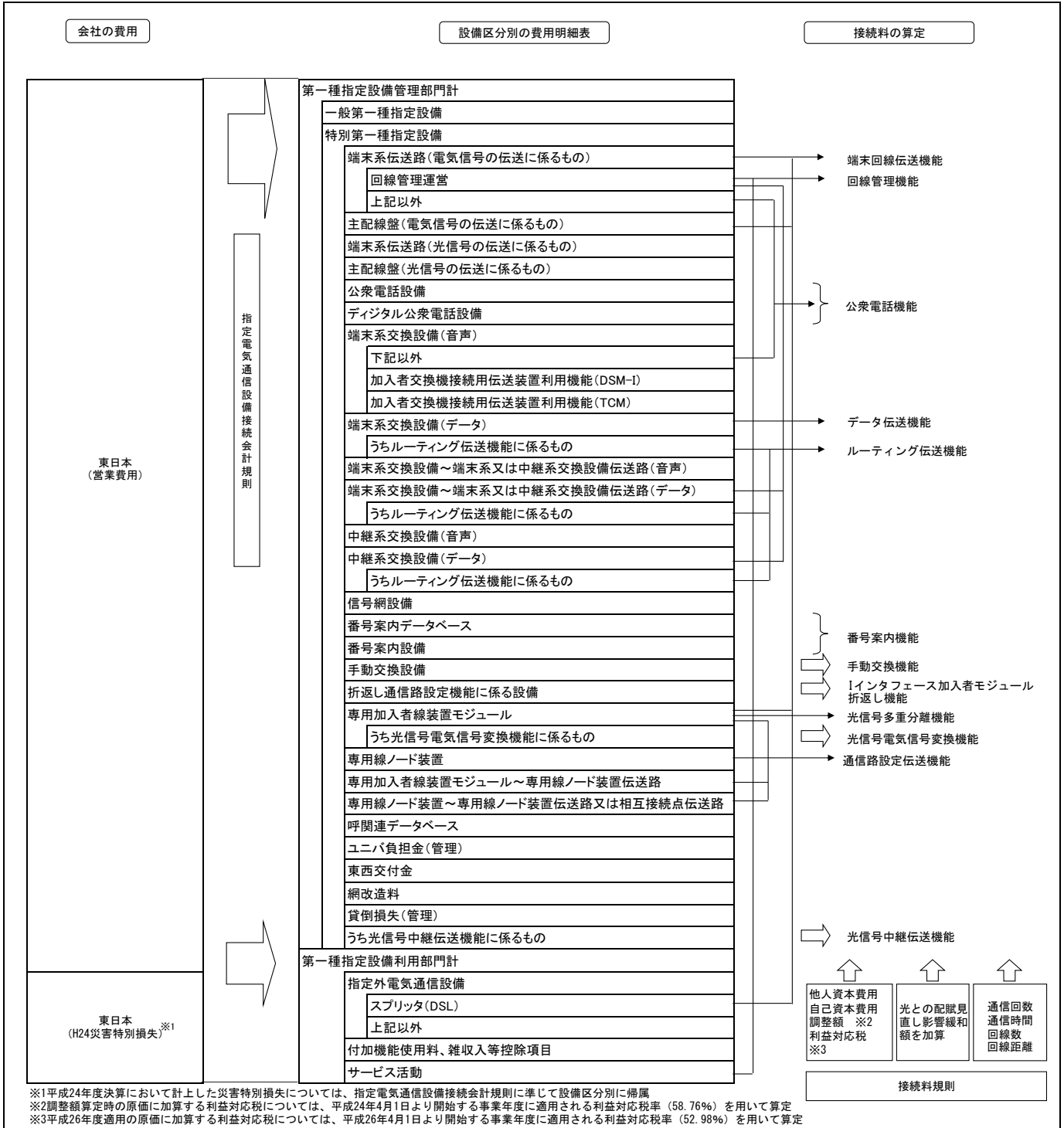


網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

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 インター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	38
8. 番号案内機能	42
9. 手動交換機能	46
10. 公衆電話機能	48
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
	OCU		(再掲) メタル設備のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 土木設備	(再掲) 下部区間	
	光	メタル						
①指定設備管理運営費	261,365	223,458	212,865	6,984	76,745	44,105	136,119	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	2,717	2,623	2,487	5	1,616	1,280	871	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	14,540	14,037	13,308	26	8,649	6,849	4,660	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	8,806	8,501	8,060	16	5,238	4,148	2,822	(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	287,428	248,619	236,720	7,031	92,248	56,382	144,472	①+②+③+④

⑥正味固定資産	754,596	731,700	693,432	523	456,812	363,839	236,619	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	1,132	1,098	1,040	1	685	546	355	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,867	6,658	6,310	5	4,157	3,311	2,153	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	22,368	18,334	17,676	859	5,245	2,050	12,431	(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	784,963	757,790	718,458	1,388	466,899	369,746	251,558	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	37,804	36,495	34,601	67	22,486	17,807	12,115	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	24,940	24,732	22,969	17	15,131	12,051	7,838	
⑬減価償却費	54,994	49,674	46,249	87	18,769	14,949	27,481	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	2,484	2,382	2,237	6	885	705	1,352	

(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	1,783	490	1,293	269	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	16	4	12	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	87	24	63	9	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	53	15	38	5	(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	1,939	533	1,406	285	①+②+③+④

⑥正味固定資産	4,541	1,253	3,288	460	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	7	2	5	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	41	11	30	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	112	30	82	27	(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	4,701	1,296	3,405	492	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	226	62	164	24	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	53	13	40	7	
⑬減価償却費	802	227	575	47	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	32	7	25	2	

(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・ドライカッパ・光ファイバ				
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	35,854	35,072	8,971	58	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	76	75	9	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	407	401	51	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	246	243	31	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	36,583	35,791	9,062	58	①+②+③+④

⑥正味固定資産	17,895	17,645	1,620	11	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	27	26	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	163	161	15	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,896	3,805	1,096	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	21,981	21,637	2,733	18	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,059	1,042	132	1	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	149	146	36	0	
⑬減価償却費	4,472	4,420	160	1	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	68	67	7	0	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)					備考
	回線管理運営					
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ					
	DB管理および料金計算					
	相互接続回線				その他	料金請求
	ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	DSLファイル連携に係る開発費用		
①指定設備管理運営費	891	953	1,065	59	23,134	1 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	60	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	7	8	13	0	322	0 ⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	4	5	8	0	195	0 (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	903	967	1,088	59	23,711	1 ①+②+③+④

⑥正味固定資産	284	309	575	0	14,857	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	22	0 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	3	5	0	135	0 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	107	114	124	7	2,357	0 ((①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日)
⑩レートベース	394	426	705	7	17,371	0 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	19	21	34	0	837	0 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	6	6	10	0	87	0
⑬減価償却費	31	33	59	0	4,137	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	2	2	5	0	51	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					
	ATMデータ伝送					
		端末回線伝送機能	データ伝送機能	その他	(再掲)メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
①指定設備管理運営費	82	32	50	700	7,617	7,509 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	106	104 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	1	0	0	6	568	558 ⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0	0	4	344	338 (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	84	32	50	711	8,635	8,509 ①+②+③+④

⑥正味固定資産	17	7	10	233	29,724	29,159 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	45	44 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	270	265 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	10	4	6	81	651	646 ((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	27	11	16	316	30,690	30,114 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1	1	1	15	1,478	1,450 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	0	0	0	3	484	477
⑬減価償却費	2	1	1	50	1,824	1,760 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	105	104

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		指定設備利用部門	備考
		(再掲)局外スプリッタ(局外8分岐)	スプリッタ(DSL)	
①指定設備管理運営費	134,650	1,793	624	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,530	36	5	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	13,539	193	25	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	8,200	117	15	(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	158,919	2,139	669	①+②+③+④

⑥正味固定資産	717,224	10,266	1,278	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,076	15	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,527	93	12	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,098	68	49	(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	730,925	10,442	1,341	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	35,201	503	65	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	16,613	91	19	
⑬減価償却費	67,388	1,136	208	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,863	24	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)	14	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成24年度実績)
③年間減価償却費(円)	2,571	①÷②
④他人資本費用(円)	62	①×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)	333	①×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)	202	(⑤自己資本費用+(④有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	3,168	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	1,056,655	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,347	⑦×⑧
⑩1回線あたり加算料相当費用(円/回線・月)	264	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)	867	①×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)	▲ 479	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,056,655	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	230	平成24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)	2,916	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 48	(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)	3,326	(a)の⑨の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 48	(d)の①
③合計(百万円)	3,278	①+②
④1回線あたり加算料原価(円/回線・月)	259	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)	144,267	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	144,472	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	205	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)	16,375,350	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	734	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)	90,224	アーイーウ
ア. 上部区間	92,248	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	1,896	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	128	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	6.85%	平成24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)	6,180	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)	6,180	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	31	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用(百万円)	4,255	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)	291	②×⑥
⑧主配線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)	250	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)	144,267	(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)	6,180	(b)の④
③主配線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)	250	(b)の⑧
④合計(百万円)	150,697	①+②+③
⑤回線数(回線)	16,375,350	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	767	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)	0,0057	平成24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)	16,375,350	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	852	平成24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)	167,422	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲16,725	((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③

(g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	150,384	(c)の④の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲16,725	(f)の①
③合計(百万円)	133,659	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	5,379	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26年度)÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線(利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの)×Aの⑤下部区間(利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの)
⑤合計(百万円)	139,038	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	708	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)	234,491	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	236,720	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	1,896	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	333	13. のCの(1)の(a)の③)×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0000	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,375,350	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))	1,193	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,472	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	16,375,350	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)	1,209	平成24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)	237,574	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲4,555	((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)	233,703	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲4,555	(d)の①
③合計(百万円)	229,148	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,166	③÷(a)の②÷12ヶ月

(f) 加算するH23年度災害特別損失

区分	金額等	備考
①繰り延べたH23年度災害特別損失相当分(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	14	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日申請)の1の(1)のBのaの(g)の③
②H23年度回線数(回線)	18,120,672	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日申請)の1の(1)のBのaの(a)の②
③繰り延べたH23年度災害特別損失合計(百万円)	3,044	①×②×12ヶ月
④平均利子率	1.14%	Ⅵ. 他人資本利子率の算定 (1)有利子負債に対する利子率
⑤加算するH23年度災害特別損失(百万円)	3,079	③×(1+④)

(g) 加入者光ファイバ接続料から付け替えられる配線見直し影響額

区分	金額等	備考
①加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	8,801	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26年度)

(h) 原価

区分	金額等	備考
①原価の合計(百万円)	229,148	(e)の③
②加算するH23年度災害特別損失(百万円)	3,079	(f)の⑤
③加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	8,801	(g)の①
④合計(百万円)	241,028	①+②+③
⑤1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,227	④÷(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)	211,227	アーイーウーエーオ
ア. 加入者回線	248,619	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	33,710	b.の(a)の③×Xの1の(22)−Xの1の(122)×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	335	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	3,347	B.の(a)の③加算料相当費用2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,000	(a.の(a)の③+a.の(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	15,346,563	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))	1,147	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)	▲3,170	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,346,563	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,149	平成24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24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)	211,598	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲3,541	((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)	210,525	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3,541	(d)の①
③原価の合計(百万円)	206,984	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	8,801	bの(g)の①
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)	1,266	bの(g)の①×Xの1の(22)÷Xの1の(20)
⑥合計(百万円)	214,519	③+④−⑤
⑦1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,165	⑥÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,406	A.の⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,892,559	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)	62	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,116	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,892,559	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)	37	平成24年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に平成24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)	840	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲550	((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)	1,402	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲550	(d)の①
③合計(百万円)	852	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	38	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)	8,509	アーイ
ア. 主配線盤	8,509	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	19,038,604	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))	37	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)	834	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	19,038,604	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)	38	平成24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)	8,682	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	661	((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)	8,476	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	661	(d)の①
③合計(百万円)	9,137	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	40	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)	6,407	アーイーウ
ア. 主配線盤	8,635	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	2,228	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	0.0000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	15,346,563	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))	35	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)	405	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,346,563	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	36	平成24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24年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	6,630	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	182	((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)	6,373	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	182	(d)の①
③合計(百万円)	6,555	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	36	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)	1,320	
②他人資本費用 (円/回線・年)	24	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。
③自己資本費用 (円/回線・年)	129	
④利益対応税 (円/回線・年)	78	
⑤ケーブル設備計 (円/回線・年)	1,551	
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	129	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲13	平成24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)	127	平成24年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に平成24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)	▲11	(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)	129	⑥の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(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)	118	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. マタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	672	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)	12	
③自己資本費用 (円/回線・年)	65	
④利益対応税 (円/回線・年)	39	
⑤合計 (円/回線・年)	788	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	66	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,127	Cのbの(a)の③−aの⑤
②主配線盤 (円/回線・月)	19	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,146	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.30	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成24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)	344	③×(④−1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲113	平成24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)	292	平成24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24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)	▲61	(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)	343	⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(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)	282	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)	669	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	821,818	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)	59	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	821,818	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	58	平成24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24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)	572	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	156	((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)	668	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	156	(d)の①
③合計(百万円)	824	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	84	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)	15,914	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)	638,315	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,078	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)	▲ 5,866	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	638,315	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,685	平成24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)	12,907	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 2,859	((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)	15,866	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲ 2,859	(d)の①
③合計(百万円)	13,007	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,698	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)	6,168	平成26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、H24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)	2,606	平成24年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	316	
⑤原価(円)	21,411	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)	7,111	平成26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、H24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)	2,606	平成24年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	316	
⑤原価(円)	24,334	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)	8,190	平成26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、H24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)	2,606	平成24年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	316	
⑤原価(円)	27,679	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)	7,381	平成26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、H24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)	2,606	平成24年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	316	
⑤原価(円)	25,171	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)	8,459	平成26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、H24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)	2,606	平成24年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	316	
⑤原価(円)	28,513	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)	21,411	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24年度実績(平日昼間:71.0%、土日祝日昼間:29.0%))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)	22,193	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成24年度実績(平日昼間:80.3%、平日夜間:3.9%、平日深夜:1.9%、土日祝日昼夜間:13.1%、土日祝日深夜:0.8%))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)	190	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)	▲3	平成24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)	▲3	平成24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)	▲4	平成24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)	179	平成24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)	188	平成24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)	191	平成24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)	▲4	((a)のfの③+(b)のaの①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)のaの①

b. 調整額(タイプ1-2)

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

c. 調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲5	((a)のhの③+(b)のcの①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)のcの①

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たりコスト(円)	178	(a)のfの③について、H24年度実績の作業単金(平成26年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲4	(d)のaの①
③合計(円)	174	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)	188	(a)のgの③について、H24年度実績の作業単金(平成26年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲3	(d)のbの①
③合計(円)	185	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、H24年度実績の作業単金(平成26年度その他費用の算定根拠のI)を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲5	(d)のcの①
③合計(円)	185	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)	1,698	1の(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の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)	1,698	1の(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の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(ウ)(ア)、(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,749	1の(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,201	(Cのcの(e)の⑦+Eのbの(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,201	(Cのcの(e)の⑦×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,237	(Cのcの(e)の⑦×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの+Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,474	(Cのcの(e)の⑦×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの+Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×2)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	124	(Eのaの(e)の④+Hの(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	124	(Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Hの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 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)	1,267	(Cのbの(h)の⑤+Eのaの(e)の④)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 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)	1,267	(Cのbの(h)の⑤×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,305	(Cのbの(h)の⑤×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの+Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 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)	40	Eのaの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 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)	40	(Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	406	(Eのaの(e)の④+Hの(e)の④+Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	406	(Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Hの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 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)	1,549	(Cのbの(h)の⑤+Eのaの(e)の④+Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 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)	1,549	(Cのbの(h)の⑤×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの+Gのbの⑩)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,587	(Cのbの(h)の⑤×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 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)	322	(Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの
(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合に限ります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 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)	322	(Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4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)	708	Cのaの(g)の⑥×(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)	708	Cのaの(g)の⑥×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)	729	Cのaの(g)の⑥×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)	38	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	36	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	118	Fの⑪×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)	192	(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)	38	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)	36	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)	118	Fの⑪×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)	192	(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)	259	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)	386	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)	0.760	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物と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)	174	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)	185	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) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	185	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	35,866	(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	29.5%	平成24年度実績
③局外RT収容回線比率	7.5%	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	1,896	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	656	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	6	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	31	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	19	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	712	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,624	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	15	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	49	(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	1,690	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	81	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	32	
⑬減価償却費	223	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	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24年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回線)	23	平成24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)	56,222	平成24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)	675	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	32	((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	710	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	32	(d)の①
③合計	742	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)	742	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	23	平成24年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	61,833	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	61,833	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	65.9	平成24年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	938	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
	10bit/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	723	597	1,486	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
	10bit/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	120	▲788	▲970	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	10bit/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）	66,370	14,686	383,724	X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）	1,359	1,516	170	平成24年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,082	267	783	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10bit/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	▲239	▲456	▲267	(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
	10bit/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	721	596	1,482	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率（52.98%（値より））を用いて算定したもの
②調整額	▲239	▲456	▲267	(d)の①
③合計	482	138	1,215	①×②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10bit/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）	482	138	1,215	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	66,370	14,686	383,724	Xの1の(99)、(103)及び(107)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	605	783	264	③=①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	605	783	264	④=③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	605	783	264	⑤=③×XⅢの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	623	806	272	⑥=③×XⅢの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(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	2,264	7	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	232	▲10	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	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）	560,649	811	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）	539	71	平成24年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	3,626	1	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	▲1,130	▲4	(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
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,256	7	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率（52.98%（値より））を用いて算定したもの
②調整額	▲1,130	▲4	(d)の①
③合計	1,126	3	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）	1,126	3	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	560,649	811	Xの1の(111)及び(115)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	167	308	③=①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	167	308	④=③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	167	308	⑤=③×XⅢの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	172	317	⑥=③×XⅢの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定
・ 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外						左記以外	備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの	電気信号の伝送に係るもの		
			R T V G C 伝送路に係るもの	左記以外				
①指定設備管理運営費	144,056	66,452	25,652	22,832	17,854	114	77,605	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,207	602	203	238	159	1	605	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	6,460	3,223	1,088	1,276	853	6	3,237	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	3,912	1,952	659	773	517	4	1,960	(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	155,635	72,229	27,602	25,119	19,383	125	83,407	①+②+③+④

⑥正味固定資産	333,614	167,063	56,049	66,417	44,285	313	166,551	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	500	251	84	100	66	0	250	⑥正味固定資産 × 投資等比率
⑧貯蔵品	3,036	1,520	510	604	403	3	1,516	⑥正味固定資産 × 貯蔵品比率
⑨運転資本	11,610	5,159	2,083	1,762	1,304	9	6,451	(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	348,760	173,993	58,726	68,883	46,058	325	174,768	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	16,796	8,380	2,828	3,317	2,218	16	8,417	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	6,821	3,948	977	1,834	1,129	9	2,873	
⑬減価償却費	41,923	19,845	7,395	6,482	5,939	29	22,078	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,434	1,391	620	418	351	2	1,043	

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	27,302	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	509	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	2,726	⑩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	1,651	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率
⑤合計	32,188	①+②+③+④

⑥正味固定資産	144,185	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	216	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	1,312	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	1,425	(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	147,138	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	7,086	⑩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	5,192	
⑬減価償却費	10,269	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	440	

(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	▲13,615	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万芯 \cdot m)	3,108	平成24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 \cdot 芯 \cdot 月)	0,597	平成24年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	22,266	① \times ② \times 12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲3,693	((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	32,026	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲3,693	(d)の①
③合計	28,333	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	28,333	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯 \cdot m)	3,108	平成24年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m \cdot 芯 \cdot 月)	0,760	① \div ② \div 12ヶ月 \times (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	49,612	61,342	75,961	86,810	133,465	180,743	226,514	
②諸掛費	298	368	456	521	801	1,084	1,358	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
③共通割掛費	3,394	4,196	5,196	5,939	9,130	12,364	15,495	
④創設費	53,304	65,906	81,613	93,270	143,396	194,191	243,368	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	26,652	16,477	13,602	11,659	8,962	8,091	7,605	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.720	0.720	0.720	0.720	0.720	0.720	0.720	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	37,017	22,885	18,892	16,193	12,447	11,238	10,563	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	4,739	2,930	2,418	2,072	1,593	1,438	1,352	4,169	
②他人資本費用	73	45	37	32	25	22	21	64	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
③自己資本費用	391	242	200	171	132	119	112	344	
④利益対応税	237	146	121	104	80	72	68	208	
⑤合計	5,440	3,363	2,776	2,379	1,830	1,651	1,553	4,785	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	13	7	7	9	5	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	5,450	3,376	2,783	2,386	1,839	1,656	1,559	4,795	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	179,072	34,672	9,072	4,608	9,200	2,184	1,248	240,056	
②構成比	74.6%	14.4%	3.8%	1.9%	3.8%	0.9%	0.5%	100.0%	平成25.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

<1芯あたりコスト>

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	454	281	232	199	153	138	130	400	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	51.8m	平成25.9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	240,056	
②使用芯線数	172,925	平成25.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
③芯線使用率(②÷①)	0.720	

(別表3) 算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率>

区分	金額等	備考
①取得固定資産	436,675	(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	33,855	(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	17,054	(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)	16,801	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.038	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.006	
②共通割掛費比率	0.068	「網改造料算定根拠」の1 取得固定資産価額の算定に係る比率より

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	16	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	428	平成24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	▲12	$((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	398	(a)の1芯あたりコストの加重料金の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(四より))を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲12	(d)の①
③合計(円)	386	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)	386	(1)の(e)の③ $\times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	0.760	Aの(2)の③より

6.通信施設伝送設備

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

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(高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)以下)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)	高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s以下)	ATM専用	主記線盤~専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置 (1Gb/s以下)	その他			
										1Gb/sタイプ	100Mb/sタイプ (集線型利用)	100Mb/sタイプ (非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐					
①指定設備管理運営費	38,918	264	131	13,152	48	2,110	1,570	134	747	664	549	1,365	2,034	7	14,469	1,674	参考1. 設備区分別の費用明細表より		
②他人資本費用	349	2	1	105	1	18	10	1	1	6	5	13	24	0	151	12	①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	1,868	12	7	560	3	96	51	6	5	33	27	67	128	0	806	66	①レートベース×自己資本比率×自己資本利率		
④利益対応税	1,131	7	4	339	2	58	31	4	3	20	16	41	78	0	488	40	③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率		
⑤合計	42,266	285	143	14,156	54	2,282	1,662	145	756	723	597	1,486	2,264	7	15,914	1,792	①+②+③+④		

