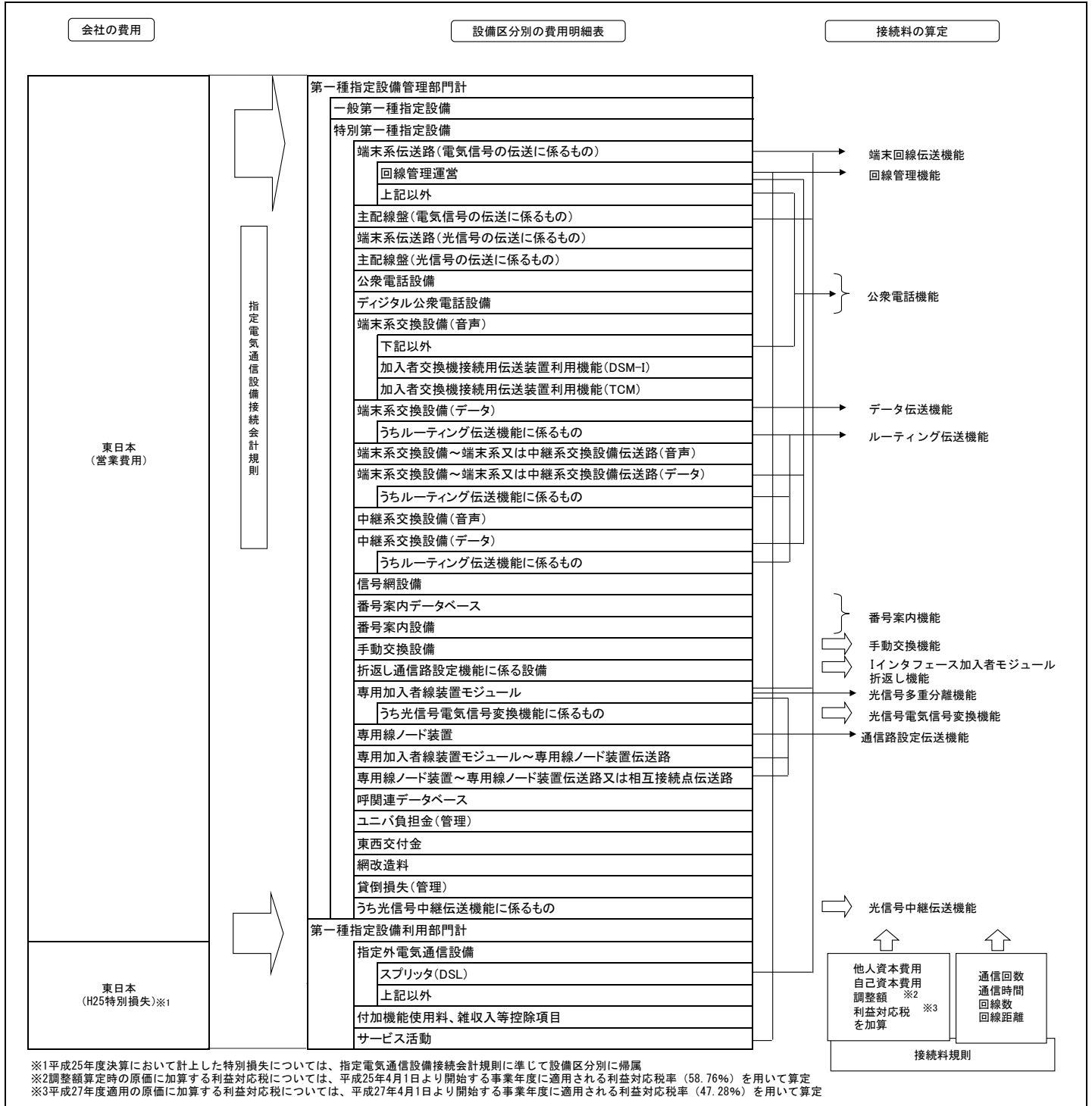


網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

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)					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)			主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)		備考	
	回線管理運営			その他	(再掲) メタル投資のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤		
	ATMデータ伝送		端末回線 伝送機能				
	データ 伝送機能	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・主配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・主配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・主配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 スプリッタ (DSL)	備考
	(再掲) 局外スプリッタ (局外6分岐)			
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	⑪レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	442	⑪レートベース×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+(⑫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	⑪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

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)	1,826	(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(47.28%(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)	588	①+②
④1回線あたり加算料原価(円/回線・月)	50	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)	133,853	(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(47.28%(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)	120,308	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)	125,229	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	700	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)	210,206	(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(47.28%(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)	201,991	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)	210,196	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,175	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(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(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(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)	190,714	(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(47.28%(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)	186,685	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(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(e)の④×Xの1の(22)÷Xの1の(20)
⑥合計(百万円)	193,694	③+④-⑤
⑦1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,160	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)	1,138	(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(47.28%(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)	815	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(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)	8,124	(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(47.28%(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)	9,156	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-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の(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の(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)	6,194	(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(47.28%(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)	7,011	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)	130	⑥の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(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)	131	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)	320	⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(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)	252	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)	636	(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(47.28%(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)	909	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)	16,028	(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(47.28%(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)	13,825	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,604	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)	1,604	lの(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)	1,604	lの(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)	1,652	lの(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)	700	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)	700	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)	721	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)	131	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)	214	(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)	131	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)	214	(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)	50	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)	414	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)	0.776	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+(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	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	603	(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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	57	(d)の①
③ 合計	660	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)	660	(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)	66,579	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)	66,579	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)	1,010	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	749	477	1,338	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(47.28%(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	697	217	1,234	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）	697	217	1,234	(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）	797	1,532	277	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	797	1,532	277	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	797	1,532	277	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	821	1,578	285	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	2,173		7 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(47.28%(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	1,647		8 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）	1,647		8 (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）	226	639	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	226	639	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	226	639	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	233	658	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費用が増減するもの	左記以外				左記以外		
		加入者線収容部	左記以外					
			電気信号の伝送に係るもの	光信号の伝送に係るもの				
			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 ^⑩ -s × 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 ^⑩ -s × 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 ^⑩ -s × 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	31,430	(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(47.28%(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	29,083	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	29,083	(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)	0,776	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	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	291	360	444	508	779	1,055	1,321	
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	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
②他人資本費用	58	36	30	25	19	18	16	51	
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	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	74.3%	14.4%	4.0%	1.9%	3.9%	0.9%	0.5%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備 考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	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	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	183,753	
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	「網改造料算定根拠」のI 取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.066	

(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)	403	(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(47.28%(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)	414	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)	414	(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)	0.776	Aの(2)の③より

6.通信施設定価伝送線路

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳																	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(8.0Mb/sを除外(コパ-ケラス))	高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/sを除外(コパ-ケラス))	高速デジタル伝送・高速品目(コパ-ケラスを除く)	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	光信号電気信号変換機能			光信号多量分離機能			光信号伝送装置(1Gb/s/タイプ)	その他		
										10Gb/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)	局内4分岐	局内8分岐	その他				
①指定設備管理運営費	40,383	299	118	15,365	42	2,345	1,439	140	635	677	431	1,211	1,913	8	14,370	1,392	参考1.設備区分別の費用明細表より		
②他人資本費用	282	2	1	90	0	13	9	1	1	5	3	9	19	0	120	9	①引ヘ-ス×他人資本比率×他人資本利率		
③自己資本費用	2,447	15	11	779	3	113	75	9	5	45	29	80	163	1	1,038	81	①引ヘ-ス×自己資本比率×自己資本利率		
④利益対応税	1,463	9	7	466	2	68	45	5	3	27	17	48	97	1	621	48	①自己資本費用+②自己資本費用以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率		
⑤合計	44,575	325	137	16,700	47	2,538	1,568	155	644	754	480	1,348	2,192	8	16,149	1,530	①+②+③+④		
⑥正味固定資産	96,365	599	440	30,205	123	4,394	2,916	335	130	1,773	1,128	3,171	6,501	21	41,448	3,181	参考2.設備区分別固定資産明細表より		
⑦投資等	116	1	1	36	0	5	3	0	0	2	1	4	8	0	50	4	⑥正味固定資産×投資等比率		
⑧貯蔵品	771	5	4	242	1	35	23	3	1	14	9	25	52	0	332	25	⑥正味固定資産×貯蔵品比率		
⑨運転資本	2,432	25	8	1,226	2	177	131	10	77	37	24	66	94	0	484	90	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却))×43.629日÷365日		
⑩引ヘ-ス	99,684	630	453	31,709	126	4,611	3,073	348	208	1,826	1,162	3,266	6,655	21	42,294	3,300	⑥+⑦+⑧+⑨		
⑪有利子負債以外の負債の額	4,270	27	19	1,358	5	198	132	15	9	78	50	140	285	1	1,812	141	①引ヘ-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	1,239	9	8	468	2	73	52	5	3	28	18	51	99	0	353	70			
⑬減価償却費	18,972	85	41	4,734	21	700	332	52	13	339	216	606	1,049	3	10,201	580	参考1.設備区分別の費用明細表より		
⑭固定資産除却損	719	7	3	356	0	156	11	2	0	13	8	23	13	0	105	22			

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 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(AM放送)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	103	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及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/sを除外(コパ-ケラス))

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1355	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(8.0Mb/sを除外(コパ-ケラス))

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

・高速デジタル伝送・高速品目(コパ-ケラスを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	623	平成25年度接続料金において加算した調整額

・ATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	404	平成25年度接続料金において加算した調整額

・主配線盤~専用加入者線装置モジュール

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	10	平成25年度接続料金において加算した調整額

・専用回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 139	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)

区分	金額等	備考
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)	2,366	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	256	①×②×12ヶ月

・一般専用(AM放送)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	116,022	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	39	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(8.0Mb/sを除外(コパ-ケラス))

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,998	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	14,203	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/sを除外(コパ-ケラス))

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	683	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)	4,367	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	36	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(コパ-ケラスを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	52,756	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	2,221	①×②×12ヶ月

・ATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	128,178	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	1,604	①×②×12ヶ月

・主配線盤~専用加入者線装置モジュール

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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
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6の6-1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)	127	①×②×12ヶ月

・専用回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	256	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1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)	649	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	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	323	135	16,009	46	2,525	1,559	154	643	(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(47.28%(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	391	336	20,461	57	3,466	1,927	192	499	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)	391	(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)	3,616	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)	336	(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)	1,000,000	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)	20,461	(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)	5,760	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)	57	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	683	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)	6,955	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)	3,466	(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)	82,336	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)	1,927	(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)	153,963	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)	192	(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)	499	(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	⑥レートの×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	⑥レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	577	4	297	50	0	224	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	10,861	88	5,814	1,316	1	3,829	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レートベース	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	⑥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	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
①前々算定期間における費用	87	(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(47.28%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	19	(d)の①
③合計	106	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	106	(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
①原価(百万円)	7,153	(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)	1,270	①÷②÷12ヶ月
①原価(百万円)	1,951	(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)	1,722	①÷②÷12ヶ月
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(12.0Mb/s、15.0Mb/sを除く)(コパ-ウラス)	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レイト-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レイト-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	③自己資本費用+①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	①+②+③+④
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	448	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レイト-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レイト-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
--一般専用(AM放送)		
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
--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)		
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
*高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)		
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
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/sを除く)		
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
*高速デジタル伝送・高速品目(12.0Mb/s、15.0Mb/sを除く)		
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
*メロハイリンク		
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
*ATM専用		
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

--一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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

--一般専用(AM放送)

区分	金額等	備考
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

--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)

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

*高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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

*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/sを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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)	265	①×②×12ヶ月

*高速デジタル伝送・高速品目(12.0Mb/s、15.0Mb/sを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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)	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)	1,409	①×②×12ヶ月

*メロハイリンク

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

*ATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	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-95)		(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-95)		(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-95)		(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-95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-95)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトニテ-95)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コトニテ-95)	高速デジタル伝送・高速品目(コトニテ-95を除く)	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	2,135	672	415	2,243	5	461	(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(47.28%(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	2,832	1,004	615	3,003	17	567	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-95)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	2,833	(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)	1,153	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトニテ-95)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	1,004	(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)	920	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コトニテ-95)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	615	(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)	923	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトニテ-95を除く)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	3,003	(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)	7,070	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)	567	(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)	791	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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MA伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、超高速品目、J-POHリンク及びATM専用	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投資等	10	0	4	3	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	64	0	29	18	16	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	258	0	122	58	77	0	(①設備管理運営費-(②所得税公課+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以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MA伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、超高速品目、J-POHリンク及びATM専用	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以上のデジタル伝送を除く) (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以上のデジタル伝送を除く) (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以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (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以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (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以上のデジタル伝送を除く) (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以上のデジタル伝送を除く) (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以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (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以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (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				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	0	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	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) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額	0	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	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を除く、高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92Sを除く) (7)回線比例				(単位:百万円)
①調整額	192	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	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を除く、高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92Sを除く) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額	60	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率	-(c)の③
高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92S、JISn17E)及びATM専用 (7)回線比例				(単位:百万円)
①調整額	210	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率	-(c)の③
高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92S、JISn17E)及びATM専用 (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①調整額	▲19	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率	-(c)の③
接続装置				(単位:百万円)
①調整額	348	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率	-(c)の③

(e)原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)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(47.28%(償より))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				(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(47.28%(償より))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、高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92Sを除く) (7)回線比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	1,034	(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(47.28%(償より))を用いて算定したもの		
②調整額	192	(d)の①より		
③合計	1,226	①+②		
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92Sを除く) (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	605	(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(47.28%(償より))を用いて算定したもの		
②調整額	80	(d)の①より		
③合計	685	①+②		
高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92S、JISn17E)及びATM専用 (7)回線比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	535	(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(47.28%(償より))を用いて算定したもの		
②調整額	210	(d)の①より		
③合計	745	①+②		
高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92S、JISn17E)及びATM専用 (4)回線距離比例				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	313	(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(47.28%(償より))を用いて算定したもの		
②調整額	▲19	(d)の①より		
③合計	294	①+②		
接続装置				(単位:百万円)
①前々算定期間における費用	968	(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(47.28%(償より))を用いて算定したもの		
②調整額	348	(d)の①より		
③合計	1,316	①+②		

(2)料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例				
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				
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、高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92Sを除く) (7)回線比例				
①原価(百万円)	1,238	(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)	878	①÷②÷12ヶ月		
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92Sを除く) (4)回線距離比例				
①原価(百万円)	685	(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		
高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92S、JISn17E)及びATM専用 (7)回線比例				
①原価(百万円)	745	(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)	893	①÷②÷12ヶ月		
高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/s137E-92S、JISn17E)及びATM専用 (4)回線距離比例				
①原価(百万円)	294	(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)	1,316	(1)の(e)の③		
②回線数(回線)	263,960	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)	415	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・97' 1-1相当)	153,963	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・97' 1-1相当)	1,722	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・97' 1-1相当)	791	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・97' 1-1相当)	893	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、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・97' 1-1相当)	56	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、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)	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	(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)	14,603	27,380	51,109	74,838	94,917	113,170	133,248	438,077	549,421	(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)	6,708	12,577	23,477	34,377	43,600	51,985	61,208	201,230	252,376	(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)	7,573	14,199	26,504	38,810	49,222	58,688	69,100	227,179	284,921	(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)	6,928	(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)	3,182	(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)	3,593	(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)	1,310	(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)	602	(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)	679	(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)	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	(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)	6,888	13,776	25,830	37,884	48,216	58,548	68,880	313,404	451,164	(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)	6,328	11,865	22,148	32,431	41,132	49,042	57,743	189,840	238,091	(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)	3,572	7,144	13,395	19,646	25,004	30,362	35,720	162,526	233,966	(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)	5,557	(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)	3,002	(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)	2,882	(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)	1,621	(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)	568	(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)	840	(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)	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	153,963	(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)	6,888	13,776	24,108	34,440	44,772	53,382	61,992	206,640	260,022	(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)	6,328	11,865	22,148	32,431	41,132	49,042	57,743	189,840	238,091	(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)	3,572	7,144	12,502	17,860	23,218	27,683	32,148	107,160	134,843	(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)	3,287	(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)	3,002	(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)	1,705	(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)	628	(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)	568	(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)	326	(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)	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	(1)のa×Ⅲ.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)	7,026	14,052	26,347	38,642	49,180	59,719	70,258	319,672	460,187	(1)のb×(2)のAのb×Ⅲ.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)	6,455	12,102	22,591	33,080	41,955	50,023	58,898	193,637	242,853	(1)のc×(2)のBのb×Ⅲ.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)	3,643	7,287	13,663	20,039	25,504	30,969	36,434	165,777	238,645	(1)のd×(2)のAのb×Ⅲ.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×Ⅲ.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)	5,669	(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)	3,062	(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)	2,940	(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)	1,653	(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)	579	(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)	857	(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)	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	157,042	(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)	7,026	14,052	24,590	35,129	45,667	54,450	63,232	210,773	265,222	(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)	6,455	12,102	22,591	33,080	41,955	50,023	58,898	193,637	242,853	(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)	3,643	7,287	12,752	18,217	23,682	28,237	32,791	109,303	137,540	(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)	3,353	(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)	3,062	(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)	1,739	(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・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)	641	(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)	579	(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)	332	(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。

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・㌧ ²)	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	(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・㌧ ²)	7,301	14,603	27,380	40,157	51,109	62,061	73,013	332,208	478,234	(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・㌧ ²)	6,708	12,577	23,477	34,377	43,600	51,985	61,208	201,230	252,376	(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・㌧ ²)	3,786	7,573	14,199	20,825	26,504	32,184	37,863	172,278	248,004	(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・㌧ 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・㌧ 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・㌧ ²)	5,891	(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・㌧ ²)	3,182	(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・㌧ ²)	3,055	(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・㌧ 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・㌧ 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・㌧ ²)	1,718	(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・㌧ ²)	602	(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・㌧ ²)	891	(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・㌧ 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。

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・㌈㌈'2)	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	163,201	(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・㌈㌈'2)	7,301	14,603	25,554	36,506	47,458	56,585	65,712	219,038	275,623	(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・㌈㌈'2)	6,708	12,577	23,477	34,377	43,600	51,985	61,208	201,230	252,376	(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・㌈㌈'2)	3,786	7,573	13,252	18,932	24,611	29,344	34,077	113,590	142,934	(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・㌈㌈'2)	21	42	74	106	138	164	191	636	806	(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・㌈㌈'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・㌈㌈'2)	3,485	(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・㌈㌈'2)	3,182	(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・㌈㌈'2)	1,807	(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・㌈㌈'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・㌈㌈'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・㌈㌈'2)	666	(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・㌈㌈'2)	602	(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・㌈㌈'2)	345	(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・㌈㌈'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。

(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。

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			その他	
			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	左記以外		
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	559	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	1,648	①×⑨×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レートベース	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	1,631	①×⑪×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	519	①×⑫×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	7,092	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	181	①×⑭×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aより
(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+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

-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+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

(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	1,100	(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(47.20%(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	1,426	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(47.28%(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)	1,426	(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)	1,728	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-次群速度ユーザー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1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 \div 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 \div 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+X.V. 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+X.V. 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	522	415	(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(47.28%(概より))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	680	572	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)	680	(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)	824	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)	572	(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)	693	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 (b)レートのA×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	321	24	248	7	42 (b)レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	192	14	148	4	26 (c)自己資本費用+(d)有利子負債以外の負債の額×(e)利率×(f)期間×(g)税率
⑤合計	5,993	579	4,296	122	996 ①+②+③+④

⑥正味固定資産	12,495	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 (i)設備管理運営費-(j)租税公課+(k)減価償却費+(l)固定資産除却損)×45.625日÷365日
(b)レートベース	13,055	983	10,107	296	1,669 (b)+⑦+⑧+⑨
(i)有利子負債以外の負債の額	559	42	433	13	71 (b)レート×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
(j)租税公課	147	12	105	3	27
(k)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
(l)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	(a)×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	110	(b)×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	467	(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(47.28%(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	594	(1)+(2)

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	594	(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)	720	(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)	1,728	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)	824	7-2の②のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	720	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)	693	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

$((A)① \times \text{速度換算係数} + (A)② \times \text{速度換算係数} + (A)③ \times \text{速度換算係数} + (A)④ \times \text{速度換算係数} + (A)⑤) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貨割率})$

・加算料

$((A)② \times \text{速度換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貨割率})$

② 速度別料金額の設定

(A)クラス1のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	速度換算係数	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～相互接続点伝送路	回線管理運営費	基本料合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s		1.00	1,728	824	720	693	429	4,394
128kb/s		2.00	3,456	1,648	1,440	1,386	429	8,359
192kb/s		3.00	5,184	2,472	2,160	2,079	429	12,324
256kb/s		4.00	6,912	3,296	2,880	2,772	429	16,289
384kb/s		6.00	10,368	4,944	4,320	4,158	429	24,219
500kb/s		8.00	13,824	6,592	5,760	5,544	429	32,149
1Mb/s		14.00	24,192	11,536	10,080	9,702	429	55,939
2Mb/s		28.00	48,384	23,072	20,160	19,404	429	111,449

・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)
824
1,648
2,472
3,296
4,944
6,592
11,536
23,072

(A)クラス2のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	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～相互接続点伝送路	回線管理運営費	基本料合計
				(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s		2.53	4,372	2,085	1,822	1,753	429	10,461
	300kb/s		5.27	9,107	4,342	3,794	3,652	429	21,324
1Mb/s	100kb/s		3.47	5,996	2,859	2,498	2,405	429	14,187
	500kb/s		9.17	15,846	7,556	6,602	6,355	429	36,788
2Mb/s	200kb/s		6.88	11,889	5,669	4,954	4,768	429	27,709
	1Mb/s		16.04	27,717	13,217	11,549	11,116	429	64,028
3Mb/s	300kb/s		10.22	17,660	8,421	7,358	7,082	429	40,950
	1.5Mb/s		24.07	41,593	19,634	17,330	16,681	429	95,867
4Mb/s	400kb/s		13.35	23,069	11,000	9,612	9,252	429	53,362
	2Mb/s		32.09	55,452	26,442	23,105	22,238	429	127,666
5Mb/s	500kb/s		16.32	28,201	13,448	11,750	11,310	429	65,138
	2.5Mb/s		39.54	68,325	32,581	28,469	27,401	429	157,205
6Mb/s	600kb/s		18.89	32,642	15,565	13,601	13,091	429	75,328
	3Mb/s		46.99	81,199	38,720	33,833	32,564	429	186,745
7Mb/s	700kb/s		21.19	36,616	17,461	15,257	14,685	429	84,448
	3.5Mb/s		53.29	92,085	43,911	38,369	36,930	429	211,724
8Mb/s	800kb/s		22.81	39,416	18,795	16,423	15,807	429	90,870
	4Mb/s		59.59	102,972	48,102	42,905	41,296	429	236,704
9Mb/s	900kb/s		24.54	42,405	20,221	17,669	17,006	429	97,730
	4.5Mb/s		65.32	112,873	53,824	47,030	45,267	429	259,423
10Mb/s	1Mb/s		26.26	45,377	21,638	18,907	18,198	429	104,549
	5Mb/s		71.05	122,774	58,545	51,156	49,238	429	282,142

・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)
2,085
4,342
2,859
7,556
5,669
13,217
8,421
19,634
11,000
26,442
13,448
32,581
15,565
38,720
17,461
43,911
18,795
49,102
20,221
53,824
21,638
58,545

(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レートのス×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レートのス×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	⑩正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	27	26	0.0	0	0.0	⑩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	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部(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B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貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	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貸倒率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	687.0	(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(47.28%(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	929.0	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B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)	3,999	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	4,963	(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(47.28%(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	6,405	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	平成25年度実績
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トタツより
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(47.28%(確より))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)	929.0	(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)	10.42	①÷②
④課金率(%)	83.1%	平成25年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	12.54	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)	6.405	(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)	139.46	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)	12.54	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	139.46	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通信網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	2.81	(a)の⑥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(47.28%(確より))を用いて算定したもの
②調整額	0.37	(d)の①
③合計	3.18	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(47.28%(四より))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	3.18	(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)	152.21	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)	3.18	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)	0.94964	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0022418	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	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)	1.41	(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	1.41	(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)	152.21	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)	1.41	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	12.54	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	35.6	(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(47.28%(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	21.4	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	21.4	(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)	37	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	65.04	「(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(47.28%(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	98.36	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	98.36	(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)	1,185	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	10.39	(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(47.28%(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	14.94	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	14.94	(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 利子相当率) \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	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.8752	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	3,033	(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(47.28%(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	4,063	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⑩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	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3189	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)	1,179	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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	156	1の(1)のBの(a)の⑩の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(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)	876	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤調整額	424	(d)の①
⑥合計	1,300	④ $+$ ⑤

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

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,502	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	22,502	①-②
④ 回線数(回線)	11,838,097	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,258	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT～GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,258	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,472	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,472	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	290	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	132	ウの⑤より
⑤ 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
⑥ 年間コスト(百万円)	242	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	101	平成25年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	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
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0664	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Cの(e)の工の⑧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)	229	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	114	((a)の工の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,365	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	22,365	①-②
④ 回線数(回線)	11,838,097	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	157	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,081	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT～GC伝送路に係るもの」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,081	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,336	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,336	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	289	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	157	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	132	ウの⑤より
⑤ 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
⑥ 年間コスト(百万円)	190	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	114	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	304	⑥+⑦

D. 加入者光ファイバからの付け替え額

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	「1の(1)のCのcの(e)の④-1の(1)のCのcの(e)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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したものを、1の(1)のCのcの(a)の②の回線数で除したものを、
② 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
③ 加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	28	①×②×12ヶ月

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)	1,179	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	156	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)	237	(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)	289	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	157	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)	51	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)	295	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	299	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	114	③ × ④

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,809	(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)	1,6844	① ÷ ② × (1 + X. IV. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,394	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	8	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	69	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④利益対応税	41	③自己資本費用 $+$ (①有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率) \times 利益対応税率
⑤合計	3,512	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥正味固定資産	2,457	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	20	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	317	(①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45.625日 \div 365日
⑩レートベース	2,797	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	120	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	65	
⑬減価償却費	715	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	77	

(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	853	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かかる収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,559	IX.料金設定に使用したトピックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.6101	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)	3,424	① \times ②

(d) 調整額

(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

(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	3,504	(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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	941	(d)の①
③合計	4,445	① $+$ ②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,190	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加算料コスト(円/回線・月)	160	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	43,369	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)	703	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	42,410	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	29	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①端末回線部分	703	アの④
②OCU部分	29	イの③
③合計	732	① $+$ ②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	270	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)	1,559	IX.料金設定に使用したトピックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1527	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(e)のウの④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)	857	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	145	(a)のウの③ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,179	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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	156	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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	43,137	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)	691	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	1の(1)のD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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	42,183	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	29	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①端末回線部分	691	アの④
②OCU部分	29	イの③
③調整額	145	(d)の①
④合計	865	① $+$ ② $+$ ③

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	132	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	42,410	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	67	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	32	平成25年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,559	IX.料金設定に使用したトラックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0120	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Cの(e)の⑦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)	67	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	32	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	132	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	42,183	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	67	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	32	(d)の①
⑦合計(百万円)	99	⑤+⑥

D. 加入者光ファイバからの付け替え額

区分	金額等	備考
①1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	42	1の(1)のCのcの(e)の④-10の(1)のCのcの(e)の⑤Jの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(Ⅶより))を用いて算定したものを、1の(1)のCのcの(a)の②の回線数で除したものを、
②回線数(回線)	43,137	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)	22	①×②×12ヶ月

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. 端末回線部分のコストに係るもの(デジタル公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,179	Bの(e)のAの①より
② 加算料コスト(円/回線・月)	156	Bの(e)のAの②より
③ 回線数(回線)	232	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)	4	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分のコストに係るもの

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	Bの(e)のイの①より
② 回線数(回線)	227	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③ 年間コスト(百万円)	0	(①+②)×12ヶ月×③

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

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	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伝送路以外のもの	132	Cの(e)の③より
④ 回線数(回線)	227	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤ 年間コスト(百万円)	0	①×12ヶ月×④

エ. 加入者光ファイバからの付け替え額(デジタル公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
①1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)	232	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)	0	①×②×12ヶ月

オ. 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(デジタル公衆電話発信機能)	4	Aの④+イの③+ウの⑤+エの③より
② 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	185	公衆電話発信機能の(1)のEの(a)のEの③-公衆電話発信機能における(1)のEの(a)のEの⑤

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,616	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの③+(1)のEの(a)のオの②
② 通信時間(千時間)	1,559	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ックより
③ 料金(円/秒)	1,0006	①+②×(1+XIV.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	13,239	1,569	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(47.28%(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	17,663	1,592	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）	17,663	1,592	(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）	301,746	5,410	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	7,254	
③他人資本費用	57	
④自己資本費用	497	
⑤利益対応税	297	
⑥合計	8,105	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	2,739	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(事業者・年)	632	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	15,571	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)	9,841	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	1,003	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	72,161	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	7,254	
③他人資本費用	57	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、⑤利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したものの。
④自己資本費用	497	
⑤利益対応税	239	
⑥調整額	1,003	(d)の①より
⑦合計	9,050	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	9,050	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	632	平成25年度実績
③料金(円/事業者・月)	14,320	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(平成25年度実績)

①NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	50	50	50	50	51	51	51	51	51	51	51	51	608
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	51	51	51	51	52	52	52	52	52	52	52	52	620

②NTT東日本自社利用分

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

③NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	52	52	52	52	53	53	53	53	53	53	53	53	632

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×自己資本利益率
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	2.46	(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(47.28%(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	3.05	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.05	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	12	平成25年度実績
③料金(円/回)	254	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管理及び料金計算 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管理及び料金計算 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管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」

(b)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における調整額(百万円)	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)	2,495	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(47.28%(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)	2,509	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)	2,509	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	47	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)	49	(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)	60	(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	コスト等	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	コスト等	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	コスト等	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	コスト等	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	コスト等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,602	(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(47.28%(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)	6,965	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,965	(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)	414	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)	0.776	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)

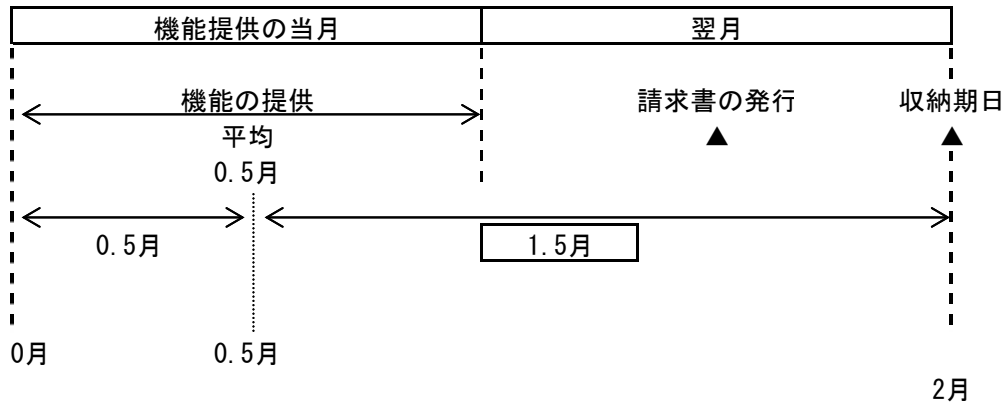
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,840,293 (A)
貯蔵品 (※)	22,759 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0080 (C)

※ 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)	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)
2,840,293	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	128,215 (0.043)
	505,202 (0.140)				
	226,899 (0.063)				
	②流動資産の 圧縮 ▲603,887				
	158,526	貯蔵品(月平均)	22,759	自己資本	2,158,769 (0.720)
		投資等	4,119		
流動資産等	2,158,769 (0.599)	運転資本	131,648		
762,413					
計	3,602,706	計	2,998,819	計	2,998,819
	①流動資産の理論値と 実績の差 158,526-762,413=▲603,887				

(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。

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

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

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 = 47.28%

(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 $x_2 (= x_1 \times 0.935)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.031$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.935)) \times 0.031 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.031}{1+0.060} \times y = \underline{0.0292y}$$

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。

$$x_2 = x_1 \times 0.935$$

$$= 0.935 \times 0.0292y$$

$$= \underline{0.0273y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.239$$

$$= (y - (0.0292y + 0.0273y)) \times 0.239$$

$$= \underline{0.2255y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2255y \times 0.032 = \underline{0.0072y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2255y \times 0.097 = \underline{0.0219y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2255y \times 0.044 = \underline{0.0099y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3210y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3210y}{(1-0.3210)y} = \frac{0.3210y}{0.6790y} = 0.4728$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3210y$
税引後利益 $z = (1-0.3210)y$

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	区域内	同一収容	15	1,111	
					異収容	124	0	
					分岐回線	339	19,346	
			県間・接続専用	区域内	同一収容	0	0	
					異収容	0	0	
					分岐回線	0	0	
			県内市外専用	区域外	同一収容	0	0	
					異収容	34	0	
					分岐回線	3	58	
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	65			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
県内市外専用	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	85	3,290				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	1,711	0				
		異収容	1,263	59,892				
		分岐回線	0	0				
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	区域内	同一収容	2	319				
		異収容	25	0				
		分岐回線	33	1,745				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	1	0				
		分岐回線	0	0				
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	区域内	同一収容	3	449				
		異収容	10	0				
		分岐回線	79	3,942				
県間・接続専用	区域外	同一収容	1	0				
		異収容	4	0				
		分岐回線	0	0				
6Mb/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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	3	390				
		分岐回線	10	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	20	1,128				
		分岐回線	0	0				
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
県内市外専用	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	2	66				
		異収容	144	0				
		分岐回線	487	24,468				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	1	0				
		分岐回線	0	0				
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	0	0			
			分岐回線	0	0			
県内市外専用	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	区域内	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	0	0				
県間・接続専用	区域外	同一収容	0	0				
		異収容	0	0				
		分岐回線	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	
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
8Mb/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
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	2	0
				異収容	0	463
			県内市外専用		0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		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		0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
9Mb/s			区域内専用	同一収容	6	0
				異収容	11	501
			県内市外専用		0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	3	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	1	60
			県内市外専用		0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	0
			県内市外専用		0	0
10Mb/s			区域内専用	同一収容	2	0
				異収容	13	753
			県内市外専用		1	129
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	3	0
				異収容	1	0
			県内市外専用		0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	6	217
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
10Mb/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
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	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	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		
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		
12Mb/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		
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	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		
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
21Mb/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	
21Mb/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	
21Mb/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	
22Mb/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	
22Mb/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	
22Mb/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	
22Mb/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	
22Mb/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	
22Mb/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	
22Mb/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	
23Mb/s		区域内専用	同一収容	2	98	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/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	
23Mb/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	
23Mb/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	
23Mb/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	
23Mb/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	
23Mb/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	
24Mb/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	
24Mb/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		
24Mb/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	
	24Mb/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
	24Mb/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
	24Mb/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
	24Mb/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
	24Mb/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	1	0
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	346
				異収容	0	2
			県内市外専用	区域内	0	0
	25Mb/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
	25Mb/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
	25Mb/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	
25Mb/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	
25Mb/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	
25Mb/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	1	0	
26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	278	
			異収容	3	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	
26Mb/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	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		
37Mb/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	1	62		
			異収容	0	0		
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
		38Mb/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
38Mb/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		
38Mb/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		
38Mb/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		
38Mb/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		
38Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/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		
39Mb/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		
40Mb/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		
40Mb/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		
40Mb/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		
40Mb/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
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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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
	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	
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
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
46Mb/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
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
46Mb/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
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
46Mb/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
47Mb/s			県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
47Mb/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
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
47Mb/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
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
47Mb/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
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
48Mb/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
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	区域外	0	0
48Mb/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
48Mb/s			県内市外専用	区域内	0	0
			県間・接続専用	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
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	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	51Mb/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
	51Mb/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
	51Mb/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
	52Mb/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
	52Mb/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
	52Mb/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
	52Mb/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
52Mb/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	
52Mb/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	
53Mb/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	
53Mb/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	
53Mb/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	
53Mb/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	
53Mb/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	
53Mb/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	
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	
54Mb/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	
54Mb/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	
54Mb/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	
54Mb/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	
54Mb/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	
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	
	54Mb/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
	54Mb/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
	54Mb/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
	54Mb/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
	54Mb/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
	55Mb/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	
55Mb/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	
55Mb/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	
55Mb/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	
55Mb/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	
55Mb/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	
55Mb/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	
56Mb/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	
56Mb/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	
56Mb/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	
56Mb/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	
56Mb/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	
56Mb/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	

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	0
				異収容	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
65Mb/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
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
65Mb/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
65Mb/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
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
66Mb/s			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
66Mb/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
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
66Mb/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
66Mb/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
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
66Mb/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
66Mb/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
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
67Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
67Mb/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
67Mb/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
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
67Mb/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
67Mb/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
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
67Mb/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

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
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
67Mb/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
68Mb/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
			区域外	0	0
68Mb/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
68Mb/s	セカンド (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
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			区域外	0	0
68Mb/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
68Mb/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
69Mb/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
			区域外	0	0
69Mb/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
69Mb/s	セカンド (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
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			区域外	0	0
69Mb/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
69Mb/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
70Mb/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
			区域外	0	0
70Mb/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
70Mb/s	セカンド (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

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
70Mb/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
70Mb/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
70Mb/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
70Mb/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
71Mb/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
71Mb/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
71Mb/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
71Mb/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
71Mb/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
71Mb/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
72Mb/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
72Mb/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
72Mb/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
72Mb/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
72Mb/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
72Mb/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
72Mb/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
73Mb/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

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	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	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
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	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	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	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
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	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
87Mb/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	
87Mb/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	
87Mb/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	
87Mb/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	
87Mb/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	
87Mb/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	
88Mb/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	
88Mb/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	
88Mb/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	
88Mb/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	
88Mb/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	
88Mb/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	
89Mb/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	
89Mb/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
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	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
	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	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2)	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	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1-2)	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	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1-1)	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	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2)	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	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1-2)	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			
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
				県内市外専用	区域内	0		
					区域外	0		
				県間・接続専用	区域内	0		
					区域外	0		
				95Mb/s		区域内専用	同一収容	0
							異収容	0
				県内市外専用	区域内	0		
					区域外	0		
				県間・接続専用	区域内	0		
					区域外	0		
				95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
							異収容	0
				県内市外専用	区域内	0		
					区域外	0		
				県間・接続専用	区域内	0		
					区域外	0		
				95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
							異収容	0
				県内市外専用	区域内	0		
					区域外	0		
				県間・接続専用	区域内	0		
					区域外	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
95Mb/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				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
95Mb/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				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/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				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/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				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	0						
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用	区域内	0						
	区域外	0						
県間・接続専用	区域内	0						
	区域外	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

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		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		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		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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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	
	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	
	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
	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		
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	
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		

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
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	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
122Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
122Mb/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
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
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
122Mb/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
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
123Mb/s			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	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
123Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
123Mb/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
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
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
124Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
124Mb/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
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
124Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
124Mb/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
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
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
124Mb/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

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

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	
131Mb/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	
131Mb/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	
131Mb/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	
131Mb/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	
131Mb/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	
131Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	
132Mb/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	

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		
132Mb/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		
		133Mb/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
		133Mb/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
		133Mb/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
		133Mb/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
		133Mb/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
133Mb/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		
133Mb/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		
133Mb/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		
133Mb/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		
133Mb/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		
134Mb/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		
134Mb/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		
134Mb/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		
134Mb/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		
134Mb/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		
134Mb/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		
134Mb/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		
135Mb/s		区域内専用	同一収容	1	614		
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
135Mb/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		
135Mb/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		
135Mb/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			
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						
			MDFSSLML	SLSMLSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLML	SLSMLSCNE	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	1		
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 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 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)	
			S S L M	S C N E				S S L M							
3Mb/s	4.5Mb/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	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	1
			区域外	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	1
		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	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	0	1	
		区域外	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1	1	
	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	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	0	1	
		区域外	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	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	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	0	0		
	区域外	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
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	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	0	0		
	区域外	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
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	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	0	0		
	区域外	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
区域内専用	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	0	1	215	215	0	1.06	0	0	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
	区域外	0	1	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
区域内専用	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	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	0	0		
	区域外	0	2	215	215	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
区域内専用	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	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	0	0		
	区域外	0	1	301	301	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
区域内専用	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	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	0	0		
	区域外	0	2	301	301	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
区域内専用	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	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	0	0		
	区域外	0	1	842	842	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
区域内専用	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	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	0	0		
	区域外	0	2	842	842	0	1.06	0	0	1	1	1	0		
区域内専用	同一収容	0	8	8	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
	異収容	0	8	8	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
分岐回線	0	8	8	8	0	1.06	0	0	1	1	0	0			
県内市外専用	0	8	8	8	0	1.06	0	0	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	8	8	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	8	8	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
	異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
分岐回線	0	4	8	4	0	1.00	0	0	2	2	1	0			
県内市外専用	0	4	8	4	0	1.00	0	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
	異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
分岐回線	0	4	8	4	0	1.02	0	0	2	2	1	0			
県内市外専用	0	4	8	4	0	1.02	0	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
	異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
分岐回線	0	4	8	4	0	1.06	0	0	2	2	1	0			
県内市外専用	0	4	8	4	0	1.06	0	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
区域内専用	同一収容	0	15	15	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
	異収容	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
分岐回線	0	15	15	15	0	1.06	0	0	2	2	1	0			
県内市外専用	0	15	15	15	0	1.06	0	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	15	15	15	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								
			M D F S 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 (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 S C P O I	C N E (接続装置)			
															0	8	15
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	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	0	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	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	27	41	27	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	27	41	27	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	27	41	27	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	27	41	27	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	27	41	27	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	27	41	27	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.06	0	1	1	1	0	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	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	2	1	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	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	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	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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		
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 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		
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	80	80	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	80	80	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	80	80	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	47	80	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	80	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	88	88	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	88	88	88	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	53	88	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	88	53	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	53	88	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	88	53	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	53	88	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	88	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	44	88	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	88	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	44	88	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	88	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	44	88	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	88	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	92	92	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	92	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	56	92	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	92	56	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	56	92	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	92	56	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 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 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 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 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 E 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 E 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 E 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 E 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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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						
			M D F 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)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
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
		異収容	0	79	119	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.02	0	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
		異収容	0	79	119	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.06	0	2	2	2	1	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
		異収容	0	59	119	59	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.00	0	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
		異収容	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.02	0	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
		異収容	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	1	0	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	123	223	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	123	223	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	223	123	0	1.06	0	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	223	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	223	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	223	83	0	1.00	0	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	223	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	223	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	223	83	0	1.02	0	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	223	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	223	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	223	83	0	1.06	0	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	223	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	223	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	223	61	0	1.00	0	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	223	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	223	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	223	61	0	1.02	0	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	223	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	223	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	223	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	126	226	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	226	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	226	126	0	1.06	0	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	226	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	226	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	226	86	0	1.00	0	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	226	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	226	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	226	86	0	1.02	0	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	226	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	226	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	226	86	0	1.06	0	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	226	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	226	63	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	226	63	0	1.00	0	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	226	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	226	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	226	63	0	1.02	0	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	226	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	226	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	226	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	131	321	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	321	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	321	131	0	1.06	0	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	321	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	321	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	321	89	0	1.00	0	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	321	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	321	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	321	89	0	1.02	0	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	321	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	321	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	321	89	0	1.06	0	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	321	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	321	65	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	65	321	65	0	1.00	0	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	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)
21Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	65	131	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	65	131	65	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			0	65	131	65	0	1.02	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	65	131	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	65	131	65	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	65	131	65	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	134	134	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	134	134	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	92	134	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			0	92	134	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	92	134	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	92	134	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	92	134	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	92	134	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	67	134	67	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	67	134	67	0	1.00	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	67	134	67	0	1.02	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	67	134	67	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	67	134	67	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	138	138	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	138	138	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	96	138	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			0	96	138	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	96	138	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	96	138	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	96	138	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	96	138	96	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	69	138	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	69	138	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	69	138	69	0	1.02	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	69	138	69	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	69	138	69	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	142	142	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	142	142	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	99	142	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			0	99	142	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	99	142	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	99	142	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	99	142	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	99	142	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	71	142	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	71	142	71	0	1.00	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	71	142	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	71	142	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	71	142	71	0	1.02	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	71	142	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	71	142	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0
25Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	146	146	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	146	146	146	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		
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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.06	0	2	2	2	2	2	1
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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.06	0	2	2	2	2	2	1
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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	150	105	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	150	105	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	2	2	1
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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	109	154	109	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	109	154	109	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	2	2	2	1
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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.06	0	2	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						
			M D F 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)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
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	1	0	0	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							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S 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 S C N O 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 異収容	0	173	173	173	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			0	173	173	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			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	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	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	173	173	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	125	173	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	125	173	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		異収容	0	125	173	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	125	173	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	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	0	86	173	86	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	86	173	86	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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	0	86	173	86	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s		区域内専用	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	0	177	177	177	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	177	177	177	0	1.06	0	1	1	1	1	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	0	177	177	177	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	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	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	128	177	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	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	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	128	177	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	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	0	89	177	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	89	177	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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	0	89	177	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s		区域内専用	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	0	181	181	181	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	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	0	131	181	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	131	181	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	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	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	131	181	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	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	0	90	181	90	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	90	181	90	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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	0	90	181	90	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
35Mb/s		区域内専用	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	0	185	185	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	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	1	0	0	0	
		県内市外専用	0	135	185	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	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	0	135	185	135	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
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	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.06	0	2	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	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	189	189	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	189	189	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.00	0	2	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	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	192	192	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	192	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	0	1.00	0	2	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	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.02	0	2	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	96	192	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	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
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	98	196	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	200	200	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	200	200	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	200	200	200	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	148	200	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	148	200	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	148	200	148	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	148	200	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			0	148	200	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	148	200	148	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	148	200	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	148	200	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	148	200	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	100	200	100	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	100	200	100	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	100	200	100	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	100	200	100	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	100	200	100	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	100	200	100	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	100	200	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	100	200	100	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	100	200	100	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	204	204	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	151	204	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	151	204	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	151	204	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	151	204	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	151	204	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	151	204	151	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	151	204	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	151	204	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	151	204	151	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	102	204	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	102	204	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	102	204	102	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	102	204	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	102	204	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	102	204	102	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	102	204	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	102	204	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	102	204	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	208	208	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	208	208	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	208	208	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	154	208	154	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	154	208	154	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			0	154	208	154	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	154	208	154	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	154	208	154	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	154	208	154	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	154	208	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	154	208	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	154	208	154	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	104	208	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	104	208	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	104	208	104	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	104	208	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			0	104	208	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	104	208	104	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	104	208	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	104	208	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	104	208	104	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	212	212	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			0	212	212	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	212	212	212	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	158	212	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			0	158	212	158	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	158	212	158	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	SLS	CNE	CNE	CNE		MDF	SLS	CNE	CNE	CNE		
			SSLM	SCNE		SSCPOI	SSPOI(接続装置)		SSLM	SSLM	SSCNE	SSCNE	SSCPOI(接続装置)		
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
		異収容	0	158	212	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	158	212	158	0	1.02	0	2	2	2	1	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
		異収容	0	158	212	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	158	212	158	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	2	2	1
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	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	2	2	1
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	2	2	1
42Mb/s	セカンド (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
		異収容	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	2	2	1
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	216	216	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	161	216	161	0	1.00	0	2	2	2	2	1
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	161	216	161	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	161	216	161	0	1.02	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	161	216	161	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	161	216	161	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	2	2	1
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	220	220	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	164	220	164	0	1.00	0	2	2	2	2	1
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	164	220	164	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.02	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	164	220	164	0	1.02	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	164	220	164	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	164	220	164	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	110	220	110	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	110	220	110	0	1.00	0	2	2	2	2	1
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	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	2	2	1
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	2	2	1
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	224	224	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	167	224	167	0	1.00	0	2	2	2	2	1
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	167	224	167	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.02	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	167	224	167	0	1.02	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	167	224	167	0	1.06	0	2	2	2	2	1	
		県内市外専用	区域外	0	167	224	167	0	1.06	0	2	2	2	2	1
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
		異収容	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	2	1
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	2	1
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	112	224	112	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							
			M D F S 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)		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 S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
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	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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1-2)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.00	0	1	0	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.00	0	1	1	1	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	2	1	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	2	1	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	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	231	231	0	1.06	0	1	1	1	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	1.00	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	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	2	1	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	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	セカンド (タイプ1-1)	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	2	1	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1-2)	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	2	1	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	2	1	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	セカンド (タイプ2)	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	2	1	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							
			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 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		
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	180	239	180	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	180	239	180	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	239	180	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	180	239	180	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	180	239	180	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	239	180	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	180	239	180	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	180	239	180	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	239	180	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	240	240	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	182	240	182	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	182	240	182	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	240	182	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	182	240	182	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	182	240	182	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	240	182	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	183	241	183	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	183	241	183	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	183	241	183	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	183	241	183	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	183	241	183	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	183	241	183	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	184	242	184	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	184	242	184	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	184	242	184	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	184	242	184	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	184	242	184	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	184	242	184	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		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	185	242	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	185	242	185	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	242	185	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	185	242	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	185	242	185	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	242	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	185	242	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	185	242	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	242	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	186	243	186	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	186	243	186	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	243	186	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	186	243	186	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	186	243	186	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	243	186	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	186	243	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	186	243	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	243	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	187	244	187	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	187	244	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	244	187	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	187	244	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	187	244	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	244	187	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	187	244	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	187	244	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	244	187	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	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		
56Mb/s		区域内専用	同一収容	0	245	245	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	188	245	188	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	188	245	188	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	188	245	188	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	188	245	188	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	188	245	188	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	188	245	188	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	188	245	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	188	245	188	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	188	245	188	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	245	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	245	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	122	245	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	245	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	245	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	122	245	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	245	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	122	245	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	122	245	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	189	246	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	189	246	189	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	246	189	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	189	246	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	189	246	189	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	246	189	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	189	246	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	189	246	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	246	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s		区域内専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	190	246	190	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	190	246	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	190	246	190	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	190	246	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	190	246	190	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	190	246	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	190	246	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	190	246	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	190	246	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
59Mb/s		区域内専用	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	191	247	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	191	247	191	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 L M
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	247	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	123	247	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	247	123	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	0	123	247	123	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	247	123	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	0	123	247	123	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	247	123	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	192	248	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	192	248	192	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	248	192	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	192	248	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	192	248	192	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	248	192	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	192	248	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	192	248	192	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	248	192	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	193	248	193	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	193	248	193	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	248	193	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	193	248	193	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	193	248	193	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	248	193	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	193	248	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	193	248	193	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	248	193	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	194	249	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	194	249	194	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	249	194	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	194	249	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	194	249	194	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	249	194	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	194	249	194	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	194	249	194	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	249	194	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	249	125	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	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					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		
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	195	250	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	195	250	195	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	195	250	195	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	195	250	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	195	250	195	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	195	250	195	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	195	250	195	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	195	250	195	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	195	250	195	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s		区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	196	250	196	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	196	250	196	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	250	196	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	196	250	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	196	250	196	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	250	196	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	196	250	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	196	250	196	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	250	196	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s		区域内専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	197	251	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	197	251	197	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	251	197	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	197	251	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	197	251	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	251	197	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	197	251	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	197	251	197	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	251	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	126	251	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	126	251	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	126	251	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	197	252	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	197	252	197	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	252	197	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					
			M	S	C	C	C		M	S	C	C	C	
			D	L	N	N	N		D	L	N	N	N	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	197	252	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	197	252	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			0	197	252	197	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	197	252	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	197	252	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	197	252	197	0	1.06	0	1	1	1	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	126	252	126	0	1.00	0	1	1	1	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	126	252	126	0	1.02	0	1	1	1	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	126	252	126	0	1.06	0	1	1	1	1	0
67Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	198	253	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	198	253	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	198	253	198	0	1.00	0	1	1	1	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	198	253	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	198	253	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	198	253	198	0	1.02	0	1	1	1	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	198	253	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	198	253	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	198	253	198	0	1.06	0	1	1	1	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	126	253	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	126	253	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	126	253	126	0	1.00	0	1	1	1	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	126	253	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	126	253	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	126	253	126	0	1.02	0	1	1	1	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	126	253	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	126	253	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	126	253	126	0	1.06	0	1	1	1	1	0
68Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	199	253	199	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	199	253	199	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	199	253	199	0	1.00	0	1	1	1	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	199	253	199	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	199	253	199	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	199	253	199	0	1.02	0	1	1	1	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	199	253	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	199	253	199	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	199	253	199	0	1.06	0	1	1	1	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	127	253	127	0	1.00	0	1	1	1	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	127	253	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	127	253	127	0	1.02	0	1	1	1	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	127	253	127	0	1.06	0	1	1	1	1	0
69Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	254	254	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	254	254	254	0	1.06	0	1	1	1	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	200	254	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	200	254	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	200	254	200	0	1.00	0	1	1	1	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	200	254	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			0	200	254	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			0	200	254	200	0	1.02	0	1	1	1	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	200	254	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			0	200	254	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			0	200	254	200	0	1.06	0	1	1	1	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			0	127	254	127	0	1.00	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						
			M D F S 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)		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 C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
70Mb/s		区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	201	255	201	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	255	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	201	255	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	201	255	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	255	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	201	255	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	201	255	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	255	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	201	255	201	0	1.06	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	202	256	202	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	256	202	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	202	256	202	0	1.00	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	202	256	202	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	256	202	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	202	256	202	0	1.02	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	202	256	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	256	202	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	202	256	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	256	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	256	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	256	203	0	1.00	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	203	256	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	256	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	256	203	0	1.02	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	203	256	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	256	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	256	203	0	1.06	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	257	257	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	257	257	0	1.06	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		
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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	1	0	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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	2	2	2	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						
			M	S	C	C	C		M	S	C	C	C		
			D	L	N	N	N		D	L	N	N	N		
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	211	262	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	211	262	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	211	262	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	211	262	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	211	262	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	211	262	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	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
			異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0
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
			異収容	0	212	263	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	212	263	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	212	263	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	212	263	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	212	263	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	212	263	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
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
			異収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
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
			異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0
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
			異収容	0	213	263	213	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	213	263	213	0	1.00	0	2	2	2	1	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
			異収容	0	213	263	213	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	213	263	213	0	1.02	0	2	2	2	1	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
			異収容	0	213	263	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	213	263	213	0	1.06	0	2	2	2	1	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
			異収容	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0
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
			異収容	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0
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
			異収容	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	2	1	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
			異収容	0	214	264	214	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	214	264	214	0	1.00	0	2	2	2	1	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
			異収容	0	214	264	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	214	264	214	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						
			M	S	C	C	C		M	S	C	C	C		
			D	L	N	N	N		D	L	L	N	N	N	
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
		異収容	0	214	264	214	0	1.06	0	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
		異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	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
		異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	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
		異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	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	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	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	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.00	0	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
		異収容	0	132	265	132	0	1.00	0	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
		異収容	0	132	265	132	0	1.02	0	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
		異収容	0	214	265	214	0	1.06	0	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
		異収容	0	132	265	132	0	1.00	0	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
		異収容	0	132	265	132	0	1.02	0	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
		異収容	0	132	265	132	0	1.06	0	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
		異収容	0	215	265	215	0	1.00	0	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
		異収容	0	215	265	215	0	1.02	0	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
		異収容	0	215	265	215	0	1.06	0	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
		異収容	0	133	265	133	0	1.00	0	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
		異収容	0	133	265	133	0	1.02	0	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
		異収容	0	133	265	133	0	1.06	0	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	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	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	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.00	0	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	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.02	0	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
		異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	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
		異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	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		
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	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	133	267	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	267	133	0	1.00	0	1	1	1	0	0	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	0
		異収容	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	133	267	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	267	133	0	1.06	0	1	1	1	0	0	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	0
		異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.06	0	1	1	1	0	0	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	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	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	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
		異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	0	0	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	0
		異収容	0	219	268	219	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	219	268	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	219	268	219	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	219	268	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	219	268	219	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	219	268	219	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	219	268	219	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	219	268	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
89Mb/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	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
89Mb/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	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
89Mb/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	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	220	269	220	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	220	269	220	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	269	220	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	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 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)		
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E					
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	2	1	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	2	2	2	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	1	1	1	0	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	0	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	0	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	0	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	1	1	1	0	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	0	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	1	1	1	0	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	0	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	0	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		
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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	
		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	C N E	C N E 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 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 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 C P O I	C N E S P O I	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	277	274	277	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	274	277	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	277	274	277	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	277	274	277	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	274	277	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	277	274	277	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	277	274	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	274	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	277	274	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	228	275	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	275	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	275	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	228	275	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	275	228	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	275	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	275	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	275	137	0	1.00	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	276	276	276	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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
99Mb/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
99Mb/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
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	276	276	276	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	2	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.06	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							
			M D F 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)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	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	0
			県内市外専用	0	233	279	233	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	233	279	233	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	233	279	233	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
			異収容	0	233	279	233	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
			県内市外専用	0	233	279	233	0	1.02	0	1	1	1	1	1	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	0
			県内市外専用	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	2	2	1	0
			県内市外専用	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	2	2	1	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	0
			県内市外専用	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	234	280	234	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	234	280	234	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
			異収容	0	234	280	234	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	234	280	234	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	234	280	234	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	2	1	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	0
			県内市外専用	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	235	281	235	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	235	281	235	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	235	281	235	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	2	2	1	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	0
			県内市外専用	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	236	281	236	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0
			県内市外専用	0	236	281	236	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							
			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)		
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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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	2	1	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						
			M D F 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)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
区域外	0		142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		284	284	284	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	240	284	240	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	240	284	240	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	240	284	240	0	1.00	0	2	2	2	1	0
区域外	0		240	284	240	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	240	284	240	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			異収容	0	240	284	240	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	240	284	240	0	1.02	0	2	2	2	2	1
区域外	0		240	284	240	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	240	284	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	240	284	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	240	284	240	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		240	284	240	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
111Mb/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
			異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0
区域外	0		142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
111Mb/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
			異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	2	1
区域外	0		142	284	142	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		285	285	285	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	241	285	241	0	1.00	0	2	0	0	0	0
			異収容	0	241	285	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	241	285	241	0	1.00	0	2	2	2	1	0
区域外	0		241	285	241	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	241	285	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	241	285	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	241	285	241	0	1.02	0	2	2	2	2	1
区域外	0		241	285	241	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	241	285	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	241	285	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	241	285	241	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		241	285	241	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0
区域外	0		143	285	143	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	2	2	1
区域外	0		143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		143	285	143	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		286	286	286	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	286	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	286	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	286	242	0	1.00	0	2	2	2	2	1
区域外	0		242	286	242	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	242	286	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	286	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	286	242	0	1.02	0	2	2	2	2	1
区域外	0		242	286	242	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	242	286	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	286	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	286	242	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		242	286	242	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/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	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	2	1
区域外	0		143	286	143	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/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	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	2	1
区域外	0		143	286	143	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
113Mb/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	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		143	286	143	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	2	1
区域外	0		286	286	286	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	243	286	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	286	243								

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	S	C	C	C		M	S	C	C	C		
			D	L	N	N	N		D	L	N	N	N		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	243	286	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			0	243	286	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			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 異収容	0	243	286	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	243	286	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	243	286	243	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
114Mb/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	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	143	286	143	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
114Mb/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	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	143	286	143	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
114Mb/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	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	143	286	143	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	287	287	287	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	244	287	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			0	244	287	244	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	244	287	244	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	244	287	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			0	244	287	244	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	244	287	244	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	244	287	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	244	287	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	244	287	244	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	287	144	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	287	144	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	287	144	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	288	288	288	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	245	288	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			0	245	288	245	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	245	288	245	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	245	288	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			0	245	288	245	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	245	288	245	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	245	288	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	245	288	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	245	288	245	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	288	144	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	288	144	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	288	144	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
117Mb/s		区域内専用 同一収容 異収容	0	289	289	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	289	289	289	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	246	289	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			0	246	289	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	246	289	246	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	246	289	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			0	246	289	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			0	246	289	246	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	246	289	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			0	246	289	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			0	246	289	246	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	144	289	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			0	144	289	144	0	1.00	0	1	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		
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	292	292	292	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	292	292	292	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	251	293	251	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	293	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	251	293	251	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	293	251	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	252	294	252	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	294	252	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	252	294	252	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	294	252	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	252	294	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	294	252	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	SLS	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLS	CNE	CNE	CNE	
															SSLM
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
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	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
		異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.02	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	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
		異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.00	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.02	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	2	1	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
		異収容	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.00	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.02	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.06	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アンバンドル別経回回数							
			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
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	S L M S S L M	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 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 P O I (接続装置)	
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	1	0	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	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			
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	0	0	0
			県内市外専用	区域専用	0	150	301	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
	区域外	0		150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	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	区域専用	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	区域外	0		301	301	301	0	1.06	0	1	1	1	1	0	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	区域専用	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	区域外	0		262	301	262	0	1.00	0	1	1	1	1	0	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	区域専用	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	区域外	0		262	301	262	0	1.02	0	1	1	1	1	0	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	区域専用	0	151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
	区域外	0		151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0	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	区域専用	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	区域外	0		151	301	151	0	1.02	0	1	1	1	1	0	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	区域専用	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	区域外	0		151	301	151	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
	24ch		同一通信建物内	区域内回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	0	0	0	0	1
				区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	
456ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	
480ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	
504ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	
528ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	
552ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	
576ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
			区域外回線	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	

・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	同一収容	516	3.47	1.0	1.0	1.0	0.5				
		異収容	59	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0				
	県間・接続	区域内	140	3.47	1.0	1.0	1.0	1.0				
		区域外	12	9.17	0.5	0.0	0.0	0.0				
500kb/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	同一収容	167	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0				
		異収容	322	9.17	1.0	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続	区域内	10	6.88	0.5	0.0	0.0	0.0				
		区域外	62	6.88	1.0	1.0	0.5	0.0				
2Mb/s	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	101	6.88	1.0	1.0	1.0	1.0				
		異収容	0	16.04	0.5	0.0	0.0	0.0				
	県間・接続	区域内	38	16.04	1.0	1.0	0.5	0.0				
		区域外	4	16.04	1.0	1.0	1.0	0.5				
1Mb/s	区域内	同一収容	35	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0				
		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	同一収容	0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	32.09	1.0	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	0.0	
				異収容	0	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	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	1.0	
			県内市外	同一収容	0	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
			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	0.0	
				異収容	0	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	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	1.0	
			県内市外	同一収容	0	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
			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	0.0	
				異収容	0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	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	1.0	
			県内市外	同一収容	0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	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	0.0		
			異収容	0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	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	1.0		
		県内市外	同一収容	0	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	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	1.0		
		県内市外	同一収容	0	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	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	1.0		
		県内市外	同一収容	0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	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	1.0		
		県内市外	同一収容	0	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	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	1.0		
		県内市外	同一収容	0	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	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 (GC、ISM)

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 (GMC、ZC)

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に收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
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

(※) 收容局から局外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			(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 (※)	メタル設備の みを用いる 加入者回線			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		1,439	43	1,397	1,397	50,710	609	50,101
		正味価額		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		815	0	815	0	0	0	0
正味価額			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		638	0	638	0	0	0	0	
	正味価額		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		1,892	129	1,763	649	204	0	204	
	正味価額		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		699	52	647	0	20	0	20	
	正味価額		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		22	0	22	0	0	0	0	
	正味価額		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	取得価額	直接賦課・芯線数比	2,224,696	86,975	2,137,721	0	0	0	
		減価償却累計額		1,930,073	68,517	1,861,556	0	0	0	
		正味価額		294,623	18,458	276,165	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額		0	0	0	0	0	0		
	正味価額		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		
	減価償却累計額		1,312,189	98,723	1,213,465	0	0	0		
	正味価額		320,117	24,086	296,031	0	0	0		
海底線設備	取得価額	直接賦課	39	0	39	0	0	0		
	減価償却累計額		27	0	27	0	0	0		
	正味価額		12	0	12	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		58,616	2,282	56,334	37	40,128	506	39,212	
	正味価額		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		4,794	186	4,608	3	3,383	43	3,340	
	正味価額		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		2,664	128	2,536	2	69	0	69	
	正味価額		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		320	9	312	0	6	0	6	
	正味価額		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		11,689	479	11,210	7	464	3	461	
	正味価額		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		253	10	243	0	5	0	5	
	正味価額		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		0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		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		0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		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		81,913	5,740	76,173	50	544	5	539	
	正味価額		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 加入者 回線 のみを用 いる	上部区間		下部区間		
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透 過端末回線に係る もの(※)	
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	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	
市内線路設備	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	
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	取得価額	664,635	149,462	515,173	
	減価償却累計額	551,517	120,869	430,648	
	正味価額	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)

(参考2)

(単位:百万円)

Table with columns for asset category (e.g., 建設費, 機械器具, 自動車), acquisition method (e.g., 新築, 購入), and various valuation metrics. Includes sub-totals for '事業用資産' and '非事業用資産'.

