計(百万円)	6,967	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,967	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	15,486,605	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	37	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	416	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.782	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	2,333,259 (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) (※)	2,900 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0012 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

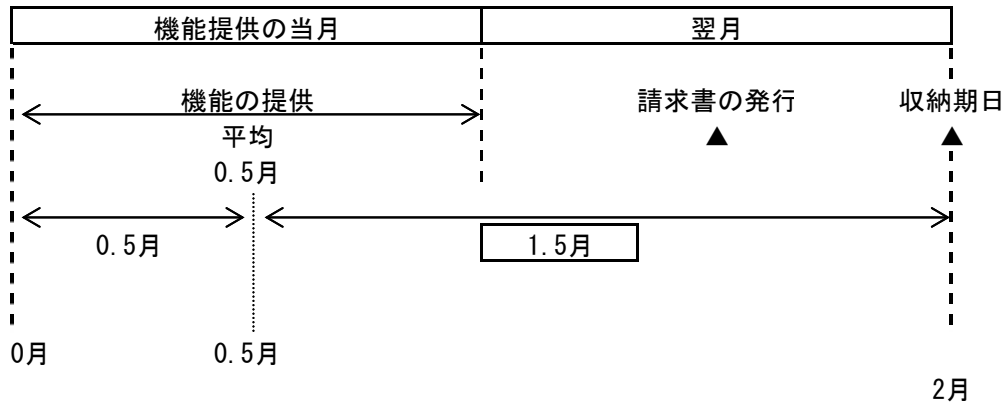
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,840,293 (A)
貯蔵品 (※)	22,759 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0080 (C)

※ 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 (H25) 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	711,835 (0.198)	③ 圧縮後の資本構成比	H25稼働 電気通信事業固定資産	2,840,293	有利子負債 711,835 (0.237)	↑ 負債				
2,840,293	その他の負債 505,202 (0.140)						② 流動資産の 圧縮 ▲603,887	貯蔵品(月平均) 22,759	退職給付引当金 128,215 (0.043)	↓ 資本
	退職給付引当金 226,899 (0.063)									
流動資産等 762,413	自己資本 2,158,769 (0.599)	158,526	運転資本 131,648							
計 3,602,706	計 2,998,819			計 2,998,819						

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{711,835}{\text{負債}} + \frac{128,215}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,998,819}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.280}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{711,835}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{711,835}{\text{負債の合計}} + \frac{128,215}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.847}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.847}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.153}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.280}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.720}$$

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平成25年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.01\%}$$

(単位：%)

年度	25
区分	
他人資本利率	1.01

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.02\%}$$

(単位：%)

年度	21	22	23	24	25	平均
区分						
他人資本利率	1.37	1.17	1.08	0.81	0.69	1.02

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.01\% \times 0.847 + 1.02\% \times 0.153 = \boxed{1.01\%}$$

(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)	
	23	24	25	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.39	3.76	8.16	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.08	0.81	0.69	—	
①-②	2.31	2.95	7.47	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.58	5.17	3.41

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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、平成25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。

(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
	21	22	23	24	25	
主要企業の自己資本利益率	3.04	4.00	3.39	3.76	8.16	4.47

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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、平成25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 = 3.41%

Ⅷ. 利益対応税率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH25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、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 58.76%

(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 $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= \underline{0.0238y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3701y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3701y$
税引後利益 $z = (1-0.3701)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H27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 = 52.95%

(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 $x_2 (= x_1 \times 0.674)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.043$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.674)) \times 0.043 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.043}{1+0.072} \times y = \underline{0.0401y}$$

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。

$$x_2 = x_1 \times 0.674$$

$$= 0.674 \times 0.0401y$$

$$= \underline{0.0270y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0401y + 0.0270y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2379y \times 0.032 =$$

$$\underline{0.0076y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2379y \times 0.097 =$$

$$\underline{0.0231y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2379y \times 0.044 =$$

$$\underline{0.0105y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3462y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3462y}{(1-0.3462)y} = \frac{0.3462y}{0.6538y} = 0.5295$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3462y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3462)y$$

Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成25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	21,436,142	680,428	GC以下伝送路 707,486 千時間
②中継系交換機能	19,182,305	633,924	---
③中継伝送機能	11,052,136	372,854	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内	0	0
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内	47,642	488
⑥手動交換サービス接続機能	83	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	958	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,559	---

A. H25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))	自動通話	MA内	自ユニット内	965,378	30,932		
			自ビル内自ユニット外	23,493	753		
			自ビル外	461,734	14,795		
			MA間ZA内	377,294	10,347		
			ZA間	75,816	2,212		
			GC接続	9,762,551	301,625		
			IC接続	8,625,126	284,958		
			IC接続IC経由	8,926,405	285,909		
			交換機能メニュー等	368,428	23,583		
			リダイレクション	62,432	3,769		
		手動通話	下記以外	487	25		
			GC接続	89	6		
			IC接続	151	11		
			IC接続IC経由	267	20		
			(再掲)手動固有トラヒック	41	4		
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	8,807	185		
			自ビル内自ユニット外	214	4		
			自ビル外	4,212	79		
		MA間ZA内	1,918	64			
		ZA間	338	12			
		GC接続	6,944	138			
		IC接続	24,493	445			
		交換機能メニュー(公衆電話利用分)	727	44			
		業務委託	66	2			
		手動通話	下記以外	15	1		
	IC接続		28	3			
	デジタル公衆電話		自動通話	MA内	自ユニット内	10,006	220
					自ビル内自ユニット外	244	5
					自ビル外	4,786	105
		MA間ZA内		1,962	65		
ZA間		509		17			
GC接続		13,189		316			
IC接続		31,202		670			
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)		2,160		154			
業務委託		76		2			
番号案内		自動案内		MA内	自ユニット内	0	0
			自ビル内自ユニット外		0	0	
			自ビル外		0	0	
			MA間ZA内	0	0		
			ZA間	0	0		
		手動案内	GC接続	ZA内	6,122	63	
	ZA間			13,581	139		
	ZA内			14,698	151		
	ZA間			13,241	136		
	合計			29,809,188	961,945		

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	番号案内サービス接続機能 番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,2802	2					
1							
1	1	1					
	1						
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
							1
2	3,2802	2			1	0.4513	0.5487
1	1	1			1	0.4513	0.5487
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
1				1			
2				1			
2	1	2	1				
2	1	2	1				
2	2	2	1				
1	1	1		1		0.0094	0.0114
1	2	1		1		0.0094	0.0114
1				1			
2				1			

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	1,108,383	1	1.00	1,108,383
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	14,604,885	1	1.00	14,604,885
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	327,975	1	1.03	337,814
(4) 4線式	19,414	2	1.03	39,993
(5) メタルサービス小計	16,060,657	-	-	16,091,075
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,868	1	1.00	18,868
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,804,800	1	1.00	2,804,800
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	531,929	1	1.03	547,887
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	4	2	1.00	8
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	19,907	2	1.00	39,814
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,907	2	1.03	5,988
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,378,415	-	-	3,417,365
(14) 計 ((5)+(13))	19,439,072	-	-	19,508,440

(13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,378,415	-	1.00	3,401,233
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(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	3,151,054			
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	978,276			
(17) 光サービス	3,357,648			
(18) 計 ((15)+(17))	6,508,702			

(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	-	-	-	1,186,734
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	14,904,341
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	16,091,075

(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	-	-	-	2,173,354
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	13,917,721
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	16,091,075

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	1,108,383	1	1.00	1,108,383
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	14,604,885	1	1.00	14,604,885
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	327,975	1	1.03	337,814
(28) 4線式	19,414	2	1.03	39,993
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	113,912	1	1.00	113,912
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,927,651	1	1.00	1,927,651
(31) メタルサービス小計	18,102,220	-	-	18,132,638
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,868	1	1.00	18,868
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,804,800	1	1.00	2,804,800
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	531,929	1	1.03	547,887
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	807	2	1.00	1,614
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	19,907	2	1.00	39,814
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,907	2	1.03	5,988
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,379,218	-	-	3,418,971
(40) 計 ((31)+(39))	21,481,438	-	-	21,551,609

(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)	3,379,218	-	1.00	3,402,839
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(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	-	-	-	1,186,734
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	16,945,904
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	18,132,638

(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	-	-	-	2,173,354
(45) 追加MDF	-	-	-	2,041,563
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	13,917,721
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	18,132,638

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	8,812	1	1.00	8,812
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,657,354	1	1.00	1,657,354
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	42,183	1	1.00	42,183
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	227	1	1.00	227
(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)	20,705	1	1.00	20,705
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,686,871	-	-	1,686,871

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	13,404,230
(55) (再) PHS基地局回線	17,794
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,294,138
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,022,274
(58) 光ファイバ・相互接続回線	1,068,295
(59) 上記以外の回線数	10,584,854
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	28,373,791
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	4,402,501
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,108,363

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
故障対応回線数	
(63) メタル設備のみを用いる加入者回線数	14,874,734
(64) DSL回線故障対応機能契約数	611,871
(65) 計 ((63)+(64))	15,486,605

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話(下記以外)	54,675
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	14,818
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	43,137
(67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話)	232
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	112,862
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)	11,838,097
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,675,143
(71) 計 ((69)+(70))	13,513,240

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
(72) 計	611,871

・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. 平成25年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(73) 3 Mb/s	5,380	41	220,580
(74) 6 Mb/s	469	73	34,237
(75) 9 Mb/s	81	84	6,804
(76) 12 Mb/s	364	96	34,944
(77) 15 Mb/s	9	107	963
(78) 18 Mb/s	15	119	1,785
(79) 21 Mb/s	4	131	524
(80) 24 Mb/s	12	142	1,704
(81) 27 Mb/s	2	154	308
(82) 30 Mb/s	0	165	0
(83) 33 Mb/s	6	177	1,062
(84) 36 Mb/s	1	189	189
(85) 39 Mb/s	4	200	800
(86) 42 Mb/s	5	212	1,060
(87) 計	6,352	-	304,960

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	715,143	1	1.00	715,143
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	2,961	1	1.03	3,050
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	718,104	-	-	718,193

・局外スプリッタ算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(92) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1)	264	1	1.00	264
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,925,768	1	1.00	1,925,768
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	9,447	1	1.03	9,730
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	1,935,479	-	-	1,935,762

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(96) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(97) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	72,735	1	1.00	72,735
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	148	1	1.03	152
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	72,883	-	-	72,887
(100) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(101) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2）	9,053	1	1.00	9,053
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	2,667	1	1.03	2,747
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	11,720	-	-	11,800
(104) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(105) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2）	370,577	1	1.00	370,577
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	667	1	1.03	687
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	371,244	-	-	371,264

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局内スプリッタ				
(108) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(109) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	605,731	1	1.00	605,731
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	2,704	1	1.03	2,785
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	608,435	-	-	608,516
(112) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(113) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	823	1	1.00	823
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	214	1	1.03	220
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	1,037	-	-	1,043

・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. 平成25年度 稼働回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(116) ATMインターフェイスにより符号伝送が可能なもの	4,878
(117) ISDN一次群速度ユーザ・網インターフェイスにより符号伝送が可能なもの	24,522
(118) 計（116）+（117）	29,400

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注4）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(119) 特別帯域透過端末回線 ・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0

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

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成25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、平成25年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数

(単位：回線) (単位：km)

区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用・無線専用 (50b/s)	9,010	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	28	---
	(3) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	296,046	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	683	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	3,508	---
	(6) ATM専用	1,043	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	441,377	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	211,187	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(9) 一般専用・無線専用 (50b/s)	9,010	---
	(10) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	469,477	---
	(11) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	94,391	---
	(12) メトロハイリンク	2	---
専用線ノード装置 (CNE)	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	4,932	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	54	---
	(15) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	204,754	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	90,914	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	55,542	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	35,396	---
	(19) メトロハイリンク	228	---
	(20) ATM専用	59,718	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE)～相互接続点 (POI) 伝送路	(21) 一般専用・無線専用 (50b/s)	432	9,965
	(22) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	116,414	4,889,153
	(23) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)、メトロハイリンク及びATM専用	69,556	4,482,373
	(24) 接続装置	263,980	---