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
--一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	12	平成24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	51	平成24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(高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)以下)		
①前々算定期間における調整額	1710	平成24年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)		
①前々算定期間における調整額	9	平成24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(10.0Mb/s以下)		
①前々算定期間における調整額	1350	平成24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	660	平成24年度接続料金において加算した調整額
*主記線盤~専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における調整額	11	平成24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		
①前々算定期間における調整額	28	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
--一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	9,911	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)	2,429	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	289	①×②×12ヶ月
--一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における需要(回線)	34	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	45,992	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	19	①×②×12ヶ月
--一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く(高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)以下)		
①前々算定期間における需要(回線)	309,360	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)	3,968	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	14,730	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)		
①前々算定期間における需要(回線)	928	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)	4,934	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	55	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s以下)		
①前々算定期間における需要(回線)	3,910	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)	56,359	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	2,644	①×②×12ヶ月
*ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	1,235	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)	127,416	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	1,888	①×②×12ヶ月
*主記線盤~専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における需要(回線)	467,337	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)	23	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	129	①×②×12ヶ月
*専用回線管理運営費		
①前々算定期間における需要(契約)	221,328	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)	369	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成24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)	980	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	8	((a)の⑤+(b)の①)×(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	175	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・一般専用・無線専用(50b/s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)コリス-975) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,136	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)コリス-975) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	8	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・高速デジタル伝送・高速品目(コリス-975を除く) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	988	((a)の⑤+(b)の①)×(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	434	((a)の⑤+(b)の①)×(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	27	((a)の⑤+(b)の①)×(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	▲196	((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
	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(コリス-975)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)コリス-975)	高速デジタル伝送・高速品目(コリス-975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	285	143	14,123	54	2,276	1,659	144	756	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額	8	175	1,136	8	988	434	27	▲196	(d)の①
③合計	293	318	15,259	62	3,264	2,093	171	560	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	293	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	9,911	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,464	①÷②÷12ヶ月

・一般専用(AM放送)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	318	(1)の(c)の③
②回線数(回線)	34	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	779,412	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)コリス-975)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	15,259	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	309,360	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)	4,110	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)コリス-975)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	62	(1)の(c)の③
②回線数(回線)	928	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)	5,568	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(コリス-975を除く)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3,264	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	3,910	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)	69,565	①÷②÷12ヶ月

・ATM専用

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	2,093	(1)の(c)の③
②回線数(回線)	1,235	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)	141,228	①÷②÷12ヶ月

・主配線盤～専用加入者線装置モジュール

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	171	(1)の(c)の③
②回線数(回線)	467,337	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)	30	①÷②÷12ヶ月

・専用回線管理運営費

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	560	(1)の(c)の③
②回線数(契約)	221,328	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)	211	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	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)	メトロハイリンク	
①指定設備管理運営費	9,123	74	4,809	1,352	4	2,884	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	132	1	66	16	0	50	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	707	5	351	83	0	267	①レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	428	3	213	50	0	162	(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	10,390	83	5,439	1,501	4	3,383	①+②+③+④
⑥正味固定資産	37,190	276	18,459	4,321	22	14,112	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	56	0	28	6	0	21	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	338	3	168	39	0	128	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	558	5	295	113	0	145	(①設備管理運営費-(①租税公課+②減価償却費+③固定資産売却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	38,142	284	18,950	4,479	22	14,406	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,837	14	913	216	1	694	①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
⑫租税公課	1,397	10	648	133	1	605	
⑬減価償却費	3,126	25	1,719	304	2	1,076	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産売却損	140	1	86	10	0	43	

(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		9	平成24年度接続料金において加算した調整額
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		736	平成24年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		174	平成24年度接続料金において加算した調整額
メトロハイリンク		(単位：百万円)	
①前々算定期間における調整額		1	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

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における需要(回線)		9,911	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)		731	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の③に平成24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)		87	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		503,913	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)		934	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の③に平成24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)		5,648	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		120,932	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)		712	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の③に平成24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)		1,033	①×②×12ヶ月
メトロハイリンク		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		10	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)		26,042	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の③に平成24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)		3	①×②×12ヶ月

(d) 調整額の算定

・一般専用・無線専用(50b/s)

(単位:百万円)

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

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	527	((a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	642	((a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 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)

区分	金額等	備考
①調整額	2	((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
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)	高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用	メトロハイリンク	
①前々算定期間における費用	83	5,418	1,496	4	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(確より))を用いて算定したもの
②調整額	5	527	642	2	(d)の①
③合計	88	5,945	2,138	6	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	88	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	9,911	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	740	①÷②÷12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5,945	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	503,913	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	983	①÷②÷12ヶ月

・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、及びATM専用

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	2,138	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	120,932	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相当)	1,473	①÷②÷12ヶ月

・メトロハイリンク

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	10	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相当)	50,000	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)コトバークラス	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)コトバークラス	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/s)コトバークラス	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)コトバークラス	高速デジタル伝送・高速品目(コトバークラスを除く)	メトロハイリンク	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	4,678	29	6	1,416	466	379	1,566	18	463	313	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	48	0	0	15	5	5	16	0	3	3	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	254	2	1	81	28	26	86	1	14	17	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	154	1	1	49	17	16	52	1	8	10	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子当戻率)×利益対化税率	
⑤合計	5,134	32	8	1,563	536	426	1,720	20	488	343	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	13,196	86	30	4,191	1,436	1,366	4,474	36	673	904	参考2. 設備区分別の固定資産明細表より	
⑦投資等	20	0	0	6	2	2	7	0	1	1	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	120	1	0	38	13	12	41	0	6	8	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	392	2	1	113	39	31	129	2	49	26	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日	
⑩レートベース	13,728	89	31	4,348	1,490	1,411	4,651	38	729	939	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	661	4	1	209	72	68	224	2	35	45	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合	
⑫租税公課	187	1	0	62	21	16	65	1	9	12		
⑬減価償却費	1,208	8	2	399	136	101	418	4	58	82	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	148	1	0	51	17	13	53	1	2	10		

(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	4	平成24年度接続料金において加算した調整額
②前々算定期間における調整額	6	平成24年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における調整額	209	平成24年度接続料金において加算した調整額
④前々算定期間における調整額	69	平成24年度接続料金において加算した調整額
⑤前々算定期間における調整額	66	平成24年度接続料金において加算した調整額
⑥前々算定期間における調整額	166	平成24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調整額	8	平成24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調整額	183	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	5,421	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)	601	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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
①前々算定期間における必要(回線)	64	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)	1,718	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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
①前々算定期間における必要(回線)	215,452	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)	708	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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)	1,830	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における必要(回線)	97,360	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)	370	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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)	432	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における必要(回線)	75,620	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)	411	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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)	373	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における必要(回線)	39,013	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)	4,023	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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)	1,883	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における必要(回線)	1,155	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)	566	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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)	8	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における必要(回線)	72,003	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)	643	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の②の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸割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)	556	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	▲3	(a)の⑤+(b)の①)×(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	13	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く)及び高速デジタリ伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲58	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・高速デジタリ伝送・高速品目(1.5Mb/sコパ-ワ-ス)

区分	金額等	備考
①調整額	173	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)

区分	金額等	備考
①調整額	119	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

・高速デジタリ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)

区分	金額等	備考
①調整額	3	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 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)

区分	金額等	備考
①調整額	20	(a)の⑤+(b)の①)×(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	115	((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
	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)及び高速デジタリ伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス)	高速デジタリ伝送・高速品目(1.5Mb/sコパ-ワ-ス)	高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)	高速デジタリ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)	メトロハイリンク	ATM専用	
①前々算定期間における費用	32	8	1,558	534	424	1,715	20	488	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(準より))を用いて算定したもの
②調整額	▲3	13	▲58	173	119	3	20	115	(d)の①
③合計	29	21	1,500	707	543	1,718	40	603	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	29	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	5,427	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	446	①÷②÷12ヶ月

・一般専用(AM放送)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	21	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	64	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	27,344	①÷②÷12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く)及び高速デジタリ伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,500	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	215,452	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	580	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタリ伝送・高速品目(1.5Mb/sコパ-ワ-ス)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	707	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	97,360	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	605	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタリ伝送・高速品目(6.0Mb/sコパ-ワ-ス)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	543	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	75,620	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	598	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタリ伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,718	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	39,013	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	3,670	①÷②÷12ヶ月

・メトロハイリンク

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	40	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	1,155	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	2,886	①÷②÷12ヶ月

・ATM専用

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	603	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	72,003	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)	695	①÷②÷12ヶ月

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路	内訳				備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、超高速品目、FDRリンク及びATM専用	接続装置	
①指定設備管理運営費	3,179	6	1,501	870	801	1 参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	31	0	16	8	7	0 ②レートのs×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	165	0	85	44	35	0 ②レートのs×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	100	0	51	27	21	0 ③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応率
⑤合計	3,475	6	1,653	949	864	1 ①+②+③+④
⑥正味固定資産	8,555	19	4,429	2,297	1,810	0 参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	13	0	7	3	3	0 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	78	0	40	21	16	0 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	259	1	125	67	67	0 ①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	8,905	20	4,601	2,388	1,896	0 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	429	1	222	115	91	0 ②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪
⑫租税公課	218	1	97	76	44	0
⑬減価償却費	834	1	370	247	216	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	59	0	37	14	9	0

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定 (単位：百万円)

別表(X. II. より)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、中継伝送専用機能(MA関係伝送)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、超高速品目、FDRリンク及びATM専用	備考	回線比例コストと回線距離比例コストの比率
A. 回線比例コスト	4	1,035	594	C×別表の(a)	(a) 0.6259
B. 回線距離比例コスト	2	618	355	C×別表の(b)	(b) 0.3741
C. 合計	6	1,653	949	(a)の①より	(c) 1.0000

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	2	平成24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) (7)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	0	平成24年度接続料金において加算した調整額
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	31	平成24年度接続料金において加算した調整額
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	▲107	平成24年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、FDRリンク及びATM専用 (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	14	平成24年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、FDRリンク及びATM専用 (7)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	▲95	平成24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	192	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
*一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例		
①前々算定期間における必要(回線)	471	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)	898	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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)	5	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線距離比例		
①前々算定期間における必要(回線距離)	10,845	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	21	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例		
①前々算定期間における必要(回線)	126,195	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)	612	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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)	927	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線距離比例		
①前々算定期間における必要(回線距離)	5,220,109	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	8	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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)	501	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、FDRリンク及びATM専用 (7)回線比例		
①前々算定期間における必要(回線)	83,895	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)	399	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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)	402	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、FDRリンク及びATM専用 (7)回線距離比例		
①前々算定期間における必要(回線距離)	4,813,729	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	5	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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)	269	①×②×12ヶ月
*接続装置		
①前々算定期間における必要(回線)	292,347	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	838	平成24年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成24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)	838	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	1	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	▲1	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7)回線比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	139	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	10	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、HDrリンク及びATM専用 (7)回線比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	206	((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、HDrリンク及びATM専用 (4)回線距離比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	▲29	((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・接続装置		金額等	備考	(単位: 百万円)
①調整額	区分	218	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	4	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		1	(d)の①より	
③合計		5	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	2	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		▲1	(d)の①より	
③合計		1	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7)回線比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	1,031	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		139	(d)の①より	
③合計		1,170	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	617	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		10	(d)の①より	
③合計		627	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、HDrリンク及びATM専用 (7)回線比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	592	(a)のAについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		206	(d)の①より	
③合計		798	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、HDrリンク及びATM専用 (4)回線距離比例分		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	354	(a)のBについて(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		▲29	(d)の①より	
③合計		325	①+②	
・接続装置		金額等	備考	(単位: 百万円)
①前々算定期間における費用	区分	862	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの	
②調整額		218	(d)の①より	
③合計		1,080	①+②	

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	5	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		471	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)		865	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	1	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		10,845	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)		8	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7)回線比例分		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	1,170	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		126,195	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)		773	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	627	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		5,220,109	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)		10	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、HDrリンク及びATM専用 (7)回線比例分		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	798	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		83,895	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		793	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く)、HDrリンク及びATM専用 (4)回線距離比例分		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	325	(1)の(e)の③
②回線距離(km)		4,813,729	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)		6	①÷②÷12ヶ月
・接続装置		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	1,080	(1)の(e)の③
②回線数(回線)		292,347	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)		308	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・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	141,228	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・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	1,473	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sE3ミークラス)、及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	698	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・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	793	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sE3ミークラス)、メトロハイリンク及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	6	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sE3ミークラス)、メトロハイリンク及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

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

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s	315	
a. 通常クラス	8	15	28	41	53	63	74	249	315	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数の日の③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	41	187	273		
c. エコノミークラス	4	8	14	21	26	31	37	125	157		

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	315	
a. 通常クラス	8	15	28	41	53	63	74	249	315	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数の日の③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	53	63	74	249	315		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	53	63	74	249	315		

(3) 1Mb/s単金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)	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	(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)	12,491	23,421	43,719	64,017	82,753	98,367	115,542	388,784	491,835	(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)	5,919	11,098	20,717	30,335	39,214	46,612	54,751	184,230	233,062	(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)	6,725	12,609	23,536	34,464	44,551	52,957	62,203	209,304	264,783	(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)	51	95	178	261	337	401	471	1,584	2,003	(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)	6,210 (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)	2,943 (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)	3,343 (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)	25 (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・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)	1,212 (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)	574 (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)	653 (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)	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。

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	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	(1) のa
(イ)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)	5,892	11,784	22,095	32,406	41,244	50,082	60,393	275,451	402,129	(1) のb×(2) のAのb
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	5,584	10,470	19,544	28,618	36,994	43,974	51,652	173,802	219,870	(1) のc×(2) のBのb
(ハ)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)	3,172	6,344	11,895	17,446	22,204	26,962	32,513	148,291	216,489	(1) のd×(2) のAのb
(ニ)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)	24	48	90	132	168	204	246	1,122	1,638	(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
(ア)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
(イ)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)	4,888	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,776	(アの(ロ)の⑧ - アの(ロ)の⑦) / (3) のa
(ハ)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)	2,631	(アの(ハ)の⑧ - アの(ハ)の⑦) / (3) のa
(ニ)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	(アの(ニ)の⑧ - アの(ニ)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
(ア)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
(イ)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)	1,490	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	542	(アの(ロ)の⑨ - アの(ロ)の⑧) / (3) のb
(ハ)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)	802	(アの(ハ)の⑨ - アの(ハ)の⑧) / (3) のb
(ニ)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)	6	(アの(ニ)の⑨ - アの(ニ)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)	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	141,228	(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)	5,892	11,784	20,622	30,933	38,298	45,663	54,501	184,125	231,261	(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)	5,584	10,470	19,544	28,618	36,994	43,974	51,652	173,802	219,870	(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)	3,172	6,344	11,102	16,653	20,618	24,583	29,341	99,125	124,501	(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)	24	48	84	126	156	186	222	750	942	(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)	2,946	(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)	2,776	(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)	1,586	(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)	12	(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)	555	(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)	542	(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)	299	(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)	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	(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)	6,010	12,020	22,537	33,054	42,069	51,084	61,601	280,960	410,172	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,696	10,679	19,935	29,190	37,734	44,853	52,685	177,278	224,267	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(2)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)	3,235	6,471	12,133	17,795	22,648	27,501	33,163	151,257	220,819	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	24	49	92	135	171	208	251	1,144	1,671	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	4,985	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,832	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(2)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)	2,684	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	20	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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)	1,520	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	553	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(2)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)	818	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	6	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb

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

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)	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	144,053	(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)	6,010	12,020	21,034	31,552	39,064	46,576	55,591	187,808	235,886	(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)	5,696	10,679	19,935	29,190	37,734	44,853	52,685	177,278	224,267	(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)	3,235	6,471	11,324	16,986	21,030	25,075	29,928	101,108	126,991	(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)	24	49	86	129	159	190	226	765	961	(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)	3,005	(アの(イ)の⑧-アの(イ)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,832	(アの(イ)の⑧-アの(イ)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,618	(アの(イ)の⑧-アの(イ)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	(アの(イ)の⑧-アの(イ)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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)	566	(アの(イ)の⑨-アの(イ)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	553	(アの(イ)の⑨-アの(イ)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	305	(アの(イ)の⑨-アの(イ)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(イ)の⑨-アの(イ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑨50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	6,246	12,491	23,421	34,350	43,719	53,087	64,017	291,978	426,257	(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のﾀｲﾌﾟ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	5,919	11,098	20,717	30,335	39,214	46,612	54,751	184,230	233,062	(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のﾀｲﾌﾟ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・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,362	6,725	12,609	18,493	23,536	28,580	34,464	157,188	229,478	(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のﾀｲﾌﾟ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	25	51	95	140	178	216	261	1,189	1,736	(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のﾀｲﾌﾟ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	5,181	(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・ﾀｲﾌﾟ2)	2,943	(アの(7)の⑧-アの(7)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・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,789	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	21	(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・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,580	(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・ﾀｲﾌﾟ2)	574	(アの(7)の⑨-アの(7)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・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	850	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	6	(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・ﾀｲﾌﾟ2)	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	149,702	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	6,246	12,491	21,859	32,789	40,596	48,403	57,771	195,173	245,137	(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のﾀｲﾌﾟ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	5,919	11,098	20,717	30,335	39,214	46,612	54,751	184,230	233,062	(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のﾀｲﾌﾟ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・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,362	6,725	11,768	17,652	21,855	26,058	31,101	105,073	131,971	(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のﾀｲﾌﾟ2のもの
(7)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	25	51	89	134	165	197	235	795	999	(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のﾀｲﾌﾟ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分	7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,123 (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・ﾀｲﾌﾟ2)	2,943 (アの(7)の⑧-アの(7)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・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,681 (アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	13 (アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分	51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	- 回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	588 (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・ﾀｲﾌﾟ2)	574 (アの(7)の⑨-アの(7)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・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	316 (アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2 (アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. メトロハイリンク、ATM専用以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

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

2. メトロハイリンク

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

3. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

区分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
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)	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)) × (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)) × (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) × (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) × 5 (km)) × (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) × 5 (km)) × (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 × 5 (km)) × (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) × 10 (km)) × (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) × 10 (km)) × (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 × 10 (km)) × (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)) × (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)) × (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 × (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

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルータ伝送機能					その他	
			LANインテグレーションにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LANのポートにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの (収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANインテグレーションにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMインテグレーションにより符号伝送が可能なもの	ISDN-文群速度ユーザー-帯域インテグレーションにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	38,552	1,612	7	5,313	2,775	5,783	1,389	21,673	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	236	10	0	33	17	36	9	131	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,263	55	0	177	92	191	46	702	①レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	765	33	0	107	56	116	28	425	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	40,816	1,710	7	5,630	2,940	6,126	1,472	22,931	①+②+③+④
⑥正味固定資産	64,385	2,806	12	8,988	4,695	9,722	2,348	35,814	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	97	4	0	13	7	15	4	54	⑥正味固定資産÷投資等比率
⑧貯蔵品	586	26	0	82	43	88	21	326	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,142	157	1	447	233	491	117	1,697	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	68,210	2,893	13	9,530	4,978	10,316	2,490	37,891	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,285	144	1	459	240	497	120	1,825	①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	841	40	0	111	58	123	29	480	
⑬減価償却費	11,610	309	2	1,420	742	1,516	371	7,250	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	963	9	0	208	108	216	54	388	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,221	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	489	③×別表の(b)の比率
③合計	1,710	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	84,710	0.7139	
(b)県内回線	33,946	0.2861	Xの3のAのaより
(c)合計	118,656	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	304	平成24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	5	平成24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)	84,710	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)	1,203	平成24年度通用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの②の③に平成24年度通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)	1,223	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)	14,455	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)	264	平成24年度通用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBの③に平成24年度通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)	46	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	302	(b)の①×(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(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	9	(1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(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	1,219	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(欄より))を用いて算定したものの		
②調整額	302	(e)の①より		
③合計	1,521	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	50	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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(欄より))を用いて算定したものの		
②調整額	9	(e)の①より		
③合計	59	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)	1,521	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	84,710	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	1,496	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				(単位:百万円)
区分	金額等	備考		
①原価(百万円)	59	(1)の(f)の③より		
②回線数(回線)	14,455	Xの3のCより		
③料金(円/回線・月)	340	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							備考	
		データ伝送機能		収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能				その他		
	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	LANインタフェースにより10Gb/sの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより10Gb/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mb/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ、網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	11,730	619	415	7	1,759	186	704	11	8,029	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	135	10	6	0	0	20	2	9	0	①×①×①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	721	56	32	0	109	12	50	1	462	①×①×①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	437	34	19	0	66	7	30	1	280	③×自己資本費用+(①有)有利負債以外の負債の額×(利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	13,023	719	472	7	1,954	207	793	13	8,857	①+②+③+④
⑥正味固定資産	37,992	2,944	1,672	23	5,710	644	2,612	40	24,347	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	57	4	3	0	9	1	4	0	37	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	346	27	15	0	52	6	24	0	222	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	542	42	25	0	91	9	34	1	342	①設備管理運営費-(①租税公課+①減価償却費+①固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩シートベース	38,937	3,017	1,715	23	5,862	660	2,674	41	24,948	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	1,875	145	83	1	282	32	129	2	1,201	①×①×①×他人資本比率×有利負債以外の負債の額が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	884	90	57	1	153	17	83	1	482	
⑬減価償却費	6,394	189	150	4	856	98	345	5	4,747	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	116	7	10	0	23	2	8	0	66	

(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	521	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	198	③×別表2の(b)の比率
③合計	719	(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	84,710	0.7248	
(b)県内回線	32,166	0.2752	Xの3のAのbより
(c)合計	116,876	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	411	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	61	③×別表2の(b)の比率
③合計	472	(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	63,111	0.8714	
(b)県内回線	9,310	0.1286	Xの3のAのdより
(c)合計	72,421	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	190	平成24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	145	平成24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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	84,710	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)	616	平成24年度適用網使用料算定根拠の1-2の(2)のAの②の③に平成24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)	626	①×②×12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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	84,710	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)	445	平成24年度適用網使用料算定根拠の1-2の(2)のBの②の③に平成24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)	452	①×②×12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	85	((b)の①×(c)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	104	((b)の①×(c)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能		
	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前々算定期間における費用	519	410	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(四より))を用いて算定したもの
②調整額	85	104	(e)の①より
③合計	604	514	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)	604	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	84,710	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	594	①+②÷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)	514	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	84,710	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	506	①+②÷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	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能				その他		
			LAM/Tカブラスにより100kb/sの符号伝送が可能なもの	LAM/Tカブラスにより100kb/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANインタフェースにより100kb/sの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの		ISDN一次群速度ユーザ-網インタフェースによる符号伝送が可能なもの	
①指定設備管理運営費	8,714	659	16	4,564	993	1,477	56	949	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	62	4	0	34	7	11	0	6	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	334	22	1	182	40	56	2	31	①レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	202	13	1	110	24	34	1	19	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	9,312	698	18	4,890	1,064	1,578	58	1,005	①+②+③+④
⑥正味固定資産	17,178	1,109	33	9,387	2,042	2,893	112	1,602	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	28	2	0	14	3	4	0	2	⑥正味固定資産÷投資等比率
⑧貯蔵品	156	10	0	85	19	26	1	15	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	667	67	1	328	71	118	4	78	(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	18,027	1,188	34	9,814	2,135	3,041	117	1,697	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	868	57	2	473	103	146	6	82	①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	223	16	0	112	24	42	1	28	
⑬減価償却費	2,944	105	6	1,708	372	458	19	276	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	209	4	0	119	28	36	1	23	