(参考3)

設備区分別の費用明細表(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	8,571	6,261	4,123	30	671	224	1,771	8,179	6,435	288	3	1,444	6,484
共通費	727	531	350	3	57	19	150	694	546	24	0	269	538
管理費	757	553	364	3	59	20	156	723	569	25	0	321	424
試験研究費	1,614	1,179	776	6	126	42	333	1,540	1,212	54	1	364	224
通信設備使用料	96	70	85	0	8	3	20	92	72	3	0	24	86
租税公課	439	321	211	2	34	11	91	419	330	15	0	356	244
減価償却費	7,780	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	117	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	20,102	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	
		減価償却累計額	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	
	市内電話機械設備	取得価額	16,817	3	2	1	0	2,486	0	2	1	0	0	2	14,320	
		減価償却累計額	14,853	2	2	1	0	1,980	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	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	
		減価償却累計額	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	
	電信機械設備	取得価額	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	
		正味価額	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	
		減価償却累計額	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	
	DDX機械設備	取得価額	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		
	正味価額	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		
	減価償却累計額	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		
OCN機械設備	取得価額	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		
	正味価額	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	28	
	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

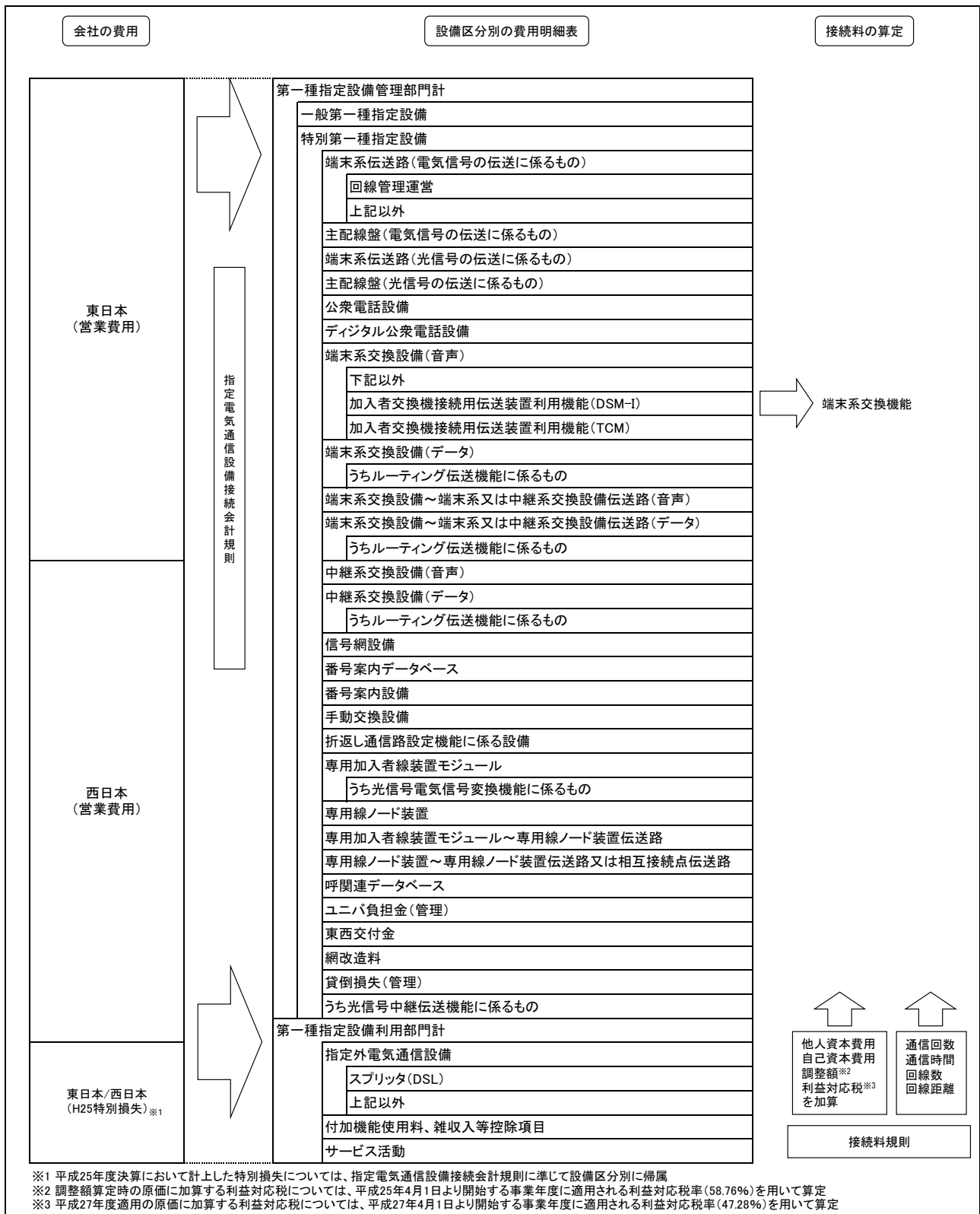
(※)電話の契約料等を含む

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	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	9	
(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	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	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	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	
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	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	
⑤自己資本費用	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(47.28%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
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	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	
(再掲)保守運営費に係るもの	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(47.28%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
(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	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(47.28%(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(47.28%(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(47.28%(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(47.28%(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	176	(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(47.28%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲8	(d)の①
③合計	168	①+②

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	168	(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))	23,411	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)

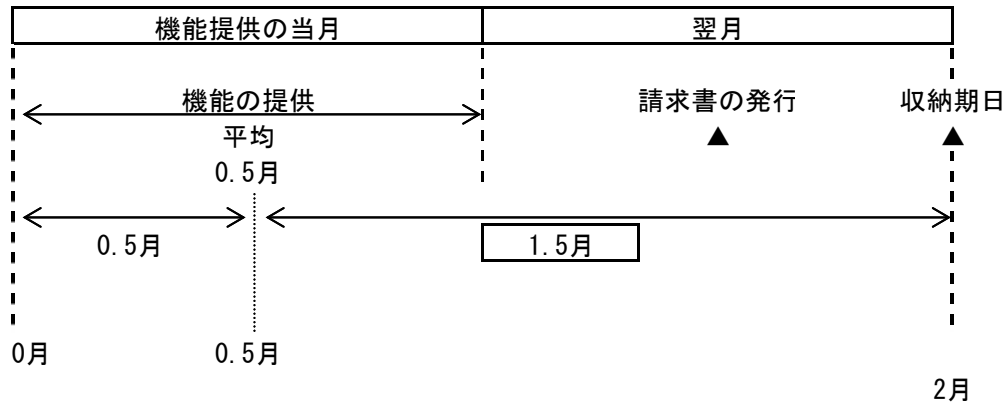
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
貯蔵品 (※)	41,873 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0076 (C)

※ 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	その他の負債			932,794 (0.135)	
				退職給付引当金	316,770 (0.054)
				自己資本	3,665,075 (0.630)
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

② 流動資産の圧縮
▲1,067,728

③ 圧縮後の資本構成比

負債
↑
↓
資本

(2) 他人資本比率

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

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

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

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

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

有利子負債が負債の合計に占める比率

(5) 自己資本比率

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

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。

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

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

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。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271 y$$

$$= \underline{0.0401 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

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

$$= \underline{0.2379 y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

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

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

$$= \underline{0.0238 y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379 y \times 0.05 = \underline{0.0119 y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379 y \times 0.123 = \underline{0.0293 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.3701 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3701 y$
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 = 47.28%

(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 $x_2 (= x_1 \times 0.935)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.031$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.935)) \times 0.031 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.031}{1+0.060} \times y = \underline{0.0292y}$$

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。

$$x_2 = x_1 \times 0.935$$

$$= 0.935 \times 0.0292y$$

$$= \underline{0.0273y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.239$$

$$= (y - (0.0292y + 0.0273y)) \times 0.239$$

$$= \underline{0.2255y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2255y \times 0.032 =$$

$$\underline{0.0072y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2255y \times 0.097 =$$

$$\underline{0.0219y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2255y \times 0.044 =$$

$$\underline{0.0099y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3210y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3210y}{(1-0.3210)y} = \frac{0.3210y}{0.6790y} = 0.4728$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3210y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3210)y$$

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

設備区分別の費用明細表
 (〔再掲〕営業費用)

(単位:百万円)

第一種指定設備管理部門計	第一種指定設備	第二種指定設備	特別第一種指定設備	特別第二種指定設備	営業用設備	共同設備	管理設備	試験研究設備	通信設備	租税公課	減価償却	固定資産除却	(再)除却	合計
42,288	0	42,288	0	0	42,288	0	0	0	0	0	0	0	0	42,288
5,902	0	5,902	0	0	5,902	0	0	0	0	0	0	0	0	5,902
588,639	61,352	50,287	223,704	5,107	218,597	5,532	64,414	533	5,073	4,344	104,270	0	0	813,262
51,310	6,024	45,286	13,469	1,819	11,651	1,731	5,753	564	39	34	12,448	0	0	73,984
80,578	6,618	73,960	26,327	3,424	22,903	1,078	8,965	382	168	145	14,889	0	0	107,435
58,207	12,448	45,759	4,416	0	4,416	58	8,134	318	1	40	17,375	0	0	71,449
12,443	927	11,516	60	0	60	3	14	2	0	0	5,817	0	0	18,442
113,537	4,243	109,294	47,082	227	46,865	972	34,369	435	129	112	12,656	0	0	161,193
477,611	68,894	40,727	90,581	6,790	83,791	3,138	135,556	3,332	451	1,393	77,592	0	0	668,957
58,241	2,497	55,744	21,074	112	20,981	616	12,808	101	257	235	13,213	0	0	79,058
18,633	1,508	17,125	4,849	83	4,766	263	3,606	37	154	140	4,933	0	0	23,606
1,486,755	182,283	1,304,769	487,616	58,402	409,214	13,128	270,032	6,247	6,117	6,302	258,260	0	0	2,478,174
817,647	0	1,998,157	576,202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,483,006
3,336	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,336
21,377	0	202	15,272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,579
771,932	0	438	81,059	101,796	0	0	0	0	0	0	0	0	0	861,787
151,252	0	57	4,699	27,989	67,197	0	0	0	0	0	0	0	0	149,143
173,494	0	62	3,105	231,165	66,594	0	0	0	0	0	0	0	0	343,355
90,324	0	29	4,155	6,706	12,227	0	0	0	0	0	0	0	0	36,317
1,156,334	0	18	5,391	353	1,138,129	0	0	0	0	0	0	0	0	1,144,913
136,477	0	35	5,281	13,882	37,62	0	0	0	0	0	0	0	0	157,462
885,412	0	328	63,931	102,574	20,968	0	0	0	0	0	0	0	0	1,113,883
91,600	0	19	21,154	10,817	1,369	0	0	0	0	0	0	0	0	114,950
41,119	0	8	17,216	4,381	880	0	0	0	0	0	0	0	0	23,584
4,095,849	0	988	208,774	486,622	191,070	0	0	0	0	0	0	0	0	5,773,215

(参考1-別表①)

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
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)
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

網改造料算定根拠
(NTT東日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	2
2. 諸掛費比率	2
3. 共通割掛費比率	2

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率	3
2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率	6
3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、 有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率	6
4. 自己資本利益率	7

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成25年度に完了した工事について下記の固定資産区分毎に把握した工事費における、平均的な物品費と取付費の割合。

区分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
交換機械設備	1,224	4,167	5,240	1,073	0.257
電力設備	777	5,036	9,483	4,447	0.883
伝送機械設備	3,100	8,609	10,034	1,425	0.166
無線機械設備	8	4,511	4,765	254	0.056

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成25年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.079}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{2,383\text{百万円}}{30,170\text{百万円}} = \boxed{0.079}$$

②土地及び通信用建物以外

平成25年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.006}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,793\text{百万円}}{280,791\text{百万円}} = \boxed{0.006}$$

3. 共通割掛費比率

平成25年度決算の設備投資勘定の通信網設備費に対する試験研究設備費(ユーザ系試験研究及び純粋基礎研究相当を除く)と社内システム開発費の合計の割合。

共通割掛費比率 = $\boxed{0.066}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{939\text{百万円} + 17,812\text{百万円}}{282,584\text{百万円}} = \boxed{0.066}$$

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率

端末回線伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系伝送路 (加入者回線)	備 考
①取得固定資産(回線管理運営機能除く)	6,623,496	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(回線管理運営機能除く)	349,607	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費(回線管理運営機能除く)	110,220	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	16,939	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・回線管理運営機能除く)	239,387	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	222,448	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.036	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	0.034	⑥/①

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,850,405	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	133,878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	39,431	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	7,573	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)	94,447	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)	86,874	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.051	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)	0.047	⑥/①

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	44,300	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	3,483	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	931	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	219	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)	2,552	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)	2,333	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.058	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)	0.053	⑥/①

中継伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	324,371	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	16,063	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,385	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	722	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)	11,678	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)	10,956	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.036	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)	0.034	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,850,405	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	133,878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	39,431	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	7,573	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	324,371	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	16,063	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,385	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	722	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	44,300	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	3,483	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	931	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	219	設備区分別の費用明細表より

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

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	2,219,076	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	153,424	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	44,747	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	8,514	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	108,677	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)	100,163	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

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位: 百万円)

区 分	端末系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	199,784	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	31,856	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	10,136	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	736	設備区分別の費用明細表より

(2) 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)

(単位: 百万円)

区 分	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)	備 考
①取得固定資産	173,017	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	11,745	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	6,327	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	285	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(データ)

(単位: 百万円)

区 分	中継系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	52,816	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	5,443	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,630	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	190	設備区分別の費用明細表より

(4) 一般第一種指定設備

(単位: 百万円)

区 分	一般第一種指定設備	備 考
①取得固定資産	490,159	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	102,894	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	38,614	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,409	設備区分別の費用明細表より

(5) = (1) + (2) + (3) + (4)

(単位: 百万円)

区 分	データ系設備合計	備 考
①取得固定資産	915,776	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	151,938	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	56,707	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	2,620	(1)④+(2)④+(3)④+(4)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	95,231	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)	92,611	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.104	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)	0.101	⑥/①

繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定(東日本)

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	期末平均残高
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建設仮勘定※1	25,731 (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	2,900 (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、次の例示のような収益性が見込まれない出資金・保証金・負担金等である。

(例) 出資金・・・「通信・放送機構」への出資金
保証金・負担金等・・・敷金、権利金、アーケード負担金等

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
電気通信事業固定資産	2,840,293 (A)
建設仮勘定	27,991 (B)
貯蔵品	22,759 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0112	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0013	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0081	(2)の(C)÷((A)-(B))

3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率

網使用料算定根拠による。

4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

区分	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0108	0.0081	0.0069	0.0086

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0304	0.0400	0.0339	0.0376	0.0816	0.0447

(3)料金算定に採用する自己資本利益率

上記(1)、(2)を勘案し、低い方の(1)の過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値を採用する

区分	採用値
自己資本利益率	0.0086

その他費用の算定根拠
(NTT東日本)

目 次

I	作業単金	2
II	工事費	4
III	手続費	22
IV	一般管理費比率	44
V	電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	44
VI	設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	44
VII	光信号引込等設備に係る負担額	45
VIII	既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	46
IX	料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率	47
	(参考)	
	1.設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)	48
	2.設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)	49

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成25年度決算ベース		備 考
①NTT東日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	4,948	(単位:百万円)	
②NTT東日本施設保全業務稼働要員数	712	(単位:人)	特別調査による
③NTT東日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,949	(単位:千円)	①/②
④年間平均労働日数	225	(単位:日)	
⑤1人1日あたり労務費単金(平日)	30,884	(単位:円)	③/④
⑥1日あたり実労働予定時間	7.5	(単位:時間)	
⑦1人1時間あたり労務費単金(平日昼間)	4,118	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,900	(単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘案し算定
⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,794	(単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,123	(単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,017	(単位:円)	

(2) 物件費比率

区 分	比率等	備 考
①施設保全費内の物件費	1,105 (単位:百万円)	
②施設保全費内の労務費(超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	4,948 (単位:百万円)	
③物件費比率	22.3 (単位:%)	①/②

(3) 管理共通費比率

区 分	比率等	備 考
①管理共通費(退職給与金除く)	174,897 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	837,396 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	20.9 (単位:%)	①/②

(4) 退職給与費比率

区 分	比率等	備 考
①退職給与金	12,775 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	837,396 (単位:百万円)	
③退職給与費比率	1.5 (単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
①適用報酬率	0.90 (単位:%)	当社の網改造料算定における報酬率
②料金回収期間	45.625 (単位:日)	
③報酬率	0.11 (単位:%)	①×②/365

(6) 利益対応税率

区 分	比率等	備 考
①下限報酬率	0.24 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	47.28 (単位:%)	当社の網改造料算定における利益対応税率
③利益比率	73.33 (単位:%)	1-①/(5)①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	34.67 (単位:%)	②×③

1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日昼間・1時間)	4,118	(1)⑦×(1+(1)⑫)
②物件費	918	①×(2)③
③管理共通費	1,053	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	76	((①+②)×(4)③)
⑤報酬	7	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	2	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,174	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(平日夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日夜間・1時間)	4,900	(1)⑧×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,216	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	76	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	8	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,121	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(平日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日深夜・1時間)	5,794	(1)⑨×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,403	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	76	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	9	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,203	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日昼夜間・1時間)	5,123	(1)⑩×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,263	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	76	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	8	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,391	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	6,017	(1)⑪×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,449	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	76	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	9	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,472	①+②+③+④+⑤+⑥

II 工事費

(1) VPN工事費(1回線ごとに)

ア. 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2.593 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.229 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.286 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.766 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.350 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2.161 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(4) グループセキュリティサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.243 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.500 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.221 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.364 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(5)メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,198 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,842 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,578 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,026 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,761 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.315 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.824 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.405 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.969 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.549 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 特定中継事業者利用停止工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	759 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(7) 特定中継事業者契約不締結工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.029 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	179 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(8) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.125 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6.946 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(9)ルーティング番号登録工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア.基本額

(ア) (イ)以外の場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.130 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.303 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.501 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.353 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.550 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	704 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	812 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	935 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	843 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	966 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(10)ルーティング番号等削除工事費

ア. ルーティング番号のみを削除する場合(1ルーティング番号ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.130 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.303 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.501 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.353 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.550 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	617 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	712 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	820 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	739 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	847 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

(ア) (イ) 以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.266 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.460 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.682 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.515 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.737 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	617 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	712 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	820 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	739 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	847 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(11) ルーティング番号変更工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額

(ア) (イ)以外の場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2.260 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2.606 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.002 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2.705 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.101 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.155 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.332 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.534 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.382 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.584 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(12) 光屋内配線工事費

ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,603 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,450 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,560 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,976 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,976 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	19,084 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,909 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,583 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,495 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,060 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,060 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,970 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合

(ア) 利用者宅内の壁面に設置された光成端盤(光屋内配線を終端しているもの)に限ります。以下(イ)欄においても同じとします。)を利用する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a) 取得固定資産価額の算定

(i) 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)	6,175 (単位:円)	I 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%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	16,767 (単位:円)	①×②+③

(ii) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	I 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%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,564 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	19,563 (単位:円)	①×②+③

(iii) 平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	16,767 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	19,563 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	67.9% (単位:%)	平成25年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	32.1% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,665 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	18,313 (単位:円)	H26年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(12)のウ.の(ア)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv) 光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	18,313 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線未施設数	6,883,586 (単位:回線)	平成25年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	126,059 (単位:百万円)	①×②

(b) 光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金 額 等	備 考
①光屋内配線取得固定資産価額	126,059 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	57,640 (単位:百万円)	平成25年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	68,419 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	37.2% (単位:%)	平成25年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	25,452 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	20.2% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(c) 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	18,313 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	20.2% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	①×②

b. 工事实費

(i) 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)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	4,735 (単位:円)	①×②

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,462 (単位:円)	①×②

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	6,292 (単位:円)	①×②

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,669 (単位:円)	①×②

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,669 (単位:円)	①×②

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	6,498 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事費	3,699 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,735 (単位:円)	b. の(i)の③
③工事費	8,434 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,462 (単位:円)	b. の(ii)の③
③工事費	9,161 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,292 (単位:円)	b. の(iii)の③
③工事費	9,991 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,669 (単位:円)	b. の(iv)の③
③工事費	9,368 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,669 (単位:円)	b. の(v)の③
③工事費	9,368 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,498 (単位:円)	b. の(vi)の③
③工事費	10,197 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)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)	6,175 (単位:円)	I 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%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,253 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	15,424 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	I 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%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,253 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	18,018 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日昼間・土日祝日昼間加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	15,424 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	18,018 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	67.9% (単位:%)	平成25年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	32.1% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,257 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	16,787 (単位:円)	H26年度適用その他費用算定根拠のⅡの(12)のウ.の(イ)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	16,787 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線末施設数	6,883,586 (単位:回線)	平成25年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	115,555 (単位:百万円)	①×②

(b)光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金 額 等	備 考
①光屋内配線取得固定資産価額	115,555 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	57,640 (単位:百万円)	平成25年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	57,915 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	37.2% (単位:%)	平成25年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	21,544 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	18.6% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,787 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	18.6% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(i) 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)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,015 (単位:円)	①×②+③

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,584 (単位:円)	①×②+③

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,233 (単位:円)	①×②+③

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,746 (単位:円)	①×②+③

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,746 (単位:円)	①×②+③

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,394 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,015 (単位:円)	b. の(i)の④
③工事費	7,137 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,584 (単位:円)	b. の(ii)の④
③工事費	7,706 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,233 (単位:円)	b. の(iii)の④
③工事費	8,355 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,746 (単位:円)	b. の(iv)の④
③工事費	7,868 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,746 (単位:円)	b. の(v)の④
③工事費	7,868 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,122 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,394 (単位:円)	b. の(vi)の④
③工事費	8,516 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(13) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限り。の場合)

(ア) 基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,995 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,333 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,230 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 光信号中継回線の場合

(ア) 基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0,233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,439 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,283 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	7,921 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(14) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,995 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.999 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,342 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,439 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.700 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,496 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(15) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.434 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,854 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(16) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,198 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,198 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,812 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,812 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,515 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,515 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,691 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,691 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,502 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,502 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,619 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,619 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,752 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,752 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,786 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,786 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(18) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	12,490 (単位:円)	
③加算工事費	1,098 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	13,747 (単位:円)	
③加算工事費	2,355 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	12,806 (単位:円)	
③加算工事費	1,414 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	12,806 (単位:円)	
③加算工事費	1,414 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	14,060 (単位:円)	
③加算工事費	2,668 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(19) 融着接続工事費(1回線ごとに
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,365 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,028 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(1)電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

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

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	40,639	24,801	(単位:円)
②他人資本費用	14	9	(単位:円)
③自己資本費用	31	19	(単位:円)
④利益対応税	16	9	(単位:円)
⑤合計	40,700	24,838	(単位:円) ①+②+③+④

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

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	440,065		(単位:円)
②他人資本費用	156		(単位:円)
③自己資本費用	341		(単位:円)
④利益対応税	172		(単位:円)
⑤合計	440,734		(単位:円) ①+②+③+④

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

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	6,806,289	1,431,587	(単位:円)
②他人資本費用	2,406	506	(単位:円)
③自己資本費用	5,268	1,108	(単位:円)
④利益対応税	2,667	561	(単位:円)
⑤合計	6,816,630	1,433,762	(単位:円) ①+②+③+④

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

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	794,266	355,895	(単位:円)
②他人資本費用	252	154	(単位:円)
③自己資本費用	553	337	(単位:円)
④利益対応税	280	171	(単位:円)
⑤合計	795,351	356,557	(単位:円) ①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①1版あたりの平均掲載件数	37,041	22,605	(単位:件) 平成25年度の実績
②更新結果チェック	1	1	(単位:円) ア.(ア)⑤/①
③伝票入力	12	0	(単位:円) ア.(イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	184	63	(単位:円) ア.(ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	21	16	(単位:円) ア.(エ)⑤/①
⑥合計	218	80	(単位:円) ((②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(2)お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174	(単位:円)
②1の手續に要する作業時間	0.037	(単位:時間)
③当該作業に係る手續費	228	(単位:円) ((①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(3)利用契約締結手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174	(単位:円)
②1の手續に要する作業時間	0.051	(単位:分)
③当該作業に係る手續費	5	(単位:円) ((①×②/60)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(4)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料

(1照会ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,335 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,978 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(1件ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	53,865,618 (単位:円)	
②他人資本費用	18,095 (単位:円)	
③自己資本費用	39,619 (単位:円)	
④利益対応税	20,059 (単位:円)	
⑤合計	53,943,391 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	53,943,391 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手續の利用見込件数	3,984,446 (単位:件)	
③1件あたりの手續費	13.54 (単位:円)	$((① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(5)立会費(1回ごとに)

イ. 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を当社の通信用建物において搬出入する場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,885 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,554 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,462 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,030 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,936 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を当社の通信用建物内において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合

(ア)(イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,897 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,722 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	15,807 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,242 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	16,326 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,471 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,770 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,255 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,140 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,624 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,583 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,773 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,031 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(7) 端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.105 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	648 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(8) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	704 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.155 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	957 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(9) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	710 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(10) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,085,534 (単位:千円)	
②他人資本費用	631 (単位:千円)	
③自己資本費用	843 (単位:千円)	
④利益対応税	449 (単位:千円)	
⑤合計	1,087,457 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付見込件数	135,722 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手續に関する料金
⑧事業者間精算対象額	978,879 (単位:千円)	$(⑤ - ⑥) \times ⑦ / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	977,673 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手續に係る登録受付見込区分数	4,594,876 (単位:件)	
③1区分変更あたりの手續費	213 (単位:円)	$((① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(11)光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

a. 利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,273 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

b. 当社の通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	722 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額(1回線ごとの1調査ごとに)

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	821 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光回線設備(光信号分岐端末回線を除きます。)の経過年数の調査に要する費用(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,648 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

(ア)基本額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,241 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	6 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手續費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手續費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手續費及び申込者情報確認結果即時通知手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	13 (単位:千円)	
④利益対応税	7 (単位:千円)	
⑤合計	17,267 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	17,267 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手續の利用見込件数	1,728 (単位:千件)	
③1件あたりの手續費	10 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,858 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,861 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,861 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	1,728 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	1 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,702 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,705 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,705 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	1,728 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	2 (単位:円)	$((\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})) + 1. \text{ b. ③}$

(12)相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,418 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,755 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,135 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	833 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(13)一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,345 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,130 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(14)光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,702 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	4,334 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,552 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 伝送損失の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,448 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,766 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(15) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	7,788 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,083 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	5,500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	33,957 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	3,688 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,770 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	3,097 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	19,121 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1,430 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,829 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1,315 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,119 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1,095 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,761 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1,073 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,625 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1,083 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,686 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	0,917 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,662 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(16)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	286,637 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	101 (単位:円)	
③自己資本費用	222 (単位:円)	
④利益対応税	112 (単位:円)	
⑤合計	287,072 (単位:円)	

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	287,072 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	35 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手数料	8,202 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域内の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,301,190 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	459 (単位:円)	
③自己資本費用	1,006 (単位:円)	
④利益対応税	509 (単位:円)	
⑤合計	1,303,164 (単位:円)	

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,303,164 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	998 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手数料	1,306 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,106,717 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	745 (単位:円)	
③自己資本費用	1,631 (単位:円)	
④利益対応税	826 (単位:円)	
⑤合計	2,109,919 (単位:円)	

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	2,109,919 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	998 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	2,114 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (17) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
 ア. イ以外の場合
 (ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	73,017 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	29 (単位:千円)	
③自己資本費用	63 (単位:千円)	
④利益対応税	32 (単位:千円)	
⑤合計	73,141 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	73,141 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	2,544 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	29 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	56,875 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	20 (単位:千円)	
③自己資本費用	44 (単位:千円)	
④利益対応税	22 (単位:千円)	
⑤合計	56,961 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	56,961 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,141 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	79 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

(18) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	34,777 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	13 (単位:円)	
③自己資本費用	27 (単位:円)	
④利益対応税	14 (単位:円)	
⑤合計	34,831 (単位:円)	
⑥情報提供システムの利用見込件数	341,216 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.1 (単位:円)	⑤/⑥

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	654 (単位:円)	①×②

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	142 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定

(ア)イ以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	654 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	654 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	79 (単位:円)	(20)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	221 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))+③

(19) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	12,976,372 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	4,587 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	10,044 (単位:円)	
④利益対応税	5,085 (単位:円)	
⑤合計	12,996,088 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	12,996,088 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	487 (単位:件)	
③当該作業に係る手続費	26,686 (単位:円)	$(① \div ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(20) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(21) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費(1電柱ごとに)

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,155 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 現地調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,372 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(22)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,890 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,335 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,468 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,446 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,878 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	23,205 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(23)端末回線情報提供手続費(月額)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	20,272 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	7 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	16 (単位:千円)	
④利益対応税	8 (単位:千円)	
⑤合計	20,303 (単位:千円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	20,303 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,692 (単位:千円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(24) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.367 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2.266 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2.778 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1.994 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.407 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2.513 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.994 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.497 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.068 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3.704 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.217 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

オ. 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3.704 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.174 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.217 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(25) 申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	16,322,434 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,923 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	4,211 (単位:円)	
④利益対応税	2,132 (単位:円)	
⑤合計	16,330,700 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	16,330,700 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,360,892 (単位:円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(26)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料(1件ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,325,545 (単位:円)	
②他人資本費用	22,347 (単位:円)	
③自己資本費用	46,028 (単位:円)	
④利益対応税	26,325 (単位:円)	
⑤合計	54,420,245 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	54,420,245 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	3,984,446 (単位:件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	13.66 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(27)優先接続受付手数料(1変更ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,052,122 (単位:千円)	
②他人資本費用	715 (単位:千円)	
③自己資本費用	952 (単位:千円)	
④利益対応税	564 (単位:千円)	
⑤合計	1,054,353 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	191,368 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	901,259 (単位:千円)	$(⑤ - ⑥ \times ⑦) / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	899,100 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付区分数	5,235,180 (単位:件)	平成25年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	172 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(28)光回線設備線路条件調査費

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

(ア)基本額

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,321 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	7 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	15 (単位:千円)	
④利益対応税	9 (単位:千円)	
⑤合計	17,352 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	17,352 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	703 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	25 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,860 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,864 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,864 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	701 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	3 (単位:円)	$(\text{①} / \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,704 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,708 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,708 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	701 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	5 (単位:円)	$(\text{①} / \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. ③}$

(29)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	4,375,767 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,893 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	3,900 (単位:円)	
④利益対応税	2,230 (単位:円)	
⑤合計	4,383,790 (単位:円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	4,383,790 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	708 (単位:ビル)	平成25年度の実績
③1通信用建物あたりの手续费	6,192 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」})$

(30) ルーティング番号登録工事等受付手数料(1件ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

ア. イ以外の場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	80,182 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	35 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	71 (単位:千円)	
④利益対応税	41 (単位:千円)	
⑤合計	80,329 (単位:千円)	①+②+③+④

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

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	80,329 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,863 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりに追加される手数料	28 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」})$

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

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	56,929 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	25 (単位:千円)	
③自己資本費用	51 (単位:千円)	
④利益対応税	29 (単位:千円)	
⑤合計	57,034 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	57,034 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	1,177 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手数料	76 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率} + \text{ア(イ)③})$

(31) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	34,894 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	15 (単位:円)	
③自己資本費用	31 (単位:円)	
④利益対応税	18 (単位:円)	
⑤合計	34,958 (単位:円)	
⑥情報提供システムの利用件数	364,898 (単位:件)	平成25年度の実績
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.1 (単位:円)	⑤/⑥

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	①×②
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	654 (単位:円)	

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,170 (単位:円)	①×②
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	142 (単位:円)	

イ. 単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	654 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手数料	654 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	76 (単位:円)	(30) ルーティング番号登録工事等受付手数料 イ(イ)③より
④1件あたりの手数料	218 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

(32)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,110 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,312 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,189 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,430 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,381 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,858 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,458 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	23,166 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(33)テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)

平成26年5月28日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,497 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,065 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(34)申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,933,162 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	2,349 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「区 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	5,143 (単位:円)	
④利益対応税	2,916 (単位:円)	
⑤合計	19,943,570 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	19,943,570 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,661,964 (単位:円)	((①÷12ヶ月)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

IV 一般管理費比率

区 分	比率等		備 考
①管理費	83,488	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区別の費用明細表より(東西交付金を除く)
②直接費	842,930	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区別の費用明細表より
③管理費比率	9.9	(単位:%)	①/②
④報酬率	0.11	(単位:%)	I 作業単金(5)報酬率③ 参照
⑤利益対応税率(報酬全体に対する比率)	34.67	(単位:%)	I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照
⑥一般管理費比率	10.1	(単位:%)	$1 \times ③ + (1 + 1 \times ③) \times ④ + ((1 + 1 \times ③) \times ④) \times ⑤$

V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1) 取付費比率

平成25年度に完了した工事から下記の固定資産区分毎に工事費等を把握し、平均的な物品費と取付費の割合で算定

区 分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
受電設備	152	2,602	6,000	3,398	1.306
発電設備	42	26,202	43,809	17,607	0.672
電源設備及び蓄電池設備	438	5,519	10,540	5,021	0.910
空気調整設備	145	4,187	10,945	6,758	1.614

(2) 設備管理運営費比率

(ア) 電力設備及び空気調整設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計		備 考
①取得固定資産価額	327,314	(単位:百万円)	(参考1)設備区別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	27,736	(単位:百万円)	(参考2)設備区別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	13,195	(単位:百万円)	(参考2)設備区別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ設備合計の合計の内訳)より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	14,541	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.044		④/①

(イ) その他の設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計		備 考
①取得固定資産価額	3,134,852	(単位:百万円)	設備区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設備管理運営費	305,362	(単位:百万円)	設備区別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	101,454	(単位:百万円)	設備区別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	203,908	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.065		④/①

VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

Ⅶ 光信号引込等設備に係る負担額

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1)光信号引込等設備維持負担額

a. (イ)当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されていないもの

① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,386 (単位:円/年)	「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥単芯区間-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥クロージャ内接続+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥電柱の単芯区間
②負担額	199 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

b. (イ)当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されていないもの

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,327 (単位:円/年)	「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥単芯区間-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥クロージャ内接続+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥電柱の単芯区間-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥キャビネット
②負担額	194 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

c. (ア)当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,330 (単位:円/年)	a.の①とb.の①についてキャビネット設置率(H25年度実績(キャビネット設置:5.2%、引き通し:94.8%))で加重して算定
②負担額	194 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

(2)光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	57 (単位:円/月)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額（1光信号引込等設備ごとに）

(1) 光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	16,814 (単位:円)	・平日設置の場合の取得固定資産価額
②未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	16,814 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用
ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	7,210 (単位:円)	
②撤去に要する費用	7,210 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ 当社が設置した光信号分岐端末回線收容キャビネット等を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	207 (単位:円)	
②撤去に要する費用	207 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

VII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

1. 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額(1回線ごと)

区 分	金 額 等	備 考
精算額	3,699 (単位:円)	「II 工事費 (19)屋内配線工事費」のウの(ア)のa. の(c)の③×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	83,488 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費(営業費・施設保全費・運用費)	842,930 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③減価償却費	359,020 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
④固定資産除却費	45,646 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	6.7 (単位:%)	①/(②+③+④)

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

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
				電力設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	881,978	0	881,978
		減価償却累計額	直接賦課	809,633	0	809,634
		正味価額	直接賦課	72,344	0	72,344
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	35,730	0	35,730
		減価償却累計額	直接賦課	33,656	0	33,657
		正味価額	直接賦課	2,073	0	2,073
	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	直接賦課	1,054,048	0	1,054,048	
	減価償却累計額	直接賦課	904,897	0	904,895	
	正味価額	直接賦課	149,153	0	149,153	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	8,700	0	8,700	
	減価償却累計額	直接賦課	7,553	0	7,551	
	正味価額	直接賦課	1,149	0	1,149	
電力設備	取得価額	直接賦課	319,509	319,509	0	
	減価償却累計額	直接賦課	253,626	253,625	0	
	正味価額	直接賦課	65,884	65,884	0	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	4,108	683	3,425	
	減価償却累計額	取得資産額比	3,150	524	2,627	
	正味価額	取得資産額比	957	159	798	
空中線設備	取得価額	直接賦課	20,168	0	20,168	
	減価償却累計額	直接賦課	16,607	0	16,607	
	正味価額	直接賦課	3,561	0	3,561	
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	直接賦課	192,508	0	192,508
		減価償却累計額	直接賦課	181,771	0	181,771
		正味価額	直接賦課	10,737	0	10,737
市外線路設備	取得価額	直接賦課	44,552	0	44,552	
	減価償却累計額	直接賦課	41,822	0	41,823	
	正味価額	直接賦課	2,729	0	2,729	
土木設備	取得価額	直接賦課	314,792	0	314,792	
	減価償却累計額	直接賦課	255,612	0	255,611	
	正味価額	直接賦課	59,181	0	59,181	
海底線路設備	取得価額	直接賦課	4,948	0	4,948	
	減価償却累計額	直接賦課	4,048	0	4,049	
	正味価額	直接賦課	899	0	899	
建物	取得価額	通信用建物に係るもの:直接賦課	544,182	26,245	517,937	
	減価償却累計額	通信用建物に係るもの:直接賦課	384,537	20,349	364,188	
	正味価額	上記以外のもの:取得資産額比	159,645	5,896	153,749	
構築物	取得価額	取得資産額比	38,989	4,099	34,890	
	減価償却累計額	取得資産額比	30,876	3,246	27,631	
	正味価額	取得資産額比	8,112	853	7,259	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	3,722	399	3,323	
	減価償却累計額	取得資産額比	2,634	286	2,350	
	正味価額	取得資産額比	1,086	113	973	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	558	69	489	
	減価償却累計額	取得資産額比	409	50	360	
	正味価額	取得資産額比	148	19	129	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	27,869	3,230	24,639	
	減価償却累計額	取得資産額比	20,836	2,419	18,419	
	正味価額	取得資産額比	7,031	811	6,220	
リース資産	取得価額	取得資産額比	489	58	431	
	減価償却累計額	取得資産額比	363	43	322	
	正味価額	取得資産額比	124	15	109	
土地	取得価額	通信用土地に係るもの:直接賦課	66,758	2,044	64,714	
	減価償却累計額	上記以外のもの:取得資産額比	0	0	0	
	正味価額	上記以外のもの:取得資産額比	66,758	2,044	64,714	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	5,693	611	5,082	
	減価償却累計額	取得資産額比	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比	5,693	611	5,082	
無形固定資産	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課	221,180	3,366	217,814	
	減価償却累計額	上記以外のもの:取得資産額比	194,105	2,112	191,994	
	正味価額	上記以外のもの:取得資産額比	27,074	1,254	25,820	
設備区分毎の固定資産合計			—	3,790,474	360,313	3,430,168
			—	3,146,136	282,654	2,863,489
			—	644,339	77,659	566,679

※ 資産は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)＜DSM-I・TCMを除く＞、端末系交換設備(データ)、
 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
 中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

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

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
			電力設備	その他
営業費	・取得資産額比	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	127,607	9,867	117,740
共通費	・支出額比	14,526	656	13,870
管理費	・支出額比	15,681	1,184	14,497
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	18,689	405	18,284
通信設備使用料	・取得資産額比	4,174	379	3,795
租税公課	・正味資産額比	12,094	799	11,295
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	101,454	13,195	88,259
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	11,134	1,251	9,883
(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	4,190	621	3,569
合計	—	305,362	27,736	277,626

※ 費用は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)〈DSM-I・TCMを除く〉、端末系交換設備(データ)、
 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
 中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

通信用建物・土地算定根拠
(NTT東日本)

目 次

I 年額料金の算定に係る比率	2
II 年額料金	
(1)土地に係る料金額	3
(2)通信用建物に係る料金額	33

I. 年額料金の算定に係る比率

(1) 設備管理運営費比率

(正味固定資産価額ベース・通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計)(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計	備 考
①取得固定資産価額	3,790,474	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
②減価償却累計額	3,146,135	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
③正味固定資産価額	644,339	①-②
④指定設備管理運営費	305,362	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑤固定資産税・都市計画税	8,986	
(再掲)⑥減価償却費	101,454	
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)	194,922	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.303	⑦/③

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

区 分	法定耐用年数	償却方法	償却率
通信用建物	38	定額法	0.027

II. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1	北海道	札幌西	16,566	44	2,673	8	17	9	1,445	72	1,551
2	北海道	札幌南	7,597	46	6,045	18	40	20	842	10	930
3	北海道	札幌1外	20,402	87	4,266	13	28	14	4,068	70	4,193
4	北海道	大通り2丁目	12,970	46	3,513	10	23	12	4,068	74	4,187
5	北海道	新琴似	5,131	15	2,925	9	19	10	753	▲29	762
6	北海道	篠路	2,011	8	4,032	12	26	13	581	▲45	587
7	北海道	札幌東	5,635	15	2,643	8	17	9	738	▲29	743
8	北海道	丘珠	4,713	17	3,695	11	24	12	741	▲25	763
9	北海道	東苗穂	9,222	8	860	3	6	3	55	▲8	59
10	北海道	札幌白石	4,024	18	4,578	14	30	15	971	▲17	1,013
11	北海道	札幌北郷	4,923	49	10,017	30	66	33	373	▲56	446
12	北海道	札幌豊平	9,703	76	7,853	23	51	26	874	▲30	944
13	北海道	札幌月寒	4,608	46	10,087	30	66	33	1,174	▲24	1,279
14	北海道	清田	3,560	19	5,234	16	34	17	540	▲136	471
15	北海道	真駒内	3,923	9	2,218	7	15	7	1,299	▲60	1,268
16	北海道	発寒	8,894	37	4,160	12	27	14	1,004	▲21	1,078
17	北海道	厚別	4,164	17	3,978	12	26	13	560	▲43	568
18	北海道	もみじ台	3,929	40	10,168	30	67	34	605	▲64	672
19	北海道	手稲	6,239	16	2,611	8	17	9	503	▲25	512
20	北海道	函館	9,266	11	1,220	4	8	4	351	▲33	334
21	北海道	函館松陰	4,451	24	5,381	16	35	18	763	▲58	774
22	北海道	函館北	4,428	19	4,192	13	27	14	517	▲32	539
23	北海道	桔梗	6,838	8	1,154	3	8	4	139	▲19	135
24	北海道	函館千歳	7,031	3	371	1	2	1	601	▲39	566
25	北海道	小樽2	17,214	88	5,125	15	34	17	304	▲39	331
26	北海道	旭川	17,185	53	3,068	9	20	10	285	▲21	303
27	北海道	旭川東光	6,672	31	4,698	14	31	16	316	▲30	347
28	北海道	春光	7,602	13	1,727	5	11	6	335	▲25	332
29	北海道	東鷹栖	1,059	4	3,331	10	22	11	195	▲24	214
30	北海道	永山	2,339	9	3,770	11	25	13	240	▲29	260
31	北海道	東旭川	1,555	4	2,459	7	16	8	216	▲25	222
32	北海道	旭川市外	10,227	3	258	1	2	1	255	▲8	251
33	北海道	旭川神楽	10,136	6	574	2	4	2	278	▲2	284
34	北海道	室蘭	12,191	22	1,765	5	12	6	214	▲14	223
35	北海道	新室西	3,274	31	9,493	28	62	32	222	▲78	266
36	北海道	釧路	25,525	113	4,435	13	29	15	358	▲58	357
37	北海道	釧路鳥取	4,890	20	4,081	12	27	14	236	▲36	253
38	北海道	釧路南	4,272	25	5,945	18	39	20	281	▲30	328
39	北海道	釧路武佐	3,833	17	4,344	13	28	14	189	▲23	221
40	北海道	愛国	4,095	36	8,693	26	57	29	310	▲53	369
41	北海道	帯広稲田	2,234	6	2,908	9	19	10	343	▲41	340
42	北海道	西帯広	1,303	3	2,182	7	14	7	279	▲23	284
43	北海道	白樺通り	5,005	53	10,649	32	70	35	319	▲58	398
44	北海道	帯広東	11,246	15	1,343	4	9	4	277	▲17	277
45	北海道	北海道北見	3,287	15	4,467	13	29	15	291	▲60	288
46	北海道	岩見沢	9,133	39	4,232	13	28	14	193	▲40	208
47	北海道	網走	3,553	4	1,117	3	7	4	228	▲62	180
48	北海道	留萌	8,393	23	2,747	8	18	9	100	▲38	97
49	北海道	苫小牧	18,038	270	14,977	45	98	50	224	▲104	313
50	北海道	苫小牧東	4,200	25	6,011	18	39	20	129	▲39	167
51	北海道	苫小牧西	8,329	38	4,569	14	30	15	264	▲41	282
52	北海道	勇払	1,123	8	7,268	22	48	24	92	▲43	143
53	北海道	稚内	9,950	19	1,919	6	13	6	225	▲37	213
54	北海道	稚内南	7,508	35	4,620	14	30	15	148	▲23	184
55	北海道	美唄	5,420	63	11,667	35	76	39	123	▲68	205
56	北海道	芦別	3,711	5	1,466	4	10	5	120	▲7	132
57	北海道	江別	6,957	59	8,426	25	55	28	427	▲82	453
58	北海道	札幌大麻	4,256	6	1,306	4	9	4	206	▲25	198
59	北海道	紋別	5,452	10	1,780	5	12	6	115	▲45	93
60	北海道	士別	10,774	4	394	1	3	1	124	▲30	99
61	北海道	名寄	5,054	8	1,490	4	10	5	165	▲18	166
62	北海道	根室	7,609	18	2,377	7	16	8	161	▲30	162
63	北海道	千歳	4,367	7	1,553	5	10	5	340	▲33	327
64	北海道	泉沢	1,397	12	8,269	25	54	27	259	▲61	304
65	北海道	滝川	9,303	28	2,966	9	19	10	128	▲38	128
66	北海道	砂川	4,686	23	4,967	15	33	16	181	▲50	195
67	北海道	石狩深川	7,909	188	23,790	71	156	79	176	▲144	338

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
68	北海道	富良野	4,415	18	3,985	12	26	13	203	▲ 29	225
69	北海道	恵庭	3,444	9	2,655	8	17	9	281	▲ 41	274
70	北海道	島松	1,435	4	2,757	8	18	9	281	▲ 14	302
71	北海道	北海道伊達	4,759	33	6,999	21	46	23	385	▲ 35	440
72	北海道	石狩広島	5,918	33	5,527	17	36	18	295	▲ 52	314
73	北海道	輪厚	524	8	15,842	47	104	53	834	▲ 87	951
74	北海道	石狩	17,008	43	2,543	8	17	8	34	▲ 20	47
75	北海道	当別	5,831	12	2,043	6	13	7	131	▲ 39	118
76	北海道	倶知安	4,369	5	1,209	4	8	4	233	▲ 13	236
77	北海道	岩内	9,948	118	11,851	35	78	39	112	▲ 77	187
78	北海道	余市	3,595	11	3,145	9	21	10	179	▲ 33	186
79	北海道	北海道栗山	4,271	14	3,327	10	22	11	151	▲ 18	176
80	北海道	門別富川	5,814	41	7,133	21	47	24	98	▲ 36	154
81	北海道	静内	7,251	20	2,773	8	18	9	104	▲ 117	22
82	北海道	浦河	3,961	26	6,662	20	44	22	195	▲ 53	228
83	北海道	木野	3,017	18	6,068	18	40	20	333	▲ 37	374
84	北海道	士幌	2,407	2	977	3	6	3	46	▲ 5	53
85	北海道	鹿追	3,332	5	1,620	5	11	5	44	▲ 8	57
86	北海道	新得	1,025	2	1,615	5	11	5	109	▲ 19	111
87	北海道	大樹	1,777	5	2,904	9	19	10	104	▲ 31	111
88	北海道	本別	4,153	21	5,001	15	33	17	242	▲ 38	269
89	北海道	足寄	2,624	10	3,766	11	25	12	115	▲ 24	139
90	北海道	釧路白糠	2,882	14	4,726	14	31	16	98	▲ 36	123
91	北海道	中標津	9,023	78	8,669	26	57	29	112	▲ 50	174
92	北海道	根室標津	6,815	18	2,582	8	17	9	60	▲ 20	74
93	北海道	札幌石山	2,240	9	3,817	11	25	13	508	▲ 46	511
94	北海道	川谷	1,152	11	9,123	27	60	30	610	▲ 73	654
95	北海道	東相の内	1,991	9	4,660	14	30	15	171	▲ 33	197
96	北海道	遠軽	4,091	13	3,221	10	21	11	206	▲ 44	204
97	北海道	幕別	1,068	2	2,151	6	14	7	135	▲ 16	146
98	北海道	南幌	1,120	2	1,777	5	12	6	109	▲ 19	113
99	北海道	簾舞	1,180	2	1,598	5	10	5	131	▲ 20	131
100	北海道	虻田	5,619	8	1,363	4	9	5	192	▲ 22	188
101	北海道	錦岡	680	14	20,774	62	136	69	380	▲ 128	519
102	北海道	美幌	3,145	13	3,997	12	26	13	172	▲ 33	190
103	北海道	岩見沢幌向	523	2	4,619	14	30	15	15	▲ 23	51
104	北海道	湯の川	3,837	30	7,845	23	51	26	390	▲ 85	405
105	北海道	神楽岡	2,886	11	3,721	11	24	12	322	▲ 26	343
106	北海道	本輪西	3,151	16	5,221	16	34	17	310	▲ 26	351
107	北海道	白鳥台	3,398	14	4,109	12	27	14	211	▲ 29	235
108	北海道	七重浜	1,833	5	2,673	8	17	9	436	▲ 65	405
109	北海道	上磯	1,093	3	3,193	10	21	11	302	▲ 34	310
110	北海道	函館大野	1,126	2	1,506	5	10	5	239	▲ 21	238
111	北海道	森	5,529	46	8,349	25	55	28	216	▲ 41	283
112	北海道	北海道八雲	8,221	5	562	2	4	2	299	▲ 34	273
113	北海道	苫小牧萩野	974	4	4,091	12	27	14	94	▲ 30	117
114	北海道	知内	570	4	6,952	21	45	23	316	▲ 34	371
115	北海道	長万部	3,229	12	3,587	11	23	12	126	▲ 41	131
116	北海道	旭川東川	572	2	3,956	12	26	13	357	▲ 19	389
117	北海道	音更	747	1	1,943	6	13	6	200	▲ 14	211
118	北海道	蘭越	642	5	8,478	25	55	28	148	▲ 54	202
119	北海道	鷹栖	992	2	2,441	7	16	8	156	▲ 12	175
120	北海道	桜ヶ岡	1,533	3	1,889	6	12	6	165	▲ 10	179
121	北海道	木古内	3,200	7	2,031	6	13	7	217	▲ 9	234
122	北海道	今金	2,997	5	1,609	5	11	5	176	▲ 34	163
123	北海道	白老	3,929	1	152	0	1	1	138	▲ 1	139
124	北海道	赤平	4,320	11	2,564	8	17	9	92	▲ 12	114
125	北海道	東神楽	1,662	5	2,797	8	18	9	106	▲ 14	127
126	北海道	美瑛	2,462	5	1,883	6	12	6	193	▲ 10	207
127	北海道	奈井江	996	2	1,650	5	11	5	117	▲ 21	117
128	北海道	上富良野	1,005	3	2,926	9	19	10	143	▲ 15	166
129	北海道	十勝池田	2,361	2	982	3	6	3	128	▲ 24	116
130	北海道	大栗毛	3,504	12	3,506	10	23	12	113	▲ 17	141
131	北海道	浦幌	1,231	4	3,110	9	20	10	80	▲ 16	103
132	北海道	西の里	780	21	27,133	81	178	90	1,044	▲ 172	1,221
133	北海道	石狩高岡	2,111	7	3,292	10	22	11	6	▲ 16	33
134	北海道	江差	3,575	12	3,260	10	21	11	293	▲ 57	278
135	北海道	旭岡	2,091	21	10,102	30	66	34	129	▲ 73	186
136	北海道	銭亀	2,390	3	1,151	3	8	4	60	▲ 11	64
137	北海道	羽幌	3,471	11	3,109	9	20	10	119	▲ 16	142

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
138	北海道	厚岸	4,162	13	3,159	9	21	10	100	▲ 19	121
139	北海道	北海道松前	733	1	1,189	4	8	4	863	▲ 6	873
140	北海道	鶴川	3,458	8	2,268	7	15	8	114	▲ 11	133
141	北海道	十勝清水	2,877	5	1,794	5	12	6	101	▲ 22	102
142	北海道	歌志内	1,335	1	908	3	6	3	34	▲ 5	41
143	北海道	花畔	1,113	2	1,883	6	12	6	183	▲ 23	184
144	北海道	松前福島	958	1	776	2	5	3	109	▲ 8	111
145	北海道	上の国	533	2	4,234	13	28	14	226	▲ 21	260
146	北海道	北檜山	1,291	2	1,306	4	9	4	177	▲ 21	173
147	北海道	古平	1,898	3	1,381	4	9	5	90	▲ 17	91
148	北海道	上砂川	420	1	2,794	8	18	9	74	▲ 14	95
149	北海道	上川	3,008	5	1,595	5	10	5	45	▲ 10	55
150	北海道	中富良野	706	5	6,962	21	46	23	131	▲ 34	187
151	北海道	増毛	2,221	3	1,240	4	8	4	107	▲ 20	103
152	北海道	早来	3,112	6	1,802	5	12	6	116	▲ 17	122
153	北海道	新冠	568	3	5,329	16	35	18	337	▲ 26	380
154	北海道	庶路	1,053	2	1,685	5	11	6	72	▲ 9	85
155	北海道	稀府	1,120	4	3,662	11	24	12	137	▲ 19	165
156	北海道	茂辺地	643	3	5,371	16	35	18	204	▲ 38	235
157	北海道	上士幌	1,111	20	17,633	53	115	59	219	▲ 89	357
158	北海道	定山溪	4,674	29	6,232	19	41	21	102	▲ 63	120
159	北海道	ニセコ	537	2	3,963	12	26	13	198	▲ 19	230
160	北海道	音別	560	1	1,668	5	11	6	139	▲ 8	153
161	北海道	空知太	1,527	10	6,715	20	44	22	112	▲ 41	157
162	北海道	喜茂別	557	1	2,522	8	17	8	118	▲ 11	140
163	北海道	京極	439	2	3,809	11	25	13	305	▲ 20	334
164	北海道	比布	595	3	5,567	17	36	18	201	▲ 28	244
165	北海道	伊達豊浦	786	6	8,247	25	54	27	309	▲ 42	373
166	北海道	絵鞆	1,682	23	13,834	41	91	46	115	▲ 74	219
167	北海道	登別	4,150	16	3,892	12	25	13	214	▲ 32	232
168	北海道	遠矢	1,218	8	6,241	19	41	21	121	▲ 31	171
169	北海道	女満別	481	1	2,867	9	19	10	233	▲ 35	236
170	北海道	熊石	1,376	4	2,672	8	17	9	203	▲ 13	224
171	北海道	瀬棚	557	2	3,121	9	20	10	163	▲ 17	185
172	北海道	中湧別	1,764	4	2,471	7	16	8	117	▲ 13	135
173	北海道	興部	4,054	12	2,912	9	19	10	51	▲ 20	69
174	北海道	えりも	1,418	5	3,856	12	25	13	306	▲ 19	337
175	北海道	西神楽	1,281	8	6,199	19	41	21	126	▲ 38	169
176	北海道	山部	616	3	4,951	15	32	16	96	▲ 28	131
177	北海道	大沼	439	1	3,124	9	20	10	222	▲ 16	245
178	北海道	江差乙部	449	2	3,476	10	23	12	291	▲ 17	319
179	北海道	久遠	592	2	2,649	8	17	9	112	▲ 14	132
180	北海道	仁木	715	3	4,623	14	30	15	340	▲ 23	376
181	北海道	妹背牛	451	3	5,603	17	37	19	191	▲ 40	224
182	北海道	深川沼田	375	1	3,574	11	23	12	242	▲ 18	270
183	北海道	幾寅	1,185	5	4,046	12	26	13	87	▲ 21	117
184	北海道	遠別	458	1	2,789	8	18	9	203	▲ 14	224
185	北海道	津別	470	3	6,704	20	44	22	222	▲ 33	275
186	北海道	小清水	602	3	5,712	17	37	19	201	▲ 28	246
187	北海道	訓子府	550	2	2,757	8	18	9	220	▲ 15	240
188	北海道	佐呂間	972	2	2,016	6	13	7	186	▲ 10	202
189	北海道	常呂	652	4	5,470	16	36	18	206	▲ 57	219
190	北海道	滝上	745	3	4,696	14	31	16	62	▲ 24	99
191	北海道	雄武	1,599	4	2,636	8	17	9	66	▲ 17	83
192	北海道	早来追分	840	4	5,138	15	34	17	255	▲ 26	295
193	北海道	平取	553	2	3,284	10	21	11	95	▲ 16	121
194	北海道	厚賀	579	2	3,558	11	23	12	170	▲ 19	197
195	北海道	あいの里	2,800	45	16,124	48	106	54	199	▲ 83	324
196	北海道	弟子屈	3,574	31	8,812	26	58	29	90	▲ 50	153
197	北海道	茶志内	1,429	9	6,341	19	42	21	31	▲ 31	82
198	北海道	日高町	500	2	3,426	10	22	11	98	▲ 17	124
199	北海道	稚内豊富	757	5	7,095	21	46	24	265	▲ 35	321
200	北海道	留辺蘂	1,861	9	5,025	15	33	17	110	▲ 85	90
201	北海道	朝里	2,837	11	3,991	12	26	13	390	▲ 37	404
202	北海道	銭函	854	3	3,615	11	24	12	236	▲ 165	118
203	北海道	オタモイ	1,335	8	5,800	17	38	19	126	▲ 32	168
204	北海道	岩見沢三笠	4,226	2	518	2	3	2	70	▲ 16	61
205	北海道	江部乙	1,166	2	1,844	6	12	6	38	▲ 11	51
206	北海道	音江	530	2	4,080	12	27	14	43	▲ 21	75
207	北海道	鷲別	1,785	6	3,450	10	23	11	254	▲ 20	278

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
208	北海道	登別東	1,777	9	4,797	14	31	16	162	▲ 33	190
209	北海道	七飯	779	0	302	1	2	1	353	▲ 2	355
210	北海道	南茅部	1,018	2	1,708	5	11	6	191	▲ 20	193
211	北海道	由仁	587	2	3,666	11	24	12	159	▲ 19	187
212	北海道	栗山長沼	918	2	1,953	6	13	6	144	▲ 9	160
213	北海道	新十津川	1,157	4	3,715	11	24	12	130	▲ 18	159
214	北海道	当麻	451	2	5,373	16	35	18	247	▲ 26	290
215	北海道	美深	6,313	9	1,489	4	10	5	34	▲ 7	46
216	北海道	北見枝幸	1,070	3	3,247	10	21	11	218	▲ 16	244
217	北海道	端野	524	5	8,665	26	57	29	442	▲ 56	498
218	北海道	虎杖浜	1,808	11	6,304	19	41	21	72	▲ 39	114
219	北海道	芽室	1,356	5	4,032	12	26	13	239	▲ 58	232
220	北海道	札内	1,230	7	5,695	17	37	19	291	▲ 41	323
221	北海道	阿寒	579	6	10,150	30	66	34	163	▲ 49	244
222	北海道	岩内前田	563	3	5,398	16	35	18	153	▲ 26	196
223	北海道	卯原内	564	3	5,827	17	38	19	63	▲ 30	107
224	北海道	生田原	716	3	3,922	12	26	13	62	▲ 19	94
225	北海道	登別温泉	5,568	23	4,135	12	27	14	132	▲ 34	151
226	北海道	夕張	5,177	69	13,271	40	87	44	44	▲ 73	142
227	北海道	花咲	1,154	8	6,659	20	44	22	24	▲ 33	77
228	北海道	有珠	1,316	4	3,339	10	22	11	89	▲ 17	115
229	北海道	栗沢	617	1	2,295	7	15	8	108	▲ 28	110
230	北海道	風連	534	1	2,486	7	16	8	97	▲ 22	106
231	北海道	広尾	3,104	2	522	2	3	2	91	▲ 3	95
232	北海道	霧多布	454	4	9,115	27	60	30	205	▲ 44	278
233	北海道	蘭島	1,030	4	3,478	10	23	12	79	▲ 20	104
234	北海道	月形	718	6	8,097	24	53	27	116	▲ 40	180
235	北海道	斜里	6,350	12	1,884	6	12	6	161	▲ 25	160
236	北海道	別海	452	2	3,576	11	23	12	218	▲ 18	246
237	北海道	和寒	641	2	3,343	10	22	11	170	▲ 18	195
238	青森	松森	6,707	50	7,397	22	48	25	557	▲ 117	535
239	青森	沖館	2,735	2	720	2	5	2	596	▲ 77	528
240	青森	青森荒川	2,897	12	4,144	12	27	14	438	▲ 82	409
241	青森	野内	996	5	4,793	14	31	16	305	▲ 57	309
242	青森	青森新城	4,403	18	4,015	12	26	13	147	▲ 39	159
243	青森	四ツ石	4,065	15	3,630	11	24	12	233	▲ 54	226
244	青森	東野内	4,135	47	11,278	34	74	37	139	▲ 61	223
245	青森	弘前	8,892	16	1,751	5	11	6	349	▲ 47	324
246	青森	弘前南	499	4	8,751	26	57	29	578	▲ 108	582
247	青森	弘前城東	4,288	67	15,706	47	103	52	200	▲ 90	312
248	青森	青森八戸	12,061	202	16,748	50	110	56	781	▲ 114	883
249	青森	八戸高館	3,340	35	10,428	31	68	35	591	▲ 127	598
250	青森	八戸港	3,251	39	11,882	36	78	39	257	▲ 94	316
251	青森	是川	2,192	7	3,326	10	22	11	259	▲ 50	252
252	青森	新尻内	3,256	59	18,215	54	119	60	391	▲ 136	488
253	青森	八戸NW3棟	12,061	202	16,748	50	110	56	544	▲ 134	626
254	青森	黒石	3,214	46	14,339	43	94	48	245	▲ 94	336
255	青森	五所川原	11,087	30	2,731	8	18	9	309	▲ 46	298
256	青森	十和田	12,105	119	9,837	29	64	33	211	▲ 78	259
257	青森	八戸三沢	3,583	5	1,376	4	9	5	381	▲ 31	368
258	青森	むつ	9,575	26	2,756	8	18	9	121	▲ 21	135
259	青森	青森大湊	2,463	1	255	1	2	1	36	▲ 5	35
260	青森	青森小湊	2,018	15	7,209	22	47	24	123	▲ 53	163
261	青森	蟹田	2,868	4	1,552	5	10	5	97	▲ 20	97
262	青森	鱒ヶ沢	5,071	84	16,588	50	109	55	210	▲ 111	313
263	青森	浪岡	3,334	6	1,852	6	12	6	121	▲ 20	125
264	青森	野辺地	12,184	106	8,668	26	57	29	143	▲ 63	192
265	青森	七戸	5,391	5	914	3	6	3	137	▲ 21	128
266	青森	六ヶ所	2,470	35	13,968	42	91	46	97	▲ 72	204
267	青森	三戸	4,673	21	4,545	14	30	15	198	▲ 55	202
268	青森	八戸階上	840	1	1,096	3	7	4	130	▲ 19	125
269	青森	八戸大館	327	5	16,787	50	110	56	1,366	▲ 245	1,337
270	青森	百石	1,409	8	5,478	16	36	18	214	▲ 46	238
271	青森	八戸下田	1,152	3	2,425	7	16	8	120	▲ 23	128
272	青森	青森大畑	1,218	4	3,159	9	21	10	114	▲ 33	121
273	青森	木造	2,055	3	1,496	4	10	5	138	▲ 22	135
274	青森	大浦	630	3	4,281	13	28	14	177	▲ 44	188
275	青森	弘前藤崎	1,612	11	6,933	21	45	23	145	▲ 50	184
276	青森	大鱒	5,081	11	2,162	6	14	7	163	▲ 34	156
277	青森	板柳	2,324	12	5,093	15	33	17	147	▲ 45	167

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
278	青森	金木	967	16	16,972	51	111	56	354	▲ 152	420
279	青森	六戸	1,650	18	11,211	34	73	37	138	▲ 71	211
280	青森	上北	1,195	3	2,500	7	16	8	123	▲ 28	126
281	青森	五戸	3,867	15	3,928	12	26	13	117	▲ 26	142
282	青森	今別	534	15	28,022	84	183	93	489	▲ 139	710
283	青森	陸奥常盤	411	3	6,236	19	41	21	223	▲ 58	246
284	青森	上市川	2,099	4	1,740	5	11	6	36	▲ 8	50
285	青森	陸奥横浜	594	8	14,184	42	93	47	134	▲ 77	239
286	青森	深浦	780	17	22,016	66	144	73	218	▲ 144	357
287	青森	弘前森田	1,237	5	3,845	11	25	13	78	▲ 27	100
288	青森	田舎館	1,315	8	5,955	18	39	20	67	▲ 40	104
289	青森	乙供	1,438	9	6,344	19	42	21	84	▲ 42	124
290	青森	天間林	2,812	10	3,471	10	23	12	46	▲ 21	70
291	青森	田子	585	14	23,526	70	154	78	342	▲ 178	466
292	青森	福地	480	4	9,196	27	60	31	297	▲ 69	346
293	青森	北金ヶ沢	554	13	23,608	71	155	78	209	▲ 140	373
294	青森	弘前新和	1,066	5	4,862	15	32	16	62	▲ 31	94
295	青森	高杉	1,047	2	2,105	6	14	7	71	▲ 20	78
296	青森	奥内	853	3	2,966	9	19	10	105	▲ 32	111
297	青森	新平賀	855	4	4,096	12	27	14	280	▲ 62	271
298	青森	八戸南郷	589	6	10,109	30	66	34	260	▲ 84	306
299	青森	長橋	1,291	4	3,337	10	22	11	48	▲ 24	67
300	青森	四和	1,599	10	6,115	18	40	20	35	▲ 34	79
301	青森	陸奥蓬田	487	7	15,211	45	100	50	116	▲ 95	216
302	青森	弘前柏	625	5	7,333	22	48	24	217	▲ 60	251
303	青森	車力	734	6	8,818	26	58	29	102	▲ 58	157
304	青森	小阿弥	1,629	8	5,029	15	33	17	39	▲ 30	74
305	青森	弘前中里	614	4	6,277	19	41	21	144	▲ 48	177
306	青森	市浦	629	3	5,416	16	35	18	95	▲ 41	123
307	青森	青森白糠	488	4	8,389	25	55	28	171	▲ 40	239
308	青森	上名久井	699	5	7,151	21	47	24	254	▲ 62	284
309	青森	諏訪平	815	12	14,386	43	94	48	359	▲ 111	433
310	青森	倉石	569	4	7,706	23	50	26	97	▲ 39	157
311	青森	青森新郷	715	6	7,806	23	51	26	115	▲ 40	175
312	青森	尾上	1,568	21	13,092	39	86	43	79	▲ 173	74
313	青森	小泊	597	4	6,045	18	40	20	286	▲ 66	298
314	青森	青森大間	371	5	12,521	37	82	42	215	▲ 62	314
315	青森	近川駅前	1,339	6	4,188	13	27	14	44	▲ 25	73
316	青森	千歳平	4,194	15	3,668	11	24	12	47	▲ 22	72
317	青森	弘前石川	804	11	13,668	41	89	45	310	▲ 105	380
318	青森	弘前鶴田	965	6	6,159	18	40	20	202	▲ 56	224
319	青森	弘前梅沢	1,988	6	3,144	9	21	10	37	▲ 22	55
320	青森	稲垣	616	5	8,235	25	54	27	97	▲ 54	149
321	青森	名川	664	5	7,179	21	47	24	212	▲ 36	268
322	青森	青森	6,385	62	9,656	29	63	32	451	▲ 114	461
323	青森	浅虫	1,328	6	4,331	13	28	14	280	▲ 62	273
324	青森	温湯	871	3	3,523	11	23	12	79	▲ 29	96
325	青森	浜三沢	1,067	3	2,958	9	19	10	54	▲ 16	76
326	青森	織笠	1,583	6	3,925	12	26	13	52	▲ 21	82
327	青森	国吉	803	10	12,583	38	82	42	142	▲ 80	224
328	青森	弘前相馬	506	7	14,414	43	94	48	234	▲ 104	315
329	青森	目屋	618	4	7,144	21	47	24	66	▲ 40	118
330	青森	陸奥川内	582	8	14,182	42	93	47	281	▲ 102	361
331	青森	佐井	549	3	5,871	18	38	19	132	▲ 35	172
332	岩手	盛岡2	9,389	50	5,373	16	35	18	785	▲ 59	795
333	岩手	盛岡仙北	2,892	2	586	2	4	2	1,372	▲ 65	1,315
334	岩手	盛岡上田	4,842	24	5,040	15	33	17	498	▲ 75	488
335	岩手	青山第二	5,800	124	21,403	64	140	71	388	▲ 146	517
336	岩手	盛岡飯岡	3,685	42	11,291	34	74	37	626	▲ 106	665
337	岩手	宮古2	6,212	90	14,516	43	95	48	406	▲ 72	520
338	岩手	大船渡	5,704	14	2,436	7	16	8	306	▲ 139	198
339	岩手	岩手水沢	7,750	41	5,255	16	34	17	338	▲ 112	293
340	岩手	花巻	10,219	173	16,887	50	111	56	280	▲ 164	333
341	岩手	新宮野目	1,559	30	19,055	57	125	63	358	▲ 126	477
342	岩手	北上	9,345	32	3,435	10	22	11	281	▲ 44	280
343	岩手	相去	3,809	57	14,906	45	98	49	294	▲ 121	365
344	岩手	久慈	8,024	50	6,210	19	41	21	315	▲ 64	332
345	岩手	遠野	10,470	63	6,057	18	40	20	251	▲ 67	262
346	岩手	一関	12,277	23	1,897	6	12	6	356	▲ 67	313
347	岩手	陸前高田	7,103	64	9,062	27	59	30	239	▲ 62	293