A. 平成25年度のサービス別契約回線数実績

サービス	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	21,994	0
			異収容	19,026	261
		分岐回線		121	0
		県内市外専用		1,145	47,905
		県間・接続専用	区域内	924	217
	区域外		355	17,778	
	音楽放送	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		分岐回線		0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外		0	0	
	AM放送	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	9	0
		分岐回線		4	0
		県内市外専用		2	435
		県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外		0	0	
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	20,967	0
			異収容	40,035	0
分岐回線		73	0		
県内市外専用		7,732	162,874		
県間・接続専用		区域内	980	0	
	区域外	795	29,275		
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	242	0	
		異収容	713	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		146	4,297	
	県間・接続専用	区域内	27	0	
区域外		48	6,501		
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	
区域外		0	0		
50b/s	区域内専用	同一収容	5,221	0	
		異収容	3,847	0	
	分岐回線		8	0	
	県内市外専用		371	8,251	
	県間・接続専用	区域内	19	0	
区域外		37	1,150		
2400b/s	区域内専用	同一収容	6	0	
		異収容	10	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		4	257	
	県間・接続専用	区域内	1	0	
区域外		0	22		
4800b/s	区域内専用	同一収容	1	0	
		異収容	8	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		3	104	
	県間・接続専用	区域内	11	0	
区域外		0	0		
9600b/s	区域内専用	同一収容	17	0	
		異収容	51	0	
	分岐回線		4	0	
	県内市外専用		12	276	
	県間・接続専用	区域内	42	0	
区域外		6	171		
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	
区域外		0	0		
200b/s	区域内専用	同一収容	1	0	
		異収容	0	0	
	分岐回線		0	0	
	県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外		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	
区域外		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	
区域外		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	41	0	
区域外		19	953		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	22	0
				異収容	92	0
			分岐回線		0	0
		県内市外専用		45	1,470	
		県間・接続専用	区域内	334	0	
			区域外	90	3,143	
	64kb/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	458	0	
			区域外	75	1,683	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	237	0
				異収容	493	0
			分岐回線		0	0
	県内市外専用		196	10,438		
	県間・接続専用	区域内	188	0		
		区域外	512	19,835		
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,675	0	
			異収容	5,147	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		1,456	51,167		
	県間・接続専用	区域内	24,767	0		
		区域外	11,390	400,808		
128kb/s		区域内専用	同一収容	19	0	
			異収容	55	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		41	1,183		
	県間・接続専用	区域内	296	0		
		区域外	200	8,709		
128kb/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	226	0		
		区域外	125	7,007		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	232	0	
			異収容	1,190	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		122	4,396		
	県間・接続専用	区域内	617	0		
		区域外	1,538	57,227		
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	437	0	
			異収容	1,566	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		509	28,574		
	県間・接続専用	区域内	15,437	0		
		区域外	9,343	381,488		
192kb/s		区域内専用	同一収容	8	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		9	522		
	県間・接続専用	区域内	34	0		
		区域外	19	527		
256kb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	8	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		8	583		
	県間・接続専用	区域内	46	0		
		区域外	20	936		
384kb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	21	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		111	10,270		
	県間・接続専用	区域内	330	0		
		区域外	64	2,520		
512kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	4	0	
		分岐回線		0	0	
	県内市外専用		1	151		
	県間・接続専用	区域内	57	0		
		区域外	28	892		
768kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		6	0	
	県内市外専用		4	186		
	県間・接続専用	区域内	18	0		
		区域外	26	1,170		
1Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		2	0	
	県内市外専用		6	520		
	県間・接続専用	区域内	4	0		
		区域外	11	695		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
1.5Mb/s			区域内専用	同一収容	5	0		
				異収容	37	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		15	1,111		
			県間・接続専用	区域内	124	0		
				区域外	339	19,346		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	34	0
						区域外	3	58
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用			同一収容	16	0	
					異収容	41	0	
		分岐回線				0	0	
		県内市外専用				1	65	
		県間・接続専用			区域内	0	0	
					区域外	0	0	
		1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	65	0	
					異収容	273	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		85	3,290	
				県間・接続専用	区域内	1,711	0	
					区域外	1,263	59,892	
3Mb/s				区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	1	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		2	319	
				県間・接続専用	区域内	25	0	
					区域外	33	1,745	
		4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	1	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		3	449	
				県間・接続専用	区域内	10	0	
					区域外	79	3,942	
6Mb/s				区域内専用	同一収容	1	0	
					異収容	4	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		3	390	
				県間・接続専用	区域内	10	0	
					区域外	20	1,128	
		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	1	0	
					異収容	4	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		2	66	
				県間・接続専用	区域内	144	0	
					区域外	487	24,468	
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル			区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	1	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0	
					区域外	0	0	
		45Mb/s (SONETインタフェース)	スーパ-デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0	
					区域外	0	0	
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル			区域内専用	同一収容	0	0	
					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	
		150Mb/s (SONETインタフェース)	スーパ-デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0	
					区域外	0	0	
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル			区域内専用	同一収容	0	0	
					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	
		600Mb/s (SONETインタフェース)	スーパ-デュアル	区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0	
					区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用	7	1,005	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	46	0
				異収容	8	638
			県内市外専用	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	
	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	
	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	
	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	
	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	4	0
			県内市外専用	1	27	
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	68	0
				異収容	20	1,207
			県内市外専用	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	1	0
			県内市外専用	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	
	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	
	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	
	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	2	0
			県内市外専用	1	15	
	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	
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0
				異収容	17	0
			県内市外専用	33	2,817	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	1	0
			県内市外専用	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	14	0	
			異収容	7	987	
		県内市外専用	0	0		
2Mb/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		
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	0	
			区域外	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	0	
			区域外	0	0	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0	0	
			区域外	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	
			区域外	0	0	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	2	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0	0	
			区域外	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	17	0	0	
			区域外	98	0	6,406	
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0	0	0
県内市外専用		区域内	0	0	0		
		区域外	4	0	0		
県間・接続専用		区域内	2	0	58		
		区域外	0	0	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	18	0	0		
		区域外	59	0	4,481		
4Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	3	0	0		
	県間・接続専用	区域内	10	0	761		
		区域外	0	0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	12	0	0		
		区域外	35	0	1,898		
5Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	1	0	33		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	3	0	0		
		区域外	12	0	1,635		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0		
		区域外	0	0	0		

サービス	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
		区域専用	同一収容 異収容				
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	51	0	3.019	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		1	1	192	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	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	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	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	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s		区域内専用	同一収容	15	0	865	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	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	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	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	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		0	0	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	21	0	1,536	0
		同	異収容	0	0	0	0
		県内市外専用		2	2	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
8Mb/s			区域内専用	同一収容	1	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	2	0		463
				区域外	2	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県間・接続専用	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	区域内	0	0		
8Mb/s	セカンド (タイプ2)		県間・接続専用	区域外	0	0		
				区域内	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	6	0		501
				区域外	11	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
9Mb/s			異収容	異収容	3	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	3	0		141
			区域内専用	同一収容	0	0		
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
9Mb/s	セカンド (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
9Mb/s	セカンド (タイプ2)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	1	0		60
				区域外	1	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	2	0		
				区域外	13	0		753
			区域内専用	同一収容	0	0		
10Mb/s			異収容	異収容	1	0		129
				区域内	3	0		
			県内市外専用	区域外	6	0		217
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	異収容	0	0		
				区域内	0	0		
			県内市外専用	区域外	0	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	1		
			県内市外専用	0		
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
12Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	1		
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	0	242
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	7	0	1,204
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
13Mb/s	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	
13Mb/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	
13Mb/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	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
16Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
					8	412
					3	125
					2	226
					1	0
					3	116
					9	1,016

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

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s		区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s		区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	異収容	0	0
				区域専用	0	0
				県内市外専用	0	0
					1	29

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
27Mb/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
27Mb/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
27Mb/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
27Mb/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
27Mb/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
27Mb/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
27Mb/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
28Mb/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
28Mb/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
28Mb/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
28Mb/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
28Mb/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
28Mb/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
28Mb/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
29Mb/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
29Mb/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
29Mb/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
29Mb/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
29Mb/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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
32Mb/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	
32Mb/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	
32Mb/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	
32Mb/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	
33Mb/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	
33Mb/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	
33Mb/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	
33Mb/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	
33Mb/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	
33Mb/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	
34Mb/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	
34Mb/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	
34Mb/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	
34Mb/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	
34Mb/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	
34Mb/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	
35Mb/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	
35Mb/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	
35Mb/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	
35Mb/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	
35Mb/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	
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
県内市外専用			区域内	0	0	
区域外			0	0		
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
48Mb/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	
48Mb/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	
49Mb/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	
49Mb/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	
49Mb/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	
49Mb/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	
49Mb/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	
49Mb/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	
49Mb/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	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	375	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
50Mb/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	
50Mb/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	
50Mb/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	
50Mb/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	1	29	
			県内市外専用	0	0	
50Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	
51Mb/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	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
	51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
	52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
	52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
				異収容	0		
				県内市外専用	0		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	
			異収容	0			
			県内市外専用	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
54Mb/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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
57Mb/s		区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
57Mb/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
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
58Mb/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
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
58Mb/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
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
58Mb/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
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
58Mb/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
59Mb/s		区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
59Mb/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
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
59Mb/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
		区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
61Mb/s		区域内専用	区域外	1	43	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
62Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		

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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
65Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
67Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	0
			同一収容	0		
			異収容	0		
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0		
			県内市外専用	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	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
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	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
74Mb/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
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	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
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	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
75Mb/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
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	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
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
75Mb/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
76Mb/s		区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
76Mb/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
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
76Mb/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
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
76Mb/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
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
77Mb/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
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
77Mb/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
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
77Mb/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
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
77Mb/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
78Mb/s		区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
78Mb/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
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
78Mb/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
		区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0