(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	537	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	161	③×別表の(b)の比率
③合計	698	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	84,710	0.7888	
(b)県内回線	25,481	0.2312	Xの3のAのcより
(c)合計	110,191	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	104	平成24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)	84,710	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)	496	平成24年度適用網使用料算定根拠の7-3の(2)の③に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸利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)	504	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	137	((b)の①×(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(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	536	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	137	(e)の①より
③合計	673	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	673	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	84,710	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	662	①÷②÷12ヶ月

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)	1,496	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)	594	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	662	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)	506	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	340	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

・基本料

$((Aの① \times 速度換算係数) + (Aの② \times 速度換算係数) + (Aの③ \times 速度換算係数) + (Aの④ \times 速度換算係数) + Aの⑤) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・加算料

$(Aの② \times 速度換算係数) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	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)
上限伝送速度							
64kb/s	1.00	1,496	594	662	506	340	3,598
128kb/s	2.00	2,992	1,188	1,324	1,012	340	6,856
192kb/s	3.00	4,488	1,782	1,986	1,518	340	10,114
256kb/s	4.00	5,984	2,376	2,648	2,024	340	13,372
384kb/s	6.00	8,976	3,564	3,972	3,036	340	19,888
500kb/s	8.00	11,968	4,752	5,296	4,048	340	26,404
1Mb/s	14.00	20,944	8,316	9,268	7,084	340	45,952
2Mb/s	28.00	41,888	16,632	18,536	14,168	340	91,564

・加算料

相互接続点 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料
(円/回線・月)
594
1,188
1,782
2,376
3,564
4,752
8,316
16,632

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	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	2.41	3,605	1,432	1,595	1,219	340	8,191
	300kb/s	5.20	7,779	3,089	3,442	2,631	340	17,281
1Mb/s	100kb/s	3.22	4,817	1,913	2,132	1,629	340	10,831
	500kb/s	9.01	13,479	5,352	5,965	4,559	340	29,695
2Mb/s	200kb/s	6.39	9,559	3,796	4,230	3,233	340	21,158
	1Mb/s	15.77	23,592	9,367	10,440	7,980	340	51,719
3Mb/s	300kb/s	9.49	14,197	5,637	6,282	4,802	340	31,258
	1.5Mb/s	23.65	35,380	14,048	15,656	11,987	340	77,391
4Mb/s	400kb/s	12.49	18,685	7,419	8,268	6,320	340	41,032
	2Mb/s	31.54	47,184	18,735	20,879	15,959	340	103,097
5Mb/s	500kb/s	15.33	22,934	9,106	10,148	7,757	340	50,285
	2.5Mb/s	38.86	58,135	23,083	25,725	19,663	340	126,946
6Mb/s	600kb/s	17.72	26,509	10,526	11,731	8,966	340	58,072
	3Mb/s	46.18	69,985	27,431	30,571	23,367	340	150,794
7Mb/s	700kb/s	19.87	29,726	11,803	13,154	10,054	340	65,077
	3.5Mb/s	52.94	79,198	31,446	35,046	26,788	340	172,818
8Mb/s	800kb/s	21.44	32,074	12,735	14,193	10,849	340	70,191
	4Mb/s	59.70	89,311	35,462	39,521	30,208	340	194,842
9Mb/s	900kb/s	23.10	34,558	13,721	15,292	11,689	340	75,800
	4.5Mb/s	65.33	97,734	38,806	43,248	33,057	340	213,185
10Mb/s	1Mb/s	24.87	37,206	14,773	16,464	12,584	340	81,367
	5Mb/s	70.96	106,156	42,150	46,976	35,906	340	231,528

・加算料

相互接続点 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料
(円/回線・月)
1,432
3,089
1,913
5,352
3,796
9,367
5,637
14,048
7,419
18,735
9,106
23,083
10,526
27,431
11,803
31,446
12,735
35,462
13,721
38,806
14,773
42,150

(注) 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入

8.番号案内機能

<番号案内サーバ接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A.設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳				備考
			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	681	5,072	5,031	40.8	39	1.8	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	12	12	0.0	0	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	10	67	66	1.0	1	0.0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	6	41	40	1.0	1	0.0	③自己資本費用+(⑪)有利子負債以外の負債の額×(利益×利益当率)×利益対応税率
⑤合計	699	5,192	5,149	42.8	41	1.8	①×②+③+④
⑥正味固定資産	437	2,982	2,952	29.9	29	0.9	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	4	4	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	27	27	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	77	579	575	4.2	4	0.2	(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	519	3,592	3,558	34.1	33	1.1	⑥×⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	25	173	171	2.1	2	0.1	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	8	55	54	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	54	346	339	6.1	6	0.1	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	7	37	37	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)	699	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	89.5	①×③
③手動固有DB相当率(%)	12.8	平成24年度実績
④手自動共通DB部(百万円)	609.5	①-②
⑤手動相当分	609.5	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)	699.0	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	69.2	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)	105,348	平成24年度実績
②手動案内総検索回数(千回)	105,348	
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	83.6	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	88,071	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	6.45	平成24年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤に平成24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)	568.1	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	200.1	((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	699.0	(a)の⑦の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	200.1	(d)の①
③合計	899.1	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	5,149	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	282	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収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	55,532	平成24年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	79.73	平成24年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③に平成24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)	4,428	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,003	((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	5,145	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	1,003	(d)の①
③合計	6,148	①+②

D. 中継交換コストに係る原価（1課金案あたり）

(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)	0.09	平成24年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0011	
③平均通信時間(秒)	36.9	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
④平均経由回数(回)	1.7	平成24年度実績
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0649	
⑥課金率(%)	83.6%	
⑦1課金案あたり(円)	0.25	$((①+②) \times ③) \times ④ \div ⑤ \div ⑥$

(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	0.22	平成24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24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	▲0.01	$((a)の⑦+(b)の①) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案あたりコスト	0.25	(a)の⑦の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.01	(d)の①
③合計	0.24	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)	898.1	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	105,348	平成24年度実績
③1検索あたりコスト(円)	8.53	①÷②
④課金率(%)	83.6%	平成24年度実績
⑤1課金案あたり(円)	10.20	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)	6.148	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	55,532	平成24年度実績
③1課金案あたり(円)	110.71	①÷②

C. 中継交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案あたり	0.24	(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)	10.20	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	110.71	Bの③
③中継交換(円/回)	0.24	Cの①
④料金(円/1案内)	121	$((①+②)+③) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	0.54	平成24年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0496	
③平均通信時間(秒)	36.9	Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0649	平成24年度実績
⑤課金率(%)	83.6%	
⑥1課金案あたり(円)	2.66	$((①+②) \times ③) \div ④ \div ⑤$

(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	0.21	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	2.48	平成24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24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	0.39	$((a)の⑥+(b)の①) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案あたりコスト	2.66	(a)の⑥の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.39	(d)の①
③合計	3.05	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)	0.0121	平成24年度実績
②平均通信時間(秒)	36.9	Ⅸ.料金設定に使用したトラフィックより
③1通信当たりの平均検索数	1,0649	平成24年度実績
④課金率(%)	83.6%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.50	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	0.02	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	0.41	平成24年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の端末回線線端等接続の場合の(1)のBの(e)の③に平成24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	0.11	((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	0.50	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額	0.11	(d)の①
③合計	0.61	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	3.05	(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	0.61	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①IC接続コスト(円/回)	121.15	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)	3.05	Aの①より
③中継伝送コスト(円/回)	0.61	Bの①より
④料金(円/1案内)	125	((①+②+③)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率))

・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.関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)	1,1507	平成26年度網使用料算定根拠(関門交換機接続ルーティング伝送機能)のⅡの4のCの⑦、⑧より
②時間比例コスト(円/秒)	0.009870	Ⅸ.料金設定に使用したトラフィックより
③平均通信時間(秒)	36.9	Ⅸ.料金設定に使用したトラフィックより
④1通信当たりの平均検索数	1,0649	平成24年度実績
⑤課金率(%)	83.6%	
⑥1課金案内あたり(円)	1.70	((①+②×③)÷④÷⑤)

(2)料金の設定

A.関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	1.70	(1)のAの(a)の⑥

B.合計

区分	金額等	備考
①IC接続コスト(円/回)	121.22	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	1.70	Aの①より
③料金(円/1案内)	123	((①+②)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率))

<番号データベース接続機能>

イ第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5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
 附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	10.20	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号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	41	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	11	平成24年度実績
②オペレータ等コスト	1.8	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの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)	910	平成24年度実績
②通信時間(千時間)	44	
中継交換機 ③回数比例コスト(円/回)	0.09	
④時間比例コスト(円/秒)	0.0011	
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.3	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	41	Aの①
②オペレータ等コスト	1.8	Aの②
③中継交換機コスト	0.3	Bの⑤
④合計	43.1	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	9.9	平成24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)	717	平成24年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	88	平成24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)	63.1	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	▲10.1	((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	43.1	(a)のCの②の内、利益対応分について、H28年度適用の利益対応税率(32.88%(借より))を用いて算定したものを除く
②調整額	▲10.1	(d)の①
③合計	33.0	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	33.0	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	717	平成24年度実績
③料金(円/回)	46	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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	64	61	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レトベース×自己資本比率×自己資本利率
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	66	63	①+②+③+④

⑥正味固定資産	38	35	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	7	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レトベース	45	42	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	2	⑩レトベース×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	4	4	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)	120	平成24年度実績
② 通信時間(千時間)	12	
中継交換 コスト	③ 回数比例コスト(円/回) 0.09 ④ 時間比例コスト(円/秒) 0.0011	
⑤ ZC(手動固有コスト(百万円))	0.06	

(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	22.69	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	107	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)	535	平成24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)	57	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	28.75	((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	63.06	[(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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	28.75	(d)の①
③原価	91.81	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	91.81	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	107	IX.料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/回)	858	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	9.30	
b.管理共通費	0.28	平成24年度実績
c.計	9.58	
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	0.02	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	0.01	(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	9.61	①のc+②+③+④
⑥レートベース	1.20	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	6.45	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	97	平成24年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	126	平成24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)	12.22	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	3.84	((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	9.61	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	3.84	(d)の①
③原価	13.45	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	13.45	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	97	平成24年度実績
③料金(円/回)	139	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	3,329	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レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③ 自己資本費用	40	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	24	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⑫利益対応税率
⑤ 合計	3,401	①+②+③+④

⑥ 正味固定資産	1,797	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×投資等比率
⑧ 貯蔵品	16	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	368	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⑬45,625日÷365日
⑩ レートベース	2,184	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	105	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	75	
⑬ 減価償却費	255	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	57	

(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	605	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,196	X 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.6403	平成24年度適用網使用料算定根拠(平成24年1月17日申請)の2の(1)のAの(a)の③を2の(2)の②で除したものに平成24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)	2,757	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	1,249	((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	3,399	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	1,249	(d)の①
③ 合計	4,648	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
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,182	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)	264	1の(1)のBの(a)の⑩より
③ 回線数(回線)	62,041	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)	1,077	(①+②)×12ヶ月×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	295	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,196	X 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2169	平成24年度適用網使用料算定根拠(平成24年1月17日申請)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24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)	934	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	438	((a)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 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,178	「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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加算料(円/回線・月)	262	「1の(1)のBの(a)の⑩」の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③ 回線数(回線)	70,597	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)	1,220	(①+②)×12ヶ月×③
⑤ 調整額	438	(d)の①
⑥ 合計	1,658	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)	27,602	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	27,602	①-②
④ 回線数(回線)	12,985,291	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)	177	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)	25,119	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	25,119	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	14,913,594	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)	19,383	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左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
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	19,383	①-②
④ 回線数(回線)	14,913,594	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)	108	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)	285	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	177	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	108	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	62,041	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)	212	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	76	平成24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必要(千時間)	1,196	X. 料金設定に使用したトックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0424	平成24年度適用網使用料算定根拠(平成24年1月17日申請)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24年度適用網使用料算定根拠における貸利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)	183	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	105	((a)の工の⑥+(b)の①)×(1+X. IV. 料金設定に使用した貸利率)-(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)	27,537	「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加入者線収容部」の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(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	27,537	①-②
④ 回線数(回線)	12,985,291	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)	177	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)	25,043	「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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(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	25,043	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	14,913,594	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)	19,332	「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左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外」の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(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	19,332	①-②
④ 回線数(回線)	14,913,594	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)	108	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)	285	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	177	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	108	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	70,597	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)	241	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	105	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	346	⑥+⑦

D. 加入者光ファイバから付け替えられる配線見直し影響緩和額

区分	金額等	備考
① 1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	41	「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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(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)	70,597	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)	35	①×②×12ヶ月

(2) 料金の算定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	6,687	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の⑧+(1)のDの③
② 通信時間(千時間)	1,196	X. 料金設定に使用したトックより
③ 料金(円/秒)	1,5531	①÷②×(1+X. IV. 料金設定に使用した貸利率)

<子/外/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	3,457	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	10	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	54	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	33	③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×(1+XIV.料率)×利益対応税率
⑤合計	3,554	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,565	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	23	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	320	①設備管理運営費-(⑩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	2,912	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	140	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	65	
⑬減価償却費	755	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	75	

(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	427	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)	1,776	X.料金設定に使用したラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.4480	平成24年度適用網使用料算定根拠(平成24年1月17日申請)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24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)	2,864	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,117	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料率)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	3,550	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1,117	(d)の①
③合計	4,667	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)	1,182	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)	264	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	44,175	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)	767	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	62	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	43,185	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	32	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	767	アの④
② OCU部分	32	イの③
③ 合計	799	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)	179	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,776	X.料金設定に使用したラックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1093	平成24年度適用網使用料算定根拠(平成24年1月17日申請)の2の(1)のBの(a)の④を2の(2)の②で除したものに平成24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)	699	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	279	((a)のウの③+(b)の①)×(1+XIV.料率)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)	1,178	「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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	262	「1の(1)のBの(a)の⑩」の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	44,467	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)	769	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	62	1の(1)のDの(a)の③の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	43,490	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	32	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	769	アの④
② OCU部分	32	イの③
③ 調整額	279	(d)の①
④ 合計	1,080	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)	108	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	108	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	43,185	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)	56	①×12ヶ月×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	23	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,776	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)	0.0073	平成24年度適用網使用料算定根拠(平成24年1月17日申請)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24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)	47	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

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

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	108	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	108	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	43,490	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)	56	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	32	(d)の①
⑦合計(百万円)	88	⑤+⑥

D. 加入者光ファイバから付け替えられる配線見直し影響緩和額

区分	金額等	備考
①1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	41	「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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(画より))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、1
②回線数(回線)	44,487	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

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,857	(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
② 通信時間(千時間)	1,776	IX.料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	0.9161	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	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	8,497	1,544	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	▲3,417	▲203	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	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）	4,886	27,144	Xの1の(119)、(120)
②前々算定期間における接続料金（円/ポート・月）	95,367	4,767	平成24年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	5,592	1,553	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	▲512	▲212	((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	8,479	1,541	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内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲512	▲212	(d)の①
③合計	7,967	1,329	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）	7,967	1,329	(1)の(e)の③
②回線数（ポート）	4,886	27,144	Xの1の(119)、(120)
③料金（円/ポート・月）	135,881	4,080	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	金額等	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	69	
④自己資本費用	377	
⑤利益対応税	228	
⑥合計	7,928	②+③+④+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	3,604	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	635	平成24年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	15,452	平成24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)	9,812	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,720	((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	金額等	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	69	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26年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定。
④自己資本費用	377	
⑤利益対応税	207	
⑥調整額	1,720	(d)の①より
⑦合計	9,627	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	9,627	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	635	平成24年度実績
③料金(円/事業者・月)	15,161	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24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	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	50	611
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	51	623

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	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	52	635

13. その他の機能

A. 自動コレクトサービス接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(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 コスト		
①指定設備管理運営費	64	3.32	3.07	0.03	0.22	平成24年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.05	0.05	0.00	0.00	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0.03	0.03	0.00	0.00	(③自己資本費用+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	66	3.41	3.16	0.03	0.22	①+②+③+④

⑥正味固定資産	38	2.22	2.10	0.08	0.04	平成24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	0.02	0.02	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	7	0.37	0.34	0.00	0.03	(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	45	2.61	2.46	0.08	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.12	0.12	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	0.04	0.04	0.00	0.00	
⑬減価償却費	4	0.33	0.32	0.01	0.00	平成24年度実績
⑭固定資産除却損	0	0.02	0.02	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	2.01	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	18	平成24年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	228	平成24年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	4.10	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1.32	((a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3.41	(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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1.32	(d)の①
③合計	4.73	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4.73	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	18	平成24年度実績
③料金(円/回)	263	①÷②×(1+X.IV.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 SO管理(受付 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 重畳するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備 考
①費用(百万円)	2,652	326	39	3,017	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	58	2	0	59	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	864	0	39	903	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	837	129	0	967	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	893	195	0	1,088	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)	238	▲237	▲4	—	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	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における需要(回線)	4,616,316	3,008,623	1,607,693	—	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)	48	3	2	—	平成24年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成24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)	2,659	108	39	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①調整額(百万円)	231	▲19	▲4	—	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,652	326	39	—	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税(Ⅷより)を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	231	▲19	▲4	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,883	307	35	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,883	307	35	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	4,616,316	3,008,623	1,607,693	—	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)	52	9	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欄を利用するものア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	54	(③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(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
料金(円/回線・月)	61	(③のa+③のb)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	7,031	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	17,164,039	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	34	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)	▲569	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	17,164,039	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	32	平成24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)	6,591	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲129	((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)	7,029	(a)の①の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲129	(d)の①
③合計(百万円)	6,900	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,900	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	17,164,039	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	34	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)	386	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)	0.760	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	2,357,707 (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) (※)	3,563 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0015 (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)

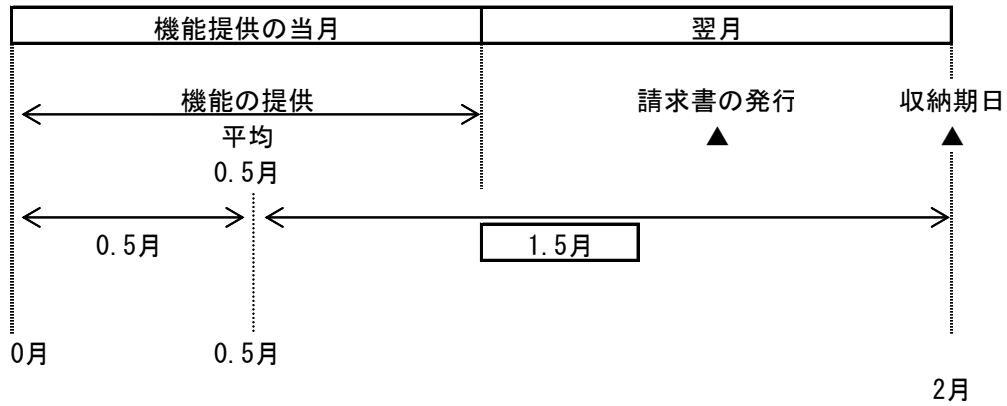
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,889,310 (A)
貯蔵品 (※)	26,154 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0091 (C)

※ 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

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

(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 (H24) 稼働ベース		レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産 2,889,310	有利子負債 772,317 (0.210)	H24稼働 電気通信事業固定資産 2,889,310	計 3,058,338	有利子負債 772,317 (0.253)	↑ 負債 ↓ ↑ 資本 ↓
	その他の負債 539,934 (0.147)			退職給付引当金 147,580 (0.048)	
流動資産等 786,350	退職給付引当金 224,967 (0.061)			自己資本 2,138,441 (0.699)	
計 3,675,660	自己資本 2,138,441 (0.582)	貯蔵品(月平均) 26,154		投資等 4,975	
	①流動資産の理論値と実績の差 169,028	運転資本 137,899		計 3,058,338	
	②流動資産の圧縮 ▲617,322				
	③圧縮後の資本構成比				
	169,028-786,350=▲617,322				

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{772,317}{\text{負債}} + \frac{147,580}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{3,058,338}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.301}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{772,317}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{772,317}{\text{負債の合計}} + \frac{147,580}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.840}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.840}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.160}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.301}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.699}$$

VI. 他人資本利子率の算定

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成24年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.14\%}$$

(単位：%)

年度	24
区分	
他人資本利子率	1.14

(注)借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.18\%}$$

(単位：%)

年度	20	21	22	23	24	平均
区分						
他人資本利子率	1.48	1.37	1.17	1.08	0.81	1.18

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 1.14\% \times 0.840 + 1.18\% \times 0.160 = \boxed{1.15\%}$$

(有利子負債に対する利子率×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)	
	22	23	24	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	4.00	3.39	3.80	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.17	1.08	0.81	—	
①-②	2.83	2.31	2.99	—	
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)	2.87	2.47	2.60	2.65

(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24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
	20	21	22	23	24	
主要企業の自己資本利益率	1.21	3.04	4.00	3.39	3.80	3.09

(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24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 = 2.65%

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H24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。

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

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

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

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 (H26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 = 52.98%

(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。

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

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

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

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。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

⑦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。

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

$$= \underline{0.3463y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3463y}{(1-0.3463)y} = \frac{0.3463y}{0.6537y} = 0.5298$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3463y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3463)y$$

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24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）	通信回数（千時間）	備考
①加入者交換機能	24,409,992	780,227	GC以下伝送路 812.265千時間
②中継系交換機能	19,557,674	659,811	---
③中継伝送機能	12,190,469	412,902	---
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	57,649	591
⑥手動交換サービス接続機能	107	-	平均 36.9秒
⑦公衆電話発信機能	-	1,196	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,776	---