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
348	岩手	釜石	5,954	7	1,192	4	8	4	335	2	353
349	岩手	釜石上中島	8,382	94	11,162	33	73	37	552	▲ 56	639
350	岩手	江刺	5,832	8	1,328	4	9	4	202	▲ 35	184
351	岩手	二戸	7,266	55	7,610	23	50	25	245	▲ 69	274
352	岩手	新西根	3,132	18	5,755	17	38	19	179	▲ 54	199
353	岩手	千厩	4,116	18	4,408	13	29	15	354	▲ 52	359
354	岩手	宮古大野	596	3	4,747	14	31	16	272	▲ 40	293
355	岩手	盛岡太田	4,372	29	6,663	20	44	22	258	▲ 74	270
356	岩手	滝沢	4,058	23	5,592	17	37	19	263	▲ 44	292
357	岩手	藤根	952	4	4,555	14	30	15	173	▲ 31	201
358	岩手	赤荻	1,215	9	7,107	21	47	24	748	▲ 136	704
359	岩手	紫波	1,892	4	1,961	6	13	7	485	▲ 41	470
360	岩手	矢巾	1,428	11	7,550	23	49	25	613	▲ 69	641
361	岩手	広瀬	367	2	5,033	15	33	17	55	▲ 26	94
362	岩手	盛岡乙部	1,400	5	3,897	12	26	13	236	▲ 34	253
363	岩手	江釣子	1,104	3	2,467	7	16	8	171	▲ 24	178
364	岩手	雫石	789	2	2,261	7	15	8	233	▲ 43	220
365	岩手	岩手	4,834	83	17,219	51	113	57	264	▲ 117	368
366	岩手	石鳥谷	1,142	5	4,253	13	28	14	188	▲ 33	210
367	岩手	水沢西根	5,152	40	7,688	23	50	26	239	▲ 47	291
368	岩手	新平泉	539	3	5,427	16	36	18	287	▲ 51	306
369	岩手	岩泉	3,389	31	9,079	27	59	30	370	▲ 93	393
370	岩手	小鳥谷	476	6	13,225	40	87	44	279	▲ 88	362
371	岩手	摺沢	332	3	7,769	23	51	26	325	▲ 78	347
372	岩手	岩手川崎	531	6	11,820	35	77	39	100	▲ 65	186
373	岩手	水沢東山	796	3	4,307	13	28	14	162	▲ 31	186
374	岩手	津軽石	1,103	5	4,245	13	28	14	215	▲ 80	190
375	岩手	萩荘	1,161	5	4,393	13	29	15	390	▲ 61	386
376	岩手	花巻温泉	1,607	12	7,606	23	50	25	210	▲ 56	252
377	岩手	宮古山田	1,058	10	9,258	28	61	31	280	▲ 77	323
378	岩手	鶴住居	2,020	31	15,225	46	100	51	35	▲ 75	157
379	岩手	種市	578	6	9,536	29	62	32	451	▲ 84	490
380	岩手	釜石広田	483	2	4,429	13	29	15	217	▲ 21	253
381	岩手	金田一	1,261	14	10,750	32	70	36	288	▲ 82	344
382	岩手	洪民	1,110	6	5,542	17	36	18	238	▲ 57	252
383	岩手	好摩	444	6	14,266	43	93	47	449	▲ 95	537
384	岩手	水沢小山	563	6	10,197	30	67	34	173	▲ 63	241
385	岩手	胆沢	419	2	5,052	15	33	17	144	▲ 33	176
386	岩手	軽米	672	12	18,459	55	121	61	702	▲ 156	783
387	岩手	豊間根	753	7	8,786	26	58	29	340	▲ 44	409
388	岩手	住田	376	1	2,747	8	18	9	289	▲ 28	296
389	岩手	細浦	1,069	5	4,324	13	28	14	195	58	308
390	岩手	田老	1,412	36	25,763	77	169	85	35	▲ 129	237
391	岩手	岩手上郷	704	7	10,124	30	66	34	267	▲ 79	318
392	岩手	釜石平田	1,173	4	3,720	11	24	12	310	▲ 18	339
393	岩手	六原	1,501	8	5,391	16	35	18	73	▲ 26	116
394	岩手	三陸	1,692	35	20,413	61	134	68	50	▲ 73	240
395	岩手	綾里	598	8	14,011	42	92	46	203	▲ 75	308
396	岩手	宮古小川	549	4	7,032	21	46	23	124	▲ 45	169
397	岩手	普代	538	4	7,606	23	50	25	399	▲ 72	425
398	岩手	宮古八木	718	6	8,020	24	52	27	265	▲ 54	314
399	岩手	湯口	1,278	10	7,687	23	50	26	115	▲ 47	167
400	岩手	和賀	1,195	2	1,845	6	12	6	157	▲ 21	160
401	岩手	滝沢駅前	1,192	12	10,123	30	66	34	251	▲ 71	310
402	岩手	大槌	7,788	55	7,126	21	47	24	173	▲ 127	138
403	岩手	一戸	1,228	4	3,360	10	22	11	285	▲ 58	270
404	岩手	伊手	610	4	6,948	21	45	23	66	▲ 36	119
405	岩手	上平沢	1,432	6	4,312	13	28	14	161	▲ 29	187
406	岩手	盛岡東和	1,949	8	3,849	12	25	13	160	▲ 31	179
407	岩手	九戸	616	8	12,468	37	82	41	241	▲ 91	310
408	岩手	唐丹	634	11	17,862	53	117	59	339	▲ 89	479
409	岩手	小本	1,227	6	5,202	16	34	17	123	▲ 39	151
410	岩手	姉体	1,002	1	882	3	6	3	115	▲ 10	117
411	岩手	二子	2,847	4	1,359	4	9	5	173	▲ 23	168
412	岩手	水沢飯豊	1,404	3	2,387	7	16	8	96	▲ 19	108
413	岩手	盛岡西山	1,494	7	4,560	14	30	15	66	▲ 27	98
414	岩手	葛巻	634	8	12,919	39	85	43	300	▲ 126	341
415	岩手	平館	892	3	2,924	9	19	10	149	▲ 22	165
416	岩手	東八幡平	505	6	12,181	36	80	40	169	▲ 67	258
417	岩手	大迫	629	4	6,458	19	42	21	296	▲ 59	319

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1mあたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
418	岩手	金ヶ崎	855	3	3,631	11	24	12	257	▲ 32	272
419	岩手	前沢	1,004	2	2,384	7	16	8	311	▲ 28	314
420	岩手	衣川	573	2	4,053	12	27	13	213	▲ 33	232
421	岩手	花泉	433	6	12,961	39	85	43	637	▲ 148	656
422	岩手	宮守	627	5	7,205	22	47	24	397	▲ 62	428
423	岩手	安代	671	7	11,160	33	73	37	290	▲ 82	351
424	岩手	田山	550	4	7,049	21	46	23	180	▲ 52	218
425	岩手	湯田	730	3	4,268	13	28	14	112	▲ 36	131
426	岩手	室根	827	9	11,268	34	74	37	105	▲ 65	185
427	岩手	宮古新里	526	5	10,225	31	67	34	205	▲ 56	281
428	岩手	浄法寺	578	10	17,990	54	118	60	377	▲ 112	497
429	岩手	岩手大東	919	3	3,397	10	22	11	241	▲ 21	263
430	岩手	水沢藤沢	500	4	8,843	26	58	29	280	▲ 60	333
431	岩手	田野畑	540	5	9,108	27	60	30	176	▲ 45	248
432	岩手	宮古川井	681	7	10,530	31	69	35	98	▲ 54	179
433	宮城	仙台青葉通	42,368	272	6,411	19	42	21	3,211	22	3,315
434	宮城	仙台長町	6,590	243	36,868	110	241	122	865	▲ 242	1,096
435	宮城	台原	13,298	58	4,343	13	28	14	493	▲ 23	525
436	宮城	愛子	1,828	14	7,748	23	51	26	516	▲ 12	604
437	宮城	岩切	1,388	3	2,423	7	16	8	478	▲ 97	412
438	宮城	仙台高砂	2,341	9	3,980	12	26	13	1,050	80	1,181
439	宮城	鶴ヶ谷	7,339	21	2,849	9	19	9	509	▲ 15	531
440	宮城	苦竹料金	12,474	490	39,317	118	257	130	314	▲ 196	623
441	宮城	榴ヶ岡	7,642	113	14,751	44	97	49	525	▲ 282	433
442	宮城	南小泉	3,282	22	6,672	20	44	22	1,124	99	1,309
443	宮城	荒井	4,544	40	8,869	27	58	29	720	▲ 44	790
444	宮城	仙台中田	2,565	14	5,647	17	37	19	588	▲ 28	633
445	宮城	西多賀	4,612	30	6,503	19	43	22	476	▲ 35	525
446	宮城	仙台泉	4,538	169	37,264	111	244	124	770	▲ 204	1,045
447	宮城	野村	7,252	186	25,612	77	168	85	428	▲ 129	629
448	宮城	泉ヶ岳	6,252	34	5,375	16	35	18	68	▲ 30	107
449	宮城	門脇	7,700	133	17,235	52	113	57	91	▲ 84	229
450	宮城	塩釜	18,125	80	4,432	13	29	15	242	▲ 14	285
451	宮城	古川	16,053	37	2,277	7	15	8	359	▲ 18	371
452	宮城	気仙沼	19,694	141	7,143	21	47	24	126	▲ 35	183
453	宮城	仙南白石	11,342	83	7,323	22	48	24	141	▲ 51	184
454	宮城	名取	2,448	5	2,003	6	13	7	504	▲ 21	509
455	宮城	岩沼桜	4,934	14	2,800	8	18	9	572	▲ 3	604
456	宮城	仙南	6,727	34	5,074	15	33	17	205	▲ 32	238
457	宮城	村田	1,736	7	4,159	12	27	14	166	▲ 122	97
458	宮城	仙南船岡	2,041	57	27,732	83	182	92	415	▲ 140	632
459	宮城	利府	1,337	4	2,681	8	18	9	650	43	728
460	宮城	富谷	1,324	7	5,380	16	35	18	319	▲ 36	352
461	宮城	明石交換所	2,192	46	21,128	63	138	70	206	▲ 111	366
462	宮城	築館源光	8,677	90	10,372	31	68	34	176	▲ 66	243
463	宮城	迫	7,487	14	1,866	6	12	6	123	▲ 92	55
464	宮城	宮城河北	1,684	7	4,358	13	29	14	142	▲ 22	176
465	宮城	矢本	1,932	44	22,914	68	150	76	492	▲ 115	671
466	宮城	八木山	804	8	10,161	30	66	34	2,155	308	2,593
467	宮城	多賀城	2,872	38	13,067	39	86	43	738	▲ 65	841
468	宮城	仙台松島	4,399	11	2,420	7	16	8	177	▲ 20	188
469	宮城	七ヶ浜	3,264	57	17,335	52	113	58	18	▲ 86	155
470	宮城	栗駒	1,728	6	3,611	11	24	12	188	▲ 34	201
471	宮城	折立	2,735	12	4,330	13	28	14	367	5	427
472	宮城	三本木	1,416	5	3,598	11	24	12	229	▲ 28	248
473	宮城	仙台中山	1,871	21	11,177	33	73	37	987	▲ 57	1,073
474	宮城	大衡	3,964	26	6,566	20	43	22	158	▲ 37	206
475	宮城	中新田	2,005	6	3,219	10	21	11	256	▲ 35	263
476	宮城	亘理	1,530	6	3,822	11	25	13	401	28	478
477	宮城	石越	589	4	6,706	20	44	22	135	▲ 38	183
478	宮城	歌津	1,581	43	27,479	82	180	91	57	▲ 137	273
479	宮城	角田	6,099	20	3,221	10	21	11	172	▲ 34	180
480	宮城	鹿島台	1,421	8	5,460	16	36	18	268	▲ 33	305
481	宮城	生田	1,313	4	2,856	9	19	9	200	▲ 21	216
482	宮城	仙台今泉	2,341	9	3,997	12	26	13	490	▲ 21	520
483	宮城	仙南槻木	983	4	4,262	13	28	14	409	▲ 34	430
484	宮城	第2高館	2,379	11	4,704	14	31	16	236	▲ 24	273
485	宮城	古川中田	488	3	5,626	17	37	19	269	▲ 38	304
486	宮城	古川南郷	632	2	2,747	8	18	9	187	▲ 20	202
487	宮城	若柳	3,878	20	5,071	15	33	17	152	▲ 34	183

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
488	宮城	渡波	3,726	77	20,560	61	135	68	103	▲ 102	265
489	宮城	西古川	1,452	5	3,698	11	24	12	195	▲ 29	213
490	宮城	石巻階上	858	5	5,732	17	38	19	269	▲ 28	315
491	宮城	岡上	1,073	3	2,572	8	17	9	139	▲ 71	102
492	宮城	丸森	1,440	9	5,956	18	39	20	209	▲ 54	232
493	宮城	坂元	625	2	2,497	7	16	8	144	▲ 10	185
494	宮城	山下	2,095	26	12,489	37	82	41	165	▲ 49	276
495	宮城	大郷	1,573	4	2,778	8	18	9	133	▲ 14	154
496	宮城	古川小野田	779	8	10,391	31	68	34	198	▲ 66	265
497	宮城	古川松山	510	3	5,400	16	35	18	371	▲ 37	403
498	宮城	岩出山	1,367	5	3,329	10	22	11	184	▲ 33	194
499	宮城	涌谷	2,156	6	2,585	8	17	9	207	▲ 30	211
500	宮城	箕岳	750	4	5,893	18	39	20	117	▲ 29	165
501	宮城	田尻	634	4	6,049	18	40	20	469	▲ 64	483
502	宮城	小牛田	9,764	155	15,925	48	104	53	153	▲ 79	279
503	宮城	北浦駅前	1,157	2	1,569	5	10	5	112	▲ 11	121
504	宮城	寺崎	618	2	2,696	8	18	9	228	▲ 13	250
505	宮城	女川	9,481	72	7,625	23	50	25	78	▲ 60	116
506	宮城	志津川	4,408	54	12,211	37	80	41	222	▲ 181	199
507	宮城	本吉	317	2	6,201	19	41	21	508	▲ 30	559
508	宮城	唐桑	1,261	31	24,453	73	160	81	23	▲ 122	215
509	宮城	荒谷	750	9	11,771	35	77	39	173	▲ 63	261
510	宮城	芋沢	1,521	13	8,846	26	58	29	86	▲ 50	149
511	宮城	円田	1,688	7	4,151	12	27	14	103	▲ 25	131
512	宮城	色麻	768	6	8,258	25	54	27	146	▲ 50	202
513	宮城	古川鳴子	3,503	16	4,663	14	31	15	190	▲ 40	210
514	宮城	一迫	524	4	8,583	26	56	28	310	▲ 65	355
515	宮城	登米	1,563	7	4,290	13	28	14	196	▲ 26	225
516	宮城	古川南方	807	11	13,207	39	86	44	234	▲ 72	331
517	宮城	広淵	1,343	6	4,390	13	29	15	168	▲ 22	203
518	宮城	野蒜	1,878	13	6,880	21	45	23	18	▲ 34	73
519	宮城	遠刈田	1,386	7	5,088	15	33	17	139	▲ 39	165
520	宮城	高清水	570	6	10,952	33	72	36	418	▲ 75	484
521	宮城	金成	1,438	6	4,343	13	28	14	117	▲ 27	145
522	宮城	仙南北郷	1,065	4	3,397	10	22	11	117	▲ 17	143
523	宮城	古川宮崎	589	7	12,044	36	79	40	183	▲ 71	267
524	宮城	瀬峰	450	6	13,845	41	91	46	360	▲ 91	447
525	宮城	鶯沢	1,153	3	2,909	9	19	10	61	▲ 20	79
526	宮城	米谷	918	3	3,672	11	24	12	101	▲ 22	126
527	宮城	宮城河南	343	2	4,804	14	31	16	339	▲ 35	365
528	宮城	鳴瀬	1,092	4	3,650	11	24	12	194	▲ 16	225
529	宮城	作並	185	0	2,148	6	14	7	146	▲ 17	156
530	宮城	仙南川崎	1,134	8	7,372	22	48	24	175	▲ 50	219
531	宮城	仙南大内	729	5	7,337	22	48	24	140	▲ 53	181
532	宮城	牡鹿	3,219	19	5,799	17	38	19	56	▲ 57	73
533	宮城	石巻津山	1,074	4	3,449	10	23	11	98	▲ 19	123
534	宮城	古川新田	381	3	6,598	20	43	22	142	▲ 37	190
535	宮城	古川米山	512	5	9,789	29	64	32	195	▲ 52	268
536	宮城	石巻雄勝	2,118	15	7,158	21	47	24	17	▲ 35	74
537	宮城	石巻大島	332	1	4,142	12	27	14	243	▲ 20	276
538	秋田	新棟秋田	14,228	89	6,220	19	41	21	323	▲ 63	341
539	秋田	秋田大町	10,510	5	461	1	3	2	285	▲ 37	254
540	秋田	土崎	8,233	34	4,138	12	27	14	243	▲ 39	257
541	秋田	秋田仁井田	2,003	7	3,628	11	24	12	369	▲ 48	368
542	秋田	能代	12,378	21	1,671	5	11	6	130	▲ 28	124
543	秋田	東能代	1,540	9	5,770	17	38	19	182	▲ 36	220
544	秋田	横手	8,906	19	2,101	6	14	7	197	▲ 40	184
545	秋田	秋田大館	7,303	49	6,652	20	44	22	200	▲ 66	220
546	秋田	十二所	1,707	3	1,811	5	12	6	56	▲ 13	66
547	秋田	秋田本荘	10,555	21	1,999	6	13	7	213	▲ 53	186
548	秋田	男鹿	7,028	31	4,357	13	29	14	90	▲ 36	110
549	秋田	秋田湯沢	5,714	34	5,995	18	39	20	86	▲ 43	120
550	秋田	大曲	15,261	125	8,179	24	54	27	133	▲ 59	179
551	秋田	鹿角	11,037	22	1,969	6	13	7	188	▲ 39	175
552	秋田	大館鷹巣	9,720	16	1,648	5	11	5	144	▲ 19	146
553	秋田	五城目	3,241	29	8,952	27	59	30	141	▲ 60	197
554	秋田	秋田追分	939	2	1,884	6	12	6	230	▲ 59	195
555	秋田	天王	704	3	3,747	11	25	12	290	▲ 65	273
556	秋田	秋田大湯	629	2	3,283	10	21	11	335	▲ 16	361
557	秋田	仁賀保	1,362	9	6,338	19	41	21	141	▲ 58	164

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
558	秋田	象潟	1,558	5	3,216	10	21	11	286	▲ 57	271
559	秋田	横手神岡	1,089	3	2,584	8	17	9	109	▲ 25	118
560	秋田	角館	4,126	7	1,605	5	11	5	214	▲ 38	197
561	秋田	西馬音内	689	6	9,425	28	62	31	315	▲ 89	347
562	秋田	東成瀬	509	2	4,351	13	28	14	98	▲ 27	126
563	秋田	外旭川	2,836	24	8,530	25	56	28	243	▲ 74	278
564	秋田	釈迦内	4,068	11	2,811	8	18	9	89	▲ 20	104
565	秋田	太平	1,894	9	4,875	15	32	16	95	▲ 35	123
566	秋田	下浜	1,155	2	2,037	6	13	7	80	▲ 18	88
567	秋田	角間川	1,357	7	5,314	16	35	18	125	▲ 26	168
568	秋田	内小友	997	4	4,337	13	28	14	79	▲ 22	112
569	秋田	比内	1,676	10	6,154	18	40	20	226	▲ 48	256
570	秋田	合川	2,868	3	1,177	4	8	4	30	▲ 7	39
571	秋田	八郎潟	1,196	3	2,645	8	17	9	225	▲ 42	217
572	秋田	横手六郷	1,227	4	3,610	11	24	12	140	▲ 35	152
573	秋田	森岳	488	2	4,993	15	33	17	304	▲ 144	225
574	秋田	由利	855	2	2,675	8	18	9	130	▲ 25	140
575	秋田	稲川	561	8	14,210	42	93	47	264	▲ 90	356
576	秋田	横手雄勝	485	5	10,396	31	68	35	348	▲ 97	385
577	秋田	八竜	515	3	6,453	19	42	21	184	▲ 103	163
578	秋田	琴丘	588	1	1,139	3	7	4	140	▲ 7	147
579	秋田	刈和野	864	4	4,487	13	29	15	152	▲ 39	170
580	秋田	中仙	423	2	5,324	16	35	18	185	▲ 44	210
581	秋田	小坂	1,447	9	6,076	18	40	20	145	▲ 38	185
582	秋田	東由利	521	3	6,654	20	44	22	153	▲ 49	190
583	秋田	秋田太田	788	5	5,840	17	38	19	185	▲ 44	215
584	秋田	千畑	635	1	2,101	6	14	7	145	▲ 21	151
585	秋田	秋田井川	637	7	10,630	32	70	35	295	▲ 75	357
586	秋田	飯田川	1,575	4	2,288	7	15	8	174	▲ 77	127
587	秋田	若美	672	5	7,088	21	46	24	129	▲ 43	177
588	秋田	二ツ井	2,642	12	4,525	14	30	15	200	▲ 47	212
589	秋田	花岡	1,538	5	3,061	9	20	10	68	▲ 20	87
590	秋田	雄和	394	2	5,297	16	35	18	176	▲ 44	201
591	秋田	上小阿仁	461	2	5,072	15	33	17	171	▲ 25	211
592	秋田	八森	444	3	6,007	18	39	20	133	▲ 37	173
593	秋田	沢目	434	1	2,928	9	19	10	97	▲ 18	117
594	秋田	田沢湖	1,585	10	6,187	18	40	21	159	▲ 49	189
595	秋田	米内沢	1,185	4	3,257	10	21	11	158	▲ 28	172
596	秋田	秋田船越	1,468	7	5,035	15	33	17	148	▲ 42	171
597	秋田	秋田河辺	928	4	4,013	12	26	13	248	▲ 43	256
598	秋田	矢島	1,893	10	5,184	15	34	17	142	▲ 46	162
599	秋田	秋田北浦	1,765	3	1,868	6	12	6	79	▲ 22	81
600	秋田	金浦	853	11	12,634	38	83	42	250	▲ 95	318
601	秋田	八幡平	855	5	5,920	18	39	20	88	▲ 33	132
602	秋田	阿仁	688	5	6,674	20	44	22	122	▲ 42	166
603	秋田	横手神代	542	3	5,652	17	37	19	251	▲ 59	265
604	秋田	秋田脇本	2,904	3	1,097	3	7	4	55	▲ 12	57
605	秋田	由利院内	472	9	19,468	58	127	65	247	▲ 121	376
606	秋田	平鹿	1,052	2	2,142	6	14	7	117	▲ 31	113
607	秋田	雄物川	769	6	7,289	22	48	24	213	▲ 60	247
608	秋田	西目	377	2	4,829	14	32	16	385	▲ 63	384
609	秋田	増田	1,401	7	4,992	15	33	17	134	▲ 47	152
610	秋田	横手大森	611	6	9,708	29	64	32	252	▲ 79	298
611	秋田	秋田大内	613	2	3,443	10	23	11	274	▲ 32	286
612	秋田	秋田鳥海	1,492	12	7,843	23	51	26	90	▲ 43	147
613	秋田	西明寺	1,009	13	12,447	37	81	41	176	▲ 72	263
614	秋田	横手山内	524	9	16,779	50	110	56	210	▲ 107	319
615	秋田	須川	1,470	6	4,069	12	27	14	52	▲ 26	79
616	秋田	横手十文字	1,939	10	4,931	15	32	16	231	▲ 57	237
617	秋田	横手金沢	1,401	11	7,896	24	52	26	146	▲ 57	191
618	秋田	大館大湯	1,947	4	2,000	6	13	7	107	▲ 21	112
619	秋田	十和田南	1,486	3	2,309	7	15	8	149	▲ 18	161
620	秋田	早口	745	4	4,960	15	32	16	174	▲ 36	201
621	秋田	秋田道川	733	3	4,027	12	26	13	189	▲ 36	204
622	秋田	秋田協和	517	5	8,911	27	58	30	196	▲ 72	239
623	秋田	横手仙北	481	3	5,918	18	39	20	167	▲ 48	196
624	秋田	後三年	572	6	9,791	29	64	32	139	▲ 64	200
625	秋田	五里合	1,393	5	3,854	12	25	13	81	▲ 30	101
626	秋田	藤里	412	2	4,703	14	31	16	168	▲ 23	206
627	秋田	大雄	581	4	7,407	22	48	25	220	▲ 67	248

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
628	秋田	外小友	857	7	7,944	24	52	26	101	▲ 54	149
629	山形	山形	17,501	154	8,810	26	58	29	348	▲ 61	400
630	山形	山形金井	1,094	4	3,809	11	25	13	466	▲ 46	469
631	山形	山形十文字	1,257	4	2,980	9	20	10	252	▲ 33	258
632	山形	今塚	2,070	13	6,177	18	40	20	1,039	▲ 63	1,054
633	山形	あかねヶ丘	7,448	60	8,009	24	52	27	682	▲ 89	696
634	山形	米沢	13,366	132	9,852	29	64	33	231	▲ 68	289
635	山形	米沢窪田	1,176	5	4,412	13	29	15	180	▲ 31	206
636	山形	八幡原	5,282	21	4,017	12	26	13	65	▲ 29	87
637	山形	鶴岡	5,970	10	1,722	5	11	6	340	▲ 28	334
638	山形	酒田2	10,706	42	3,940	12	26	13	359	▲ 49	361
639	山形	酒田緑ヶ丘	2,399	27	11,214	34	73	37	265	▲ 70	339
640	山形	酒田高砂	7,001	72	10,231	31	67	34	79	▲ 59	152
641	山形	新庄	5,416	50	9,283	28	61	31	347	▲ 71	396
642	山形	寒河江	8,703	72	8,330	25	55	28	338	▲ 73	373
643	山形	山形上山	4,696	16	3,325	10	22	11	274	▲ 47	270
644	山形	村山	9,159	32	3,446	10	23	11	174	▲ 33	185
645	山形	長井	4,440	1	333	1	2	1	168	▲ 20	152
646	山形	天童	3,265	4	1,168	3	8	4	384	▲ 42	357
647	山形	高嶺	1,051	2	2,316	7	15	8	493	▲ 62	461
648	山形	神町	937	6	6,706	20	44	22	376	▲ 58	404
649	山形	東根	2,512	9	3,436	10	22	11	301	▲ 37	307
650	山形	尾花沢	2,100	8	3,811	11	25	13	327	▲ 50	326
651	山形	南陽	6,342	7	1,063	3	7	4	193	▲ 23	184
652	山形	河北	4,726	16	3,341	10	22	11	151	▲ 26	168
653	山形	山形朝日	1,874	15	8,233	25	54	27	162	▲ 53	215
654	山形	白鷹	1,881	4	2,143	6	14	7	187	▲ 22	192
655	山形	余目	3,516	8	2,201	7	14	7	130	▲ 18	140
656	山形	藤島	1,444	4	2,766	8	18	9	191	▲ 24	202
657	山形	酒田三川	683	1	1,426	4	9	5	183	▲ 11	190
658	山形	温海	3,158	2	670	2	4	2	397	▲ 42	363
659	山形	山形小国	1,547	5	3,526	11	23	12	204	▲ 31	219
660	山形	庄内朝日機械	550	3	6,199	19	41	21	94	▲ 35	140
661	山形	山形川西	3,351	6	1,661	5	11	6	257	▲ 29	250
662	山形	酒田水沢	1,191	6	5,366	16	35	18	70	▲ 32	107
663	山形	袖浦	1,246	5	3,890	12	25	13	103	▲ 25	128
664	山形	山形大江	1,588	16	9,788	29	64	32	284	▲ 70	339
665	山形	山辺	1,073	10	8,950	27	59	30	341	▲ 69	388
666	山形	山形中山	805	4	4,878	15	32	16	352	▲ 83	332
667	山形	南原	1,221	3	2,722	8	18	9	87	▲ 17	105
668	山形	宮内	2,371	4	1,735	5	11	6	221	▲ 25	218
669	山形	高島	2,031	5	2,670	8	17	9	312	▲ 31	315
670	山形	櫛引	1,015	2	2,053	6	13	7	134	▲ 13	147
671	山形	白岩	761	4	5,643	17	37	19	354	▲ 49	378
672	山形	山形西川	905	1	1,574	5	10	5	134	▲ 7	147
673	山形	糠野目	1,173	5	4,055	12	27	13	219	▲ 19	252
674	山形	米沢飯豊	346	2	4,870	15	32	16	172	▲ 38	197
675	山形	酒田羽黒	658	2	3,110	9	20	10	239	▲ 31	247
676	山形	本道寺	494	2	4,332	13	28	14	37	▲ 22	70
677	山形	山形平田	761	2	2,663	8	17	9	308	▲ 26	316
678	山形	酒田立川	705	5	7,465	22	49	25	190	▲ 49	237
679	山形	酒田松山	473	2	3,260	10	21	11	239	▲ 29	252
680	山形	酒田三瀬	609	1	2,141	6	14	7	87	▲ 18	96
681	山形	山形金山	1,185	4	3,718	11	24	12	88	▲ 25	110
682	山形	真室川	1,803	9	5,177	15	34	17	207	▲ 26	247
683	山形	中和田	435	2	4,592	14	30	15	170	▲ 38	191
684	山形	鼠ヶ関	916	5	5,650	17	37	19	107	▲ 41	139
685	山形	蔵王	1,843	4	2,191	7	14	7	192	▲ 29	191
686	山形	酒田大山	1,734	3	1,534	5	10	5	294	▲ 29	285
687	山形	湯野浜	1,476	22	14,815	44	97	49	157	▲ 83	264
688	山形	本楯	1,292	5	4,067	12	27	13	116	▲ 29	139
689	山形	泉田	1,376	3	2,390	7	16	8	100	▲ 19	112
690	山形	村山大久保	411	4	9,616	29	63	32	196	▲ 48	272
691	山形	山形白鳥	544	6	11,918	36	78	40	172	▲ 59	267
692	山形	山形東郷	1,055	8	7,213	22	47	24	91	▲ 44	140
693	山形	福原	667	3	4,148	12	27	14	123	▲ 20	156
694	山形	大石田	2,271	7	2,997	9	20	10	158	▲ 23	174
695	山形	鮭川	662	3	5,239	16	34	17	115	▲ 27	155
696	山形	古口	817	4	4,446	13	29	15	137	▲ 22	172
697	山形	遊佐	1,615	10	6,250	19	41	21	200	▲ 46	235

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
698	山形	吹浦	696	2	2,534	8	17	8	50	▲17	66
699	山形	酒田八幡	879	3	3,091	9	20	10	112	▲22	129
700	山形	舟形	624	3	4,873	15	32	16	185	▲34	214
701	山形	須田板	767	4	5,767	17	38	19	168	▲37	205
702	山形	山形玉野	557	2	4,030	12	26	13	80	▲20	111
703	山形	清水	511	2	3,833	11	25	13	102	▲19	132
704	福島	福島	14,500	53	3,628	11	24	12	357	▲34	370
705	福島	福島清水	2,259	20	8,844	26	58	29	585	▲45	653
706	福島	福島佐倉	1,285	7	5,276	16	35	18	395	▲26	438
707	福島	瀬上	2,618	5	1,853	6	12	6	483	▲10	497
708	福島	福島大森	4,255	18	4,290	13	28	14	432	▲22	465
709	福島	蓬萊	2,324	22	9,455	28	62	31	279	▲47	353
710	福島	飯坂	5,214	21	4,079	12	27	14	234	▲30	257
711	福島	福島花園	13,736	365	26,587	79	174	88	386	▲129	598
712	福島	会津若松	9,945	116	11,686	35	76	39	361	▲69	442
713	福島	東栄町分局	4,241	78	18,478	55	121	61	631	▲122	746
714	福島	福島郡山	31,323	429	13,707	41	90	45	1,283	▲60	1,399
715	福島	郡山芳賀	3,521	13	3,760	11	25	12	588	▲13	649
716	福島	笹川	2,631	24	9,171	27	60	30	605	▲46	676
717	福島	日和田	1,094	4	3,530	11	23	12	119	▲17	148
718	福島	喜久田	1,011	5	4,949	15	32	16	282	▲37	308
719	福島	大槻	1,910	12	6,521	19	43	22	599	▲33	650
720	福島	郡山守山	3,097	5	1,556	5	10	5	60	▲8	72
721	福島	磐梯熱海	1,389	5	3,711	11	24	12	108	▲18	137
722	福島	いわき	14,261	35	2,462	7	16	8	435	▲9	475
723	福島	小名浜	9,253	49	5,280	16	35	18	333	▲35	367
724	福島	勿来	4,254	13	3,066	9	20	10	285	▲49	373
725	福島	内郷	1,342	5	3,990	12	26	13	482	▲38	495
726	福島	好間	956	6	6,227	19	41	21	515	▲39	557
727	福島	草野	1,393	7	4,789	14	31	16	352	▲36	377
728	福島	いわき常磐	4,056	24	5,875	18	38	19	220	▲30	265
729	福島	四倉	2,890	16	5,503	16	36	18	381	▲44	407
730	福島	いわき若葉台	2,988	130	43,479	130	285	144	862	▲217	1,204
731	福島	いわき泉	1,216	4	3,406	10	22	11	497	▲32	508
732	福島	いわき玉川	1,720	2	1,410	4	9	5	367	▲4	389
733	福島	いわき窪田	4,218	35	8,411	25	55	28	370	▲33	445
734	福島	白河	9,219	5	561	2	4	2	288	▲9	287
735	福島	福島原町	4,535	69	15,182	45	99	50	244	▲75	363
736	福島	郡山須賀川	11,624	146	12,553	38	82	42	234	▲75	321
737	福島	喜多方	8,692	88	10,124	30	66	34	275	▲70	335
738	福島	福島相馬	3,039	34	11,053	33	72	37	489	▲81	550
739	福島	二本松	6,439	11	1,631	5	11	5	317	▲26	312
740	福島	福島藤田	1,036	3	3,103	9	20	10	280	▲16	303
741	福島	二本松本宮	4,641	16	3,511	10	23	12	228	▲28	245
742	福島	田島	4,306	19	4,433	13	29	15	329	▲44	342
743	福島	猪苗代	2,098	9	4,183	13	27	14	268	▲36	286
744	福島	会津若松坂下	2,850	5	1,719	5	11	6	369	▲13	378
745	福島	郡山西郷	4,070	30	7,337	22	48	24	262	▲43	313
746	福島	郡山石川	4,234	14	3,416	10	22	11	336	▲44	335
747	福島	三春	6,879	29	4,252	13	28	14	217	▲36	236
748	福島	磐城富岡	6,307	60	9,537	29	62	32	412	▲48	487
749	福島	浪江	2,199	8	3,481	10	23	12	717	▲197	959
750	福島	会津山口	1,419	14	9,871	30	65	33	306	▲49	385
751	福島	会津若松広田	1,189	3	2,164	6	14	7	186	▲22	191
752	福島	福島梁川	2,361	14	6,073	18	40	20	333	▲41	370
753	福島	保原	2,492	13	5,086	15	33	17	383	▲26	422
754	福島	江名	1,305	12	9,227	28	60	31	193	▲48	264
755	福島	福島川俣	3,003	15	5,095	15	33	17	214	▲29	250
756	福島	塙	465	2	3,642	11	24	12	522	▲52	517
757	福島	新地	690	6	8,351	25	55	28	386	▲44	450
758	福島	小高	1,002	3	2,660	8	17	9	495	▲135	664
759	福島	福島伊達	776	6	7,166	21	47	24	364	▲35	421
760	福島	桑折	1,613	8	5,232	16	34	17	373	▲27	413
761	福島	福島松川	1,437	2	1,400	4	9	5	236	▲7	247
762	福島	鏡石	1,471	7	4,646	14	30	15	285	▲24	320
763	福島	塩川	1,266	15	11,850	35	78	39	301	▲67	386
764	福島	棚倉	2,352	11	4,693	14	31	16	283	▲53	291
765	福島	郡山浅川	1,379	6	4,516	14	30	15	162	▲33	188
766	福島	福島鹿島	857	10	11,307	34	74	38	253	▲47	352
767	福島	柳津	5,703	10	1,755	5	11	6	78	▲15	85

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
768	福島	飯野	553	2	3,936	12	26	13	251	▲ 20	282
769	福島	磐梯	1,012	5	5,302	16	35	18	160	▲ 35	194
770	福島	霊山	1,007	5	4,531	14	30	15	184	▲ 29	214
771	福島	橋本	3,692	3	811	2	5	3	322	▲ 4	328
772	福島	泉崎	1,194	4	3,124	9	20	10	171	▲ 24	186
773	福島	大玉	1,090	6	5,141	15	34	17	181	▲ 31	216
774	福島	大林	1,354	20	14,557	44	95	48	265	▲ 96	356
775	福島	表郷	1,524	5	3,248	10	21	11	111	▲ 19	134
776	福島	郡山中島	1,360	4	3,098	9	20	10	106	▲ 20	125
777	福島	湖南	720	5	6,623	20	43	22	77	▲ 33	129
778	福島	白沢	1,172	6	4,997	15	33	17	110	▲ 24	151
779	福島	多田野	1,187	3	2,836	8	19	9	90	▲ 14	112
780	福島	古殿	615	1	1,311	4	9	4	239	▲ 26	230
781	福島	西会津	1,003	3	3,051	9	20	10	90	▲ 18	111
782	福島	北会津	1,344	4	2,764	8	18	9	113	▲ 17	131
783	福島	新鶴	744	5	7,113	21	47	24	204	▲ 38	258
784	福島	いわき広野	915	3	3,069	9	20	10	139	▲ 144	34
785	福島	久ノ浜	1,009	2	2,433	7	16	8	163	▲ 58	136
786	福島	船引	1,449	5	3,618	11	24	12	360	▲ 23	384
787	福島	鮫川	703	4	6,370	19	42	21	114	▲ 38	158
788	福島	福島東和	834	7	8,343	25	55	28	240	▲ 41	307
789	福島	郡山岩瀬	738	5	6,852	20	45	23	248	▲ 35	301
790	福島	川桁	1,645	4	2,670	8	17	9	93	▲ 17	110
791	福島	柳橋	890	6	7,238	22	47	24	129	▲ 36	186
792	福島	岩代	1,104	2	1,776	5	12	6	102	▲ 9	116
793	福島	郡山長沼	532	4	8,366	25	55	28	150	▲ 41	217
794	福島	会津若松下郷	903	9	10,101	30	66	34	214	▲ 50	294
795	福島	熱塩	556	5	8,547	26	56	28	97	▲ 47	160
796	福島	山都	680	3	3,914	12	26	13	154	▲ 26	179
797	福島	郡山東	1,521	2	1,250	4	8	4	106	▲ 11	111
798	福島	大信	1,191	4	3,115	9	20	10	171	▲ 25	185
799	福島	都路	752	4	5,754	17	38	19	72	▲ 36	110
800	福島	常葉	1,424	7	4,606	14	30	15	133	▲ 23	169
801	福島	檜葉	1,148	9	7,577	23	50	25	386	79	563
802	福島	庭坂	1,942	6	3,289	10	22	11	330	▲ 107	266
803	福島	沼之内	710	2	2,577	8	17	9	335	▲ 36	333
804	福島	いわき小川	1,236	5	3,741	11	24	12	241	▲ 26	262
805	福島	上遠野	1,025	11	10,315	31	68	34	305	▲ 59	379
806	福島	小作田	1,079	6	5,369	16	35	18	254	▲ 27	296
807	福島	原釜	686	1	816	2	5	3	216	▲ 12	214
808	福島	裏磐梯	411	19	46,426	139	304	154	988	▲ 422	1,163
809	福島	会津高田	1,172	11	9,726	29	64	32	264	▲ 71	318
810	福島	会津本郷	1,360	5	3,767	11	25	13	205	▲ 28	226
811	福島	郡山玉川	864	3	2,956	9	19	10	209	▲ 25	222
812	福島	小野新町	2,898	9	3,077	9	20	10	306	▲ 36	309
813	福島	大熊	1,065	5	4,946	15	32	16	437	107	607
814	福島	いわき双葉	1,421	6	4,027	12	26	13	225	▲ 20	256
815	福島	飯館	620	4	5,663	17	37	19	348	77	498
816	福島	天栄	644	8	11,891	36	78	39	183	▲ 59	277
817	福島	只見	514	5	9,441	28	62	31	306	▲ 67	360
818	福島	会津若松吾妻	898	4	4,417	13	29	15	52	▲ 22	87
819	福島	矢祭	409	2	4,937	15	32	16	383	▲ 51	395
820	福島	滝根	1,410	5	3,438	10	23	11	157	▲ 17	184
821	福島	大越	990	5	5,404	16	35	18	157	▲ 41	185
822	福島	郡山七郷	591	4	7,281	22	48	24	185	▲ 36	243
823	福島	移	751	5	7,018	21	46	23	148	▲ 35	203
824	茨城	水戸大町	7,405	37	4,940	15	32	16	606	▲ 81	588
825	茨城	茨城赤塚	3,854	23	6,055	18	40	20	589	▲ 111	556
826	茨城	水戸吉田	2,684	23	8,520	25	56	28	380	▲ 111	378
827	茨城	千波	6,664	53	7,991	24	52	27	642	▲ 118	627
828	茨城	多賀	8,988	34	3,818	11	25	13	386	▲ 52	383
829	茨城	久慈浜	4,035	11	2,827	8	18	9	401	▲ 39	397
830	茨城	日立別館	7,161	105	14,706	44	96	49	244	▲ 101	332
831	茨城	茨城日高	2,829	10	3,456	10	23	11	383	▲ 143	284
832	茨城	土浦	6,827	30	4,375	13	29	15	244	▲ 41	260
833	茨城	荒川沖	3,510	1	403	1	3	1	495	▲ 28	472
834	茨城	神立	4,550	5	1,144	3	7	4	259	▲ 26	247
835	茨城	石岡国府	2,034	10	5,129	15	34	17	419	▲ 71	414
836	茨城	下館別館	9,657	96	9,972	30	65	33	346	▲ 68	406
837	茨城	下館川島	1,308	12	9,242	28	60	31	281	▲ 60	340

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
838	茨城	結城	2,187	2	887	3	6	3	432	▲ 8	436
839	茨城	結城南	506	4	7,522	22	49	25	208	▲ 57	247
840	茨城	竜ヶ崎	6,614	49	7,397	22	48	25	159	▲ 48	206
841	茨城	土浦佐貫	1,431	11	7,514	22	49	25	158	▲ 35	219
842	茨城	那珂湊	4,304	57	13,340	40	87	44	299	▲ 119	351
843	茨城	阿字ヶ浦	757	10	13,453	40	88	45	442	▲ 133	482
844	茨城	下妻	4,536	59	12,992	39	85	43	278	▲ 92	353
845	茨城	水海道菅生	573	9	15,103	45	99	50	386	▲ 88	492
846	茨城	水海道別	6,004	197	32,843	98	215	109	347	▲ 181	588
847	茨城	茨城勝田	7,307	48	6,577	20	43	22	369	▲ 89	365
848	茨城	高萩	5,742	22	3,751	11	25	12	208	▲ 44	212
849	茨城	北茨城	14,938	179	11,957	36	78	40	186	▲ 85	255
850	茨城	取手	4,152	22	5,266	16	34	17	503	▲ 162	408
851	茨城	茨城岩井	4,916	13	2,629	8	17	9	175	▲ 19	190
852	茨城	土浦牛久	2,517	13	5,291	16	35	18	789	▲ 75	783
853	茨城	つくば	14,314	33	2,300	7	15	8	1,475	▲ 53	1,452
854	茨城	大穂	1,358	16	11,840	35	77	39	673	▲ 104	720
855	茨城	桜	1,021	7	6,988	21	46	23	212	▲ 49	253
856	茨城	つくば北	2,139	5	2,364	7	15	8	161	▲ 19	172
857	茨城	筑波山	473	8	16,059	48	105	53	287	▲ 110	383
858	茨城	吉沼	2,834	12	4,251	13	28	14	101	▲ 31	125
859	茨城	筑波谷田部	2,737	24	8,610	26	56	29	357	▲ 49	419
860	茨城	土浦豊里	673	9	13,468	40	88	45	378	▲ 104	447
861	茨城	大洗	2,396	18	7,579	23	50	25	463	▲ 97	464
862	茨城	友部	2,575	10	4,068	12	27	13	397	▲ 61	388
863	茨城	茨城東海	1,532	3	2,031	6	13	7	591	▲ 14	603
864	茨城	那珂	2,882	7	2,454	7	16	8	374	▲ 34	371
865	茨城	常陸大宮	4,244	19	4,400	13	29	15	392	▲ 74	375
866	茨城	金砂郷	942	3	3,535	11	23	12	149	▲ 16	179
867	茨城	十王	1,117	4	3,982	12	26	13	345	▲ 25	371
868	茨城	常陸鹿島	5,061	261	51,510	154	337	171	268	▲ 265	665
869	茨城	神栖	5,807	230	39,679	119	260	132	276	▲ 205	582
870	茨城	茨城萩原	4,486	73	16,217	48	106	54	188	▲ 100	296
871	茨城	潮来延方	5,616	119	21,179	63	139	70	249	▲ 70	451
872	茨城	美浦	599	4	7,148	21	47	24	186	▲ 36	242
873	茨城	谷和原	577	6	10,521	31	69	35	417	▲ 33	519
874	茨城	守谷清水	2,630	74	28,105	84	184	93	572	▲ 153	780
875	茨城	古河2	2,030	4	1,756	5	11	6	641	▲ 21	642
876	茨城	古河旭	4,628	163	35,231	105	231	117	1,014	▲ 184	1,283
877	茨城	総和2	985	5	4,895	15	32	16	299	▲ 37	325
878	茨城	古河南	1,211	8	6,311	19	41	21	368	▲ 39	410
879	茨城	茨城境	3,379	43	12,588	38	82	42	315	▲ 71	406
880	茨城	石岡東	2,625	42	16,105	48	105	53	316	▲ 111	411
881	茨城	石岡	4,887	234	47,805	143	313	159	294	▲ 266	643
882	茨城	常陸太田別館	2,953	18	6,009	18	39	20	328	▲ 62	343
883	茨城	羽島	1,494	8	5,267	16	34	17	268	▲ 48	287
884	茨城	千葉若松	1,133	10	9,090	27	59	30	99	▲ 61	154
885	茨城	矢田部	2,394	16	6,852	20	45	23	229	▲ 42	275
886	茨城	阿見	2,696	7	2,531	8	17	8	351	▲ 28	356
887	茨城	高場	2,406	11	4,421	13	29	15	385	▲ 39	403
888	茨城	笠間	4,537	37	8,184	24	54	27	349	▲ 54	400
889	茨城	稲戸井	2,344	24	10,051	30	66	33	510	▲ 76	563
890	茨城	茨城	2,093	8	3,773	11	25	13	299	▲ 54	294
891	茨城	茨城岩瀬	2,442	9	3,827	11	25	13	274	▲ 34	289
892	茨城	大子	3,396	61	17,892	53	117	59	170	▲ 110	289
893	茨城	鉾田	2,931	27	9,349	28	61	31	145	▲ 140	125
894	茨城	江戸崎	1,529	11	7,064	21	46	23	130	▲ 41	179
895	茨城	伊奈	794	11	13,761	41	90	46	289	▲ 93	373
896	茨城	藤代蔵前	3,912	58	14,936	45	98	50	418	▲ 97	514
897	茨城	奥野	1,259	4	3,319	10	22	11	148	▲ 28	163
898	茨城	牛堀	455	11	23,492	70	154	78	294	▲ 154	442
899	茨城	阿見南	1,356	3	2,228	7	15	7	130	▲ 23	136
900	茨城	茨城東	1,237	4	3,327	10	22	11	68	▲ 24	87
901	茨城	総和	985	5	4,895	15	32	16	299	▲ 37	325
902	茨城	岡田	1,350	9	6,793	20	44	23	196	▲ 36	247
903	茨城	関城	1,406	3	2,371	7	16	8	121	▲ 14	138
904	茨城	茨城協和	765	5	6,959	21	46	23	486	▲ 83	493
905	茨城	利根	1,419	7	4,846	14	32	16	117	▲ 37	142
906	茨城	いばらき旭	941	3	2,679	8	18	9	104	▲ 33	106
907	茨城	常澄	1,667	12	7,280	22	48	24	204	▲ 55	243

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
908	茨城	内原	448	2	4,291	13	28	14	956	▲ 55	956
909	茨城	石岡大野	1,000	5	4,565	14	30	15	160	▲ 35	184
910	茨城	荃崎	1,382	10	7,184	21	47	24	175	▲ 49	218
911	茨城	新利根	1,045	3	3,095	9	20	10	101	▲ 27	113
912	茨城	岩間	1,186	4	3,120	9	20	10	333	▲ 48	324
913	茨城	八郷	1,846	4	2,206	7	14	7	119	▲ 21	126
914	茨城	茨城鳥栖	1,012	6	5,540	17	36	18	71	▲ 32	110
915	茨城	涸沼	1,241	9	6,894	21	45	23	134	▲ 40	183
916	茨城	瓜連	373	3	8,845	26	58	29	461	▲ 57	517
917	茨城	茨城北浦	1,126	2	2,207	7	14	7	62	▲ 19	71
918	茨城	茨城玉造	1,389	3	2,382	7	16	8	102	▲ 73	60
919	茨城	常北	873	7	7,492	22	49	25	311	▲ 100	307
920	茨城	岡郷	1,040	4	3,456	10	23	11	164	▲ 24	184
921	茨城	五霞	1,417	8	5,841	17	38	19	163	▲ 36	201
922	茨城	茨城八千代	1,203	5	4,290	13	28	14	275	▲ 42	288
923	茨城	大洋	1,059	3	3,248	10	21	11	89	▲ 21	110
924	茨城	茨城土浦	7,357	8	1,095	3	7	4	244	▲ 24	234
925	茨城	波崎	1,212	3	2,599	8	17	9	247	▲ 39	242
926	茨城	茨城出島	1,295	7	5,120	15	34	17	99	▲ 34	131
927	茨城	沖宿	908	4	4,738	14	31	16	101	▲ 29	133
928	茨城	潮来	2,786	14	5,052	15	33	17	210	▲ 58	217
929	茨城	明野	1,691	9	5,375	16	35	18	109	▲ 27	151
930	茨城	真壁	1,880	5	2,818	8	18	9	221	▲ 30	226
931	茨城	茨城千代田	1,177	5	4,660	14	30	15	302	▲ 45	316
932	茨城	茨城大津	2,556	10	4,107	12	27	14	312	▲ 62	303
933	茨城	茨城稲田	1,497	4	2,687	8	18	9	169	▲ 34	170
934	茨城	七郷	1,144	10	8,840	26	58	29	152	▲ 51	214
935	茨城	桂	2,778	1	390	1	3	1	26	▲ 5	26
936	茨城	土浦河内	1,367	4	2,578	8	17	9	121	▲ 32	123
937	茨城	美野里	1,293	4	2,755	8	18	9	171	▲ 31	175
938	茨城	新治	1,312	9	6,856	20	45	23	143	▲ 32	199
939	茨城	茨城麻生	1,354	8	5,629	17	37	19	170	▲ 56	187
940	茨城	飯富	1,586	7	4,599	14	30	15	194	▲ 44	209
941	茨城	国田	1,072	6	5,810	17	38	19	179	▲ 41	212
942	茨城	菅原	1,064	11	10,315	31	68	34	146	▲ 56	223
943	茨城	行方	1,116	7	6,203	19	41	21	68	▲ 39	110
944	茨城	蔵川	1,009	7	6,544	20	43	22	75	▲ 44	116
945	茨城	出島東	1,166	6	4,798	14	31	16	118	▲ 34	145
946	茨城	小幡	1,374	6	4,383	13	29	15	65	▲ 27	95
947	茨城	雨引	1,203	5	3,875	12	25	13	217	▲ 31	236
948	茨城	八俣	1,449	6	3,835	11	25	13	90	▲ 21	118
949	茨城	猿島	1,264	7	5,166	15	34	17	103	▲ 26	143
950	茨城	御前山	479	4	8,217	25	54	27	115	▲ 41	180
951	茨城	茨城三和	411	4	8,664	26	57	29	759	▲ 76	795
952	茨城	沓掛	1,692	10	6,150	18	40	20	124	▲ 36	166
953	茨城	いばらき小川	2,578	13	5,075	15	33	17	221	▲ 45	241
954	茨城	山方	487	7	14,320	43	94	48	155	▲ 72	268
955	茨城	水府	501	4	7,399	22	48	25	76	▲ 37	134
956	茨城	茨城桜川	1,172	2	2,085	6	14	7	82	▲ 19	90
957	茨城	石下	3,750	13	3,591	11	24	12	202	▲ 36	213
958	茨城	茨城美和	607	10	15,802	47	103	52	168	▲ 89	281
959	栃木	宇都宮	12,067	26	2,128	6	14	7	765	▲ 76	716
960	栃木	宇都宮平出	19,820	30	1,495	4	10	5	332	▲ 41	310
961	栃木	道場宿	2,071	7	3,619	11	24	12	329	▲ 42	334
962	栃木	瑞穂野	1,600	3	2,161	6	14	7	240	▲ 26	241
963	栃木	徳次郎	633	4	6,106	18	40	20	549	▲ 76	551
964	栃木	砥上	6,691	99	14,819	44	97	49	517	▲ 101	606
965	栃木	江曾島	4,045	14	3,577	11	23	12	850	▲ 62	834
966	栃木	雀宮	3,009	25	8,314	25	54	28	835	▲ 100	842
967	栃木	足利	6,614	14	2,070	6	14	7	393	▲ 58	362
968	栃木	足利相生	4,483	24	5,395	16	35	18	521	▲ 76	514
969	栃木	足利西	2,895	8	2,664	8	17	9	369	▲ 50	353
970	栃木	足利南	2,298	7	3,134	9	21	10	571	▲ 59	552
971	栃木	栃木	9,568	145	15,164	45	99	50	335	▲ 113	416
972	栃木	栃木北	2,776	25	9,090	27	59	30	300	▲ 59	475
973	栃木	佐野	8,313	79	9,490	28	62	31	275	▲ 73	323
974	栃木	鹿沼	9,028	80	8,913	27	58	30	301	▲ 65	351
975	栃木	北犬飼	1,310	10	7,434	22	49	25	244	▲ 47	293
976	栃木	日光	3,838	46	11,963	36	78	40	323	▲ 89	388
977	栃木	今市	7,596	37	4,811	14	31	16	223	▲ 48	236

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
978	栃木	栃木小山	7,953	99	12,464	37	82	41	787	▲ 91	856
979	栃木	雨ヶ谷	6,676	85	12,721	38	83	42	365	▲ 77	451
980	栃木	延島	2,356	9	4,024	12	26	13	184	▲ 50	285
981	栃木	真岡	8,490	20	2,355	7	15	8	298	▲ 45	283
982	栃木	大田原2	12,776	52	4,105	12	27	14	241	▲ 44	250
983	栃木	矢板	4,805	126	26,230	78	172	87	470	▲ 190	617
984	栃木	黒磯	3,992	37	9,157	27	60	30	367	▲ 70	414
985	栃木	上三川	1,122	6	5,278	16	35	18	526	▲ 56	539
986	栃木	栃木河内	2,499	17	6,765	20	44	22	549	▲ 65	570
987	栃木	栃木芳賀	1,579	9	5,563	17	36	18	345	▲ 63	353
988	栃木	栃木壬生2	675	5	7,602	23	50	25	1,836	▲ 135	1,799
989	栃木	石橋	6,248	166	26,627	80	174	88	477	▲ 158	661
990	栃木	栃木小金井	1,743	29	16,683	50	109	55	548	▲ 95	667
991	栃木	新野木	3,619	95	26,263	79	172	87	431	▲ 94	675
992	栃木	栃木大平	1,002	5	4,731	14	31	16	417	▲ 65	413
993	栃木	岩舟	1,471	4	2,517	8	16	8	293	▲ 44	281
994	栃木	鬼怒川川治	3,866	9	2,393	7	16	8	220	▲ 40	211
995	栃木	宝積寺	1,495	6	3,951	12	26	13	538	▲ 41	548
996	栃木	栃木烏山	5,466	41	7,423	22	49	25	215	▲ 65	246
997	栃木	西那須野2	3,953	23	5,765	17	38	19	416	▲ 65	425
998	栃木	田沼	2,518	4	1,751	5	11	6	385	▲ 43	364
999	栃木	益子	1,118	6	4,968	15	33	16	398	▲ 80	382
1000	栃木	間々田	2,652	9	3,561	11	23	12	379	▲ 47	378
1001	栃木	栃木城山	1,661	8	4,808	14	31	16	434	▲ 24	471
1002	栃木	南犬飼	1,328	8	5,705	17	37	19	431	▲ 59	445
1003	栃木	氏家別	3,202	25	7,866	24	51	26	446	▲ 84	463
1004	栃木	葛生2	2,425	9	3,840	11	25	13	294	▲ 12	355
1005	栃木	赤見	1,049	1	1,080	3	7	4	275	▲ 34	255
1006	栃木	薬師寺	1,149	6	4,945	15	32	16	170	▲ 29	204
1007	栃木	小山西	2,146	6	2,873	9	19	10	150	▲ 15	173
1008	栃木	卒島	1,298	8	6,386	19	42	21	258	▲ 31	309
1009	栃木	栃木富田	1,089	8	7,184	21	47	24	306	▲ 61	337
1010	栃木	栃木藤岡2	1,714	5	2,993	9	20	10	313	▲ 54	298
1011	栃木	栃木田原	1,122	5	4,286	13	28	14	193	▲ 31	217
1012	栃木	栃木西方	1,896	5	2,679	8	18	9	162	▲ 18	179
1013	栃木	上河内	1,215	7	6,063	18	40	20	212	▲ 47	243
1014	栃木	野崎	1,251	8	6,523	19	43	22	224	▲ 50	258
1015	栃木	佐久山	1,579	4	2,608	8	17	9	134	▲ 20	148
1016	栃木	片岡	1,505	10	6,938	21	45	23	235	▲ 60	264
1017	栃木	東那須野	1,637	13	8,085	24	53	27	262	▲ 56	310
1018	栃木	栃木梅沢	1,151	6	5,197	16	34	17	148	▲ 28	187
1019	栃木	楡木	1,504	10	6,350	19	42	21	152	▲ 39	195
1020	栃木	栃木大沢	1,635	11	6,777	20	44	22	194	▲ 42	238
1021	栃木	伊王野2	1,633	11	6,944	21	45	23	123	▲ 47	165
1022	栃木	喜連川	1,439	3	2,364	7	15	8	236	▲ 27	239
1023	栃木	馬頭	1,443	8	5,601	17	37	19	194	▲ 44	223
1024	栃木	黒羽	3,835	6	1,540	5	10	5	75	▲ 14	81
1025	栃木	黒田原	1,123	4	3,608	11	24	12	227	▲ 39	235
1026	栃木	栃木二宮	1,492	3	2,263	7	15	8	294	▲ 36	288
1027	栃木	市貝	1,372	7	4,854	15	32	16	279	▲ 44	298
1028	栃木	南那須	2,037	7	3,490	10	23	12	209	▲ 36	218
1029	栃木	文挟	1,360	8	6,176	18	40	20	115	▲ 34	159
1030	栃木	栃木粟野	1,796	11	5,868	18	38	19	296	▲ 57	314
1031	栃木	玉生	1,186	7	5,853	17	38	19	238	▲ 50	262
1032	栃木	熟田	1,191	5	3,898	12	26	13	111	▲ 26	136
1033	栃木	栃木小川	628	5	7,673	23	50	25	440	▲ 53	485
1034	栃木	塩原2	4,066	23	5,740	17	38	19	224	▲ 58	240
1035	栃木	関谷	3,002	9	2,902	9	19	10	197	▲ 33	202
1036	栃木	栃木茂木	1,984	10	5,070	15	33	17	278	▲ 59	284
1037	栃木	湯津上	559	3	5,881	18	38	20	244	▲ 38	282
1038	栃木	足尾交換局2	495	4	8,729	26	57	29	250	▲ 54	308
1039	栃木	栃木水橋	1,170	3	2,737	8	18	9	145	▲ 15	165
1040	栃木	船生	1,147	3	2,575	8	17	9	132	▲ 20	146
1041	栃木	栃木大宮	1,091	7	6,329	19	41	21	121	▲ 39	163
1042	栃木	川治	1,265	4	3,079	9	20	10	147	▲ 23	163
1043	栃木	栃木2	9,568	145	15,164	45	99	50	335	▲ 113	416
1044	栃木	那須横沢	2,822	17	5,907	18	39	20	85	▲ 41	121
1045	栃木	那須	6,408	2	363	1	2	1	111	▲ 12	103
1046	栃木	那須大沢	1,559	4	2,410	7	16	8	65	▲ 12	84
1047	栃木	南摩	634	4	6,542	20	43	22	387	▲ 33	439

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1048	群馬	前橋	10,782	45	4,182	12	27	14	664	▲ 65	652
1049	群馬	野中別	3,784	55	14,471	43	95	48	853	▲ 179	860
1050	群馬	前橋元総社	15,180	34	2,251	7	15	7	562	▲ 55	536
1051	群馬	佐島	1,281	6	4,650	14	30	15	421	▲ 70	410
1052	群馬	前橋芳賀	2,240	16	7,024	21	46	23	208	▲ 57	241
1053	群馬	国領	7,710	37	4,782	14	31	16	504	▲ 94	471
1054	群馬	群馬高崎	21,972	4	182	1	1	1	485	▲ 50	438
1055	群馬	高崎支店別1	21,972	4	182	1	1	1	485	▲ 50	438
1056	群馬	高崎問屋町	9,412	102	10,791	32	71	36	488	▲ 81	546
1057	群馬	倉賀野	2,913	12	4,042	12	26	13	750	▲ 51	750
1058	群馬	大類	1,674	20	11,666	35	76	39	1,044	▲ 153	1,041
1059	群馬	群馬長野	946	7	6,912	21	45	23	945	▲ 122	912
1060	群馬	桐生錦町	14,730	101	6,874	21	45	23	229	▲ 78	240
1061	群馬	桐生相生	5,190	82	15,746	47	103	52	497	▲ 127	572
1062	群馬	伊勢崎	14,719	131	8,909	27	58	30	394	▲ 73	436
1063	群馬	豊受	1,334	4	3,255	10	21	11	353	▲ 56	339
1064	群馬	群馬太田	3,927	21	5,425	16	36	18	842	▲ 39	873
1065	群馬	太田九合	11,827	134	11,298	34	74	37	733	▲ 56	822
1066	群馬	宝泉	4,522	31	6,851	20	45	23	403	▲ 65	426
1067	群馬	群馬沼田	6,262	108	17,257	52	113	57	789	▲ 175	836
1068	群馬	館林支別1	9,748	41	4,158	12	27	14	276	▲ 54	275
1069	群馬	群馬渋川	10,681	39	3,690	11	24	12	418	▲ 55	410
1070	群馬	群馬藤岡	5,497	15	2,759	8	18	9	452	▲ 35	452
1071	群馬	群馬富岡	4,888	1	258	1	2	1	319	▲ 32	291
1072	群馬	群馬安中	2,248	20	8,678	26	57	29	471	▲ 90	493
1073	群馬	新群馬町	3,511	61	17,251	52	113	57	362	▲ 118	466
1074	群馬	群馬新町	2,692	22	8,305	25	54	28	478	▲ 140	445
1075	群馬	群馬長野原	977	11	11,738	35	77	39	468	▲ 124	495
1076	群馬	草津温泉	5,209	24	4,642	14	30	15	298	▲ 50	307
1077	群馬	玉村	1,118	2	2,223	7	15	7	506	▲ 44	491
1078	群馬	笠懸	2,621	6	2,209	7	14	7	169	▲ 29	168
1079	群馬	大間々	1,186	4	3,292	10	22	11	835	▲ 114	764
1080	群馬	群馬大泉	3,942	1	242	1	2	1	261	▲ 50	215
1081	群馬	中之条	4,256	3	773	2	5	3	227	▲ 31	206
1082	群馬	高林	2,494	7	2,713	8	18	9	463	▲ 45	453
1083	群馬	毛里田	3,029	15	5,111	15	33	17	218	▲ 48	235
1084	群馬	群馬川内	1,313	5	3,499	10	23	12	387	▲ 57	375
1085	群馬	赤城	2,334	4	1,827	5	12	6	136	▲ 20	139
1086	群馬	群馬富士見	1,091	4	3,454	10	23	11	343	▲ 51	336
1087	群馬	群馬原町	2,351	6	2,407	7	16	8	99	▲ 22	108
1088	群馬	北軽井沢	2,607	5	1,739	5	11	6	21	▲ 12	31
1089	群馬	采女	1,367	11	8,019	24	52	27	248	▲ 60	291
1090	群馬	藪塚本町	2,485	2	908	3	6	3	115	▲ 18	109
1091	群馬	群馬板倉	495	10	19,751	59	129	66	689	▲ 178	765
1092	群馬	群馬川俣	1,226	10	8,092	24	53	27	320	▲ 80	344
1093	群馬	赤岩	1,222	8	6,615	20	43	22	261	▲ 62	284
1094	群馬	吉井	1,869	7	3,697	11	24	12	300	▲ 53	294
1095	群馬	大胡	1,656	11	6,824	20	45	23	344	▲ 94	338
1096	群馬	粕川	1,022	5	5,251	16	34	17	318	▲ 63	322
1097	群馬	榛名	562	5	8,059	24	53	27	624	▲ 100	628
1098	群馬	箕郷	1,152	6	5,044	15	33	17	420	▲ 65	420
1099	群馬	鬼石	1,505	5	3,069	9	20	10	181	▲ 34	186
1100	群馬	下仁田交換セ	3,802	7	1,928	6	13	6	169	▲ 30	164
1101	群馬	甘楽	777	2	3,043	9	20	10	201	▲ 30	210
1102	群馬	松井田	853	8	8,857	26	58	29	448	▲ 86	475
1103	群馬	月夜野	1,314	5	3,780	11	25	13	385	▲ 59	375
1104	群馬	群馬水上	4,593	13	2,891	9	19	10	140	▲ 30	148
1105	群馬	群馬布施	638	10	16,264	49	106	54	415	▲ 119	505
1106	群馬	原市	1,202	5	4,162	12	27	14	302	▲ 47	308
1107	群馬	浅間高原	1,015	13	12,702	38	83	42	22	▲ 69	116
1108	群馬	子持	2,801	16	5,653	17	37	19	164	▲ 37	200
1109	群馬	群馬吉岡	1,176	5	3,997	12	26	13	392	▲ 41	402
1110	群馬	邑楽	1,159	5	4,383	13	29	15	262	▲ 51	268
1111	群馬	群馬城南	1,120	2	1,782	5	12	6	364	▲ 54	333
1112	群馬	駒形	1,439	5	3,740	11	24	12	699	▲ 56	690
1113	群馬	梅田	1,224	4	3,563	11	23	12	249	▲ 52	243
1114	群馬	群馬新里	2,812	11	4,027	12	26	13	61	▲ 28	84
1115	群馬	新国定	1,012	24	23,590	71	154	78	514	▲ 142	675
1116	群馬	群馬境交換セ	1,847	2	1,231	4	8	4	366	▲ 90	292
1117	群馬	尾島	1,308	3	2,375	7	16	8	319	▲ 126	224