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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
84Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
				県内市外専用	0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
					0	0	
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用	0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用	0	0
	84Mb/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
	84Mb/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
	84Mb/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
	84Mb/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
84Mb/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	
85Mb/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	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0	
				県内市外専用	0	0	
85Mb/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	
85Mb/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	
85Mb/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	
85Mb/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	
85Mb/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	
85Mb/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	
86Mb/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	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0	
				県内市外専用	0	0	
86Mb/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	
86Mb/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	
86Mb/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	
86Mb/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	
86Mb/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	
86Mb/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	
				県間・接続専用	0	0	
86Mb/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	
				区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
86Mb/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	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			同一収容	0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
89Mb/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	
89Mb/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	
89Mb/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	
89Mb/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	
90Mb/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	
90Mb/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	
90Mb/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	
90Mb/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	
90Mb/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	
90Mb/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	
91Mb/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	
91Mb/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	
91Mb/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	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県間・接続専用	0	0
			同一収容	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
93Mb/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
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
93Mb/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
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
94Mb/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
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
94Mb/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
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
94Mb/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
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
94Mb/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	
95Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
95Mb/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	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
95Mb/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	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
97Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
			異収容	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
97Mb/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	
97Mb/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	
97Mb/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	
98Mb/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	
98Mb/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	
98Mb/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	
98Mb/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	
98Mb/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	
98Mb/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	
98Mb/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	
99Mb/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	
99Mb/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	
99Mb/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	
99Mb/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	
99Mb/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	
99Mb/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	
99Mb/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	
100Mb/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	
100Mb/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	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
100Mb/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	
			異収容	0	0	
	100Mb/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	
			異収容	0	0	
	100Mb/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	
			異収容	0	0	
	100Mb/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		
		異収容	0	0		
100Mb/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	3	0		
		区域外	2	17		
		異収容	0	0		
101Mb/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		
		異収容	0	0		
101Mb/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		
		異収容	0	0		
101Mb/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		
		異収容	0	0		
101Mb/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		
		異収容	0	0		
101Mb/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		
		異収容	0	0		
101Mb/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		
		異収容	0	0		
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
		異収容	0	0		
102Mb/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		
		異収容	0	0		
102Mb/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		
		異収容	0	0		
102Mb/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		
		異収容	0	0		
102Mb/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		
		異収容	0	0		
102Mb/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		
		異収容	0	0		
102Mb/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		
		異収容	0	0		
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
		異収容	0	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
103Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
103Mb/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
103Mb/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
103Mb/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
103Mb/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
103Mb/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
103Mb/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
104Mb/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
104Mb/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
104Mb/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
104Mb/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
104Mb/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
104Mb/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
104Mb/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
105Mb/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
105Mb/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
105Mb/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
105Mb/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
105Mb/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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
105Mb/s	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
105Mb/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
106Mb/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
106Mb/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
106Mb/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
106Mb/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
106Mb/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
106Mb/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
107Mb/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
107Mb/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
107Mb/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
107Mb/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
107Mb/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
107Mb/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
108Mb/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
108Mb/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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
111Mb/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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	112Mb/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	
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		
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		
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		
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		
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		
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		
113Mb/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	
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		
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		
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		
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		
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		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
116Mb/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	
116Mb/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	
116Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
117Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
118Mb/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	
119Mb/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	
119Mb/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	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	119Mb/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
	120Mb/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
	120Mb/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
	120Mb/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
120Mb/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	
120Mb/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	
120Mb/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	
120Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/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	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
122Mb/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
122Mb/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
122Mb/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
122Mb/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
122Mb/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
122Mb/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
122Mb/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
123Mb/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
123Mb/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
123Mb/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
123Mb/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
123Mb/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
123Mb/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
123Mb/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
124Mb/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
124Mb/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
124Mb/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
124Mb/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
124Mb/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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
127Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	
127Mb/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	
128Mb/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	
128Mb/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	
128Mb/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	
128Mb/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	
128Mb/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	
128Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/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	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
中継伝送専用機能	135Mb/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		
			135Mb/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		
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0		
			24ch		同一通信用建物内		3	0
					区域内回線		6	0
					区域外回線		20	1,239
			48ch		同一通信用建物内		0	0
	区域内回線				10	0		
	区域外回線				17	710		
	72ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		21	0		
			区域外回線		21	755		
	96ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		41	0		
			区域外回線		14	349		
	120ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		10	0		
			区域外回線		10	183		
	144ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		13	0		
			区域外回線		6	85		
	168ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		11	0		
			区域外回線		2	28		
	192ch		同一通信用建物内		0	0		
			区域内回線		2	0		
			区域外回線		2	44		
	216ch		同一通信用建物内		5	0		
			区域内回線		7	0		
			区域外回線		3	63		
	240ch		同一通信用建物内		4	0		
			区域内回線		1	0		
			区域外回線		2	51		
	264ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		2	0		
			区域外回線		4	32		
	288ch		同一通信用建物内		0	0		
			区域内回線		7	0		
			区域外回線		2	23		
	312ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		4	0		
			区域外回線		0	0		
	336ch		同一通信用建物内		2	0		
			区域内回線		1	0		
			区域外回線		0	0		
360ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		1	10			
384ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		1	6			
408ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			
432ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		0	0			
		区域外回線		0	0			
456ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			
480ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
504ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		0	0			
		区域外回線		0	0			
528ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			
552ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
576ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
600ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
624ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
648ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	16
696ch			同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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	0	0
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	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	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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	1	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	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	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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
	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	2	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

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

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
AM放送	区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	0		
3.4kHz	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
E-1	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	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	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P 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 S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
高速デジタル伝送	64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	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	
	64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	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	1.00	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0	
	64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	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	1.02	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	
64kb/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	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
64kb/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	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0	
		異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0	
		異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0		
128kb/s	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0		
192kb/s	区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0		
256kb/s	区域内専用	同一収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0		
384kb/s	区域内専用	同一収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0		
512kb/s	区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0		
768kb/s	区域内専用	同一収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0		
1Mb/s	区域内専用	同一収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0		
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		
1.5Mb/s	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	24	1.00	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0		
1.5Mb/s	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
		異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0		
1.5Mb/s	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	24	1.06	0	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P 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 P O I	C N E S P O I (接続装置)		
第1種ATM専用	3Mb/s	区域内専用	同一収容	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0	
			分岐回線	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	1	
			分岐回線	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	2	1	
		4.5Mb/s	区域内専用	同一収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0
				分岐回線	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	0
	県内市外専用		同一収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	0	
			分岐回線	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用		区域内	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1	1	
			分岐回線	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	2	2	1	
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0
				分岐回線	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0
		県内市外専用	同一収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0	
			分岐回線	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1	1	
			分岐回線	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	2	1	
		6Mb/s (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				分岐回線	0	82	82	82	0	1.00	0	0	0	0	0	0
	県内市外専用		同一収容	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			分岐回線	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用		区域内	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	1	1	
			分岐回線	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	2	2	1	
	6Mb/s (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				分岐回線	0	82	82	82	0	1.02	0	0	0	0	0	0
		県内市外専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			分岐回線	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	1	1	
			分岐回線	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	2	2	1	
6Mb/s (タイプ2)		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	
			分岐回線	0	82	82	82	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
	県内市外専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		異収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		分岐回線	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	1		
		分岐回線	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	2	2	1		
	45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	同一収容	0	1	215	215	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	1	215	215	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			分岐回線	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
県内市外専用		同一収容	0	1	215	215	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
		異収容	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		分岐回線	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
県間・接続専用		区域内	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
		区域外	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	1		
		分岐回線	0	1	215	215	0	1.06	0	0	2	2	2	1		
45Mb/s (SONETインタフェース)		スパーデュアル	同一収容	0	2	215	215	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	2	215	215	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			分岐回線	0	2	215	215	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
	県内市外専用	同一収容	0	2	215	215	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
		異収容	0	2	215	215	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		分岐回線	0	2	215	215	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	2	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
		区域外	0	2	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	1		
		分岐回線	0	2	215	215	0	1.06	0	0	2	2	2	1		
	150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	同一収容	0	1	301	301	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	1	301	301	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			分岐回線	0	1	301	301	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
県内市外専用		同一収容	0	1	301	301	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
		異収容	0	1	301	301	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		分岐回線	0	1	301	301	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
県間・接続専用		区域内	0	1	301	301	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
		区域外	0	1	301	301	0	1.06	0	0	1	1	1	1		
		分岐回線	0	1	301	301	0	1.06	0	0	2	2	2	1		
150Mb/s (SONETインタフェース)		スパーデュアル	同一収容	0	2	301	301	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	2	301	301	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			分岐回線	0	2	301	301	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
	県内市外専用	同一収容	0	2	301	301	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
		異収容	0	2	301	301	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		分岐回線	0	2	301	301	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	2	301	301	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
		区域外	0	2	301	301	0	1.06	0	0	1	1	1	1		
		分岐回線	0	2	301	301	0	1.06	0	0	2	2	2	1		
	600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	同一収容	0	1	842	842	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	1	842	842	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			分岐回線	0	1	842	842	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
県内市外専用		同一収容	0	1	842	842	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
		異収容	0	1	842	842	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		分岐回線	0	1	842	842	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
県間・接続専用		区域内	0	1	842	842	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
		区域外	0	1	842	842	0	1.06	0	0	1	1	1	1		
		分岐回線	0	1	842	842	0	1.06	0	0	2	2	2	1		
600Mb/s (SONETインタフェース)		スパーデュアル	同一収容	0	2	842	842	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	2	842	842	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			分岐回線	0	2	842	842	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
	県内市外専用	同一収容	0	2	842	842	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
		異収容	0	2	842	842	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		分岐回線	0	2	842	842	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	2	842	842	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
		区域外	0	2	842	842	0	1.06	0	0	1	1	1			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S L M	S C N E		E S C P O I			S L M	S C N E		C N E S P O I			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	1	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	1	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	1	0
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.02	0	1	1	1	1	0
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.06	0	1	1	1	1	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.00	0	1	1	1	1	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.06	0	1	1	1	1	0
4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	62	62	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	62	62	62	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	62	62	62	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	34	62	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	34	62	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	31	62	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	31	62	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	31	62	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	73	73	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	73	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	73	73	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	73	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	40	73	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	73	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	73	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	40	73	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	73	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	73	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	40	73	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	73	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	36	73	36	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	36	73	36	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	36	73	36	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	36	73	36	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	36	73	36	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	36	73	36	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	76	76	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	76	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	76	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	44	76	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	76	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	44	76	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	76	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	44	76	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	76	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E		C N E I			S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I	
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	80	80	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	80	80	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	80	80	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	47	80	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	47	80	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	84	84	84	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s		区域内専用	同一収容	0	88	88	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	88	88	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	88	88	88	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	53	88	53	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	53	88	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	53	88	53	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	53	88	53	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	53	88	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	53	88	53	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	53	88	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	53	88	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	53	88	53	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	44	88	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	44	88	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	44	88	44	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	44	88	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	44	88	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	44	88	44	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	44	88	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	44	88	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	44	88	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	92	92	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	92	92	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	92	92	92	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	56	92	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	56	92	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	56	92	56	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	56	92	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	56	92	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	56	92	56	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	56	92	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	56	92	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	92	56	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	46	92	46	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	46	92	46	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	46	92	46	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	46	92	46	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	46	92	46	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	46	92	46	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	96	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	96	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	96	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	60	96	60	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	60	96	60	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	99	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	63	99	63	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	99	63	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	63	99	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	99	63	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
13Mb/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	0
		異収容	0	50	99	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	99	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
13Mb/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	0
		異収容	0	50	99	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	99	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
13Mb/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	0
		異収容	0	50	99	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	99	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	103	103	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	103	103	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	103	103	103	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	66	103	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	66	103	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	66	103	66	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	66	103	66	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	66	103	66	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	66	103	66	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
14Mb/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	0
		異収容	0	52	103	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	103	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
14Mb/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	0
		異収容	0	52	103	52	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	103	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
14Mb/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	0
		異収容	0	52	103	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	103	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	107	107	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	70	107	70	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	70	107	70	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	70	107	70	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	70	107	70	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	70	107	70	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	70	107	70	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	70	107	70	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	70	107	70	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	70	107	70	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
15Mb/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	0
		異収容	0	54	107	54	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	107	54	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
15Mb/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	0
		異収容	0	54	107	54	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	107	54	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
15Mb/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	0
		異収容	0	54	107	54	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	107	54	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
16Mb/s		区域内専用	同一収容	0	111	111	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	111	111	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	111	111	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	73	111	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	111	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	111	73	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	73	111	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	111	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	111	73	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	73	111	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	111	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	111	73	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	56	111	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	111	56	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	56	111	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	111	56	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	56	111	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	111	56	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	115	115	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	115	115	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	115	115	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	76	115	76	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	115	76	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	115	76	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	76	115	76	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	115	76	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	115	76	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	76	115	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	115	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	115	76	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	115	57	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	57	115	57	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	115	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	115	57	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	57	115	57	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	115	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	115	57	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	57	115	57	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	115	57	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
18Mb/s		区域内専用	同一収容	0	119	119	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	119	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	119	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	119	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	79	119	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	119	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	79	119	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	119	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	79	119	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	59	119	59	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	123	123	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	123	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	123	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	123	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	83	123	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	123	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	123	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	83	123	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	123	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	123	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	83	123	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	123	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	61	123	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	61	123	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	123	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	61	123	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	61	123	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	123	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	61	123	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	61	123	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	123	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	126	126	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	126	126	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	126	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	86	126	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	86	126	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	126	86	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	86	126	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	86	126	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	126	86	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	86	126	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	86	126	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	126	86	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	126	63	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	126	63	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	126	63	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	131	131	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	131	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	131	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	89	131	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	131	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	131	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	89	131	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	131	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	131	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	89	131	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	131	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	131	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	65	131	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	65	131	65	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	65	131	65	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S S L M	S C N E					S S L M							
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	65	131	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	65	131	65	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	65	131	65	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	65	131	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	65	131	65	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	65	131	65	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	134	134	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	92	134	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	92	134	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	134	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	134	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	92	134	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	134	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	134	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	92	134	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	134	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	138	138	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	138	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	138	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	138	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	138	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	138	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	138	96	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	138	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	138	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	138	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	142	142	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	142	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	142	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	142	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	99	142	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	142	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	142	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	142	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	99	142	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	142	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	146	146	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	102	146	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	102	146	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	102	146	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	102	146	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	102	146	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	102	146	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	150	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	105	150	105	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	105	150	105	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	150	105	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	105	150	105	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	105	150	105	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	150	105	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/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	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/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	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/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	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	154	154	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	109	154	109	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	109	154	109	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	109	154	109	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	109	154	109	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	109	154	109	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	109	154	109	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/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	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/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	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/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	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	112	158	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	158	112	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	158	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	158	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	158	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	158	112	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
															S L M
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	58	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	58	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	58	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	58	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	58	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	58	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	58	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	58	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	58	79	0	1.06	0	1	1	1	0	0
29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	161	161	0	1.06	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	115	161	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	161	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	161	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	161	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	161	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	161	115	0	1.02	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	161	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	161	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	161	115	0	1.06	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	161	81	0	1.00	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	161	81	0	1.02	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	161	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0
30Mb/s		区域内専用	同一収容	0	165	165	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	165	165	165	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	165	165	165	0	1.06	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.02	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	165	83	0	1.02	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	165	83	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	169	169	169	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	169	169	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	169	169	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	169	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	169	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	169	122	0	1.00	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	169	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	169	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	169	122	0	1.02	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	169	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	169	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	169	122	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	169	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	169	85	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	169	85	0	1.00	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	169	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	169	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	169	85	0	1.02	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	169	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	169	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	169	85	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I E I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I E I	C N E S S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I E I	C N E S S P O I (接続装置)		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I E I	C N E S S P O I (接続装置)		
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	173	173	173	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	173	173	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	173	173	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	173	173	173	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	173	173	173	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	173	173	173	0	1.06	0	2	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	125	173	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	173	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	173	125	0	1.02	0	2	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	125	173	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	125	173	125	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	173	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	86	173	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	86	173	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	173	86	0	1.00	0	2	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	86	173	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	86	173	86	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	173	86	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	86	173	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	86	173	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	173	86	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	177	177	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	177	177	177	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	177	177	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	177	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	128	177	128	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	177	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	177	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	128	177	128	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	177	128	0	1.02	0	2	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	128	177	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	128	177	128	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	177	128	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	177	89	0	1.00	0	2	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	89	177	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	177	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	177	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	181	181	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	181	181	181	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	181	181	181	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	181	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	181	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	181	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	181	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	181	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	181	131	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	181	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	181	131	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	181	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	90	181	90	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	90	181	90	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	90	181	90	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	90	181	90	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	90	181	90	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	90	181	90	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	90	181	90	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	90	181	90	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	90	181	90	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	185	185	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	185	185	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	185	185	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	185	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	185	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
															S L M
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	185	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	189	189	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	189	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	189	189	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	189	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	189	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	94	189	94	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.00	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	94	189	94	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.02	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	94	189	94	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	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	192	192	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	192	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	192	192	0	1.06	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	141	192	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	192	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	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	96	192	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	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	96	192	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	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	96	192	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	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	144	196	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	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	144	196	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	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	144	196	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	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	98	196	98	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	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	98	196	98	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
															S L M
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	200	200	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	200	200	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	200	200	200	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	148	200	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	200	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	200	148	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	148	200	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	200	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	200	148	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	148	200	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	200	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	200	148	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	100	200	100	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	200	100	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	200	100	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	100	200	100	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	200	100	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	200	100	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	100	200	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	200	100	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	200	100	0	1.06	0	2	2	2	1	0
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	204	204	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	2	1	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	204	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	204	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	204	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	151	204	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	204	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	204	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	204	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	204	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	204	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	102	204	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	204	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	102	204	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	204	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	102	204	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	204	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	208	208	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	208	208	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	208	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	154	208	154	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	154	208	154	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	208	154	0	1.00	0	2	2	2	1	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	154	208	154	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	154	208	154	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	208	154	0	1.02	0	2	2	2	1	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	154	208	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	154	208	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	208	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	208	104	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	104	208	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	208	104	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	104	208	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	208	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	104	208	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	212	212	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	212	212	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	212	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	158	212	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	212	158	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	212	158	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	158	212	158	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	158	212	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	212	158	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	158	212	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	158	212	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	212	158	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	106	212	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	106	212	106	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	106	212	106	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	106	212	106	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	106	212	106	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	216	216	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	216	216	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	161	216	161	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	216	161	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	161	216	161	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	216	161	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	161	216	161	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	216	161	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	108	216	108	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	108	216	108	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	108	216	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	108	216	108	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	108	216	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	220	220	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	220	220	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	164	220	164	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	164	220	164	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	164	220	164	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	164	220	164	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	164	220	164	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	164	220	164	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	110	220	110	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	220	110	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	110	220	110	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	220	110	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	110	220	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	224	224	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	224	224	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	167	224	167	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	167	224	167	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	167	224	167	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	167	224	167	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	167	224	167	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	167	224	167	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	112	224	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	224	112	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	112	224	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	224	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s		区域内専用	同一収容	0	227	227	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	227	227	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	227	227	227	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
		異収容	0	171	227	171	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	227	171	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	227	171	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	227	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	227	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	227	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	227	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	227	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	227	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	174	231	174	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	174	231	174	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	174	231	174	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	174	231	174	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	174	231	174	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	174	231	174	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	174	231	174	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	174	231	174	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	174	231	174	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	235	235	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	235	235	235	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	177	235	177	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	177	235	177	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	177	235	177	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	177	235	177	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	177	235	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	177	235	177	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	235	118	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	235	118	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	235	118	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C N O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S P O I