A. H24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	1,112,027	35,493			
			自ビル内自ユニット外	31,573	1,008			
			自ビル外	621,580	19,839			
			MA間ZA内	442,303	12,463			
			ZA間	88,049	2,699			
			GC接続	11,385,041	353,365			
			IC接続	9,319,986	312,471			
			IC接続IC経由	8,379,588	278,864			
			交換機能メニュー等	336,352	21,233			
			リダイレクション	52,223	3,364			
			手動通話	下記以外	596	31		
				GC接続	127	9		
				IC接続	183	13		
				IC接続IC経由	344	26		
(再掲)手動固有トラヒック	51	5						
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	11,517	211			
			自ビル内自ユニット外	327	6			
			自ビル外	6,438	118			
			MA間ZA内	2,573	84			
			ZA間	439	16			
			GC接続	8,311	173			
			IC接続	28,939	520			
			交換機能メニュー(公衆電話利用分)	934	60			
			手動通話	下記以外	19	2		
				IC接続	37	4		
			デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	11,521	251
						自ビル内自ユニット外	327	7
						自ビル外	6,440	140
						MA間ZA内	2,440	78
ZA間	622	20						
GC接続	15,098	377						
IC接続	32,764	699						
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)	2,542	195						
番号案内	自動案内	エンジンライン				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
						GC接続	6,639	68
	手動案内	GC接続	ZA内	18,125	186			
			ZA間	15,628	160			
			IC接続	17,257	177			
			ZA間	17,257	177			
合計				31,958,911	1,044,431			

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	3,2700	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	
2	3,2700	2			1	0.4824	0.5176
1	1	1			1	0.4824	0.5176
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
1				1			
2				1			
2	1	2		1			
2	1	2		1			
2	2	2		1			
1	1	1		1		0.0100	0.0108
1	2	1		1		0.0100	0.0108
	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24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)	1,335,412	1	1.00	1,335,412
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	15,962,802	1	1.00	15,962,802
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	346,741	1	1.03	357,143
(4) 4線式	22,283	2	1.03	45,903
(5) メタルサービス小計	17,667,238	-	-	17,701,260
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	13,252	1	1.00	13,252
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,575,022	1	1.00	2,575,022
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	495,526	1	1.03	510,392
(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)	22,324	2	1.00	44,648
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,154	2	1.03	6,497
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,109,282	-	-	3,149,819
(14) 計 ((5)+(13))	20,776,520	-	-	20,851,079

(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	3,410,707			
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	1,056,655			
(17) 光サービス	3,085,092			
(18) 計 ((15)+(17))	6,495,799			

(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	-	-	-	1,325,910
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	16,375,350
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	17,701,260
(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	-	-	-	2,354,697
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	15,346,563
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	17,701,260

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成24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)	1,335,412	1	1.00	1,335,412
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	15,962,802	1	1.00	15,962,802
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	346,741	1	1.03	357,143
(28) 4線式	22,283	2	1.03	45,903
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	208,058	1	1.00	208,058
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	2,455,196	1	1.00	2,455,196
(31) メタルサービス小計	20,330,492	-	-	20,364,514
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	13,252	1	1.00	13,252
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,575,022	1	1.00	2,575,022
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	495,526	1	1.03	510,392
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	982	2	1.00	1,964
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	22,324	2	1.00	44,648
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,154	2	1.03	6,497
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,110,260	-	-	3,151,775
(40) 計 ((31)+(39))	23,440,752	-	-	23,516,289

(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	-	-	-	1,325,910
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	19,038,604
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	20,364,514
(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	-	-	-	2,354,697
(45) 追加MDF	-	-	-	2,663,254
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	15,346,563
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	20,364,514

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成24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)	46,588	1	1.00	46,588
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,845,971	1	1.00	1,845,971
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	43,185	1	1.00	43,185
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	305	1	1.00	305
(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)	23,296	1	1.00	23,296
(53) 計 ((48)+(50)+(51)+(52))	1,915,855	-	-	1,915,855

・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24年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	14,739,843
(55) (再) PHS基地局回線	82,344
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,607,693
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,179,691
(58) 光ファイバ・相互接続回線	746,588
(59) 上記以外の回線数	10,499,061
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	29,772,876
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	4,616,316
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,008,623

・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24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	16,342,207
(64) DSL回線故障対応機能契約数	821,832
(65) 計 ((63)+(64))	17,164,039

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成24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)	62,041
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	8,556
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	44,175
(67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話)	312
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	115,084
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)	12,985,291
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,928,303
(71) 計 ((69)+(70))	14,913,594

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成24年度 稼働回線数
(72) 計	821,818

・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24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	8,033	41	329,353
(74) 6 Mb/s	580	74	42,920
(75) 9 Mb/s	112	86	9,632
(76) 12 Mb/s	494	98	48,412
(77) 15 Mb/s	14	110	1,540
(78) 18 Mb/s	24	122	2,928
(79) 21 Mb/s	7	134	938
(80) 24 Mb/s	20	146	2,920
(81) 27 Mb/s	3	158	474
(82) 30 Mb/s	1	171	171
(83) 33 Mb/s	7	183	1,281
(84) 36 Mb/s	1	195	195
(85) 39 Mb/s	4	207	828
(86) 42 Mb/s	7	219	1,533
(87) 計	9,307	-	443,125

・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24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)	635,900	1	1.00	635,900
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	2,345	1	1.03	2,415
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	638,245	-	-	638,315

・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24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)	270	1	1.00	270
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,736,023	1	1.00	1,736,023
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	7,564	1	1.03	7,791
(95) 局外スプリッタ(8分岐) 小計	1,743,857	-	-	1,744,084

・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24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）	66,234	1	1.00	66,234
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	132	1	1.03	136
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	66,366	-	-	66,370
(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）	11,708	1	1.00	11,708
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	2,891	1	1.03	2,978
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	14,599	-	-	14,686
(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）	383,005	1	1.00	383,005
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	698	1	1.03	719
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	383,703	-	-	383,724

・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24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）	558,418	1	1.00	558,418
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	2,166	1	1.03	2,231
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	560,584	-	-	560,649
(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）	640	1	1.00	640
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	166	1	1.03	171
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	806	-	-	811

・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24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) LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	3
(117) LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	2,598
(118) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,609
(119) ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	4,886
(120) 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	27,144
(121) 計（116）+（117）+（118）+（119）+（120）	37,240

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成24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
(122) 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24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24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)	9,911	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	34	---
	(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)	309,360	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	928	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	3,910	---
	(6) ATM専用	1,235	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	467,337	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	221,328	---
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)	9,911	---
	(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)	503,913	---
	(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	120,932	---
	(12) メトロハイリンク	10	---
専用線ノード装置 (CNE)	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	5,421	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	64	---
	(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)	215,452	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	97,360	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	75,620	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	39,013	---
	(19) メトロハイリンク	1,155	---
	(20) ATM専用	72,003	---
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)	471	10,845
	(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)	126,195	5,220,109
	(23) 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	83,895	4,813,729
	(24) メトロハイリンク	0	0
	(25) 接続装置	292,347	---

A. 平成24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	23,083	0
				異収容	20,583	257
			分岐回線		127	0
			県内市外専用		1,225	49,926
			県間・接続専用	区域内	953	219
				区域外	422	19,842
	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	12	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	21,365	0
				異収容	40,688	0
			分岐回線		76	0
			県内市外専用		7,886	159,107
			県間・接続専用	区域内	1,108	0
				区域外	832	30,489
3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	242	0	
			異収容	733	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		150	4,643	
		県間・接続専用	区域内	27	0	
			区域外	51	6,592	
50b/s		区域内専用	同一収容	5,446	0	
			異収容	4,236	0	
		分岐回線		8	0	
		県内市外専用		411	9,150	
		県間・接続専用	区域内	15	0	
			区域外	33	1,081	
2400b/s		区域内専用	同一収容	11	0	
			異収容	14	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		7	248	
		県間・接続専用	区域内	14	0	
			区域外	6	126	
4800b/s		区域内専用	同一収容	4	0	
			異収容	39	0	
		分岐回線		3	0	
		県内市外専用		23	582	
		県間・接続専用	区域内	21	0	
			区域外	2	64	
9600b/s		区域内専用	同一収容	32	0	
			異収容	120	0	
		分岐回線		4	0	
		県内市外専用		35	794	
		県間・接続専用	区域内	89	0	
			区域外	20	463	
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	44	0	
			区域外	22	1,122	

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	27	0		
				異収容	106	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		51	1,730		
			県間・接続専用	区域内	438	0		
				区域外	94	3,717		
			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			549	0		
		区域外			99	2,192		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	281	0
						異収容	542	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		215	11,898
			県間・接続専用	区域内	192	0		
				区域外	516	20,080		
			64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,875	0
						異収容	5,480	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		1,572	54,067
	県間・接続専用	区域内			25,101	0		
		区域外			11,466	399,722		
	128kb/s				区域内専用	同一収容	21	0
						異収容	65	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		47	1,412
			県間・接続専用	区域内	318	0		
				区域外	223	9,813		
			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			366	0		
		区域外			144	7,507		
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	250	0
						異収容	1,227	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		161	5,308
			県間・接続専用	区域内	621	0		
				区域外	1,556	58,316		
			128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	494	0
						異収容	1,837	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		524	33,123
	県間・接続専用	区域内			16,450	0		
		区域外			10,331	414,582		
	192kb/s				区域内専用	同一収容	8	0
						異収容	8	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		5	175
			県間・接続専用	区域内	31	0		
				区域外	19	500		
			256kb/s		区域内専用	同一収容	1	0
						異収容	11	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		9	658
	県間・接続専用	区域内			56	0		
		区域外			22	1,215		
	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		113	10,328
			県間・接続専用	区域内	337	0		
				区域外	82	3,524		
			512kb/s		区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	7	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		2	178
	県間・接続専用	区域内			66	0		
		区域外			37	1,339		
	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	21	0		
				区域外	31	1,469		
			1Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
						異収容	2	0
					分岐回線		2	0
					県内市外専用		6	520
	県間・接続専用	区域内			7	0		
		区域外			13	865		

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	6	0		
				異収容	38	0		
				分岐回線	0	0		
			県内市外専用	同一収容	18	831		
				異収容	132	0		
				分岐回線	0	0		
			県間・接続専用	区域内	348	19,446		
				区域外	0	0		
				分岐回線	0	0		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
						分岐回線	0	0
県内市外専用	同一収容	0			0			
	異収容	0			0			
	分岐回線	0			0			
県間・接続専用	区域内	50			0			
	区域外	4			68			
	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	20	0	
					異収容	51	0	
					分岐回線	0	0	
		県内市外専用	同一収容	3	92			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	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	76	0	
					異収容	328	0	
					分岐回線	0	0	
県内市外専用	同一収容			87	3,029			
	異収容			1,805	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			1,319	63,188			
	区域外			0	0			
	分岐回線			0	0			
3Mb/s				区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	3	0	
					分岐回線	0	0	
		県内市外専用	同一収容	3	362			
			異収容	13	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	36	1,629			
			区域外	0	0			
			分岐回線	0	0			
		4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
					異収容	1	0	
					分岐回線	0	0	
県内市外専用	同一収容			4	773			
	異収容			20	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			105	5,062			
	区域外			0	0			
	分岐回線			0	0			
6Mb/s				区域内専用	同一収容	1	0	
					異収容	3	0	
					分岐回線	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0			
			異収容	12	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	22	1,239			
			区域外	0	0			
			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	同一収容			0	0			
	異収容			0	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0			
	区域外			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	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	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	同一収容			3	96			
	異収容			208	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			652	30,399			
	区域外			0	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	4	0	
					分岐回線	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0			
			異収容	1	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			分岐回線	0	0			
		45Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	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	同一収容			0	0			
	異収容			0	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0			
	区域外			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	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			分岐回線	0	0			
		150Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	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	同一収容			0	0			
	異収容			0	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0			
	区域外			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	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
			分岐回線	0	0			
		600Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	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	同一収容			0	0			
	異収容			0	0			
	分岐回線			0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0			
	区域外			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	
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	1,005	0
				異収容	2	0		
				県内市外専用	7	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	807	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	48	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	1,907	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	4,308	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
				県内市外専用	0	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	15	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	3,403	0	
			異収容	2	0			
			県内市外専用	0	0			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	1,025	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	79	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		
	3Mb/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	
				県間・接続専用	区域内	4	0
					区域外	6	363
						0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
3Mb/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	7	0	
				区域外	12	585	
					0	0	
3Mb/s			区域内専用	同一収容	3	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	2	98	
					0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
3Mb/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	1	0	
				区域外	1	60	
					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	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
3Mb/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	
			県間・接続専用	区域内	1	0	
				区域外	3	479	
					0	0	
10Mb/s			区域内専用	同一収容	3	0	
				異収容	1	0	
			県内市外専用		1	129	
			県間・接続専用	区域内	7	0	
				区域外	13	1,889	
					0	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					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	
			県間・接続専用	区域内	5	0	
				区域外	0	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
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/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
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	44
			県内市外専用		1	47
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/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	
12Mb/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	
12Mb/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	
13Mb/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	
13Mb/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	
13Mb/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	
	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			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	2	0		
				異収容	5	0		290
				区域内	0	0		
				区域外	0	0		
				異収容	5	0		357

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
	16Mb/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
	16Mb/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
	16Mb/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
	16Mb/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
	16Mb/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
	17Mb/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
	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
	17Mb/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
	17Mb/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
17Mb/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	
17Mb/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	
17Mb/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	
18Mb/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	
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	
18Mb/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	
18Mb/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	
18Mb/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	
18Mb/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	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
			県内市外専用	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	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
27Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
28Mb/s		区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
29Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	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
29Mb/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
29Mb/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
30Mb/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
30Mb/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
30Mb/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
30Mb/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
30Mb/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
30Mb/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
31Mb/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
31Mb/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
31Mb/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
31Mb/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
31Mb/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
31Mb/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
32Mb/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
32Mb/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
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	36Mb/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
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		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	異収容	0	0	0	0																	
				県内市外専用	0	0	0	0																	
				県間・接続専用	区域内	0	0	0	0																
					区域外	1	62	0	0																
				38Mb/s		区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0													
								県内市外専用	0	0	0	0													
								県間・接続専用	区域内	0	0	0	0												
									区域外	0	0	0	0												
								38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0									
												県内市外専用	0	0	0	0									
												県間・接続専用	区域内	0	0	0	0								
													区域外	0	0	0	0								
												38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0					
																県内市外専用	0	0	0	0					
																県間・接続専用	区域内	0	0	0	0				
																	区域外	0	0	0	0				
																38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	異収容	0	0	0	0	
																				県内市外専用	0	0	0	0	
																				県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
																					区域外	0	0	0	0
																				38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	異収容	0
県内市外専用	0	0	0																					0	
県間・接続専用	区域内	0	0																					0	0
	区域外	0	0																					0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容																					異収容	0
				県内市外専用	0	0	0																	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0																	0	0
					区域外	0	0																	0	0
				38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容																	異収容	0
								県内市外専用	0	0	0													0	
								県間・接続専用	区域内	0	0													0	0
									区域外	0	0													0	0
								39Mb/s		区域内専用	同一収容													異収容	0
												県内市外専用	0	0	0									0	
												県間・接続専用	区域内	0	0									0	0
													区域外	0	0									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
																県内市外専用	0	0	0					0	
																県間・接続専用	区域内	0	0					0	0
																	区域外	0	0					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
																				県内市外専用	0	0	0	0	
																				県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
																					区域外	0	0	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
県内市外専用	0	0	0																					0	
県間・接続専用	区域内	0	0																					0	0
	区域外	0	0																					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
				県内市外専用	0	0	0																	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0																	0	0
					区域外	0	0																	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
								県内市外専用	0	0	0													0	
								県間・接続専用	区域内	0	0													0	0
									区域外	0	0													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
												県内市外専用	0	0	0									0	
												県間・接続専用	区域内	1	0									0	0
													区域外	0	0									0	0
												40Mb/s		区域内専用	同一収容									異収容	0
																県内市外専用	0	0	0					0	
																県間・接続専用	区域内	1	0					0	0
																	区域外	0	0					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
																				県内市外専用	0	0	0	0	
																				県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
																					区域外	0	0	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
県内市外専用	0	0	0																					0	
県間・接続専用	区域内	0	0																					0	0
	区域外	0	0																					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
				県内市外専用	0	0	0																	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0																	0	0
					区域外	0	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	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	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	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	1	0	
			異収容	0	0	2	0	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	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
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s		区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
48Mb/s		区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	49Mb/s			異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
	49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
50Mb/s		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	2	0	0	303	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)		異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	0	29	
			区域外	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
51Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	3	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	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
59Mb/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
59Mb/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
59Mb/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
60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
60Mb/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
60Mb/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
60Mb/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
60Mb/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
60Mb/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
60Mb/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
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
61Mb/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
61Mb/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
61Mb/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
61Mb/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
61Mb/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
61Mb/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
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
62Mb/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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
65Mb/s			区域内専用	同一収容	0
			異収容	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
65Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
67Mb/s		区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	0
			区域外	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	
67Mb/s		区域内専用	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	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	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	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	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
73Mb/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
73Mb/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
73Mb/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
73Mb/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
73Mb/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
73Mb/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
74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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)	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)	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)	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)	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)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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)	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)	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)	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)	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	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1-1)	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	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2)	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	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1-2)	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	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		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	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1-2)	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	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1-1)	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	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2)	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	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1-1)	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	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2)	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
78Mb/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
78Mb/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
78Mb/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
79Mb/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
79Mb/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
79Mb/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
79Mb/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
79Mb/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
79Mb/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
80Mb/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
80Mb/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
80Mb/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
80Mb/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
80Mb/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
80Mb/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
81Mb/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
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

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
				異収容	0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	0
					0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	0
					0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	0
					0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	0
					0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	0
					0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	0
					0
84Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
84Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s			区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	異収容	0
					0
85Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
85Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
86Mb/s			区域内専用	異収容	0
					0
86Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
86Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	0
					0
86Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
86Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	異収容	0
					0
86Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
86Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	異収容	0
					0
86Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
86Mb/s				区域外	0
				同一収容	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	異収容	0
					0
86Mb/s			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
86Mb/s				区域外	0
				同一収容	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
37Mb/s		県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
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
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
38Mb/s		県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
38Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	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
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	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
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
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
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	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
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
39Mb/s		県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
39Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	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
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内	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
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	0
			区域内	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0
			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
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
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
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
98Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	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
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
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
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
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
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
99Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	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
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
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
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
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
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
100Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	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

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
	111Mb/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
	111Mb/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
	111Mb/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
	111Mb/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
	111Mb/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
	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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
112Mb/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	
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	
113Mb/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	
113Mb/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	
113Mb/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	
113Mb/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	
113Mb/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	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	114Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	
	114Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用		0	0	0	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	114Mb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域外	0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
			異収容	0	0	0	0	
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		0	0	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
		県内市外専用		0	0	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
115Mb/s			区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
		県内市外専用		0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
		県内市外専用		0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
		県内市外専用		0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
		異収容	0	0	0	0		
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用		0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	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	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	0
			異収容	0				