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1118	群馬	群馬新田	1,449	3	1,870	6	12	6	252	▲ 37	239
1119	群馬	新田金井	942	8	8,757	26	57	29	220	▲ 61	271
1120	群馬	新南蛇井	719	21	29,436	88	193	98	364	▲ 181	562
1121	群馬	北橋	2,782	7	2,622	8	17	9	206	▲ 29	211
1122	群馬	渋川伊香保	4,128	46	11,064	33	72	37	304	▲ 79	367
1123	群馬	群馬岩崎	2,245	11	4,982	15	33	17	97	▲ 33	129
1124	群馬	館林東	1,250	6	4,573	14	30	15	207	▲ 47	219
1125	群馬	倉淵	464	5	11,751	35	77	39	362	▲ 109	404
1126	群馬	警戸	804	14	17,634	53	115	59	144	▲ 106	265
1127	群馬	嬬恋	493	13	27,157	81	178	90	437	▲ 189	597
1128	群馬	追分	727	9	12,006	36	79	40	363	▲ 92	426
1129	群馬	片品	452	5	12,110	36	79	40	351	▲ 93	413
1130	群馬	伊勢崎支別1	14,719	131	8,909	27	58	30	394	▲ 73	436
1131	群馬	猿ヶ京	558	7	11,896	36	78	39	551	0	704
1132	埼玉	川越	11,718	80	6,833	20	45	23	1,457	1	1,546
1133	埼玉	川越新宿	7,362	510	69,207	207	453	230	2,222	▲ 309	2,803
1134	埼玉	南古谷	2,607	31	11,862	35	78	39	2,174	294	2,620
1135	埼玉	川越霞ヶ関	1,649	24	14,425	43	94	48	2,881	▲ 119	2,947
1136	埼玉	熊谷末広	10,299	51	4,934	15	32	16	587	▲ 26	624
1137	埼玉	三ヶ尻	5,175	26	4,988	15	33	17	1,042	▲ 30	1,077
1138	埼玉	埼玉川口	8,453	498	58,874	176	385	195	3,995	▲ 269	4,482
1139	埼玉	川口青木	3,936	41	10,351	31	68	34	3,631	▲ 26	3,738
1140	埼玉	川口芝	4,138	44	10,530	31	69	35	1,979	▲ 52	2,062
1141	埼玉	安行	2,100	21	10,120	30	66	34	2,987	▲ 74	3,043
1142	埼玉	浦和東	6,347	58	9,196	27	60	31	3,667	1,192	4,977
1143	埼玉	浦和白幡	9,682	123	12,708	38	83	42	3,424	34	3,621
1144	埼玉	浦和常盤	33,752	619	18,326	55	120	61	1,834	▲ 72	1,998
1145	埼玉	中尾	6,136	144	23,394	70	153	78	1,858	▲ 105	2,054
1146	埼玉	浦和美園	652	6	9,472	28	62	31	1,467	▲ 74	1,514
1147	埼玉	埼玉大宮	14,044	34	2,453	7	16	8	4,452	150	4,633
1148	埼玉	大宮東大成	6,009	109	18,090	54	118	60	1,615	▲ 54	1,793
1149	埼玉	大宮大和田	4,577	36	7,814	23	51	26	1,372	▲ 63	1,409
1150	埼玉	大宮指扇	6,521	52	7,902	24	52	26	1,433	▲ 63	1,472
1151	埼玉	行田別館	5,132	60	11,775	35	77	39	510	▲ 87	574
1152	埼玉	秩父	5,767	60	10,349	31	68	34	650	▲ 75	708
1153	埼玉	所沢	9,800	454	46,346	139	303	154	2,404	▲ 195	2,805
1154	埼玉	所沢元町	6,557	53	8,084	24	53	27	2,914	45	3,063
1155	埼玉	所沢北野	1,828	74	40,495	121	265	134	1,038	▲ 386	1,172
1156	埼玉	所沢東	3,843	36	9,247	28	61	31	1,991	▲ 21	2,090
1157	埼玉	所沢下富	2,128	39	18,283	55	120	61	1,298	▲ 121	1,413
1158	埼玉	飯能緑町	6,944	264	37,967	113	248	126	1,372	▲ 212	1,647
1159	埼玉	原市場	622	8	12,106	36	79	40	636	▲ 96	695
1160	埼玉	吾野	778	16	20,957	63	137	70	620	▲ 137	753
1161	埼玉	加須	7,407	110	14,858	44	97	49	401	▲ 106	485
1162	埼玉	加須花崎	1,920	33	17,403	52	114	58	357	▲ 91	490
1163	埼玉	埼玉本庄	10,217	104	10,221	31	67	34	544	▲ 70	606
1164	埼玉	東松山2	11,085	345	31,164	93	204	103	1,002	▲ 179	1,223
1165	埼玉	岩槻	5,546	5	940	3	6	3	1,269	▲ 28	1,253
1166	埼玉	和土	1,167	20	17,286	52	113	57	729	▲ 104	847
1167	埼玉	春日部武里	2,950	28	9,464	28	62	31	1,415	▲ 167	1,369
1168	埼玉	春日部八木崎	5,603	92	16,347	49	107	54	1,138	▲ 95	1,253
1169	埼玉	狭山2	6,312	15	2,449	7	16	8	1,730	6	1,767
1170	埼玉	狭山入曽	2,254	111	49,175	147	322	163	3,825	▲ 215	4,242
1171	埼玉	埼玉羽生	7,167	140	19,504	58	128	65	273	▲ 112	412
1172	埼玉	鴻巣	2,868	2	672	2	4	2	1,018	▲ 7	1,019
1173	埼玉	埼玉深谷2	7,114	7	1,040	3	7	3	486	▲ 21	478
1174	埼玉	上尾	3,871	9	2,218	7	15	7	1,566	13	1,608
1175	埼玉	新平方	6,305	89	14,096	42	92	47	1,797	▲ 35	1,943
1176	埼玉	浦和与野	5,191	69	13,380	40	88	44	2,769	▲ 7	2,934
1177	埼玉	草加局舎1	12,938	107	8,290	25	54	28	1,166	▲ 72	1,201
1178	埼玉	草加弁天	6,371	133	20,907	62	137	69	971	▲ 116	1,123
1179	埼玉	草加清門	6,737	201	29,858	89	195	99	1,506	▲ 173	1,716
1180	埼玉	越谷	3,031	20	6,694	20	44	22	2,004	▲ 82	2,008
1181	埼玉	越谷大里	3,536	67	18,933	57	124	63	1,256	▲ 129	1,371
1182	埼玉	越谷蒲生	9,085	362	39,827	119	261	132	1,931	▲ 223	2,220
1183	埼玉	蕨戸田	4,607	51	11,178	33	73	37	2,538	▲ 177	2,504
1184	埼玉	西戸田	4,906	60	12,162	36	80	40	2,356	▲ 49	2,463
1185	埼玉	入間	1,190	19	15,709	47	103	52	3,582	▲ 109	3,675
1186	埼玉	入間西武	2,896	24	8,283	25	54	27	1,019	▲ 103	1,022
1187	埼玉	入間宮寺	2,583	13	5,217	16	34	17	435	▲ 72	430

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1188	埼玉	人間金子	2,525	22	8,580	26	56	28	920	▲ 68	962
1189	埼玉	鳩ヶ谷	5,879	59	10,093	30	66	33	2,113	▲ 74	2,168
1190	埼玉	朝霞	7,567	275	36,395	109	238	121	1,364	▲ 182	1,650
1191	埼玉	志木	9,074	148	16,288	49	107	54	2,939	▲ 88	3,061
1192	埼玉	新座	5,806	115	19,878	59	130	66	1,991	▲ 86	2,160
1193	埼玉	埼玉加納	1,556	7	4,737	14	31	16	259	▲ 43	277
1194	埼玉	桶川	4,352	56	12,889	39	84	43	1,311	▲ 53	1,424
1195	埼玉	久喜2	5,581	93	16,713	50	109	55	1,324	▲ 95	1,443
1196	埼玉	鴻巣北本	1,581	32	20,529	61	134	68	2,650	▲ 117	2,796
1197	埼玉	草加八潮	3,766	33	8,872	27	58	29	1,712	▲ 68	1,758
1198	埼玉	埼玉富士見	3,664	46	12,616	38	83	42	1,821	▲ 62	1,922
1199	埼玉	埼玉三郷	4,564	42	9,133	27	60	30	1,761	▲ 106	1,772
1200	埼玉	三郷鷹野	4,252	49	11,582	35	76	38	1,226	▲ 105	1,270
1201	埼玉	三郷小谷堀	2,095	29	13,826	41	90	46	1,137	▲ 98	1,216
1202	埼玉	蓮田	2,725	22	7,890	24	52	26	1,005	▲ 131	1,238
1203	埼玉	坂戸本町	1,989	4	1,788	5	12	6	1,251	▲ 21	1,253
1204	埼玉	幸手	6,036	38	6,306	19	41	21	423	▲ 44	460
1205	埼玉	鶴ヶ島	5,357	31	5,756	17	38	19	1,073	▲ 40	1,107
1206	埼玉	武蔵日高霞2	1,461	43	29,156	87	191	97	1,882	▲ 204	2,053
1207	埼玉	埼玉吉川	4,021	22	5,375	16	35	18	1,554	▲ 51	1,572
1208	埼玉	上尾伊奈	1,650	16	9,814	29	64	33	625	▲ 70	681
1209	埼玉	埼玉吹上2	3,523	61	17,449	52	114	58	810	▲ 106	928
1210	埼玉	大井	5,823	168	28,862	86	189	96	2,704	▲ 128	2,947
1211	埼玉	川越三芳	4,375	30	6,808	20	45	23	899	▲ 40	947
1212	埼玉	毛呂山2	9,822	136	13,838	41	91	46	419	▲ 86	511
1213	埼玉	嵐山	1,072	4	3,604	11	24	12	588	▲ 35	600
1214	埼玉	埼玉小川別	3,422	5	1,409	4	9	5	425	▲ 26	417
1215	埼玉	川越川島	613	2	3,475	10	23	12	360	▲ 28	377
1216	埼玉	埼玉吉見	1,465	2	1,088	3	7	4	448	▲ 22	440
1217	埼玉	皆野	1,920	5	2,505	7	16	8	418	▲ 39	410
1218	埼玉	熊谷吉田	655	8	11,951	36	78	40	272	▲ 73	353
1219	埼玉	埼玉江南	2,454	7	2,734	8	18	9	408	▲ 31	412
1220	埼玉	妻沼	2,585	6	2,195	7	14	7	398	▲ 27	399
1221	埼玉	埼玉岡部	1,386	6	4,624	14	30	15	481	▲ 42	498
1222	埼玉	寄居	2,394	14	5,994	18	39	20	444	▲ 54	467
1223	埼玉	川里	1,433	8	5,553	17	36	18	214	▲ 38	247
1224	埼玉	大利根	578	3	5,958	18	39	20	335	▲ 41	371
1225	埼玉	白岡	2,713	26	9,656	29	63	32	1,360	▲ 72	1,412
1226	埼玉	菖蒲	1,113	4	3,984	12	26	13	441	▲ 44	448
1227	埼玉	埼玉栗橋	2,856	18	6,280	19	41	21	580	▲ 48	613
1228	埼玉	鷺宮	620	5	8,339	25	55	28	627	▲ 68	667
1229	埼玉	杉戸別館	2,708	66	24,389	73	160	81	771	▲ 138	947
1230	埼玉	第二松伏	1,624	71	43,696	131	286	145	732	▲ 253	1,041
1231	埼玉	新庄和	2,071	146	70,341	210	460	233	1,328	▲ 376	1,855
1232	埼玉	箕田	834	11	13,290	40	87	44	522	▲ 96	597
1233	埼玉	埼玉滑川	514	2	4,574	14	30	15	561	▲ 43	577
1234	埼玉	児玉	2,138	11	5,343	16	35	18	270	▲ 38	301
1235	埼玉	慈恩寺	3,028	19	6,386	19	42	21	310	▲ 40	352
1236	埼玉	神川	1,216	5	3,762	11	25	12	250	▲ 30	268
1237	埼玉	上里	3,324	47	14,002	42	92	46	390	▲ 51	519
1238	埼玉	熊谷豊里	1,834	7	4,004	12	26	13	129	▲ 29	151
1239	埼玉	北川辺	1,305	6	4,866	15	32	16	196	▲ 46	213
1240	埼玉	行田北河原	1,326	8	5,848	17	38	19	140	▲ 38	176
1241	埼玉	行田埼玉	1,121	13	11,753	35	77	39	203	▲ 72	282
1242	埼玉	加須樋遣川	1,685	9	5,378	16	35	18	136	▲ 31	174
1243	埼玉	高坂	2,608	44	16,884	50	111	56	1,299	▲ 132	1,384
1244	埼玉	冑山	645	4	5,752	17	38	19	354	▲ 50	378
1245	埼玉	川通	1,131	10	8,509	25	56	28	381	▲ 53	437
1246	埼玉	みろく	1,232	2	1,304	4	9	4	137	▲ 15	139
1247	埼玉	埼玉平野	1,110	27	24,003	72	157	80	279	▲ 126	462
1248	埼玉	幸手八代	567	8	13,279	40	87	44	358	▲ 83	446
1249	埼玉	越生	2,900	7	2,284	7	15	8	437	▲ 28	439
1250	埼玉	埼玉玉川	1,121	10	9,143	27	60	30	315	▲ 64	368
1251	埼玉	長瀨	749	4	5,551	17	36	18	595	▲ 85	581
1252	埼玉	上吉田	624	7	12,005	36	79	40	187	▲ 69	273
1253	埼玉	小鹿野	2,988	18	5,875	18	38	19	220	▲ 36	259
1254	埼玉	両神	552	6	11,749	35	77	39	245	▲ 70	326
1255	埼玉	埼玉荒川	489	2	4,646	14	30	15	410	▲ 46	423
1256	埼玉	埼玉美里	1,166	3	3,002	9	20	10	226	▲ 25	240
1257	埼玉	埼玉川本	1,069	5	5,009	15	33	17	220	▲ 36	249

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1258	埼玉	寄居男衾	990	3	3,260	10	21	11	254	▲ 26	270
1259	埼玉	騎西	985	5	4,683	14	31	16	474	▲ 48	487
1260	埼玉	高麗	1,890	74	39,345	118	258	131	440	▲ 205	742
1261	埼玉	鳩山	1,535	8	5,061	15	33	17	294	▲ 39	320
1262	埼玉	埼玉花園	1,334	9	6,705	20	44	22	206	▲ 47	245
1263	埼玉	杉戸橋	701	17	23,759	71	156	79	407	▲ 133	580
1264	埼玉	内間木	2,433	24	9,996	30	65	33	1,021	▲ 49	1,100
1265	埼玉	名栗	1,879	6	3,391	10	22	11	113	▲ 24	132
1266	埼玉	東秩父	593	9	14,830	44	97	49	263	▲ 90	363
1267	埼玉	宝珠花	531	2	4,467	13	29	15	558	▲ 36	579
1268	埼玉	さいたま新都	23,875	1,045	43,767	131	286	145	3,909	▲ 253	4,218
1269	埼玉	久喜	5,581	93	16,713	50	109	55	1,324	▲ 95	1,443
1270	千葉	千葉	9,851	33	3,348	10	22	11	1,154	▲ 42	1,155
1271	千葉	千葉南	13,611	43	3,165	9	21	11	1,330	▲ 34	1,337
1272	千葉	幕張	7,405	41	5,514	16	36	18	1,680	▲ 27	1,723
1273	千葉	犢橋	4,181	37	8,924	27	58	30	536	▲ 48	603
1274	千葉	千葉轟	3,125	1	210	1	1	1	1,894	35	1,932
1275	千葉	桜木	4,435	183	41,334	124	271	137	1,634	▲ 235	1,931
1276	千葉	菅田	3,869	40	10,447	31	68	35	738	▲ 64	808
1277	千葉	新土気	4,570	122	26,739	80	175	89	925	▲ 141	1,128
1278	千葉	高洲	7,284	147	20,202	60	132	67	2,076	▲ 223	2,112
1279	千葉	稲毛	24,832	109	4,406	13	29	15	1,700	▲ 58	1,699
1280	千葉	銚子	9,262	74	8,025	24	53	27	458	▲ 55	507
1281	千葉	市川	4,119	22	5,291	16	35	18	3,424	71	3,564
1282	千葉	鬼高	9,144	747	81,686	244	535	271	1,445	▲ 394	2,101
1283	千葉	浦安行徳	5,581	501	89,723	268	587	298	3,206	▲ 496	3,863
1284	千葉	市川中山	7,164	279	39,009	117	255	129	2,514	▲ 169	2,846
1285	千葉	市川曾谷	2,818	80	28,370	85	186	94	3,011	▲ 263	3,113
1286	千葉	市川原木	4,522	167	37,019	111	242	123	1,445	▲ 172	1,749
1287	千葉	市川大野	3,940	121	30,692	92	201	102	1,234	▲ 144	1,485
1288	千葉	船橋	11,889	120	10,073	30	66	33	1,815	▲ 26	1,918
1289	千葉	薬園台	5,125	74	14,413	43	94	48	1,906	▲ 35	2,056
1290	千葉	船橋本町	5,328	129	24,222	72	159	80	3,667	▲ 56	3,922
1291	千葉	千葉上山	4,225	140	33,190	99	217	110	979	▲ 180	1,225
1292	千葉	千葉豊富	1,020	26	25,912	77	170	86	680	▲ 131	882
1293	千葉	二和	2,100	50	23,842	71	156	79	1,543	▲ 155	1,694
1294	千葉	館山	5,260	162	30,759	92	201	102	469	▲ 156	708
1295	千葉	木更津富士見	8,750	27	3,070	9	20	10	259	▲ 15	283
1296	千葉	下烏田	2,649	53	19,897	59	130	66	280	▲ 98	437
1297	千葉	矢那	629	6	10,251	31	67	34	289	▲ 63	358
1298	千葉	松戸	16,059	258	16,038	48	105	53	2,756	▲ 75	2,887
1299	千葉	五香	3,464	5	1,473	4	10	5	1,287	▲ 31	1,275
1300	千葉	松戸小金	5,491	20	3,603	11	24	12	1,591	▲ 54	1,584
1301	千葉	松戸高塚	3,080	264	85,831	257	562	285	1,311	▲ 487	1,928
1302	千葉	上花輪	3,851	29	7,537	23	49	25	750	▲ 60	787
1303	千葉	川間交換セン	2,316	17	7,435	22	49	25	642	▲ 52	686
1304	千葉	佐原	5,464	86	15,812	47	103	52	792	▲ 115	879
1305	千葉	茂原別館	4,629	60	12,990	39	85	43	464	▲ 66	565
1306	千葉	成田	3,370	26	7,664	23	50	25	826	▲ 46	878
1307	千葉	成田赤坂	17,867	157	8,778	26	57	29	471	▲ 47	536
1308	千葉	千葉佐倉	8,916	38	4,314	13	28	14	631	▲ 34	652
1309	千葉	志津	2,824	23	8,179	24	54	27	608	▲ 64	649
1310	千葉	馬渡	1,121	7	6,268	19	41	21	388	▲ 48	421
1311	千葉	東金別館	3,237	57	17,568	53	115	58	408	▲ 89	545
1312	千葉	八日市場	7,028	88	12,455	37	82	41	324	▲ 66	418
1313	千葉	千葉旭	3,382	8	2,347	7	15	8	468	▲ 16	482
1314	千葉	習志野	10,881	81	7,460	22	49	25	2,064	20	2,180
1315	千葉	津田沼	4,969	281	56,616	169	371	188	2,246	▲ 221	2,753
1316	千葉	千葉柏	5,869	181	30,832	92	202	102	2,805	▲ 142	3,059
1317	千葉	逆井	2,849	31	10,946	33	72	36	1,999	▲ 171	1,969
1318	千葉	田中	3,738	17	4,628	14	30	15	1,154	▲ 59	1,154
1319	千葉	豊四季	10,798	445	41,239	123	270	137	1,830	▲ 253	2,107
1320	千葉	市原	14,613	252	17,219	51	113	57	775	▲ 87	909
1321	千葉	千葉八幡	4,844	22	4,569	14	30	15	706	▲ 26	739
1322	千葉	辰己	2,711	24	9,006	27	59	30	640	▲ 45	711
1323	千葉	瀬又	2,698	57	21,083	63	138	70	355	▲ 112	514
1324	千葉	流山	6,148	20	3,307	10	22	11	1,022	▲ 52	1,013
1325	千葉	南流山	1,983	15	7,345	22	48	24	2,234	▲ 84	2,244
1326	千葉	千葉八千代	5,048	22	4,444	13	29	15	1,157	▲ 47	1,167
1327	千葉	吉橋	2,077	59	28,536	85	187	95	641	▲ 169	839

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1328	千葉	米本	1,705	20	11,769	35	77	39	888	▲ 104	935
1329	千葉	我孫子	3,889	23	6,038	18	40	20	1,268	▲ 79	1,267
1330	千葉	鴨川	2,897	64	22,108	66	145	73	690	▲ 112	862
1331	千葉	鎌ヶ谷	6,229	164	26,253	78	172	87	1,043	▲ 135	1,245
1332	千葉	君津	7,379	121	16,408	49	107	54	424	▲ 62	572
1333	千葉	千葉富津	4,263	24	5,681	17	37	19	302	▲ 31	344
1334	千葉	浦安	4,628	51	10,964	33	72	36	3,351	▲ 55	3,437
1335	千葉	四街道	3,122	13	4,153	12	27	14	1,081	▲ 24	1,110
1336	千葉	袖ヶ浦	6,188	17	2,752	8	18	9	624	▲ 1	658
1337	千葉	八街	3,420	16	4,650	14	30	15	296	▲ 27	328
1338	千葉	千葉船穂	5,626	181	32,196	96	211	107	834	▲ 169	1,079
1339	千葉	関宿	553	3	5,415	16	35	18	474	▲ 39	504
1340	千葉	沼南	1,412	9	6,583	20	43	22	590	▲ 53	622
1341	千葉	白井	3,233	69	21,447	64	140	71	724	▲ 131	868
1342	千葉	千葉大網	621	5	7,925	24	52	26	1,299	▲ 49	1,352
1343	千葉	九十九里	1,402	5	3,596	11	24	12	123	▲ 21	149
1344	千葉	成東	1,123	3	3,000	9	20	10	231	▲ 16	254
1345	千葉	睦沢	525	4	7,981	24	52	26	205	▲ 47	260
1346	千葉	長生	643	4	6,292	19	41	21	257	▲ 35	303
1347	千葉	長柄	773	4	5,649	17	37	19	231	▲ 28	276
1348	千葉	千葉御宿	483	7	13,910	42	91	46	503	▲ 82	600
1349	千葉	坂戸	1,449	21	14,544	43	95	48	3,649	1,645	5,480
1350	千葉	木更津	29,777	792	26,603	80	174	88	259	▲ 132	469
1351	千葉	茂原	4,247	165	38,809	116	254	129	464	▲ 195	768
1352	千葉	勝浦	3,805	6	1,656	5	11	5	262	▲ 11	272
1353	千葉	姉崎	5,039	19	3,793	11	25	13	342	▲ 23	368
1354	千葉	富里	684	7	10,788	32	71	36	1,789	▲ 61	1,867
1355	千葉	千葉大原	7,255	111	15,240	46	100	51	158	▲ 77	278
1356	千葉	野呂	3,247	142	43,784	131	287	145	809	▲ 266	1,106
1357	千葉	千葉清川	1,929	30	15,564	47	102	52	279	▲ 81	399
1358	千葉	三ツ堀	1,127	7	5,905	18	39	20	324	▲ 46	355
1359	千葉	成毛	1,662	4	2,486	7	16	8	150	▲ 60	121
1360	千葉	千葉三和	1,052	8	7,489	22	49	25	461	▲ 212	345
1361	千葉	湖北	2,465	9	3,576	11	23	12	631	▲ 103	574
1362	千葉	小名木	2,413	172	71,474	214	468	237	623	▲ 372	1,170
1363	千葉	東高野	1,476	1	956	3	6	3	233	▲ 15	230
1364	千葉	酒々井	1,967	52	26,259	78	172	87	699	▲ 137	899
1365	千葉	小見川	2,942	17	5,653	17	37	19	243	▲ 67	249
1366	千葉	十倉	1,478	3	1,765	5	12	6	242	▲ 10	255
1367	千葉	千葉野尻	1,063	4	3,923	12	26	13	151	▲ 24	178
1368	千葉	四木	1,147	5	4,406	13	29	15	129	▲ 29	157
1369	千葉	下総	1,643	11	6,832	20	45	23	98	▲ 38	148
1370	千葉	印旛	2,731	14	5,137	15	34	17	225	▲ 32	259
1371	千葉	本笠	3,338	17	5,169	15	34	17	148	▲ 31	183
1372	千葉	千葉山田	2,489	1	557	2	4	2	37	▲ 4	41
1373	千葉	東庄	1,362	3	2,552	8	17	8	174	▲ 15	192
1374	千葉	横芝	2,486	8	3,242	10	21	11	289	▲ 18	313
1375	千葉	野栄	2,241	1	475	1	3	2	59	▲ 4	61
1376	千葉	多古	2,273	7	3,039	9	20	10	175	▲ 20	194
1377	千葉	芝山	4,075	9	2,264	7	15	8	106	▲ 14	122
1378	千葉	船形	1,226	6	4,601	14	30	15	262	▲ 26	295
1379	千葉	千葉一宮	1,079	6	5,845	17	38	19	344	▲ 34	384
1380	千葉	本納	1,181	5	3,831	11	25	13	249	▲ 23	275
1381	千葉	千葉白子	1,187	3	2,862	9	19	9	151	▲ 18	170
1382	千葉	長南	1,220	2	1,438	4	9	5	159	▲ 10	167
1383	千葉	夷隅	573	3	4,871	15	32	16	218	▲ 30	251
1384	千葉	大多喜	602	4	5,887	18	39	20	235	▲ 33	279
1385	千葉	白里	1,231	3	2,807	8	18	9	145	▲ 16	164
1386	千葉	山武北	2,087	9	4,208	13	28	14	109	▲ 24	140
1387	千葉	第二成東	1,569	5	3,044	9	20	10	112	▲ 16	135
1388	千葉	有秋	1,970	43	21,659	65	142	72	413	▲ 114	578
1389	千葉	千倉	2,217	7	2,997	9	20	10	185	▲ 21	203
1390	千葉	三里塚	2,651	9	3,562	11	23	12	281	▲ 26	301
1391	千葉	千葉岩根	6,191	13	2,147	6	14	7	194	▲ 30	251
1392	千葉	塚原	437	5	11,675	35	76	39	386	▲ 58	478
1393	千葉	天羽	1,082	19	17,198	51	113	57	478	▲ 95	604
1394	千葉	大佐和	2,211	7	3,099	9	20	10	166	▲ 18	187
1395	千葉	安食	1,159	6	5,401	16	35	18	187	▲ 34	222
1396	千葉	千葉飯岡	1,138	3	2,708	8	18	9	136	▲ 24	147
1397	千葉	岬	1,305	3	2,034	6	13	7	121	▲ 12	135

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1398	千葉	鋸南	5,041	17	3,392	10	22	11	114	0	157
1399	千葉	扇島	1,321	10	7,465	22	49	25	61	▲ 37	120
1400	千葉	香取	1,004	14	14,433	43	94	48	207	▲ 79	313
1401	千葉	千葉末吉	815	7	8,208	25	54	27	274	▲ 44	336
1402	千葉	久留里	514	10	19,230	57	126	64	360	▲ 102	505
1403	千葉	千葉清和	914	7	7,342	22	48	24	208	▲ 35	267
1404	千葉	広岡	576	8	13,615	41	89	45	187	▲ 68	294
1405	千葉	千葉平川	1,313	5	3,607	11	24	12	147	▲ 22	172
1406	千葉	千潟	591	3	4,468	13	29	15	203	▲ 13	247
1407	千葉	蓮沼	1,564	5	3,373	10	22	11	129	▲ 23	149
1408	千葉	給田	1,038	2	1,921	6	13	6	138	▲ 12	151
1409	千葉	印西	3,349	8	2,321	7	15	8	526	▲ 32	524
1410	千葉	丸山	2,437	2	833	2	5	3	51	▲ 5	56
1411	千葉	岩戸	1,081	7	6,741	20	44	22	206	▲ 41	251
1412	千葉	千葉茅野	1,139	9	7,980	24	52	26	220	▲ 40	282
1413	千葉	千葉岩井	3,100	4	1,300	4	9	4	83	▲ 9	91
1414	千葉	千葉光	1,462	8	5,367	16	35	18	100	▲ 29	140
1415	千葉	千葉和田	680	15	21,805	65	143	72	459	▲ 120	619
1416	千葉	天津小湊	2,065	14	6,590	20	43	22	230	▲ 35	280
1417	千葉	八日市場北	455	5	11,968	36	78	40	142	▲ 66	230
1418	千葉	富浦	645	7	11,526	34	75	38	412	▲ 71	488
1419	千葉	北多古	1,401	9	6,117	18	40	20	64	▲ 32	110
1420	千葉	木更津佐貫	908	10	11,006	33	72	37	425	▲ 64	503
1421	千葉	木更津三芳	567	2	3,893	12	25	13	449	▲ 28	471
1422	千葉	千葉白浜	669	8	11,512	34	75	38	256	▲ 63	340
1423	千葉	千葉七浦	1,079	12	11,088	33	73	37	140	▲ 61	222
1424	千葉	犬石	1,244	7	5,300	16	35	18	98	▲ 29	138
1425	千葉	西岬	1,303	5	3,698	11	24	12	118	▲ 22	143
1426	千葉	千葉亀山	1,002	12	12,165	36	80	40	96	▲ 62	190
1427	千葉	千葉興津	1,327	14	10,856	32	71	36	336	▲ 11	464
1428	千葉	布佐	1,054	9	8,106	24	53	27	304	▲ 62	346
1429	千葉	千葉牛久	2,310	8	3,263	10	21	11	291	▲ 22	311
1430	千葉	千葉戸田	1,371	12	8,839	26	58	29	376	▲ 52	437
1431	千葉	江見	1,242	12	9,307	28	61	31	187	▲ 50	257
1432	千葉	千葉金谷	539	17	30,867	92	202	102	388	▲ 160	624
1433	千葉	峰上	479	4	7,633	23	50	25	242	▲ 42	298
1434	千葉	海上	809	6	7,909	24	52	26	360	▲ 45	417
1435	千葉	北光	1,473	7	4,786	14	31	16	57	▲ 26	92
1436	千葉	大原山田	497	11	23,026	69	151	76	311	▲ 123	484
1437	千葉	千葉小湊	1,133	9	7,766	23	51	26	174	▲ 42	232
1438	千葉	鶴舞	510	5	10,320	31	68	34	250	▲ 56	327
1439	千葉	高滝	968	11	10,886	33	71	36	180	▲ 59	261
1440	千葉	月崎	845	7	8,632	26	56	29	131	▲ 47	195
1441	千葉	九美上	1,380	10	7,080	21	46	23	74	▲ 38	126
1442	千葉	殿廻	1,262	12	9,511	28	62	32	93	▲ 50	165
1443	千葉	平三	804	14	16,987	51	111	56	121	▲ 87	252
1444	千葉	大栄	1,253	3	2,459	7	16	8	95	▲ 16	110
1445	千葉	栗源	699	5	7,394	22	48	25	218	▲ 43	270
1446	千葉	千葉松尾	1,316	4	3,328	10	22	11	313	▲ 25	331
1447	千葉	北芝山	1,349	5	4,041	12	26	13	130	▲ 23	158
1448	千葉	南羽鳥	1,246	6	4,716	14	31	16	177	▲ 27	265
1449	千葉	鴨川仲	618	6	9,475	28	62	31	145	▲ 51	215
1450	千葉	古畑	754	5	6,201	19	41	21	187	▲ 37	231
1451	千葉	山武南	1,513	9	5,679	17	37	19	153	▲ 30	196
1452	千葉	神崎	552	7	12,137	36	79	40	238	▲ 72	321
1453	千葉	庄司	764	5	6,258	19	41	21	90	▲ 31	140
1454	千葉	東庄南	578	3	5,983	18	39	20	135	0	212
1455	東京	大手町FS	13,650	59	4,331	13	28	14	41,563	2,210	43,828
1456	東京	霞ヶ関	4,845	235	48,568	145	318	161	38,317	1,648	40,589
1457	東京	神田	8,255	56	6,785	20	44	23	10,975	816	11,878
1458	東京	駿河台	6,906	247	35,803	107	234	119	7,516	65	8,041
1459	東京	九段	18,726	115	6,157	18	40	20	7,394	164	7,636
1460	東京	丸の内	15,332	31	2,037	6	13	7	22,580	1,210	23,816
1461	東京	京橋	7,554	36	4,806	14	31	16	7,610	178	7,849
1462	東京	銀座	6,808	532	78,106	233	511	259	27,502	▲ 594	27,911
1463	東京	東銀座	8,886	1,114	125,349	375	820	416	21,536	642	23,789
1464	東京	東京築地	9,934	409	41,148	123	269	137	5,169	▲ 100	5,598
1465	東京	茅場兜	18,301	349	19,054	57	125	63	5,540	139	5,924
1466	東京	晴海	11,570	58	5,048	15	33	17	5,221	75	5,361
1467	東京	東京浜町	9,943	82	8,297	25	54	28	3,589	194	3,890

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1468	東京	芝	12,913	463	35,837	107	235	119	13,632	741	14,834
1469	東京	東京赤坂	12,390	226	18,204	54	119	60	12,624	123	12,980
1470	東京	東京青山	14,452	131	9,043	27	59	30	22,634	599	23,349
1471	東京	白金	19,781	286	14,449	43	95	48	15,792	597	16,575
1472	東京	東京三田	10,238	31	3,010	9	20	10	8,636	332	9,007
1473	東京	新宿	15,578	25	1,624	5	11	5	14,243	231	14,495
1474	東京	東京大久保	10,342	35	3,389	10	22	11	9,707	11	9,761
1475	東京	四谷	11,728	190	16,192	48	106	54	6,273	36	6,517
1476	東京	牛込	4,894	12	2,527	8	17	8	5,288	249	5,570
1477	東京	西新宿	7,734	70	9,110	27	60	30	19,702	630	20,449
1478	東京	小石川	5,853	296	50,586	151	331	168	5,907	▲ 68	6,489
1479	東京	東京大塚	12,331	388	31,443	94	206	104	5,395	77	5,876
1480	東京	駒込第2	12,117	346	28,560	85	187	95	5,593	50	6,010
1481	東京	東京上野	12,873	143	11,084	33	73	37	13,803	228	14,174
1482	東京	浅草	10,670	62	5,765	17	38	19	2,727	6	2,807
1483	東京	吉原	15,789	115	7,280	22	48	24	2,152	▲ 61	2,185
1484	東京	墨田	4,846	9	1,905	6	12	6	3,273	12	3,309
1485	東京	本所	4,216	16	3,827	11	25	13	3,242	114	3,405
1486	東京	向島	10,499	35	3,304	10	22	11	3,753	67	3,863
1487	東京	江東	13,143	166	12,664	38	83	42	3,894	16	4,073
1488	東京	東京深川	4,709	207	43,888	131	287	146	3,217	▲ 159	3,622
1489	東京	東京城東	12,336	74	6,036	18	40	20	3,533	17	3,628
1490	東京	江東辰巳	4,019	28	6,870	21	45	23	2,697	17	2,803
1491	東京	東京新有明	4,625	302	65,284	195	427	217	5,786	▲ 289	6,336
1492	東京	東京大崎	9,991	516	51,651	154	338	171	9,827	▲ 137	10,353
1493	東京	荏原	3,397	89	26,280	79	172	87	5,340	▲ 99	5,579
1494	東京	品川	5,450	182	33,485	100	219	111	5,917	63	6,410
1495	東京	大田支店埠頭	8,410	116	13,773	41	90	46	2,445	▲ 373	2,249
1496	東京	自由ヶ丘	3,764	19	4,924	15	32	16	7,826	250	8,139
1497	東京	目黒本館	8,761	44	4,987	15	33	17	5,685	73	5,823
1498	東京	蒲田	10,359	144	13,867	41	91	46	5,693	▲ 34	5,837
1499	東京	東京大森	8,647	28	3,293	10	22	11	5,329	115	5,487
1500	東京	馬込	4,782	208	43,464	130	284	144	4,609	▲ 174	4,993
1501	東京	池上	5,126	137	26,676	80	175	89	5,307	▲ 31	5,620
1502	東京	羽田	5,747	203	35,294	105	231	117	4,088	▲ 32	4,509
1503	東京	田園調布	1,893	14	7,469	22	49	25	16,257	310	16,663
1504	東京	雪ヶ谷	9,602	148	15,457	46	101	51	5,016	▲ 2	5,212
1505	東京	矢口	10,956	317	28,957	87	190	96	3,765	▲ 144	3,994
1506	東京	世田谷	19,540	23	1,157	3	8	4	5,864	183	6,062
1507	東京	成城	6,614	254	38,467	115	252	128	7,425	▲ 155	7,765
1508	東京	砧	13,938	156	11,163	33	73	37	6,679	35	6,857
1509	東京	弦巻	6,473	99	15,264	46	100	51	7,998	1,396	9,591
1510	東京	東京烏山	9,442	233	24,693	74	162	82	6,554	492	7,364
1511	東京	東京玉川	5,049	42	8,323	25	54	28	13,383	60	13,550
1512	東京	東京瀬田	6,882	129	18,794	56	123	62	4,473	▲ 60	4,654
1513	東京	上北沢	6,481	162	24,949	75	163	83	5,774	▲ 215	5,880
1514	東京	松沢ビル2	4,859	139	28,667	86	188	95	3,954	▲ 94	4,229
1515	東京	東渋谷	11,234	566	50,413	151	330	167	20,081	▲ 20	20,709
1516	東京	代々木	6,072	97	15,983	48	105	53	8,536	47	8,789
1517	東京	渋谷	11,940	422	35,344	106	231	117	19,360	471	20,285
1518	東京	東京野方	5,582	39	7,036	21	46	23	6,309	48	6,447
1519	東京	東京中野	6,441	26	4,109	12	27	14	8,270	▲ 37	8,286
1520	東京	高円寺	10,529	448	42,575	127	279	141	5,476	▲ 73	5,950
1521	東京	杉並	7,750	92	11,934	36	78	40	4,633	▲ 12	4,775
1522	東京	井草	2,911	55	18,809	56	123	62	10,637	53	10,931
1523	東京	荻窪	11,249	231	20,574	61	135	68	3,211	▲ 22	3,453
1524	東京	久我山	7,085	450	63,506	190	416	211	5,323	▲ 364	5,776
1525	東京	池袋	34,145	70	2,053	6	13	7	4,240	98	4,364
1526	東京	巢鴨	11,475	349	30,404	91	199	101	2,807	▲ 29	3,169
1527	東京	落合別館	4,804	133	27,715	83	181	92	5,185	▲ 57	5,484
1528	東京	十条	4,907	97	19,859	59	130	66	4,695	▲ 240	4,710
1529	東京	王子	7,833	87	11,166	33	73	37	2,333	▲ 55	2,421
1530	東京	田端尾久	16,211	458	28,228	84	185	94	3,492	▲ 228	3,627
1531	東京	赤羽営業別館	5,329	173	32,476	97	213	108	3,742	▲ 45	4,115
1532	東京	東京荒川	25,539	135	5,274	16	35	18	1,928	31	2,028
1533	東京	板橋	6,468	124	19,119	57	125	63	3,371	3	3,619
1534	東京	成増	6,424	149	23,171	69	152	77	3,965	▲ 94	4,169
1535	東京	志村	6,413	85	13,258	40	87	44	3,709	▲ 66	3,814
1536	東京	南板橋別館	4,554	142	31,191	93	204	104	5,039	25	5,465
1537	東京	北町	9,985	11	1,071	3	7	4	3,406	79	3,499

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1538	東京	練馬	9,507	1,348	141,792	424	928	471	3,821	▲ 620	5,024
1539	東京	東京大泉	7,764	64	8,225	25	54	27	4,388	51	4,545
1540	東京	関町	5,427	50	9,155	27	60	30	4,776	23	4,916
1541	東京	西練馬	5,667	142	25,081	75	164	83	4,427	▲ 8	4,741
1542	東京	石神井	12,340	336	27,190	81	178	90	3,740	▲ 26	4,063
1543	東京	梅島	5,088	22	4,396	13	29	15	3,068	▲ 22	3,103
1544	東京	千住	9,844	184	18,658	56	122	62	3,240	▲ 51	3,429
1545	東京	西新井	11,981	104	8,644	26	57	29	2,758	▲ 66	2,804
1546	東京	竹の塚	15,714	66	4,176	12	27	14	3,109	▲ 21	3,141
1547	東京	東京綾瀬	12,817	64	4,996	15	33	17	2,363	25	2,453
1548	東京	葛飾	6,606	123	18,608	56	122	62	3,547	▲ 177	3,610
1549	東京	亀有	4,303	28	6,471	19	42	21	3,541	38	3,661
1550	東京	金町	5,295	139	26,193	78	171	87	3,960	274	4,570
1551	東京	江戸川別館	7,405	11	1,454	4	10	5	3,222	18	3,259
1552	東京	小岩	8,042	163	20,298	61	133	67	3,240	▲ 123	3,378
1553	東京	葛西	15,513	84	5,408	16	35	18	2,902	15	2,986
1554	東京	東江戸川	15,761	100	6,326	19	41	21	2,751	▲ 10	2,822
1555	東京	八王子元横山	4,306	212	49,279	147	323	164	2,277	▲ 232	2,679
1556	東京	八王子浅川	4,385	17	3,767	11	25	13	1,797	▲ 84	1,762
1557	東京	八王子明神	5,267	18	3,416	10	22	11	2,188	▲ 41	2,190
1558	東京	八王子由木	11,294	284	25,186	75	165	84	2,055	▲ 125	2,254
1559	東京	八王子片倉	3,908	239	61,217	183	401	203	3,570	▲ 258	4,099
1560	東京	八王子滝山	2,620	53	20,269	61	133	67	1,767	▲ 126	1,902
1561	東京	八王子新明神	6,315	442	69,922	209	458	232	2,188	▲ 373	2,714
1562	東京	立川砂川	4,226	55	12,996	39	85	43	2,793	▲ 45	2,915
1563	東京	新立川	10,877	807	74,159	222	485	246	3,960	▲ 232	4,681
1564	東京	武蔵野	3,142	116	36,825	110	241	122	13,175	121	13,769
1565	東京	吉祥寺	2,838	21	7,224	22	47	24	6,926	130	7,149
1566	東京	武蔵境	7,438	285	38,263	114	250	127	3,924	▲ 93	4,322
1567	東京	三鷹	14,747	239	16,198	48	106	54	4,363	▲ 63	4,508
1568	東京	青梅	8,783	46	5,217	16	34	17	1,010	▲ 25	1,052
1569	東京	青梅東	6,212	27	4,384	13	29	15	1,017	▲ 22	1,052
1570	東京	武蔵府中	11,931	191	16,033	48	105	53	4,149	134	4,489
1571	東京	昭島	5,936	300	50,613	151	331	168	4,565	▲ 75	5,140
1572	東京	調布	6,730	5	679	2	4	2	3,694	▲ 73	3,629
1573	東京	町田	8,026	348	43,422	130	284	144	3,051	▲ 91	3,518
1574	東京	鶴川	4,637	46	9,984	30	65	33	3,360	▲ 191	3,297
1575	東京	町田忠生	4,012	44	10,901	33	71	36	1,545	▲ 84	1,601
1576	東京	町田北忠生	1,861	95	51,083	153	334	170	3,306	▲ 236	3,727
1577	東京	町田鶴間	2,139	20	9,121	27	60	30	2,072	▲ 45	2,144
1578	東京	小金井	4,068	209	51,383	154	336	171	8,774	▲ 194	9,241
1579	東京	東京小平	9,264	115	12,464	37	82	41	2,897	52	3,109
1580	東京	東京日野	2,362	45	18,882	56	124	63	5,313	304	5,860
1581	東京	日野高幡	2,408	50	20,679	62	135	69	3,383	▲ 169	3,480
1582	東京	東村山	9,750	347	35,562	106	233	118	1,932	▲ 180	2,209
1583	東京	東京国分寺	9,535	291	30,511	91	200	101	4,184	▲ 28	4,548
1584	東京	国立	8,540	139	16,277	49	107	54	3,760	1	3,971
1585	東京	田無	7,278	18	2,434	7	16	8	3,483	60	3,574
1586	東京	保谷	3,155	63	19,989	60	131	66	3,424	▲ 52	3,629
1587	東京	福生	2,883	44	15,306	46	100	51	2,125	▲ 21	2,301
1588	東京	狛江	8,332	112	13,492	40	88	45	3,316	▲ 88	3,401
1589	東京	村山大和	6,807	39	5,760	17	38	19	2,442	▲ 16	2,500
1590	東京	清瀬	8,955	31	3,444	10	23	11	2,572	33	2,649
1591	東京	東久留米	9,687	34	3,537	11	23	12	2,775	▲ 60	2,761
1592	東京	武蔵村山	4,980	609	122,238	365	800	406	2,586	▲ 547	3,610
1593	東京	多摩	4,478	47	10,445	31	68	35	2,396	▲ 52	2,478
1594	東京	稲城長沼	2,725	18	6,570	20	43	22	3,883	▲ 56	3,912
1595	東京	稲城坂浜	1,683	85	50,269	150	329	167	5,950	▲ 250	6,346
1596	東京	福生秋川	1,991	33	16,637	50	109	55	2,746	▲ 119	2,841
1597	東京	福生羽村	2,179	59	27,113	81	177	90	4,729	▲ 106	4,971
1598	東京	福生瑞穂	2,100	10	4,881	15	32	16	2,366	12	2,441
1599	東京	福生日の出	1,175	24	20,531	61	134	68	1,443	▲ 113	1,593
1600	東京	八王子恩方	2,580	57	22,283	67	146	74	2,716	▲ 147	2,856
1601	東京	伊豆大島	7,269	44	6,012	18	39	20	293	13	383
1602	東京	三宅島	3,068	12	3,946	12	26	13	123	▲ 22	152
1603	東京	八丈島	6,132	34	5,484	16	36	18	380	▲ 54	396
1604	東京	九段別棟	18,726	115	6,157	18	40	20	7,394	164	7,636
1605	東京	五日市	1,357	11	8,105	24	53	27	1,736	▲ 70	1,770
1606	東京	東京大崎2	9,991	516	51,651	154	338	171	9,827	▲ 137	10,353
1607	東京	蔵前	23,854	572	23,961	72	157	80	2,880	▲ 72	3,117

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1608	東京	八王子下川口	803	11	13,887	42	91	46	1,432	▲ 99	1,512
1609	東京	青梅吉野	508	14	28,337	85	185	94	2,022	▲ 180	2,206
1610	東京	中ノ郷	776	9	11,412	34	75	38	75	▲ 63	159
1611	東京	青梅小曾木	1,016	4	3,928	12	26	13	582	▲ 37	596
1612	東京	青梅沢井	736	6	7,783	23	51	26	723	▲ 56	767
1613	東京	福生検原	818	15	18,421	55	121	61	493	▲ 145	585
1614	東京	青梅奥多摩	750	19	24,698	74	162	82	802	▲ 215	905
1615	東京	青梅古里	911	40	44,146	132	289	147	626	▲ 290	904
1616	東京	東江戸川別館	15,761	100	6,326	19	41	21	2,751	▲ 10	2,822
1617	東京	津久井青野原	479	12	25,199	75	165	84	656	▲ 141	839
1618	東京	新島	2,480	6	2,549	8	17	8	91	▲ 15	109
1619	東京	神津島	1,447	8	5,572	17	36	18	70	0	141
1620	東京	小笠原父島	4,803	41	8,551	26	56	28	454	0	564
1621	神奈川	相模原	9,258	7	734	2	5	2	1,324	▲ 22	1,311
1622	神奈川	相模大野	4,394	58	13,189	39	86	44	2,611	▲ 16	2,764
1623	神奈川	神奈川橋本	3,084	64	20,742	62	136	69	2,890	▲ 7	3,150
1624	神奈川	相模原田名	4,716	59	12,477	37	82	41	1,123	▲ 67	1,216
1625	神奈川	相模原麻溝	3,877	28	7,148	21	47	24	1,518	▲ 36	1,574
1626	神奈川	新相模原	12,563	1,046	83,225	249	545	276	1,979	▲ 402	2,647
1627	神奈川	津久井城山	1,348	17	12,756	38	83	42	1,361	▲ 51	1,473
1628	神奈川	津久井	2,072	7	3,467	10	23	12	856	▲ 42	859
1629	神奈川	鶴見営業所2	10,518	212	20,117	60	132	67	3,279	▲ 16	3,522
1630	神奈川	東寺尾	3,107	183	58,798	176	385	195	5,391	▲ 171	5,976
1631	神奈川	松見	2,777	51	18,249	55	119	61	3,426	97	3,758
1632	神奈川	横浜北	1,551	10	6,194	19	41	21	6,339	528	6,948
1633	神奈川	神奈川新町	5,398	157	29,117	87	191	97	1,791	▲ 102	2,064
1634	神奈川	横浜中	22,790	29	1,259	4	8	4	2,501	136	2,653
1635	神奈川	本牧	4,988	238	47,651	142	312	158	3,655	▲ 164	4,103
1636	神奈川	横浜長者町	12,526	59	4,684	14	31	16	1,838	▲ 55	1,844
1637	神奈川	横浜港	22,790	29	1,259	4	8	4	2,501	136	2,653
1638	神奈川	横浜南	7,467	22	2,997	9	20	10	1,830	▲ 113	1,756
1639	神奈川	保土ヶ谷	22,537	117	5,197	16	34	17	1,773	42	1,882
1640	神奈川	希望が丘西谷	6,275	260	41,408	124	271	137	2,684	▲ 158	3,058
1641	神奈川	横浜今井	4,548	103	22,671	68	148	75	2,550	▲ 77	2,764
1642	神奈川	磯子	2,877	3	1,003	3	7	3	1,983	3	1,999
1643	神奈川	杉田	2,193	278	126,806	379	830	421	7,984	▲ 570	9,044
1644	神奈川	横浜金沢	11,978	92	7,691	23	50	26	1,494	0	1,593
1645	神奈川	港北NT	6,109	274	44,866	134	294	149	3,376	▲ 100	3,853
1646	神奈川	綱島	7,981	263	32,953	99	216	109	2,975	▲ 103	3,296
1647	神奈川	日吉	1,071	28	26,412	79	173	88	11,001	427	11,768
1648	神奈川	小机	1,106	5	4,191	13	27	14	5,051	150	5,255
1649	神奈川	東山田	2,284	58	25,524	76	167	85	4,796	▲ 66	5,058
1650	神奈川	戸塚	7,228	104	14,429	43	94	48	2,380	▲ 59	2,506
1651	神奈川	神奈川平戸	4,649	45	9,764	29	64	32	3,072	73	3,270
1652	神奈川	小雀	2,452	36	14,635	44	96	49	2,477	▲ 97	2,569
1653	神奈川	港南	5,745	114	19,769	59	129	66	2,979	▲ 50	3,183
1654	神奈川	港洋	2,061	131	63,759	191	417	212	5,578	▲ 234	6,164
1655	神奈川	希望が丘	4,909	23	4,658	14	30	15	2,586	14	2,659
1656	神奈川	神奈川若葉台	3,059	266	86,936	260	569	289	2,493	▲ 449	3,162
1657	神奈川	都岡	6,054	38	6,290	19	41	21	2,101	▲ 44	2,138
1658	神奈川	神奈川中山	4,590	46	9,949	30	65	33	4,116	47	4,291
1659	神奈川	美しが丘	4,409	185	41,964	125	275	139	3,789	265	4,593
1660	神奈川	長津田	5,897	4	648	2	4	2	4,675	1,089	5,772
1661	神奈川	谷本	3,411	136	39,845	119	261	132	5,901	▲ 77	6,336
1662	神奈川	荏田	2,639	44	16,546	49	108	55	6,703	112	7,027
1663	神奈川	すみよし台	2,352	264	112,352	336	735	373	6,254	▲ 407	7,291
1664	神奈川	瀬谷	4,014	52	12,892	39	84	43	2,125	▲ 89	2,202
1665	神奈川	戸塚本郷	4,481	56	12,599	38	82	42	1,821	▲ 159	1,824
1666	神奈川	神奈川泉	2,080	41	19,743	59	129	66	5,009	▲ 98	5,165
1667	神奈川	岡津	4,197	36	8,607	26	56	29	2,344	▲ 19	2,436
1668	神奈川	渡田	4,351	138	31,789	95	208	105	2,540	▲ 303	2,645
1669	神奈川	川崎臨港	7,096	107	15,011	45	98	50	2,902	▲ 75	3,020
1670	神奈川	川崎別館	5,413	41	7,600	23	50	25	2,574	▲ 14	2,658
1671	神奈川	幸	6,537	47	7,176	21	47	24	3,934	49	4,075
1672	神奈川	幸加瀬	3,436	68	19,800	59	130	66	3,024	▲ 74	3,205
1673	神奈川	川崎北	9,323	34	3,685	11	24	12	7,104	1,287	8,438
1674	神奈川	川崎北木月	5,022	101	20,208	60	132	67	4,493	203	4,955
1675	神奈川	溝ノ口	8,183	205	25,076	75	164	83	4,347	321	4,990
1676	神奈川	神奈川大塚	6,469	109	16,901	51	111	56	3,109	1	3,328
1677	神奈川	川崎北子母口	9,261	234	25,299	76	166	84	3,400	▲ 101	3,625

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1678	神奈川	登戸	5,263	81	15,388	46	101	51	7,735	287	8,220
1679	神奈川	菅	4,615	153	33,203	99	217	110	2,465	▲ 202	2,689
1680	神奈川	川崎北菅生	5,173	78	15,113	45	99	50	2,234	▲ 2	2,426
1681	神奈川	登戸百合ヶ丘	1,890	10	5,536	17	36	18	3,218	33	3,322
1682	神奈川	柿生	2,890	122	42,265	126	277	140	3,874	▲ 296	4,121
1683	神奈川	横須賀南	2,926	21	7,151	21	47	24	1,979	▲ 96	1,975
1684	神奈川	衣笠	4,034	30	7,327	22	48	24	1,931	▲ 103	1,922
1685	神奈川	横須賀別館	11,709	383	32,709	98	214	109	1,287	▲ 191	1,517
1686	神奈川	追浜	3,333	109	32,677	98	214	108	1,498	▲ 204	1,714
1687	神奈川	南久里浜	8,879	141	15,920	48	104	53	1,360	▲ 165	1,400
1688	神奈川	武山	2,358	5	2,315	7	15	8	1,190	▲ 84	1,136
1689	神奈川	野比	3,176	21	6,494	19	43	22	1,846	▲ 70	1,860
1690	神奈川	平塚	7,333	31	4,175	12	27	14	3,036	▲ 142	2,947
1691	神奈川	平塚中里	6,761	76	11,203	33	73	37	2,125	▲ 56	2,212
1692	神奈川	田村	2,319	15	6,493	19	42	22	1,834	▲ 58	1,859
1693	神奈川	新金目	3,840	101	26,340	79	172	87	1,123	▲ 248	1,213
1694	神奈川	神奈川鎌倉	3,037	16	5,213	16	34	17	4,371	801	5,239
1695	神奈川	大船	4,021	3	855	3	6	3	3,667	69	3,748
1696	神奈川	鎌倉腰越	4,841	117	24,166	72	158	80	2,271	▲ 132	2,449
1697	神奈川	神奈川藤沢	15,035	38	2,557	8	17	8	2,089	▲ 19	2,103
1698	神奈川	藤沢支別棟C	15,035	38	2,557	8	17	8	2,089	▲ 19	2,103
1699	神奈川	長後宮別棟	5,458	17	3,183	10	21	11	1,688	▲ 16	1,714
1700	神奈川	藤沢新辻堂	1,562	44	28,450	85	186	94	6,496	▲ 50	6,811
1701	神奈川	善行	5,278	62	11,728	35	77	39	2,259	▲ 33	2,377
1702	神奈川	御所見	2,304	20	8,786	26	58	29	719	▲ 44	788
1703	神奈川	大庭	7,000	319	45,551	136	298	151	1,846	▲ 227	2,204
1704	神奈川	小田原	12,031	70	5,839	17	38	19	1,049	▲ 34	1,089
1705	神奈川	国府津	1,961	3	1,357	4	9	5	2,222	▲ 19	2,221
1706	神奈川	小田原谷津	4,420	4	848	3	6	3	2,101	20	2,133
1707	神奈川	小田原橋	1,315	14	10,973	33	72	36	1,093	▲ 21	1,213
1708	神奈川	富水	10,225	74	7,274	22	48	24	771	36	901
1709	神奈川	茅ヶ崎	6,607	51	7,677	23	50	25	3,133	60	3,291
1710	神奈川	茅ヶ崎松林	5,533	149	26,876	80	176	89	2,404	▲ 134	2,615
1711	神奈川	逗子	3,353	18	5,289	16	35	18	3,315	▲ 112	3,272
1712	神奈川	神奈川三浦	2,252	8	3,488	10	23	12	1,002	▲ 46	1,001
1713	神奈川	南下浦3	1,817	22	11,830	35	77	39	1,164	127	1,442
1714	神奈川	秦野	6,368	31	4,801	14	31	16	874	▲ 40	895
1715	神奈川	西秦野	2,990	29	9,594	29	63	32	1,506	▲ 83	1,547
1716	神奈川	鶴巻	3,416	112	32,863	98	215	109	3,011	▲ 237	3,196
1717	神奈川	北秦野	548	6	10,924	33	71	36	1,156	▲ 125	1,171
1718	神奈川	厚木支別棟	12,665	167	13,152	39	86	44	1,773	▲ 84	1,858
1719	神奈川	厚木岡田	5,703	187	32,719	98	214	109	1,481	▲ 176	1,726
1720	神奈川	荻野	1,241	12	9,535	29	62	32	1,175	▲ 74	1,224
1721	神奈川	依知	2,613	12	4,609	14	30	15	1,154	▲ 44	1,169
1722	神奈川	愛名	10,303	116	11,234	34	74	37	789	▲ 37	897
1723	神奈川	神奈川大和	5,320	20	3,713	11	24	12	1,396	▲ 18	1,425
1724	神奈川	大和下鶴間	5,062	75	14,891	45	97	49	1,733	▲ 74	1,850
1725	神奈川	桜ヶ丘	2,642	29	10,854	32	71	36	1,943	▲ 66	2,016
1726	神奈川	伊勢原	7,406	3	416	1	3	1	2,101	▲ 15	2,091
1727	神奈川	海老名	4,563	31	6,902	21	45	23	2,344	39	2,472
1728	神奈川	中河内	1,697	56	32,809	98	215	109	1,530	▲ 175	1,777
1729	神奈川	座間	6,097	141	23,171	69	152	77	1,591	▲ 128	1,761
1730	神奈川	南足柄別館	4,734	89	18,796	56	123	62	1,167	▲ 225	1,183
1731	神奈川	神奈川綾瀬	6,859	82	11,980	36	78	40	1,469	▲ 48	1,575
1732	神奈川	神奈川葉山	2,731	16	5,830	17	38	19	2,161	68	2,303
1733	神奈川	東葉山	866	10	11,590	35	76	38	1,530	▲ 93	1,586
1734	神奈川	寒川	2,525	12	4,819	14	32	16	1,469	▲ 61	1,470
1735	神奈川	大磯	1,783	18	10,159	30	66	34	2,331	▲ 99	2,362
1736	神奈川	二宮	1,917	12	6,141	18	40	20	2,756	▲ 92	2,742
1737	神奈川	神奈川中井	1,078	3	2,821	8	18	9	444	▲ 47	432
1738	神奈川	松田	3,064	9	3,050	9	20	10	1,239	▲ 51	1,227
1739	神奈川	神奈川山北	1,030	6	5,794	17	38	19	656	▲ 92	638
1740	神奈川	箱根	4,483	3	758	2	5	3	757	▲ 68	699
1741	神奈川	湯河原別館	2,244	42	18,504	55	121	61	1,030	14	1,281
1742	神奈川	神奈川中津	2,216	9	4,135	12	27	14	927	▲ 35	945
1743	神奈川	神奈川田浦	2,462	2	742	2	5	2	1,020	▲ 39	990
1744	神奈川	愛川	1,158	3	2,300	7	15	8	594	▲ 31	593
1745	神奈川	下曽我	1,070	21	19,184	57	126	64	1,107	▲ 168	1,186
1746	神奈川	箱根町	868	12	14,093	42	92	47	818	▲ 79	920
1747	神奈川	湯本	2,393	43	17,999	54	118	60	757	▲ 155	834

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1748	神奈川	真鶴	1,621	9	5,360	16	35	18	918	▲ 70	917
1749	神奈川	八王子内郷	1,011	4	3,807	11	25	13	468	▲ 33	484
1750	神奈川	八王子藤野	1,195	10	8,498	25	56	28	694	▲ 60	743
1751	神奈川	松輪	558	12	21,072	63	138	70	957	▲ 127	1,101
1752	神奈川	日吉営業所B	1,285	28	22,010	66	144	73	9,168	356	9,807
1753	神奈川	仙石原	1,349	12	8,668	26	57	29	757	▲ 107	762
1754	新潟	関屋	13,017	16	1,207	4	8	4	998	▲ 22	992
1755	新潟	坂井輪	3,122	88	28,045	84	184	93	798	▲ 158	1,001
1756	新潟	新潟東	14,484	19	1,301	4	9	4	413	▲ 10	420
1757	新潟	小金	6,779	10	1,450	4	9	5	639	▲ 25	632
1758	新潟	山二ツ	5,171	125	24,212	72	158	80	781	▲ 125	966
1759	新潟	新潟	14,326	81	5,638	17	37	19	627	▲ 57	643
1760	新潟	長岡	22,788	74	3,242	10	21	11	441	▲ 45	438
1761	新潟	関原	837	1	1,682	5	11	6	316	▲ 11	327
1762	新潟	南長岡	5,702	59	10,334	31	68	34	306	▲ 78	361
1763	新潟	西長岡	2,623	25	9,435	28	62	31	617	▲ 64	674
1764	新潟	北長岡	4,506	35	7,699	23	50	26	364	▲ 67	396
1765	新潟	三条	11,923	176	14,731	44	96	49	519	▲ 102	606
1766	新潟	柏崎別	11,751	101	8,557	26	56	28	449	▲ 99	460
1767	新潟	新発田	3,642	29	7,841	23	51	26	349	▲ 39	410
1768	新潟	新津	12,088	113	9,349	28	61	31	387	▲ 80	427
1769	新潟	小千谷	6,086	33	5,499	16	36	18	434	▲ 47	457
1770	新潟	越後加茂	6,663	3	503	2	3	2	354	▲ 45	316
1771	新潟	十日町	4,285	24	5,678	17	37	19	477	▲ 55	495
1772	新潟	見附	5,322	29	5,493	16	36	18	285	▲ 48	307
1773	新潟	村上	4,081	10	2,377	7	16	8	539	▲ 62	508
1774	新潟	廿六木	3,765	19	5,179	15	34	17	440	▲ 37	469
1775	新潟	糸魚川別	3,453	27	7,812	23	51	26	588	▲ 85	603
1776	新潟	新井	5,613	52	9,252	28	61	31	247	▲ 67	300
1777	新潟	五泉西	2,534	45	17,630	53	115	59	332	▲ 106	453
1778	新潟	越後白根	2,315	9	3,989	12	26	13	567	▲ 36	582
1779	新潟	上越	11,395	172	15,052	45	99	50	380	▲ 111	463
1780	新潟	高田	8,076	15	1,800	5	12	6	470	▲ 58	435
1781	新潟	聖籠	4,155	30	7,183	21	47	24	93	▲ 39	146
1782	新潟	越後亀田	1,803	6	3,374	10	22	11	420	▲ 54	409
1783	新潟	越後吉田	6,147	8	1,346	4	9	4	287	▲ 31	273
1784	新潟	巻	4,491	11	2,367	7	15	8	483	▲ 32	481
1785	新潟	南三条	2,371	10	4,324	13	28	14	226	▲ 31	250
1786	新潟	越後湯沢	3,664	11	3,106	9	20	10	336	▲ 78	297
1787	新潟	塩沢	840	2	2,876	9	19	10	355	▲ 53	340
1788	新潟	六日町	6,577	226	34,344	103	225	114	562	▲ 227	777
1789	新潟	越後大崎	1,291	14	11,140	33	73	37	111	▲ 59	195
1790	新潟	安塚	7,538	18	2,353	7	15	8	40	▲ 13	57
1791	新潟	佐和田南	10,262	291	28,374	85	186	94	321	▲ 176	510
1792	新潟	両津	8,989	69	7,678	23	50	25	232	▲ 78	252
1793	新潟	小出	5,787	17	2,993	9	20	10	427	▲ 49	417
1794	新潟	内野交換所2	3,521	2	559	2	4	2	964	▲ 19	953
1795	新潟	南新潟	1,159	3	2,433	7	16	8	201	▲ 26	206
1796	新潟	与板	1,158	3	2,384	7	16	8	239	▲ 29	241
1797	新潟	和島	2,501	3	1,171	4	8	4	92	▲ 9	99
1798	新潟	第二三条	3,373	30	8,826	26	58	29	336	▲ 65	384
1799	新潟	川東	2,511	3	1,227	4	8	4	51	▲ 8	59
1800	新潟	紫雲寺	1,697	1	773	2	5	3	89	▲ 9	90
1801	新潟	中条	4,201	44	10,378	31	68	34	259	▲ 72	320
1802	新潟	大野町	2,467	6	2,244	7	15	7	481	▲ 40	470
1803	新潟	松浜東	3,651	26	7,188	21	47	24	288	▲ 42	338
1804	新潟	越後豊栄	2,703	6	2,149	6	14	7	491	▲ 20	498
1805	新潟	石山東	4,050	92	22,834	68	149	76	713	▲ 130	876
1806	新潟	下田第一	436	5	11,216	34	73	37	501	▲ 90	555
1807	新潟	今町	989	2	2,302	7	15	8	431	▲ 24	437
1808	新潟	水原	3,780	11	3,042	9	20	10	368	▲ 36	371
1809	新潟	横越	977	3	3,070	9	20	10	325	▲ 22	342
1810	新潟	分水	2,645	9	3,256	10	21	11	324	▲ 30	336
1811	新潟	田上	1,286	10	7,505	22	49	25	193	▲ 52	237
1812	新潟	寺泊	3,112	5	1,747	5	11	6	152	▲ 20	154
1813	新潟	堀之内	1,066	3	2,404	7	16	8	316	▲ 34	313
1814	新潟	村松	1,349	2	1,695	5	11	6	277	▲ 28	271
1815	新潟	越後安田	1,069	8	7,186	21	47	24	239	▲ 44	287
1816	新潟	小須戸	1,534	5	3,255	10	21	11	350	▲ 50	342
1817	新潟	弥彦	919	2	2,573	8	17	9	333	▲ 26	341