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
															S L M	S L M S C N E
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	259	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	259	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	130	259	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	259	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	130	259	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	208	260	208	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	208	260	208	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	260	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	208	260	208	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	208	260	208	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	260	208	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	208	260	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	208	260	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	260	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
77Mb/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	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
77Mb/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	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
77Mb/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	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	209	261	209	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	261	209	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	261	209	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	261	209	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	261	209	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	261	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	261	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	261	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	261	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
78Mb/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	2	2	0	0	0	0
		異収容	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/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	0
		異収容	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/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	0
		異収容	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	210	261	210	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	210	261	210	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	261	210	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	261	210	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	210	261	210	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	261	210	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	261	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	210	261	210	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	261	210	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
79Mb/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	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
79Mb/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	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
79Mb/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	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N E S S C P O I	C N E S P O I		
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	211	262	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	262	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	211	262	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	262	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	211	262	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	262	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	263	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	263	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	263	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	263	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	263	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	263	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/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	0
		異収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/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	0
		異収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/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	0
		異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	262	262	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	213	263	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	213	263	213	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	263	213	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	213	263	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	213	263	213	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	263	213	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	213	263	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	213	263	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	263	213	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	132	263	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	263	132	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	132	263	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	263	132	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	132	263	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	264	264	264	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	214	264	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	264	214	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	264	214	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	214	264	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	264	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	264	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	214	264	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	264	214	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	264	214	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	132	264	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	264	132	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	132	264	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	264	132	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	132	264	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	265	265	265	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	214	265	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	265	214	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	214	265	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	265	214	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	214	265	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	265	214	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	132	265	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	265	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	265	132	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	132	265	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	265	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	265	132	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	132	265	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	265	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	265	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	215	265	215	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	215	265	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	265	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	215	265	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	215	265	215	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	265	215	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	215	265	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	215	265	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	265	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	216	266	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	266	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	216	266	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	266	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	216	266	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	266	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	133	266	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	133	266	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	133	266	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
87Mb/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	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	267	267	267	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	267	267	267	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	267	267	267	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	217	267	217	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	217	267	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	217	267	217	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	217	267	217	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	217	267	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	217	267	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
87Mb/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	0	133	267	133	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	133	267	133	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
87Mb/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	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	133	267	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
87Mb/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	0	133	267	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	133	267	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
88Mb/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	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	218	268	218	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	218	268	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	218	268	218	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	218	268	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	218	268	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	218	268	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
88Mb/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	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
88Mb/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	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
88Mb/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	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
89Mb/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	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	219	268	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	219	268	219	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	219	268	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	219	268	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	219	268	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	219	268	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
89Mb/s															

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S S L M	S C N E		E S C N E I			S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	220	269	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	220	269	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	269	220	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	220	269	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	220	269	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	269	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
90Mb/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	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
90Mb/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	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
90Mb/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	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/s		区域内専用	同一収容	0	270	270	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	270	270	270	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	221	270	221	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	221	270	221	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	270	221	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	221	270	221	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	221	270	221	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	270	221	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	221	270	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	221	270	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	270	221	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
91Mb/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	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/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	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
91Mb/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	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	271	271	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	222	271	222	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	222	271	222	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	271	222	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	222	271	222	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	222	271	222	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	271	222	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	222	271	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	222	271	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	271	222	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
92Mb/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	0
		異収容	0	135	271	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	271	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/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	0
		異収容	0	135	271	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	271	135	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
92Mb/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	0
		異収容	0	135	271	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	271	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	271	271	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	223	271	223	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	223	271	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	271	223	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	223	271	223	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	223	271	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	271	223	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	223	271	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	223	271	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	271	223	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	224	272	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
		異収容	0	224	272	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	224	272	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	224	272	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	272	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	224	272	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	224	272	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	272	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	224	272	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/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	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/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	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
94Mb/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	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	225	273	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	273	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	225	273	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	225	273	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	273	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	225	273	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	225	273	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	273	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	225	273	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	273	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	273	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	273	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	136	273	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	226	273	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	273	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	226	273	226	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	226	273	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	273	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	226	273	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	226	273	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	273	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	226	273	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/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	0
		異収容	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/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	0
		異収容	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
96Mb/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	0
		異収容	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		
			S S L M	S S C N E					S S L M							
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	138	276	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	138	276	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	138	276	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	138	276	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	138	276	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	138	276	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	138	276	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	138	276	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	138	276	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	277	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	231	277	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	277	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	231	277	231	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	231	277	231	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	231	277	231	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	277	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	231	277	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	277	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	231	277	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	231	277	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	231	277	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	277	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	231	277	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	277	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	231	277	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	231	277	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	231	277	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/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	区域内	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	138	277	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	138	277	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	138	277	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	138	277	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	138	277	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	138	277	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
101Mb/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	区域内	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	138	277	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	138	277	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	138	277	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/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	区域内	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	278	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	231	278	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	278	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	231	278	231	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	231	278	231	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	231	278	231	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	278	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	231	278	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	278	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	231	278	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	231	278	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	231	278	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	278	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	231	278	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	278	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	231	278	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	231	278	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	231	278	231	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/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	区域内	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/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	区域内	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
102Mb/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			