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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
					0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
124Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
				0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	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	
	124Mb/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
	124Mb/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
			区域内専用	同一収容	0	0
	125Mb/s		異収容		0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外		0	0
			区域内専用	同一収容	0	0
			異収容		0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/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
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	異収容		0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外		0	0
			区域内専用	同一収容	0	0
			異収容		0	0
	126Mb/s		県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
126Mb/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	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	異収容		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外		0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容		0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/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	
127Mb/s		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	異収容		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外		0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容		0	0	
127Mb/s		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	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		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		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	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用		0	0	0	0
	133Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
				同一収容	0	0	0	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	異収容	0	0	0	0
					0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
	133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
	133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	0	0	0
					0	0	0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
134Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
135Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	1	0	0	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	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		
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	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
					0	0	
					0	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	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	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
					0	0	
					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	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
					0	0	
					0	0	
		24ch		同一通信用建物内	2	0	
	区域内回線			6	0		
	区域外回線			19	1,190		
		48ch		同一通信用建物内	3	0	
	区域内回線			12	0		
	区域外回線			17	709		
		72ch		同一通信用建物内	2	0	
	区域内回線			25	0		
	区域外回線			22	822		
		96ch		同一通信用建物内	4	0	
	区域内回線			35	0		
	区域外回線			18	392		
		120ch		同一通信用建物内	2	0	
	区域内回線			23	0		
	区域外回線			9	223		
		144ch		同一通信用建物内	3	0	
	区域内回線			19	0		
	区域外回線			10	182		
	168ch		同一通信用建物内	4	0		
区域内回線			13	0			
区域外回線			4	73			
	192ch		同一通信用建物内	1	0		
区域内回線			10	0			
区域外回線			6	180			
	216ch		同一通信用建物内	8	0		
区域内回線			10	0			
区域外回線			2	37			
	240ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			4	0			
区域外回線			6	115			
	264ch		同一通信用建物内	4	0		
区域内回線			3	0			
区域外回線			2	16			
	288ch		同一通信用建物内	3	0		
区域内回線			2	0			
区域外回線			3	32			
	312ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			8	0			
区域外回線			1	6			
	336ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			2	0			
区域外回線			0	0			
	360ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			2	0			
区域外回線			0	0			
	384ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			4	0			
区域外回線			0	0			
	408ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			3	0			
区域外回線			0	0			
	432ch		同一通信用建物内	1	0		
区域内回線			3	0			
区域外回線			1	10			
	456ch		同一通信用建物内	1	0		
区域内回線			1	0			
区域外回線			0	0			
	480ch		同一通信用建物内	4	0		
区域内回線			1	0			
区域外回線			0	0			
	504ch		同一通信用建物内	0	0		
区域内回線			1	0			
区域外回線			0	0			
	528ch		同一通信用建物内	3	0		
区域内回線			1	0			
区域外回線			0	0			
	552ch		同一通信用建物内	3	0		
区域内回線			2	0			
区域外回線			0	0			
	576ch		同一通信用建物内	0	0		
区域内回線			2	0			
区域外回線			0	0			
	600ch		同一通信用建物内	0	0		
区域内回線			0	0			
区域外回線			1	16			
	624ch		同一通信用建物内	1	0		
区域内回線			1	0			
区域外回線			0	0			
	648ch		同一通信用建物内	2	0		
区域内回線			5	0			
区域外回線			0	0			
	672ch		同一通信用建物内	1	0		
区域内回線			0	0			
区域外回線			0	0			
	696ch		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
	720ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	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	0	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	1	0
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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	0	0
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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
	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	1	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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
	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	0	0
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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
	3168ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	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							
			MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
		音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線		1	1	1	0	0	1.06	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用		1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
				区域外	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	区域内	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0
				区域外	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	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	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	区域内	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	0
				区域外	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	1
	50b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
		2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
4800b/s	区域内専用		同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用		区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
100b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
300b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用		1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
			MDF S 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			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
			64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	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
県間・接続専用	区域内	1				1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1		
	区域外	1				1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1		
64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1		
			64kb/s	エコノミー (タイプ2)	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
県間・接続専用	区域内	1				1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	区域外	1				1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
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
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		
				区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		
			128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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
県間・接続専用	区域内	2				2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1		
	区域外	2				2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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
			県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	1		
				区域外	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	1		
			128kb/s	エコノミー (タイプ2)	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
県間・接続専用	区域内	2				2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		
	区域外	2				2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		
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
			県間・接続専用	区域内	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	1		
				区域外	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	1		
			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
県間・接続専用	区域内	0				4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	1		
	区域外	0				4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	1		
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
			県間・接続専用	区域内	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	1	1		
				区域外	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	1	1		
			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
県間・接続専用	区域内	0				8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1		
	区域外	0				8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1		
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
			県間・接続専用	区域内	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	1	1		
				区域外	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	1	1		
			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
県間・接続専用	区域内	0				18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	1	1		
	区域外	0				18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	1	1		
1.5Mb/s		区域内専用				同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0
						分岐回線	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0
						県内市外専用	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1		
				区域外	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0
						異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0
						分岐回線	24	24	24	24	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
県間・接続専用	区域内	24				24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1		
	区域外	24				24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用				同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0
						異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0
						分岐回線	24	24	24	24	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
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1		
				区域外	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0
						異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0
						分岐回線	24	24	24	24	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
県間・接続専用	区域内	24				24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1		
	区域外	24				24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数							④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	SML	CNE	CCNES	CCNES	CNE (接続装置)		MDF	SLS	SML	CNE	CCNES	CCNES	CNE (接続装置)
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	43	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	区域内	同一収容	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0	
				分岐回線	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	同一収容	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	0	
				分岐回線	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	1	0	
		4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0
					分岐回線	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	0
県内市外専用	区域内			同一収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	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	
県間・接続専用	区域内			同一収容	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1	0	
				分岐回線	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	1	0	
6Mb/s				区域内専用	同一収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0
					分岐回線	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	同一収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	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	
		県間・接続専用	区域内	同一収容	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1	0	
				分岐回線	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	1	0	
		6Mb/s (タイプ1-1)	エコノミー	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	区域内			同一収容	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	2	1	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	
県間・接続専用	区域内			同一収容	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				分岐回線	0	82	82	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
6Mb/s (タイプ1-2)	エコノミー			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	区域内	同一収容	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	2	1	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	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	同一収容	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				分岐回線	0	82	82	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		6Mb/s (タイプ2)	エコノミー	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	区域内			同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	2	1	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	1	1	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				分岐回線	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	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	1	218	218	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					異収容	0	1	218	218	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					分岐回線	0	1	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	同一収容	0	1	218	218	0	1.06	0	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	1	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				分岐回線	0	1	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	同一収容	0	1	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				異収容	0	1	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				分岐回線	0	1	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
		45Mb/s (SONETインタフェース)	スﾊﾞｰﾃﾞｭｱﾙ	区域内専用	同一収容	0	2	218	218	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					異収容	0	2	218	218	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					分岐回線	0	2	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0
県内市外専用	区域内			同一収容	0	2	218	218	0	1.06	0	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	2	218	218	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
				分岐回線	0	2	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			同一収容	0	2	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				異収容	0	2	218	218	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				分岐回線	0	2	218	218	0	1.06	0	0	1	1	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	1	315	315	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					異収容	0	1	315	315	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					分岐回線	0	1	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	同一収容	0	1	315	315	0	1.06	0	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	1	315	315	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
				分岐回線	0	1	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	同一収容	0	1	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				異収容	0	1	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				分岐回線	0	1	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
		150Mb/s (SONETインタフェース)	スﾊﾞｰﾃﾞｭｱﾙ	区域内専用	同一収容	0	2	315	315	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					異収容	0	2	315	315	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					分岐回線	0	2	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0
県内市外専用	区域内			同一収容	0	2	315	315	0	1.06	0	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	2	315	315	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
				分岐回線	0	2	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			同一収容	0	2	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				異収容	0	2	315	315	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				分岐回線	0	2	315	315	0	1.06	0	0	1	1	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	1	867	867	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					異収容	0	1	867	867	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					分岐回線	0	1	867	867	0	1.06	0	0	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	同一収容	0	1	867	867	0	1.06	0	0	2	2	1	0	0
				異収容	0	1	867	867	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
				分岐回線	0	1	867	867	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	同一収容	0	1	867	867	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				異収容	0	1	867	867	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
				分岐回線	0	1	867	867	0	1.06	0	0	1	1	0	0	
		600Mb/s (SONETインタフェース)	スﾊﾞｰﾃﾞｭｱﾙ	区域内専用	同一収容	0	2	867	867	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					異収容	0	2	867	867	0	1.06	0	0	2	1	0	0
					分岐												

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 P O I	C N E S P O I (接続装置)	MDF		S L M	S L M S 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)	
			S L M	S L M S S L M	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 S L M	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	1	0
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	21	41	21	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	21	41	21	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	21	41	21	0	1.00	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	21	41	21	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	21	41	21	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	21	41	21	0	1.02	0	2	2	2	1	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	21	41	21	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	21	41	21	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	21	41	21	0	1.06	0	2	2	2	1	0
4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	53	53	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	53	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	53	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	28	53	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	53	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	53	28	0	1.00	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	28	53	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	53	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	53	28	0	1.02	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	28	53	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	53	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	28	53	28	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 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 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
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	26	53	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	26	53	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	53	26	0	1.00	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	26	53	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	26	53	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	53	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	26	53	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	26	53	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	53	26	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	63	63	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	63	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	63	63	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	34	63	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	34	63	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	63	34	0	1.00	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	34	63	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	34	63	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	63	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	34	63	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	34	63	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	63	34	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	31	63	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	31	63	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	63	31	0	1.00	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	31	63	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	31	63	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	63	31	0	1.02	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	31	63	31	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	31	63	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	63	31	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	74	74	74	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	74	74	74	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	74	74	74	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	41	74	41	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	74	41	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	74	41	0	1.00	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	41	74	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	74	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	74	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	41	74	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	74	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	74	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	37	74	37	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	37	74	37	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	37	74	37	0	1.00	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	37	74	37	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	37	74	37	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	37	74	37	0	1.02	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	37	74	37	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	37	74	37	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	37	74	37	0	1.06	0	2	2	2	1	0
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	77	77	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	77	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	77	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	44	77	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	77	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	77	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	77	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	77	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	77	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	77	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	77	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	77	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	39	77	39	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	39	77	39	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	39	77	39	0	1.00	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	39	77	39	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	39	77	39	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	39	77	39	0	1.02	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	39	77	39	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	39	77	39	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	39	77	39	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	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SSCNE	SSCNE	SSCPOI	SSCPOI		SSLM	SSCNE	SSCNE	SSCPOI	SSCPOI		
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	81	81	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	81	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	81	81	0	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	47	81	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	81	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	81	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	47	81	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	81	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	81	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	47	81	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	81	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	81	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	41	81	41	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	81	41	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	81	41	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	41	81	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	81	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	81	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	41	81	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	81	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	81	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	86	86	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	86	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	86	86	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	51	86	51	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	51	86	51	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	51	86	51	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	51	86	51	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	51	86	51	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	51	86	51	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	51	86	51	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	51	86	51	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	51	86	51	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	43	86	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	43	86	43	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	43	86	43	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	43	86	43	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	43	86	43	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	43	86	43	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	43	86	43	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	43	86	43	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	43	86	43	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s		区域内専用	同一収容	0	89	89	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	54	89	54	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	54	89	54	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	89	54	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	54	89	54	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	54	89	54	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	89	54	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	54	89	54	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	54	89	54	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	89	54	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	45	89	45	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	45	89	45	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	45	89	45	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	45	89	45	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	45	89	45	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	45	89	45	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	45	89	45	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	45	89	45	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	45	89	45	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	93	93	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	93	93	93	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	93	93	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	93	57	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	93	57	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	93	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	93	57	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	93	57	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	93	57	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
11Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	93	57	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	93	57	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	93	57	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	47	93	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	93	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	93	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	47	93	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	93	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	93	47	0	1.02	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	47	93	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	93	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	93	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	98	98	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	98	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	98	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	61	98	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	61	98	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	98	61	0	1.00	0	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	49	98	49	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	49	98	49	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	49	98	49	0	1.00	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	49	98	49	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	49	98	49	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	49	98	49	0	1.02	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	61	98	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	98	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	98	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	49	98	49	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	49	98	49	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	49	98	49	0	1.00	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	49	98	49	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	49	98	49	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	49	98	49	0	1.02	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	49	98	49	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	49	98	49	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	49	98	49	0	1.06	0	2	2	2	2	1
13Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	101	101	101	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	101	101	101	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	101	101	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	64	101	64	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	64	101	64	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	64	101	64	0	1.00	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	64	101	64	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	64	101	64	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	64	101	64	0	1.06	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	51	101	51	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	51	101	51	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	51	101	51	0	1.00	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	51	101	51	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	51	101	51	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	51	101	51	0	1.02	0	2	2	2	1	0
13Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	51	101	51	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	51	101	51	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	51	101	51	0	1.06	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	105	105	105	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	105	105	105	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	105	105	0	1.06	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	67	105	67	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	67	105	67	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	67	105	67	0	1.00	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	67	105	67	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	105	67	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	67	105	67	0	1.02	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	53	105	53	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	105	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	105	53	0	1.00	0	2	2	2	1	0
14Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	53	105	53	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	105	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	105	53	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 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)	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	53	105	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	105	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	105	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	53	105	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	53	105	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	110	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	110	110	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	110	110	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	110	110	0	1.06	0	2	2	2	2	1
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	71	110	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	71	110	71	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	110	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	71	110	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	71	110	71	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	110	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	71	110	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	71	110	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	110	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	55	110	55	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.06	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	114	114	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	114	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	114	114	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	74	114	74	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	74	114	74	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	74	114	74	0	1.00	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	74	114	74	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	74	114	74	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	74	114	74	0	1.02	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	118	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	118	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	118	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	77	118	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	118	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	118	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	77	118	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	118	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	118	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	118	59	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	118	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	122	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	122	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	122	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	122	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	122	81	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	122	81	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S 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)	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	122	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	122	81	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	81	122	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	122	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	61	122	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	122	61	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	61	122	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	122	61	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	61	122	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	122	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	126	126	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	126	126	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	84	126	84	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	84	126	84	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	84	126	84	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	84	126	84	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	84	126	84	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	84	126	84	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	63	126	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	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	63	126	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	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	63	126	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	130	130	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	130	130	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	88	130	88	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	88	130	88	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	88	130	88	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	88	130	88	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	88	130	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	88	130	88	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	65	130	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	130	65	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	65	130	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	130	65	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	65	130	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	130	65	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	134	134	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	134	134	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	91	134	91	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	91	134	91	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	91	134	91	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	91	134	91	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	91	134	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	91	134	91	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	67	134	67	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	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	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI	
			SSLM	SCNE			(接続装置)		SSLM	SLM	SSCNE			(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	0	67	134	67	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	67	134	67	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	67	134	67	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
22Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	138	138	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	138	138	138	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	同一収容	0	94	138	94	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	94	138	94	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	94	138	94	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	94	138	94	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	94	138	94	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	94	138	94	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	69	138	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
23Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	142	142	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	142	142	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	同一収容	0	98	142	98	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	98	142	98	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	98	142	98	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	98	142	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	71	142	71	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
24Mb/s		県内市外専用	区域内	0	146	146	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	同一収容	0	101	146	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	101	146	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	101	146	101	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	101	146	101	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	101	146	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	101	146	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域外	0	73	146	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	73	146	73	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
25Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	150	150	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
25Mb/s		県内市外専用	区域内	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	150	150	150	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	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE		NOI			SSLM						
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	104	150	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	150	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	104	150	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	104	150	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	150	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	104	150	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	104	150	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	150	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	104	150	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0
26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	154	154	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	108	154	108	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	154	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	108	154	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	108	154	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	154	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	108	154	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	108	154	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	154	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	108	154	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0
27Mb/s		区域内専用	同一収容	0	158	158	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	158	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	158	158	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	111	158	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	111	158	111	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	111	158	111	0	1.00	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	111	158	111	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	111	158	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	111	158	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	111	158	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	111	158	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	111	158	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	158	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	79	158	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	158	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	79	158	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	158	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	79	158	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0
28Mb/s		区域内専用	同一収容	0	162	162	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	162	162	162	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	162	162	162	0	1.06	0	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	115	162	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	162	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	115	162	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	162	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	162	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	115	162	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	162	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	162	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	115	162	115	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 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)	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	162	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	162	81	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	81	162	81	0	1.00	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	162	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	162	81	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	81	162	81	0	1.02	0	2	2	2	2	1
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	162	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	162	81	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	81	162	81	0	1.06	0	1	1	1	1	0
29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	166	166	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	166	166	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	166	166	166	0	1.06	0	2	2	2	2	1
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	166	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	166	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	118	166	118	0	1.00	0	1	1	1	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	166	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	166	118	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	118	166	118	0	1.02	0	2	2	2	2	1
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	166	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	166	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	118	166	118	0	1.06	0	1	1	1	1	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	166	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	166	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	83	166	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	166	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	166	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	83	166	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	166	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	166	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	83	166	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0
30Mb/s		区域内専用	同一収容	0	171	171	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	171	171	171	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	171	171	171	0	1.06	0	2	2	2	2	1
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	171	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	171	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	121	171	121	0	1.00	0	1	1	1	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	171	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	171	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	121	171	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	171	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	171	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	121	171	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	171	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	171	85	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	85	171	85	0	1.00	0	1	1	1	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	171	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	171	85	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	85	171	85	0	1.02	0	1	1	1	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	171	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	171	85	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	85	171	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0
31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	175	175	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	175	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	175	175	175	0	1.06	0	1	1	1	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	175	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	175	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	125	175	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	175	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	175	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	125	175	125	0	1.02	0	2	2	2	2	1
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	175	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	175	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	125	175	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	87	175	87	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	87	175	87	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	87	175	87	0	1.00	0	1	1	1	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	87	175	87	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	87	175	87	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	87	175	87	0	1.02	0	1	1	1	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	87	175	87	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	87	175	87	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	87	175	87	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 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)		
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	179	179	179	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	179	179	179	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	179	179	179	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	179	179	179	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	128	179	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	128	179	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	179	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	128	179	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	128	179	128	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	同一収容	0	128	179	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	128	179	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	128	179	128	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	同一収容	0	89	179	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	89	179	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	89	179	89	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	同一収容	0	89	179	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	89	179	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	89	179	89	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	同一収容	0	89	179	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	89	179	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	89	179	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	183	183	183	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	183	183	183	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	183	183	183	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	同一収容	0	132	183	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	183	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	183	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	132	183	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	183	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	183	132	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	同一収容	0	132	183	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	183	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	183	132	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	同一収容	0	91	183	91	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	91	183	91	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	91	183	91	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	同一収容	0	91	183	91	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	91	183	91	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	91	183	91	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	同一収容	0	91	183	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	91	183	91	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	91	183	91	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	187	187	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	187	187	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	187	187	187	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	同一収容	0	135	187	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	135	187	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	135	187	135	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	同一収容	0	135	187	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	135	187	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	135	187	135	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	同一収容	0	135	187	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	135	187	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	135	187	135	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	同一収容	0	93	187	93	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	93	187	93	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	93	187	93	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	同一収容	0	93	187	93	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	93	187	93	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	93	187	93	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	同一収容	0	93	187	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	93	187	93	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	93	187	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	191	191	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	191	191	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	191	191	191	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	同一収容	0	138	191	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	138	191	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	138	191	138	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	同一収容	0	138	191	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	138	191	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	138	191	138	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	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE		NOI			SSLM	SSCNE		NOI			
35Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	191	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	191	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	191	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	95	191	95	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	95	191	95	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	95	191	95	0	1.00	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	95	191	95	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	95	191	95	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	95	191	95	0	1.02	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	95	191	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	95	191	95	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	95	191	95	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	195	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	142	195	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	195	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	195	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	195	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	195	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	195	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	195	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	195	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	98	195	98	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	195	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	195	98	0	1.00	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	98	195	98	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	195	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	195	98	0	1.02	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	98	195	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	195	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	195	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	199	199	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	199	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	199	199	0	1.06	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	145	199	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	199	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	199	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	199	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	199	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	199	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	199	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	199	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	199	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	99	199	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	199	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	199	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	199	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	199	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	199	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	203	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	203	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	203	203	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	203	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	203	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	203	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	203	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	203	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	203	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	101	203	101	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	101	203	101	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	101	203	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	101	203	101	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	101	203	101	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	101	203	101	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SCNE				
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	101	203	101	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	101	203	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	101	203	101	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	101	203	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	207	207	207	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	207	207	207	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	207	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	207	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	207	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	207	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	207	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	207	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	104	207	104	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	104	207	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	104	207	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	207	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	104	207	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	104	207	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	211	211	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	211	211	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	155	211	155	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	155	211	155	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	155	211	155	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	155	211	155	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	155	211	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	155	211	155	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	211	106	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	211	106	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	211	106	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	215	215	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	215	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	158	215	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	215	158	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	158	215	158	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	215	158	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	158	215	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	215	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	108	215	108	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	108	215	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	108	215	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	215	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	108	215	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	215	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	219	219	219	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	219	219	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	162	219	162	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	162	219	162	0	1.00	0	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
42Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	162	219	162	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	162	219	162	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	162	219	162	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	162	219	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	162	219	162	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	162	219	162	0	1.06	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	110	219	110	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	110	219	110	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	219	110	0	1.00	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	110	219	110	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	219	110	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	219	110	0	1.02	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	110	219	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	219	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	219	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0
43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	223	223	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	223	223	223	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	223	223	0	1.06	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	165	223	165	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	165	223	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	165	223	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	165	223	165	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	165	223	165	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	165	223	165	0	1.02	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	165	223	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	165	223	165	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	165	223	165	0	1.06	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	112	223	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	223	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	223	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	223	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	223	112	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	223	112	0	1.02	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	223	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	223	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	223	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	227	227	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	227	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	227	227	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	168	227	168	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	227	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	227	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	168	227	168	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	227	168	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	227	168	0	1.02	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	168	227	168	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	168	227	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	168	227	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	114	227	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	227	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	114	227	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	227	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	227	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	114	227	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	114	227	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	227	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	114	227	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	232	232	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	172	232	172	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	232	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	172	232	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	172	232	172	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	232	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	172	232	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	172	232	172	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	172	232	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	172	232	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	116	232	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	232	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI	
			SSLM	SCNE			(接続装置)		SSLM	SLM	SSCNE			(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	116	232	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s		区域内専用	同一収容	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	236	236	236	0	1.06	0	1	1	1	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	175	236	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	236	175	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	175	236	175	0	1.00	0	1	1	1	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	175	236	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	236	175	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	175	236	175	0	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	175	236	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	236	175	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	175	236	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	236	118	0	1.02	0	1	1	1	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	236	118	0	1.06	0	1	1	1	1	0
47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	240	240	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	178	240	178	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	178	240	178	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	178	240	178	0	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	178	240	178	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	178	240	178	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	178	240	178	0	1.02	0	1	1	1	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	178	240	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	178	240	178	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	178	240	178	0	1.06	0	1	1	1	1	0
47Mb/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
		異収容	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0
47Mb/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
		異収容	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	244	244	0	1.06	0	1	1	1	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	182	244	182	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	244	182	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	244	182	0	1.00	0	1	1	1	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	182	244	182	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	244	182	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	244	182	0	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	182	244	182	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	244	182	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	244	182	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.02	0	1	1	1	1	0
48Mb/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
		異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	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	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SSCNE	NE	NE	NE		SSLM	SSCNE	SSCNE	NE	NE	NE	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	185	248	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	185	248	185	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	185	248	185	0	1.00	0	1	1	1	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	185	248	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	185	248	185	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	185	248	185	0	1.02	0	1	1	1	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	185	248	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	185	248	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	185	248	185	0	1.06	0	1	1	1	1	0
49Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	124	248	124	0	1.00	0	1	1	1	1	0
49Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	124	248	124	0	1.02	0	1	1	1	1	0
49Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	124	248	124	0	1.06	0	1	1	1	1	0
50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	249	249	249	0	1.06	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	187	249	187	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	187	249	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	187	249	187	0	1.00	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	187	249	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	187	249	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	187	249	187	0	1.02	0	1	1	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	187	249	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	187	249	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	187	249	187	0	1.06	0	1	1	1	1	0
50Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	125	249	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0
50Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	125	249	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0
50Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	125	249	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	188	250	188	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	188	250	188	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	188	250	188	0	1.00	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	188	250	188	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	188	250	188	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	188	250	188	0	1.02	0	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	188	250	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	188	250	188	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	188	250	188	0	1.06	0	1	1	1	1	0
51Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0
51Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	125	250	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0
51Mb/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
		県内市外専用	異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	125	250	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	251	251	251	0	1.06	0	1	1	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	189	251	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	189	251	189	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	189	251	189	0	1.00	0	1	1	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	189	251	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	189	251	189	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	189	251	189	0	1.02	0	1	1	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	189	251	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	189	251	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	189	251	189	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	SLM	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SSLM	SSCNE				
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	251	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	251	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	251	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	251	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	251	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	251	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	190	251	190	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	190	251	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	190	251	190	0	1.00	0	1	1	1	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	190	251	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	190	251	190	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	190	251	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	190	251	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	190	251	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	190	251	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	251	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.00	0	1	1	1	1	0
53Mb/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
		異収容	0	126	251	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.02	0	1	1	1	1	0
53Mb/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
		異収容	0	126	251	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	191	252	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	252	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	252	191	0	1.00	0	1	1	1	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	191	252	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	252	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	252	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	191	252	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	252	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	252	191	0	1.06	0	1	1	1	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	252	126	0	1.00	0	1	1	1	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	192	253	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	253	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	253	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	192	253	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	253	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	253	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	192	253	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	253	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	253	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	253	127	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)		
56Mb/s		区域内専用	同一収容	0	254	254	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	254	254	254	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	194	254	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	194	254	194	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	194	254	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	194	254	194	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	194	254	194	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	194	254	194	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	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	127	254	127	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	127	254	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	127	254	127	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	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	255	255	255	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	194	255	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	194	255	194	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	194	255	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	194	255	194	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	194	255	194	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	194	255	194	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	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	127	255	127	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	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	127	255	127	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	127	255	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
58Mb/s		区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	255	255	255	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	195	255	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	195	255	195	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	195	255	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	195	255	195	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	195	255	195	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	195	255	195	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	128	255	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	128	255	128	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	128	255	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	128	255	128	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	128	255	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	128	255	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
59Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	256	256	256	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	197	256	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	197	256	197	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	197	256	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	197	256	197	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 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)		MDF 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)	
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	197	256	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	256	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	197	256	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/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	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
59Mb/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	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
59Mb/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	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
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	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
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	198	257	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	257	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	198	257	198	0	1.00	0	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	198	257	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	257	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	198	257	198	0	1.02	0	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	129	257	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	257	129	0	1.00	0	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	129	257	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	257	129	0	1.02	0	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	129	257	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	257	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	257	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	258	258	258	0	1.06	0	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	198	258	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	258	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	198	258	198	0	1.00	0	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	198	258	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	258	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	198	258	198	0	1.06	0	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	129	258	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.00	0	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	129	258	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.02	0	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	129	258	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.06	0	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	200	259	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	259	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	200	259	200	0	1.00	0	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	200	259	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	259	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	200	259	200	0	1.02	0	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	200	259	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	259	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	200	259	200	0	1.06	0	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	129	259	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	259	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	259	129	0	1.00	0	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	129	259	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SSCNE	NE	NE	NE		SSLM	SSCNE	SSCNE	NE	NE	NE	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	259	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s		県内市外専用	区域内	0	129	259	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	129	259	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	259	259	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	200	259	200	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	200	259	200	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	200	259	200	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	200	259	200	0	1.00	0	1	1	1	1	0
63Mb/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
		異収容	0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	130	259	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	201	260	201	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	260	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	201	260	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	201	260	201	0	1.00	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	201	260	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	260	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	201	260	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	201	260	201	0	1.02	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0
65Mb/s		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	203	261	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	261	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	203	261	203	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	203	261	203	0	1.00	0	1	1	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	261	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	261	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	203	261	203	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	203	261	203	0	1.02	0	1	1	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	203	261	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	261	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	203	261	203	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	203	261	203	0	1.06	0	1	1	1	1	0
65Mb/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	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	131	261	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	131	261	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
66Mb/s		県内市外専用	区域内	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	262	262	262	0	1.06	0	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	204	262	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	262	204	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
66Mb/s		県内市外専用	区域内	0	204	262	204	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	204	262	204	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						
			MDF	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SSCNE	NE	NE	NE		SSLM	SSCNE	SSCNE	NE	NE	NE	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	204	262	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	262	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	204	262	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	262	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
66Mb/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	
66Mb/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	
66Mb/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	
67Mb/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	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	204	262	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	262	204	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	204	262	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	262	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	204	262	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	262	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
67Mb/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	
67Mb/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	
67Mb/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	
68Mb/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	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	206	263	206	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	263	206	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	206	263	206	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	263	206	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	206	263	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	263	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
68Mb/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	
68Mb/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	
68Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	206	264	206	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	264	206	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	206	264	206	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	264	206	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	206	264	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	264	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
69Mb/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	