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1818	新潟	岩室	739	2	2,478	7	16	8	124	▲15	140
1819	新潟	越後荒川	1,096	2	1,672	5	11	6	284	▲31	275
1820	新潟	津川	4,580	32	6,937	21	45	23	190	▲44	235
1821	新潟	月岡	2,629	4	1,374	4	9	5	249	▲29	238
1822	新潟	刈羽	651	3	4,701	14	31	16	395	▲31	425
1823	新潟	千手	919	3	3,539	11	23	12	143	▲23	166
1824	新潟	栃尾	3,976	94	23,756	71	155	79	322	▲155	472
1825	新潟	越後曾根	851	2	2,771	8	18	9	217	▲26	226
1826	新潟	月潟	2,141	3	1,316	4	9	4	86	▲14	89
1827	新潟	越後三川	660	4	5,636	17	37	19	99	▲33	139
1828	新潟	出雲崎	833	3	4,042	12	26	13	196	▲35	212
1829	新潟	石打	1,312	2	1,852	6	12	6	281	▲37	268
1830	新潟	津南	590	2	3,808	11	25	13	397	▲49	397
1831	新潟	越後板倉	3,428	6	1,813	5	12	6	51	▲10	64
1832	新潟	関川	837	4	4,594	14	30	15	231	▲35	255
1833	新潟	新潟朝日	3,239	3	1,003	3	7	3	30	▲7	36
1834	新潟	岩船	1,164	1	1,135	3	7	4	243	▲24	233
1835	新潟	土市	855	2	2,561	8	17	8	176	▲21	188
1836	新潟	京ヶ瀬	1,304	6	4,505	13	29	15	173	▲29	201
1837	新潟	脇野町	1,093	2	1,461	4	10	5	225	▲14	230
1838	新潟	越後川口	1,212	6	4,737	14	31	16	142	▲29	174
1839	新潟	広神	1,065	4	3,755	11	25	12	130	▲27	151
1840	新潟	土樽	1,260	11	8,612	26	56	29	141	▲65	187
1841	新潟	越後大和	1,336	4	2,964	9	19	10	194	▲32	200
1842	新潟	越後大潟	1,091	3	2,764	8	18	9	342	▲32	345
1843	新潟	頸城	567	2	4,178	12	27	14	111	▲28	136
1844	新潟	神林	1,302	2	1,507	5	10	5	77	▲11	86
1845	新潟	菅谷	622	7	11,890	36	78	39	84	▲62	175
1846	新潟	鯖石	666	3	4,690	14	31	16	167	▲31	197
1847	新潟	太郎代	1,882	7	3,631	11	24	12	133	▲22	158
1848	新潟	越路	930	3	2,732	8	18	9	374	▲43	366
1849	新潟	能生	839	2	2,549	8	17	8	385	▲36	382
1850	新潟	青海	938	5	5,766	17	38	19	184	▲36	222
1851	新潟	妙高高原	2,024	11	5,681	17	37	19	202	▲57	218
1852	新潟	越後三和	610	2	3,361	10	22	11	108	▲21	130
1853	新潟	越後小国	1,336	7	4,981	15	33	17	321	▲43	343
1854	新潟	楡島	706	6	8,143	24	53	27	80	▲43	141
1855	新潟	越後三国	885	6	7,292	22	48	24	32	▲43	83
1856	新潟	越後松代	1,215	5	3,926	12	26	13	188	▲26	213
1857	新潟	松之山	852	3	3,366	10	22	11	115	▲20	138
1858	新潟	越後山北	1,022	31	30,474	91	199	101	429	▲196	624
1859	新潟	越後片貝	845	2	2,116	6	14	7	294	▲15	306
1860	新潟	乙	1,427	4	2,687	8	18	9	71	▲20	86
1861	新潟	越後黒川	484	3	5,580	17	37	19	371	▲42	402
1862	新潟	守門	1,330	4	3,077	9	20	10	101	▲24	116
1863	新潟	城内	1,032	3	2,703	8	18	9	126	▲17	144
1864	新潟	五日町	842	2	2,715	8	18	9	141	▲17	159
1865	新潟	高柳	487	2	4,144	12	27	14	91	▲28	116
1866	新潟	越後西山	895	4	4,338	13	28	14	96	▲24	127
1867	新潟	越後中郷	842	1	878	3	6	3	87	▲12	87
1868	新潟	妙高	1,652	6	3,746	11	25	12	226	▲45	229
1869	新潟	梶屋敷	1,419	5	3,640	11	24	12	185	▲28	204
1870	新潟	佐渡小木	612	10	16,473	49	108	55	341	▲121	432
1871	新潟	佐渡相川	1,284	16	12,630	38	83	42	288	▲95	356
1872	新潟	赤泊	728	6	7,563	23	49	25	65	▲42	120
1873	新潟	佐渡金井	3,560	6	1,776	5	12	6	134	▲13	144
1874	新潟	真野	1,305	2	1,626	5	11	5	191	▲28	184
1875	新潟	名柄	1,431	4	2,937	9	19	10	125	▲25	138
1876	新潟	栃尾南	622	2	3,940	12	26	13	30	▲19	62
1877	新潟	越後野田	572	2	3,309	10	22	11	91	▲21	113
1878	新潟	高士	1,072	10	9,096	27	60	30	76	▲48	145
1879	新潟	越後築地	897	2	2,426	7	16	8	159	▲29	161
1880	新潟	潟東	755	7	9,386	28	61	31	161	▲51	230
1881	新潟	牧村	736	3	3,503	10	23	12	53	▲17	81
1882	新潟	柿崎	1,883	2	984	3	6	3	191	▲18	185
1883	新潟	越後吉川	667	2	3,425	10	22	11	148	▲20	171
1884	新潟	赤倉	446	6	13,833	41	91	46	1,028	▲235	971
1885	新潟	岩沢	801	6	8,012	24	52	27	291	▲46	348
1886	新潟	秋山郷	244	1	3,108	9	20	10	10	▲16	33
1887	新潟	佐渡畑野	1,489	2	1,353	4	9	4	249	0	266

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1888	新潟	羽茂	531	3	5,440	16	36	18	232	0	302
1889	山梨	甲府	24,457	116	4,739	14	31	16	278	▲ 42	297
1890	山梨	甲府北	4,302	117	27,239	81	178	90	725	▲ 208	866
1891	山梨	甲府南	2,050	12	6,037	18	40	20	721	▲ 61	738
1892	山梨	山梨吉田	5,396	38	7,128	21	47	24	662	▲ 87	667
1893	山梨	都留	3,106	56	18,044	54	118	60	288	▲ 129	391
1894	山梨	東山梨	5,201	25	4,870	15	32	16	417	▲ 59	421
1895	山梨	大月局舎2	9,389	9	975	3	6	3	778	▲ 59	731
1896	山梨	韭崎	3,325	24	7,216	22	47	24	538	▲ 221	410
1897	山梨	勝沼	1,215	6	5,197	16	34	17	493	▲ 61	499
1898	山梨	石和	1,454	5	3,213	10	21	11	4,230	1,963	6,235
1899	山梨	鯉沢青柳	4,752	8	1,585	5	10	5	356	▲ 36	340
1900	山梨	身延	1,956	11	5,792	17	38	19	367	▲ 64	377
1901	山梨	新竜王	1,063	23	21,445	64	140	71	489	▲ 124	640
1902	山梨	山梨昭和	1,383	6	4,404	13	29	15	436	▲ 34	459
1903	山梨	田富	1,252	7	5,800	17	38	19	453	▲ 48	479
1904	山梨	小笠原	6,676	43	6,474	19	42	21	419	▲ 77	424
1905	山梨	忍野	1,080	9	7,942	24	52	26	330	▲ 41	391
1906	山梨	山中湖	1,057	7	6,903	21	45	23	372	▲ 48	413
1907	山梨	上野原局舎	7,741	36	4,616	14	30	15	458	▲ 78	439
1908	山梨	敷島	968	3	3,212	10	21	11	577	▲ 29	590
1909	山梨	塩山	1,860	6	3,024	9	20	10	430	▲ 53	416
1910	山梨	春日居	1,199	9	7,730	23	51	26	299	▲ 75	324
1911	山梨	市川大門	2,609	8	3,248	10	21	11	423	▲ 50	415
1912	山梨	山梨白根	1,138	2	1,477	4	10	5	277	▲ 36	260
1913	山梨	山梨双葉	1,149	10	8,938	27	58	30	417	▲ 75	457
1914	山梨	山梨高根	489	2	3,965	12	26	13	285	▲ 30	306
1915	山梨	長坂	3,589	8	2,163	6	14	7	135	▲ 18	144
1916	山梨	山梨大泉	503	7	14,432	43	94	48	253	▲ 89	349
1917	山梨	山梨曾根	1,068	7	6,747	20	44	22	296	▲ 58	324
1918	山梨	小淵沢	1,475	2	1,594	5	10	5	140	▲ 26	134
1919	山梨	河口湖	2,945	7	2,337	7	15	8	528	▲ 57	501
1920	山梨	山梨八代	1,396	10	6,881	21	45	23	298	▲ 54	333
1921	山梨	甲斐明野	772	9	11,414	34	75	38	299	▲ 78	368
1922	山梨	山梨一宮	2,908	5	1,678	5	11	6	279	▲ 35	266
1923	山梨	中富	595	5	7,901	24	52	26	284	▲ 43	343
1924	山梨	南部	635	21	32,366	97	212	107	466	▲ 236	646
1925	山梨	須玉	656	3	4,081	12	27	14	436	▲ 43	446
1926	山梨	白州	880	9	10,109	30	66	34	257	▲ 69	318
1927	山梨	下部	729	7	10,256	31	67	34	311	▲ 61	382
1928	山梨	大月東	1,211	22	18,517	55	121	61	529	▲ 128	638
1929	山梨	山梨六郷	564	3	5,239	16	34	17	371	▲ 50	388
1930	山梨	山梨清里	1,619	8	4,746	14	31	16	389	▲ 56	394
1931	山梨	鳴沢	1,923	5	2,832	8	19	9	82	▲ 16	102
1932	山梨	大目	615	9	15,191	45	99	50	640	▲ 353	481
1933	山梨	小沼	1,545	9	5,521	17	36	18	454	▲ 33	492
1934	山梨	田富局舎2	1,252	7	5,800	17	38	19	453	▲ 48	479
1935	山梨	牧丘	757	5	6,739	20	44	22	266	▲ 57	295
1936	山梨	山梨平野	1,323	19	14,008	42	92	46	179	▲ 77	282
1937	山梨	早川	779	7	8,562	26	56	28	96	▲ 45	161
1938	長野	信濃吉田	4,626	29	6,253	19	41	21	742	▲ 51	772
1939	長野	後町	10,513	53	5,049	15	33	17	595	▲ 50	610
1940	長野	南長野	4,030	27	6,679	20	44	22	512	▲ 54	544
1941	長野	信濃古里	7,329	122	16,627	50	109	55	223	▲ 97	340
1942	長野	大豆島	3,769	62	16,403	49	107	54	350	▲ 101	459
1943	長野	村井	2,759	14	5,063	15	33	17	856	▲ 76	845
1944	長野	西松本	4,170	22	5,385	16	35	18	220	▲ 42	247
1945	長野	南松本	9,078	228	25,102	75	164	83	851	▲ 200	973
1946	長野	信濃上田	10,087	46	4,564	14	30	15	462	▲ 64	457
1947	長野	信濃大屋	1,486	18	12,129	36	79	40	482	▲ 81	556
1948	長野	信濃塩田	729	2	3,190	10	21	11	623	▲ 67	598
1949	長野	岡谷	10,260	43	4,173	12	27	14	339	▲ 50	342
1950	長野	飯田	10,627	81	7,650	23	50	25	484	▲ 82	500
1951	長野	信濃山本	751	8	10,091	30	66	33	333	▲ 61	401
1952	長野	諏訪	12,092	224	18,516	55	121	61	367	▲ 125	479
1953	長野	須坂	4,349	2	528	2	3	2	546	▲ 32	521
1954	長野	小諸	14,306	72	5,023	15	33	17	259	▲ 51	273
1955	長野	伊那	4,542	13	2,798	8	18	9	357	▲ 24	416
1956	長野	駒ヶ根	4,905	93	18,875	56	124	63	367	▲ 113	497
1957	長野	信濃中野	5,303	8	1,497	4	10	5	463	▲ 35	447

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1958	長野	信濃大町	6,566	14	2,108	6	14	7	264	▲ 29	262
1959	長野	信濃茅野	9,105	47	5,162	15	34	17	378	▲ 57	387
1960	長野	塩尻	3,544	12	3,448	10	23	11	661	▲ 30	675
1961	長野	更埴	4,410	10	2,304	7	15	8	477	▲ 57	450
1962	長野	信濃佐久	7,873	67	8,545	26	56	28	397	▲ 76	431
1963	長野	岩村田	2,999	2	754	2	5	3	399	▲ 34	375
1964	長野	軽井沢	5,230	60	11,447	34	75	38	1,615	▲ 82	1,680
1965	長野	中軽井沢	4,629	20	4,410	13	29	15	251	▲ 22	286
1966	長野	丸子	7,520	5	656	2	4	2	150	▲ 16	142
1967	長野	東部	3,294	30	9,036	27	59	30	321	▲ 76	361
1968	長野	下諏訪	2,710	3	1,291	4	8	4	556	▲ 51	521
1969	長野	辰野	3,109	18	5,924	18	39	20	345	▲ 64	358
1970	長野	箕輪	2,257	3	1,291	4	8	4	361	▲ 29	348
1971	長野	豊科	2,873	10	3,471	10	23	12	498	▲ 41	502
1972	長野	穂高	2,578	7	2,887	9	19	10	572	▲ 37	573
1973	長野	白馬	1,239	5	3,745	11	25	12	197	▲ 23	222
1974	長野	坂城	1,850	2	1,069	3	7	4	327	▲ 33	308
1975	長野	戸倉上山田	4,212	28	6,713	20	44	22	457	▲ 75	468
1976	長野	野沢温泉	1,286	3	2,063	6	14	7	148	▲ 34	141
1977	長野	松本東館	11,054	77	6,983	21	46	23	723	▲ 71	742
1978	長野	浅間	377	4	11,855	35	78	39	1,585	▲ 116	1,621
1979	長野	信濃飯山	9,898	66	6,701	20	44	22	231	▲ 59	258
1980	長野	御代田	1,042	1	1,305	4	9	4	242	▲ 19	240
1981	長野	信濃富士見	641	6	8,761	26	57	29	536	▲ 95	553
1982	長野	信濃原	921	7	7,670	23	50	25	272	▲ 54	316
1983	長野	信濃阿南	1,478	8	5,383	16	35	18	117	▲ 30	156
1984	長野	木曾	3,914	51	13,150	39	86	44	255	▲ 86	338
1985	長野	明科	827	3	3,717	11	24	12	368	▲ 40	375
1986	長野	生坂	678	4	5,162	15	34	17	102	▲ 26	142
1987	長野	波田	798	5	6,111	18	40	20	553	▲ 73	558
1988	長野	信濃三郷	551	4	6,605	20	43	22	496	▲ 47	534
1989	長野	信濃池田	912	3	2,875	9	19	10	200	▲ 30	208
1990	長野	神城	593	3	4,613	14	30	15	234	▲ 33	260
1991	長野	小布施	1,594	4	2,269	7	15	8	432	▲ 36	426
1992	長野	湯田中	2,997	7	2,250	7	15	7	391	▲ 49	371
1993	長野	信濃豊野	1,423	6	4,132	12	27	14	499	▲ 64	488
1994	長野	飯綱	505	16	30,910	92	202	103	220	▲ 169	448
1995	長野	平岡	332	2	6,818	20	45	23	150	▲ 49	189
1996	長野	上松	1,691	8	4,749	14	31	16	247	▲ 45	263
1997	長野	木曾榑川	693	5	7,332	22	48	24	302	▲ 45	351
1998	長野	四賀	614	6	9,073	27	59	30	239	▲ 57	298
1999	長野	梓川	1,029	5	4,791	14	31	16	210	▲ 46	225
2000	長野	小谷話交換	477	5	11,396	34	75	38	247	▲ 65	329
2001	長野	七二会	2,546	3	1,254	4	8	4	37	▲ 8	45
2002	長野	若穂	955	4	4,053	12	27	13	202	▲ 35	219
2003	長野	信濃松代	3,106	6	1,938	6	13	6	306	▲ 35	296
2004	長野	浦里	2,017	3	1,682	5	11	6	125	▲ 18	129
2005	長野	信濃常盤	1,961	2	1,103	3	7	4	69	▲ 10	73
2006	長野	臼田	2,996	5	1,550	5	10	5	255	▲ 38	237
2007	長野	高野町	2,321	9	3,736	11	24	12	126	▲ 27	146
2008	長野	野辺山	4,203	8	1,951	6	13	6	41	▲ 9	57
2009	長野	南軽井沢	1,297	10	8,008	24	52	27	109	▲ 40	172
2010	長野	望月	2,301	3	1,393	4	9	5	159	▲ 22	155
2011	長野	信濃芦田	2,064	3	1,352	4	9	4	71	▲ 10	78
2012	長野	信濃長門	2,149	4	2,028	6	13	7	95	▲ 9	112
2013	長野	真田	2,509	5	1,902	6	12	6	81	▲ 14	91
2014	長野	武石	3,407	7	1,995	6	13	7	75	▲ 13	88
2015	長野	青木	2,575	5	1,854	6	12	6	100	▲ 10	114
2016	長野	高遠	415	2	3,847	12	25	13	279	▲ 36	293
2017	長野	信濃小野	2,030	3	1,251	4	8	4	72	▲ 4	84
2018	長野	飯島	1,029	6	5,864	18	38	19	223	▲ 41	257
2019	長野	信濃宮田	1,409	7	4,812	14	31	16	213	▲ 34	240
2020	長野	信濃松川	1,754	12	7,087	21	46	24	255	▲ 58	288
2021	長野	市田	770	1	1,074	3	7	4	333	▲ 23	324
2022	長野	阿智	2,781	14	5,119	15	34	17	71	▲ 31	106
2023	長野	麻績	1,658	3	1,808	5	12	6	129	▲ 23	129
2024	長野	信濃山形	2,080	4	1,723	5	11	6	104	▲ 13	113
2025	長野	信濃朝日	2,925	5	1,859	6	12	6	92	▲ 13	103
2026	長野	信濃有明	564	3	5,819	17	38	19	281	▲ 38	317
2027	長野	木島平	2,203	4	1,839	5	12	6	26	▲ 10	39

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2028	長野	信濃町	1,176	6	4,784	14	31	16	187	▲ 39	209
2029	長野	信濃牟礼	1,942	4	2,209	7	14	7	128	▲ 22	134
2030	長野	信濃栄	3,418	6	1,795	5	12	6	13	▲ 10	26
2031	長野	狐島	4,170	106	25,396	76	166	84	381	▲ 129	578
2032	長野	蓼科	194	4	21,306	64	139	71	341	▲ 138	477
2033	長野	竜丘	513	6	12,356	37	81	41	573	▲ 86	646
2034	長野	桐池高原	1,301	15	11,841	35	77	39	147	▲ 64	234
2035	長野	南蓼科	728	32	44,039	132	288	146	338	▲ 250	654
2036	長野	浅科	441	2	3,751	11	25	12	392	▲ 36	404
2037	長野	三岳	942	8	8,109	24	53	27	168	▲ 47	225
2038	長野	遠山	883	6	7,250	22	47	24	113	▲ 42	164
2039	長野	鬼無里	714	8	11,343	34	74	38	155	▲ 65	236
2040	長野	喬木	429	10	22,183	66	145	74	280	▲ 117	448
2041	長野	戸隠	709	4	4,992	15	33	17	120	▲ 30	155
2042	長野	高府	628	2	3,330	10	22	11	90	▲ 21	112
2043	長野	信州新町	751	11	14,361	43	94	48	495	▲ 105	575
2044	長野	信濃下条	462	3	6,259	19	41	21	146	▲ 35	192
2045	長野	信濃西条	695	7	9,490	28	62	31	348	▲ 71	398
2046	長野	信濃大桑	410	2	5,548	17	36	18	148	▲ 32	187
2047	長野	信濃中川	1,598	4	2,732	8	18	9	74	▲ 18	91
2048	長野	信濃豊田	654	5	8,072	24	53	27	410	▲ 68	446
2049	長野	信濃和田	684	6	8,287	25	54	28	202	▲ 42	267
2050	長野	菅平	185	1	6,549	20	43	22	232	▲ 51	266
2051	長野	南木曾	1,339	12	8,880	27	58	29	246	▲ 57	303
2052	長野	八千穂	484	4	7,780	23	51	26	255	▲ 51	304
2053	長野	北御牧	454	2	5,378	16	35	18	371	▲ 37	403
2054	長野	野尻湖	560	22	38,395	115	251	127	289	▲ 218	564
2055	長野	蓺原	772	8	10,729	32	70	36	221	▲ 57	302

(2) 通信用建物に係る料金額

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1	北海道	札幌西	4,979	1,666	436	87,532	34,651	8,129	262	573	290	569	▲ 3,265	33,080
2	北海道	札幌南	3,499	1,220	343	97,978	38,158	8,471	293	641	325	593	▲ 4,060	35,950
3	北海道	札幌1外	17,053	7,489	2,911	170,732	62,404	10,672	510	1,117	567	747	13,409	78,754
4	北海道	大通り2丁目	8,056	3,823	1,069	132,696	51,738	11,531	397	868	440	807	▲ 3,358	50,892
5	北海道	新琴似	1,571	521	93	59,133	25,976	8,059	177	387	196	1,499	▲ 1,934	26,301
6	北海道	篠路	1,273	372	65	51,234	22,626	7,102	153	335	170	1,321	▲ 3,030	21,575
7	北海道	札幌東	5,574	3,074	1,559	279,747	98,163	13,400	836	1,831	928	937	20,867	123,562
8	北海道	丘珠	1,882	578	111	59,094	25,364	7,458	177	387	196	522	▲ 3,237	23,409
9	北海道	東苗穂	758	235	71	94,290	36,107	7,537	282	617	313	527	▲ 3,185	34,661
10	北海道	札幌白石	5,423	1,596	442	81,494	31,845	7,152	244	533	270	856	▲ 1,186	32,562
11	北海道	札幌北郷	2,921	902	217	74,264	30,009	7,507	222	486	246	898	▲ 3,724	28,137
12	北海道	札幌豊平	5,562	1,916	383	68,909	29,249	8,370	206	451	229	586	▲ 3,407	27,314
13	北海道	札幌月寒	3,584	1,376	319	88,945	36,281	9,331	266	582	295	653	▲ 3,077	35,000
14	北海道	清田	1,755	684	110	62,835	28,512	9,473	188	411	209	663	▲ 1,617	28,366
15	北海道	真駒内	3,135	1,185	329	104,848	40,954	9,185	313	686	348	643	4,966	47,910
16	北海道	発寒	2,708	672	133	49,068	20,898	6,030	147	321	163	422	▲ 2,225	19,726
17	北海道	厚別	1,778	541	141	79,286	31,410	7,386	237	519	263	884	▲ 3,247	30,066
18	北海道	もみじ台	956	225	52	53,965	22,085	5,734	161	353	179	686	▲ 2,945	20,519
19	北海道	手稲	1,847	476	72	39,022	18,083	6,259	117	255	130	438	▲ 2,355	16,668
20	北海道	函館	6,645	2,932	888	133,615	51,207	10,722	399	874	443	750	15,668	69,341
21	北海道	函館松陰	4,266	1,356	403	94,516	36,365	7,727	283	619	314	1,437	▲ 4,538	34,480
22	北海道	函館北	2,699	691	142	52,646	22,176	6,224	157	345	175	435	▲ 1,814	21,474
23	北海道	桔梗	755	161	39	51,840	20,903	5,196	155	339	172	363	▲ 2,590	19,342
24	北海道	函館千歳	4,649	1,470	589	126,610	46,045	7,682	378	829	420	537	13,305	61,514
25	北海道	小樽2	4,743	1,105	225	47,429	20,031	5,660	142	310	157	396	▲ 1,979	19,057
26	北海道	旭川	9,448	3,685	917	97,091	38,898	9,479	290	635	322	663	▲ 4,406	36,402
27	北海道	旭川東光	6,408	1,678	383	59,748	24,468	6,364	179	391	198	973	▲ 2,965	23,244
28	北海道	春光	1,924	358	67	34,804	15,062	4,516	104	228	116	316	▲ 2,030	13,796
29	北海道	東鷹栖	237	59	14	59,504	24,121	6,091	178	389	197	426	▲ 3,036	22,275
30	北海道	永山	1,077	265	53	48,738	20,750	5,982	146	319	162	418	▲ 2,532	19,263
31	北海道	東旭川	232	51	9	38,214	16,962	5,383	114	250	127	822	▲ 2,642	15,633
32	北海道	旭川市外	4,135	1,193	294	71,024	28,532	7,012	212	465	236	491	▲ 2,810	27,126
33	北海道	旭川神楽	5,106	1,334	208	40,685	18,676	6,348	122	266	135	444	▲ 2,514	17,129
34	北海道	室蘭	6,618	1,958	350	52,898	23,218	7,190	158	346	176	503	▲ 90	24,311
35	北海道	新室西	932	340	195	208,962	72,188	8,872	625	1,368	693	4,443	▲ 6,277	73,040
36	北海道	釧路	15,295	5,797	1,630	106,542	41,492	9,210	318	697	354	644	6,631	50,136
37	北海道	釧路鳥取	1,947	531	109	56,057	23,617	6,632	168	367	186	464	▲ 2,632	22,170
38	北海道	釧路南	1,784	402	112	62,749	24,486	5,473	188	411	208	383	3,421	29,097
39	北海道	釧路武佐	844	259	53	63,390	26,669	7,462	189	415	210	522	▲ 3,303	24,702
40	北海道	愛国	1,567	477	104	66,078	27,413	7,391	198	432	219	517	▲ 3,321	25,458
41	北海道	帯広福田	632	124	40	63,349	23,971	4,776	189	415	210	334	5,808	30,927
42	北海道	西帯広	236	51	13	53,282	21,391	5,247	159	349	177	367	▲ 3,802	18,641
43	北海道	白樺通り	1,317	480	120	91,193	36,488	8,857	273	597	303	913	▲ 4,283	34,291
44	北海道	帯広東	7,514	2,085	550	73,206	28,925	6,743	219	479	243	472	▲ 3,023	27,315
45	北海道	北海道北見	7,303	1,548	297	40,670	17,474	5,151	122	266	135	360	▲ 2,722	15,635
46	北海道	岩見沢	6,353	2,084	402	63,267	27,142	7,972	189	414	210	558	▲ 2,618	25,895
47	北海道	網走	2,506	698	108	43,123	19,831	6,765	129	282	143	473	▲ 2,188	18,670
48	北海道	留萌	4,475	949	185	41,410	17,701	5,154	124	271	137	361	▲ 2,333	16,261
49	北海道	苫小牧	1,447	334	73	50,522	20,915	5,607	151	331	168	392	▲ 2,767	19,190
50	北海道	苫小牧東	3,385	913	435	128,359	45,444	6,551	384	840	426	458	26,030	73,582
51	北海道	苫小牧西	1,872	456	117	62,554	24,877	5,923	187	409	208	414	▲ 2,492	23,603
52	北海道	勇払	174	48	14	80,401	31,008	6,646	240	526	267	465	▲ 3,536	28,970
53	北海道	稚内	5,293	1,181	265	49,985	20,566	5,420	149	327	166	379	▲ 2,369	19,218
54	北海道	稚内南	3,123	1,051	275	88,150	34,890	8,181	263	577	293	572	▲ 3,881	32,714
55	北海道	美唄	1,279	290	53	41,566	18,095	5,501	124	272	138	385	▲ 1,824	17,190
56	北海道	芦別	1,886	390	49	26,238	12,974	5,024	78	172	87	351	▲ 1,129	12,533
57	北海道	江別	5,283	1,229	234	44,288	19,072	5,653	132	290	147	395	▲ 1,987	18,049
58	北海道	札幌大麻	1,443	333	59	41,183	18,084	5,606	123	270	137	392	▲ 2,615	16,391
59	北海道	紋別	2,467	742	139	56,377	24,388	7,306	169	369	187	1,359	▲ 2,797	23,675
60	北海道	士別	2,097	553	114	54,211	22,834	6,408	162	355	180	448	▲ 2,775	21,204

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
61	北海道	名寄	2,642	721	139	52,507	22,541	6,631	157	344	174	464	▲ 2,614	21,066
62	北海道	根室	4,198	1,284	254	60,558	25,779	7,430	181	396	201	520	▲ 2,201	24,876
63	北海道	千歳	3,424	1,046	211	61,720	26,121	7,420	184	404	205	519	▲ 2,346	25,087
64	北海道	泉沢	152	68	14	95,098	39,765	10,950	284	622	316	1,492	▲ 4,816	37,663
65	北海道	滝川	4,079	1,023	159	38,881	17,873	6,092	116	254	129	426	▲ 2,123	16,675
66	北海道	砂川	1,462	336	57	38,839	17,350	5,582	116	254	129	391	▲ 2,211	16,029
67	北海道	石狩深川	2,876	664	158	55,045	22,292	5,613	165	360	183	393	▲ 2,233	21,160
68	北海道	富良野	2,455	809	208	84,617	33,645	8,006	253	554	281	560	▲ 3,305	31,988
69	北海道	恵庭	1,504	384	89	59,185	24,144	6,211	177	387	196	435	▲ 2,903	22,436
70	北海道	島松	461	98	23	49,727	20,202	5,135	149	325	165	359	▲ 2,198	19,002
71	北海道	北海道伊達	4,004	787	111	27,825	13,210	4,779	83	182	92	334	▲ 1,464	12,437
72	北海道	石狩広島	1,791	341	54	30,108	13,751	4,628	90	197	100	324	▲ 1,838	12,624
73	北海道	輪厚	772	230	45	58,575	24,992	7,244	175	383	194	507	▲ 3,399	22,852
74	北海道	石狩	4,447	1,584	353	79,291	32,682	8,657	237	519	263	606	▲ 4,190	30,117
75	北海道	当別	2,283	665	75	32,884	17,039	7,075	98	215	109	495	▲ 2,894	15,062
76	北海道	倶知安	2,012	542	131	65,128	26,280	6,546	195	426	216	458	▲ 2,911	24,664
77	北海道	岩内	3,382	951	198	58,483	24,554	6,834	175	383	194	478	▲ 2,623	23,161
78	北海道	余市	2,460	614	117	47,433	20,435	6,063	142	310	157	424	▲ 2,401	19,067
79	北海道	北海道栗山	1,780	391	59	33,331	15,431	5,332	100	218	111	373	▲ 1,281	14,952
80	北海道	門別富川	2,063	506	135	65,664	25,852	5,956	196	430	218	417	▲ 2,575	24,538
81	北海道	静内	2,436	751	144	59,173	25,425	7,496	177	387	196	524	▲ 2,893	23,816
82	北海道	浦河	3,656	845	146	39,966	17,724	5,614	119	262	133	393	▲ 2,159	16,472
83	北海道	木野	1,327	373	90	67,764	27,361	6,829	203	444	225	478	▲ 3,085	25,626
84	北海道	士幌	174	46	8	44,035	19,736	6,393	132	288	146	447	▲ 3,075	17,674
85	北海道	鹿追	174	55	10	60,237	25,973	7,721	180	394	200	668	▲ 3,363	24,052
86	北海道	新得	174	45	9	51,430	21,878	6,295	154	337	171	440	▲ 3,252	19,728
87	北海道	大樹	149	43	15	97,906	36,649	6,983	293	641	325	489	▲ 4,810	33,587
88	北海道	本別	1,554	358	88	56,881	22,840	5,605	170	372	189	392	▲ 4,058	28,021
89	北海道	足寄	321	75	19	59,432	23,661	5,653	178	389	197	395	▲ 2,988	21,832
90	北海道	釧路白糠	730	278	80	109,745	42,497	9,244	328	718	364	1,872	▲ 4,384	41,395
91	北海道	中標津	1,868	688	142	76,190	32,040	8,954	228	499	253	626	▲ 3,262	30,384
92	北海道	根室標津	1,468	427	140	95,446	35,986	7,066	285	625	317	494	▲ 2,632	35,075
93	北海道	札幌石山	1,213	317	68	56,410	23,451	6,359	169	369	187	656	▲ 2,998	21,834
94	北海道	川沿	874	179	40	45,931	18,905	4,988	137	301	152	349	▲ 2,460	17,384
95	北海道	東相の内	282	87	26	92,435	35,514	7,506	276	605	307	525	▲ 3,879	33,348
96	北海道	遠軽	2,695	674	132	48,827	20,870	6,076	146	320	162	425	▲ 2,547	19,376
97	北海道	幕別	149	42	9	61,249	25,496	6,938	183	401	203	485	▲ 3,522	23,246
98	北海道	南幌	237	80	22	92,507	36,219	8,189	277	605	307	573	▲ 4,697	33,284
99	北海道	簗舞	174	46	15	88,566	33,209	6,374	265	580	294	446	▲ 3,872	30,922
100	北海道	虻田	180	36	11	61,788	23,550	4,828	185	404	205	338	▲ 3,073	21,609
101	北海道	錦岡	550	170	51	92,322	35,509	7,535	276	604	306	527	▲ 3,297	33,925
102	北海道	美幌	2,435	590	89	36,518	16,952	5,887	109	239	121	412	▲ 2,119	15,714
103	北海道	岩見沢幌向	237	95	24	100,053	40,046	9,730	299	655	332	681	▲ 4,808	37,205
104	北海道	湯の川	1,182	253	56	47,376	19,555	5,200	142	310	157	967	▲ 2,910	18,221
105	北海道	神楽岡	1,018	271	48	46,747	20,633	6,469	140	306	155	453	▲ 2,644	19,043
106	北海道	本輪西	534	116	23	42,412	18,144	5,293	127	278	141	370	▲ 2,138	16,922
107	北海道	白鳥台	573	132	27	47,383	19,960	5,603	142	310	157	392	▲ 2,424	18,537
108	北海道	七重浜	471	108	18	39,246	17,472	5,580	117	257	130	390	▲ 2,254	16,112
109	北海道	上磯	220	81	31	142,387	52,135	8,992	426	932	473	629	▲ 5,070	49,525
110	北海道	函館大野	149	37	14	97,021	35,416	6,019	290	635	322	421	▲ 1,344	35,740
111	北海道	森	2,540	672	144	56,761	23,632	6,433	170	371	188	450	▲ 2,624	22,187
112	北海道	北海道八雲	1,808	695	143	79,122	33,311	9,337	237	518	263	653	▲ 4,158	30,824
113	北海道	苫小牧萩野	220	51	12	53,124	21,719	5,622	159	348	176	393	▲ 1,973	20,822
114	北海道	知内	149	44	18	119,225	43,301	7,176	356	780	396	502	▲ 4,186	41,149
115	北海道	長万部	363	101	20	55,845	23,674	6,753	167	365	185	472	▲ 2,866	21,997
116	北海道	旭川東川	174	54	9	50,651	22,852	7,505	151	332	168	1,147	▲ 3,667	20,983
117	北海道	音更	153	52	26	169,129	59,482	8,236	506	1,107	561	576	▲ 5,241	56,991
118	北海道	蘭越	174	59	11	62,005	26,984	8,197	185	406	206	573	▲ 3,901	24,453
119	北海道	鷹栖	150	40	13	87,583	33,030	6,492	262	573	291	454	▲ 4,471	30,139
120	北海道	桜ヶ岡	978	210	33	33,923	15,509	5,230	101	222	113	366	▲ 2,166	14,145
121	北海道	木古内	971	198	56	57,824	22,491	4,970	173	378	192	348	▲ 673	22,909
122	北海道	今金	1,041	295	46	44,576	20,403	6,896	133	292	148	482	▲ 2,996	18,462
123	北海道	白老	237	70	17	72,676	29,220	7,199	217	476	241	504	▲ 3,970	26,688
124	北海道	赤平	1,350	296	48	35,675	16,132	5,322	107	233	118	372	▲ 2,164	14,798
125	北海道	東神楽	174	62	17	98,365	38,442	8,637	294	644	326	604	▲ 1,316	41,626

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
126	北海道	美瑛	364	106	19	50,986	22,502	7,053	152	334	169	493	▲ 1,554	22,096
127	北海道	奈井江	220	56	15	65,905	26,136	6,167	197	431	219	431	▲ 3,631	23,783
128	北海道	上富良野	219	64	21	94,243	35,672	7,116	282	617	313	498	▲ 4,418	32,964
129	北海道	十勝池田	1,241	279	47	38,172	17,030	5,464	114	250	127	382	▲ 2,032	15,871
130	北海道	大楽毛	753	168	47	62,061	24,217	5,413	186	406	206	379	▲ 2,413	22,981
131	北海道	浦幌	153	55	23	150,308	54,183	8,640	449	984	499	604	▲ 5,254	51,465
132	北海道	西の里	1,390	358	59	42,074	19,011	6,263	126	275	140	438	▲ 2,530	17,460
133	北海道	石狩高岡	174	62	17	95,094	37,471	8,658	284	622	316	606	▲ 11,626	50,925
134	北海道	江差	2,288	606	186	81,469	31,117	6,432	244	533	270	450	▲ 2,767	29,847
135	北海道	旭岡	237	78	23	98,361	37,779	7,976	294	644	326	1,483	▲ 4,547	35,979
136	北海道	銭亀	234	88	32	138,149	50,985	9,126	413	904	458	1,697	▲ 5,029	49,428
137	北海道	羽幌	1,347	316	75	55,426	22,488	5,694	166	363	184	398	▲ 2,144	21,455
138	北海道	厚岸	2,575	755	161	62,397	26,031	7,125	187	408	207	498	▲ 2,814	24,517
139	北海道	北海道松前	1,418	381	80	56,749	23,720	6,525	170	371	188	456	▲ 2,938	21,967
140	北海道	鷲川	1,186	302	56	47,264	20,505	6,184	141	309	157	433	▲ 2,516	19,029
141	北海道	十勝清水	1,164	298	73	62,385	25,114	6,211	186	408	207	434	▲ 2,504	28,853
142	北海道	歌志内	189	68	24	128,379	47,592	8,693	384	840	426	608	▲ 2,824	47,026
143	北海道	花畔	189	45	10	55,252	22,451	5,710	165	362	183	399	▲ 2,356	21,204
144	北海道	松前福島	149	36	8	56,930	23,070	5,820	170	373	189	407	▲ 2,707	21,502
145	北海道	上の国	149	50	17	112,604	42,216	8,097	337	737	374	566	▲ 3,872	40,358
146	北海道	北檜山	174	61	15	85,823	34,476	8,472	257	562	285	593	▲ 4,634	31,539
147	北海道	古平	236	92	28	119,405	45,635	9,455	357	781	396	661	▲ 3,507	44,323
148	北海道	上砂川	174	72	18	101,797	40,862	10,017	304	666	338	701	▲ 5,369	37,502
149	北海道	上川	1,040	268	44	42,472	19,138	6,269	127	278	141	439	▲ 1,906	18,217
150	北海道	中富良野	174	59	12	71,591	29,879	8,187	214	469	238	573	▲ 3,885	27,488
151	北海道	増毛	315	101	31	97,945	37,453	7,776	293	641	325	544	▲ 1,717	37,539
152	北海道	早来	545	113	28	50,569	20,372	5,050	151	331	168	1,023	▲ 2,283	19,762
153	北海道	新冠	149	40	8	50,529	21,896	6,586	151	331	168	461	▲ 2,684	20,323
154	北海道	庶路	241	73	13	54,490	23,927	7,417	163	357	181	1,502	▲ 3,431	22,699
155	北海道	稀府	174	52	9	52,487	23,231	7,328	157	344	174	513	▲ 3,212	21,207
156	北海道	茂辺地	174	63	12	68,931	29,664	8,778	206	451	229	760	▲ 4,079	27,231
157	北海道	上士幌	1,081	262	71	66,029	25,883	5,876	197	432	219	411	▲ 3,249	30,391
158	北海道	定山溪	588	169	23	39,260	18,870	6,974	117	257	130	488	▲ 2,060	17,802
159	北海道	ニセコ	174	67	21	120,286	45,840	9,393	360	787	399	657	▲ 7,858	55,901
160	北海道	音別	174	66	11	63,429	28,497	9,278	190	415	211	1,879	▲ 8,779	22,413
161	北海道	空知太	174	57	10	59,803	26,145	8,025	179	391	198	561	▲ 3,788	23,686
162	北海道	喜茂別	174	71	19	110,098	43,226	9,866	329	721	365	1,017	▲ 5,557	40,101
163	北海道	京極	148	60	13	90,819	37,337	9,819	271	594	301	687	▲ 4,755	34,435
164	北海道	比布	174	53	12	67,599	27,893	7,411	202	442	224	518	▲ 3,520	25,759
165	北海道	伊達豊浦	149	35	10	68,402	26,367	5,641	204	448	227	395	▲ 3,082	24,559
166	北海道	絵鞆	237	67	15	61,334	25,464	6,880	183	401	204	709	▲ 3,083	23,878
167	北海道	登別	2,402	769	162	67,335	28,185	7,782	201	441	223	931	▲ 3,272	26,709
168	北海道	遠矢	246	71	18	74,796	29,626	6,963	224	490	248	603	▲ 3,942	27,249
169	北海道	女満別	174	47	14	82,204	31,431	6,523	246	538	273	456	▲ 3,942	29,002
170	北海道	熊石	545	102	20	36,800	15,684	4,534	110	241	122	317	▲ 2,065	14,409
171	北海道	瀬棚	174	66	12	66,402	29,329	9,209	198	435	220	644	▲ 3,695	27,131
172	北海道	中湧別	1,321	249	48	36,551	15,658	4,583	109	239	121	321	▲ 1,686	14,762
173	北海道	興部	1,354	419	96	70,684	28,929	7,512	211	463	235	526	▲ 3,288	27,076
174	北海道	えりも	545	110	28	51,046	20,353	4,886	153	334	169	342	▲ 1,742	19,609
175	北海道	西神楽	174	66	19	107,862	41,905	9,223	322	706	358	645	▲ 5,405	38,531
176	北海道	山部	174	60	14	82,657	33,496	8,451	247	541	274	591	▲ 4,320	30,829
177	北海道	大沼	198	64	19	95,316	36,778	7,897	285	624	316	552	▲ 3,533	35,022
178	北海道	江差乙部	149	36	14	91,982	33,769	5,899	275	602	305	413	▲ 3,746	31,618
179	北海道	久遠	174	45	9	50,748	21,692	6,315	152	332	168	442	▲ 2,618	20,168
180	北海道	仁木	147	33	12	78,977	29,340	5,410	236	517	262	378	▲ 3,587	27,146
181	北海道	妹背牛	149	41	17	113,485	41,078	6,692	339	743	377	468	▲ 3,267	39,738
182	北海道	深川沼田	149	53	13	86,235	34,848	8,719	258	564	286	610	▲ 4,489	32,077
183	北海道	幾寅	174	61	15	88,859	35,503	8,579	266	582	295	600	▲ 3,999	33,247
184	北海道	遠別	149	37	11	76,987	29,375	6,048	230	504	255	423	▲ 2,568	28,219
185	北海道	津別	199	46	14	69,158	26,561	5,606	207	453	230	392	▲ 3,401	24,442
186	北海道	小清水	174	60	12	66,996	28,715	8,415	200	438	222	868	▲ 3,862	26,581
187	北海道	訓子府	148	32	9	60,608	23,604	5,240	181	397	201	367	▲ 3,081	21,669
188	北海道	佐呂間	174	67	13	72,437	31,330	9,382	217	474	240	656	▲ 4,142	28,775
189	北海道	常呂	148	33	9	59,268	23,352	5,394	177	388	197	377	▲ 2,888	21,603

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
190	北海道	滝上	232	58	10	42,981	19,150	6,127	128	281	143	429	▲ 2,631	17,500
191	北海道	雄武	173	64	9	52,110	24,778	8,989	156	341	173	629	▲ 3,699	22,378
192	北海道	早来追分	149	32	9	62,756	24,211	5,196	188	411	208	364	▲ 3,123	22,259
193	北海道	平取	156	52	12	77,620	31,622	8,103	232	508	258	567	▲ 4,490	28,697
194	北海道	厚賀	182	58	10	54,584	24,297	7,758	163	357	181	543	▲ 3,664	21,877
195	北海道	あいの里	260	143	96	370,151	125,551	13,395	1,106	2,423	1,228	7,152	▲ 8,526	128,934
196	北海道	弟子屈	2,200	759	182	82,669	33,427	8,378	247	541	274	586	▲ 3,557	31,518
197	北海道	茶志内	157	88	25	159,568	62,000	13,651	477	1,044	530	1,860	▲ 7,110	58,801
198	北海道	日高町	329	130	23	68,559	30,399	9,626	205	449	228	673	▲ 4,476	27,478
199	北海道	稚内豊富	174	49	19	108,270	39,686	6,880	324	709	359	481	16,981	58,540
200	北海道	留辺蘂	365	96	16	44,879	19,970	6,372	134	294	149	446	▲ 2,448	18,545
201	北海道	朝里	766	251	65	85,351	33,823	7,962	255	559	283	557	▲ 3,388	32,089
202	北海道	銭函	202	61	20	99,422	37,435	7,310	297	651	330	511	▲ 4,862	34,362
203	北海道	オタモイ	237	71	15	62,382	26,179	7,277	186	408	207	509	▲ 3,564	23,925
204	北海道	岩見沢三笠	1,231	297	54	43,966	19,186	5,864	131	288	146	410	▲ 741	19,420
205	北海道	江部乙	150	40	13	89,073	33,477	6,488	266	583	296	454	▲ 3,940	31,136
206	北海道	音江	174	56	9	51,531	23,483	7,869	154	337	171	551	▲ 3,442	21,254
207	北海道	鷺別	471	123	40	85,736	32,307	6,329	256	561	285	757	▲ 3,228	30,938
208	北海道	登別東	164	49	9	57,518	24,759	7,331	172	376	191	877	▲ 4,800	21,575
209	北海道	七飯	218	89	25	114,406	44,614	9,949	342	749	380	696	▲ 7,176	39,605
210	北海道	南茅部	674	102	16	24,429	11,080	3,678	73	160	81	257	▲ 1,713	9,938
211	北海道	由仁	174	72	19	110,554	43,499	10,001	330	724	367	700	▲ 5,211	40,409
212	北海道	栗山長沼	222	61	10	46,320	20,732	6,697	138	303	154	469	▲ 2,610	19,186
213	北海道	新十津川	149	40	15	98,221	36,262	6,501	294	643	326	455	▲ 3,758	34,222
214	北海道	当麻	231	54	16	69,879	26,851	5,678	209	457	232	397	▲ 3,328	24,818
215	北海道	美深	1,323	381	73	54,878	23,617	6,989	164	359	182	489	▲ 2,695	22,116
216	北海道	北見枝幸	552	178	34	61,147	26,367	7,840	183	400	203	548	▲ 2,511	25,190
217	北海道	端野	174	40	9	48,991	20,366	5,522	146	321	163	386	▲ 2,408	18,974
218	北海道	虎杖浜	128	42	14	112,237	42,084	8,076	335	735	372	565	▲ 5,702	38,389
219	北海道	芽室	232	72	20	88,018	34,205	7,536	263	576	292	527	▲ 4,529	31,334
220	北海道	札内	199	48	16	78,804	29,732	5,854	236	516	262	410	▲ 3,600	27,556
221	北海道	阿寒	174	55	9	53,559	23,947	7,719	160	351	178	540	▲ 3,643	21,533
222	北海道	岩内前田	77	53	15	199,215	77,159	16,797	595	1,304	661	2,288	▲ 8,596	73,411
223	北海道	卯原内	77	56	14	187,450	74,479	17,682	560	1,227	622	2,409	▲ 8,564	70,733
224	北海道	生田原	77	46	11	148,315	59,382	14,443	443	971	492	1,968	▲ 6,937	56,319
225	北海道	登別温泉	235	55	18	78,175	29,424	5,737	234	512	259	687	▲ 3,164	27,952
226	北海道	夕張	1,893	489	50	26,474	14,297	6,275	79	173	88	439	▲ 2,322	12,754
227	北海道	花咲	152	83	21	141,069	56,088	13,344	422	923	468	2,039	▲ 6,241	53,699
228	北海道	有珠	127	36	13	103,861	38,301	6,831	310	680	345	478	▲ 4,010	36,104
229	北海道	栗沢	128	35	11	85,445	32,504	6,614	255	559	284	463	▲ 3,047	31,018
230	北海道	風連	149	42	15	100,328	37,286	6,887	300	657	333	482	12,068	51,126
231	北海道	広尾	1,060	290	40	37,687	18,077	6,658	113	247	125	466	▲ 2,544	16,484
232	北海道	霧多布	252	107	35	137,902	52,099	10,315	412	903	458	1,063	▲ 1,481	53,454
233	北海道	蘭島	174	68	15	85,178	35,293	9,484	255	557	283	663	▲ 4,622	32,429
234	北海道	月形	174	78	20	117,397	46,518	10,947	351	768	390	766	▲ 5,958	42,835
235	北海道	斜里	1,191	316	60	50,773	21,822	6,438	152	332	168	450	▲ 2,394	20,530
236	北海道	別海	149	50	7	50,076	23,344	8,171	150	328	166	572	▲ 3,616	20,944
237	北海道	和寒	148	36	13	87,527	32,452	5,931	262	573	290	415	▲ 4,289	29,703
238	青森	松森	2,753	693	156	56,743	23,307	6,114	170	371	188	428	▲ 1,593	22,871
239	青森	沖館	1,339	267	75	56,221	21,887	4,852	168	368	187	339	2,492	25,441
240	青森	青森荒川	710	137	34	48,280	19,324	4,695	144	316	160	328	▲ 1,975	18,297
241	青森	野内	200	64	23	113,795	42,228	7,748	340	745	378	542	15,360	59,593
242	青森	青森新城	885	210	56	62,840	24,815	5,774	188	411	209	404	▲ 2,651	23,376
243	青森	四ツ石	917	221	59	64,533	25,406	5,853	193	422	214	409	▲ 2,298	24,346
244	青森	東野内	690	240	65	94,777	37,182	8,465	283	620	315	1,153	▲ 3,796	35,757
245	青森	弘前	6,677	1,427	401	60,039	23,385	5,193	179	393	199	363	935	25,454
246	青森	弘前南	695	119	23	33,160	14,210	4,163	99	217	110	291	▲ 1,947	12,980
247	青森	弘前城東	923	262	71	77,383	30,355	6,908	231	506	257	827	▲ 3,253	28,923
248	青森	青森八戸	3,892	1,361	363	93,342	36,781	8,498	279	611	310	595	▲ 3,209	35,367
249	青森	八戸高館	994	263	44	44,266	19,841	6,428	132	290	147	450	3,782	24,642
250	青森	八戸港	1,827	301	101	55,346	20,775	4,005	165	362	184	280	▲ 1,173	20,593
251	青森	是川	224	50	9	39,731	17,425	5,386	119	260	132	377	▲ 1,469	16,844
252	青森	新尻内	1,106	362	78	70,785	29,400	7,952	212	463	235	688	▲ 4,057	26,941
253	青森	八戸NW3棟	5,120	1,319	399	77,879	29,855	6,258	233	510	258	438	▲ 1,147	30,147

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
254	青森	黒石	1,923	478	67	34,941	16,627	6,040	104	229	116	423	▲ 2,860	14,639
255	青森	五所川原	4,640	1,116	302	64,995	25,538	5,844	194	425	216	409	1,456	28,238
256	青森	十和田	5,260	1,448	355	67,494	27,142	6,691	202	442	224	468	406	28,884
257	青森	八戸三沢	2,287	461	124	54,133	21,299	4,897	162	354	180	343	▲ 2,141	20,197
258	青森	むつ	4,588	1,070	246	53,665	21,929	5,669	160	351	178	397	▲ 1,318	21,697
259	青森	青森大湊	333	71	8	22,625	12,053	5,198	68	148	75	364	▲ 815	11,893
260	青森	青森小湊	244	71	22	91,494	34,791	7,068	273	599	304	494	▲ 2,492	33,969
261	青森	蟹田	1,000	283	91	91,073	34,469	6,874	272	596	302	481	9,204	45,324
262	青森	鱒ヶ沢	1,572	323	94	59,579	23,050	4,997	178	390	198	350	▲ 2,152	22,014
263	青森	浪岡	580	111	23	39,005	16,471	4,653	117	255	129	326	▲ 1,841	15,457
264	青森	野辺地	4,233	1,020	172	40,686	18,183	5,855	122	266	135	410	▲ 2,192	16,924
265	青森	七戸	937	253	46	49,509	21,567	6,566	148	324	164	459	▲ 2,773	19,889
266	青森	六ヶ所	205	93	44	215,306	76,324	11,086	644	1,409	715	1,694	▲ 5,934	74,852
267	青森	三戸	3,352	661	88	26,390	12,791	4,795	79	173	88	335	▲ 2,146	11,320
268	青森	八戸階上	161	41	11	65,459	25,976	6,142	196	428	217	430	▲ 3,155	24,092
269	青森	八戸大館	204	60	15	73,672	29,493	7,170	220	482	244	502	▲ 3,666	27,275
270	青森	百石	198	60	15	76,189	30,462	7,377	228	499	253	516	▲ 3,542	28,416
271	青森	八戸下田	141	44	13	95,376	36,438	7,539	285	624	317	527	▲ 3,819	34,372
272	青森	青森大畑	198	82	34	173,032	62,474	10,045	517	1,132	574	703	14,411	79,811
273	青森	木造	580	105	25	43,137	17,456	4,386	129	282	143	307	▲ 2,402	15,915
274	青森	大浦	134	47	20	146,814	53,043	8,558	439	961	487	599	▲ 5,769	49,760
275	青森	弘前藤崎	475	124	38	81,048	30,892	6,335	242	530	269	443	5,773	38,149
276	青森	大鰐	220	79	11	48,949	23,537	8,705	146	320	162	609	6,802	31,576
277	青森	板柳	237	65	15	61,395	25,261	6,658	184	402	204	466	9,872	36,389
278	青森	金木	206	52	7	32,464	15,986	6,149	97	212	108	430	▲ 1,289	15,544
279	青森	六戸	141	36	11	77,397	29,583	6,132	231	507	257	429	▲ 3,339	27,668
280	青森	上北	237	79	27	114,591	42,763	8,042	343	750	380	563	15,218	60,017
281	青森	五戸	527	110	25	48,114	19,670	5,092	144	315	160	356	▲ 741	19,904
282	青森	今別	142	34	10	71,827	27,646	5,882	215	470	238	704	▲ 3,247	26,026
283	青森	陸奥常盤	142	71	14	99,863	42,453	12,194	299	654	331	853	▲ 4,114	40,476
284	青森	上市川	163	63	10	61,581	28,044	9,385	184	403	204	657	684	30,176
285	青森	陸奥横浜	162	60	9	53,566	25,157	8,926	160	351	178	624	▲ 2,998	23,472
286	青森	深浦	171	58	18	106,631	40,642	8,333	319	698	354	583	▲ 682	41,914
287	青森	弘前森田	162	53	9	52,509	23,822	7,912	157	344	174	554	▲ 2,301	22,750
288	青森	田舎館	142	48	20	141,342	51,061	8,234	422	925	469	576	19,610	73,063
289	青森	乙供	142	63	25	173,959	63,464	10,755	520	1,139	577	752	▲ 6,724	59,728
290	青森	天間林	171	68	16	92,580	37,663	9,611	277	606	307	672	▲ 4,504	35,021
291	青森	田子	141	45	11	79,996	32,030	7,791	239	524	265	545	▲ 3,353	30,250
292	青森	福地	162	53	8	48,696	22,777	8,022	146	319	162	561	▲ 4,833	19,132
293	青森	北金ヶ沢	172	66	18	107,307	41,917	9,403	321	702	356	658	▲ 5,320	38,634
294	青森	弘前新和	171	54	14	79,288	31,692	7,668	237	519	263	536	▲ 3,164	30,083
295	青森	高杉	141	58	26	182,628	65,242	9,906	546	1,195	606	693	19,184	87,466
296	青森	奥内	162	40	7	42,276	18,811	6,002	126	277	140	420	▲ 860	18,914
297	青森	新平賀	154	89	39	252,119	90,419	14,027	754	1,650	837	5,165	▲ 6,721	92,104
298	青森	八戸南郷	162	58	8	47,801	23,167	8,683	143	313	159	607	▲ 1,721	22,668
299	青森	長橋	172	55	15	90,101	35,018	7,717	269	590	299	540	▲ 4,047	32,669
300	青森	四和	168	70	21	123,695	47,564	10,084	370	810	411	1,207	▲ 3,507	46,855
301	青森	陸奥蓬田	165	70	27	161,482	59,247	10,318	483	1,057	536	893	14,888	77,104
302	青森	弘前柏	171	62	16	93,251	37,013	8,758	279	610	309	613	▲ 4,759	34,065
303	青森	車力	171	63	16	91,831	36,774	8,949	274	601	305	626	▲ 4,528	34,052
304	青森	小阿弥	168	66	18	109,544	42,688	9,496	327	717	364	822	▲ 4,868	40,050
305	青森	弘前中里	142	42	14	96,021	36,342	7,248	287	628	319	507	▲ 3,814	34,269
306	青森	市浦	171	57	14	84,518	33,642	8,033	253	553	280	562	▲ 4,238	31,052
307	青森	青森白糠	171	69	20	116,460	45,144	9,857	348	762	386	690	▲ 5,324	42,006
308	青森	上名久井	162	60	10	62,897	28,115	9,057	188	412	209	634	▲ 2,939	26,619
309	青森	諏訪平	142	43	11	77,292	30,859	7,440	231	506	257	521	▲ 3,263	29,111
310	青森	倉石	161	61	10	64,490	28,786	9,246	193	422	214	800	▲ 1,223	30,292
311	青森	青森新郷	162	57	8	51,880	24,290	8,570	155	340	172	742	▲ 4,116	21,583
312	青森	尾上	147	40	16	111,922	40,573	6,661	335	733	371	797	▲ 2,814	39,995
313	青森	小泊	171	72	27	154,938	57,115	10,169	463	1,014	514	711	16,107	75,924
314	青森	青森大間	162	53	14	88,708	34,881	8,002	265	581	294	560	▲ 3,921	32,660
315	青森	近川駅前	162	61	10	63,479	28,372	9,138	190	415	211	639	▲ 3,103	26,724
316	青森	千歳平	242	77	20	83,017	32,919	7,765	248	543	276	672	▲ 3,963	30,695
317	青森	弘前石川	171	43	11	66,997	26,446	6,146	200	438	222	430	▲ 3,735	24,001

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
318	青森	弘前鶴田	201	63	15	76,050	30,662	7,619	227	498	252	533	▲ 4,108	28,064
319	青森	弘前梅沢	172	51	14	79,180	31,151	7,159	237	518	263	501	▲ 3,773	28,897
320	青森	稲垣	171	76	22	125,976	48,973	10,802	377	824	418	756	▲ 6,622	44,726
321	青森	名川	149	42	13	85,539	32,792	6,874	256	560	284	481	▲ 3,607	30,766
322	青森	青森	8,117	3,395	950	117,083	45,639	10,163	350	766	389	711	▲ 2,418	45,437
323	青森	浅虫	134	49	18	136,702	50,267	8,846	409	895	454	619	18,629	71,273
324	青森	温湯	134	43	9	70,110	29,026	7,783	210	459	233	545	▲ 3,234	27,239
325	青森	浜三沢	225	60	9	38,965	18,283	6,477	116	255	129	453	▲ 1,229	18,007
326	青森	織笠	162	62	11	68,440	30,051	9,314	205	448	227	806	▲ 5,434	26,303
327	青森	国吉	172	63	18	101,919	39,804	8,923	305	667	338	624	▲ 4,817	36,921
328	青森	弘前相馬	171	54	16	92,521	35,716	7,682	277	606	307	537	▲ 3,708	33,735
329	青森	目屋	172	63	20	115,945	44,067	8,936	347	759	385	625	4,150	50,333
330	青森	陸奥川内	255	101	25	98,804	39,575	9,637	295	647	328	674	▲ 2,758	38,761
331	青森	佐井	162	54	12	73,402	30,337	8,096	219	480	244	566	▲ 2,697	29,149
332	岩手	盛岡2	6,858	2,669	613	89,429	36,556	9,459	267	585	297	662	▲ 3,152	35,215
333	岩手	盛岡仙北	1,410	345	83	58,927	23,803	5,948	176	386	196	416	6,016	30,993
334	岩手	盛岡上田	1,917	450	186	97,160	35,139	5,700	290	636	322	399	2,591	39,377
335	岩手	青山第二	1,130	482	122	107,991	43,083	10,362	323	707	358	725	▲ 5,413	39,783
336	岩手	盛岡飯岡	1,252	274	90	72,064	27,156	5,321	215	472	239	372	7,793	36,247
337	岩手	宮古2	4,943	1,503	487	98,463	37,225	7,391	294	644	327	517	▲ 2,619	36,388
338	岩手	大船渡	2,654	968	501	188,787	66,067	8,865	564	1,236	627	620	34,493	103,607
339	岩手	岩手水沢	3,665	1,052	246	67,147	27,325	6,979	201	439	223	488	▲ 2,690	25,986
340	岩手	花巻	4,496	1,532	344	76,470	31,447	8,277	229	500	254	579	▲ 1,358	31,651
341	岩手	新宮野目	409	109	30	72,565	28,481	6,494	217	475	241	562	▲ 2,736	27,240
342	岩手	北上	3,900	954	251	64,273	25,422	5,947	192	421	213	416	▲ 2,628	24,036
343	岩手	相去	976	302	108	110,894	41,121	7,520	331	726	368	526	13,102	56,174
344	岩手	久慈	3,828	964	241	63,013	25,211	6,118	188	412	209	428	3,785	30,233
345	岩手	遠野	2,706	708	215	79,448	30,436	6,363	237	520	264	445	▲ 1,991	29,911
346	岩手	一関	6,609	1,717	395	59,807	24,433	6,312	179	391	198	442	▲ 1,824	23,819
347	岩手	陸前高田	1,300	350	192	148,001	51,384	6,540	442	969	491	458	32,960	86,704
348	岩手	釜石	1,928	694	269	139,417	50,994	8,751	417	912	463	612	▲ 1,497	51,901
349	岩手	釜石上中島	4,011	889	252	62,880	24,436	5,383	188	412	209	377	1,160	26,782
350	岩手	江刺	559	178	58	103,675	39,163	7,750	310	679	344	542	3,999	45,037
351	岩手	二戸	3,580	919	172	48,073	20,801	6,235	144	315	160	436	1,696	23,552
352	岩手	新西根	435	132	44	101,555	38,142	7,371	304	665	337	638	2,151	42,237
353	岩手	千厩	1,430	382	67	46,642	20,627	6,495	139	305	155	454	▲ 1,356	20,324
354	岩手	宮古大野	162	34	6	38,183	16,747	5,178	114	250	127	362	▲ 1,358	16,242
355	岩手	盛岡太田	937	259	73	78,292	30,438	6,715	234	512	260	581	1,376	33,401
356	岩手	滝沢	886	311	80	89,956	35,782	8,525	269	589	299	596	▲ 2,498	35,037
357	岩手	藤根	144	35	8	58,653	23,609	5,837	175	384	195	408	1,338	26,109
358	岩手	赤荻	224	70	15	65,680	27,446	7,545	196	430	218	528	▲ 2,166	26,652
359	岩手	紫波	220	70	30	134,373	48,419	7,704	402	879	446	539	11,906	62,591
360	岩手	矢巾	220	49	16	71,720	27,177	5,446	214	469	238	471	▲ 3,671	24,898
361	岩手	広瀬	162	47	7	42,456	19,930	7,066	127	278	141	494	▲ 1,708	19,262
362	岩手	盛岡乙部	162	45	12	73,048	28,905	6,771	218	478	242	474	▲ 2,068	28,249
363	岩手	江釣子	243	80	26	107,530	40,619	8,037	321	704	357	562	5,380	47,943
364	岩手	雫石	198	49	13	64,531	25,598	6,045	193	422	214	423	▲ 3,418	23,432
365	岩手	岩手	1,827	401	90	49,338	20,283	5,334	147	323	164	373	▲ 2,236	19,054
366	岩手	石鳥谷	221	47	11	47,771	19,689	5,214	143	313	159	365	3,788	24,457
367	岩手	水沢西根	645	177	48	74,620	29,276	6,666	223	488	248	466	▲ 1,071	29,630
368	岩手	新平泉	110	61	23	212,608	78,029	13,609	636	1,391	706	4,560	148	85,470
369	岩手	岩泉	1,316	230	74	56,094	21,247	4,250	168	367	186	297	870	23,135
370	岩手	小鳥谷	161	65	23	140,867	52,530	9,847	421	922	467	852	▲ 5,835	49,357
371	岩手	摺沢	127	32	7	55,434	22,882	6,085	166	363	184	426	▲ 2,193	21,828
372	岩手	岩手川崎	153	59	22	143,019	52,693	9,358	428	936	475	1,430	5,767	61,729
373	岩手	水沢東山	162	68	33	205,305	72,491	10,284	614	1,344	681	719	27,080	102,929
374	岩手	津軽石	141	61	34	237,745	82,597	10,560	711	1,556	789	739	▲ 5,386	81,006
375	岩手	萩荘	162	53	7	45,765	21,820	7,953	137	300	152	556	▲ 2,037	20,928
376	岩手	花巻温泉	162	51	7	44,933	21,355	7,740	134	294	149	670	▲ 3,603	18,999
377	岩手	宮古山田	812	253	136	167,841	58,441	7,585	502	1,098	557	531	199	61,328
378	岩手	鶴住居	422	194	116	275,136	94,527	11,161	822	1,801	913	781	▲ 1,580	97,264
379	岩手	種子	204	67	23	114,611	42,729	8,002	343	750	380	560	▲ 3,328	41,434
380	岩手	釜石広田	128	46	19	145,587	52,945	8,832	435	953	483	618	31,174	86,608
381	岩手	金田一	162	56	13	82,654	33,412	8,368	247	541	274	585	9,429	44,488

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
382	岩手	渋民	162	63	15	94,764	38,228	9,514	283	620	314	823	9,350	49,618
383	岩手	好摩	142	40	16	114,236	41,434	6,821	341	748	379	477	▲ 4,404	38,975
384	岩手	水沢小山	162	66	21	129,885	49,213	9,858	388	850	431	1,016	3,123	55,021
385	岩手	胆沢	128	32	9	72,841	28,208	6,137	218	477	242	429	11,444	41,018
386	岩手	軽米	161	48	17	103,246	38,596	7,313	309	676	343	754	9,671	50,349
387	岩手	豊間根	162	39	3	18,940	11,647	5,908	57	124	63	413	▲ 1,018	11,286
388	岩手	住田	128	24	4	29,751	13,635	4,620	89	195	99	323	▲ 1,732	12,609
389	岩手	細浦	162	76	37	229,521	80,910	11,365	686	1,502	762	795	▲ 5,054	79,601
390	岩手	田老	330	149	83	252,392	87,437	10,962	754	1,652	838	767	▲ 13,468	77,980
391	岩手	岩手上郷	162	45	4	24,592	14,161	6,709	74	161	82	469	▲ 1,237	13,710
392	岩手	釜石平田	168	51	16	94,234	35,972	7,419	282	617	313	642	▲ 4,242	33,584
393	岩手	六原	162	55	8	48,591	23,047	8,324	145	318	161	720	▲ 5,037	19,354
394	岩手	三陸	329	133	88	266,878	90,685	9,821	798	1,747	886	687	▲ 9,872	84,931
395	岩手	綾里	162	44	11	66,005	26,664	6,665	197	432	219	466	6,929	34,907
396	岩手	宮古小川	168	66	18	107,877	42,314	9,627	322	706	358	674	▲ 5,190	39,184
397	岩手	普代	162	63	15	93,181	37,689	9,455	279	610	309	661	13,544	53,092
398	岩手	宮古八木	141	32	8	59,040	23,399	5,510	176	386	196	385	▲ 3,520	21,022
399	岩手	湯口	168	68	26	155,065	56,811	9,826	464	1,015	515	1,013	▲ 5,682	54,136
400	岩手	和賀	141	50	23	163,146	58,068	8,635	488	1,068	541	604	16,243	77,012
401	岩手	滝沢駅前	224	82	24	107,737	41,528	8,884	322	705	358	769	10,915	54,597
402	岩手	大槌	235	104	96	409,111	134,742	10,781	1,223	2,678	1,358	7,185	65,568	212,754
403	岩手	一戸	221	44	12	52,153	20,614	4,812	156	341	173	337	8,820	30,441
404	岩手	伊手	171	70	23	135,410	50,965	9,936	405	886	449	695	▲ 5,794	47,606
405	岩手	上平沢	162	62	10	63,863	28,707	9,357	191	418	212	655	▲ 3,037	27,146
406	岩手	盛岡東和	162	41	9	57,506	23,547	6,123	172	376	191	428	2,834	27,548
407	岩手	九戸	163	40	8	46,902	20,140	5,929	140	307	156	415	▲ 979	20,179
408	岩手	唐丹	162	60	17	103,204	40,245	8,974	308	675	342	628	28,960	71,158
409	岩手	小本	162	58	6	39,409	20,623	8,682	118	258	131	607	▲ 3,132	18,605
410	岩手	姉体	237	60	20	84,145	31,634	6,138	252	551	279	429	▲ 3,391	29,754
411	岩手	二子	706	138	48	67,633	25,229	4,736	202	443	224	331	▲ 917	25,512
412	岩手	水沢飯豊	168	68	17	102,445	40,819	9,778	306	670	340	684	▲ 5,061	37,758
413	岩手	盛岡西山	128	64	22	171,401	64,072	12,137	512	1,122	569	1,653	▲ 6,870	61,058
414	岩手	葛巻	141	51	22	156,162	55,996	8,679	467	1,022	518	607	17,117	75,727
415	岩手	平館	141	49	18	126,898	46,958	8,508	379	831	421	595	▲ 4,741	44,443
416	岩手	東八幡平	242	81	22	92,818	36,293	8,169	277	607	308	707	▲ 4,366	33,826
417	岩手	大迫	142	38	15	109,028	39,513	6,478	326	714	362	453	12,906	54,274
418	岩手	金ヶ崎	129	29	8	61,093	23,931	5,420	183	400	203	379	5,171	30,267
419	岩手	前沢	191	50	13	67,611	26,852	6,366	202	443	224	445	1,789	29,955
420	岩手	衣川	162	46	11	67,668	27,475	6,972	202	443	225	488	10,607	39,440
421	岩手	花泉	236	65	23	99,354	36,787	6,683	297	650	330	468	8,176	46,708
422	岩手	宮守	162	57	14	89,507	35,754	8,633	268	586	297	604	▲ 2,519	34,990
423	岩手	安代	171	84	29	169,778	63,384	11,941	507	1,111	563	835	5,310	71,710
424	岩手	田山	171	69	18	106,302	41,982	9,772	318	696	353	684	▲ 5,050	38,983
425	岩手	湯田	144	43	13	87,171	33,685	7,272	261	571	289	509	▲ 2,640	32,675
426	岩手	室根	162	62	14	83,627	34,696	9,357	250	547	278	655	10,380	46,806
427	岩手	宮古新里	162	60	12	73,955	31,459	9,051	221	484	245	633	4,594	37,636
428	岩手	浄法寺	168	60	18	108,412	41,557	8,708	324	710	360	753	▲ 4,631	39,073
429	岩手	岩手大東	134	31	4	28,897	14,294	5,538	86	189	96	387	▲ 2,064	12,988
430	岩手	水沢藤沢	221	50	15	68,368	26,190	5,475	204	447	227	383	4,450	31,901
431	岩手	田野畑	162	66	23	142,877	53,230	9,938	427	935	474	695	11,885	67,646
432	岩手	宮古川井	168	67	22	131,509	49,511	9,664	393	861	436	836	11,440	63,477
433	宮城	仙台青葉通	34,293	12,575	6,583	191,949	67,072	8,911	574	1,256	637	623	30,904	101,066
434	宮城	仙台長町	3,738	1,343	399	106,856	41,108	8,731	319	699	355	1,479	766	44,726
435	宮城	台原	2,829	941	203	71,651	29,791	8,081	214	469	238	565	2,299	33,576
436	宮城	愛子	220	70	24	107,381	40,253	7,717	321	703	356	540	▲ 1,664	40,509
437	宮城	岩切	324	81	30	93,000	34,268	6,089	278	609	309	1,031	8,875	45,370
438	宮城	仙台高砂	858	205	41	47,549	20,202	5,795	142	311	158	981	▲ 2,085	19,709
439	宮城	鶴ヶ谷	1,041	270	145	139,054	48,445	6,312	416	910	461	1,069	▲ 2,049	49,252
440	宮城	苦竹料金	11,955	4,309	1,141	95,429	37,673	8,758	285	625	317	1,483	▲ 2,772	37,611
441	宮城	榴ヶ岡	10,283	4,647	1,120	108,879	43,972	10,982	325	713	361	768	▲ 3,617	42,522
442	宮城	南小泉	1,108	146	32	28,767	11,911	3,195	86	188	95	541	1,192	14,013
443	宮城	荒井	1,235	373	89	71,781	29,081	7,332	215	470	238	1,242	▲ 2,136	29,110
444	宮城	仙台中田	734	138	37	50,160	19,764	4,565	150	328	166	773	▲ 2,246	18,935
445	宮城	西多賀	1,819	382	92	50,314	20,345	5,100	150	329	167	864	3,872	25,727
446	宮城	仙台泉	1,775	709	197	110,838	43,286	9,702	331	725	368	1,322	▲ 1,503	44,529