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	233	279	233	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	233	279	233	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	233	279	233	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	233	279	233	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	233	279	233	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	233	279	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	233	279	233	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	233	279	233	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	234	280	234	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	234	280	234	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	234	280	234	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	234	280	234	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	234	280	234	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	234	280	234	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	234	280	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	234	280	234	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	234	280	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	281	281	281	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	235	281	235	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	235	281	235	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	235	281	235	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	235	281	235	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	235	281	235	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	235	281	235	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	235	281	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	235	281	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	235	281	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	281	281	281	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	236	281	236	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	236	281	236	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	236	281	236	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	236	281	236	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	236	281	236	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	236	281	236	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
															S L M	S L M S C N E
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	236	281	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	236	281	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	236	281	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s		区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	237	282	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	237	282	237	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	282	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	237	282	237	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	237	282	237	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	282	237	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	237	282	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	237	282	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	282	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/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	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/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	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
108Mb/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	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
109Mb/s		区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	283	283	283	0	1.06	0	2	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	238	283	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	238	283	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	283	238	0	1.00	0	2	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	238	283	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	238	283	238	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	283	238	0	1.02	0	2	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	238	283	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	238	283	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	283	238	0	1.06	0	2	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	141	283	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.00	0	2	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	141	283	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.02	0	2	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	141	283	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
110Mb/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	区域内	0	284	284	284	0	1.06	0	2	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	239	284	239	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	239	284	239	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	284	239	0	1.00	0	2	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	239	284	239	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	239	284	239	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	284	239	0	1.02	0	2	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	239	284	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	239	284	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	284	239	0	1.06	0	2	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	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	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	2	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	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	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
															S L M
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	284	284	284	0	1.06	0	2	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 異収容	0	240	284	240	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	240	284	240	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	240	284	240	0	1.00	0	2	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 異収容	0	240	284	240	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	240	284	240	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	240	284	240	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	240	284	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	240	284	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	240	284	240	0	1.06	0	2	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 異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.00	0	2	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 異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.02	0	2	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 異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	241	285	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	241	285	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	241	285	241	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	241	285	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	241	285	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	241	285	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	241	285	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	241	285	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	241	285	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	143	285	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	242	286	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	242	286	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	242	286	242	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	242	286	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	242	286	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	242	286	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	242	286	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	242	286	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	242	286	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
114Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	243	286	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	243	286	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	243	286	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
															S L M
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	243	286	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	286	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	243	286	243	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	243	286	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	286	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	243	286	243	0	1.06	0	2	2	2	2	1
114Mb/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
			異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	2	1
114Mb/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
			異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	2	1
114Mb/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
			異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1
115Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	2	1
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	244	287	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	244	287	244	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	244	287	244	0	1.00	0	2	2	2	2	1
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	244	287	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	244	287	244	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	244	287	244	0	1.02	0	2	2	2	2	1
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	244	287	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	244	287	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	244	287	244	0	1.06	0	2	2	2	2	1
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	2	2	1
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	2	2	1
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	2	2	1
116Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	2	1
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	245	288	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	245	288	245	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	245	288	245	0	1.00	0	2	2	2	2	1
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	245	288	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	245	288	245	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	245	288	245	0	1.02	0	2	2	2	2	1
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	245	288	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	245	288	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	245	288	245	0	1.06	0	2	2	2	2	1
116Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	2	1
116Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	2	1
116Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	2	1
117Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	2	1
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	246	289	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	246	289	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	246	289	246	0	1.00	0	2	2	2	2	1
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	246	289	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	246	289	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	246	289	246	0	1.02	0	2	2	2	2	1
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	246	289	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	246	289	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	246	289	246	0	1.06	0	2	2	2	2	1
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	2	2	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	290	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	290	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	290	248	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	290	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	290	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	290	248	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	290	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	290	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	290	248	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/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	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/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	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
118Mb/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	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	290	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	290	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	290	248	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	290	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	290	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	290	248	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	290	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	290	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	290	248	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/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	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/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	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
119Mb/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	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	291	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	291	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	291	248	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	291	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	291	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	291	248	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	291	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	291	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	291	248	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/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	0
		異収容	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/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	0
		異収容	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
120Mb/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	0
		異収容	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	294	294	294	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	295	295	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0	296	296	296	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経回回数							
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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 S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		
128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	256	297	256	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	256	297	256	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	256	297	256	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	256	297	256	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	256	297	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	256	297	256	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	256	297	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	256	297	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	256	297	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
128Mb/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	0
			異収容	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
128Mb/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	0
			異収容	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
128Mb/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	0
			異収容	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	257	297	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	257	297	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	257	297	257	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	257	297	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	257	297	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	257	297	257	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	257	297	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	257	297	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	257	297	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	297	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	297	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	297	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	297	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	297	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	297	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	297	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	297	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	297	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	298	298	298	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	258	298	258	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	258	298	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	258	298	258	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	258	298	258	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	258	298	258	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	258	298	258	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	298	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	258	298	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	258	298	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/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	0
			異収容	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/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	0
			異収容	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
130Mb/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	0
			異収容	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	299	299	299	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	259	299	259	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	259	299	259	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	259	299	259	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	259	299	259	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	259	299	259	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	259	299	259	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLS	CNE	CNE	CNE	
															SSLM
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	259	299	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	299	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	299	259	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	149	299	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	299	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	299	149	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	149	299	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	299	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	299	149	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	149	299	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	299	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	299	149	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	299	299	299	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	299	299	299	0	1.06	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	260	299	260	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	299	260	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	299	260	0	1.00	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	260	299	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	299	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	299	260	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	150	299	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	299	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	299	150	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	150	299	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	299	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	299	150	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	150	299	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	299	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	299	150	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	300	300	300	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	300	300	300	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	300	300	300	0	1.06	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	261	300	261	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	300	261	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	300	261	0	1.00	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	261	300	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	300	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	300	261	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	150	300	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	300	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	300	150	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	150	300	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	300	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	300	150	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	150	300	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	300	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	300	150	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	262	301	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	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	262	301	262	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	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	262	301	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	301	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	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	150	301	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	301	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	301	150	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	150	301	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	301	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	301	150	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数											
			MDF	SLM	CNE	CNE S CNOI	CNE S POI (接続装置)		MDF	SLM	SLM S CNE	CNE	CNE S CNOI	CNE S POI (接続装置)						
			S S L M	S L M S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E									
中継伝送専用機能	134Mb/s エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0				
			異収容	0	150	301	150	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0				
		県内市外専用	区域内	0	150	301	150	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	0			
			区域外	0	150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0			
			区域外	0	150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0			
		135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	301	301	301	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
					異収容	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	区域内	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
					区域外	0	301	301	301	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用			区域内	0	301	301	301	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	301	301	301	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0		
	135Mb/s			セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
						異収容	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
					県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
						区域外	0	262	301	262	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内		0	262	301	262	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0		
			区域外		0	262	301	262	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0		
		135Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
						異収容	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
					県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
						区域外	0	262	301	262	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0
	県間・接続専用			区域内	0	262	301	262	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	262	301	262	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0		
	135Mb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	301	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
						異収容	0	151	301	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
					県内市外専用	区域内	0	151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
						区域外	0	151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内		0	151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0		
			区域外		0	151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0		
		135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	151	301	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
						異収容	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
					県内市外専用	区域内	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
						区域外	0	151	301	151	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0
	県間・接続専用			区域内	0	151	301	151	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	151	301	151	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0		
	135Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	301	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
						異収容	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
					県内市外専用	区域内	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
						区域外	0	151	301	151	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内		0	151	301	151	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0		
			区域外		0	151	301	151	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0		
		24ch			同一通信用建物内	0	24	0	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
					区域内回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
					区域外回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	1	1		
		48ch			同一通信用建物内	0	48	0	48	48	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
	区域内回線			0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
	区域外回線			0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	72ch		同一通信用建物内	0	72	0	72	72	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	96ch		同一通信用建物内	0	96	0	96	96	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	120ch		同一通信用建物内	0	120	0	120	120	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	144ch		同一通信用建物内	0	144	0	144	144	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	168ch		同一通信用建物内	0	168	0	168	168	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	192ch		同一通信用建物内	0	192	0	192	192	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	216ch		同一通信用建物内	0	216	0	216	216	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	240ch		同一通信用建物内	0	240	0	240	240	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	264ch		同一通信用建物内	0	264	0	264	264	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	288ch		同一通信用建物内	0	288	0	288	288	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	312ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	336ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	360ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	384ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	408ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1				
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1				
	432ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1				
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1								

・データ伝送機能の品目別契約回線数、速度換算係数およびアンバンドル別経由回線数

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数						
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	68	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	210	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	477	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	15	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	158	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	190	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		128kb/s	区域内	同一収容	322	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	484	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	同一収容	51	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	53	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	64	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				区域外	260	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		192kb/s	区域内	同一収容	390	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	30	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	同一収容	22	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	18	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県間・接続	区域内	124	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				区域外	136	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		256kb/s	区域内	同一収容	55	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	24	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	同一収容	10	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	8	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県間・接続	区域内	16	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				区域外	5	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		384kb/s	区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	40	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県内市外	同一収容	92	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	64	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	224	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	294	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		500kb/s	区域内	同一収容	6	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	26	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	14	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	184	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	345	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	4	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		1Mb/s	区域内	同一収容	10	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	10	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	72	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	403	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	36	2.53	0.5	0.0	0.0	0.0		
				区域外	100	2.53	1.0	1.0	0.5	0.0		
		クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	138	2.53	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	70	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	同一収容	139	2.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
					異収容	0	5.27	0.5	0.0	0.0	0.0	
				県間・接続	区域内	2	5.27	1.0	1.0	0.5	0.0	
					区域外	2	5.27	1.0	1.0	1.0	0.5	
1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	92	3.47	0.5	0.0	0.0	0.0			
			異収容	210	3.47	1.0	1.0	0.5	0.0			
		県内市外	516	3.47	1.0	1.0	1.0	0.5				
	500kb/s	区域内	同一収容	59	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0			
			異収容	140	3.47	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県間・接続	12	9.17	0.5	0.0	0.0	0.0				
2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	30	9.17	1.0	1.0	0.5	0.0			
			異収容	50	9.17	1.0	1.0	1.0	0.5			
		県内市外	167	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0				
	1Mb/s	区域内	同一収容	322	9.17	1.0	1.0	1.0	1.0			
			異収容	10	6.88	0.5	0.0	0.0	0.0			
		県間・接続	62	6.88	1.0	1.0	0.5	0.0				
200kb/s	区域内	同一収容	268	6.88	1.0	1.0	1.0	0.5				
		異収容	38	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0				
	県内市外	同一収容	38	6.88	1.0	1.0	1.0	1.0				
		異収容	101	6.88	1.0	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続	区域内	0	16.04	0.5	0.0	0.0	0.0				
		区域外	38	16.04	1.0	1.0	0.5	0.0				
500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	4	16.04	1.0	1.0	1.0	0.5			
			異収容	35	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0			
	県内市外	同一収容	83	16.04	1.0	1.0	1.0	1.0				
		異収容	83	16.04	1.0	1.0	1.0	1.0				

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	18	10.22	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	44	10.22	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			99	10.22	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	23	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	111	10.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	24.07	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			20	24.07	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			8	24.07	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	34	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	127	24.07	1.0	1.0	1.0	1.0	
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	0	13.35	0.5	0.0	0.0
			異収容			4	13.35	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				42	13.35	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		4	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		4	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2Mb/s		区域内		同一収容	0	32.09	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	32.09	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			6	32.09	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	16	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	80	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	
			5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	2	16.32	0.5	0.0	0.0
	異収容					4	16.32	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					13	16.32	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			10	16.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			71	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2.5Mb/s	区域内			同一収容	0	39.54	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	39.54	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	6	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	24	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	0	18.89	0.5	0.0	0.0
	異収容					8	18.89	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外				16	18.89	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内		4	18.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		2	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3Mb/s		区域内		同一収容	0	46.99	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	46.99	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	23	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	91	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
			7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	21.19	0.5	0.0	0.0
	異収容					0	21.19	1.0	1.0	0.5	0.0
	県内市外					0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内			0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3.5Mb/s	区域内			同一収容	0	53.29	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	53.29	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続		区域内		0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0		
8Mb/s		800kb/s		区域内	同一収容	0	22.81	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				2	22.81	1.0	1.0	0.5	0.0	
	県内市外			10	22.81	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	22.81	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0		
	4Mb/s		区域内	同一収容	0	59.59	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容		0	59.59	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	3	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	36	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0		
		9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	24.54	0.5	0.0	0.0	0.0
	異収容				0	24.54	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外					0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.5	
県間・接続	区域内			0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
	区域外			1	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
4.5Mb/s	区域内			同一収容	0	65.32	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	65.32	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外			0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	1	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0		
	10Mb/s		1Mb/s	区域内	同一収容	2	26.26	0.5	0.0	0.0	0.0
異収容					8	26.26	1.0	1.0	0.5	0.0	
県内市外				19	26.26	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続		区域内		20	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		58	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0		
5Mb/s		区域内		同一収容	0	71.05	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	2	71.05	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			6	71.05	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	38	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	142	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0		