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 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 C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	267	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	211	267	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	211	267	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	267	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	211	267	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	211	267	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	267	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	211	267	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	211	267	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	212	268	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	212	268	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	212	268	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	268	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	212	268	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	212	268	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	268	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	212	268	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	212	268	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	213	269	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	213	269	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	213	269	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	213	269	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	213	269	213	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	213	269	213	0	1.02	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	213	269	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	213	269	213	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	213	269	213	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	269	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	269	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	269	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	134	269	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	269	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	269	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	269	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	269	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	269	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	214	269	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	214	269	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	214	269	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	214	269	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	214	269	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	214	269	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	214	269	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	214	269	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	214	269	214	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	SLM	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SSCNE				
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	270	270	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	215	270	215	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	270	215	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	270	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	215	270	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	270	215	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	270	215	0	1.02	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	215	270	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	270	215	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	270	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	271	271	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	2	1	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	216	271	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	271	216	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	271	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	216	271	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	271	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	271	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	216	271	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	271	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	271	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0
78Mb/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
		異収容	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
78Mb/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
		異収容	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0
78Mb/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
		異収容	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	217	272	217	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	272	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	272	217	0	1.00	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	217	272	217	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	272	217	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	272	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	217	272	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	272	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	272	217	0	1.06	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	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	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SSCNE	NE	NE	NE		SSLM	SSCNE	NE	NE	NE		
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	221	275	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	221	275	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	275	221	0	1.06	0	2	2	2	1	0
83Mb/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	2	2	2	1	0
83Mb/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
83Mb/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
84Mb/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
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	222	276	222	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	222	276	222	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	276	222	0	1.00	0	2	2	2	1	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	222	276	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	222	276	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	276	222	0	1.06	0	2	2	2	1	0
84Mb/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
84Mb/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
84Mb/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
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	223	277	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	223	277	223	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	277	223	0	1.00	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	223	277	223	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	223	277	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	277	223	0	1.02	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	223	277	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	223	277	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	277	223	0	1.06	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	224	277	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	224	277	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	277	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	224	277	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	224	277	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	277	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	224	277	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	224	277	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	277	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	277	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	139	277	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	277	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	139	277	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SCNE				
86Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	277	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	277	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	277	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0
87Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	225	278	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	225	278	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	225	278	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	225	278	225	0	1.00	0	1	1	1	1	0
87Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	225	278	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	225	278	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	225	278	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	225	278	225	0	1.02	0	1	1	1	1	0
87Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	225	278	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	225	278	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	225	278	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	225	278	225	0	1.06	0	1	1	1	1	0
87Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0
87Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
87Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	278	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
88Mb/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	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0
88Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	226	279	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	226	279	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	226	279	226	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	226	279	226	0	1.00	0	1	1	1	1	0
88Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	226	279	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	226	279	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	226	279	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	226	279	226	0	1.02	0	1	1	1	1	0
88Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	226	279	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	226	279	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	226	279	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	226	279	226	0	1.06	0	1	1	1	1	0
88Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	279	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	279	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	279	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0
88Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	279	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	279	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	279	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
88Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	139	279	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	280	280	280	0	1.06	0	1	1	1	1	0
89Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	227	280	227	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	280	227	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	227	280	227	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	227	280	227	0	1.00	0	1	1	1	1	0
89Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	227	280	227	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	280	227	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	227	280	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	227	280	227	0	1.02	0	1	1	1	1	0
89Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	227	280	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	280	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	227	280	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	227	280	227	0	1.06	0	1	1	1	1	0
89Mb/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
		異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	140	280	140	0	1.00	0	1	1	1	1	0
89Mb/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
		異収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	140	280	140	0	1.02	0	1	1	1	1	0
89Mb/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
		異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
90Mb/s		県内市外専用	区域内	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	140	280	140	0	1.06	0	1	1	1	1	0
90Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	228	280	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	280	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
90Mb/s		県内市外専用	区域内	0	228	280	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		県間・接続専用	区域外	0	228	280	228	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						
			MDF	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SSCNE	NE	NE	NE		SSLM	SSCNE	SSCNE	NE	NE	NE	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	228	280	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	280	228	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	280	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	228	280	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	280	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	280	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	140	280	140	0	1.00	0	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	140	280	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	140	280	140	0	1.02	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	140	280	140	0	1.06	0	1	1	1	0	0
91Mb/s		区域内専用	同一収容	0	281	281	281	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	281	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	281	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	281	229	0	1.00	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	281	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	281	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	281	229	0	1.02	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	281	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	281	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	281	229	0	1.06	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.00	0	1	1	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	141	281	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.02	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	282	282	282	0	1.06	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	230	282	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	230	282	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	230	282	230	0	1.00	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	230	282	230	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	230	282	230	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	230	282	230	0	1.02	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	230	282	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	230	282	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	230	282	230	0	1.06	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.00	0	1	1	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	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.02	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	283	283	283	0	1.06	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	283	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	283	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	283	231	0	1.00	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	283	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	283	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	283	231	0	1.02	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	283	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	283	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	283	231	0	1.06	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.00	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SCNE				
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	284	284	284	0	1.06	0	1	1	1	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	232	284	232	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	284	232	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	232	284	232	0	1.00	0	1	1	1	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	232	284	232	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	284	232	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	232	284	232	0	1.02	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	232	284	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	284	232	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	232	284	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
94Mb/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	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0
94Mb/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	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	1	1	1	1	0
94Mb/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	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0
95Mb/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	区域内	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	233	284	233	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	233	284	233	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	233	284	233	0	1.00	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	233	284	233	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	233	284	233	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	233	284	233	0	1.02	0	1	1	1	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	233	284	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	233	284	233	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	233	284	233	0	1.06	0	1	1	1	1	0
95Mb/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	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0
95Mb/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	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	1	1	1	1	0
95Mb/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	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0
96Mb/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	区域内	0	285	285	285	0	1.06	0	1	1	1	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	234	285	234	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	234	285	234	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	234	285	234	0	1.00	0	1	1	1	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	234	285	234	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	234	285	234	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	234	285	234	0	1.02	0	1	1	1	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	234	285	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	234	285	234	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	234	285	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/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	区域内	0	143	285	143	0	1.00	0	1	1	1	1	0
96Mb/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	区域内	0	143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	1	0
96Mb/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	区域内	0	143	285	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0
97Mb/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	区域内	0	286	286	286	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	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE	
			SSLM	SCNE		SCOPE	SCOPE(接続装置)		SSLM	SLM	SCNE	SCOPE	SCOPE(接続装置)		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	235	286	235	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	235	286	235	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	235	286	235	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	235	286	235	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	235	286	235	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	235	286	235	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	235	286	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	235	286	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	235	286	235	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	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	区域内	0	143	286	143	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	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	区域内	0	143	286	143	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	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	区域内	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s		区域内専用	同一収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	236	287	236	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	236	287	236	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	236	287	236	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	236	287	236	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	236	287	236	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	236	287	236	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	236	287	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	236	287	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	236	287	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	287	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	287	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	287	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	287	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	287	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	287	143	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	143	287	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	287	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	287	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s		区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	288	288	288	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	237	288	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	237	288	237	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	288	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	237	288	237	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	237	288	237	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	288	237	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	237	288	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	237	288	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	288	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	288	144	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	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	288	144	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	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0
100Mb/s		区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	288	288	288	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	238	288	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	238	288	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	288	238	0	1.00	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	238	288	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	238	288	238	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	288	238	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	238	288	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	238	288	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	288	238	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 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)	
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	291	291	291	0	1.06	0	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	242	291	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	291	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	242	291	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	242	291	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	291	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	242	291	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	242	291	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	291	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	242	291	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	291	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	291	146	0	1.00	0	1	1	1	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	291	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	291	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	292	292	292	0	1.06	0	1	1	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	243	292	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	292	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	243	292	243	0	1.00	0	1	1	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	243	292	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	292	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	243	292	243	0	1.02	0	1	1	1	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	243	292	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	292	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	243	292	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	292	146	0	1.00	0	1	1	1	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	292	146	0	1.02	0	1	1	1	0	0
105Mb/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
		異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	293	293	293	0	1.06	0	1	1	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	244	293	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	293	244	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	244	293	244	0	1.00	0	1	1	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	244	293	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	293	244	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	244	293	244	0	1.02	0	1	1	1	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	244	293	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	293	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	244	293	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	293	146	0	1.00	0	1	1	1	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	293	146	0	1.02	0	1	1	1	0	0
106Mb/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
		異収容	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0
107Mb/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	区域外	0	294	294	294	0	1.06	0	1	1	1	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	245	294	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	294	245	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	245	294	245	0	1.00	0	1	1	1	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	245	294	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	294	245	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	245	294	245	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SCNE		NOI			SSLM	SCNE		NOI			
107Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	245	294	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	294	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	245	294	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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
107Mb/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	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
107Mb/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	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
108Mb/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
		異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	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
108Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	246	294	246	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	246	294	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	246	294	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	246	294	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	246	294	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	246	294	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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
108Mb/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	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
108Mb/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	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
109Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	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	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
109Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	247	295	247	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	247	295	247	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	247	295	247	0	1.00	0	2	2	2	1	0
109Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	247	295	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	247	295	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	247	295	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0
109Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	295	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	148	295	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0
109Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	295	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	148	295	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0
109Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	295	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	148	295	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0
110Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	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	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
110Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	296	248	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	248	296	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	248	296	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0
110Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	296	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	296	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	248	296	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
110Mb/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	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
110Mb/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	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

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNESPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNESPOI(接続装置)		
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE						
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	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	0
111Mb/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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	249	297	249	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	249	297	249	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	249	297	249	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	249	297	249	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	249	297	249	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	249	297	249	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	249	297	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	249	297	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	249	297	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	250	298	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	298	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	298	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	298	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	298	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	298	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	298	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	250	298	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	298	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	251	298	251	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	251	298	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	298	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	251	298	251	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	251	298	251	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	298	251	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	251	298	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	251	298	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	298	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	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	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
114Mb/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	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	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	252	299	252	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	252	299	252	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	299	252	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 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)	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	252	299	252	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	252	299	252	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	252	299	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	252	299	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
114Mb/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	
114Mb/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	
114Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	300	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	253	300	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	300	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	300	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
115Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/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	
116Mb/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
		異収容	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	254	301	254	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	254	301	254	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	254	301	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	254	301	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
116Mb/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	
116Mb/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	
116Mb/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
		異収容	0	150	301	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	302	302	302	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	255	302	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	255	302	255	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	255	302	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	302	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM						
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	302	302	302	0	1.06	0	1	1	1	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	256	302	256	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	302	256	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	302	256	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	256	302	256	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	302	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	302	256	0	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	256	302	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	302	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	302	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	302	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	302	151	0	1.02	0	1	1	1	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	302	151	0	1.06	0	1	1	1	1	0
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	303	303	303	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	257	303	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	303	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	303	257	0	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	257	303	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	303	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	303	257	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	257	303	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	303	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	303	257	0	1.06	0	1	1	1	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	303	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	303	152	0	1.00	0	1	1	1	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	303	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	303	152	0	1.02	0	1	1	1	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	303	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	303	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	304	304	304	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	304	304	304	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	304	304	304	0	1.06	0	1	1	1	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	258	304	258	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	304	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	304	258	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	258	304	258	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	304	258	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	304	258	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	304	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	304	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	304	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	304	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	304	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	304	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	304	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	304	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	304	152	0	1.02	0	1	1	1	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	304	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	304	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	304	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	305	305	305	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	305	305	305	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	305	305	305	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	SLM	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEISSCPOI	CNEISSPOI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM						
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	259	305	259	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	305	259	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	305	259	0	1.00	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	259	305	259	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	305	259	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	305	259	0	1.02	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	259	305	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	305	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	305	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	305	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	305	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	305	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	305	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	305	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	305	152	0	1.02	0	1	1	1	1	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	305	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	152	305	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	152	305	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0
122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	305	305	305	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	305	305	305	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	305	305	305	0	1.06	0	1	1	1	1	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	305	260	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	305	260	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	305	260	0	1.00	0	1	1	1	1	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	260	305	260	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	305	260	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	305	260	0	1.02	0	1	1	1	1	0
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	260	305	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	305	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	305	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	153	305	153	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	305	153	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	305	153	0	1.00	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	153	305	153	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	305	153	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	305	153	0	1.02	0	1	1	1	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	153	305	153	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	305	153	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	305	153	0	1.06	0	1	1	1	1	0
123Mb/s		区域内専用	同一収容	0	306	306	306	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	306	306	306	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	306	306	306	0	1.06	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	261	306	261	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	306	261	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	306	261	0	1.00	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	261	306	261	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	306	261	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	306	261	0	1.02	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	261	306	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	306	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	306	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	153	306	153	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	306	153	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	306	153	0	1.00	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	153	306	153	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	306	153	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	306	153	0	1.02	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	153	306	153	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	306	153	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	306	153	0	1.06	0	1	1	1	1	0
124Mb/s		区域内専用	同一収容	0	307	307	307	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	307	307	307	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	307	307	307	0	1.06	0	1	1	1	1	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	262	307	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	307	262	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	307	262	0	1.00	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	262	307	262	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	307	262	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	307	262	0	1.02	0	1	1	1	1	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	262	307	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	307	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	307	262	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 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)	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	269	312	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	269	312	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	269	312	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	156	312	156	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	156	312	156	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	156	312	156	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	156	312	156	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	156	312	156	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	156	312	156	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	156	312	156	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	156	312	156	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	156	312	156	0	1.06	0	2	2	2	1	0
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	313	313	313	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	313	313	313	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	313	313	313	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	270	313	270	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	270	313	270	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	270	313	270	0	1.00	0	2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	270	313	270	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	270	313	270	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	270	313	270	0	1.02	0	2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	270	313	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	270	313	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	270	313	270	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	157	313	157	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	313	157	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	313	157	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	157	313	157	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	313	157	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	313	157	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	157	313	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	313	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	313	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	314	314	314	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	314	314	314	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	314	314	314	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	271	314	271	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	271	314	271	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	271	314	271	0	1.00	0	2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	271	314	271	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	271	314	271	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	271	314	271	0	1.02	0	2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	271	314	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	271	314	271	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	271	314	271	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	157	314	157	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	314	157	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	314	157	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	157	314	157	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	314	157	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	314	157	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	157	314	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	314	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	314	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	315	315	315	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	315	315	315	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	315	315	315	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	272	315	272	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	272	315	272	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	272	315	272	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	272	315	272	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	272	315	272	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	272	315	272	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	272	315	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	272	315	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	272	315	272	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	157	315	157	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	315	157	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	315	157	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	157	315	157	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		県内市外専用	異収容	0	157	315	157	0	1.02	0	2	2	1	0	0
		県間・接続専用	区域外	0	157	315	157	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI		
			SSLM	SSCNE			(接続装置)		SSLM					(接続装置)		
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	157	315	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	157	315	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	157	315	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	157	315	157	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s		区域内専用	同一収容	0	157	315	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	315	315	315	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	315	315	315	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	315	315	315	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	273	315	273	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	273	315	273	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	273	315	273	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	273	315	273	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	273	315	273	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	273	315	273	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	273	315	273	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	273	315	273	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	273	315	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	273	315	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	273	315	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	273	315	273	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	157	315	157	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			異収容	0	157	315	157	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
	県内市外専用	区域内	0	157	315	157	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	157	315	157	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	157	315	157	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	157	315	157	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	157	315	157	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	157	315	157	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	157	315	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	157	315	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	157	315	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
	県間・接続専用	区域外	0	157	315	157	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	24ch		同一通信用建物内		0	24	0	24	24	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線		0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線		0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	1	1
	48ch		同一通信用建物内		0	48	0	48	48	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線		0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線		0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	1	1
	72ch		同一通信用建物内		0	72	0	72	72	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線		0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線		0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	1	1
	96ch		同一通信用建物内		0	96	0	96	96	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線		0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線		0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	1	1
	120ch		同一通信用建物内		0	120	0	120	120	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線		0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線		0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	1	1
	144ch		同一通信用建物内		0	144	0	144	144	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線		0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線		0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1
168ch		同一通信用建物内		0	168	0	168	168	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	1	1	
192ch		同一通信用建物内		0	192	0	192	192	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	1	1	
216ch		同一通信用建物内		0	216	0	216	216	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	1	1	
240ch		同一通信用建物内		0	240	0	240	240	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	1	1	
264ch		同一通信用建物内		0	264	0	264	264	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	1	1	
288ch		同一通信用建物内		0	288	0	288	288	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	1	1	
312ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
336ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
360ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
384ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
408ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
432ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
456ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
480ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
504ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1	
528ch		同一通信用建物内		0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
		区域内回線		0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線		0	289	0	289	289	1.06	0	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24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	84,710
	県内回線	33,946
	計	118,656
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	84,710
	県内回線	32,166
	計	116,876
c. 中継系交換設備	接続回線	84,710
	県内回線	25,481
	計	110,191
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	63,111
	県内回線	9,310
	計	72,421

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24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	84,710