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
								④利益対応税	⑤その他					
447	宮城	野村	1,150	304	84	73,199	28,602	6,423	219	479	243	449	541	30,533
448	宮城	泉ヶ岳	231	107	38	166,306	61,606	11,215	497	1,088	552	1,899	▲ 2,595	63,047
449	宮城	門脇	5,402	1,592	573	106,019	39,288	7,164	317	694	352	501	▲ 3,846	37,306
450	宮城	塩釜	6,050	1,517	304	50,266	21,324	6,094	150	329	167	426	▲ 941	21,455
451	宮城	古川	6,415	1,821	406	63,248	26,061	6,897	189	414	210	482	3,801	31,157
452	宮城	気仙沼	4,666	1,069	310	66,483	25,709	5,565	199	435	221	389	4,250	31,203
453	宮城	仙南白石	4,084	1,368	358	87,754	34,730	8,141	262	574	291	570	▲ 243	36,184
454	宮城	名取	1,634	386	84	51,452	21,327	5,737	154	337	171	972	▲ 2,810	20,151
455	宮城	岩沼桜	1,667	417	101	60,608	24,443	6,079	181	397	201	425	▲ 573	25,074
456	宮城	仙南	3,388	1,335	258	76,216	32,667	9,573	228	499	253	670	▲ 1,660	32,657
457	宮城	村田	221	80	20	91,795	36,636	8,822	274	601	305	617	16,253	54,686
458	宮城	仙南船岡	322	188	69	212,793	78,663	14,187	636	1,393	706	1,463	658	83,519
459	宮城	利府	221	87	34	153,115	55,929	9,535	458	1,002	508	667	▲ 4,818	53,746
460	宮城	富谷	220	77	29	131,362	48,295	8,492	393	860	436	594	15,096	65,674
461	宮城	明石交換所	261	128	55	208,795	75,184	11,919	624	1,367	693	4,586	▲ 5,580	76,874
462	宮城	築館源光	3,257	965	259	79,489	31,286	7,201	238	520	264	504	▲ 1,568	31,244
463	宮城	迫	2,106	630	193	91,811	35,091	7,272	274	601	305	509	2,475	39,255
464	宮城	宮城河北	221	68	20	89,130	34,544	7,538	266	583	296	527	12,233	48,449
465	宮城	矢本	376	163	55	145,199	54,527	10,532	434	950	482	1,086	3,976	61,455
466	宮城	八木山	785	239	56	71,575	29,090	7,403	214	468	238	518	50	30,578
467	宮城	多賀城	850	300	88	103,548	39,951	8,576	310	678	344	742	▲ 2,525	39,500
468	宮城	仙台松島	640	142	41	63,744	24,690	5,376	191	417	212	376	▲ 1,566	24,320
469	宮城	七ヶ浜	201	90	80	399,139	131,860	10,921	1,193	2,612	1,325	7,097	▲ 14,038	130,049
470	宮城	栗駒	327	83	11	33,212	16,237	6,174	99	217	110	432	▲ 1,642	15,453
471	宮城	折立	863	169	65	75,664	27,689	4,763	226	495	251	333	▲ 1,093	27,901
472	宮城	三本木	142	56	20	144,034	53,312	9,670	431	943	478	677	▲ 5,828	50,013
473	宮城	仙台中山	1,140	309	66	57,693	24,063	6,582	172	378	191	460	▲ 1,345	23,919
474	宮城	大衡	1,976	505	147	74,402	28,751	6,207	222	487	247	434	▲ 3,181	26,960
475	宮城	中新田	244	62	22	91,212	33,836	6,199	273	597	303	434	12,061	47,504
476	宮城	亘理	207	64	24	116,392	42,753	7,486	348	762	386	524	4,455	49,228
477	宮城	石越	162	52	6	39,668	19,811	7,792	119	260	132	545	▲ 2,505	18,362
478	宮城	歌津	167	124	111	666,711	219,999	17,986	1,993	4,363	2,213	11,987	101,914	342,469
479	宮城	角田	242	102	30	124,017	47,801	10,224	371	812	412	715	12,794	62,905
480	宮城	鹿島台	220	51	12	55,177	22,325	5,606	165	361	183	392	▲ 1,940	21,486
481	宮城	生出	225	64	7	30,391	16,173	6,964	91	199	101	1,179	▲ 5,201	12,542
482	宮城	仙台今泉	189	60	16	83,341	32,927	7,675	249	545	277	1,300	▲ 5,020	30,278
483	宮城	仙南槻木	190	58	16	86,666	33,706	7,446	259	567	288	521	▲ 3,757	31,584
484	宮城	第2高館	275	140	67	242,325	85,805	12,381	724	1,586	804	4,969	▲ 6,241	87,647
485	宮城	古川中田	221	63	15	68,759	27,792	6,958	206	450	228	487	7,117	36,280
486	宮城	古川南郷	128	40	9	72,707	29,710	7,680	217	476	241	537	▲ 2,801	28,380
487	宮城	若柳	206	63	26	126,055	45,620	7,425	377	825	418	519	24,718	72,477
488	宮城	渡波	757	320	148	195,699	69,580	10,283	585	1,281	649	719	3,372	76,186
489	宮城	西古川	142	59	26	180,302	64,657	10,026	539	1,180	598	701	23,718	91,393
490	宮城	石巻階上	128	36	10	79,381	30,945	6,892	237	520	263	482	▲ 3,100	29,347
491	宮城	関上	128	32	6	45,804	20,018	6,140	137	300	152	1,040	▲ 3,689	17,958
492	宮城	丸森	266	99	29	107,565	41,620	9,028	322	704	357	632	17,727	61,362
493	宮城	坂元	127	48	10	81,866	33,992	9,187	245	536	272	643	▲ 2,988	32,700
494	宮城	山下	616	160	54	87,033	32,683	6,312	260	570	289	651	1,329	35,782
495	宮城	大郷	161	42	7	42,632	19,288	6,370	127	279	141	446	73	20,354
496	宮城	古川小野田	225	69	9	38,043	18,940	7,413	114	249	126	519	▲ 1,720	18,228
497	宮城	古川松山	162	65	15	92,564	37,868	9,821	277	606	307	687	▲ 3,698	36,047
498	宮城	岩出山	190	42	10	51,697	21,064	5,400	155	338	172	378	▲ 2,094	20,013
499	宮城	涌谷	220	72	22	101,421	38,622	7,892	303	664	337	552	3,338	43,816
500	宮城	箕岳	162	58	8	52,362	24,545	8,679	157	343	174	607	▲ 1,886	23,940
501	宮城	田尻	225	46	8	34,192	15,351	4,991	102	224	113	349	▲ 1,357	14,782
502	宮城	小牛田	1,676	519	120	71,755	29,267	7,525	214	470	238	526	986	31,701
503	宮城	北浦駅前	162	63	11	65,128	29,210	9,476	195	426	216	663	▲ 2,713	27,997
504	宮城	寺崎	364	67	15	41,620	17,074	4,463	124	272	138	312	▲ 2,404	15,516
505	宮城	女川	268	145	134	499,984	164,619	13,124	1,495	3,272	1,659	8,746	▲ 12,693	167,098
506	宮城	志津川	201	104	95	474,042	156,201	12,566	1,417	3,103	1,573	8,374	109,371	280,039
507	宮城	本吉	128	34	10	79,977	30,751	6,518	239	523	265	456	97	32,331
508	宮城	唐桑	167	101	92	549,989	181,306	14,659	1,644	3,600	1,825	9,770	▲ 22,587	175,558
509	宮城	荒谷	162	61	8	51,822	24,833	9,131	155	339	172	639	▲ 3,435	22,703
510	宮城	芋沢	132	63	22	169,631	62,969	11,571	507	1,110	563	1,576	▲ 2,542	64,183

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
511	宮城	円田	128	43	14	107,695	40,805	8,174	322	705	357	572	3,499	46,260
512	宮城	色麻	162	67	14	85,442	35,907	10,018	255	559	284	1,199	3,325	41,529
513	宮城	古川鳴子	248	86	21	86,205	34,596	8,476	258	564	286	593	7,816	44,113
514	宮城	一迫	162	51	6	39,479	19,689	7,727	118	258	131	541	▲ 1,868	18,869
515	宮城	登米	128	66	21	164,166	62,379	12,637	491	1,074	545	884	15,599	80,972
516	宮城	古川南方	162	62	11	70,709	30,800	9,375	211	463	235	656	▲ 3,010	29,355
517	宮城	広瀬	162	55	8	47,923	22,737	8,216	143	314	159	575	▲ 2,301	21,627
518	宮城	野蒜	128	48	18	142,440	52,378	9,219	426	932	473	645	4,373	59,227
519	宮城	遠刈田	162	56	7	40,610	20,727	8,422	121	266	135	729	▲ 5,261	16,717
520	宮城	高清水	162	37	5	28,812	14,298	5,568	86	189	96	390	▲ 1,569	13,490
521	宮城	金成	162	53	14	89,145	34,996	7,985	266	583	296	559	▲ 2,972	33,728
522	宮城	仙南北郷	162	66	14	88,929	36,904	9,958	266	582	295	697	▲ 4,615	34,129
523	宮城	古川崎	162	48	5	32,080	16,939	7,219	96	210	106	505	▲ 1,437	16,419
524	宮城	瀬峰	162	46	6	34,575	17,382	6,906	103	226	115	483	▲ 1,385	16,924
525	宮城	鷹沢	162	53	7	43,272	21,059	7,947	129	283	144	556	▲ 3,657	18,514
526	宮城	米谷	128	47	16	124,111	46,557	8,951	371	812	412	626	▲ 5,018	43,760
527	宮城	宮城河南	128	31	5	37,332	17,167	5,855	112	244	124	410	▲ 2,325	15,732
528	宮城	鳴瀬	128	51	16	122,246	46,742	9,702	365	800	406	679	▲ 2,515	46,477
529	宮城	作並	57	26	9	160,554	59,434	10,786	480	1,051	533	755	32,700	94,953
530	宮城	仙南川崎	162	46	13	82,090	31,724	6,851	245	537	272	479	15,239	48,496
531	宮城	仙南大内	162	50	6	37,813	19,044	7,587	113	247	125	531	▲ 2,035	18,025
532	宮城	牡鹿	167	90	82	491,535	162,094	13,159	1,469	3,217	1,631	8,770	▲ 3,656	173,525
533	宮城	石巻津山	162	73	12	73,839	33,276	10,903	221	483	245	763	▲ 2,976	32,012
534	宮城	古川新田	162	44	7	45,950	20,577	6,654	137	301	152	465	▲ 1,879	19,753
535	宮城	古川米山	220	47	6	28,439	13,766	5,149	85	186	94	360	▲ 2,483	12,008
536	宮城	石巻雄勝	167	93	86	514,311	169,421	13,585	1,537	3,366	1,707	9,054	▲ 17,259	167,826
537	宮城	石巻大島	128	38	8	65,494	27,103	7,258	196	429	217	508	▲ 2,782	25,671
538	秋田	新棟秋田	13,375	4,964	1,603	119,837	45,330	9,019	358	784	398	631	▲ 2,922	44,579
539	秋田	秋田大町	2,849	1,093	212	74,361	31,853	9,322	222	487	247	652	▲ 4,214	29,247
540	秋田	土崎	2,598	546	133	51,281	20,649	5,111	153	336	170	358	▲ 1,452	20,214
541	秋田	秋田仁井田	641	235	40	62,861	27,968	8,921	188	411	209	624	▲ 2,844	26,556
542	秋田	能代	5,025	951	192	38,145	16,158	4,600	114	250	127	322	77	17,048
543	秋田	東能代	224	84	13	59,582	27,114	9,061	178	390	198	634	▲ 4,408	24,106
544	秋田	横手	5,058	1,395	361	71,342	28,320	6,703	213	467	237	469	▲ 3,002	26,704
545	秋田	秋田大館	6,328	1,603	283	44,749	19,715	6,156	134	293	149	431	▲ 3,239	17,483
546	秋田	十二所	171	43	12	67,972	26,643	6,047	203	445	226	423	▲ 2,898	25,042
547	秋田	秋田本荘	3,426	890	233	68,064	26,937	6,314	203	445	226	442	▲ 2,868	25,385
548	秋田	男鹿	3,047	646	148	48,613	19,882	5,152	145	318	161	360	▲ 2,560	18,306
549	秋田	秋田湯沢	1,860	378	123	66,063	24,960	4,943	197	432	219	346	1,498	27,652
550	秋田	大曲	3,240	1,040	324	99,950	38,084	7,799	299	654	332	546	▲ 555	39,360
551	秋田	鹿角	3,292	705	139	42,140	17,970	5,201	126	276	140	364	▲ 2,073	16,803
552	秋田	大館鷹巣	3,075	728	186	60,484	24,083	5,756	181	396	201	403	2,055	27,319
553	秋田	五城目	929	274	69	74,405	29,728	7,183	222	487	247	502	▲ 477	30,709
554	秋田	秋田追分	205	55	13	62,206	25,387	6,539	186	407	206	457	▲ 3,240	23,403
555	秋田	天王	205	53	14	67,524	26,729	6,269	202	442	224	439	▲ 3,260	24,776
556	秋田	秋田大湯	264	95	32	120,572	45,270	8,737	360	789	400	1,335	▲ 670	47,484
557	秋田	仁賀保	135	44	10	75,811	30,958	7,987	227	496	252	559	▲ 5,001	27,491
558	秋田	象潟	190	51	8	44,333	19,922	6,489	133	290	147	454	▲ 2,097	18,849
559	秋田	横手神岡	142	36	12	86,752	32,473	6,187	259	568	288	433	▲ 3,317	30,704
560	秋田	角館	2,262	650	166	73,334	29,203	6,983	219	480	243	489	▲ 2,482	28,152
561	秋田	西馬音内	459	92	25	53,580	21,123	4,888	160	351	178	342	▲ 2,408	19,746
562	秋田	東成瀬	171	70	21	124,763	47,702	9,899	373	817	414	693	▲ 1,949	48,050
563	秋田	外旭川	906	222	62	67,905	26,528	5,953	203	444	225	515	▲ 3,229	24,686
564	秋田	釈迦内	248	72	20	80,308	31,430	7,097	240	526	267	497	▲ 3,207	29,753
565	秋田	太平	168	58	18	104,774	40,190	8,444	313	686	348	871	▲ 4,676	37,732
566	秋田	下浜	162	52	12	71,372	29,399	7,773	213	467	237	544	▲ 3,502	27,358
567	秋田	角間川	168	73	25	146,298	54,962	10,634	437	957	486	1,096	▲ 6,193	51,745
568	秋田	内小友	168	68	26	152,121	55,966	9,873	455	996	505	854	▲ 5,425	53,351
569	秋田	比内	348	70	14	40,685	17,219	4,891	122	266	135	342	▲ 1,864	16,220
570	秋田	合川	142	42	15	107,702	39,915	7,281	322	705	357	509	13,914	55,722
571	秋田	八郎潟	198	61	14	69,953	28,653	7,457	209	458	232	522	▲ 3,855	26,219
572	秋田	横手六郷	326	74	19	58,720	23,309	5,517	176	384	195	386	▲ 3,040	21,410
573	秋田	森岳	198	67	21	104,865	39,952	8,178	313	686	348	572	▲ 4,553	37,318
574	秋田	由利	162	57	11	67,609	28,971	8,486	202	442	224	594	▲ 218	30,215

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
575	秋田	稲川	142	44	13	90,169	34,886	7,565	270	590	299	529	▲ 3,766	32,808
576	秋田	横手雄勝	135	42	13	92,801	35,639	7,520	277	607	308	526	▲ 4,434	32,923
577	秋田	八竜	141	29	7	46,091	18,897	4,932	138	302	153	345	▲ 2,810	17,025
578	秋田	琴丘	142	28	7	48,380	19,512	4,853	145	317	161	340	▲ 2,442	18,033
579	秋田	刈和野	135	45	15	111,872	42,026	8,129	334	732	371	569	▲ 4,561	39,471
580	秋田	中仙	142	35	12	81,688	30,812	6,061	244	535	271	424	▲ 3,005	29,281
581	秋田	小坂	248	60	18	72,973	28,009	5,898	218	478	242	413	▲ 3,160	26,200
582	秋田	東由利	172	59	11	61,912	27,063	8,304	185	405	205	581	▲ 3,757	24,682
583	秋田	秋田太田	171	66	17	102,243	40,343	9,363	306	669	339	655	▲ 3,921	38,391
584	秋田	千畑	171	53	16	93,120	35,665	7,450	278	609	309	521	▲ 2,859	34,523
585	秋田	秋田井川	162	70	13	82,997	35,607	10,459	248	543	275	732	▲ 6,263	31,142
586	秋田	飯田川	601	114	22	36,613	15,696	4,602	109	240	122	322	▲ 1,705	14,784
587	秋田	若美	142	36	10	72,827	28,181	6,115	218	477	242	428	▲ 3,244	26,302
588	秋田	二ツ井	484	138	37	76,127	29,984	6,918	228	498	253	484	▲ 2,278	29,169
589	秋田	花岡	141	37	10	68,883	27,255	6,384	206	451	229	447	▲ 2,964	25,624
590	秋田	雄和	142	40	15	105,142	38,773	6,915	314	688	349	484	▲ 3,873	36,735
591	秋田	上小阿仁	171	64	15	86,818	35,404	9,098	260	568	288	636	▲ 4,193	32,963
592	秋田	八森	162	52	12	73,406	30,106	7,864	219	480	244	550	▲ 1,266	30,333
593	秋田	沢目	162	54	14	87,489	34,569	8,060	262	573	290	564	▲ 2,105	34,153
594	秋田	田沢湖	197	60	19	96,234	36,497	7,338	288	630	319	513	▲ 2,861	35,386
595	秋田	米内沢	364	67	19	51,675	20,115	4,458	154	338	171	312	▲ 2,244	18,846
596	秋田	秋田船越	142	44	11	74,464	30,109	7,546	223	487	247	528	▲ 3,599	27,995
597	秋田	秋田河辺	130	42	5	39,365	19,781	7,853	118	258	131	549	▲ 2,708	18,129
598	秋田	矢島	221	53	3	14,809	10,303	5,816	44	97	49	407	▲ 1,103	9,797
599	秋田	秋田北浦	134	47	14	106,114	40,670	8,517	317	694	352	596	▲ 4,264	38,365
600	秋田	金浦	162	60	11	65,468	28,817	8,980	196	428	217	628	▲ 3,831	26,455
601	秋田	八幡平	142	41	14	101,273	37,770	7,084	303	663	336	496	▲ 3,797	35,771
602	秋田	阿仁	171	62	13	79,114	32,861	8,889	236	518	263	622	▲ 4,319	30,181
603	秋田	横手神代	171	71	25	144,523	53,809	10,019	432	946	480	701	▲ 4,924	51,444
604	秋田	秋田脇本	142	47	15	102,794	39,272	8,125	307	673	341	568	▲ 4,492	36,669
605	秋田	由利院内	264	106	33	125,141	47,648	9,730	374	819	415	1,164	▲ 2,037	48,383
606	秋田	平鹿	326	64	14	43,748	18,005	4,749	131	286	145	332	▲ 2,941	15,958
607	秋田	雄物川	159	40	10	63,372	25,347	6,145	189	415	210	430	▲ 3,148	23,443
608	秋田	西目	162	47	10	59,528	25,157	7,120	178	390	198	498	▲ 3,720	22,701
609	秋田	増田	133	39	13	96,644	36,397	7,114	289	633	321	498	▲ 4,569	33,569
610	秋田	横手大森	142	45	17	122,743	44,897	7,706	367	803	407	539	▲ 3,931	43,082
611	秋田	秋田大内	162	59	13	81,595	33,588	8,865	244	534	271	620	▲ 937	36,194
612	秋田	秋田鳥海	168	69	14	84,769	35,654	9,969	253	555	281	697	▲ 4,607	32,833
613	秋田	西明寺	168	66	18	106,710	41,875	9,542	319	698	354	668	▲ 4,176	39,738
614	秋田	横手山内	171	66	18	104,579	41,101	9,414	313	684	347	659	▲ 3,728	39,376
615	秋田	須川	171	64	16	93,282	37,410	9,145	279	611	310	640	▲ 4,381	34,869
616	秋田	横手十文字	348	67	13	36,818	15,802	4,646	110	241	122	325	▲ 2,154	14,446
617	秋田	横手金沢	168	65	17	99,958	39,677	9,390	299	654	332	657	▲ 446	41,173
618	秋田	大館大湯	141	41	13	92,624	35,167	7,102	277	606	307	497	▲ 9,867	46,721
619	秋田	十和田南	198	58	16	79,747	31,298	7,135	238	522	265	499	▲ 3,443	29,379
620	秋田	早口	142	34	9	66,347	25,882	5,779	198	434	220	404	▲ 1,872	25,266
621	秋田	秋田道川	162	61	11	68,754	30,041	9,209	206	450	228	644	▲ 4,967	26,602
622	秋田	秋田協和	168	66	19	110,377	42,935	9,491	330	722	366	821	▲ 5,760	39,414
623	秋田	横手仙北	171	47	11	66,620	26,815	6,629	199	436	221	464	▲ 2,410	25,725
624	秋田	後三年	168	68	22	129,570	49,175	9,915	387	848	430	694	▲ 4,516	47,018
625	秋田	五里合	162	66	11	67,585	30,408	9,930	202	442	224	859	▲ 6,067	26,068
626	秋田	藤里	171	69	25	144,009	53,414	9,779	430	943	478	684	▲ 5,036	50,913
627	秋田	大雄	168	60	15	90,779	36,216	8,710	271	594	301	609	▲ 4,470	33,521
628	秋田	外小友	168	63	17	104,086	40,598	9,060	311	681	345	634	▲ 3,755	38,814
629	山形	山形	6,188	2,123	490	79,123	32,311	8,337	237	518	263	583	▲ 2,296	31,616
630	山形	山形金井	230	59	12	52,429	22,073	6,187	157	343	174	433	▲ 3,267	19,913
631	山形	山形十文字	229	56	13	57,208	23,265	5,931	171	374	190	415	▲ 2,427	21,988
632	山形	今塚	954	308	94	98,762	37,777	7,852	295	646	328	549	▲ 2,869	36,726
633	山形	あかねヶ丘	3,495	1,349	305	87,396	35,864	9,383	261	572	290	656	▲ 5,201	42,844
634	山形	米沢	4,987	1,418	362	72,638	28,918	6,909	217	475	241	483	▲ 2,111	28,223
635	山形	米沢窪田	248	62	17	68,448	26,774	6,034	205	448	227	422	▲ 1,275	26,801
636	山形	八幡原	183	76	23	124,897	47,993	10,149	373	817	414	1,046	▲ 1,029	51,672
637	山形	鶴岡	6,301	1,589	239	37,899	17,610	6,127	113	248	126	429	▲ 2,244	16,282
638	山形	酒田2	5,318	1,727	357	67,209	28,255	7,891	201	440	223	552	▲ 910	28,761

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金								合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
639	山形	酒田緑ヶ丘	653	165	50	76,297	29,251	6,133	228	499	253	531	▲ 3,147	27,615	
640	山形	酒田高砂	3,523	914	239	67,757	26,836	6,306	203	443	225	546	▲ 2,916	25,337	
641	山形	新庄	4,011	963	260	64,781	25,463	5,834	194	424	215	408	3,515	30,219	
642	山形	寒河江	2,800	852	264	94,441	36,015	7,399	282	618	313	518	12,155	49,901	
643	山形	山形上山	2,048	510	77	37,784	17,499	6,051	113	247	125	423	281	18,688	
644	山形	村山	2,925	917	210	71,728	29,352	7,618	214	469	238	533	89	30,895	
645	山形	長井	1,795	435	133	74,297	28,405	5,893	222	486	247	412	7,403	37,175	
646	山形	天童	1,503	404	116	77,461	30,007	6,536	232	507	257	457	9,654	41,114	
647	山形	高橋	225	49	6	28,241	13,829	5,272	84	185	94	369	▲ 2,696	11,865	
648	山形	神町	190	49	10	52,443	22,136	6,246	157	343	174	437	▲ 1,850	21,397	
649	山形	東根	1,332	233	49	37,085	15,478	4,241	111	243	123	297	▲ 1,219	15,033	
650	山形	尾花沢	190	61	30	155,608	55,007	7,858	465	1,018	516	550	21,945	79,501	
651	山形	南陽	1,949	594	107	55,027	24,078	7,405	164	360	183	518	6,522	31,825	
652	山形	河北	417	112	26	63,399	25,713	6,503	190	415	210	455	▲ 3,088	23,895	
653	山形	山形朝日	342	57	18	52,078	19,816	4,036	156	341	173	282	▲ 2,449	18,319	
654	山形	白鷹	539	118	30	55,736	22,231	5,343	167	365	185	374	▲ 2,736	20,586	
655	山形	余目	220	51	8	36,712	16,771	5,647	110	240	122	395	▲ 279	17,359	
656	山形	藤島	204	65	25	120,164	44,152	7,742	359	786	399	542	▲ 4,162	42,076	
657	山形	酒田三川	134	38	16	121,303	43,630	6,875	363	794	403	481	▲ 1,429	44,242	
658	山形	温海	1,364	465	146	106,908	40,669	8,276	320	700	355	579	2,755	45,378	
659	山形	山形小国	591	190	67	112,896	42,031	7,824	337	739	375	547	▲ 2,803	41,226	
660	山形	庄内朝日機械	171	71	23	136,520	51,516	10,151	408	893	453	710	▲ 3,560	50,420	
661	山形	山形川西	1,184	337	97	81,769	31,695	6,919	244	535	271	484	▲ 3,322	29,907	
662	山形	酒田水沢	168	61	21	123,899	46,353	8,812	370	811	411	1,200	▲ 2,847	46,298	
663	山形	袖浦	162	46	9	54,071	23,346	6,963	162	354	179	487	4,723	29,251	
664	山形	山形大江	284	85	30	106,862	39,667	7,288	319	699	355	510	▲ 4,641	36,909	
665	山形	山辺	189	53	13	69,484	27,824	6,770	208	455	231	474	13,773	42,965	
666	山形	山形中山	135	31	8	57,890	23,170	5,629	173	379	192	394	▲ 3,558	20,750	
667	山形	南原	248	72	21	86,123	33,202	7,107	257	564	286	497	▲ 2,382	32,424	
668	山形	宮内	958	219	48	50,369	20,828	5,566	151	330	167	389	▲ 2,790	19,075	
669	山形	高島	514	97	34	65,510	24,410	4,560	196	429	217	319	▲ 1,471	24,100	
670	山形	櫛引	205	54	18	88,922	33,402	6,459	266	582	295	452	▲ 1,667	33,330	
671	山形	白岩	224	67	12	51,852	22,974	7,263	155	339	172	508	▲ 2,305	21,843	
672	山形	山形西川	198	60	22	111,330	41,074	7,341	333	729	369	514	▲ 4,394	38,625	
673	山形	糠野目	142	45	18	123,771	45,202	7,700	370	810	411	539	▲ 1,918	45,414	
674	山形	米沢飯豊	142	38	12	85,156	32,326	6,524	255	557	283	456	▲ 1,983	31,894	
675	山形	酒田羽黒	141	51	24	168,118	59,736	8,796	503	1,100	558	615	▲ 2,751	59,761	
676	山形	本道寺	72	53	20	276,947	101,751	17,836	828	1,813	919	2,134	▲ 14,188	93,257	
677	山形	山形平田	348	70	22	64,131	24,312	4,880	192	420	213	341	▲ 2,035	23,443	
678	山形	酒田立川	141	43	13	90,579	34,914	7,469	271	593	301	523	▲ 2,232	34,370	
679	山形	酒田松山	141	40	15	108,889	39,841	6,848	325	713	361	479	▲ 2,070	39,649	
680	山形	酒田三瀬	128	37	11	86,681	33,223	6,959	259	567	288	487	▲ 592	34,232	
681	山形	山形金山	141	39	13	91,231	34,434	6,791	273	597	303	475	▲ 3,793	32,289	
682	山形	真室川	203	61	19	95,337	36,186	7,299	285	624	316	511	▲ 3,855	34,067	
683	山形	中和田	162	47	8	51,334	22,652	7,098	153	336	170	497	▲ 1,220	22,588	
684	山形	鼠ヶ関	161	46	10	59,566	25,031	6,983	178	390	198	489	▲ 333	25,953	
685	山形	蔵王	176	70	23	133,402	50,064	9,643	399	873	443	675	▲ 3,103	49,351	
686	山形	酒田大山	348	58	16	46,608	18,203	4,081	139	305	155	286	▲ 1,589	17,499	
687	山形	湯野浜	128	80	27	214,443	80,062	15,086	641	1,403	712	1,805	▲ 6,637	77,986	
688	山形	本楯	141	44	16	112,577	41,665	7,554	337	737	374	528	▲ 2,539	41,102	
689	山形	泉田	171	66	19	109,477	42,554	9,383	327	717	363	656	▲ 5,096	39,521	
690	山形	村山大久保	142	38	14	100,300	36,971	6,580	300	656	333	460	▲ 4,072	34,648	
691	山形	山形白鳥	142	40	16	113,173	41,227	6,936	338	741	376	485	▲ 3,976	39,191	
692	山形	山形東郷	131	68	22	166,167	62,970	12,621	497	1,088	551	1,719	▲ 6,337	60,488	
693	山形	福原	168	58	19	114,848	43,145	8,346	343	752	381	999	▲ 4,776	40,844	
694	山形	大石田	134	43	18	134,638	48,646	7,851	402	881	447	549	▲ 4,506	46,419	
695	山形	鮭川	182	61	18	98,518	37,966	8,115	294	645	327	568	▲ 4,534	35,266	
696	山形	古口	171	54	18	105,288	39,564	7,662	315	689	349	536	▲ 4,034	37,419	
697	山形	遊佐	477	128	29	61,023	25,003	6,513	182	399	203	456	▲ 2,489	23,754	
698	山形	吹浦	135	48	17	125,622	46,600	8,536	376	822	417	597	▲ 1,862	46,950	
699	山形	酒田八幡	134	38	15	110,623	40,391	6,872	331	724	367	481	▲ 2,244	40,050	
700	山形	舟形	171	58	15	85,052	33,977	8,206	254	557	282	574	▲ 4,656	30,988	
701	山形	須田板	168	67	18	107,983	42,402	9,683	323	707	358	838	▲ 5,270	39,358	
702	山形	山形玉野	171	59	17	97,269	37,868	8,395	291	637	323	587	▲ 4,339	35,367	

通信用建物													1平方メートルごとの年額料金		
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他			
703	山形	清水	171	68	19	110,248	43,009	9,604	330	722	366	672	▲ 5,274	39,825	
704	福島	福島	4,997	2,110	661	132,220	50,322	10,259	395	865	439	718	▲ 4,586	48,153	
705	福島	福島清水	1,057	282	77	72,658	28,495	6,479	217	476	241	453	▲ 3,016	26,866	
706	福島	福島佐倉	221	48	13	57,533	22,718	5,286	172	377	191	370	▲ 1,794	22,034	
707	福島	瀬上	894	157	41	45,504	18,057	4,269	136	298	151	299	▲ 1,779	17,162	
708	福島	福島大森	1,086	237	69	63,791	24,625	5,296	191	417	212	370	▲ 2,404	23,411	
709	福島	蓬莱	766	208	51	66,359	26,704	6,597	198	434	220	789	▲ 3,385	24,960	
710	福島	飯坂	1,024	304	72	70,691	28,624	7,205	211	463	235	504	▲ 3,120	26,917	
711	福島	福島花園	7,180	2,197	642	89,368	34,513	7,435	267	585	297	520	▲ 1,648	34,534	
712	福島	会津若松	8,023	2,501	476	59,371	25,563	7,574	177	389	197	530	▲ 2,027	24,829	
713	福島	東栄町分局	2,365	573	140	59,016	23,773	5,891	176	386	196	412	▲ 309	24,634	
714	福島	福島郡山	13,085	4,407	863	65,967	28,172	8,184	197	432	219	573	▲ 1,688	27,905	
715	福島	郡山芳賀	1,273	400	141	111,046	41,273	7,626	332	727	369	533	7,001	50,235	
716	福島	笹川	1,080	265	70	64,601	25,526	5,952	193	423	214	416	▲ 2,925	23,847	
717	福島	日和田	197	78	22	112,133	43,555	9,579	335	734	372	670	▲ 4,460	41,206	
718	福島	喜久田	190	62	24	124,775	45,680	7,873	373	817	414	551	3,274	51,109	
719	福島	大槻	863	230	46	53,540	22,708	6,485	160	350	178	454	▲ 1,460	22,390	
720	福島	郡山守山	128	45	18	139,640	50,941	8,630	417	914	463	604	▲ 4,322	49,017	
721	福島	磐梯熱海	141	54	23	164,539	59,241	9,386	492	1,077	546	657	▲ 4,722	57,291	
722	福島	いわき	8,761	2,940	854	97,434	37,678	8,155	291	638	323	571	▲ 636	38,865	
723	福島	小名浜	1,587	506	126	79,680	31,888	7,745	238	521	264	542	▲ 3,126	30,327	
724	福島	勿来	1,181	356	109	92,586	35,370	7,316	277	606	307	512	▲ 3,308	33,764	
725	福島	内郷	789	115	33	41,608	16,155	3,548	124	272	138	248	▲ 1,165	15,772	
726	福島	好間	220	61	24	107,598	39,343	6,741	322	704	357	472	▲ 2,435	38,763	
727	福島	草野	243	63	7	30,690	15,633	6,334	92	201	102	443	▲ 2,136	14,335	
728	福島	いわき常磐	720	128	44	61,288	22,881	4,311	183	401	203	302	▲ 2,157	21,813	
729	福島	四倉	220	68	27	124,963	45,409	7,545	374	818	415	528	13,822	61,366	
730	福島	いわき若葉台	4,105	1,037	259	63,146	25,269	6,136	189	413	210	633	▲ 2,873	23,841	
731	福島	いわき泉	263	69	14	53,314	22,568	6,414	159	349	177	449	▲ 2,413	21,289	
732	福島	いわき玉川	480	103	27	55,284	21,963	5,212	165	362	183	365	▲ 2,272	20,766	
733	福島	いわき窪田	862	236	66	76,481	29,815	6,641	229	501	254	465	▲ 1,812	29,452	
734	福島	白河	4,454	1,383	391	87,856	34,163	7,543	263	575	292	528	▲ 549	35,272	
735	福島	福島原町	3,672	1,007	253	68,903	27,540	6,663	206	451	229	466	▲ 2,031	26,861	
736	福島	郡山須賀川	2,696	1,062	253	93,858	38,006	9,567	281	614	311	669	▲ 3,862	36,019	
737	福島	喜多方	4,678	1,070	160	34,177	15,912	5,556	102	224	113	389	▲ 172	16,568	
738	福島	福島相馬	2,354	468	124	52,794	20,828	4,831	158	346	175	338	80	21,925	
739	福島	二本松	3,884	889	206	52,993	21,622	5,565	158	347	176	389	▲ 1,354	21,338	
740	福島	福島藤田	190	50	17	87,668	32,896	6,333	262	574	291	443	▲ 2,733	31,733	
741	福島	二本松本宮	1,764	406	59	33,649	15,785	5,589	101	220	112	391	▲ 2,452	14,157	
742	福島	田島	2,246	638	139	61,927	25,667	6,903	185	405	206	483	▲ 3,405	23,541	
743	福島	猪苗代	324	92	37	112,948	41,166	6,943	338	739	375	486	8,901	52,005	
744	福島	会津若松坂下	300	90	20	66,765	27,499	7,269	200	437	222	509	▲ 1,954	26,913	
745	福島	郡山西郷	896	291	74	82,542	32,904	7,894	247	540	274	552	▲ 3,748	30,769	
746	福島	郡山石川	2,502	762	185	73,761	29,754	7,405	220	483	245	518	▲ 1,730	29,490	
747	福島	三春	2,542	595	112	44,134	19,057	5,684	132	289	146	398	▲ 594	19,428	
748	福島	磐城富岡	2,697	622	116	43,009	18,633	5,601	129	281	143	392	▲ 2,518	17,060	
749	福島	浪江	232	62	16	68,622	27,251	6,458	205	449	228	452	▲ 2,522	26,063	
750	福島	会津山口	1,093	298	77	70,136	27,880	6,629	210	459	233	464	▲ 1,069	28,177	
751	福島	会津若松広田	135	42	17	127,127	46,050	7,531	380	832	422	527	18,240	66,451	
752	福島	福島梁川	190	64	18	96,839	37,548	8,206	289	634	321	574	▲ 3,364	36,002	
753	福島	保原	1,618	399	81	50,004	21,146	5,995	149	327	166	419	▲ 2,684	19,523	
754	福島	江名	190	58	19	98,179	37,170	7,422	293	643	326	519	▲ 3,116	35,835	
755	福島	福島川俣	237	60	14	59,389	24,174	6,179	178	389	197	432	▲ 1,857	23,513	
756	福島	塙	459	123	33	72,080	28,350	6,510	215	472	239	455	▲ 3,205	26,526	
757	福島	新地	162	64	16	100,279	39,995	9,610	300	656	333	672	▲ 3,388	38,568	
758	福島	小高	190	59	20	105,075	39,376	7,538	314	688	349	527	▲ 2,765	38,489	
759	福島	福島伊達	128	40	17	130,678	47,151	7,556	391	855	434	529	▲ 204	49,156	
760	福島	桑折	220	54	14	61,605	24,665	5,999	184	403	204	420	▲ 2,040	23,836	
761	福島	福島松川	221	58	17	78,033	30,014	6,370	233	511	259	446	▲ 1,596	29,867	
762	福島	鏡石	219	44	8	35,965	15,826	4,929	108	235	119	345	▲ 1,269	15,364	
763	福島	塩川	168	70	20	118,744	46,155	10,175	355	777	394	1,218	▲ 5,281	43,618	
764	福島	棚倉	237	59	9	39,553	18,064	6,079	118	259	131	425	▲ 1,723	17,274	
765	福島	郡山浅川	162	57	13	78,566	32,326	8,521	235	514	261	596	▲ 2,436	31,496	
766	福島	福島鹿島	190	50	16	82,809	31,500	6,409	248	542	275	448	▲ 2,644	30,369	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
767	福島	柳津	1,566	433	155	98,879	36,673	6,713	296	647	328	470	9,166	47,580
768	福島	飯野	128	37	13	100,624	37,470	6,981	301	659	334	488	▲ 3,041	36,211
769	福島	磐梯	171	73	23	133,594	50,829	10,350	399	874	443	724	▲ 5,725	47,544
770	福島	霊山	128	49	20	154,815	56,228	9,319	463	1,013	514	652	▲ 2,489	56,381
771	福島	橋本	2,007	541	123	61,047	25,045	6,548	182	400	203	458	▲ 2,034	24,254
772	福島	泉崎	162	68	17	107,406	42,750	10,206	321	703	356	714	9,695	54,539
773	福島	大玉	162	56	13	79,795	32,562	8,384	239	522	265	587	▲ 2,998	31,177
774	福島	大林	405	133	39	96,209	37,118	7,967	288	630	319	689	▲ 4,117	34,927
775	福島	表郷	162	54	18	111,707	41,942	8,095	334	731	371	566	▲ 2,506	41,438
776	福島	郡山中島	161	65	18	110,702	43,288	9,745	331	725	367	682	24,489	69,882
777	福島	湖南	171	70	21	125,265	47,947	9,992	374	820	416	699	▲ 5,484	44,772
778	福島	白沢	162	57	11	70,730	30,027	8,596	211	463	235	601	▲ 2,079	29,458
779	福島	多田野	162	46	9	56,169	23,899	6,880	168	368	186	481	▲ 2,985	22,117
780	福島	古殿	128	39	12	90,863	34,853	7,322	272	595	302	512	▲ 4,075	32,459
781	福島	西会津	171	44	14	79,279	30,252	6,230	237	519	263	436	▲ 3,380	28,327
782	福島	北会津	171	46	11	62,862	25,553	6,506	188	411	209	455	▲ 3,195	23,621
783	福島	新鶴	168	69	21	127,432	48,588	9,976	381	834	423	698	▲ 5,565	45,359
784	福島	いわき広野	162	45	8	51,192	22,345	6,834	153	335	170	478	▲ 1,755	21,726
785	福島	久ノ浜	127	56	17	135,905	51,901	10,722	406	889	451	750	▲ 4,539	49,858
786	福島	船引	327	75	14	43,748	18,831	5,576	131	286	145	390	696	20,479
787	福島	鮫川	162	55	5	30,113	17,353	8,229	90	197	100	576	▲ 3,119	15,197
788	福島	福島東和	162	66	16	97,230	39,455	9,994	291	636	323	865	▲ 6,517	35,053
789	福島	郡山岩瀬	168	60	15	90,218	35,938	8,602	270	590	299	602	▲ 3,748	33,951
790	福島	川桁	171	58	18	106,330	40,410	8,192	318	696	353	573	16,780	59,130
791	福島	柳橋	162	62	13	81,148	33,878	9,290	243	531	269	650	▲ 3,415	32,156
792	福島	岩代	162	42	9	54,245	22,710	6,274	162	355	180	439	▲ 2,455	21,391
793	福島	郡山長沼	168	62	17	101,316	39,688	8,989	303	663	336	629	▲ 4,665	36,954
794	福島	会津若松下郷	171	49	11	66,619	27,088	6,902	199	436	221	483	▲ 3,447	24,980
795	福島	熱塩	168	71	24	142,735	53,477	10,228	427	934	474	716	16,257	72,285
796	福島	山都	171	44	12	68,902	27,069	6,192	206	451	229	433	▲ 3,514	24,874
797	福島	郡山東	162	55	9	56,669	25,459	8,288	169	371	188	580	5,736	32,503
798	福島	大信	162	66	17	107,899	42,632	9,938	323	706	358	1,354	▲ 6,222	39,151
799	福島	都路	162	53	5	29,466	16,894	7,966	88	193	98	689	▲ 3,575	14,387
800	福島	常葉	162	52	9	57,379	25,214	7,828	172	376	190	548	▲ 1,404	25,096
801	福島	檜葉	162	43	10	64,333	26,017	6,524	192	421	213	456	3,567	30,866
802	福島	庭坂	221	55	13	56,815	23,221	6,006	170	372	189	420	▲ 1,636	22,736
803	福島	沼之内	128	42	16	124,933	45,804	7,949	373	818	415	556	▲ 4,012	43,954
804	福島	いわき小川	162	47	11	71,138	28,594	7,039	213	466	236	492	▲ 2,790	27,211
805	福島	上遠野	162	54	9	53,032	24,121	8,052	159	347	176	563	▲ 1,321	24,045
806	福島	小作田	162	45	8	51,302	22,233	6,689	153	336	170	468	▲ 2,141	21,219
807	福島	原釜	132	42	13	99,001	37,783	7,786	296	648	329	545	▲ 4,153	35,448
808	福島	裏磐梯	168	72	27	161,078	59,289	10,482	481	1,054	535	1,081	16,992	79,432
809	福島	会津高田	240	88	33	138,603	50,861	8,864	414	907	460	620	20,990	74,252
810	福島	会津本郷	142	30	8	55,067	21,837	5,152	165	360	183	360	▲ 2,852	20,053
811	福島	郡山玉川	162	46	8	50,010	22,108	6,955	149	327	166	487	▲ 1,781	21,456
812	福島	小野新町	239	76	28	115,060	42,536	7,673	344	753	382	537	▲ 3,620	40,932
813	福島	大熊	220	55	15	69,170	26,981	6,022	207	453	230	421	▲ 2,836	25,456
814	福島	いわき双葉	128	42	12	90,870	35,479	7,945	272	595	302	556	▲ 2,946	34,258
815	福島	飯館	162	55	10	60,595	26,579	8,219	181	397	201	575	▲ 2,370	25,563
816	福島	天栄	168	61	14	80,988	33,401	8,862	242	530	269	767	▲ 4,544	30,665
817	福島	只見	171	59	16	95,407	37,341	8,433	285	624	317	590	▲ 3,954	35,203
818	福島	会津若松吾妻	65	60	23	355,443	130,111	22,412	1,062	2,326	1,180	3,425	▲ 11,894	126,210
819	福島	矢祭	128	33	7	54,032	22,713	6,341	162	354	179	444	▲ 1,889	21,963
820	福島	滝根	162	56	11	67,199	28,805	8,444	201	440	223	591	▲ 2,679	27,581
821	福島	大越	162	53	20	121,621	44,854	8,003	364	796	404	560	▲ 5,167	41,811
822	福島	郡山七郷	162	60	8	49,860	24,135	9,027	149	326	165	632	▲ 3,895	21,512
823	福島	移	162	61	13	79,026	33,072	9,127	236	517	262	790	▲ 5,575	29,302
824	茨城	水戸大町	5,976	1,907	761	127,313	46,329	7,753	381	833	423	542	3,047	51,555
825	茨城	茨城赤塚	2,388	806	257	107,417	40,748	8,201	321	703	356	574	▲ 1,891	40,811
826	茨城	水戸吉田	1,116	249	48	43,231	18,521	5,422	129	283	143	379	▲ 1,646	17,809
827	茨城	千波	2,061	560	138	66,889	26,873	6,606	200	438	222	462	4,620	32,815
828	茨城	多賀	2,139	563	124	57,959	23,958	6,396	173	379	192	447	▲ 2,702	22,447
829	茨城	久慈浜	1,457	312	61	41,608	17,815	5,208	124	272	138	364	▲ 2,377	16,336
830	茨城	日立別館	5,877	1,581	390	66,418	26,662	6,537	199	435	220	457	▲ 1,475	26,498

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
831	茨城	茨城日高	689	222	76	110,643	41,362	7,837	331	724	367	938	▲ 3,318	40,404
832	茨城	土浦	2,768	1,001	315	113,720	43,241	8,784	340	744	377	615	517	45,834
833	茨城	荒川沖	923	212	46	50,026	20,737	5,579	150	327	166	390	▲ 1,937	19,833
834	茨城	神立	570	118	24	42,439	17,870	5,011	127	278	141	351	▲ 2,042	16,725
835	茨城	石岡国府	2,100	660	133	63,538	26,883	7,631	190	416	211	534	▲ 3,203	25,031
836	茨城	下館別館	3,778	1,049	231	61,221	25,297	6,747	183	401	203	472	▲ 2,326	24,230
837	茨城	下館川島	229	45	9	37,389	16,150	4,821	112	245	124	337	▲ 1,766	17,144
838	茨城	結城	1,156	305	65	55,983	23,383	6,420	167	366	186	449	▲ 2,980	21,571
839	茨城	結城南	219	50	13	57,822	23,047	5,527	173	378	192	387	▲ 2,066	22,111
840	茨城	竜ヶ崎	5,735	1,632	558	97,354	36,412	6,914	291	637	323	484	▲ 1,946	36,201
841	茨城	土浦佐貫	738	165	50	68,156	26,077	5,426	204	446	226	380	▲ 2,565	24,768
842	茨城	那珂湊	1,497	389	77	51,638	21,954	6,308	154	338	171	441	▲ 2,580	20,478
843	茨城	阿字ヶ浦	195	42	12	61,280	23,843	5,275	183	401	203	369	▲ 2,507	22,492
844	茨城	下妻	1,697	717	163	96,139	39,391	10,261	287	629	319	718	▲ 4,428	36,916
845	茨城	水海道菅生	224	54	6	27,117	14,114	5,898	81	177	90	413	▲ 928	13,947
846	茨城	水海道別	1,370	620	195	142,248	54,105	11,004	425	931	472	1,317	▲ 5,224	52,026
847	茨城	茨城勝田	2,036	684	169	82,824	33,261	8,165	248	542	275	571	▲ 3,113	31,784
848	茨城	高萩	2,509	709	132	52,680	22,827	6,865	157	345	175	480	▲ 3,092	20,892
849	茨城	北茨城	1,408	546	74	52,406	25,312	9,433	157	343	174	660	▲ 3,922	22,724
850	茨城	取手	2,342	624	134	57,226	23,816	6,477	171	375	190	453	▲ 2,180	22,825
851	茨城	茨城岩井	621	156	49	79,202	30,114	6,116	237	518	263	428	▲ 1,885	29,675
852	茨城	土浦牛久	992	298	66	66,406	27,426	7,305	198	435	220	632	▲ 1,825	27,086
853	茨城	つくば	8,176	3,344	915	111,918	43,850	9,939	335	732	371	1,848	▲ 836	46,300
854	茨城	大穂	211	51	11	54,187	22,289	5,870	162	355	180	1,091	▲ 4,167	19,910
855	茨城	桜	198	52	12	58,835	24,206	6,379	176	385	195	1,186	▲ 3,045	23,103
856	茨城	つくば北	193	57	12	63,124	26,290	7,163	189	413	209	1,332	▲ 2,791	25,642
857	茨城	筑波山	161	50	8	51,650	23,103	7,453	154	338	171	1,386	4,344	29,496
858	茨城	吉沼	133	30	7	50,371	20,738	5,476	151	330	167	1,018	▲ 2,966	19,438
859	茨城	筑波谷田部	999	207	62	62,319	23,927	5,044	186	408	207	520	▲ 2,518	22,730
860	茨城	土浦豊里	224	82	16	69,277	29,884	8,893	207	453	230	622	▲ 3,133	28,263
861	茨城	大洗	1,324	282	60	45,106	18,841	5,174	135	295	150	362	▲ 2,408	17,375
862	茨城	友部	455	202	55	121,712	47,652	10,773	364	797	404	754	▲ 5,026	44,945
863	茨城	茨城東海	1,250	315	78	62,038	24,928	6,131	185	406	206	429	▲ 2,128	24,026
864	茨城	那珂	188	35	3	16,451	9,538	4,553	49	108	55	319	▲ 1,511	8,558
865	茨城	常陸大宮	2,777	960	238	85,676	34,359	8,399	256	561	284	588	▲ 3,449	32,599
866	茨城	金砂郷	162	52	4	27,076	16,025	7,821	81	177	90	547	▲ 1,434	15,486
867	茨城	十王	188	45	10	52,948	21,893	5,850	158	347	176	409	▲ 62	22,921
868	茨城	常陸鹿島	3,303	831	225	68,095	26,743	6,110	204	446	226	427	▲ 1,301	26,745
869	茨城	神栖	2,258	620	156	69,059	27,601	6,676	206	452	229	467	▲ 755	28,200
870	茨城	茨城萩原	1,330	225	61	45,659	17,949	4,114	136	299	152	288	▲ 2,085	16,739
871	茨城	潮来延方	5,225	1,099	223	42,687	18,046	5,112	128	279	142	358	▲ 2,287	16,666
872	茨城	美浦	219	54	12	53,154	22,091	5,985	159	348	176	419	▲ 2,412	20,781
873	茨城	谷和原	224	98	27	120,720	47,159	10,581	361	790	401	740	▲ 7,051	42,400
874	茨城	守谷清水	874	308	111	126,803	46,976	8,555	379	830	421	1,449	9,066	59,121
875	茨城	古河2	910	51	28	30,840	10,706	1,362	92	202	102	524	▲ 6,769	4,857
876	茨城	古河旭	3,265	487	86	26,261	11,582	3,625	78	172	87	254	▲ 1,436	10,737
877	茨城	総和2	182	81	24	134,335	51,458	10,754	402	879	446	3,247	▲ 5,023	51,409
878	茨城	古河南	189	38	16	82,410	29,844	4,874	246	539	273	341	19,416	50,659
879	茨城	茨城境	1,102	348	74	67,583	28,162	7,684	202	442	224	1,047	▲ 3,510	26,567
880	茨城	石岡東	229	140	38	167,694	65,689	14,878	501	1,098	557	1,287	▲ 4,829	64,303
881	茨城	石岡	3,087	1,130	424	137,323	50,505	8,896	410	899	456	622	1,663	54,555
882	茨城	常陸太田別館	2,149	605	156	72,749	28,880	6,837	217	476	241	478	2,012	32,304
883	茨城	羽鳥	229	50	11	46,300	19,307	5,278	138	303	154	369	640	20,911
884	茨城	千葉若松	192	51	16	80,694	30,912	6,462	241	528	268	452	▲ 2,912	29,489
885	茨城	矢田部	295	94	21	71,877	29,518	7,739	215	470	239	541	▲ 3,394	27,589
886	茨城	阿見	821	127	24	28,823	12,480	3,747	86	189	96	262	▲ 2,037	11,076
887	茨城	高場	360	113	47	129,688	46,899	7,604	388	849	430	532	15,810	64,908
888	茨城	笠間	2,154	475	106	49,131	20,248	5,361	147	322	163	375	▲ 2,153	19,102
889	茨城	稲戸井	916	211	50	54,637	22,157	5,602	163	358	181	392	▲ 2,566	20,685
890	茨城	茨城	396	163	50	126,725	48,418	10,020	379	829	421	701	▲ 1,160	49,588
891	茨城	茨城岩瀬	188	41	12	65,764	25,238	5,311	197	430	218	372	▲ 1,040	25,415
892	茨城	大子	1,958	665	173	88,258	34,991	8,249	264	578	293	577	▲ 3,613	33,090
893	茨城	鉢田	1,935	572	105	54,319	23,643	7,184	162	356	180	503	▲ 2,105	22,739
894	茨城	江戸崎	225	50	9	39,278	17,265	5,364	117	257	130	375	▲ 1,789	16,355

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
895	茨城	伊奈	392	136	47	118,552	44,363	8,442	354	776	393	591	▲ 3,287	43,190
896	茨城	藤代蔵前	787	308	69	87,350	35,985	9,518	261	572	290	666	▲ 4,660	33,114
897	茨城	奥野	162	38	5	31,692	15,265	5,662	95	207	105	396	▲ 1,087	14,981
898	茨城	牛堀	188	46	16	86,743	32,157	5,874	259	568	288	411	6,071	39,754
899	茨城	阿見南	223	37	5	22,991	10,944	3,978	69	150	76	278	5,588	17,105
900	茨城	茨城東	161	51	12	77,247	31,071	7,665	231	506	256	536	14,636	47,236
901	茨城	総和	188	43	15	81,551	30,307	5,597	244	534	271	392	▲ 3,483	28,265
902	茨城	岡田	224	54	7	29,023	14,696	5,902	87	190	96	413	▲ 954	14,528
903	茨城	関城	197	49	13	65,786	25,927	5,994	197	431	218	419	▲ 2,704	24,488
904	茨城	茨城協和	224	40	5	20,124	10,439	4,342	60	132	67	304	177	11,179
905	茨城	利根	223	53	2	8,539	8,339	5,752	26	56	28	402	▲ 523	8,328
906	茨城	いばらき旭	224	60	18	79,817	30,638	6,453	239	522	265	451	2,583	34,698
907	茨城	常澄	224	73	13	60,195	26,176	7,937	180	394	200	555	3,780	31,285
908	茨城	内原	223	48	10	43,700	18,427	5,186	131	286	145	363	▲ 1,701	17,651
909	茨城	石岡大野	188	39	12	62,379	23,947	5,046	186	408	207	353	3,797	28,898
910	茨城	基崎	229	65	11	46,942	21,166	6,943	140	307	156	486	▲ 2,865	19,390
911	茨城	新利根	161	37	6	37,018	16,857	5,641	111	242	123	395	6,325	24,053
912	茨城	岩間	188	42	10	54,707	22,038	5,462	164	358	182	382	▲ 1,881	21,243
913	茨城	八郷	189	34	7	37,513	15,772	4,406	112	246	124	308	▲ 1,598	14,964
914	茨城	茨城鳥栖	162	64	14	87,308	36,016	9,562	261	571	290	827	▲ 6,806	31,159
915	茨城	湊沼	224	65	13	59,784	25,110	6,995	179	391	198	489	10,151	36,518
916	茨城	瓜連	127	30	7	51,490	21,406	5,805	154	337	171	406	▲ 2,460	20,014
917	茨城	茨城北浦	161	40	7	41,073	18,558	6,113	123	269	136	428	▲ 1,994	17,520
918	茨城	茨城玉造	167	57	10	57,673	25,713	8,238	172	377	191	576	▲ 3,298	23,731
919	茨城	常北	193	47	12	64,569	25,436	5,872	193	423	214	411	6,052	32,729
920	茨城	岡郷	224	46	5	23,039	11,924	4,943	69	151	76	346	▲ 1,067	11,499
921	茨城	五霞	224	59	7	29,671	15,364	6,374	89	194	98	446	▲ 1,349	14,842
922	茨城	茨城八千代	220	67	20	89,909	34,685	7,443	269	588	298	521	▲ 3,770	32,591
923	茨城	大洋	162	36	3	20,573	11,685	5,451	61	135	68	381	▲ 1,033	11,297
924	茨城	茨城土浦	4,887	1,692	444	90,955	35,974	8,415	272	595	302	589	▲ 754	36,978
925	茨城	波崎	181	63	22	123,081	45,825	8,531	368	806	408	597	▲ 4,184	43,820
926	茨城	茨城出島	162	53	11	70,312	29,297	7,993	210	460	233	559	▲ 2,421	28,338
927	茨城	沖宿	162	45	7	42,835	19,797	6,818	128	280	142	590	2,458	23,395
928	茨城	潮来	1,701	572	121	71,349	29,791	8,172	213	467	237	572	▲ 931	30,349
929	茨城	明野	224	69	18	81,408	32,165	7,498	243	533	270	525	2,492	36,228
930	茨城	真壁	193	60	10	50,429	22,869	7,589	151	330	167	531	▲ 2,443	21,605
931	茨城	茨城千代田	194	54	18	94,284	35,346	6,778	282	617	313	474	▲ 1,566	35,466
932	茨城	茨城大津	189	40	9	47,771	19,575	5,100	143	313	159	357	▲ 1,323	19,224
933	茨城	茨城福田	162	43	10	59,341	24,492	6,512	177	388	197	456	▲ 2,146	23,564
934	茨城	七郷	162	44	6	34,206	16,987	6,623	102	224	114	463	▲ 1,345	16,545
935	茨城	桂	162	37	9	53,947	21,903	5,557	161	353	179	389	▲ 3,247	19,738
936	茨城	土浦河内	162	53	8	49,785	23,031	7,946	149	326	165	688	100	24,459
937	茨城	美野里	134	35	13	99,147	36,344	6,303	296	649	329	441	17,591	55,650
938	茨城	新治	134	31	6	43,640	18,761	5,538	130	286	145	387	▲ 2,669	17,040
939	茨城	茨城麻生	195	55	13	64,950	26,580	6,900	194	425	216	483	▲ 2,505	25,393
940	茨城	飯富	132	28	7	55,413	21,979	5,189	166	363	184	363	▲ 1,885	21,170
941	茨城	国田	162	43	4	22,293	13,261	6,506	67	146	74	563	▲ 4,238	9,873
942	茨城	菅原	162	88	28	173,696	65,765	13,135	519	1,137	576	2,007	▲ 6,219	63,785
943	茨城	行方	162	55	7	44,933	21,939	8,324	134	294	149	858	2,135	25,509
944	茨城	蔵川	162	55	10	60,759	26,663	8,253	182	398	202	714	▲ 5,474	22,685
945	茨城	出島東	162	42	5	30,886	15,620	6,262	92	202	102	438	▲ 1,133	15,321
946	茨城	小幡	162	52	7	44,177	21,175	7,790	132	289	147	545	▲ 4,170	18,118
947	茨城	雨引	162	48	9	56,364	24,290	7,212	168	369	187	505	▲ 2,360	23,159
948	茨城	八俣	162	46	4	27,070	15,085	6,883	81	177	90	482	▲ 1,222	14,693
949	茨城	猿島	133	72	18	131,702	53,052	13,146	394	862	437	1,791	6,122	62,658
950	茨城	御前山	162	44	6	35,708	17,455	6,636	107	234	119	464	▲ 1,264	17,115
951	茨城	茨城三和	219	51	20	90,094	32,968	5,669	269	590	299	397	17,911	52,434
952	茨城	沓掛	162	40	8	52,034	21,733	5,967	156	341	173	417	5,898	28,718
953	茨城	いばらき小川	188	64	17	88,386	35,069	8,288	264	578	293	580	▲ 4,190	32,594
954	茨城	山方	162	47	7	44,759	20,633	7,071	134	293	149	612	2,867	24,688
955	茨城	水府	162	36	2	12,009	8,991	5,352	36	79	40	374	▲ 757	8,763
956	茨城	茨城桜川	161	46	5	31,639	16,493	6,906	95	207	105	483	▲ 2,403	14,980
957	茨城	石下	189	57	16	82,381	32,294	7,333	246	539	273	513	6,190	40,055
958	茨城	茨城美和	133	79	30	226,396	83,073	14,475	677	1,482	751	1,972	1,013	88,968

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
959	栃木	宇都宮	4,738	1,834	624	131,782	49,335	9,405	394	862	437	658	5,334	57,020
960	栃木	宇都宮平出	3,382	931	244	72,037	28,516	6,689	215	471	239	468	▲ 2,874	27,035
961	栃木	道場宿	789	187	75	95,578	34,730	5,770	286	626	317	404	23,797	60,160
962	栃木	瑞穂野	710	114	25	35,555	14,680	3,907	106	233	118	273	▲ 1,780	13,630
963	栃木	徳次郎	220	48	19	85,383	31,206	5,335	255	559	283	373	16,569	49,245
964	栃木	砥上	1,665	446	71	42,930	19,518	6,510	128	281	142	455	▲ 754	19,770
965	栃木	江曾島	1,184	191	47	40,072	16,071	3,929	120	262	133	275	▲ 1,830	15,031
966	栃木	雀宮	787	178	72	91,615	33,259	5,500	274	600	304	385	16,858	51,680
967	栃木	足利	477	195	36	74,771	32,566	9,910	224	489	248	693	▲ 3,952	30,268
968	栃木	足利相生	3,347	495	118	35,338	14,299	3,592	106	231	117	251	▲ 1,523	13,481
969	栃木	足利西	787	155	42	53,481	20,993	4,788	160	350	177	335	4,034	26,049
970	栃木	足利南	947	168	42	44,737	17,862	4,307	134	293	148	301	3,085	21,823
971	栃木	栃木	4,279	1,599	452	105,517	41,050	9,078	315	691	350	1,237	4,112	47,755
972	栃木	栃木北	1,134	273	86	75,915	28,861	5,859	227	497	252	410	3,916	34,163
973	栃木	佐野	4,188	1,251	302	72,092	29,100	7,256	215	472	239	508	▲ 2,217	28,317
974	栃木	鹿沼	1,430	470	93	65,295	27,769	7,985	195	427	217	559	▲ 3,711	25,456
975	栃木	北犬飼	189	38	7	36,843	16,070	4,907	110	241	122	343	▲ 1,854	15,032
976	栃木	日光	1,637	452	77	46,787	20,890	6,714	140	306	155	470	2,666	24,627
977	栃木	今市	3,054	905	214	70,149	28,460	7,205	210	459	233	504	▲ 251	29,615
978	栃木	栃木小山	4,875	2,105	581	119,153	46,593	10,490	356	780	395	1,082	▲ 551	48,655
979	栃木	雨ヶ谷	1,858	299	50	26,914	12,059	3,904	80	176	89	273	▲ 1,730	10,947
980	栃木	延島	788	192	38	48,354	20,561	5,910	145	316	160	413	3,087	24,682
981	栃木	真岡	2,664	681	187	70,057	27,436	6,209	209	459	232	434	4,847	33,617
982	栃木	大田原2	2,531	581	152	60,030	23,770	5,581	179	393	199	390	966	25,897
983	栃木	矢板	2,167	623	122	56,401	24,081	6,991	169	369	187	489	▲ 2,654	22,641
984	栃木	黒磯	2,219	691	180	80,923	32,083	7,563	242	530	269	654	▲ 3,240	30,538
985	栃木	上三川	220	48	12	56,637	22,485	5,324	169	371	188	372	▲ 2,413	21,172
986	栃木	栃木河内	776	138	28	36,430	15,368	4,330	109	238	121	303	▲ 1,947	14,192
987	栃木	栃木芳賀	220	55	20	91,413	33,724	6,026	273	598	303	422	16,350	51,670
988	栃木	栃木壬生2	216	47	12	55,611	22,082	5,232	166	364	185	366	2,163	25,326
989	栃木	石橋	653	167	55	84,503	31,804	6,200	253	553	280	1,358	▲ 3,270	30,978
990	栃木	栃木小金井	367	129	38	103,292	39,855	8,557	309	676	343	599	▲ 1,469	40,313
991	栃木	新野木	225	124	39	173,653	65,940	13,323	519	1,137	576	1,815	▲ 2,805	67,182
992	栃木	栃木大平	189	49	11	60,367	24,558	6,267	180	395	200	438	▲ 2,566	23,205
993	栃木	岩舟	649	189	40	60,901	25,524	7,071	182	399	202	612	▲ 3,289	23,630
994	栃木	鬼怒川川治	1,372	390	80	58,315	24,585	6,916	174	382	194	484	▲ 2,775	23,044
995	栃木	宝積寺	220	41	8	36,717	15,659	4,534	110	240	122	317	▲ 1,285	15,163
996	栃木	栃木烏山	2,662	584	52	19,423	11,221	5,336	58	127	64	373	1,840	13,683
997	栃木	西那須野2	787	135	41	52,162	19,959	4,154	156	341	173	291	3,973	24,893
998	栃木	田沼	786	204	22	27,835	14,734	6,300	83	182	92	441	▲ 2,417	13,115
999	栃木	益子	189	54	15	81,502	31,615	6,920	244	533	270	484	2,977	36,123
1000	栃木	間々田	403	159	55	135,348	50,607	9,597	405	886	449	671	▲ 2,685	50,333
1001	栃木	栃木城山	220	40	9	39,284	16,299	4,396	117	257	130	308	▲ 1,339	15,772
1002	栃木	南犬飼	220	51	11	51,417	21,234	5,655	154	337	171	396	▲ 1,007	21,285
1003	栃木	氏家別	188	57	15	79,039	31,312	7,363	236	517	262	1,003	1,429	34,759
1004	栃木	葛生2	188	44	18	94,435	34,307	5,693	282	618	313	398	12,159	48,077
1005	栃木	赤見	189	42	14	73,162	27,550	5,382	219	479	243	376	12,414	41,281
1006	栃木	薬師寺	224	64	7	31,880	16,573	6,913	95	209	106	484	▲ 1,553	15,914
1007	栃木	小山西	788	118	27	34,321	14,038	3,639	103	225	114	255	4,018	18,753
1008	栃木	卒島	224	44	6	24,976	12,282	4,714	75	163	83	330	▲ 1,318	11,615
1009	栃木	栃木富田	189	46	15	76,783	29,182	5,917	230	503	255	414	▲ 3,130	27,454
1010	栃木	栃木藤岡2	188	36	7	39,661	16,677	4,660	119	260	132	326	▲ 1,499	16,015
1011	栃木	栃木田原	162	49	7	44,955	20,982	7,361	134	294	149	515	5,943	28,017
1012	栃木	栃木西方	162	36	5	29,359	14,323	5,427	88	192	97	380	▲ 162	14,918
1013	栃木	上河内	162	40	8	52,389	21,850	5,976	157	343	174	418	8,975	31,917
1014	栃木	野崎	158	56	10	64,842	28,201	8,554	194	424	215	598	6,144	35,776
1015	栃木	佐久山	162	41	7	44,955	19,790	6,169	134	294	149	432	3,988	24,787
1016	栃木	片岡	162	57	10	61,876	27,341	8,592	185	405	205	601	3,631	32,368
1017	栃木	東那須野	224	56	5	22,441	12,921	6,121	67	147	74	428	▲ 1,221	12,416
1018	栃木	栃木梅沢	127	38	13	105,120	39,068	7,217	314	688	349	505	17,494	58,418
1019	栃木	楡木	189	38	5	28,312	13,449	4,871	85	185	94	341	▲ 1,475	12,679
1020	栃木	栃木大沢	224	62	10	45,943	20,682	6,761	137	301	152	473	▲ 2,074	19,671
1021	栃木	伊王野2	235	68	20	83,435	32,309	7,028	249	546	277	1,074	▲ 4,059	30,396
1022	栃木	喜連川	158	45	14	89,754	34,139	6,944	268	587	298	486	17,561	53,339