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数							
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路				
タイプ2 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			2	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			128kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			1	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			2	2.00	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続		区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		192kb/s		区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			0	3.00	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続	区域内	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			256kb/s	区域内	同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			0	4.00	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続		区域内	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		384kb/s		区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			0	6.00	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			0	8.00	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続		区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		1Mb/s		区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			0	14.00	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続	区域内	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			1	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			0	28.00	1.0	1.0	1.0				
		県間・接続		区域内	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		クラス2 のもの		クラス2 のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.53	1.0	1.0	1.0
			異収容					0	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外				0	2.53	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続			区域内	0	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
						区域外	0	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			300kb/s			区域内	同一収容	0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容		0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外			0	5.27	1.0	1.0	1.0	
県間・接続	区域内				0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0			
	区域外				0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0			
1Mb/s	100kb/s				区域内	同一収容	0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容			0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	3.47	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続		区域内		0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0			
	500kb/s		区域内		同一収容	0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	9.17	1.0	1.0	1.0				
県間・接続			区域内		0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0			
2Mb/s			200kb/s		区域内	同一収容	0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	6.88	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続		区域内		0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0			
	1Mb/s		区域内		同一収容	0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	16.04	1.0	1.0	1.0				
県間・接続			区域内		0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0			
3Mb/s			300kb/s		区域内	同一収容	0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	10.22	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続		区域内		0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0			
	1.5Mb/s		区域内		同一収容	0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	24.07	1.0	1.0	1.0				
県間・接続			区域内		0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0
		異収容			0	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続		区域内	0	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	
		5Mb/s		500kb/s	区域内	同一収容	0	16.32	1.0	1.0	1.0
			異収容			0	16.32	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外				0	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続		区域内		0	16.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		0	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2.5Mb/s		区域内		同一収容	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
			6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	18.89	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	18.89	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外					0	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0
	県間・接続	区域内			0	18.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3Mb/s	区域内			同一収容	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続		区域内	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
		7Mb/s		700kb/s	区域内	同一収容	0	21.19	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外				0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続		区域内		0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3.5Mb/s		区域内		同一収容	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0	
			8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	22.81	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	22.81	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外					0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0
	県間・接続	区域内			0	22.81	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内			同一収容	0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
県間・接続		区域内		0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		0	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0		
9Mb/s		900kb/s		区域内	同一収容	0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0
	異収容				0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
	県内市外			0	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
	4.5Mb/s		区域内	同一収容	0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容		0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外			0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0		
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0
	異収容				0	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
県内市外					0	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
県間・接続	区域内			0	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0		
	区域外			0	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0		
5Mb/s	区域内			同一収容	0	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外			0	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0		

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成25年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	68,782
	県内回線	21,048
	計	89,830
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	68,782
	県内回線	19,975
	計	88,757
c. 中継系交換設備	接続回線	68,782
	県内回線	16,198
	計	84,980
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	52,098
	県内回線	6,199
	計	58,297

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成25年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	68,782

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	9,127

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、平成25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	408	1,900	6,694	2,308
比率	0.1766	0.8234	—	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	60	134	17,040	194
比率	0.3094	0.6906	—	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、平成25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	22,814	13,344	10,682	36,158
比率	0.6310	0.3690	—	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)	0.413
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.598
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	10.1
b. その他のコストの割合	89.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.981
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.364
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	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
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)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.981
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.364
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	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
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)

	H25	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	181,485	H25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
			メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付				
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	107,628	3,624	104,004	5,646	2,825	7	2,818
共通費	・施設保全費支出額比	6,356	232	6,124	266	1,028	11	1,017
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	11,166	409	10,756	550	715	6	709
試験研究費	・取得資産額比	1,777	130	1,647	1	40	2	38
通信設備使用料	・取得資産額比	7	1	7	3	1	0	1
租税公課	・正味資産額比	23,546	1,650	21,896	14	493	6	487
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	36,148	2,669	33,479	60	1,684	44	1,640
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	9,021	557	8,464	16	268	2	266
(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	2,168	137	2,031	8	106	1	106
合計		195,650	9,271	186,378	6,555	7,053	77	6,976

(※) 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				メタル主配線盤			
			局外RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	市内電話機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	1,643	49	1,594	1,594	54,578	719	53,859
		減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,439	43	1,397	1,397	50,710	609	50,101
		正味価額	取得資産額比(線路・土木)	204	6	198	198	3,868	110	3,758
	市外電話機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
正味価額		—	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	1,220	0	1,220	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	815	0	815	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	405	0	405	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	672	0	672	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	638	0	638	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	34	0	34	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	2,383	162	2,221	817	256	0	256	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,892	129	1,763	649	204	0	204	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	491	33	458	168	53	0	53	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	914	69	846	0	26	0	26	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	699	52	647	0	20	0	20	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	215	16	199	0	6	0	6	
空中線設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	23	0	23	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	22	0	22	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	1	0	1	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	直接賦課・芯線数比	2,224,696	86,975	2,137,721	0	0	0	0	
	減価償却累計額	直接賦課・芯線数比	1,930,073	68,517	1,861,556	0	0	0	0	
	正味価額	直接賦課・芯線数比	294,623	18,458	276,165	0	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	管路ケーブル長比	1,632,305	122,810	1,509,496	0	0	0	0	
	減価償却累計額	管路ケーブル長比	1,312,189	98,723	1,213,465	0	0	0	0	
	正味価額	管路ケーブル長比	320,117	24,086	296,031	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	直接賦課	39	0	39	0	0	0	0	
	減価償却累計額	直接賦課	27	0	27	0	0	0	0	
	正味価額	直接賦課	12	0	12	0	0	0	0	
建物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	82,533	3,192	79,341	52	56,954	719	56,235	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	58,616	2,282	56,334	37	40,128	506	39,821	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	23,916	930	22,986	15	16,826	213	16,613	
構築物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	6,053	235	5,819	4	4,272	54	4,218	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	4,794	186	4,608	3	3,383	43	3,340	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	1,260	49	1,211	1	889	11	878	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,937	193	3,744	2	95	1	94	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	2,664	128	2,536	2	69	0	69	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	1,274	65	1,208	1	25	0	25	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	436	12	425	0	9	0	9	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	320	9	312	0	6	0	6	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	116	3	113	0	2	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	15,506	649	14,858	10	594	4	590	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	11,689	479	11,210	7	464	3	461	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	3,817	169	3,648	2	130	1	129	
リース資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	343	13	330	0	7	0	7	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	253	10	243	0	5	0	5	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	89	3	86	0	2	0	2	
土地	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	14,886	552	14,335	9	6,663	83	6,580	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	14,886	552	14,335	9	6,663	83	6,580	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	8,551	596	7,955	5	55	2	53	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	8,551	596	7,955	5	55	2	53	
無形固定資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	98,112	6,713	91,399	60	866	8	857	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	81,913	5,740	76,173	50	544	5	539	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	16,199	973	15,226	10	321	3	318	
合計	取得価額	—	4,094,254	222,218	3,872,036	2,556	124,374	1,591	122,783	
	減価償却累計額	—	3,408,043	176,278	3,231,765	2,145	95,533	1,167	94,366	
	正味価額	—	686,211	45,940	640,271	410	28,841	424	28,417	

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル設備のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	-	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0.000
運費用	-	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	104,004	30,285	10,143	73,719	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	6,124	1,783	597	4,341	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	10,756	3,132	1,049	7,624	0.000
試験研究費	・取得資産額比	1,647	409	250	1,237	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	7	0	0	7	0.000
租税公課	・正味資産額比	21,896	14,162	11,011	7,734	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	33,479	14,985	11,651	18,494	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	8,464	3,204	2,491	5,260	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	2,031	715	556	1,316	0.000
合計		186,378	67,961	37,192	118,417	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	上部区間		下部区間		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	1,594	812	496	782	0.000
		減価償却累計額	1,397	712	434	685	0.000
		正味価額	198	101	62	97	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,220	0	0	1,220	0.000	
	減価償却累計額	815	0	0	815	0.000	
	正味価額	405	0	0	405	0.000	
無線機械設備	取得価額	672	0	0	672	0.000	
	減価償却累計額	638	0	0	638	0.000	
	正味価額	34	0	0	34	0.000	
電力設備	取得価額	2,221	937	572	1,284	0.000	
	減価償却累計額	1,763	744	454	1,019	0.000	
	正味価額	458	193	118	265	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	846	844	515	2	0.000	
	減価償却累計額	647	646	394	1	0.000	
	正味価額	199	198	121	0	0.000	
空中線設備	取得価額	23	0	0	23	0.000	
	減価償却累計額	22	0	0	22	0.000	
	正味価額	1	0	0	1	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	2,137,721	963,388	0	1,174,333	0.000
		減価償却累計額	1,861,556	887,823	0	973,733	0.000
		正味価額	276,165	75,565	0	200,600	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	1,509,496	1,509,496	1,509,496	0	0.000	
	減価償却累計額	1,213,465	1,213,465	1,213,465	0	0.000	
	正味価額	296,031	296,031	296,031	0	0.000	
海底線設備	取得価額	39	39	0	0	0.000	
	減価償却累計額	27	27	0	0	0.000	
	正味価額	12	12	0	0	0.000	
建物	取得価額	79,341	42,843	26,152	36,497	0.000	
	減価償却累計額	56,354	30,459	18,592	25,895	0.000	
	正味価額	22,986	12,384	7,559	10,602	0.000	
構築物	取得価額	5,819	3,132	1,912	2,687	0.000	
	減価償却累計額	4,608	2,480	1,514	2,128	0.000	
	正味価額	1,211	652	398	559	0.000	
機械及び装置	取得価額	3,744	2,507	1,530	1,237	0.000	
	減価償却累計額	2,536	1,696	1,035	840	0.000	
	正味価額	1,208	812	496	397	0.000	
車両及び船舶	取得価額	425	304	186	121	0.000	
	減価償却累計額	312	223	136	89	0.000	
	正味価額	113	81	49	32	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	14,858	8,875	5,418	5,982	0.000	
	減価償却累計額	11,210	6,763	4,128	4,447	0.000	
	正味価額	3,648	2,112	1,289	1,536	0.000	
リース資産	取得価額	330	219	134	111	0.000	
	減価償却累計額	243	161	98	83	0.000	
	正味価額	86	58	36	28	0.000	
土地	取得価額	14,335	8,148	4,974	6,187	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	14,335	8,148	4,974	6,187	0.000	
建設仮勘定	取得価額	7,955	5,177	3,160	2,778	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	7,955	5,177	3,160	2,778	0.000	
無形固定資産	取得価額	91,399	84,456	51,553	6,943	0.000	
	減価償却累計額	76,173	71,869	43,869	4,304	0.000	
	正味価額	15,226	12,587	7,683	2,639	0.000	
合計	取得価額	3,872,036	2,631,177	1,606,096	1,240,859	0.000	
	減価償却累計額	3,231,765	2,217,067	1,284,121	1,014,699	0.000	
	正味価額	640,271	414,111	321,975	226,160	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	10,155	828	9,327
共通費	・支出額比	1,585	74	1,511
管理費	・支出額比	1,959	147	1,812
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	2,014	270	1,744
通信設備使用料	・取得資産額比	645	133	512
租税公課	・正味資産額比	2,512	1,278	1,234
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	17,519	1,204	16,315
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	1,131	146	985
(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	366	39	327
合計	—————	37,516	4,081	33,435

※ 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	12	0	12
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	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	276,508	0	276,508	
	減価償却累計額	239,383	0	239,383	
	正味価額	37,126	0	37,126	
無線機械設備	取得価額	3,804	0	3,804	
	減価償却累計額	3,263	0	3,263	
	正味価額	542	0	542	
電力設備	取得価額	42,127	0	42,127	
	減価償却累計額	33,438	0	33,438	
	正味価額	8,691	0	8,691	
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	372	0	372	
	減価償却累計額	286	0	286	
	正味価額	87	0	87	
空中線設備	取得価額	7,750	0	7,750	
	減価償却累計額	6,386	0	6,386	
	正味価額	1,364	0	1,364	
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	80,307	0	80,307
		減価償却累計額	75,861	0	75,861
		正味価額	4,446	0	4,446
市外線路設備	取得価額	19,117	0	19,117	
	減価償却累計額	17,949	0	17,949	
	正味価額	1,166	0	1,166	
土 木 設 備	取得価額	133,100	133,100	0	
	減価償却累計額	108,080	108,080	0	
	正味価額	25,020	25,020	0	
海 底 線 設 備	取得価額	2,164	0	2,164	
	減価償却累計額	1,770	0	1,770	
	正味価額	393	0	393	
建 物	取得価額	68,461	6,619	61,842	
	減価償却累計額	48,363	5,146	43,217	
	正味価額	20,099	1,473	18,626	
構 築 物	取得価額	4,868	1,049	3,819	
	減価償却累計額	3,856	831	3,025	
	正味価額	1,013	218	795	
機 械 及 び 装 置	取得価額	555	121	434	
	減価償却累計額	372	81	291	
	正味価額	183	40	143	
車 両 及 び 船 舶	取得価額	40	9	31	
	減価償却累計額	30	7	23	
	正味価額	10	2	8	
工 具 、 器 具 及 び 備 品	取得価額	3,171	685	2,486	
	減価償却累計額	2,315	500	1,815	
	正味価額	855	185	670	
リ ー ス 資 産	取得価額	64	14	50	
	減価償却累計額	48	11	37	
	正味価額	15	3	12	
土 地	取得価額	8,027	401	7,626	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	8,027	401	7,626	
建 設 仮 勘 定	取得価額	998	219	779	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	998	219	779	
無 形 固 定 資 産	取得価額	13,192	7,246	5,946	
	減価償却累計額	10,109	6,214	3,895	
	正味価額	3,084	1,032	2,052	
設備区分毎の固定資産合計			664,635	149,462	515,173
			551,517	120,869	430,648
			113,119	28,593	84,526

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

設備区分別固定資産明細表

(平成25年度接統会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset category (e.g., 機械設備, 建物), acquisition method (e.g., 取得), and various financial metrics (e.g., 取得価額, 減価償却累計額, 期末価額). The table is organized into sections for different types of assets and their acquisition methods.