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	14,455

・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	124	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	306	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	705	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	29	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	176	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	176	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		128kb/s	区域内	同一収容	364	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	962	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	872	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	81	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	91	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	91	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		192kb/s	区域内	同一収容	168	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	554	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	630	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	46	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	38	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	38	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		256kb/s	区域内	同一収容	60	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	238	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	260	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	71	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	37	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	37	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		384kb/s	区域内	同一収容	24	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	122	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	62	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	38	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	37	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	37	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	48	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	106	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	108	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	297	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	364	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	364	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	8	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	28	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	43	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	230	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	419	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	419	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	4	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	12	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	18	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	87	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	454	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	454	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
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	54	2.41	0.5	0.0	0.0	
					異収容	166	2.41	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	262	2.41	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	93	2.41	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	177	2.41	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	177	2.41	1.0	1.0	1.0	1.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	0	5.20	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	6	5.20	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	24	5.20	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	102	5.20	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	87	5.20	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	87	5.20	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	174	3.22	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	356	3.22	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	730	3.22	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	110	3.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	232	3.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	232	3.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	14	9.01	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	54	9.01	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	116	9.01	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	236	9.01	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	695	9.01	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	695	9.01	1.0	1.0	1.0	1.0	
		2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	16	6.39	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	92	6.39	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	306	6.39	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	59	6.39	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	133	6.39	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	133	6.39	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	0	15.77	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	42	15.77	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	6	15.77	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	56	15.77	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	123	15.77	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	123	15.77	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	16	9.49	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	64	9.49	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			129	9.49	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	35	9.49	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	154	9.49	1.0	1.0	1.0	1.0	
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.65	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			30	23.65	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			12	23.65	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	50	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	146	23.65	1.0	1.0	1.0	1.0		
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	12.49	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	12.49	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			54	12.49	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	7	12.49	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	7	12.49	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	31.54	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			6	31.54	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			8	31.54	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	19	31.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	78	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	6	15.33	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	16	15.33	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			13	15.33	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	17	15.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	66	15.33	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.86	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			0	38.86	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			2	38.86	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	8	38.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	26	38.86	1.0	1.0	1.0	1.0		
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	17.72	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	8	17.72	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			18	17.72	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	5	17.72	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	3	17.72	1.0	1.0	1.0	1.0	
			3Mb/s	区域内	同一収容	0	46.18	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			4	46.18	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			4	46.18	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	30	46.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	88	46.18	1.0	1.0	1.0	1.0		
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	19.87	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	0	19.87	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			0	19.87	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	19.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	2	19.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	52.94	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			2	52.94	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			0	52.94	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	0	52.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	52.94	1.0	1.0	1.0	1.0		
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	21.44	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	21.44	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			14	21.44	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	1	21.44	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	21.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
			4Mb/s	区域内	同一収容	0	59.70	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			0	59.70	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			0	59.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	5	59.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	34	59.70	1.0	1.0	1.0	1.0		
	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	23.10	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	23.10	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			4	23.10	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
			4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.33	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			0	65.33	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			0	65.33	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	1	65.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	65.33	1.0	1.0	1.0	1.0		
	10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	2	24.87	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	14	24.87	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			27	24.87	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	22	24.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	80	24.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.96	0.5	0.0	0.0	0.0
		異収容			2	70.96	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外			4	70.96	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続		区域内	43	70.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	175	70.96	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	2	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			4	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	1.0			
			128kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			3	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	1.0			
		192kb/s		区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		4	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			1	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	1.0			
			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	1.0			
		384kb/s		区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		1	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	1.0			
			500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			1	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	1.0			
		1Mb/s		区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		3	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			1	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	1.0			
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			6	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	1.0			
		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	2.41	1.0	1.0	1.0
			異収容					0	2.41	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外				0	2.41	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続			区域内	0	2.41	1.0	1.0	1.0	0.0	
						区域外	0	2.41	1.0	1.0	1.0	1.0	
			300kb/s			区域内	同一収容	0	5.20	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容		0	5.20	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外			0	5.20	1.0	1.0	1.0	
県間・接続	区域内				0	5.20	1.0	1.0	1.0	0.0			
	区域外				0	5.20	1.0	1.0	1.0	1.0			
1Mb/s	100kb/s				区域内	同一収容	0	3.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容			0	3.22	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				10	3.22	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続		区域内		0	3.22	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	3.22	1.0	1.0	1.0	1.0			
	500kb/s		区域内		同一収容	0	9.01	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	9.01	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	9.01	1.0	1.0	1.0				
県間・接続			区域内		0	9.01	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	9.01	1.0	1.0	1.0	1.0			
2Mb/s			200kb/s		区域内	同一収容	0	6.39	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	6.39	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	6.39	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続		区域内		0	6.39	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	6.39	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s		区域内		同一収容	0	15.77	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	15.77	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	15.77	1.0	1.0	1.0				
県間・接続			区域内		0	15.77	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	15.77	1.0	1.0	1.0	1.0			
3Mb/s			300kb/s		区域内	同一収容	0	9.49	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	9.49	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				1	9.49	1.0	1.0	1.0				
	県間・接続		区域内		0	9.49	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	9.49	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1.5Mb/s		区域内		同一収容	0	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	23.65	1.0	1.0	1.0				
県間・接続			区域内		0	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	23.65	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		
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	12.49	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	12.49	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	0	12.49	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	12.49	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	0	12.49	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	12.49	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	0	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	0	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	31.54	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	15.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	15.33	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	15.33	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	15.33	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	15.33	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	15.33	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	38.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	38.86	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	38.86	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.86	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	38.86	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	17.72	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	17.72	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	17.72	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	17.72	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	17.72	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	17.72	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	46.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	46.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	46.18	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	46.18	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	46.18	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	46.18	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	19.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	19.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	19.87	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	19.87	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	19.87	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	19.87	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	52.94	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	52.94	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	0	52.94	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	52.94	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	52.94	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	52.94	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	21.44	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	21.44	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	21.44	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	21.44	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	21.44	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	21.44	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	59.70	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	59.70	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	59.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	59.70	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	59.70	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	59.70	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	23.10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.33	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	65.33	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	65.33	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	65.33	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.33	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	65.33	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	24.87	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	24.87	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	24.87	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	24.87	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	24.87	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	24.87	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.96	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	70.96	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県内市外	同一収容	0	70.96	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.96	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	70.96	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	70.96	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	

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24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	650	2,689	6,876	3,339
比率	0.1948	0.8052	—	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	76	155	18,133	231
比率	0.3287	0.6713	—	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24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	23,346	13,956	10,613	37,302
比率	0.6259	0.3741	—	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)	0.433
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.611
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	10.5
b. その他のコストの割合	89.5
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)	0.958
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.986
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.329
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	8.3
b. その他のコストの割合	91.7
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)	0.958
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.986
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.329
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	8.3
b. その他のコストの割合	91.7
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)

	H24	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	193,614	H24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RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
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	117,933	3,966	113,967	5,962	3,301	11	3,290
共通費	・施設保全費支出額比	6,864	254	6,610	286	908	11	897
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	12,681	469	12,212	614	766	8	758
試験研究費	・取得資産額比	2,384	191	2,193	2	52	4	48
通信設備使用料	・取得資産額比	8	1	8	3	2	0	2
租税公課	・正味資産額比	24,732	1,763	22,969	17	484	8	477
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	49,674	3,424	46,249	87	1,824	64	1,760
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	9,183	525	8,658	14	279	2	277
(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	2,382	145	2,237	6	105	1	104
合計		223,458	10,593	212,865	6,984	7,617	108	7,509

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	メタル加入者回線				メタル主配線盤		
			局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		
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	1,912	57	1,855	1,855	57,739	891	56,849
		減価償却累計額	1,656	49	1,607	1,607	53,508	729	52,780
		正味価額	255	8	248	248	4,231	163	4,069
	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	974	0	974	0	0	0	0	
	減価償却累計額	745	0	745	0	0	0	0	
	正味価額	229	0	229	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	688	0	688	0	0	0	0	
	減価償却累計額	654	0	654	0	0	0	0	
	正味価額	34	0	34	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	2,707	139	2,568	1,080	292	0	292	
	減価償却累計額	2,164	111	2,053	863	233	0	233	
	正味価額	543	28	515	217	59	0	59	
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	933	38	895	0	39	0	39	
	減価償却累計額	788	31	757	0	33	0	33	
	正味価額	145	7	138	0	6	0	6	
空中線設備	取得価額	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	2,246,500	89,223	2,157,278	0	0	0	
		減価償却累計額	1,944,435	69,772	1,874,663	0	0	0	
		正味価額	302,065	19,451	282,614	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,755,112	79,159	1,675,953	0	0	0		
	減価償却累計額	1,407,334	63,563	1,343,771	0	0	0		
	正味価額	347,779	15,596	332,183	0	0	0		
海底線設備	取得価額	39	0	39	0	0	0		
	減価償却累計額	25	0	25	0	0	0		
	正味価額	14	0	14	0	0	0		
建物	取得価額	86,623	3,101	83,522	64	57,162	908	56,255	
	減価償却累計額	60,641	2,168	58,473	45	39,729	630	39,099	
	正味価額	25,982	933	25,049	19	17,433	277	17,156	
構築物	取得価額	6,294	227	6,067	5	4,309	69	4,240	
	減価償却累計額	5,038	181	4,857	4	3,448	55	3,393	
	正味価額	1,256	45	1,211	1	860	14	847	
機械及び装置	取得価額	3,827	151	3,676	3	95	1	94	
	減価償却累計額	2,608	99	2,509	2	70	1	69	
	正味価額	1,219	51	1,168	1	25	0	24	
車両及び船舶	取得価額	417	10	407	0	9	0	9	
	減価償却累計額	299	7	292	0	6	0	6	
	正味価額	118	3	115	0	2	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	17,276	637	16,639	13	641	6	635	
	減価償却累計額	13,132	474	12,658	10	502	4	497	
	正味価額	4,144	163	3,981	3	139	2	137	
リース資産	取得価額	375	12	363	0	8	0	8	
	減価償却累計額	258	9	249	0	5	0	5	
	正味価額	117	4	113	0	2	0	2	
土地	取得価額	15,790	531	15,259	12	6,501	101	6,400	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	15,790	531	15,259	12	6,501	101	6,400	
建設仮勘定	取得価額	15,178	766	14,412	11	100	4	96	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	15,178	766	14,412	11	100	4	96	
無形固定資産	取得価額	100,275	4,202	96,073	73	1,033	12	1,021	
	減価償却累計額	83,446	3,521	79,925	61	669	8	661	
	正味価額	16,829	681	16,148	12	364	4	360	
合計	取得価額	4,254,945	178,253	4,076,692	3,115	127,927	1,991	125,936	
	減価償却累計額	3,523,245	139,985	3,383,260	2,592	98,204	1,427	96,777	
	正味価額	731,700	38,268	693,432	523	29,724	565	29,159	

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル回線のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	-	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0.000
運用費	-	0	0	0	0	0.000
施設保全費	・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比	113,967	32,843	11,648	81,124	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	6,610	1,905	676	4,705	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	12,212	3,519	1,248	8,692	0.000
試験研究費	・取得資産額比	2,193	701	445	1,492	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	8	0	0	7	0.000
租税公課	・正味資産額比	22,969	15,131	12,051	7,838	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	46,249	18,769	14,949	27,481	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	8,658	3,877	3,088	4,781	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	2,237	885	705	1,352	0.000
合計		212,865	76,745	44,105	136,119	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	上部区間		下部区間		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	1,855	947	601	908	0.000
		減価償却累計額	1,607	820	521	787	0.000
		正味価額	248	126	80	121	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	974	0	0	974	0.000	
	減価償却累計額	745	0	0	745	0.000	
	正味価額	229	0	0	229	0.000	
無線機械設備	取得価額	688	0	0	688	0.000	
	減価償却累計額	654	0	0	654	0.000	
	正味価額	34	0	0	34	0.000	
電力設備	取得価額	2,568	1,170	743	1,398	0.000	
	減価償却累計額	2,053	935	594	1,117	0.000	
	正味価額	515	235	149	280	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	895	893	568	1	0.000	
	減価償却累計額	757	756	480	1	0.000	
	正味価額	138	138	87	0	0.000	
空中線設備	取得価額	23	0	0	23	0.000	
	減価償却累計額	22	0	0	22	0.000	
	正味価額	1	0	0	1	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,157,278	962,483	0	1,194,794	0.000
		減価償却累計額	1,874,663	887,705	0	986,959	0.000
		正味価額	282,614	74,778	0	207,836	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	1,675,953	1,675,953	1,675,953	0	0.000	
	減価償却累計額	1,343,771	1,343,771	1,343,771	0	0.000	
	正味価額	332,183	332,183	332,183	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	25	25	0	0	0.000	
	正味価額	14	14	0	0	0.000	
建物	取得価額	83,522	45,551	28,934	37,971	0.000	
	減価償却累計額	58,473	31,914	20,272	26,559	0.000	
	正味価額	25,049	13,637	8,662	11,412	0.000	
構築物	取得価額	6,067	3,292	2,091	2,775	0.000	
	減価償却累計額	4,857	2,635	1,674	2,222	0.000	
	正味価額	1,211	657	417	554	0.000	
機械及び装置	取得価額	3,676	2,491	1,582	1,185	0.000	
	減価償却累計額	2,509	1,697	1,078	812	0.000	
	正味価額	1,168	794	505	373	0.000	
車両及び船舶	取得価額	407	294	187	113	0.000	
	減価償却累計額	292	211	134	81	0.000	
	正味価額	115	83	53	32	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	16,639	9,983	6,341	6,656	0.000	
	減価償却累計額	12,658	7,665	4,869	4,994	0.000	
	正味価額	3,981	2,319	1,473	1,662	0.000	
リース資産	取得価額	363	244	155	118	0.000	
	減価償却累計額	249	168	106	82	0.000	
	正味価額	113	77	49	37	0.000	
土地	取得価額	15,259	8,758	5,563	6,500	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	15,259	8,758	5,563	6,500	0.000	
建設仮勘定	取得価額	14,412	9,528	6,052	4,884	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	14,412	9,528	6,052	4,884	0.000	
無形固定資産	取得価額	96,073	88,894	56,465	7,179	0.000	
	減価償却累計額	79,925	75,408	47,899	4,517	0.000	
	正味価額	16,148	13,486	8,566	2,662	0.000	
合計	取得価額	4,076,692	2,810,522	1,785,236	1,266,170	0.000	
	減価償却累計額	3,383,260	2,353,709	1,421,397	1,029,551	0.000	
	正味価額	693,432	456,812	363,839	236,619	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	9,862	1,025	8,837
共通費	・支出額比	1,392	77	1,315
管理費	・支出額比	2,224	201	2,023
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	1,856	280	1,576
通信設備使用料	・取得資産額比	552	121	431
租税公課	・正味資産額比	2,557	1,336	1,221
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	18,346	1,292	17,054
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	1,581	182	1,399
(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	506	62	444
合計	—————	38,370	4,515	33,855

※ 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	15	0	15
		減価償却累計額	12	0	12
		正味価額	2	0	2
	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	270.751	0	270.751	
	減価償却累計額	232.095	0	232.095	
	正味価額	38.656	0	38.656	
無線機械設備	取得価額	4.276	0	4.276	
	減価償却累計額	3.733	0	3.733	
	正味価額	542	0	542	
電力設備	取得価額	38.077	0	38.077	
	減価償却累計額	30.421	0	30.421	
	正味価額	7.656	0	7.656	
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	426	0	426	
	減価償却累計額	359	0	359	
	正味価額	68	0	68	
空中線設備	取得価額	8.029	0	8.029	
	減価償却累計額	6.525	0	6.525	
	正味価額	1.504	0	1.504	
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	84.157	0	84.157
		減価償却累計額	79.169	0	79.169
		正味価額	4.989	0	4.989
市外線路設備	取得価額	19.796	0	19.796	
	減価償却累計額	18.623	0	18.623	
	正味価額	1.173	0	1.173	
土 木 設 備	取得価額	143.389	143.389	0	
	減価償却累計額	115.972	115.972	0	
	正味価額	27.417	27.417	0	
海 底 線 設 備	取得価額	2.198	0	2.198	
	減価償却累計額	1.726	0	1.726	
	正味価額	472	0	472	
建 物	取得価額	64.695	6.736	57.959	
	減価償却累計額	45.056	5.181	39.875	
	正味価額	19.639	1.555	18.084	
構 築 物	取得価額	4.617	1.065	3.552	
	減価償却累計額	3.692	852	2.840	
	正味価額	923	213	710	
機 械 及 び 装 置	取得価額	521	122	399	
	減価償却累計額	349	82	267	
	正味価額	172	40	132	
車 両 及 び 船 舶	取得価額	40	9	31	
	減価償却累計額	29	6	23	
	正味価額	10	3	7	
工 具 、 器 具 及 び 備 品	取得価額	3.219	745	2.474	
	減価償却累計額	2.377	551	1.826	
	正味価額	840	194	646	
リ ー ス 資 産	取得価額	77	18	59	
	減価償却累計額	54	13	41	
	正味価額	23	5	18	
土 地	取得価額	7.404	351	7.053	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	7.404	351	7.053	
建 設 仮 勘 定	取得価額	1.736	407	1.329	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	1.736	407	1.329	
無 形 固 定 資 産	取得価額	13.498	7.510	5.988	
	減価償却累計額	10.349	6.400	3.949	
	正味価額	3.149	1.110	2.039	
設備区分毎の固定資産合計					
		取得価額	666.920	160.352	506.568
		減価償却累計額	550.543	129.056	421.487
		正味価額	116.376	31.296	85.080

※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24年度接統会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset category (e.g., 建物, 機械器具, 自動車), acquisition method (e.g., 取得, 譲渡), and various valuation metrics (e.g., 取得価額, 減価償却累計額, 正味価額). The table is organized into sections for different types of assets and their acquisition methods.

(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24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	25,817	0	0	0	25,817
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	120,738	117,933	551	174	2,080
共通費	8,208	6,864	80	14	1,249
管理費	14,808	12,681	103	16	2,008
試験研究費	2,503	2,384	114	5	0
通信設備使用料	25	8	14	3	0
租税公課	24,940	24,732	53	7	149
減価償却費	54,994	49,674	802	47	4,472
固定資産除却費	9,332	9,183	67	3	79
(再)除却損	2,484	2,382	32	2	68
合計	261,365	223,458	1,783	269	35,854

(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24年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
資産負債項目		取得価額				
		減価償却累計額				
		正味価額				
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	16,437	1,912	14,526	0
		減価償却累計額	14,012	1,656	12,356	0
		正味価額	2,425	255	2,170	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	6,984	974	4,043	1,967	
	減価償却累計額	6,423	745	3,838	1,840	
	正味価額	562	229	206	127	
無線機械設備	取得価額	688	688	0	0	
	減価償却累計額	654	654	0	0	
	正味価額	34	34	0	0	
電力設備	取得価額	5,325	2,707	2,247	371	
	減価償却累計額	4,256	2,164	1,796	296	
	正味価額	1,068	543	451	74	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	959	933	25	1	
	減価償却累計額	809	788	21	1	
	正味価額	149	145	4	0	
空中線設備	取得価額	23	23	0	0	
	減価償却累計額	22	22	0	0	
	正味価額	1	1	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,246,500	2,246,500	0	0
		減価償却累計額	1,944,435	1,944,435	0	0
		正味価額	302,065	302,065	0	0
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,755,112	1,755,112	0	0	
	減価償却累計額	1,407,334	1,407,334	0	0	
	正味価額	347,779	347,779	0	0	
海底線設備	取得価額	39	39	0	0	
	減価償却累計額	25	25	0	0	
	正味価額	14	14	0	0	
建物	取得価額	99,132	86,623	3,428	502	
	減価償却累計額	69,483	60,641	2,389	349	
	正味価額	29,649	25,982	1,039	153	
構築物	取得価額	7,168	6,294	245	36	
	減価償却累計額	5,737	5,038	196	29	
	正味価額	1,431	1,256	49	7	
機械及び装置	取得価額	4,008	3,827	21	5	
	減価償却累計額	2,748	2,608	15	4	
	正味価額	1,261	1,219	6	1	
車両及び船舶	取得価額	432	417	2	3	
	減価償却累計額	310	299	1	2	
	正味価額	122	118	1	1	
工具、器具及び備品	取得価額	22,112	17,276	147	42	
	減価償却累計額	16,581	13,132	111	33	
	正味価額	5,530	4,144	36	9	
リース資産	取得価額	428	375	2	1	
	減価償却累計額	296	258	1	1	
	正味価額	133	117	1	0	
土地	取得価額	18,672	15,790	404	63	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	18,672	15,790	404	63	
建設仮勘定	取得価額	15,236	15,178	52	5	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	15,236	15,178	52	5	
無形固定資産	取得価額	134,030	100,275	616	58	
	減価償却累計額	105,564	83,446	493	39	
	正味価額	28,466	16,829	123	19	
合計	取得価額	4,333,286	4,254,945	25,758	3,054	
	減価償却累計額	3,578,690	3,523,245	21,217	2,594	
	正味価額	754,596	731,700	4,541	460	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	一般第一種指定設備												
	収容ルータ	中継ルータ	S I P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 (S N I 等)	網終端装置 (V P N)	網終端装置 (I S P)	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 I P 通信網設備
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	7,892	5,538	3,890	29	606	202	1,400	5,920	3,140	275	3	1,328	6,868
共通費	662	464	326	2	51	17	117	496	263	23	0	227	497
管理費	769	540	379	3	59	20	136	577	306	27	0	348	459
試験研究費	1,681	1,179	828	6	129	43	298	1,261	669	59	1	335	217
通信設備使用料	94	66	46	0	7	2	17	70	37	3	0	12	71
租税公課	453	318	223	2	35	12	80	340	180	16	0	311	228
減価償却費	8,401	5,852	3,706	15	500	164	1,358	4,731	3,078	252	2	7,534	2,566
固定資産除却費	116	119	90	0	13	3	21	181	56	5	0	171	359
(再)除却損	52	71	59	0	8	2	10	121	31	3	0	99	286
合計	20,068	14,077	9,490	58	1,401	463	3,429	13,576	7,730	659	6	10,266	11,264

(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)

設備区分等		資産の項目																	
		一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI等)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備				
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	20,702	2	2	1	0	2,385	0	0	2	1	0	0	2	18,306			
		減価償却累計額	17,489	2	1	1	0	1,718	0	0	1	1	0	0	2	15,762			
		正味価額	3,213	0	0	0	0	667	0	0	0	0	0	0	0	2,544			
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	187,348	39,234	27,586	18,470	153	797	923	6,304	26,002	14,550	1,448	15	48,632	3,234				
	減価償却累計額	99,720	17,677	13,786	9,666	131	418	458	2,995	16,477	6,861	841	12	27,564	2,834				
	正味価額	87,628	21,557	13,800	8,805	22	379	465	3,309	9,525	7,689	607	3	21,067	400				
無線機械設備	取得価額	0	0	0	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	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	61,553	12,705	8,933	5,981	50	1,030	299	2,041	8,418	4,711	469	5	6,817	10,094				
	減価償却累計額	49,173	10,151	7,137	4,777	40	823	239	1,630	6,722	3,763	375	4	5,445	8,066				
	正味価額	12,379	2,554	1,796	1,203	10	207	60	411	1,696	948	94	1	1,371	2,028				
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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	587	71	50	33	0	6	2	11	46	26	3	0	64	275				
	減価償却累計額	493	59	42	28	0	5	1	9	38	22	2	0	54	233				
	正味価額	94	12	8	6	0	1	0	2	8	4	0	0	10	42				
空中線設備	取得価額	0	0	0	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	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	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	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	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	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	8,621	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,275	2,346			
		減価償却累計額	8,122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,912	2,210			
市外線路設備	取得価額	499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	363	136			
	減価償却累計額	2,320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,672	648				
	正味価額	2,185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,575	610				
土木設備	取得価額	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	38				
	減価償却累計額	15,564	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,293	4,271				
	正味価額	12,590	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,135	3,455				
海底線設備	取得価額	2,974	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,158	816				
	減価償却累計額	283	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206	77				
	正味価額	223	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162	61				
建物	取得価額	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	16				
	減価償却累計額	88,745	18,288	12,859	8,604	71	1,484	430	2,934	12,099	6,775	675	7	11,107	13,410				
	正味価額	61,898	12,753	8,967	6,002	50	1,035	300	2,048	8,444	4,727	471	5	7,737	9,361				
構築物	取得価額	26,846	5,536	3,892	2,602	22	450	130	887	3,654	2,048	205	2	3,370	4,049				
	減価償却累計額	6,371	1,313	923	618	5	107	31	211	869	487	48	1	792	966				
	正味価額	5,094	1,050	739	494	4	85	25	168	694	389	39	0	633	773				
機械及び装置	取得価額	1,277	263	185	124	1	21	6	42	175	98	10	0	159	193				
	減価償却累計額	621	132	93	62	1	11	3	21	88	49	5	0	70	87				
	正味価額	465	100	70	47	0	8	2	16	66	37	4	0	47	67				
車両及び船舶	取得価額	156	32	23	15	0	3	1	5	22	12	1	0	23	20				
	減価償却累計額	169	40	28	19	0	3	1	6	26	15	1	0	5	23				
	正味価額	121	29	20	13	0	2	1	5	19	11	1	0	4	17				
工具、器具及び備品	取得価額	48	11	8	5	0	1	0	2	8	4	0	0	1	7				
	減価償却累計額	7,845	1,861	1,309	872	7	152	43	296	1,219	686	69	1	493	837				
	正味価額	5,874	1,389	977	651	5	113	32	221	910	512	51	1	362	649				
リース資産	取得価額	1,971	472	332	221	2	38	11	75	309	174	18	0	130	188				
	減価償却累計額	150	35	25	17	0	3	1	6	23	13	1	0	11	15				
	正味価額	104	24	17	11	0	2	1	4	16	9	1	0	8	10				
土地	取得価額	47	11	8	5	0	1	0	2	7	4	0	0	3	5				
	減価償却累計額	11,477	2,402	1,689	1,132	9	195	57	387	1,595	892	89	1	1,256	1,774				
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
建設仮勘定	取得価額	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
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	282	351	633
ラインシェアリング	84	199	283
ドライカップ	171	197	368
光ファイバ	339	424	763