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1023	栃木	馬頭	224	51	6	26,066	13,402	5,504	78	171	87	385	▲ 2,001	12,122
1024	栃木	黒羽	189	37	8	41,178	17,264	4,787	123	269	137	335	▲ 1,602	16,526
1025	栃木	黒田原	189	65	20	107,095	40,783	8,333	320	701	355	583	4,598	47,340
1026	栃木	栃木二宮	220	49	13	58,354	23,084	5,403	174	382	194	378	▲ 2,319	21,893
1027	栃木	市貝	224	65	9	38,672	18,777	7,059	116	253	128	494	2,871	22,639
1028	栃木	南那須	162	42	6	35,805	17,092	6,243	107	234	119	437	▲ 1,799	16,190
1029	栃木	文挟	127	31	10	79,588	30,005	5,890	238	521	264	412	7,261	38,701
1030	栃木	栃木粟野	167	56	6	38,595	19,777	8,083	115	253	128	565	▲ 1,958	18,880
1031	栃木	玉生	162	40	8	46,564	20,195	6,086	139	305	155	426	4,785	26,005
1032	栃木	熱田	162	48	7	44,504	20,738	7,253	133	291	148	507	4,464	26,281
1033	栃木	栃木小川	127	26	5	39,913	17,013	4,919	119	261	132	344	▲ 1,752	16,117
1034	栃木	塩原2	188	31	9	45,300	17,734	4,008	135	296	150	280	5,085	23,680
1035	栃木	関谷	162	52	4	27,205	15,990	7,747	81	178	90	542	▲ 1,357	15,524
1036	栃木	栃木茂木	188	56	13	66,478	27,323	7,180	199	435	221	502	5,263	33,943
1037	栃木	湯津上	162	46	5	28,130	15,416	6,893	84	184	93	482	▲ 1,619	14,640
1038	栃木	足尾交換局2	161	44	7	44,920	20,291	6,680	134	294	149	467	▲ 2,037	19,298
1039	栃木	栃木水橋	162	57	10	63,314	27,786	8,602	189	414	210	602	7,431	36,632
1040	栃木	船生	162	42	8	49,603	21,376	6,346	148	325	165	444	4,894	27,352
1041	栃木	栃木大宮	133	52	15	113,152	43,840	9,555	338	741	376	1,460	▲ 5,643	41,112
1042	栃木	川治	132	44	11	81,063	32,667	8,105	242	531	269	567	▲ 4,347	29,929
1043	栃木	栃木2	2,858	666	236	82,602	30,687	5,659	247	541	274	396	6,838	38,983
1044	栃木	那須横沢	224	69	7	31,343	16,934	7,437	94	205	104	520	▲ 1,549	16,308
1045	栃木	那須	581	166	74	127,963	45,732	6,959	382	837	425	487	34,117	81,980
1046	栃木	那須大沢	162	50	4	26,280	15,524	7,561	79	172	87	654	▲ 4,254	12,262
1047	栃木	南摩	161	44	4	25,669	14,411	6,633	77	168	85	464	▲ 1,526	13,679
1048	群馬	前橋	3,228	1,360	425	131,634	50,124	10,239	393	862	437	716	5,164	57,696
1049	群馬	野中別	1,754	449	122	69,507	27,280	6,219	208	455	231	435	260	28,869
1050	群馬	前橋元総社	1,918	482	125	65,148	25,845	6,105	195	426	216	427	9,850	36,959
1051	群馬	佐鳥	193	56	15	75,235	29,880	7,084	225	492	250	496	▲ 3,028	28,315
1052	群馬	前橋芳賀	787	235	51	64,200	26,710	7,257	192	420	213	508	3,165	31,208
1053	群馬	国領	6,786	2,037	663	97,766	36,916	7,293	292	640	324	510	674	39,356
1054	群馬	群馬高崎	7,181	3,183	982	136,797	52,222	10,772	409	895	454	754	▲ 976	53,758
1055	群馬	高崎支店別1	6,576	2,186	526	80,056	32,333	8,076	239	524	266	966	757	35,085
1056	群馬	高崎問屋町	3,842	1,195	382	99,357	37,663	7,558	297	650	330	529	8,599	48,068
1057	群馬	倉賀野	1,137	227	47	41,099	17,295	4,842	123	269	136	339	▲ 2,345	15,817
1058	群馬	大類	709	161	36	51,422	21,110	5,529	154	337	171	387	▲ 2,105	20,054
1059	群馬	群馬長野	710	144	44	62,536	23,867	4,919	187	409	208	344	▲ 2,556	22,459
1060	群馬	桐生錦町	3,369	596	156	46,212	18,299	4,297	138	302	153	301	▲ 1,692	17,501
1061	群馬	桐生相生	2,308	835	278	120,351	45,259	8,793	360	788	399	615	23,061	70,482
1062	群馬	伊勢崎	3,455	1,380	422	122,273	46,758	9,709	365	800	406	679	3,057	52,065
1063	群馬	豊受	338	129	33	98,989	39,238	9,244	296	648	329	647	▲ 4,540	36,618
1064	群馬	群馬太田	3,515	1,560	394	111,986	44,716	10,784	335	733	372	754	▲ 2,337	44,573
1065	群馬	太田九合	4,607	1,084	201	43,655	18,944	5,717	130	286	145	400	▲ 1,270	18,635
1066	群馬	宝泉	1,115	335	71	63,721	26,609	7,302	190	417	211	511	▲ 549	27,389
1067	群馬	群馬沼田	2,817	842	165	58,683	25,040	7,259	175	384	195	869	▲ 3,218	23,445
1068	群馬	館林支別1	1,814	427	131	72,017	27,537	5,716	215	471	239	400	11,082	39,944
1069	群馬	群馬洪川	5,100	1,376	252	49,420	21,531	6,557	148	323	164	459	▲ 2,773	19,852
1070	群馬	群馬藤岡	3,013	822	147	48,838	21,430	6,632	146	320	162	464	▲ 2,361	20,161
1071	群馬	群馬富岡	2,940	774	171	58,107	24,002	6,396	174	380	193	447	▲ 2,569	22,627
1072	群馬	群馬安中	1,216	384	56	46,179	21,659	7,667	138	302	153	536	▲ 3,490	19,298
1073	群馬	新群馬町	1,007	318	74	73,262	29,870	7,672	219	479	243	664	▲ 3,862	27,613
1074	群馬	群馬新町	621	101	18	28,705	12,664	3,966	86	188	95	277	▲ 1,516	11,794
1075	群馬	群馬長野原	1,614	483	153	95,075	36,079	7,271	284	622	316	509	2,724	40,534
1076	群馬	草津温泉	412	224	52	125,770	51,329	13,221	376	823	417	925	▲ 5,738	48,132
1077	群馬	玉村	332	148	43	129,007	49,886	10,797	386	844	428	755	▲ 5,140	47,159
1078	群馬	笠懸	220	40	5	20,637	10,658	4,405	62	135	68	308	▲ 705	10,526
1079	群馬	大間々	1,004	258	47	46,901	20,450	6,239	140	307	156	436	▲ 1,876	19,613
1080	群馬	群馬大泉	1,000	247	54	54,035	22,370	5,997	162	354	179	420	▲ 2,493	20,992
1081	群馬	中之条	712	294	59	82,878	35,157	10,045	248	542	275	703	▲ 4,350	32,575
1082	群馬	高林	227	55	7	30,057	15,013	5,906	90	197	100	413	▲ 1,312	14,501
1083	群馬	毛里田	794	188	48	60,981	24,240	5,763	182	399	202	403	3,734	29,160
1084	群馬	群馬川内	189	41	6	30,890	14,690	5,330	92	202	103	373	▲ 1,319	14,141
1085	群馬	赤城	224	71	16	69,653	28,818	7,713	208	456	231	540	▲ 2,539	27,714
1086	群馬	群馬富士見	189	48	12	65,274	25,908	6,130	195	427	217	429	▲ 3,051	24,125

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		④利益対応税		
1087	群馬	群馬原町	161	61	14	84,407	34,842	9,267	252	552	280	648	▲ 2,768	33,806
1088	群馬	北軽井沢	190	49	16	83,713	31,623	6,258	250	548	278	438	8,139	41,276
1089	群馬	采女	224	87	20	90,924	36,979	9,429	272	595	302	816	▲ 6,282	32,682
1090	群馬	藪塚本町	194	43	9	46,189	19,437	5,442	138	302	153	381	▲ 1,870	18,541
1091	群馬	群馬板倉	189	60	14	76,222	30,781	7,686	228	499	253	538	▲ 3,068	29,231
1092	群馬	群馬川俣	224	69	18	81,823	32,238	7,446	245	536	272	521	▲ 2,586	31,226
1093	群馬	赤岩	189	47	10	54,315	22,487	6,029	162	355	180	422	▲ 2,202	21,404
1094	群馬	吉井	220	49	9	39,137	17,280	5,422	117	256	130	379	▲ 1,302	16,860
1095	群馬	大胡	220	54	11	49,607	21,025	5,994	148	325	165	419	▲ 2,121	19,961
1096	群馬	粕川	161	50	11	67,147	27,911	7,566	201	439	223	529	▲ 2,394	26,909
1097	群馬	榛名	189	51	9	48,221	21,100	6,489	144	316	160	454	▲ 2,007	20,167
1098	群馬	箕郷	189	42	11	55,493	22,258	5,444	166	363	184	381	▲ 2,836	20,516
1099	群馬	鬼石	189	47	13	68,353	26,732	6,021	204	447	227	421	▲ 2,483	25,548
1100	群馬	下仁田交換セ	188	50	11	58,877	24,271	6,431	176	385	195	450	▲ 2,976	22,501
1101	群馬	甘楽	189	44	9	46,825	19,821	5,633	140	306	155	394	▲ 1,974	18,842
1102	群馬	松井田	189	42	7	37,715	16,882	5,454	113	247	125	382	▲ 1,036	16,713
1103	群馬	月夜野	224	73	17	74,932	30,634	7,930	224	490	249	555	▲ 2,336	29,816
1104	群馬	群馬水上	431	158	47	108,355	41,765	8,933	324	709	360	625	▲ 2,158	41,625
1105	群馬	群馬布施	162	60	14	87,787	35,571	8,972	262	575	291	628	888	38,215
1106	群馬	原市	193	48	12	60,645	24,451	6,076	181	397	201	425	▲ 1,615	24,040
1107	群馬	浅間高原	265	98	23	85,503	34,918	9,011	256	560	284	929	▲ 4,924	32,023
1108	群馬	子持	161	53	15	95,642	37,054	8,075	286	626	317	565	▲ 1,798	37,050
1109	群馬	群馬吉岡	189	41	6	30,870	14,581	5,227	92	202	102	366	▲ 1,552	13,791
1110	群馬	邑楽	189	45	7	36,234	16,731	5,752	108	237	120	402	▲ 1,186	16,412
1111	群馬	群馬城南	189	47	11	59,940	24,249	6,087	179	392	199	426	▲ 3,274	22,171
1112	群馬	駒形	220	50	7	30,497	14,784	5,544	91	200	101	388	▲ 1,062	14,502
1113	群馬	梅田	162	75	13	77,703	34,751	11,207	232	509	258	970	▲ 5,830	30,890
1114	群馬	群馬新里	151	78	20	131,679	52,550	12,651	394	862	437	1,724	▲ 6,929	49,038
1115	群馬	新国定	163	82	22	133,243	52,570	12,197	398	872	442	1,662	▲ 6,440	49,504
1116	群馬	群馬境交換セ	219	42	9	39,524	16,608	4,632	118	259	131	324	▲ 2,976	14,464
1117	群馬	尾島	220	55	10	44,922	19,723	6,112	134	294	149	428	▲ 1,724	19,004
1118	群馬	群馬新田	189	41	7	38,202	16,890	5,315	114	250	127	372	▲ 1,910	15,843
1119	群馬	新田金井	224	81	18	82,245	33,700	8,780	246	538	273	905	▲ 5,904	29,758
1120	群馬	新南蛇井	162	75	22	134,142	51,863	11,218	401	878	445	1,900	▲ 4,970	50,517
1121	群馬	北橘	162	54	15	90,828	35,647	8,126	271	594	301	568	▲ 2,692	34,689
1122	群馬	洪川伊香保	127	40	6	49,779	22,850	7,767	149	326	165	543	▲ 3,669	20,364
1123	群馬	群馬岩崎	224	79	15	65,582	28,489	8,618	196	429	218	1,031	▲ 5,668	24,695
1124	群馬	館林東	162	69	13	79,473	34,465	10,385	238	520	264	727	▲ 3,002	33,212
1125	群馬	倉淵	161	59	11	66,295	29,008	8,920	198	434	220	624	▲ 2,157	28,327
1126	群馬	磐戸	162	73	13	83,271	36,241	11,010	249	545	276	1,135	▲ 5,664	32,782
1127	群馬	嬬恋	128	34	8	64,996	26,066	6,372	194	425	216	446	▲ 2,314	25,033
1128	群馬	追貝	162	56	16	98,810	38,362	8,423	295	647	328	589	▲ 3,027	37,194
1129	群馬	片品	162	52	14	83,865	33,202	7,791	251	549	278	545	1,656	36,481
1130	群馬	伊勢崎支別1	5,004	1,667	442	88,282	34,846	8,096	264	578	293	835	▲ 3,278	33,538
1131	群馬	猿ヶ京	127	29	8	65,474	25,292	5,453	196	429	217	382	0	26,516
1132	埼玉	川越	2,894	1,053	245	84,585	34,471	8,842	253	554	281	619	▲ 381	35,797
1133	埼玉	川越新宿	8,081	3,083	859	106,332	41,489	9,270	318	696	353	649	▲ 3,928	39,577
1134	埼玉	南古谷	417	155	41	98,440	38,887	9,060	294	644	327	634	▲ 4,434	36,352
1135	埼玉	川越霞ヶ関	1,986	472	129	64,929	25,448	5,775	194	425	215	404	▲ 1,216	25,470
1136	埼玉	熊谷末広	8,165	3,272	833	102,079	40,667	9,737	305	668	339	681	▲ 3,756	38,904
1137	埼玉	三ヶ尻	1,033	255	78	75,163	28,770	5,996	225	492	249	419	▲ 3,024	27,131
1138	埼玉	埼玉川口	7,026	2,563	766	108,960	41,879	8,864	326	713	362	620	444	44,344
1139	埼玉	川口青木	4,270	1,320	428	100,306	37,907	7,514	300	656	333	526	11,907	51,629
1140	埼玉	川口芝	2,702	820	220	81,458	32,060	7,378	243	533	270	516	3,364	36,986
1141	埼玉	安行	1,448	395	121	83,506	31,932	6,630	250	547	277	464	▲ 1,672	31,798
1142	埼玉	浦和東	2,356	629	172	73,076	28,628	6,486	218	478	243	454	▲ 2,274	27,747
1143	埼玉	浦和白幡	2,754	804	161	58,626	24,857	7,093	175	384	195	496	▲ 2,884	23,223
1144	埼玉	浦和常盤	19,410	6,856	1,812	93,345	36,866	8,583	279	611	310	600	1,097	39,763
1145	埼玉	中尾	2,316	648	166	71,897	28,584	6,799	215	471	239	476	▲ 1,863	28,122
1146	埼玉	浦和美園	339	131	69	203,577	71,069	9,385	609	1,332	676	657	▲ 6,782	67,561
1147	埼玉	埼玉大宮	5,696	2,073	511	89,688	36,019	8,843	268	587	298	619	▲ 3,863	33,928
1148	埼玉	大宮東大成	2,184	652	164	74,888	29,949	7,258	224	490	249	508	▲ 2,873	28,547
1149	埼玉	大宮大和田	1,454	292	87	59,521	22,919	4,884	178	390	198	342	▲ 1,922	22,105
1150	埼玉	大宮指扇	1,486	381	93	62,601	25,203	6,235	187	410	208	436	▲ 3,170	23,274

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
1151	埼玉	行田別館	2,115	496	101	47,552	20,103	5,695	142	311	158	398	▲ 2,423	18,689
1152	埼玉	秩父	2,360	751	170	71,880	29,517	7,737	215	470	239	541	▲ 921	30,061
1153	埼玉	所沢	9,189	3,194	865	94,159	36,977	8,447	281	616	312	591	▲ 4,465	34,312
1154	埼玉	所沢元町	4,665	1,721	307	65,884	28,925	8,962	197	431	219	627	▲ 3,693	26,706
1155	埼玉	所沢北野	1,698	467	86	50,901	22,102	6,679	152	333	169	467	▲ 3,020	20,203
1156	埼玉	所沢東	736	179	57	76,915	29,222	5,917	230	503	255	414	▲ 2,843	27,781
1157	埼玉	所沢下富	1,275	248	77	60,397	23,031	4,731	181	395	200	331	▲ 644	23,494
1158	埼玉	飯能緑町	4,263	1,216	278	65,323	26,723	6,930	195	428	217	485	▲ 3,739	24,309
1159	埼玉	原市場	167	52	15	89,390	34,631	7,546	267	585	297	528	▲ 3,112	33,196
1160	埼玉	吾野	162	47	16	101,837	37,904	7,047	304	666	338	493	▲ 3,349	36,356
1161	埼玉	加須	1,335	453	95	70,902	29,730	8,247	212	464	235	577	▲ 3,487	27,731
1162	埼玉	加須花崎	1,504	412	100	66,257	26,730	6,654	198	434	220	466	▲ 2,150	25,898
1163	埼玉	埼玉本庄	2,592	737	164	63,093	26,023	6,906	189	413	209	483	▲ 2,408	24,909
1164	埼玉	東松山2	1,777	454	97	54,589	22,749	6,209	163	357	181	434	▲ 2,551	21,333
1165	埼玉	岩槻	1,595	579	150	93,872	37,270	8,827	281	614	312	618	▲ 1,018	38,077
1166	埼玉	和土	776	141	32	41,368	16,961	4,427	124	271	137	310	▲ 1,368	16,435
1167	埼玉	春日部武里	3,036	920	185	60,841	25,801	7,366	182	398	202	515	▲ 2,148	24,950
1168	埼玉	春日部八木崎	1,750	496	160	91,466	34,598	6,884	273	599	304	482	6,210	42,466
1169	埼玉	狭山2	1,532	270	58	37,694	15,698	4,277	113	247	125	299	▲ 1,803	14,679
1170	埼玉	狭山入曽	2,575	696	205	79,579	30,676	6,564	238	521	264	459	487	32,645
1171	埼玉	埼玉羽生	1,943	568	63	32,568	16,967	7,099	97	213	108	497	▲ 2,291	15,591
1172	埼玉	鴻巣	2,749	847	189	68,622	28,278	7,486	205	449	228	524	▲ 3,486	26,198
1173	埼玉	埼玉深谷2	1,353	275	89	66,145	24,988	4,946	198	433	220	346	▲ 875	25,310
1174	埼玉	上尾	4,910	1,407	315	64,078	26,377	6,961	192	419	213	487	▲ 1,567	26,121
1175	埼玉	新平方	3,128	993	208	66,366	27,822	7,713	198	434	220	540	▲ 3,961	25,253
1176	埼玉	浦和与野	3,203	863	198	61,800	25,273	6,548	185	404	205	458	▲ 2,734	23,791
1177	埼玉	草加局舎1	5,236	1,549	468	89,417	34,282	7,189	267	585	297	503	5,935	41,869
1178	埼玉	草加弁天	2,365	568	120	50,809	21,232	5,837	152	333	169	408	▲ 2,522	19,772
1179	埼玉	草加清門	2,992	909	217	72,508	29,349	7,379	217	475	241	516	▲ 2,163	28,635
1180	埼玉	越谷	2,407	829	213	88,452	35,167	8,366	264	579	294	585	▲ 2,524	34,365
1181	埼玉	越谷大里	2,177	607	165	75,776	29,733	6,773	227	496	251	474	▲ 3,086	28,095
1182	埼玉	越谷蒲生	7,391	3,704	901	121,935	49,124	12,178	364	798	405	852	▲ 2,468	49,075
1183	埼玉	蕨戸田	3,286	998	397	120,904	44,014	7,380	361	791	401	516	17,170	63,253
1184	埼玉	西戸田	1,105	314	111	100,100	37,235	6,905	299	655	332	483	▲ 2,307	36,697
1185	埼玉	入間	2,308	584	120	52,166	21,950	6,144	156	341	173	430	▲ 2,589	20,461
1186	埼玉	入間西武	426	144	44	102,438	39,268	8,229	306	670	340	576	▲ 2,613	38,547
1187	埼玉	入間宮寺	836	155	46	54,919	21,137	4,497	164	359	182	315	▲ 368	21,789
1188	埼玉	入間金子	787	189	67	85,376	31,707	5,838	255	559	283	408	6,514	39,726
1189	埼玉	鳩ヶ谷	2,505	646	154	61,391	24,869	6,268	184	402	204	1,165	861	27,685
1190	埼玉	朝霞	4,280	1,337	295	68,908	28,467	7,588	206	451	229	531	▲ 2,658	27,226
1191	埼玉	志木	2,287	655	178	77,633	30,484	6,961	232	508	258	487	▲ 3,793	28,176
1192	埼玉	新座	1,757	385	97	55,499	22,137	5,321	166	363	184	372	▲ 3,024	20,198
1193	埼玉	埼玉加納	1,292	243	65	50,602	19,905	4,573	151	331	168	320	▲ 1,015	19,860
1194	埼玉	桶川	2,096	513	222	105,978	38,062	5,951	317	694	352	416	11,304	51,145
1195	埼玉	久喜2	2,985	1,018	289	96,704	37,585	8,284	289	633	321	580	▲ 2,072	37,336
1196	埼玉	鴻巣北本	1,194	230	65	54,771	21,273	4,677	164	358	182	327	▲ 1,646	20,658
1197	埼玉	草加八潮	1,192	350	87	72,667	29,151	7,133	217	476	241	499	4,886	35,470
1198	埼玉	埼玉富士見	2,651	640	147	55,425	22,657	5,863	166	363	184	410	▲ 1,642	22,138
1199	埼玉	埼玉三郷	2,177	649	135	62,092	26,060	7,246	186	406	206	507	▲ 2,843	24,522
1200	埼玉	三郷鷹野	943	220	50	52,505	21,570	5,661	157	344	174	396	▲ 1,862	20,779
1201	埼玉	三郷小谷堀	953	244	75	78,608	30,039	6,221	235	514	261	435	▲ 3,078	28,406
1202	埼玉	蓮田	827	239	75	90,560	34,475	7,035	271	593	301	492	▲ 2,351	33,781
1203	埼玉	坂戸本町	1,610	443	87	53,839	23,004	6,691	161	352	179	468	▲ 3,426	20,738
1204	埼玉	幸手	1,260	373	76	60,225	25,431	7,183	180	394	200	1,455	▲ 3,349	24,311
1205	埼玉	鶴ヶ島	1,163	232	77	65,995	24,850	4,854	197	432	219	340	▲ 3,199	22,839
1206	埼玉	武蔵日高電2	1,125	326	84	75,034	29,781	7,046	224	491	249	493	▲ 2,283	28,955
1207	埼玉	埼玉吉川	1,498	431	114	75,972	30,016	6,997	227	497	252	837	▲ 3,402	28,427
1208	埼玉	上尾伊奈	874	222	73	83,010	31,323	6,171	248	543	275	432	▲ 2,062	30,759
1209	埼玉	埼玉吹上2	1,616	604	166	102,499	40,148	9,091	306	671	340	636	8,616	50,717
1210	埼玉	大井	2,949	779	146	49,635	21,456	6,417	148	325	165	449	▲ 2,287	20,256
1211	埼玉	川越三芳	974	254	78	79,611	30,468	6,346	238	521	264	444	▲ 677	31,258
1212	埼玉	毛呂山2	1,510	405	109	71,912	28,300	6,511	215	471	239	671	▲ 2,714	27,182
1213	埼玉	嵐山	192	54	19	97,730	36,403	6,791	292	640	324	475	11,714	49,848
1214	埼玉	埼玉小川別	1,010	291	102	100,520	37,455	6,998	300	658	334	490	▲ 3,469	35,768

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他		⑥調整額		
1215	埼玉	川越川島	225	57	12	55,326	22,878	6,114	165	362	184	428	▲ 1,890	22,127
1216	埼玉	埼玉吉見	190	40	11	59,208	22,986	5,046	177	388	196	353	2,533	26,633
1217	埼玉	皆野	194	37	9	47,602	19,023	4,600	142	312	158	322	▲ 1,981	17,976
1218	埼玉	熊谷吉田	162	51	9	54,838	24,342	7,726	164	359	182	540	▲ 2,282	23,305
1219	埼玉	埼玉江南	272	69	18	64,661	25,719	6,127	193	423	215	429	▲ 2,512	24,467
1220	埼玉	妻沼	621	130	35	56,440	22,197	5,096	169	369	187	357	773	24,052
1221	埼玉	埼玉岡部	194	47	10	53,509	22,155	5,942	160	350	178	416	▲ 3,296	19,963
1222	埼玉	寄居	638	162	32	49,520	21,169	6,164	148	324	164	431	▲ 2,395	19,841
1223	埼玉	川里	132	42	15	114,158	42,282	7,692	341	747	379	538	▲ 4,534	39,753
1224	埼玉	大利根	189	42	10	54,162	21,767	5,356	162	354	180	375	▲ 1,976	20,862
1225	埼玉	白岡	599	140	36	59,518	23,710	5,676	178	390	198	397	▲ 3,315	21,558
1226	埼玉	菖蒲	259	82	28	108,171	40,509	7,733	323	708	359	541	▲ 4,354	38,086
1227	埼玉	埼玉栗橋	258	71	21	83,227	31,932	6,714	249	545	276	470	▲ 3,312	30,160
1228	埼玉	鷲宮	710	153	47	66,103	25,275	5,246	198	433	219	367	154	26,646
1229	埼玉	杉戸別館	1,429	356	91	63,837	25,386	6,043	191	418	212	1,224	▲ 2,955	24,476
1230	埼玉	第二松伏	1,208	366	101	83,446	32,650	7,366	249	546	277	515	▲ 2,011	32,226
1231	埼玉	新庄和	219	102	39	179,368	65,657	11,309	536	1,174	595	2,103	▲ 2,305	67,760
1232	埼玉	箕田	703	129	34	48,684	19,218	4,467	146	319	162	313	▲ 3,198	16,960
1233	埼玉	埼玉滑川	133	40	10	73,350	29,462	7,237	219	480	243	506	▲ 2,409	28,501
1234	埼玉	児玉	224	48	8	36,089	16,126	5,191	108	236	120	363	▲ 1,702	15,251
1235	埼玉	慈恩寺	710	172	56	78,670	29,710	5,873	235	515	261	411	▲ 932	30,200
1236	埼玉	神川	127	41	14	106,279	40,084	7,881	318	696	353	551	▲ 4,857	37,145
1237	埼玉	上里	1,454	368	93	63,983	25,528	6,141	191	419	212	531	▲ 2,585	24,296
1238	埼玉	熊谷豊里	133	37	14	102,139	37,728	6,780	305	668	339	474	▲ 734	38,780
1239	埼玉	北川辺	224	71	8	35,850	18,578	7,715	107	235	119	540	▲ 2,052	17,527
1240	埼玉	行田北河原	223	68	18	79,039	31,342	7,393	236	517	262	517	▲ 3,199	29,675
1241	埼玉	行田埼玉	224	70	13	55,877	24,476	7,545	167	366	185	903	▲ 5,136	20,961
1242	埼玉	加須樋遣川	162	64	11	66,471	29,830	9,689	199	435	221	838	▲ 6,124	25,399
1243	埼玉	高坂	765	185	47	60,837	24,304	5,871	182	398	202	411	▲ 3,464	22,033
1244	埼玉	青山	190	37	13	66,872	24,974	4,712	200	438	222	330	▲ 2,330	23,834
1245	埼玉	川通	224	66	9	39,726	19,155	7,118	119	260	132	498	▲ 1,631	18,533
1246	埼玉	みろく	223	65	16	69,963	28,262	7,063	209	458	232	494	▲ 2,400	27,255
1247	埼玉	埼玉平野	158	90	34	216,111	79,414	13,932	646	1,414	717	1,667	1,904	85,762
1248	埼玉	幸手八代	162	66	12	74,131	32,373	9,911	222	485	246	2,007	2,465	37,798
1249	埼玉	越生	236	51	12	52,844	21,305	5,293	158	346	175	370	1,144	23,498
1250	埼玉	埼玉玉川	224	58	18	80,018	30,481	6,236	239	524	266	436	▲ 2,710	29,236
1251	埼玉	長瀨	224	51	15	69,129	26,523	5,577	207	452	229	390	2,181	29,982
1252	埼玉	上吉田	162	54	11	68,346	28,839	8,130	204	447	227	569	3,619	33,905
1253	埼玉	小鹿野	240	56	15	62,890	24,674	5,618	188	412	209	393	▲ 2,448	23,428
1254	埼玉	両神	162	50	8	51,253	23,065	7,535	153	335	170	527	▲ 2,182	22,068
1255	埼玉	埼玉荒川	224	56	15	67,100	26,426	6,095	201	439	223	426	▲ 2,397	25,318
1256	埼玉	埼玉美里	224	50	13	57,538	22,830	5,396	172	377	191	377	▲ 2,230	21,717
1257	埼玉	埼玉川本	189	33	11	56,693	21,458	4,280	169	371	188	299	1,388	23,873
1258	埼玉	寄居男衾	189	50	13	67,217	26,839	6,472	201	440	223	453	▲ 4,545	23,611
1259	埼玉	騎西	221	49	12	54,888	21,999	5,368	164	359	182	376	1,561	24,641
1260	埼玉	高麗	224	60	13	59,936	24,639	6,478	179	392	199	561	5,039	31,009
1261	埼玉	鳩山	791	177	66	83,524	30,756	5,448	250	547	277	381	6,051	38,262
1262	埼玉	埼玉花園	229	63	8	36,782	17,804	6,659	110	241	122	576	▲ 3,966	14,887
1263	埼玉	杉戸椿	224	89	27	120,794	46,266	9,665	361	791	401	1,957	1,405	51,181
1264	埼玉	内間木	787	197	65	83,153	31,285	6,090	249	544	276	426	4,884	37,664
1265	埼玉	名栗	224	63	14	63,558	26,045	6,787	190	416	211	475	▲ 2,238	25,099
1266	埼玉	東秩父	162	55	7	44,364	21,776	8,334	133	290	147	583	▲ 1,573	21,356
1267	埼玉	宝珠花	127	33	10	79,100	30,173	6,206	236	518	263	434	▲ 3,197	28,427
1268	埼玉	さいたま新都	30,657	24,039	14,293	466,210	160,316	19,054	1,394	3,051	1,547	10,173	▲ 15,690	160,791
1269	埼玉	久喜	2,671	1,214	352	131,579	50,909	11,041	393	861	437	772	▲ 3,747	49,625
1270	千葉	千葉	4,396	1,599	502	114,142	43,426	8,841	341	747	379	618	2,479	47,990
1271	千葉	千葉南	2,878	1,054	341	118,537	44,812	8,895	354	776	393	622	▲ 1,701	45,256
1272	千葉	幕張	4,107	1,663	586	142,693	53,077	9,841	427	934	474	688	▲ 4,063	51,537
1273	千葉	犢橋	2,496	678	139	55,828	23,521	6,605	167	365	185	462	1,764	26,464
1274	千葉	千葉轟	2,437	676	201	82,319	31,681	6,738	246	539	273	471	▲ 2,366	30,844
1275	千葉	桜木	1,220	371	118	96,505	36,629	7,388	288	632	320	517	12,362	50,748
1276	千葉	誉田	1,054	370	53	50,009	23,682	8,529	149	327	166	597	▲ 3,614	21,307
1277	千葉	新土気	541	221	68	126,023	48,108	9,923	377	825	418	2,667	▲ 5,106	47,289
1278	千葉	高洲	2,538	777	198	77,901	31,042	7,438	233	510	259	520	▲ 1,641	30,923

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1279	千葉	稲毛	2,359	512	128	54,447	21,773	5,276	163	356	181	369	▲ 2,614	20,228
1280	千葉	銚子	2,946	1,233	262	88,815	37,078	10,167	265	581	295	711	▲ 3,236	35,694
1281	千葉	市川	4,245	1,591	342	80,495	33,498	9,108	241	527	267	637	▲ 2,205	32,965
1282	千葉	鬼高	8,488	2,814	668	78,647	31,885	8,055	235	515	261	564	▲ 952	32,508
1283	千葉	浦安行徳	3,044	1,358	336	110,463	44,314	10,844	330	723	367	759	3,891	50,384
1284	千葉	市川中山	5,784	1,842	613	105,971	39,848	7,739	317	694	352	541	9,190	50,942
1285	千葉	市川曾谷	1,887	341	93	49,407	19,360	4,390	148	323	164	307	▲ 2,313	17,989
1286	千葉	市川原木	3,192	848	226	70,814	27,913	6,456	212	463	235	452	▲ 3,026	26,249
1287	千葉	市川大野	1,779	513	119	66,892	27,279	7,011	200	438	222	491	▲ 3,371	25,259
1288	千葉	船橋	13,925	5,176	1,426	102,427	40,068	9,033	306	670	340	632	▲ 5,743	36,273
1289	千葉	薬園台	2,370	666	132	55,682	23,695	6,823	166	364	185	477	▲ 2,527	22,360
1290	千葉	船橋本町	3,910	1,495	411	105,254	41,185	9,293	315	689	349	650	▲ 4,181	39,007
1291	千葉	千葉上山	1,646	327	124	75,479	27,694	4,824	226	494	250	337	6,731	35,732
1292	千葉	千葉豊富	344	133	78	227,491	78,332	9,402	680	1,489	755	658	▲ 6,657	75,257
1293	千葉	二和	1,303	338	127	97,522	35,841	6,292	292	638	324	440	▲ 2,771	34,764
1294	千葉	館山	3,461	1,091	274	79,224	31,668	7,663	237	519	263	536	▲ 2,132	31,091
1295	千葉	木更津富士見	4,770	1,167	251	52,699	21,911	5,943	158	345	175	416	▲ 1,513	21,492
1296	千葉	下烏田	2,175	414	87	40,188	16,798	4,621	120	263	133	323	▲ 1,840	15,797
1297	千葉	矢那	162	50	11	65,799	27,378	7,441	197	431	218	521	▲ 2,181	26,564
1298	千葉	松戸	2,882	1,035	482	167,256	59,405	8,726	500	1,095	555	610	33,960	96,125
1299	千葉	五香	1,983	380	132	66,336	24,761	4,661	198	434	220	326	▲ 2,367	23,572
1300	千葉	松戸小金	2,005	351	90	44,834	17,844	4,259	134	293	149	298	843	19,561
1301	千葉	松戸高塚	3,060	811	153	49,968	21,577	6,437	149	327	166	450	▲ 3,129	19,540
1302	千葉	上花輪	1,970	396	107	54,541	21,407	4,881	163	357	181	341	3,438	25,887
1303	千葉	川間交換セン	188	60	17	89,577	34,923	7,781	268	586	297	544	▲ 3,832	32,786
1304	千葉	佐原	3,446	1,114	202	58,739	25,653	7,855	176	384	195	550	▲ 2,427	24,531
1305	千葉	茂原別館	4,002	1,639	309	77,248	33,361	9,955	231	506	256	696	▲ 3,638	31,412
1306	千葉	成田	2,758	936	287	104,031	39,772	8,251	311	681	345	577	10,677	52,363
1307	千葉	成田赤坂	12,078	3,041	749	62,053	24,920	6,118	185	406	206	428	2,195	28,340
1308	千葉	千葉佐倉	2,184	812	202	92,267	36,989	9,032	276	604	306	632	17,185	55,992
1309	千葉	志津	4,170	756	90	21,552	10,937	4,407	64	141	72	308	▲ 1,407	10,115
1310	千葉	馬渡	192	42	9	46,944	19,511	5,287	140	307	156	370	▲ 1,775	18,709
1311	千葉	東金別館	4,334	1,103	237	54,623	22,734	6,183	163	357	181	433	▲ 2,619	21,249
1312	千葉	八日市場	4,807	1,725	488	101,584	39,500	8,720	304	665	337	610	▲ 4,118	37,298
1313	千葉	千葉旭	1,666	532	176	105,650	39,763	7,751	316	691	351	542	1,950	43,613
1314	千葉	習志野	4,520	1,123	229	50,595	21,366	6,036	151	331	168	422	▲ 2,066	20,372
1315	千葉	津田沼	2,867	891	203	70,837	29,012	7,548	212	464	235	528	▲ 3,613	26,838
1316	千葉	千葉柏	4,207	1,668	381	90,560	37,072	9,632	271	593	301	674	3,032	41,943
1317	千葉	逆井	1,853	519	123	66,222	26,876	6,811	198	433	220	1,379	▲ 2,964	26,142
1318	千葉	田中	1,161	220	59	50,701	19,970	4,608	152	332	168	322	▲ 2,052	18,892
1319	千葉	豊四季	7,392	2,249	438	59,224	25,339	7,394	177	388	197	517	▲ 2,033	24,585
1320	千葉	市原	5,386	1,833	439	81,447	32,947	8,269	243	533	270	579	▲ 3,404	31,168
1321	千葉	千葉八幡	2,615	618	62	23,715	12,925	5,740	71	155	79	402	▲ 2,411	11,221
1322	千葉	辰己	1,502	426	96	64,247	26,355	6,888	192	420	213	482	▲ 3,298	24,364
1323	千葉	瀬又	3,286	656	90	27,451	13,167	4,849	82	180	91	339	▲ 1,930	11,929
1324	千葉	流山	2,252	657	164	73,031	29,220	7,091	218	478	242	1,436	▲ 3,174	28,420
1325	千葉	南流山	1,478	231	43	28,947	12,573	3,802	87	189	96	266	▲ 2,014	11,197
1326	千葉	千葉八千代	2,181	544	143	65,559	25,931	6,067	196	429	218	424	▲ 2,632	24,566
1327	千葉	吉橋	1,988	521	150	75,482	29,243	6,372	226	494	251	446	5,934	36,594
1328	千葉	米本	192	64	20	101,739	38,918	8,091	304	666	338	566	▲ 3,403	37,389
1329	千葉	我孫子	2,884	700	130	45,197	19,592	5,897	135	296	150	413	▲ 2,220	18,366
1330	千葉	鴨川	3,188	743	172	53,964	22,015	5,664	161	353	179	396	▲ 2,201	20,903
1331	千葉	鎌ヶ谷	3,180	1,195	264	83,006	34,281	9,130	248	543	275	639	▲ 4,895	31,091
1332	千葉	君津	4,424	1,168	206	46,569	20,525	6,415	139	305	155	449	▲ 946	20,627
1333	千葉	千葉富津	1,756	260	64	36,445	14,636	3,593	109	239	121	251	664	16,020
1334	千葉	浦安	2,191	534	151	68,986	26,825	5,922	206	452	229	414	▲ 3,077	25,049
1335	千葉	四街道	934	253	87	92,780	34,687	6,575	277	607	308	460	19,991	56,330
1336	千葉	袖ヶ浦	1,478	310	59	39,736	17,144	5,104	119	260	132	357	▲ 1,254	16,758
1337	千葉	八街	976	219	61	62,753	24,474	5,460	188	411	208	382	3,730	29,393
1338	千葉	千葉船穂	3,329	799	188	56,443	22,935	5,833	169	369	187	408	▲ 3,032	21,036
1339	千葉	関宿	191	64	21	108,939	41,108	8,099	326	713	362	567	▲ 2,618	40,458
1340	千葉	沼南	1,077	236	92	85,192	31,146	5,333	255	558	283	373	▲ 2,810	29,805
1341	千葉	白井	3,404	793	225	66,210	25,726	5,664	198	433	220	396	▲ 1,497	25,476
1342	千葉	千葉大網	310	163	34	110,054	46,090	12,744	329	720	365	892	▲ 4,736	43,660

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金			
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
1343	千葉	九十九里	193	58	18	92,496	35,283	7,257	276	605	307	508	▲ 3,132	33,847
1344	千葉	成東	196	46	13	64,663	25,284	5,691	193	423	215	398	▲ 2,185	24,328
1345	千葉	睦沢	224	71	19	83,666	33,055	7,704	250	548	278	539	▲ 1,511	33,159
1346	千葉	長生	224	45	8	35,132	15,549	4,904	105	230	117	343	▲ 874	15,470
1347	千葉	長柄	162	57	10	61,588	27,248	8,587	184	403	204	601	▲ 2,062	26,578
1348	千葉	千葉御宿	220	44	9	39,594	16,855	4,858	118	259	131	340	▲ 1,269	16,434
1349	千葉	坂月	760	218	39	50,934	22,398	6,965	152	333	169	1,410	▲ 3,158	21,304
1350	千葉	木更津	5,032	1,731	482	95,868	37,409	8,361	287	627	318	585	▲ 3,540	35,686
1351	千葉	茂原	1,704	765	309	181,121	65,783	10,903	541	1,185	601	763	▲ 253	68,620
1352	千葉	勝浦	208	78	20	94,159	37,642	9,112	281	616	312	637	▲ 4,167	35,321
1353	千葉	姉崎	859	214	83	96,856	35,391	6,043	290	634	321	423	16,029	53,088
1354	千葉	富里	703	168	61	86,889	32,137	5,810	260	569	288	406	▲ 3,046	30,614
1355	千葉	千葉大原	3,907	1,283	312	79,889	32,186	7,980	239	523	265	558	▲ 3,674	30,097
1356	千葉	野呂	192	55	14	71,962	28,726	6,921	215	471	239	484	▲ 2,856	27,279
1357	千葉	千葉清川	931	191	40	42,991	18,005	4,979	129	281	143	348	▲ 2,089	16,817
1358	千葉	三ツ堀	224	73	19	83,954	33,403	7,965	251	549	279	557	▲ 2,245	32,794
1359	千葉	成毛	189	39	6	31,780	14,592	4,963	95	208	105	347	▲ 1,221	14,126
1360	千葉	千葉三和	723	167	62	85,333	31,483	5,627	255	558	283	394	12,481	45,454
1361	千葉	湖北	621	146	57	91,357	33,379	5,698	273	598	303	399	▲ 2,581	32,371
1362	千葉	小名木	1,577	379	92	58,182	23,473	5,844	174	381	193	409	▲ 1,285	23,345
1363	千葉	東高野	189	66	14	75,777	31,474	8,514	227	496	251	596	▲ 4,083	28,961
1364	千葉	酒々井	710	179	57	80,245	30,449	6,135	240	525	266	429	▲ 2,887	29,022
1365	千葉	小見川	1,011	285	53	52,554	22,780	6,856	157	344	174	480	▲ 3,054	20,881
1366	千葉	十倉	162	56	11	67,865	29,023	8,460	203	444	225	592	▲ 2,922	27,565
1367	千葉	千葉野尻	189	47	11	57,094	23,286	5,987	171	374	189	419	▲ 2,169	22,270
1368	千葉	四木	224	45	10	43,003	17,953	4,923	129	281	143	344	▲ 655	18,195
1369	千葉	下総	189	35	5	25,036	12,100	4,514	75	164	83	316	▲ 1,190	11,548
1370	千葉	印旛	787	162	59	75,049	27,752	5,012	224	491	249	351	4,468	33,535
1371	千葉	本埜	788	194	54	68,733	26,810	5,984	205	450	228	419	3,974	32,086
1372	千葉	千葉山田	130	48	15	114,883	43,770	8,960	343	752	381	627	▲ 2,650	43,223
1373	千葉	東庄	220	43	10	43,264	17,851	4,742	129	283	144	332	1,181	19,920
1374	千葉	横芝	236	74	14	57,331	24,960	7,589	171	375	190	531	▲ 2,410	23,817
1375	千葉	野栄	189	42	4	22,090	12,026	5,333	66	145	73	373	▲ 2,854	9,829
1376	千葉	多古	220	58	13	59,382	24,385	6,392	177	389	197	447	▲ 1,086	24,509
1377	千葉	芝山	189	39	11	56,208	22,091	5,060	168	368	187	354	▲ 2,413	20,755
1378	千葉	船形	220	52	10	44,722	19,348	5,797	134	293	148	406	▲ 963	19,366
1379	千葉	千葉一宮	220	53	9	41,273	18,414	5,908	123	270	137	413	▲ 1,364	17,993
1380	千葉	本納	127	47	17	134,795	49,850	9,007	403	882	447	630	▲ 4,703	47,509
1381	千葉	千葉白子	220	54	11	50,239	21,137	5,914	150	329	167	414	▲ 1,283	20,914
1382	千葉	長南	168	56	16	97,247	37,611	8,145	291	636	323	570	▲ 2,245	37,186
1383	千葉	夷隅	127	37	10	77,050	30,325	6,979	230	504	256	488	▲ 3,015	28,788
1384	千葉	大多喜	224	52	8	36,030	16,603	5,686	108	236	120	398	▲ 813	16,652
1385	千葉	白里	130	53	12	92,671	38,038	9,959	277	607	308	697	▲ 3,910	36,017
1386	千葉	山武北	167	63	20	117,935	44,839	9,105	353	772	391	637	▲ 2,818	44,174
1387	千葉	第二成東	127	34	8	61,686	25,201	6,510	184	404	205	455	▲ 2,444	24,005
1388	千葉	有秋	1,126	276	46	41,239	18,446	5,951	123	270	137	416	▲ 2,784	16,608
1389	千葉	千倉	379	87	24	63,672	24,901	5,609	190	417	211	392	▲ 2,864	23,247
1390	千葉	三里塚	194	47	14	72,070	27,675	5,838	215	472	239	408	▲ 3,376	25,633
1391	千葉	千葉岩根	1,327	384	93	70,419	28,370	7,033	210	461	234	492	▲ 3,224	26,543
1392	千葉	塚原	162	44	13	78,428	30,347	6,583	234	513	260	461	5,108	36,923
1393	千葉	天羽	158	65	12	77,545	33,468	9,972	232	508	257	698	1,649	36,812
1394	千葉	大佐和	220	54	8	34,331	16,390	5,988	103	225	114	419	▲ 1,534	15,717
1395	千葉	安食	230	72	13	58,160	25,228	7,606	174	381	193	532	▲ 2,081	24,427
1396	千葉	千葉飯岡	189	47	6	33,772	16,210	5,977	101	221	112	418	▲ 1,650	15,412
1397	千葉	岬	220	46	6	27,053	13,298	5,101	81	177	90	357	▲ 1,168	12,835
1398	千葉	鋸南	205	59	7	32,029	16,681	6,976	96	210	106	488	▲ 1,631	15,950
1399	千葉	扇島	224	82	24	107,070	41,280	8,838	320	701	355	618	4,907	48,181
1400	千葉	香取	224	76	5	22,210	14,967	8,237	66	145	74	576	▲ 980	14,848
1401	千葉	千葉末吉	189	35	6	31,035	13,928	4,524	93	203	103	317	▲ 621	14,023
1402	千葉	久留里	134	35	8	62,296	25,220	6,344	186	408	207	444	▲ 2,625	23,840
1403	千葉	千葉清和	127	32	7	51,400	21,742	6,168	154	336	171	432	▲ 1,715	21,120
1404	千葉	広岡	162	52	16	97,847	37,520	7,872	292	640	325	551	▲ 2,365	36,963
1405	千葉	千葉平川	220	55	15	67,902	26,657	6,083	203	444	225	426	▲ 2,263	25,692
1406	千葉	千馮	127	37	7	56,523	24,141	7,015	169	370	188	491	▲ 2,178	23,181
1407	千葉	蓮沼	127	38	8	61,729	25,929	7,225	185	404	205	505	▲ 3,853	23,375

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1408	千葉	給田	162	49	13	82,888	32,437	7,322	248	542	275	512	▲ 2,135	31,879
1409	千葉	印西	220	81	14	62,167	27,765	8,928	186	407	206	625	▲ 2,953	26,236
1410	千葉	丸山	134	38	10	73,582	29,139	6,844	220	482	244	479	▲ 2,661	27,903
1411	千葉	岩戸	224	45	12	52,327	20,740	4,885	156	342	174	342	▲ 1,599	20,155
1412	千葉	千葉茅野	189	43	10	54,221	21,908	5,479	162	355	180	383	▲ 1,742	21,246
1413	千葉	千葉岩井	127	39	9	72,620	29,372	7,368	217	475	241	515	▲ 2,436	28,384
1414	千葉	千葉光	162	45	9	53,304	22,850	6,699	159	349	177	469	▲ 724	23,280
1415	千葉	千葉和田	191	38	10	53,395	21,052	4,873	160	349	177	341	▲ 2,675	19,404
1416	千葉	天津小湊	127	50	8	59,475	27,637	9,616	178	389	197	673	▲ 2,869	26,205
1417	千葉	八日市場北	162	52	9	57,382	25,184	7,797	172	376	190	675	▲ 2,108	24,489
1418	千葉	富浦	127	30	8	60,950	24,130	5,662	182	399	202	396	▲ 2,047	23,262
1419	千葉	北多古	224	58	5	23,648	13,499	6,334	71	155	78	548	▲ 2,032	12,319
1420	千葉	木更津佐貫	162	54	11	65,976	28,112	8,121	197	432	219	568	▲ 2,255	27,273
1421	千葉	木更津三芳	162	47	8	50,088	22,250	7,073	150	328	166	495	▲ 1,874	21,515
1422	千葉	千葉白浜	189	48	9	49,714	21,278	6,215	149	325	165	435	▲ 3,843	18,509
1423	千葉	千葉七浦	162	56	11	70,531	29,714	8,343	211	462	234	860	▲ 4,875	26,606
1424	千葉	犬石	127	45	12	96,520	37,776	8,530	289	632	320	597	▲ 1,118	38,496
1425	千葉	西岬	127	44	12	90,522	35,837	8,409	271	592	300	588	▲ 2,253	35,335
1426	千葉	千葉龜山	162	54	9	56,272	25,226	8,176	168	368	187	572	▲ 1,343	25,178
1427	千葉	千葉興津	220	54	7	30,280	15,181	6,006	91	198	100	420	▲ 1,233	14,757
1428	千葉	布佐	196	51	18	92,670	34,441	6,362	277	607	308	445	▲ 3,071	33,007
1429	千葉	千葉牛久	189	46	9	46,266	19,951	5,932	138	303	154	415	▲ 1,732	19,229
1430	千葉	千葉戸田	224	56	3	11,313	9,491	6,063	34	74	38	424	▲ 621	9,440
1431	千葉	江見	191	35	6	32,677	14,313	4,412	98	214	108	309	▲ 2,042	13,000
1432	千葉	千葉金谷	162	58	10	59,675	26,846	8,765	178	391	198	613	▲ 2,464	25,762
1433	千葉	峰上	161	44	3	19,126	12,496	6,701	57	125	63	469	▲ 843	12,367
1434	千葉	海上	189	48	12	61,634	24,841	6,166	184	403	205	431	▲ 1,452	24,612
1435	千葉	北光	162	54	7	43,928	21,384	8,074	131	287	146	565	▲ 1,618	20,895
1436	千葉	大原山田	162	69	17	103,348	41,664	10,350	309	676	343	1,067	▲ 6,522	37,537
1437	千葉	千葉小湊	162	56	16	100,129	38,754	8,415	299	655	332	589	▲ 3,721	36,908
1438	千葉	鶴舞	162	51	16	100,099	37,993	7,663	299	655	332	536	▲ 2,375	37,440
1439	千葉	高滝	162	45	3	17,464	12,115	6,823	52	114	58	477	737	13,553
1440	千葉	月崎	162	68	17	103,995	41,768	10,257	311	681	345	718	▲ 3,013	40,810
1441	千葉	九美上	224	54	4	17,056	11,026	5,858	51	112	57	507	▲ 2,953	8,800
1442	千葉	殿廻	143	79	55	383,164	129,465	13,366	1,145	2,508	1,272	7,800	▲ 10,088	132,102
1443	千葉	平三	162	59	15	90,167	36,149	8,828	270	590	299	618	▲ 2,262	35,664
1444	千葉	大栄	192	47	17	88,245	32,694	5,956	264	578	293	417	17,366	51,612
1445	千葉	栗源	162	45	3	20,227	12,954	6,825	60	132	67	477	▲ 963	12,727
1446	千葉	千葉松尾	189	40	9	45,313	18,815	5,085	135	297	150	356	▲ 1,749	18,004
1447	千葉	北芝山	133	37	9	64,785	26,328	6,698	194	424	215	469	▲ 2,357	25,273
1448	千葉	南羽鳥	189	46	11	57,165	23,211	5,890	171	374	190	412	4,622	28,980
1449	千葉	鴨川仲	162	49	11	68,804	28,260	7,412	206	450	228	519	▲ 2,339	27,324
1450	千葉	古畑	162	58	22	135,270	49,657	8,670	404	885	449	607	▲ 3,785	48,217
1451	千葉	山武南	162	57	11	68,575	29,357	8,579	205	449	228	600	▲ 2,365	28,474
1452	千葉	神崎	162	33	2	13,903	9,138	4,925	42	91	46	345	45	9,707
1453	千葉	庄司	162	61	18	111,994	43,153	9,219	335	733	372	645	▲ 3,055	42,183
1454	千葉	東庄南	162	55	10	60,383	26,633	8,337	180	395	200	583	0	27,991
1455	東京	大手町FS	12,661	11,034	4,414	348,590	126,799	21,176	1,042	2,281	1,157	6,745	▲ 2,654	135,370
1456	東京	霞ヶ関	26,506	11,092	2,459	92,759	38,275	10,169	277	607	308	711	▲ 4,225	35,953
1457	東京	神田	9,044	2,627	506	55,969	24,019	7,060	167	366	186	494	▲ 2,705	22,527
1458	東京	駿河台	5,931	1,384	287	48,416	20,342	5,672	145	317	161	397	854	22,216
1459	東京	九段	2,714	556	101	37,131	16,225	4,974	111	243	123	348	▲ 2,274	14,776
1460	東京	丸の内	10,615	3,241	721	67,947	28,008	7,420	203	445	225	519	▲ 581	28,819
1461	東京	京橋	7,707	3,040	809	104,961	41,389	9,586	314	687	348	671	▲ 1,142	42,267
1462	東京	銀座	8,154	2,916	711	87,255	35,127	8,689	261	571	290	608	▲ 1,190	35,667
1463	東京	東銀座	8,995	2,131	372	41,316	18,276	5,757	123	270	137	403	▲ 2,459	16,750
1464	東京	東京築地	6,334	2,292	751	118,591	44,725	8,792	354	776	394	615	2,168	49,032
1465	東京	茅場兜	11,453	3,591	641	55,991	24,583	7,618	167	366	186	533	▲ 1,669	24,166
1466	東京	晴海	3,761	1,009	190	50,405	21,789	6,516	151	330	167	456	▲ 2,421	20,472
1467	東京	東京浜町	8,431	2,047	395	46,867	20,101	5,900	140	307	156	413	▲ 2,490	18,627
1468	東京	芝	12,265	4,026	772	62,923	27,042	7,976	188	412	209	558	▲ 2,430	25,979
1469	東京	東京赤坂	11,729	4,793	949	80,894	34,441	9,930	242	529	268	695	▲ 4,300	31,875
1470	東京	東京青山	13,151	5,519	1,339	101,824	41,051	10,198	304	666	338	713	5,086	48,158
1471	東京	白金	8,731	2,336	500	57,279	23,858	6,502	171	375	190	455	▲ 1,774	23,275

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
								④利益対応税	⑤その他					
1472	東京	東京三田	9,016	2,954	669	74,209	30,446	7,961	222	486	246	557	▲ 3,579	28,378
1473	東京	新宿	13,310	3,997	1,000	75,148	30,067	7,297	225	492	249	511	162	31,706
1474	東京	東京大久保	10,769	4,443	1,133	105,244	41,913	10,024	315	689	349	701	▲ 3,119	40,848
1475	東京	四谷	9,264	2,978	896	96,742	37,125	7,812	289	633	321	547	2,996	41,911
1476	東京	牛込	6,824	1,676	349	51,174	21,474	5,968	153	335	170	418	▲ 2,921	19,629
1477	東京	西新宿	6,622	2,549	656	99,003	39,350	9,352	296	648	329	654	▲ 3,125	38,152
1478	東京	小石川	5,424	1,797	404	74,559	30,640	8,049	223	488	247	563	▲ 1,892	30,269
1479	東京	東京大塚	1,112	1,126	279	251,074	100,671	24,596	750	1,643	833	1,721	63,732	169,350
1480	東京	駒込第2	1,959	523	113	57,724	23,979	6,489	173	378	192	454	▲ 3,371	21,805
1481	東京	東京上野	14,001	6,347	1,020	72,831	33,084	11,016	218	477	242	771	2,468	37,260
1482	東京	浅草	4,118	1,311	282	68,544	28,506	7,737	205	449	227	541	▲ 3,777	26,151
1483	東京	吉原	3,293	1,036	240	72,922	29,736	7,641	218	477	242	535	▲ 3,097	28,111
1484	東京	墨田	4,121	1,564	387	93,954	37,691	9,223	281	615	312	645	▲ 3,894	35,650
1485	東京	本所	3,412	1,199	453	132,917	48,817	8,543	397	870	441	598	19,322	70,445
1486	東京	向島	5,728	1,808	568	99,198	37,728	7,671	297	649	329	537	9,466	49,006
1487	東京	江東	5,470	1,717	589	107,686	40,257	7,628	322	705	357	534	14,588	56,763
1488	東京	東京深川	3,225	967	178	55,172	24,001	7,284	165	361	183	510	▲ 2,777	22,443
1489	東京	東京城東	1,723	726	235	136,669	51,645	10,234	409	894	454	716	5,226	59,344
1490	東京	江東辰巳	4,197	883	133	31,803	14,747	5,111	95	208	106	358	▲ 1,909	13,605
1491	東京	東京新有明	6,530	2,035	664	101,659	38,374	7,571	304	665	337	3,039	▲ 5,080	37,639
1492	東京	東京大崎	3,140	1,102	268	85,468	34,424	8,527	255	559	284	597	▲ 4,138	31,981
1493	東京	荏原	3,201	1,014	197	61,543	26,342	7,695	184	403	204	538	▲ 1,638	26,033
1494	東京	品川	4,273	1,422	344	80,509	32,481	8,087	241	527	267	566	5,478	39,560
1495	東京	大田支店埠頭	2,951	942	302	102,362	38,772	7,756	306	670	340	1,057	4,592	45,737
1496	東京	自由ヶ丘	2,095	620	165	78,999	31,128	7,191	236	517	262	503	1,782	34,428
1497	東京	目黒本館	6,390	2,181	594	92,952	36,459	8,295	278	608	308	580	▲ 3,145	35,088
1498	東京	蒲田	3,582	1,431	282	78,680	33,549	9,709	235	515	261	679	▲ 3,297	31,942
1499	東京	東京大森	6,689	2,414	715	106,934	41,170	8,769	320	700	355	614	1,165	44,324
1500	東京	馬込	3,013	1,007	183	60,864	26,564	8,122	182	398	202	568	▲ 3,167	24,747
1501	東京	池上	2,623	883	144	54,909	24,820	8,183	164	359	182	572	▲ 10,413	15,684
1502	東京	羽田	4,381	1,380	332	75,761	30,611	7,656	226	496	251	536	▲ 544	31,576
1503	東京	田園調布	1,520	666	196	129,190	49,790	10,646	386	846	429	745	▲ 4,694	47,502
1504	東京	雪ヶ谷	3,998	1,057	273	68,290	27,114	6,422	204	447	227	449	▲ 2,662	25,779
1505	東京	矢口	2,605	615	191	73,498	28,009	5,739	220	481	244	402	▲ 1,029	28,327
1506	東京	世田谷	5,732	2,547	682	118,902	46,823	10,796	355	778	395	755	▲ 2,933	46,173
1507	東京	成城	2,387	670	162	67,662	27,320	6,819	202	443	225	477	▲ 67	28,600
1508	東京	砧	2,628	914	210	79,825	32,634	8,447	239	522	265	591	▲ 3,462	30,789
1509	東京	弦巻	4,655	1,347	345	74,009	29,457	7,032	221	484	246	492	▲ 792	30,108
1510	東京	東京烏山	3,341	859	148	44,162	19,628	6,247	132	289	147	437	▲ 2,471	18,162
1511	東京	東京玉川	5,010	1,468	339	67,586	27,599	7,120	202	442	224	498	▲ 2,378	26,587
1512	東京	東京瀬田	2,617	630	156	59,755	23,955	5,849	179	391	198	409	▲ 2,445	22,687
1513	東京	上北沢	3,369	832	163	48,469	20,690	6,004	145	317	161	420	▲ 2,069	19,664
1514	東京	松沢ビル2	3,364	962	189	56,193	23,979	6,952	168	368	186	486	▲ 2,476	22,711
1515	東京	東渋谷	6,568	2,398	684	104,089	40,412	8,873	311	681	345	621	7,505	49,875
1516	東京	代々木	5,905	1,643	312	52,848	22,776	6,763	158	346	175	473	▲ 1,373	22,555
1517	東京	渋谷	6,940	2,347	596	85,915	34,250	8,218	257	562	285	575	▲ 3,547	32,382
1518	東京	東京野方	2,907	1,201	427	146,727	54,495	10,037	439	960	487	702	▲ 3,376	53,707
1519	東京	東京中野	4,492	1,752	348	77,460	32,946	9,476	232	507	257	663	▲ 744	33,861
1520	東京	高円寺	3,293	1,024	228	69,095	28,491	7,555	207	452	229	529	▲ 3,309	26,599
1521	東京	杉並	4,453	1,536	484	108,759	41,338	8,384	325	712	361	587	▲ 2,823	40,500
1522	東京	井草	3,649	947	240	65,903	26,274	6,305	197	431	219	441	▲ 2,111	25,451
1523	東京	荻窪	3,450	973	195	56,564	23,989	6,850	169	370	188	479	▲ 2,485	22,710
1524	東京	久我山	3,791	1,565	308	81,237	34,648	10,033	243	532	270	702	▲ 2,951	33,444
1525	東京	池袋	13,519	8,111	2,480	183,468	70,171	14,580	548	1,201	609	1,020	▲ 12,733	60,816
1526	東京	巢鴨	5,635	1,967	410	72,828	30,549	8,482	218	477	242	593	▲ 2,516	29,563
1527	東京	落合別館	2,582	690	155	59,959	24,663	6,495	179	392	199	454	▲ 2,427	23,460
1528	東京	十条	3,705	1,162	274	73,991	30,043	7,624	221	484	246	533	▲ 2,140	29,387
1529	東京	王子	5,467	1,939	505	92,283	36,579	8,617	276	604	306	603	▲ 3,974	34,394
1530	東京	田端尾久	3,551	971	303	85,433	32,531	6,645	255	559	284	465	3,893	37,987
1531	東京	赤羽営業別館	2,063	538	147	71,408	27,979	6,342	213	467	237	444	1,163	30,503
1532	東京	東京荒川	4,104	1,571	550	133,941	49,888	9,304	400	877	445	651	13,761	66,022
1533	東京	板橋	3,741	1,403	481	128,674	48,101	9,113	385	842	427	638	▲ 3,366	47,027
1534	東京	成増	4,608	1,653	340	73,748	31,062	8,716	220	483	245	610	▲ 1,419	31,201
1535	東京	志村	3,974	1,330	294	74,052	30,571	8,133	221	485	246	569	▲ 3,077	29,015