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成25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	20,879	0	0	0	20,879
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	110,701	107,628	462	143	2,469
共通費	7,482	6,356	74	12	1,041
管理費	13,089	11,166	84	11	1,827
試験研究費	1,868	1,777	87	3	0
通信設備使用料	21	7	11	2	0
租税公課	23,726	23,546	46	5	130
減価償却費	40,139	36,148	633	30	3,327
固定資産除却費	9,126	9,021	58	2	45
(再)除却損	2,227	2,168	28	1	30
合計	227,031	195,650	1,456	208	29,718

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	資産の項目	指定設備管理部門					
		(端末系伝送路に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	13,916	1,643	12,272	1	0
		減価償却累計額	11,990	1,439	10,549	1	0
		正味価額	1,927	204	1,723	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	5,854	1,220	2,997	1,637	0	
	減価償却累計額	5,187	815	2,835	1,537	0	
	正味価額	668	405	163	100	0	
無線機械設備	取得価額	672	672	0	0	0	
	減価償却累計額	638	638	0	0	0	
	正味価額	34	34	0	0	0	
電力設備	取得価額	4,616	2,383	1,930	303	0	
	減価償却累計額	3,665	1,892	1,533	241	0	
	正味価額	951	491	398	62	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	935	914	20	1	0	
	減価償却累計額	715	699	15	1	0	
	正味価額	220	215	5	0	0	
空中線設備	取得価額	23	23	0	0	0	
	減価償却累計額	22	22	0	0	0	
	正味価額	1	1	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,224,696	2,224,696	0	0	0
		減価償却累計額	1,930,073	1,930,073	0	0	0
		正味価額	294,623	294,623	0	0	0
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,632,305	1,632,305	0	0	0	
	減価償却累計額	1,312,189	1,312,189	0	0	0	
	正味価額	320,117	320,117	0	0	0	
海底線設備	取得価額	39	39	0	0	0	
	減価償却累計額	27	27	0	0	0	
	正味価額	12	12	0	0	0	
建物	取得価額	93,818	82,533	3,023	431	7,831	
	減価償却累計額	66,706	58,616	2,136	304	5,650	
	正味価額	27,111	23,916	886	127	2,182	
構築物	取得価額	6,855	6,053	215	31	556	
	減価償却累計額	5,429	4,794	170	25	441	
	正味価額	1,426	1,260	45	6	116	
機械及び装置	取得価額	4,110	3,937	20	5	148	
	減価償却累計額	2,795	2,664	14	3	113	
	正味価額	1,316	1,274	6	1	35	
車両及び船舶	取得価額	453	436	2	3	11	
	減価償却累計額	332	320	1	2	8	
	正味価額	120	116	1	1	3	
工具、器具及び備品	取得価額	19,772	15,506	132	37	4,097	
	減価償却累計額	14,707	11,689	99	29	2,891	
	正味価額	5,065	3,817	33	8	1,206	
リース資産	取得価額	390	343	2	1	44	
	減価償却累計額	290	253	1	1	34	
	正味価額	100	89	0	0	9	
土地	取得価額	17,454	14,886	367	55	2,146	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	17,454	14,886	367	55	2,146	
建設仮勘定	取得価額	8,581	8,551	27	2	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	8,581	8,551	27	2	0	
無形固定資産	取得価額	125,125	98,112	514	45	26,453	
	減価償却累計額	99,744	81,913	417	29	17,385	
	正味価額	25,381	16,199	97	16	9,068	
合計	取得価額	4,159,614	4,094,254	21,521	2,552	41,287	
	減価償却累計額	3,454,509	3,408,043	17,771	2,172	26,522	
	正味価額	705,105	686,211	3,750	380	14,765	

(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	一般第一種指定設備												
	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
費用の項目													
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
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	44,484	6,261	4,123	30	671	224	1,771	8,179	6,435	288	3	1,444	6,484
共通費	3,910	531	350	3	57	19	150	694	546	24	0	269	538
管理費	3,975	553	364	3	59	20	156	723	569	25	0	321	424
試験研究費	7,471	1,179	776	6	126	42	333	1,540	1,212	54	1	364	224
通信設備使用料	558	70	85	0	8	3	20	92	72	3	0	24	86
租税公課	2,472	321	211	2	34	11	91	419	330	15	0	356	244
減価償却費	38,614	5,305	3,505	12	428	161	1,596	5,264	5,192	222	2	6,807	2,342
固定資産除却費	1,409	82	135	0	10	3	32	291	93	4	0	124	516
(再)除却損	897	38	106	0	4	1	19	169	46	2	0	49	405
合計	102,894	14,302	9,551	56	1,393	482	4,149	17,202	14,448	636	7	9,708	10,859

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

(単位:百万円)

資産の項目		設備区分等														
		一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	16,817	3	2	1	0	2,486	0	0	2	1	0	0	2	14,320
		減価償却累計額	14,853	2	2	1	0	1,980	0	0	2	1	0	0	2	12,862
		正味価額	1,964	0	0	0	0	505	0	0	0	0	0	0	0	1,457
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	225,095	42,592	30,509	20,739	153	818	1,102	8,188	36,362	24,577	1,456	16	51,669	6,915	
	減価償却累計額	135,425	23,880	18,629	12,303	137	514	574	4,332	25,635	10,180	947	13	32,178	6,102	
	正味価額	89,670	18,712	11,879	8,435	16	304	528	3,856	10,728	14,397	508	3	19,491	813	
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	73,306	13,652	9,777	6,648	49	1,059	353	2,623	11,643	7,857	467	5	7,836	11,337	
	減価償却累計額	58,176	10,836	7,760	5,277	39	840	280	2,081	9,239	6,231	370	4	6,220	8,997	
	正味価額	15,130	2,815	2,017	1,371	10	218	73	541	2,404	1,626	96	1	1,617	2,340	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	661	88	63	43	0	7	2	17	77	54	3	0	60	246	
	減価償却累計額	505	67	48	33	0	5	2	13	59	41	2	0	46	188	
	正味価額	155	21	15	10	0	2	1	4	18	13	1	0	14	58	
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	9,949	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,497	2,452
		減価償却累計額	9,420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,099	2,322
		正味価額	529	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	398	131
市外線路設備	取得価額	2,682	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,006	677	
	減価償却累計額	2,523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,887	636	
	正味価額	159	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118	41	
土木設備	取得価額	17,555	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,191	4,364	
	減価償却累計額	14,260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,716	3,544	
	正味価額	3,295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,475	820	
海底線設備	取得価額	332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	251	82	
	減価償却累計額	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205	67	
	正味価額	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	15	
建物	取得価額	105,054	19,595	14,036	9,541	71	1,520	507	3,767	16,727	11,303	670	8	12,276	15,035	
	減価償却累計額	74,324	13,856	9,926	6,746	50	1,075	359	2,665	11,838	8,011	473	5	8,673	10,648	
	正味価額	30,730	5,739	4,109	2,795	21	445	148	1,102	4,888	3,292	196	2	3,604	4,388	
構築物	取得価額	7,535	1,407	1,008	685	5	109	36	270	1,201	811	48	1	872	1,081	
	減価償却累計額	5,967	1,114	798	543	4	86	29	214	951	642	38	0	691	856	
	正味価額	1,568	293	210	143	1	23	8	56	250	169	10	0	182	225	
機械及び装置	取得価額	809	161	115	78	1	12	4	31	138	94	5	0	80	89	
	減価償却累計額	609	122	88	59	0	9	3	24	105	72	4	0	54	68	
	正味価額	200	39	28	19	0	3	1	7	33	22	1	0	26	21	
車両及び船舶	取得価額	195	41	29	20	0	3	1	8	35	23	1	0	5	26	
	減価償却累計額	144	30	22	15	0	2	1	6	26	17	1	0	4	20	
	正味価額	51	11	8	5	0	1	0	2	9	6	0	0	1	7	
工具、器具及び備品	取得価額	8,907	1,909	1,368	929	7	148	49	368	1,634	1,109	65	1	502	818	
	減価償却累計額	6,691	1,433	1,027	698	5	111	37	276	1,227	833	49	1	364	630	
	正味価額	2,216	476	341	232	2	37	12	92	407	276	16	0	138	187	
リース資産	取得価額	150	31	23	15	0	2	1	6	27	18	1	0	10	16	
	減価償却累計額	111	23	17	11	0	2	1	4	20	13	1	0	7	12	
	正味価額	39	8	6	4	0	1	0	2	7	5	0	0	2	5	
土地	取得価額	13,846	2,632	1,885	1,282	9	204	68	506	2,246	1,517	90	1	1,419	1,987	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	13,846	2,632	1,885	1,282	9	204	68	506	2,246	1,517	90	1	1,419	1,987	
建設仮勘定	取得価額	1,348	292	208	143	1	23	8	55	239	151	10	0	140	80	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	1,348	292	208	143	1	23	8	55	239	151	10	0	140	80	
無形固定資産	取得価額	133,700	15,180	10,887	7,386	55	1,178	393	2,932	13,057	8,927	518	6	1,785	71,397	
	減価償却累計額	123,315	12,821	9,203	6,235	46	995	332	2,484	11,082	7,634	437	5	1,320	70,720	
	正味価額	10,385	2,358	1,684	1,151	9	183	61	448	1,974	1,293	81	1	466	677	
合計	取得価額	617,942	97,583	69,910	47,510	351	7,569	2,525	18,770	83,388	56,444	3,335	37	99,600	130,920	
	減価償却累計額	446,595	64,186	47,520	31,921	282	5,621	1,618	12,100	60,183	33,677	2,324	29	69,465	117,670	
	正味価額	171,347	33,397	22,390	15,589	69	1,948	907	6,670	23,204	22,767	1,010	9	30,136	13,250	

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

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
手動交換設備	手動交換設備
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	236	308	544
ラインシェアリング	60	175	235
ドライカップ	207	157	364
光ファイバ	305	381	686

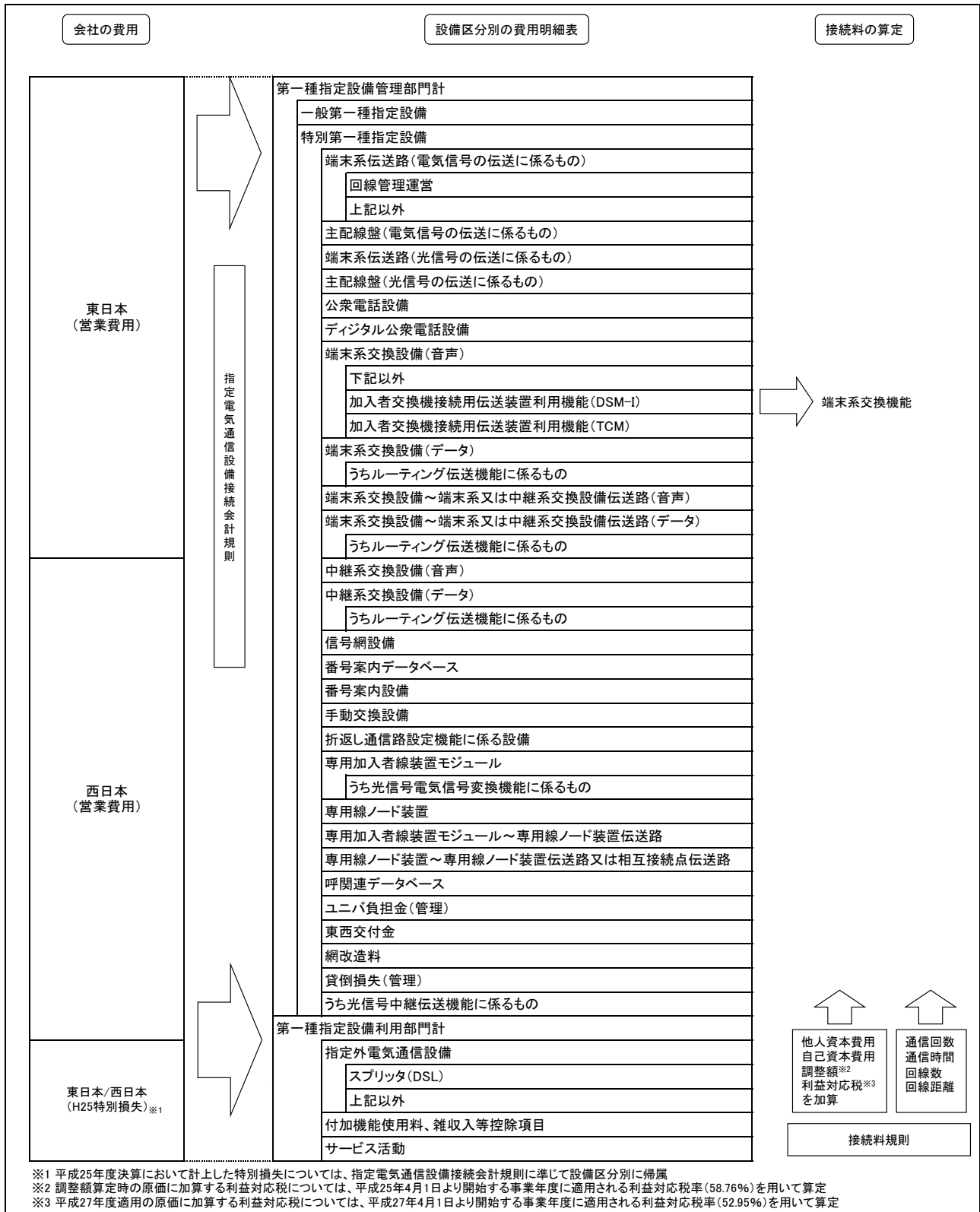
(※)電話の契約料等を含む

網使用料算定根拠
(東西合算した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
・端末系交換機能	3
III.投資等比率及び貯蔵品比率の算定	11
IV.接続料収納までの平均的な日数の算定	12
V.資本構成比率の算定	13
VI.他人資本利子率の算定	14
VII.自己資本利益率の算定	15
VIII.利益対応税率の算定	16
IX.料金設定に使用した回線数	18
X.設備管理運営費比率等の算定	19
X I.料金設定に使用した貸倒率	21
(参考)	
1.設備区別の費用明細表	22
2.設備区別固定資産明細表	25
3.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	27

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	
(再掲)③減価償却費	0	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
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	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
⑤自己資本費用	2	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)保守運営費に係るもの	2	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③小計	761	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	74	平成25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(百万信号)	13,855	平成25年度利用信号数実績
②前々算定期間における接続料金(円/信号)	0.0556	平成25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)	770	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	65	((a)のD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

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	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
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	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
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	2	
(再掲)保守運営費に係るもの	2	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③調整額	65	(d)の①より
④合計	826	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	826	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	13,855	平成25年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0596	①÷②×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	9	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
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	10,580	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
②設備管理運営費	466	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	468	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,026	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
②設備管理運営費	45	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	45	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	468	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	45	Cの⑦より
④小計	513	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	159	平成25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(千回)	15,493,237	平成25年度優先接続対象通信回数
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.0324	平成25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)	502	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	170	(a)のDの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	513	(a)のDの④の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額	170	(d)の①より
③合計	683	①+②

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	683	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	15,493,237	平成25年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0441	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	
【再掲】ハードウェア	2	
【再掲】ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	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
【再掲】③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	
【再掲】ハードウェア	0	
【再掲】ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	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
【再掲】③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	66	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	51	Bの⑦より
③合計	117	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲3	平成25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接続料金(円/月)	9,250,000	平成25年度適用網使用料より
②前々算定期間における収入(百万円)	111	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

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

(e) 原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	
【再掲】ハードウェア	2	
【再掲】ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	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
【再掲】③減価償却費	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	
【再掲】ハードウェア	0	
【再掲】ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	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
【再掲】③減価償却費	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	66	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	51	Bの⑦より
③調整額	3	(d)の①より
④合計	120	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	120	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	10,000,000	①÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(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創設費	15,630	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
②設備管理運営費	688	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	2	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	691	

(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	197	平成25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(千回)	43,224,749	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001544	平成25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)	667	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	221	((a)の⑦+(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前々算定期間における費用	691	(a)の⑦の内、⑥利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	221	(d)の①より
③合計	912	①+②

(2) 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①原価(千円)	912	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	43,224,749	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00002110	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②番号案内サービス1通信あたりの平均検索数(件)	1.0665	平成25年度実績
③課金率(%)	83.3%	
④料金(円/1案内)	0.00002375	①÷②÷③

エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.33	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00002806	①×②

オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.54	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00003249	①×②

5. 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)

(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	158	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	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	7	(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	178	①+②+③+④

⑥正味固定資産	472	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	14	(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	491	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27	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	9	
⑬減価償却費	39	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	▲37	平成25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(パス数(50Mb/s相当))	598	IX. 料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	20,815	平成25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)	149	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	▲8	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XI. 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	177	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲8	(d)の①
③合計	169	①+②

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	169	(1)の(e)の③
②パス数(50Mb/s)	598	IX. 料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	23,551	①÷②÷12ヶ月×(1+XI. 料金設定に使用した貸倒率)

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	4,619,914 (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) (※)	6,547 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0014 (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)

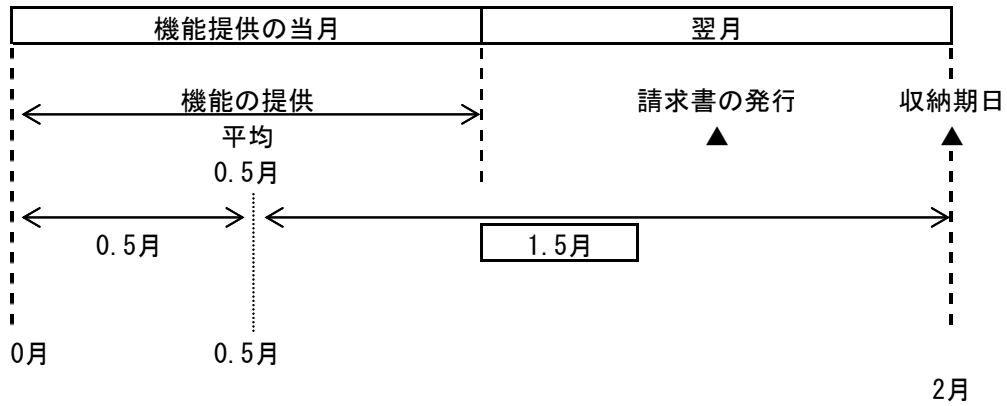
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
貯蔵品 (※)	41,873 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0076 (C)

※ 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 (H25) 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	1,837,542 (0.267)	H25稼働 電気通信事業固定資産	5,516,651	有利子負債	1,837,542 (0.316)	
5,516,651	③ 圧縮後の資本構成比			② 流動資産の 圧縮 ▲1,067,728	退職給付引当金	316,770 (0.054)
					302,735	自己資本
流動資産等	3,665,075 (0.532)	貯蔵品(月平均)	41,873			
1,370,462		投資等	8,727			
		運転資本	252,135			
計	6,887,114	計	5,819,386	計	5,819,386	

① 流動資産の理論値と実績の差
302,735 - 1,370,462 = ▲1,067,728

↑ 負債
↓ 資本

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,837,542}{\text{負債}} + \frac{316,770}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{5,819,386}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.370}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,837,542}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,837,542}{\text{負債の合計}} + \frac{316,770}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.853}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.853}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.147}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.370}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.630}$$

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平成25年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.11\%}$$

(単位：%)

年度	25
区分	
他人資本利率	1.11

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.02\%}$$

(単位：%)

年度	21	22	23	24	25	平均
区分						
他人資本利率	1.37	1.17	1.08	0.81	0.69	1.02

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.11\% \times 0.853 + 1.02\% \times 0.147 = \boxed{1.10\%}$$

(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)	
	23	24	25	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.39	3.76	8.16	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.08	0.81	0.69	—	
①-②	2.31	2.95	7.47	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.58	5.17	3.41

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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、平成25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。

(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
	21	22	23	24	25	
主要企業の自己資本利益率	3.04	4.00	3.39	3.76	8.16	4.47

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディア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、平成25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 = 3.41%

VIII. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH25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、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 58.76%

(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 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = 0.0271y$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= 0.2379y$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= 0.0238y$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 = 0.0119y$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 = 0.0293y$$

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。

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

$$= 0.3701y$$

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。

利益対応税率 = $\frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$

税引前利益 y

利益対応税
 $x = 0.3701y$

税引後利益

$z = (1-0.3701)y$

VIII. 利益対応税率の算定 (H27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 = 52.95%

(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 $x_2 (= x_1 \times 0.674)$ とする。

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.043 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 0.674)) \times 0.043 \quad \rightarrow \end{aligned}$$

$$x_1 = \frac{0.043}{1+0.072} \times y = \underline{0.0401y}$$

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。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 0.674 \\ &= 0.674 \times 0.0401y \\ &= \underline{0.0270y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \\ &= (y - (0.0401y + 0.0270y)) \times 0.255 \\ &= \underline{0.2379y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.032 \\ &= 0.2379y \times 0.032 = \underline{0.0076y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.097 \\ &= 0.2379y \times 0.097 = \underline{0.0231y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.044 \\ &= 0.2379y \times 0.044 = \underline{0.0105y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.3462y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3462y}{(1-0.3462)y} = \frac{0.3462y}{0.6538y} = 0.5295$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3462y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3462)y$$

Ⅸ. 料金設定に使用した回線数

・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H25年度稼働 契約数(※)	50Mb/s相当 パス数換算係数	パス数 (50Mb/s換算後)
	1 ~ 672 回線	574	1	574
	673 ~ 1,344 回線	10	2	20
	1,345 ~ 2,016 回線	0	3	0
	2,017 ~ 2,688 回線	1	4	4
	2,689 ~ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ~ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ~ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ~ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ~ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ~ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ~ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ~ 8,064 回線	0	12	0
		585	-	598

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

接続料規則第10条(第一種指定設備管理運営費の算定の特例)に基づき、接続料料金表第1表接続料金第2網改造料の算定式に準拠して算定する際に用いる諸比率

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,739,996	設備区分別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	260,485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	77,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,210	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	182,932	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	169,722	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.049	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.045	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,739,996	設備区分別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	260,485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	77,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,210	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 中継系交換設備伝送路	備 考
①取得固定資産	668,122	設備区分別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	32,447	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,177	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,296	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	73,811	設備区分別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	5,734	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,824	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	287	設備区分別の費用明細表より

(4) = (1) + (2) + (3)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	4,481,929	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	298,666	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	87,554	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	14,793	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	211,112	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	196,319	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合。

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (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	4,619,914 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	48,163 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの) ※2	6,547 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 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) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
建設仮勘定	51,967 (B)
貯蔵品※	41,873 (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。

(3) 繰延資産比率

区分	比率	備考
繰延資産比率	0.0105	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0014	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0077	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H25	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	355,963	H25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

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	
端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		端末系伝送路(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)	
端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		端末系伝送路(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
端末系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備(音声)	下記以外 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)
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの			
端末系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備(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			
端末系交換設備～端末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)		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(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		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)	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
手動交換設備		手動交換設備	
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	