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1536	東京	南板橋別館	3,061	673	123	40,238	17,533	5,341	120	263	134	374	▲ 1,710	16,714
1537	東京	北町	4,817	1,470	414	85,903	33,445	7,416	257	562	285	519	▲ 98	34,970
1538	東京	練馬	4,471	2,040	601	134,515	51,847	11,089	402	880	446	776	▲ 5,600	48,751
1539	東京	東京大泉	4,279	1,286	352	82,351	32,254	7,302	246	539	273	511	▲ 286	33,537
1540	東京	関町	2,460	691	151	61,442	25,442	6,825	184	402	204	477	▲ 2,857	23,852
1541	東京	西練馬	3,389	858	264	77,812	29,731	6,154	233	509	258	431	1,040	32,202
1542	東京	石神井	3,830	1,619	452	117,929	46,009	10,276	353	772	391	719	810	49,054
1543	東京	梅島	3,711	1,630	671	180,900	65,489	10,676	541	1,184	600	747	25,536	94,097
1544	東京	千住	4,213	1,242	333	79,034	31,114	7,167	236	517	262	501	235	32,865
1545	東京	西新井	4,007	1,141	282	70,446	28,263	6,918	211	461	234	484	▲ 121	29,532
1546	東京	竹の塚	4,704	1,733	320	67,989	29,553	8,952	203	445	226	626	▲ 479	30,574
1547	東京	東京綾瀬	4,090	1,682	508	124,238	47,637	9,993	371	813	412	699	▲ 4,853	45,079
1548	東京	葛飾	3,286	1,245	240	72,988	31,318	9,203	218	478	242	644	▲ 3,053	29,847
1549	東京	亀有	3,492	971	194	55,575	23,596	6,757	166	364	184	473	▲ 2,024	22,759
1550	東京	金町	4,325	1,475	307	70,967	29,790	8,287	212	464	236	580	▲ 1,404	29,878
1551	東京	江戸川別館	3,328	810	259	77,829	29,497	5,915	233	509	258	414	▲ 2,659	28,252
1552	東京	小岩	2,935	997	228	77,553	31,755	8,256	232	508	257	578	▲ 3,347	29,983
1553	東京	葛西	4,602	1,581	437	94,987	37,129	8,348	284	622	315	584	4,835	43,769
1554	東京	東江戸川	1,919	800	188	98,144	39,861	10,123	293	642	326	1,882	▲ 3,468	39,536
1555	東京	八王子元横山	2,845	762	159	55,939	23,456	6,506	167	366	186	455	▲ 2,285	22,345
1556	東京	八王子浅川	2,882	751	215	74,552	28,921	6,332	223	488	247	443	▲ 1,555	28,767
1557	東京	八王子明神	4,498	1,172	216	47,957	20,862	6,331	143	314	159	443	▲ 1,122	20,799
1558	東京	八王子由木	2,958	825	199	67,290	27,164	6,775	201	440	223	474	▲ 2,623	25,879
1559	東京	八王子片倉	2,035	816	223	109,388	42,896	9,751	327	716	363	682	▲ 477	44,507
1560	東京	八王子滝山	243	75	10	41,698	20,164	7,530	125	273	138	527	▲ 1,182	20,045
1561	東京	八王子新明神	5,412	1,938	533	98,467	38,534	8,699	294	644	327	609	3,171	43,579
1562	東京	立川砂川	1,312	291	103	78,341	29,131	5,394	234	513	260	377	6,644	37,159
1563	東京	新立川	8,981	2,726	454	50,555	22,693	7,375	151	331	168	516	▲ 1,138	22,721
1564	東京	武蔵野	7,870	2,732	532	67,611	28,923	8,437	202	442	224	590	2,766	33,147
1565	東京	吉祥寺	2,284	854	242	105,904	41,173	9,084	317	693	351	636	▲ 3,673	39,497
1566	東京	武蔵境	1,156	316	61	52,623	22,580	6,635	157	344	175	464	▲ 845	22,875
1567	東京	三鷹	5,652	1,914	360	63,780	27,555	8,230	191	417	212	576	▲ 2,900	26,051
1568	東京	青梅	4,638	995	227	48,932	20,037	5,211	146	320	162	365	3,911	24,941
1569	東京	青梅東	1,344	239	61	45,457	18,091	4,317	136	298	151	302	▲ 1,653	17,325
1570	東京	武蔵府中	7,385	1,910	399	53,990	22,645	6,286	161	353	179	440	▲ 1,926	21,852
1571	東京	昭島	4,597	1,628	341	74,095	31,056	8,605	221	485	246	602	▲ 2,172	30,438
1572	東京	調布	3,121	1,052	270	86,458	34,385	8,188	258	566	287	573	▲ 3,621	32,448
1573	東京	町田	5,011	1,721	315	62,870	27,393	8,344	188	411	209	584	▲ 2,302	26,483
1574	東京	鶴川	1,187	307	96	80,529	30,677	6,277	241	527	267	439	▲ 1,670	30,481
1575	東京	町田忠生	1,527	429	84	55,279	23,576	6,826	165	362	183	478	▲ 2,899	21,865
1576	東京	町田北忠生	1,722	585	120	69,769	29,398	8,258	209	457	232	578	▲ 3,444	27,430
1577	東京	町田鶴間	1,819	558	96	52,588	23,387	7,453	157	344	175	521	▲ 3,386	21,198
1578	東京	小金井	3,863	1,315	279	72,101	30,121	8,274	216	472	239	579	▲ 3,340	28,287
1579	東京	東京小平	3,249	866	168	51,844	22,183	6,474	155	339	172	453	▲ 2,120	21,182
1580	東京	東京日野	2,479	619	122	49,253	20,993	6,069	147	322	163	425	▲ 2,442	19,608
1581	東京	日野高幡	1,046	242	47	44,965	19,251	5,627	134	294	149	394	▲ 2,512	17,710
1582	東京	東村山	3,050	1,002	255	83,524	33,295	7,987	250	547	277	559	▲ 3,196	31,732
1583	東京	東京国分寺	9,496	3,415	749	78,850	32,629	8,737	236	516	262	611	▲ 405	33,849
1584	東京	国立	3,571	1,207	266	74,589	30,815	8,215	223	488	248	575	▲ 3,528	28,821
1585	東京	田無	3,819	1,374	302	79,156	32,728	8,744	237	518	263	612	2,308	36,666
1586	東京	保谷	1,472	369	85	57,726	23,581	6,090	173	378	192	426	1,317	26,067
1587	東京	福生	2,922	860	172	58,829	24,973	7,148	176	385	195	500	▲ 2,740	23,489
1588	東京	狛江	2,193	523	121	55,206	22,521	5,794	165	361	183	405	▲ 5,288	18,347
1589	東京	村山大和	3,326	964	209	62,724	26,049	7,044	187	411	208	493	▲ 2,356	24,992
1590	東京	清瀬	1,962	543	105	53,590	22,960	6,722	160	351	178	470	4,757	28,876
1591	東京	東久留米	4,272	1,505	413	96,757	37,880	8,563	289	633	321	599	▲ 2,819	36,903
1592	東京	武蔵村山	2,148	957	420	195,546	70,076	10,825	585	1,280	649	757	49,807	123,154
1593	東京	多摩	2,794	955	188	67,187	28,667	8,309	201	440	223	581	▲ 2,979	27,133
1594	東京	稲城長沼	1,917	294	62	32,158	13,475	3,731	96	210	107	261	▲ 1,552	12,597
1595	東京	稲城坂浜	2,168	515	92	42,381	18,610	5,769	127	277	141	404	▲ 2,248	17,311
1596	東京	福生秋川	1,491	354	95	63,771	25,094	5,772	191	417	212	404	▲ 2,251	24,067
1597	東京	福生羽村	1,157	277	72	62,243	24,688	5,828	186	407	207	408	6,258	32,154
1598	東京	福生瑞穂	943	274	39	41,152	19,533	7,064	123	269	137	494	▲ 245	20,311
1599	東京	福生日の出	219	68	15	69,288	28,519	7,525	207	453	230	526	▲ 3,129	26,806

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1600	東京	八王子恩方	936	201	39	41,302	17,743	5,228	123	270	137	366	▲ 1,829	16,810
1601	東京	伊豆大島	1,148	578	109	95,336	41,134	12,247	285	624	316	857	▲ 626	42,590
1602	東京	三宅島	1,163	674	229	197,133	73,821	14,090	589	1,290	654	986	30,544	107,884
1603	東京	八丈島	2,410	1,186	342	142,061	55,005	11,961	425	930	471	837	18,393	76,061
1604	東京	九段別棟	13,461	9,826	4,711	349,980	123,782	17,738	1,046	2,291	1,161	8,295	▲ 16,069	120,506
1605	東京	五日市	210	75	13	61,798	27,366	8,641	185	404	205	605	▲ 1,031	27,734
1606	東京	東京大崎2	3,924	1,914	439	111,833	45,740	11,855	334	732	371	829	▲ 6,729	41,277
1607	東京	蔵前	11,140	6,303	2,832	254,251	90,787	13,749	760	1,664	844	962	▲ 8,134	86,883
1608	東京	八王子下川口	220	78	15	66,792	28,813	8,575	200	437	222	600	▲ 3,335	26,937
1609	東京	青梅吉野	161	64	14	87,873	36,267	9,642	263	575	292	675	▲ 1,959	36,113
1610	東京	中ノ郷	322	342	176	547,260	191,629	25,809	1,636	3,582	1,816	4,799	▲ 14,732	188,730
1611	東京	青梅小曾木	281	69	13	47,887	20,497	5,987	143	313	159	419	▲ 791	20,740
1612	東京	青梅沢井	126	59	30	240,091	84,215	11,468	718	1,571	797	802	▲ 294	87,809
1613	東京	福生椋原	168	65	11	63,843	28,753	9,409	191	418	212	658	▲ 2,728	27,504
1614	東京	青梅奥多摩	130	34	6	45,891	20,275	6,370	137	300	152	446	▲ 813	20,497
1615	東京	青梅古里	161	72	12	75,238	33,577	10,780	225	492	250	933	▲ 2,132	33,345
1616	東京	東江戸川別館	2,001	745	156	78,128	32,723	9,050	234	511	259	1,683	▲ 4,025	31,385
1617	東京	津久井青野原	162	59	5	31,979	18,553	8,863	96	209	106	620	▲ 19	19,565
1618	東京	新島	909	454	187	205,999	74,568	12,150	616	1,348	684	850	▲ 5,211	72,855
1619	東京	神津島	167	127	35	211,904	82,689	18,482	633	1,387	703	1,293	0	86,705
1620	東京	小笠原父島	2,041	1,418	423	207,315	79,696	16,880	620	1,357	688	3,139	0	85,500
1621	神奈川	相模原	7,449	2,937	725	97,389	39,092	9,583	291	637	323	670	226	41,239
1622	神奈川	相模大野	2,826	636	115	40,689	17,795	5,466	122	266	135	382	▲ 2,222	16,478
1623	神奈川	神奈川橋本	2,770	908	206	74,310	30,485	7,969	222	486	247	558	261	32,259
1624	神奈川	相模原田名	2,146	439	97	45,334	18,703	4,967	136	297	150	347	▲ 1,890	17,743
1625	神奈川	相模原麻溝	211	65	9	42,816	20,493	7,520	128	280	142	526	▲ 2,991	18,578
1626	神奈川	新相模原	7,854	2,651	708	90,181	35,527	8,202	270	590	299	574	▲ 3,167	34,093
1627	神奈川	津久井城山	323	105	24	74,956	30,616	7,904	224	491	249	553	▲ 3,256	28,877
1628	神奈川	津久井	260	60	6	23,758	12,796	5,597	71	155	79	392	▲ 138	13,355
1629	神奈川	鶴見営業所2	2,990	703	270	90,453	33,124	5,717	270	592	300	400	▲ 3,570	31,116
1630	神奈川	東寺尾	3,349	596	137	40,944	16,731	4,325	122	268	136	303	4,619	22,179
1631	神奈川	松見	2,836	1,020	235	82,739	33,809	8,739	247	542	275	611	▲ 3,709	31,775
1632	神奈川	横浜北	1,320	496	155	117,103	44,613	9,131	350	766	389	639	▲ 2,764	43,993
1633	神奈川	神奈川新町	2,404	972	202	83,870	35,233	9,820	251	549	278	687	1,492	38,490
1634	神奈川	横浜中	11,154	5,659	1,687	151,286	58,169	12,329	452	990	502	863	▲ 4,657	56,319
1635	神奈川	本牧	1,684	386	131	78,065	29,225	5,571	233	511	259	390	▲ 2,390	28,228
1636	神奈川	横浜長者町	2,998	890	371	123,791	44,727	7,218	370	810	411	505	1,697	48,520
1637	神奈川	横浜港	4,930	2,145	579	117,372	46,137	10,573	351	768	390	740	21,846	70,232
1638	神奈川	横浜南	3,838	1,315	315	82,052	33,185	8,323	245	537	272	582	▲ 2,940	31,881
1639	神奈川	保土ヶ谷	11,666	5,086	1,294	110,933	44,206	10,593	332	726	368	741	▲ 3,647	42,726
1640	神奈川	希望が丘西谷	2,470	689	94	38,012	18,293	6,775	114	249	126	474	▲ 1,372	17,884
1641	神奈川	横浜今井	1,397	372	81	57,862	24,002	6,470	173	379	192	453	▲ 2,651	22,548
1642	神奈川	磯子	2,726	897	160	58,548	25,731	7,991	175	383	194	559	▲ 1,718	25,324
1643	神奈川	杉田	1,999	554	185	92,355	34,712	6,729	276	604	306	471	10,964	47,333
1644	神奈川	横浜金沢	3,669	1,189	315	85,929	33,913	7,876	257	562	285	551	▲ 4,143	31,425
1645	神奈川	港北NT	1,287	488	141	109,758	42,473	9,216	328	718	364	1,561	▲ 4,571	40,873
1646	神奈川	綱島	3,734	1,550	414	110,804	43,659	10,085	331	725	368	706	▲ 4,102	41,687
1647	神奈川	日吉	1,008	412	108	106,728	42,259	9,920	319	699	354	694	▲ 4,234	40,091
1648	神奈川	小机	1,035	281	77	74,552	29,188	6,599	223	488	247	462	▲ 2,967	27,641
1649	神奈川	東山田	1,138	334	65	57,148	24,435	7,119	171	374	190	498	▲ 3,111	22,557
1650	神奈川	戸塚	3,643	1,823	405	111,290	45,879	12,158	333	728	369	851	▲ 3,186	44,974
1651	神奈川	神奈川平戸	1,693	402	131	77,369	29,216	5,773	231	506	257	404	▲ 3,094	27,520
1652	神奈川	小雀	970	232	96	98,767	35,726	5,800	295	646	328	406	▲ 3,101	34,300
1653	神奈川	港南	3,078	975	190	61,600	26,360	7,695	184	403	204	538	▲ 2,274	25,415
1654	神奈川	港洋	1,533	462	77	50,358	22,588	7,330	151	330	167	513	▲ 2,988	20,761
1655	神奈川	希望が丘	4,089	1,694	381	93,194	38,306	10,068	279	610	309	704	▲ 3,257	36,951
1656	神奈川	神奈川若葉台	1,899	702	160	84,463	34,577	8,985	252	553	280	1,075	357	37,094
1657	神奈川	都岡	1,752	437	128	73,252	28,258	6,063	219	479	243	424	▲ 2,650	26,973
1658	神奈川	神奈川中山	2,883	1,232	313	108,684	43,316	10,385	325	711	361	726	▲ 3,488	41,951
1659	神奈川	美しが丘	2,182	673	130	59,395	25,497	7,500	178	389	197	525	▲ 3,599	23,187
1660	神奈川	長津田	2,076	566	134	64,507	26,173	6,627	193	422	214	464	▲ 2,989	24,477
1661	神奈川	谷本	2,175	510	175	80,306	30,035	5,702	240	526	267	399	230	31,697
1662	神奈川	荏田	1,807	308	79	43,569	17,336	4,135	130	285	145	289	▲ 1,254	16,931
1663	神奈川	すみよし台	1,735	531	88	50,562	22,755	7,435	151	331	168	766	▲ 1,148	23,023

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根 拠」記載のXIV. 料金設定に使用し た貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金			
							再減価償 却費相当	④利益 対応税			⑤その他			
1664	神奈川県	瀬谷	2,233	767	226	101,178	39,001	8,344	302	662	336	584	9,718	50,603
1665	神奈川県	戸塚本郷	2,728	763	139	50,830	22,193	6,792	152	333	169	475	▲ 2,856	20,466
1666	神奈川県	神奈川泉	3,896	1,328	277	71,226	29,862	8,281	213	466	236	579	▲ 3,764	27,592
1667	神奈川県	岡津	1,260	344	149	117,887	42,356	6,636	352	772	391	464	▲ 3,376	40,959
1668	神奈川県	渡田	4,222	944	408	96,564	34,694	5,435	289	632	320	380	13,058	49,373
1669	神奈川県	川崎臨港	3,187	899	361	113,160	41,139	6,852	338	741	376	479	24,039	67,112
1670	神奈川県	川崎別館	4,375	1,992	700	160,013	59,547	11,063	478	1,047	531	774	20,927	83,304
1671	神奈川県	幸	6,667	1,676	393	58,913	23,958	6,107	176	386	196	427	▲ 2,453	22,690
1672	神奈川県	幸加瀬	1,472	391	67	45,311	20,187	6,458	135	297	150	452	▲ 2,564	18,657
1673	神奈川県	川崎北	3,564	1,283	242	67,999	29,355	8,751	203	445	226	612	▲ 2,142	28,699
1674	神奈川県	川崎北木月	3,090	679	242	78,456	29,110	5,338	235	513	260	373	6,155	36,646
1675	神奈川県	溝ノ口	1,482	625	159	107,390	42,780	10,241	321	703	356	716	▲ 4,208	40,668
1676	神奈川県	神奈川大塚	3,246	853	254	78,120	30,057	6,387	234	511	259	447	▲ 2,136	29,372
1677	神奈川県	川崎北子母口	4,303	1,030	183	42,510	18,699	5,818	127	278	141	407	▲ 3,344	19,308
1678	神奈川県	登戸	1,766	441	110	62,544	25,015	6,064	187	409	208	424	▲ 2,493	23,750
1679	神奈川県	菅	2,034	472	138	67,675	26,139	5,634	202	443	225	394	6,576	33,979
1680	神奈川県	川崎北菅生	909	188	51	56,559	22,164	5,027	169	370	188	352	▲ 2,702	20,541
1681	神奈川県	登戸百合ヶ丘	1,872	581	135	72,192	29,414	7,540	216	472	240	527	▲ 3,727	27,142
1682	神奈川県	柿生	1,943	548	160	82,367	31,814	6,857	246	539	273	480	▲ 2,951	30,401
1683	神奈川県	横須賀南	1,176	318	64	54,373	23,041	6,566	163	356	180	1,330	▲ 2,479	22,591
1684	神奈川県	衣笠	1,421	403	65	46,037	20,844	6,895	138	301	153	482	▲ 2,762	19,156
1685	神奈川県	横須賀別館	7,256	2,713	616	84,958	34,828	9,086	254	556	282	636	5,152	41,708
1686	神奈川県	追浜	1,027	202	39	38,276	16,371	4,773	114	251	127	334	▲ 2,396	14,801
1687	神奈川県	南久里浜	5,262	1,705	328	62,414	26,784	7,872	187	408	207	551	▲ 4,077	24,060
1688	神奈川県	武山	1,824	407	54	29,631	14,401	5,423	89	194	98	379	▲ 3,250	11,911
1689	神奈川県	野比	1,271	393	79	61,996	26,293	7,508	185	406	206	525	▲ 3,948	23,667
1690	神奈川県	平塚	5,626	1,990	477	84,768	34,280	8,595	253	555	281	601	▲ 1,882	34,088
1691	神奈川県	平塚中里	4,363	1,409	332	76,064	30,893	7,846	227	498	252	549	▲ 3,649	28,770
1692	神奈川県	田村	1,229	315	77	62,891	25,286	6,230	188	412	209	436	▲ 2,911	23,620
1693	神奈川県	新金目	2,234	621	130	58,217	24,397	6,757	174	381	193	473	▲ 3,654	21,964
1694	神奈川県	神奈川鎌倉	2,940	704	196	66,659	26,013	5,815	199	436	221	407	▲ 2,069	25,207
1695	神奈川県	大船	1,725	666	198	114,602	44,104	9,379	343	750	380	656	▲ 4,417	41,816
1696	神奈川県	鎌倉腰越	1,585	512	180	113,447	42,224	7,849	339	742	376	549	▲ 3,769	40,461
1697	神奈川県	神奈川藤沢	837	632	92	109,568	51,547	18,348	328	717	364	1,284	▲ 282	53,958
1698	神奈川県	藤沢支別棟C	8,241	3,053	650	78,904	32,910	9,002	236	516	262	630	▲ 2,069	32,485
1699	神奈川県	長後営別棟	1,509	447	124	82,072	32,071	7,203	245	537	272	623	3,913	37,661
1700	神奈川県	藤沢新辻堂	1,597	460	137	86,025	33,073	7,007	257	563	285	490	▲ 2,768	31,900
1701	神奈川県	善行	1,346	306	68	50,231	20,738	5,518	150	329	167	386	▲ 2,661	19,109
1702	神奈川県	御所見	1,004	266	85	84,627	32,089	6,447	253	554	281	451	▲ 3,414	30,214
1703	神奈川県	大庭	2,879	831	184	63,842	26,360	7,016	191	418	212	491	▲ 3,878	23,794
1704	神奈川県	小田原	3,236	1,569	318	98,432	41,606	11,781	294	644	327	824	▲ 3,979	39,716
1705	神奈川県	国府津	1,713	525	155	90,456	34,853	7,445	270	592	300	521	▲ 3,543	32,993
1706	神奈川県	小田原谷津	5,585	1,249	297	53,143	21,536	5,434	159	348	176	380	▲ 1,935	20,664
1707	神奈川県	小田原橋	220	86	38	174,713	62,399	9,461	522	1,143	580	662	28,983	94,289
1708	神奈川県	富水	1,207	249	53	43,993	18,350	5,020	132	288	146	351	▲ 905	18,362
1709	神奈川県	茅ヶ崎	3,136	1,004	265	84,468	33,373	7,779	252	553	280	544	▲ 2,887	32,115
1710	神奈川県	茅ヶ崎松林	2,438	604	143	58,685	23,801	6,019	175	384	195	421	322	25,298
1711	神奈川県	逗子	1,571	402	55	34,858	16,779	6,217	104	228	116	435	▲ 1,158	16,504
1712	神奈川県	神奈川三浦	1,613	582	168	104,043	40,294	8,769	311	681	345	613	▲ 4,122	38,122
1713	神奈川県	南下浦3	822	250	54	65,377	27,202	7,393	195	428	217	1,007	▲ 4,470	24,579
1714	神奈川県	秦野	2,420	578	130	53,772	22,102	5,809	161	352	178	406	2,205	25,404
1715	神奈川県	西秦野	621	214	92	148,874	53,478	8,369	445	974	494	585	▲ 4,513	51,463
1716	神奈川県	鶴巻	904	322	104	115,317	43,603	8,662	345	755	383	606	12,766	58,458
1717	神奈川県	北秦野	189	63	31	163,961	57,741	8,061	490	1,073	544	564	▲ 7,393	53,019
1718	神奈川県	厚木支別棟	3,183	1,042	267	83,784	33,345	7,958	250	548	278	557	▲ 4,183	30,795
1719	神奈川県	厚木岡田	6,617	1,949	433	65,477	26,996	7,157	196	429	217	501	▲ 3,159	25,180
1720	神奈川県	荻野	1,030	266	58	56,437	23,384	6,284	169	369	187	440	▲ 2,965	21,584
1721	神奈川県	依知	195	64	11	58,542	25,682	7,944	175	383	194	556	▲ 3,077	23,913
1722	神奈川県	愛名	2,460	600	119	48,403	20,594	5,928	145	317	161	415	▲ 3,025	18,607
1723	神奈川県	神奈川大和	3,475	1,029	196	56,259	24,239	7,193	168	368	187	503	▲ 566	24,899
1724	神奈川県	大和下鶴間	2,084	656	127	60,855	26,091	7,652	182	398	202	535	▲ 3,222	24,186
1725	神奈川県	桜ヶ丘	1,857	526	106	57,171	24,202	6,879	171	374	190	481	▲ 3,604	21,814
1726	神奈川県	伊勢原	2,580	1,020	234	90,888	37,151	9,612	272	595	302	672	▲ 2,768	36,224
1727	神奈川県	海老名	2,073	599	116	56,184	24,041	7,017	168	368	186	491	▲ 2,434	22,820

通信用建物														
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金				
										④利益対応税	⑤その他			
1728	神奈川	中河内	1,179	313	66	55,634	23,301	6,444	166	364	185	451	▲ 3,439	21,028
1729	神奈川	座間	2,708	992	352	129,985	48,292	8,907	389	851	431	623	▲ 4,296	46,290
1730	神奈川	南足柄別館	1,294	431	117	90,326	35,468	8,099	270	591	300	567	5,052	42,248
1731	神奈川	神奈川綾瀬	2,979	660	137	45,865	19,278	5,381	137	300	152	376	▲ 1,618	18,625
1732	神奈川	神奈川葉山	948	317	126	132,533	48,271	8,114	396	867	440	568	▲ 3,908	46,634
1733	神奈川	東葉山	776	169	34	43,738	18,530	5,277	131	286	145	369	▲ 2,720	16,741
1734	神奈川	寒川	1,555	353	61	39,372	17,452	5,522	118	258	131	386	▲ 2,829	15,516
1735	神奈川	大磯	820	327	122	149,225	54,902	9,687	446	977	495	678	2,293	59,791
1736	神奈川	二宮	1,037	243	57	55,138	22,393	5,686	165	361	183	398	▲ 2,246	21,254
1737	神奈川	神奈川中井	189	80	31	164,337	60,107	10,313	491	1,076	545	721	25,991	88,931
1738	神奈川	松田	1,039	272	61	58,293	24,015	6,352	174	382	193	444	▲ 2,577	22,631
1739	神奈川	神奈川山北	219	94	42	191,135	68,292	10,378	571	1,251	634	726	28,037	99,511
1740	神奈川	箱根	907	441	106	116,385	47,087	11,822	348	762	386	827	▲ 1,494	47,916
1741	神奈川	湯河原別館	1,183	287	95	80,472	30,287	5,904	241	527	267	413	▲ 2,732	29,003
1742	神奈川	神奈川中津	941	258	54	56,922	23,911	6,664	170	373	189	577	▲ 3,267	21,953
1743	神奈川	神奈川田浦	826	272	104	126,403	46,290	7,990	378	827	419	559	▲ 3,623	44,850
1744	神奈川	愛川	189	88	34	177,579	65,147	11,341	531	1,162	589	793	▲ 8,549	59,673
1745	神奈川	下管我	189	69	31	165,579	59,097	8,927	495	1,084	549	625	25,575	87,425
1746	神奈川	箱根町	273	206	98	358,763	127,014	18,309	1,072	2,348	1,191	1,281	53,897	186,803
1747	神奈川	湯本	219	96	55	249,567	86,273	10,654	746	1,633	828	745	67,506	157,731
1748	神奈川	真鶴	676	275	104	154,352	56,674	9,905	461	1,010	512	693	23,669	83,019
1749	神奈川	八王子内郷	184	79	15	80,445	34,865	10,490	240	526	267	734	▲ 3,042	33,590
1750	神奈川	八王子藤野	186	55	12	66,774	27,404	7,171	200	437	222	502	▲ 1,222	27,543
1751	神奈川	松輪	162	71	28	171,486	62,590	10,630	513	1,122	569	744	▲ 7,316	58,222
1752	神奈川	日吉営業所B	840	234	73	87,408	33,250	6,765	261	572	290	473	▲ 3,980	30,866
1753	神奈川	仙石原	152	145	83	542,518	187,548	23,165	1,622	3,551	1,800	1,621	▲ 14,261	181,881
1754	新潟	関屋	2,118	552	156	73,848	28,710	6,334	221	483	245	443	2,069	32,171
1755	新潟	坂井輪	1,296	334	62	48,179	20,865	6,267	144	315	160	438	▲ 3,186	18,736
1756	新潟	新潟東	4,273	1,741	456	106,687	42,228	9,902	319	698	354	693	▲ 3,252	41,040
1757	新潟	小金	3,427	713	239	69,760	26,195	5,058	209	457	232	354	▲ 796	26,651
1758	新潟	山二ツ	1,377	395	114	82,832	32,068	6,970	248	542	275	488	7,308	40,929
1759	新潟	新潟	8,407	2,194	707	84,053	31,810	6,342	251	550	279	444	▲ 51	33,283
1760	新潟	長岡	10,441	3,313	1,040	99,585	37,884	7,710	298	652	330	539	6,428	46,131
1761	新潟	関原	225	56	13	56,857	23,275	6,047	170	372	189	423	▲ 2,712	21,717
1762	新潟	南長岡	789	247	66	84,004	33,051	7,598	251	550	279	532	▲ 3,288	31,375
1763	新潟	西長岡	1,046	297	95	90,955	34,468	6,909	272	595	302	483	1,670	37,790
1764	新潟	北長岡	3,590	974	194	54,120	22,993	6,595	162	354	180	461	▲ 36	24,114
1765	新潟	三条	4,305	1,140	269	62,450	25,355	6,433	187	409	207	450	▲ 2,290	24,318
1766	新潟	柏崎別	3,366	735	279	82,800	30,396	5,308	248	542	275	371	6,490	38,322
1767	新潟	新発田	2,330	702	195	83,896	32,741	7,321	251	549	278	512	1,606	35,937
1768	新潟	新津	3,509	774	130	37,125	16,609	5,360	111	243	123	375	▲ 734	16,727
1769	新潟	小千谷	1,977	590	107	54,256	23,687	7,248	162	355	180	507	▲ 2,449	22,442
1770	新潟	越後加茂	1,671	413	151	90,170	33,327	6,006	270	590	299	420	4,320	39,226
1771	新潟	十日町	2,485	499	143	57,406	22,271	4,877	172	376	191	341	1,607	24,958
1772	新潟	見附	1,643	343	74	45,150	18,753	5,072	135	296	150	355	▲ 2,020	17,669
1773	新潟	村上	3,266	749	225	68,957	26,470	5,576	206	451	229	390	1,772	29,518
1774	新潟	廿六木	1,897	275	93	48,846	18,317	3,517	146	320	162	246	3,709	22,900
1775	新潟	糸魚川別	2,412	445	94	39,122	16,340	4,486	117	256	130	314	▲ 1,828	15,329
1776	新潟	新井	2,373	464	105	44,156	18,134	4,755	132	289	147	333	▲ 836	18,199
1777	新潟	五泉西	1,320	330	76	57,899	23,608	6,065	173	379	192	424	▲ 2,461	22,315
1778	新潟	越後白根	842	293	77	91,929	36,317	8,463	275	602	305	592	▲ 4,104	33,987
1779	新潟	上越	7,703	2,651	489	63,429	27,583	8,364	190	415	210	585	▲ 2,680	26,303
1780	新潟	高田	2,257	738	95	42,177	20,730	7,950	126	276	140	556	▲ 2,344	19,484
1781	新潟	聖籠	686	193	46	67,509	27,300	6,845	202	442	224	479	▲ 4,088	24,559
1782	新潟	越後亀田	1,087	244	53	48,742	20,226	5,457	146	319	162	382	▲ 1,922	19,313
1783	新潟	越後吉田	1,248	286	81	65,252	25,332	5,561	195	427	217	389	8,049	34,609
1784	新潟	巻	3,756	881	232	61,872	24,447	5,700	185	405	205	399	359	26,000
1785	新潟	南三条	140	43	14	99,206	37,472	7,413	297	649	329	519	6,929	46,195
1786	新潟	越後湯沢	311	82	30	96,510	35,665	6,422	288	632	320	449	▲ 3,326	34,028
1787	新潟	塩沢	207	48	15	71,659	27,373	5,660	214	469	238	396	▲ 3,339	25,351
1788	新潟	六日町	5,027	2,141	597	118,772	46,336	10,348	355	777	394	724	▲ 1,107	47,479
1789	新潟	越後大崎	184	86	31	166,280	61,756	11,373	497	1,088	552	2,115	▲ 4,917	61,091
1790	新潟	安塚	1,861	557	164	88,050	33,950	7,271	263	576	292	509	▲ 2,844	32,746
1791	新潟	佐和田南	2,415	804	229	94,689	36,781	8,090	283	620	314	1,504	▲ 3,953	35,549

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
1792	新潟	両津	2,715	490	97	35,550	15,160	4,388	106	233	118	307	▲ 739	15,185
1793	新潟	小出	2,480	647	146	58,814	24,158	6,337	176	385	195	443	▲ 2,971	22,386
1794	新潟	内野交換所2	531	239	79	148,491	55,952	10,959	444	972	493	767	▲ 5,136	53,492
1795	新潟	南新潟	189	37	2	13,157	8,707	4,720	39	86	44	330	▲ 1,092	8,114
1796	新潟	与板	329	46	9	27,552	11,767	3,419	82	180	91	239	▲ 538	11,821
1797	新潟	和島	161	46	6	37,885	18,409	6,930	113	248	126	485	▲ 1,663	17,718
1798	新潟	第二三条	1,376	369	77	55,985	23,476	6,513	167	366	186	456	▲ 1,880	22,771
1799	新潟	川東	161	54	5	28,084	16,601	8,092	84	184	93	566	▲ 1,208	16,320
1800	新潟	紫雲寺	140	29	8	57,544	22,424	4,988	172	377	191	349	▲ 2,901	20,612
1801	新潟	中条	232	52	7	30,686	14,719	5,421	92	201	102	379	▲ 1,266	14,227
1802	新潟	大野町	649	170	40	61,750	25,085	6,375	185	404	205	446	▲ 2,482	23,843
1803	新潟	松浜東	872	198	82	94,122	34,030	5,511	281	616	312	386	6,886	42,511
1804	新潟	越後豊栄	1,017	181	50	49,098	19,201	4,324	147	321	163	303	4,639	24,774
1805	新潟	石山東	913	267	90	98,855	37,062	7,109	295	647	328	497	▲ 3,803	35,026
1806	新潟	下田第一	140	33	12	82,487	30,732	5,739	247	540	274	401	▲ 5,185	27,009
1807	新潟	今町	234	61	17	71,919	28,171	6,380	215	471	239	446	4,074	33,616
1808	新潟	水原	378	163	57	151,251	56,315	10,486	452	990	502	1,776	6,678	66,713
1809	新潟	横越	140	34	10	73,538	28,214	5,932	220	481	244	415	▲ 1,871	27,703
1810	新潟	分水	818	224	73	89,513	33,776	6,653	268	586	297	465	7,853	43,245
1811	新潟	田上	140	28	6	43,013	17,946	4,913	129	282	143	344	▲ 2,944	15,900
1812	新潟	寺泊	235	50	10	42,583	18,038	5,135	127	279	141	359	▲ 2,711	16,233
1813	新潟	堀之内	204	55	19	90,763	34,077	6,576	271	594	301	460	▲ 3,547	32,156
1814	新潟	村松	553	107	26	46,383	18,756	4,702	139	304	154	329	▲ 1,521	18,161
1815	新潟	越後安田	236	59	18	78,094	29,701	6,039	233	511	259	423	▲ 2,880	28,247
1816	新潟	小須戸	189	49	7	39,368	18,245	6,317	118	258	131	442	▲ 1,671	17,523
1817	新潟	弥彦	128	20	3	26,833	11,860	3,730	80	176	89	261	▲ 1,054	11,412
1818	新潟	岩室	140	26	7	46,706	18,685	4,533	140	306	155	317	▲ 2,849	16,754
1819	新潟	越後荒川	205	50	16	77,517	29,433	5,945	232	507	257	416	▲ 3,058	27,787
1820	新潟	津川	1,585	401	98	62,066	24,945	6,139	186	406	206	429	▲ 2,567	23,605
1821	新潟	月岡	161	46	10	60,349	25,167	6,881	180	395	200	481	▲ 1,224	25,199
1822	新潟	刈羽	140	36	12	87,745	32,923	6,336	262	574	291	443	▲ 3,614	30,879
1823	新潟	千手	168	51	16	97,545	37,004	7,448	292	638	324	521	▲ 1,906	36,873
1824	新潟	栃尾	1,698	413	118	69,223	26,884	5,910	207	453	230	413	6,944	35,131
1825	新潟	越後曾根	205	46	11	55,157	22,123	5,410	165	361	183	378	▲ 2,846	20,364
1826	新潟	月潟	189	45	6	32,732	15,714	5,796	98	214	109	406	▲ 1,960	14,581
1827	新潟	越後三川	180	61	19	104,635	39,959	8,255	313	685	347	577	▲ 4,904	36,977
1828	新潟	出雲崎	161	43	8	48,991	21,391	6,547	146	321	163	458	▲ 3,654	18,825
1829	新潟	石打	204	57	16	78,476	30,499	6,721	235	514	260	470	▲ 3,407	28,571
1830	新潟	津南	196	75	27	135,386	50,240	9,218	405	886	449	645	▲ 2,913	49,712
1831	新潟	越後板倉	180	51	8	45,936	20,747	6,828	137	301	152	478	▲ 2,820	18,995
1832	新潟	関川	204	53	21	103,624	37,727	6,329	310	678	344	443	5,893	45,395
1833	新潟	新潟朝日	180	59	15	84,415	33,507	7,929	252	552	280	555	▲ 4,255	30,891
1834	新潟	岩船	140	27	7	49,049	19,589	4,727	147	321	163	331	▲ 2,801	17,750
1835	新潟	土市	140	31	11	75,249	28,203	5,402	225	492	250	378	909	30,457
1836	新潟	京ヶ瀬	161	49	3	18,826	13,109	7,405	56	123	62	641	▲ 4,238	9,753
1837	新潟	脇野町	138	75	23	169,014	64,313	13,102	505	1,106	561	1,568	15,903	83,956
1838	新潟	越後川口	140	38	13	91,169	34,159	6,535	273	597	303	457	▲ 6,771	29,018
1839	新潟	広神	179	66	33	184,875	64,990	8,973	553	1,210	614	628	8,874	76,869
1840	新潟	土樽	180	60	22	121,249	44,776	8,038	362	794	402	562	14,906	61,802
1841	新潟	越後大和	140	30	9	62,846	24,267	5,225	188	411	209	366	▲ 2,657	22,784
1842	新潟	越後大潟	204	58	15	72,373	28,785	6,856	216	474	240	480	▲ 4,191	26,004
1843	新潟	頸城	180	56	10	52,934	23,619	7,580	158	346	176	530	▲ 3,415	21,414
1844	新潟	神林	161	51	15	90,762	35,213	7,712	271	594	301	540	12,588	49,507
1845	新潟	菅谷	180	55	15	82,404	32,424	7,456	246	539	273	522	▲ 4,326	29,678
1846	新潟	鯖石	180	57	17	91,805	35,464	7,647	274	601	305	535	▲ 2,236	34,943
1847	新潟	太郎代	641	122	37	57,997	22,207	4,634	173	380	192	324	6,216	29,492
1848	新潟	越路	204	47	10	49,142	20,421	5,531	147	322	163	387	▲ 2,883	18,557
1849	新潟	能生	258	64	21	79,914	30,288	6,074	239	523	265	425	9,956	41,696
1850	新潟	青海	336	64	22	65,412	24,423	4,603	196	428	217	322	8,853	34,439
1851	新潟	妙高高原	260	58	22	84,980	31,157	5,408	254	556	282	378	▲ 2,427	30,200
1852	新潟	越後三和	183	70	21	112,323	43,354	9,320	336	735	373	652	▲ 4,304	41,146
1853	新潟	越後小国	303	103	24	78,599	32,081	8,266	235	514	261	578	▲ 2,127	31,542
1854	新潟	榎島	180	55	11	59,268	25,356	7,398	177	388	197	518	▲ 3,230	23,406
1855	新潟	越後三国	227	75	25	108,643	40,950	8,031	325	711	361	695	▲ 1,954	41,088

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1856	新潟	越後松代	303	96	25	83,188	32,871	7,665	249	544	276	536	2,178	36,654
1857	新潟	松之山	176	62	21	120,831	45,198	8,586	361	791	401	885	3,547	51,183
1858	新潟	越後山北	303	102	24	80,219	32,498	8,192	240	525	266	573	▲ 5,187	28,915
1859	新潟	越後片貝	140	33	12	82,932	30,818	5,690	248	543	275	398	▲ 3,454	28,828
1860	新潟	乙	161	63	17	105,974	41,587	9,477	317	694	352	663	▲ 3,612	40,001
1861	新潟	越後黒川	140	24	6	40,291	16,371	4,163	120	264	134	291	▲ 2,355	14,825
1862	新潟	守門	163	51	18	108,088	40,370	7,619	323	707	359	533	▲ 1,364	40,928
1863	新潟	城内	140	39	13	95,418	35,717	6,805	285	624	317	476	▲ 5,123	32,296
1864	新潟	五日町	155	46	22	144,525	50,916	7,125	432	946	480	498	▲ 3,896	49,376
1865	新潟	高柳	163	47	12	74,273	29,489	6,984	222	486	246	489	▲ 3,670	27,262
1866	新潟	越後西山	180	65	20	108,476	41,660	8,792	324	710	360	906	▲ 4,945	39,015
1867	新潟	越後中郷	140	31	12	86,293	31,610	5,463	258	565	286	382	▲ 3,222	29,879
1868	新潟	妙高	243	66	22	90,940	34,184	6,629	272	595	302	464	1,399	37,216
1869	新潟	梶屋敷	140	35	14	101,977	37,010	6,111	305	667	338	428	▲ 1,568	37,180
1870	新潟	佐渡小木	163	41	10	59,886	24,185	6,040	179	392	199	423	▲ 3,532	21,846
1871	新潟	佐渡相川	327	42	11	33,569	13,320	3,149	100	220	111	220	▲ 1,737	12,234
1872	新潟	赤泊	161	55	9	53,634	24,529	8,278	160	351	178	579	▲ 5,477	20,320
1873	新潟	佐渡金井	682	105	28	41,472	16,294	3,728	124	271	138	261	▲ 1,914	15,174
1874	新潟	真野	138	39	13	93,716	35,334	6,938	280	613	311	485	▲ 3,713	33,310
1875	新潟	名柄	81	76	25	309,996	116,676	22,747	927	2,029	1,029	1,591	▲ 13,840	108,412
1876	新潟	栃尾南	163	53	20	124,956	45,820	7,958	374	818	415	557	1,175	49,159
1877	新潟	越後野田	180	46	8	42,886	19,229	6,235	128	281	142	436	1,400	21,616
1878	新潟	高士	180	58	16	90,735	35,273	7,780	271	594	301	544	▲ 3,743	33,240
1879	新潟	越後築地	140	31	9	64,640	24,863	5,332	193	422	214	373	▲ 2,782	23,283
1880	新潟	潟東	161	52	8	49,973	22,983	7,841	149	327	166	549	▲ 2,029	22,145
1881	新潟	牧村	180	48	9	50,170	21,619	6,417	150	328	166	449	▲ 3,024	19,688
1882	新潟	柿崎	484	109	31	64,030	24,883	5,482	191	419	212	384	6,640	32,729
1883	新潟	越後吉川	163	56	20	122,146	45,316	8,306	365	799	405	581	9,749	57,215
1884	新潟	赤倉	140	30	12	84,326	30,757	5,206	252	552	280	364	9,609	41,814
1885	新潟	岩沢	180	55	16	89,515	34,481	7,358	268	586	297	515	▲ 1,319	34,828
1886	新潟	秋山郷	80	56	18	226,239	85,415	16,865	676	1,481	751	2,298	▲ 9,284	81,337
1887	新潟	佐渡畑野	235	53	10	42,603	18,410	5,501	127	279	141	385	0	19,342
1888	新潟	羽茂	161	45	8	47,575	21,188	6,773	142	311	158	474	0	22,273
1889	山梨	甲府	9,469	3,576	806	85,170	34,984	9,177	255	557	283	642	▲ 196	36,525
1890	山梨	甲府北	2,425	656	146	60,211	24,817	6,573	180	394	200	460	▲ 1,882	24,169
1891	山梨	甲府南	594	257	102	171,641	62,528	10,521	513	1,123	570	2,305	▲ 4,881	62,158
1892	山梨	山梨吉田	4,256	1,275	277	65,142	27,015	7,277	195	426	216	509	▲ 2,820	25,541
1893	山梨	都留	859	407	68	79,184	35,499	11,506	237	518	263	805	▲ 3,114	34,208
1894	山梨	東山梨	2,864	916	187	65,446	27,607	7,777	196	428	217	544	▲ 2,317	26,675
1895	山梨	大月局舎2	2,405	464	120	49,802	19,781	4,691	149	326	165	328	5,658	26,407
1896	山梨	韭崎	3,021	690	140	46,250	19,562	5,548	138	303	153	388	▲ 2,018	18,526
1897	山梨	勝沼	127	46	14	109,635	42,088	8,869	328	718	364	620	▲ 3,909	40,209
1898	山梨	石和	1,196	366	65	54,688	23,996	7,425	163	358	181	519	▲ 1,875	23,342
1899	山梨	齋沢青柳	2,862	727	97	33,871	16,434	6,171	101	222	112	432	▲ 2,446	14,855
1900	山梨	身延	1,406	396	84	59,399	24,836	6,838	178	389	197	478	▲ 2,418	23,660
1901	山梨	新竜王	223	115	47	208,805	75,760	12,492	624	1,367	693	2,116	▲ 6,235	74,325
1902	山梨	山梨昭和	220	63	11	48,179	21,535	6,937	144	315	160	485	▲ 3,282	19,357
1903	山梨	田富	188	71	25	134,184	49,797	9,139	401	878	445	639	18,649	70,809
1904	山梨	小笠原	3,166	986	216	68,083	28,193	7,564	204	446	226	529	▲ 3,684	25,914
1905	山梨	忍野	161	35	4	27,350	13,613	5,326	82	179	91	373	4,174	18,512
1906	山梨	山中湖	634	156	24	37,083	17,220	5,984	111	243	123	419	▲ 2,319	15,797
1907	山梨	上野原局舎	1,059	328	102	96,422	36,740	7,524	288	631	320	776	8,540	47,295
1908	山梨	敷島	158	70	28	176,830	64,360	10,781	529	1,157	587	754	27,794	95,181
1909	山梨	塩山	1,071	330	62	58,113	25,098	7,490	174	380	193	524	▲ 3,345	23,024
1910	山梨	春日居	127	38	9	67,415	27,622	7,195	202	441	224	503	▲ 2,993	25,999
1911	山梨	市川大門	220	70	14	61,494	26,334	7,701	184	402	204	539	▲ 3,148	24,515
1912	山梨	山梨白根	222	54	12	55,342	22,675	5,906	165	362	184	413	▲ 2,163	21,636
1913	山梨	山梨双葉	133	41	8	56,692	24,742	7,564	169	371	188	529	▲ 2,388	23,611
1914	山梨	山梨高根	134	46	15	110,977	42,033	8,407	332	726	368	588	▲ 4,061	39,986
1915	山梨	長坂	219	55	8	37,067	17,288	6,057	111	243	123	424	▲ 2,065	16,124
1916	山梨	山梨大泉	210	81	20	97,386	38,913	9,405	291	637	323	1,437	▲ 4,659	36,942
1917	山梨	山梨曾根	162	74	17	108,103	43,880	11,125	323	708	359	778	▲ 3,798	42,250
1918	山梨	小淵沢	165	44	9	53,568	22,668	6,437	160	351	178	450	▲ 3,278	20,529
1919	山梨	河口湖	821	185	36	44,220	18,874	5,475	132	289	147	383	▲ 2,225	17,600

通信用建物																
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		④利益対応税			⑤その他
							再減価償却費相当									
1920	山梨	山梨八代	161	44	4	26,283	14,550	6,586	79	172	87	461	3,714	19,063		
1921	山梨	甲斐明野	162	43	2	13,871	10,719	6,516	41	91	46	456	▲ 974	10,379		
1922	山梨	山梨一宮	127	42	9	72,583	30,021	8,028	217	475	241	562	▲ 1,411	30,105		
1923	山梨	中富	161	47	6	38,908	18,953	7,164	116	255	129	501	▲ 3,600	16,354		
1924	山梨	南部	134	33	9	67,467	26,476	6,034	202	442	224	422	▲ 2,550	25,216		
1925	山梨	須玉	163	54	6	38,304	19,600	7,994	114	251	127	559	▲ 1,818	18,833		
1926	山梨	白州	162	49	3	18,754	13,053	7,370	56	123	62	516	▲ 3,968	9,842		
1927	山梨	下部	162	47	3	16,578	12,130	7,107	50	108	55	497	▲ 4,068	8,772		
1928	山梨	大月東	162	35	2	10,127	8,380	5,312	30	66	34	372	▲ 898	7,984		
1929	山梨	山梨六郷	127	44	17	134,116	49,126	8,489	401	878	445	594	▲ 4,887	46,557		
1930	山梨	山梨清里	163	77	12	75,858	34,376	11,391	227	496	252	797	▲ 1,973	34,175		
1931	山梨	鳴沢	127	37	10	74,936	29,824	7,118	224	490	249	498	▲ 2,798	28,487		
1932	山梨	大目	162	47	2	14,325	11,366	7,026	43	94	48	492	▲ 1,336	10,707		
1933	山梨	小沼	162	28	2	11,680	7,775	4,236	35	76	39	296	▲ 808	7,413		
1934	山梨	田富局舎2	331	135	62	185,816	66,235	9,933	555	1,216	617	2,834	11,009	82,466		
1935	山梨	牧丘	127	45	13	98,974	38,547	8,558	296	648	328	599	▲ 4,761	35,657		
1936	山梨	山梨平野	223	60	6	27,517	14,892	6,554	82	180	91	458	2,359	18,062		
1937	山梨	早川	162	48	2	11,584	10,794	7,284	35	76	38	630	▲ 3,654	7,919		
1938	長野	信濃吉田	2,770	595	204	73,481	27,484	5,219	220	481	244	365	▲ 89	28,705		
1939	長野	後町	5,491	1,938	520	94,636	37,253	8,578	283	619	314	600	▲ 619	38,450		
1940	長野	南長野	1,219	238	78	63,805	24,070	4,737	191	418	212	331	10,449	35,671		
1941	長野	信濃古里	1,780	484	101	56,793	23,816	6,608	170	372	188	462	▲ 2,341	22,667		
1942	長野	大豆島	950	217	60	63,051	24,653	5,548	188	413	209	388	▲ 2,631	23,220		
1943	長野	村井	1,068	195	60	56,058	21,421	4,436	168	367	186	310	▲ 2,131	20,321		
1944	長野	西松本	1,073	172	37	34,815	14,434	3,885	104	228	116	272	▲ 1,787	13,367		
1945	長野	南松本	8,379	2,918	487	58,066	26,055	8,461	174	380	193	592	▲ 3,417	23,977		
1946	長野	信濃上田	7,785	2,088	615	79,020	30,460	6,517	236	517	262	456	6,098	38,029		
1947	長野	信濃大屋	244	41	8	31,048	13,464	4,056	93	203	103	284	▲ 1,926	12,221		
1948	長野	信濃塩田	189	40	12	61,522	23,788	5,147	184	403	204	360	▲ 1,461	23,478		
1949	長野	岡谷	3,548	1,159	333	93,884	36,383	7,936	281	614	312	555	▲ 2,233	35,912		
1950	長野	飯田	6,263	1,837	507	80,924	31,647	7,127	242	530	269	499	3,819	37,006		
1951	長野	信濃山本	190	40	11	57,738	22,653	5,159	173	378	192	361	▲ 1,740	22,017		
1952	長野	諏訪	11,463	2,240	497	43,362	17,888	4,749	130	284	144	332	▲ 992	17,786		
1953	長野	須坂	1,725	329	110	63,613	23,905	4,630	190	416	211	324	▲ 373	24,673		
1954	長野	小諸	5,753	1,490	370	64,305	25,778	6,293	192	421	213	440	▲ 3,141	23,903		
1955	長野	伊那	3,217	840	178	55,306	23,099	6,341	165	362	184	444	4,318	28,572		
1956	長野	駒ヶ根	2,762	673	142	51,561	21,541	5,918	154	337	171	414	▲ 2,532	20,085		
1957	長野	信濃中野	3,606	921	247	68,576	26,983	6,205	205	449	228	434	▲ 2,300	25,999		
1958	長野	信濃大町	3,752	979	246	65,507	26,190	6,341	196	429	217	444	▲ 2,298	25,178		
1959	長野	信濃茅野	1,401	284	80	56,791	22,131	4,923	170	372	188	344	▲ 1,556	21,649		
1960	長野	塩尻	1,334	259	60	44,821	18,295	4,714	134	293	149	330	▲ 2,325	16,876		
1961	長野	更埴	712	104	17	23,428	10,635	3,536	70	153	78	247	▲ 1,801	9,382		
1962	長野	信濃佐久	4,069	898	133	32,786	15,296	5,362	98	215	109	375	▲ 1,425	14,668		
1963	長野	岩村田	689	194	49	70,978	28,355	6,849	212	465	236	479	▲ 3,055	26,692		
1964	長野	軽井沢	1,233	190	35	28,504	12,377	3,740	85	187	95	262	▲ 1,324	11,682		
1965	長野	中軽井沢	1,635	242	51	31,474	13,133	3,596	94	206	104	252	133	13,922		
1966	長野	丸子	1,197	220	35	29,365	13,366	4,469	88	192	97	313	▲ 1,921	12,135		
1967	長野	東部	706	162	35	49,278	20,497	5,566	147	323	164	389	▲ 1,688	19,832		
1968	長野	下諏訪	1,680	324	79	46,780	18,867	4,693	140	306	155	328	▲ 2,016	17,780		
1969	長野	辰野	1,062	279	59	55,489	23,194	6,381	166	363	184	446	▲ 2,872	21,481		
1970	長野	箕輪	287	67	19	67,240	26,030	5,656	201	440	223	396	▲ 2,239	25,051		
1971	長野	豊科	1,000	260	75	74,982	29,034	6,314	224	491	249	442	▲ 1,854	28,586		
1972	長野	穂高	220	42	8	35,831	15,458	4,601	107	235	119	322	▲ 1,437	14,804		
1973	長野	白馬	422	82	17	39,310	16,620	4,709	118	257	130	329	▲ 2,723	14,731		
1974	長野	坂城	220	43	11	50,146	19,987	4,793	150	328	166	335	▲ 1,510	19,456		
1975	長野	戸倉上山田	840	149	31	37,446	15,648	4,302	112	245	124	301	▲ 1,988	14,442		
1976	長野	野沢温泉	143	21	7	49,205	18,513	3,604	147	322	163	252	▲ 2,354	17,043		
1977	長野	松本東館	3,957	672	187	47,244	18,440	4,125	141	309	157	289	▲ 1,957	17,379		
1978	長野	浅間	220	40	9	39,123	16,282	4,428	117	256	130	310	▲ 1,587	15,508		
1979	長野	信濃飯山	3,480	646	84	24,132	11,824	4,512	72	158	80	316	▲ 1,272	11,178		
1980	長野	御代田	189	37	10	53,451	20,941	4,745	160	350	177	332	▲ 1,568	20,392		
1981	長野	信濃富士見	205	46	11	55,160	22,190	5,476	165	361	183	383	▲ 3,308	19,974		
1982	長野	信濃原	163	46	9	58,094	24,497	6,894	174	380	193	482	▲ 3,787	21,939		
1983	長野	信濃阿南	1,518	420	109	71,837	28,486	6,719	215	470	238	470	▲ 2,811	27,068		

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
1984	長野	木曾	2,953	889	198	66,905	27,589	7,317	200	438	222	512	▲ 842	28,119
1985	長野	明科	204	40	12	57,107	22,047	4,744	171	374	190	332	▲ 2,931	20,183
1986	長野	生坂	161	37	0	1,643	6,052	5,554	5	11	5	389	▲ 95	6,367
1987	長野	波田	189	41	8	44,294	18,633	5,212	132	290	147	365	▲ 2,302	17,265
1988	長野	信濃三郷	223	47	6	28,254	13,684	5,123	84	185	94	358	▲ 1,532	12,873
1989	長野	信濃池田	454	93	33	72,393	26,907	4,972	216	474	240	348	▲ 2,219	25,966
1990	長野	神城	180	51	13	73,948	29,312	6,906	221	484	245	483	7,671	38,416
1991	長野	小布施	136	27	8	61,667	23,498	4,813	184	404	205	337	▲ 2,183	22,445
1992	長野	湯田中	774	198	48	62,693	25,207	6,211	187	410	208	435	▲ 2,797	23,650
1993	長野	信濃豊野	265	67	29	111,142	39,813	6,137	332	727	369	429	▲ 4,042	37,628
1994	長野	飯綱	189	58	16	84,626	33,151	7,509	253	554	281	525	6,908	41,672
1995	長野	平岡	128	26	12	90,323	32,363	4,995	270	591	300	349	14,247	48,120
1996	長野	上松	127	24	7	58,801	22,363	4,546	176	385	195	318	▲ 2,329	21,108
1997	長野	木曾槽川	140	22	7	48,145	18,363	3,775	144	315	160	264	11,273	30,519
1998	長野	四賀	161	41	5	32,396	16,039	6,223	97	212	108	435	▲ 1,258	15,633
1999	長野	梓川	127	28	10	75,832	28,325	5,348	227	496	252	374	▲ 2,449	27,225
2000	長野	小谷談交換	168	45	8	49,545	21,586	6,574	148	324	164	460	▲ 2,994	19,688
2001	長野	七二会	161	42	5	29,445	15,244	6,322	88	193	98	442	7,673	23,738
2002	長野	若穂	221	57	20	89,447	33,332	6,229	267	585	297	436	▲ 2,468	32,449
2003	長野	信濃松代	220	44	12	53,471	21,073	4,871	160	350	177	341	▲ 1,966	20,135
2004	長野	浦里	161	34	4	27,685	13,561	5,172	83	181	92	362	▲ 1,077	13,202
2005	長野	信濃常盤	140	49	14	98,327	38,220	8,427	294	644	326	590	▲ 4,966	35,108
2006	長野	臼田	220	40	11	49,944	19,520	4,387	149	327	166	307	▲ 1,666	18,803
2007	長野	高野町	127	30	10	75,000	28,479	5,754	224	491	249	403	▲ 2,591	27,255
2008	長野	野辺山	183	52	12	67,784	27,432	6,893	203	444	225	482	▲ 3,986	24,800
2009	長野	南軽井沢	243	59	12	50,029	21,065	5,906	150	327	166	413	▲ 3,258	18,863
2010	長野	望月	190	35	5	25,741	12,249	4,450	77	168	85	311	▲ 1,330	11,560
2011	長野	信濃芦田	161	53	7	46,254	22,019	8,004	138	303	154	560	▲ 2,318	20,856
2012	長野	信濃長門	161	42	4	27,572	14,627	6,273	82	180	92	439	▲ 1,223	14,197
2013	長野	真田	127	25	8	66,015	24,841	4,838	197	432	219	338	▲ 1,960	24,067
2014	長野	武石	161	44	7	43,816	19,936	6,660	131	287	145	466	▲ 2,415	18,550
2015	長野	青木	161	43	4	27,577	14,797	6,441	82	180	92	451	▲ 1,104	14,498
2016	長野	高遠	139	28	7	48,770	19,643	4,866	146	319	162	340	▲ 3,375	17,235
2017	長野	信濃小野	127	30	11	87,026	32,114	5,745	260	570	289	402	▲ 2,441	31,194
2018	長野	飯島	128	29	9	72,401	27,429	5,491	216	474	240	384	▲ 2,331	26,412
2019	長野	信濃宮田	127	30	10	78,244	29,378	5,670	234	512	260	397	▲ 2,546	28,235
2020	長野	信濃松川	189	45	12	61,329	24,381	5,798	183	401	204	406	▲ 1,848	23,727
2021	長野	市田	190	36	9	46,350	18,677	4,633	139	303	154	324	▲ 1,612	17,985
2022	長野	阿智	238	70	8	33,439	17,235	7,103	100	219	111	497	▲ 1,823	16,339
2023	長野	麻績	127	27	7	56,426	22,341	5,244	169	369	187	367	▲ 2,310	21,123
2024	長野	信濃山形	161	45	7	41,069	19,165	6,721	123	269	136	470	▲ 1,927	18,236
2025	長野	信濃朝日	161	51	8	48,408	22,399	7,731	145	317	161	541	▲ 2,763	20,800
2026	長野	信濃有明	725	167	19	26,342	13,569	5,587	79	172	87	391	▲ 514	13,784
2027	長野	木島平	168	48	12	70,590	28,361	6,972	211	462	234	488	▲ 3,908	25,848
2028	長野	信濃町	205	50	14	67,150	26,267	5,920	201	439	223	414	▲ 3,329	24,215
2029	長野	信濃牟礼	204	56	17	83,146	31,844	6,651	249	544	276	465	▲ 3,946	29,432
2030	長野	信濃栄	339	80	30	89,694	32,892	5,715	268	587	298	400	▲ 3,248	31,197
2031	長野	狐島	3,310	932	220	66,496	26,989	6,841	199	435	221	479	▲ 500	27,823
2032	長野	蓼科	189	47	7	38,510	17,741	6,072	115	252	128	425	▲ 3,172	15,489
2033	長野	竜丘	161	49	7	41,016	19,860	7,432	123	268	136	520	▲ 1,928	18,979
2034	長野	柵池高原	241	69	16	67,352	27,409	7,001	201	441	224	490	▲ 3,484	25,281
2035	長野	南蓼科	165	56	17	105,717	40,270	8,238	316	692	351	1,259	▲ 4,997	37,891
2036	長野	浅科	161	51	6	39,800	19,801	7,742	119	260	132	542	▲ 3,932	16,922
2037	長野	三岳	161	46	2	12,050	10,620	6,969	36	79	40	488	▲ 401	10,862
2038	長野	遠山	161	62	11	70,499	30,753	9,392	211	461	234	813	7,554	40,026
2039	長野	鬼無里	180	48	9	49,990	21,588	6,441	149	327	166	451	▲ 2,950	19,731
2040	長野	喬木	161	38	4	22,209	12,493	5,764	66	145	74	403	▲ 1,080	12,101
2041	長野	戸隠	163	53	18	110,046	41,271	7,927	329	720	365	555	7,480	50,720
2042	長野	高府	161	38	5	32,915	15,661	5,688	98	215	109	398	8,465	24,946
2043	長野	信州新町	127	35	9	67,049	27,027	6,711	200	439	223	470	▲ 3,786	24,573
2044	長野	信濃下条	161	41	5	28,911	14,877	6,117	86	189	96	428	▲ 1,221	14,455
2045	長野	信濃西条	161	42	5	28,279	14,890	6,322	85	185	94	442	▲ 1,021	14,675
2046	長野	信濃大桑	140	22	7	48,556	18,538	3,825	145	318	161	268	▲ 2,558	16,872
2047	長野	信濃中川	127	28	10	78,890	29,252	5,348	236	516	262	374	▲ 2,346	28,294

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
								再)減価償却費相当			④利益対応税	⑤その他		
2048	長野	信濃豊田	180	53	13	71,028	28,668	7,146	212	465	236	500	▲ 3,859	26,222
2049	長野	信濃和田	161	39	1	6,640	7,933	5,921	20	43	22	414	▲ 378	8,054
2050	長野	菅平	140	34	10	74,355	28,386	5,856	222	487	247	410	14,271	44,023
2051	長野	南木曾	330	85	21	64,710	25,903	6,296	193	424	215	440	4,267	31,442
2052	長野	八千穂	127	29	9	69,759	26,636	5,499	209	457	232	385	▲ 2,364	25,555
2053	長野	北御牧	161	41	5	29,659	15,170	6,183	89	194	98	433	▲ 1,271	14,713
2054	長野	野尻湖	180	73	23	127,053	48,285	9,788	380	832	422	685	10,217	60,821
2055	長野	藪原	161	44	6	34,608	17,083	6,597	103	227	115	461	9,426	27,415

管路・とう道料金算定根拠

(NTT東日本)

目 次

I とう道又は管路に係る負担額	2
II とう道に係る年額料金	3
III 管路に係る年額料金	4
IV 電柱に係る負担額	4

I どう道又は管路に係る負担額

どう道又は管路の負担額の算定にあたっては、正味の帳簿価額をベースとすることから、料金表 第2 網改造料 2-1 算出式の「取得固定資産価額」を「正味固定資産価額」に読み替え、適用するものとする。なお、正味価額ベースの設備管理運営費の算定については以下のとおりとする。
(中継伝送路に係る設備の内訳の土木設備を適用)

1. 年額料金の算定に係る比率

設備管理運営費比率〔正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備〕(減価償却費除き)

(単位:百万円)

区 分	中継伝送路に係る設備	備 考
①取得固定資産価額	141,174	「網使用料算定根拠」記載の(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減価償却累計額	114,893	「網使用料算定根拠」記載の(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)
③正味固定資産価額	26,281	①-②
④設備管理運営費	4,081	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)⑤減価償却費	1,205	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
⑥設備管理運営費(減価償却費除き)	2,876	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.109	⑥/③

Ⅱ とう道に係る年額料金

		とう道										
		1メートルごとの年額料金(円)										
No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	①設備管理運営費		②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税	⑤調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定根拠」 記書のXIV「料金 設定」に使用した資 倒率)
							再)減価償却費					
1	北海道	39,386	8,647,950	345,379	219,569	32,702	8,769	635	1,391	704	▲ 2,527	32,905
2	青森	1,133	174,569	5,396	154,077	21,557	4,763	446	976	494	▲ 1,876	21,597
3	岩手	1,127	623,144	10,940	552,923	69,976	9,707	1,600	3,503	1,773	9,542	86,394
4	宮城	17,140	5,538,640	212,962	323,141	47,647	12,425	935	2,047	1,036	▲ 392	51,273
5	秋田	426	80,996	2,885	190,131	27,497	6,772	550	1,204	610	▲ 2,095	27,766
6	山形	789	234,359	10,423	297,033	45,587	13,210	859	1,882	953	▲ 3,671	45,610
7	福島	4,535	1,174,536	32,291	258,994	35,351	7,120	749	1,641	831	▲ 454	38,118
8	茨城	1,326	291,394	10,770	219,754	32,075	8,122	636	1,392	705	▲ 1,410	33,398
9	栃木	897	239,337	7,818	266,819	37,799	8,716	772	1,690	856	▲ 2,033	39,084
10	群馬	1,698	366,766	11,970	215,999	30,593	7,049	625	1,368	693	▲ 1,430	31,849
11	埼玉	3,389	867,538	28,818	255,986	36,406	8,503	741	1,622	821	▲ 3,973	35,617
12	千葉	15,005	3,561,053	126,925	237,324	34,327	8,459	687	1,503	761	▲ 2,667	34,611
13	東京	287,486	115,575,456	3,601,019	402,021	56,346	12,526	1,163	2,547	1,289	▲ 4,974	56,371
14	神奈川	29,306	12,599,853	461,087	429,941	62,597	15,734	1,244	2,724	1,379	▲ 4,666	63,278
15	新潟	980	229,969	9,505	234,662	35,277	9,699	679	1,487	753	3,889	42,085
16	山梨	691	118,467	2,915	171,443	22,906	4,219	496	1,086	550	▲ 1,381	23,657
17	長野	927	189,827	6,984	204,776	29,855	7,534	592	1,297	657	▲ 1,768	30,633

※とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅲ 管路に係る年額料金

		管路										
		1条あたり1メートルごとの年額料金(円)										
No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	①設備管理運営費		②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税	⑤調整額	合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定根拠」 記載のⅣ. 料金 設定に使用した貸 倒率)
						(再)減価償却費						
1	北海道	33,371.817	31,615,954	1,327,536	947	143	40	3	6	3	▲10	145
2	青森	9,028.899	7,873,983	324,138	872	131	36	3	6	3	▲10	133
3	岩手	10,292.052	12,875,768	440,290	1,251	179	43	4	8	4	35	230
4	宮城	13,170.970	19,828,634	648,828	1,505	213	49	4	10	5	2	234
5	秋田	7,561.036	7,765,610	301,976	1,027	152	40	3	7	3	▲10	155
6	山形	7,549,867	6,764,212	272,328	896	134	36	3	6	3	▲9	137
7	福島	11,317,577	14,197,921	554,163	1,255	186	49	4	8	4	1	203
8	茨城	15,701,121	18,333,478	728,916	1,168	174	46	3	7	4	▲16	172
9	栃木	11,786,212	15,299,688	606,964	1,298	193	51	4	8	4	▲12	197
10	群馬	10,460,698	14,025,559	554,707	1,341	199	53	4	8	4	▲13	202
11	埼玉	21,668,071	31,775,045	1,277,676	1,466	219	59	4	9	5	▲21	216
12	千葉	25,957,438	32,416,942	1,325,710	1,249	187	51	4	8	4	▲14	189
13	東京	57,375,511	147,931,206	5,780,851	2,578	382	101	7	16	8	▲32	381
14	神奈川	26,462,836	54,433,339	1,938,950	2,057	297	73	6	13	7	▲23	300
15	新潟	14,107,042	16,147,255	621,280	1,145	169	44	3	7	4	▲8	175
16	山梨	5,533,074	8,806,928	317,645	1,592	231	57	5	10	5	▲9	242
17	長野	13,899,698	14,884,504	616,605	1,071	161	44	3	7	3	▲13	161

※管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅳ 電柱に係る負担額

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用する負担額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,207 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	726 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	395 (単位:円)	
③他人資本費用	15 (単位:円)	
④自己資本費用	32 (単位:円)	
⑤利益対応税	16 (単位:円)	
⑥調整額	▲93 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	696 (単位:円)	(②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)