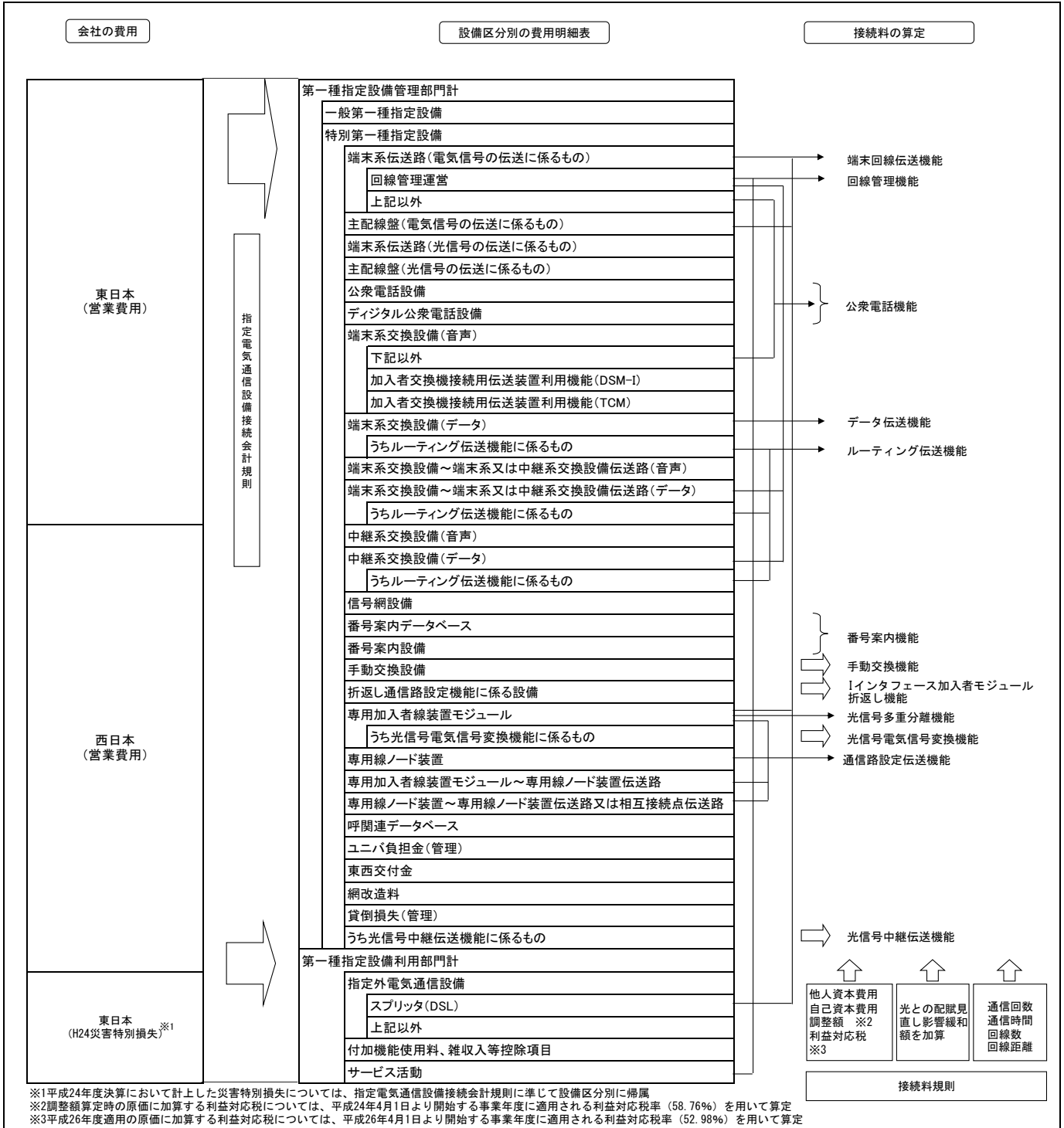
(※)電話の契約料等を含む

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	金額等	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	金額等	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 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
②設備管理運営費	732	
(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	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	
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	734	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	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	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	734	Bの⑦より
③小計	743	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	234	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	14,105	平成24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)	0.0634	平成24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)	894	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	83	((a)のDの③+(b)の①)×(1+X I. 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	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成26年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶより))を用いて算定したものの。
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	732	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成26年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶより))を用いて算定したものの。
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	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)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	734	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	金額等	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	金額等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	734	Bの⑦より
③調整額	83	(d)の①より
④合計	826	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	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)	14,105	平成24年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0586	①÷②×(1+X I . 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	金額等	備考
①取得固定資産価額	9	交換機保守システムの処理向上に係るCPU増設 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	金額等	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	455	
(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	457	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位: 百万円)

区分	金額等	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	44	
(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	44	

D. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	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】	457	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	44	Cの⑦より
④小計	501	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	145	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	17,677,230	平成24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)	0.0273	平成24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)	483	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	163	((a)のDの④+(b)の①)×(1+X I. 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	500	(a)のDの④の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	163	(d)の①より
③合計	663	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	663	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	17,677,230	平成24年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0375	①÷②×(1+X I. 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	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	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〕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	64	
〔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	64	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	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	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〕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	50	
〔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	50	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	64	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】	50	Bの⑦より
③合計	114	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	▲10	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	8,666,667	平成24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)	104	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0	((a)のCの③+(b)の①)×(1+X I. 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	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	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、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成26年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
〔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	64	
〔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	64	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	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	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、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成26年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
〔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	50	
〔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	50	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	64	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】	50	Bの⑦より
③調整額	0	(d)の①より
④合計	114	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	114	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	9,500,000	①÷12ヶ月×(1+X I . 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	金額等	備考
①取得固定資産価額	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	672	
(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	674	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	189	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	49,021,136	平成24年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001334	平成24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)	654	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	209	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	674	(a)の⑦の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	209	(d)の①より
③合計	883	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	金額等	備考
①原価(千円)	883	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	49,021,136	平成24年度実績
③料金(円/通信)	0.00001801	①÷②×(1+X I. 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(端末回線端等接続)を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001801	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)	1.0631	平成24年度実績
③課金率(%)	83.6%	
④料金(円/1案内)	0.00002026	①÷②÷③

エ 市内通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001801	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.36	平成24年度実績
③料金(円/通信)	0.00002449	①×②

オ リルーティング通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001801	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.57	平成24年度実績
③料金(円/通信)	0.00002828	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	225	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	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	7	(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	246	①+②+③+④

⑥正味固定資産	643	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	6	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	19	(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	669	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	40	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	13	
⑬減価償却費	59	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	

(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	▲23	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(バス数(50Mb/s相当))	877	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/バス相当))	22,066	平成24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)	232	①×12ヶ月×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲9	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X I.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	245	(a)の⑤の内、利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲9	(d)の①
③合計	236	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	236	(1)の(e)の③
②バス数(50Mb/s)	877	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/バス相当))	22,425	①÷②÷12ヶ月×(1+X I.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	4,660,346 (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) (※)	7,558 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0016 (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)

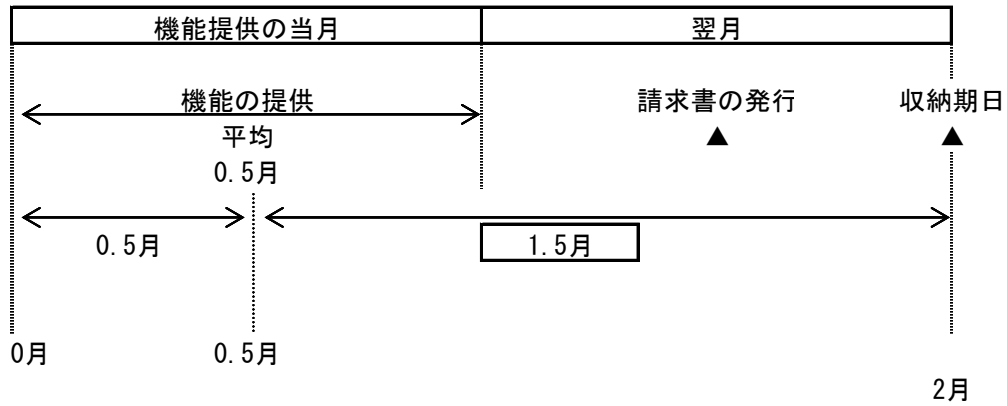
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,593,185 (A)
貯蔵品 (※)	48,251 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0086 (C)

※ 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 (H24) 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	1,904,698 (0.272)	③ 圧縮後の資本構成比	H24稼働 電気通信事業固定資産	5,593,185	有利子負債	1,904,698 (0.322)
5,593,185	② 流動資産の 圧縮 ▲1,085,730				退職給付引当金	354,953 (0.060)
					自己資本	3,654,367 (0.618)
流動資産等	3,654,367 (0.522)		貯蔵品 (月平均)	48,251		
1,406,563			投資等	10,012		
			運転資本	262,570		
計	6,999,748	① 流動資産の理論値と 実績の差 320,833-1,406,563=▲1,085,730	計	5,914,018	計	5,914,018

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,904,698}{\text{負債}} + \frac{354,953}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{5,914,018}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.382}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,904,698}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,904,698}{\text{負債の合計}} + \frac{354,953}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.843}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.843}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.157}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.382}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.618}$$

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24年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.25\%}$$

(単位：%)

年度	24
区分	
他人資本利率	1.25

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.18\%}$$

(単位：%)

年度	20	21	22	23	24	平均
区分						
他人資本利率	1.48	1.37	1.17	1.08	0.81	1.18

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.25\% \times 0.843 + 1.18\% \times 0.157 = \boxed{1.24\%}$$

(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)
	22	23	24	3年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	4.00	3.39	<u>3.80</u>	—
β値の適用	○	○	○	—
②リスクフリーレート(注2)	1.17	1.08	0.81	—
①-②	2.83	2.31	2.99	—
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.60	<u>2.65</u>

(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24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
	20	21	22	23	24	
主要企業の自己資本利益率	1.21	3.04	4.00	3.39	3.80	<u>3.09</u>

(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24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 = 2.65%

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H24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。

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

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

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

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 $z = (1-0.3701) y$

VII. 利益対応税率の算定 (H26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 = 52.98%

(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。

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

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

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

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。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

⑦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。

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

$$= \underline{0.3463y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3463y}{(1-0.3463)y} = \frac{0.3463y}{0.6537y} = 0.5298$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3463y$
税引後利益 $z = (1-0.3463)y$

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
		H24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	821	1	821
	673 ～ 1,344 回線	24	2	48
	1,345 ～ 2,016 回線	1	3	3
	2,017 ～ 2,688 回線	0	4	0
	2,689 ～ 3,360 回線	1	5	5
	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
		847	-	877

※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

(単位:百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	4,116,854	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	280,436	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	83,011	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,815	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)	197,425	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)	184,610	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.048	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

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備	備 考
①取得固定資産	4,116,854	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	280,436	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	83,011	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,815	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	681,636	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	32,634	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,451	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,683	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	82,624	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	6,246	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,063	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	238	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	4,881,114	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	319,316	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	93,525	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	14,736	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	225,791	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)	211,055	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	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)	0.043	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	4,660,346 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	71,660 (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	7,558 (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	5,593,185 (A)
建設仮勘定	77,675 (B)
貯蔵品※	48,251 (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	0.0156	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0016	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0087	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H24	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	387,073	H24年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備		公衆電話設備
		デジタル公衆電話設備
端末系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		端末系交換設備(音声)
		下記以外
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

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	60
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	60
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	60
VII 光信号引込等設備に係る負担額	61
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	62
IX 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	63
X 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	63
(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)	64
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)	65
(別添)	
1.料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)予測原価総括表	66
2.料金請求回収代行手続費予測原価総括表	69

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成24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)	5,117	(単位:百万円)	
②NTT東日本施設保全業務稼働要員数	738	(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	6,934	(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)	30,818	(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)	4,109	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,889	(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)	5,780	(単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,112	(単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,003	(単位:円)	
⑫ベア率	0		

(2) 物件費比率

区 分	比率等	備 考
①施設保全費内の物件費	1,157 (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)	5,117 (単位:百万円)	
③物件費比率	22.6 (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)	180,925 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	873,708 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	20.7 (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	13,035 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	873,708 (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	1.06 (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	0.13 (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	0.29 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	52.98 (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	72.64 (単位:%)	1-①/(5)①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	38.48 (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)	4,109	(1)⑦×(1+(1)⑫)
②物件費	929	①×(2)③
③管理共通費	1,043	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	(①+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(平日昼間)	6,168	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)	4,889	(1)⑧×(1+(1)⑫)
②物件費	929	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,204	(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(平日夜間)	7,110	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)	5,780	(1)⑨×(1+(1)⑫)
②物件費	929	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,389	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	11	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	4	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,189	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)	5,112	(1)⑩×(1+(1)⑫)
②物件費	929	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,250	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	10	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	4	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,381	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)	6,003	(1)⑪×(1+(1)⑫)
②物件費	929	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,435	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	11	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	4	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,458	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)	6.168 (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	2.591 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

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

(2) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (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	1.764 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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)	6.168 (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	2.159 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(4) 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)	6.168 (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	1.499 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(廃止の場合)

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	1.363 (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)

(5)メンバー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)	6,168 (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	4,194 (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)	7,110 (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	4,835 (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)	8,189 (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	5,569 (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)	7,381 (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	5,019 (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)	8,458 (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	5,751 (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)	6.168 (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	3,312 (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)	7.110 (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	3,818 (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)	8.189 (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	4,397 (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)	7.381 (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	3,964 (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)	8.458 (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	4,542 (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)	6.168 (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)	6.168 (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)	6.168 (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	6,939 (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)	6.168 (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	1.129 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)

(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	1.301 (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)	8.189 (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	1.499 (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)	7.381 (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	1.351 (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)	8.458 (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	1.548 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

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

(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	811 (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)	8.189 (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	934 (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)	7.381 (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	841 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

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

(10)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)	6.168 (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	1.129 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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	1.301 (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)	8.189 (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	1.499 (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)	7.381 (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	1.351 (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)	8.458 (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	1.548 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

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)	(①×②)×(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)	7.110 (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	711 (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)	8.189 (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	819 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.381 (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	738 (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)	8.458 (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	846 (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. 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)	6.168 (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	1.264 (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)	7.110 (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	1.458 (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)	8.189 (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	1.679 (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)	7.381 (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	1.513 (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)	8.458 (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	1.734 (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) 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)	6.168 (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)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.110 (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	711 (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)	8.189 (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	819 (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)	7.381 (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	738 (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)	8.458 (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	846 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6.168 (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	2.257 (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)	7.110 (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	2.602 (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)	8.189 (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	2.997 (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)	7.381 (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	2.701 (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)	8.458 (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	3.096 (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)	6.168 (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	1.153 (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)	7.110 (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	1.330 (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)	8.189 (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	1.531 (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)	7.381 (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	1.380 (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)	8.458 (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	1.582 (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)	6,168 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事費	17,821 (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)	7,110 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事費	20,145 (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)	8,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事費	22,807 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事費	20,814 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事費	20,814 (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)	8,458 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事費	23,471 (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)	6,168 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,132 (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)	7,110 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,985 (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)	8,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	16,108 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,518 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,518 (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)	8,458 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	16,637 (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)	6,168 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④取得固定資産価額	16,791 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,605 (単位:円)	平成24年度調達実績
④取得固定資産価額	19,581 (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	16,791 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	19,581 (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	67.0% (単位:%)	
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	33.0% (単位:%)	平成24年度実績
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,712 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	18,398 (単位:円)	H25年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(20)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	18,398 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線末施設数	6,250,148 (単位:回線)	平成24年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	114,990 (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	114,990 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	36,398 (単位:百万円)	平成24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)	78,592 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	37.9% (単位:%)	平成24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	29,786 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	25.9% (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	18,398 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	25.9% (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	4,765 (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)	6,168 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,860 (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)	7,110 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	6,755 (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)	8,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	7,780 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	7,012 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	7,012 (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)	8,458 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	8,035 (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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事費	4,765 (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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,860 (単位:円)	b. の(i)の③
③工事費	10,625 (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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,755 (単位:円)	b. の(ii)の③
③工事費	11,520 (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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	7,780 (単位:円)	b. の(iii)の③
③工事費	12,545 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	7,012 (単位:円)	b. の(iv)の③
③工事費	11,777 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	7,012 (単位:円)	b. の(v)の③
③工事費	11,777 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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	4,765 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	8,035 (単位:円)	b. の(vi)の③
③工事費	12,800 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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)	6,168 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,289 (単位:円)	平成24年度調達実績
④取得固定資産価額	15,445 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,289 (単位:円)	平成24年度調達実績
④取得固定資産価額	18,033 (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	15,445 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	18,033 (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	67.0% (単位:%)	平成24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	33.0% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,299 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	16,857 (単位:円)	H25年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(20)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	16,857 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線未施設数	6,250,148 (単位:回線)	平成24年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	105,359 (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	105,359 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	36,398 (単位:百万円)	平成24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)	68,961 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	37.9% (単位:%)	平成24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	26,136 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	24.8% (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	16,857 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	24.8% (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	4,181 (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)	6,168 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	316 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	5,146 (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)	7,110 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	316 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	5,883 (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)	8,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	316 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	6,728 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	316 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	6,095 (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)	7,381 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	316 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	6,095 (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)	8,458 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	316 (単位:円)	平成24年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	6,939 (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	4,181 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,146 (単位:円)	b. の(i)の④
③工事費	9,327 (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	4,181 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,883 (単位:円)	b. の(ii)の④
③工事費	10,064 (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	4,181 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,728 (単位:円)	b. の(iii)の④
③工事費	10,909 (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	4,181 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,095 (単位:円)	b. の(iv)の④
③工事費	10,276 (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	4,181 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,095 (単位:円)	b. の(v)の④
③工事費	10,276 (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	4,181 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,939 (単位:円)	b. の(vi)の④
③工事費	11,120 (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)	6,168 (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	6,988 (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)	6,168 (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	8,222 (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)	6,168 (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	1,437 (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)	6,168 (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	7,914 (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)	6,168 (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	6,988 (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)	6,168 (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	12,330 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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)	6,168 (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	1,437 (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)	6,168 (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	10,486 (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)	6,168 (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	8,845 (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	4,307 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,307 (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	4,906 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,906 (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	5,590 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,590 (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	5,078 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,078 (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	5,078 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,078 (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	5,761 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,761 (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	1,575 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,575 (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	1,677 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,677 (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	1,794 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,794 (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	1,706 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,706 (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	1,706 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,706 (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	1,823 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,823 (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	12,377 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	13,492 (単位:円)	
③加算工事費	1,115 (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	12,377 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	14,763 (単位:円)	
③加算工事費	2,386 (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	12,377 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	13,810 (単位:円)	
③加算工事費	1,433 (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	12,377 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	13,810 (単位:円)	
③加算工事費	1,433 (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	12,377 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	15,081 (単位:円)	
③加算工事費	2,704 (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)	6,168 (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	3,362 (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)	7,381 (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	4,023 (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 手続費

(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)
(平成26年度から平成30年度までの料率予測費用等をもとに算定)

1. 調整額の算定

A. 平成26年度の原簿に加工する調整額

(a) 前々算定期間における費用

区 分	設備管理運営費 (①差業費用)		設備管理運営費 (②特別損失)		設備管理運営費 (③+②)		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計	単 位	備 考	
	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス				
①通信ごとのデータ量・料金計算に係る費用	691	580	0	0	691	580	1	1	0	0	1	1	693	582	(百万円)	(別添1)のI及び(別添1)のII
②請求金額確定に係る費用	1,121	941	0	0	1,121	941	1	1	0	0	1	1	1,123	943	(百万円)	
③請求書表示に係る費用	312	69	0	0	312	69	0	0	0	0	0	0	312	69	(百万円)	
④-1請求書編纂業務に係る費用	7,805	1,736	0	0	7,805	1,736	7	2	4	0	5	2	7,821	1,740	(百万円)	
システム関連費用	4,141	924	0	0	4,141	924	4	1	2	0	3	1	4,150	926	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,664	812	0	0	3,664	812	3	1	2	0	2	1	3,671	814	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	11,160	2,495	0	0	11,160	2,495	10	2	5	1	6	2	11,181	2,500	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,846	853	0	0	3,846	853	3	1	2	0	2	1	3,853	855	(百万円)	
郵送料	7,314	1,642	0	0	7,314	1,642	7	1	3	1	4	1	7,328	1,645	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	10,754	2,399	0	0	10,754	2,399	9	2	5	1	6	1	10,774	2,403	(百万円)	
システム関連費用	932	208	0	0	932	208	1	0	0	0	1	0	934	208	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,417	316	0	0	1,417	316	1	0	1	0	1	0	1,420	316	(百万円)	
振込手数料等	8,405	1,875	0	0	8,405	1,875	7	2	4	1	4	1	8,420	1,879	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,567	349	0	0	1,567	349	1	0	1	0	1	0	1,570	349	(百万円)	
システム関連費用	136	30	0	0	136	30	0	0	0	0	0	0	136	30	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,431	319	0	0	1,431	319	1	0	1	0	1	0	1,434	319	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	31,286	6,979	0	0	31,286	6,979	27	6	15	2	18	5	31,346	6,992	(百万円)	
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	6,078	1,355	0	0	6,078	1,355	5	1	2	1	3	1	6,088	1,358	(百万円)	
システム関連費用	527	117	0	0	527	117	0	0	0	0	0	0	527	117	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	5,551	1,238	0	0	5,551	1,238	5	1	2	1	3	1	5,561	1,241	(百万円)	
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	2,246	321	455	65	2,701	386	2	0	1	0	1	0	2,705	386	(百万円)	

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ量・料金計算に係る調整額	63		▲ 288 (百万円)	平成24年度手続費において加工した調整額
②請求金額確定に係る調整額	▲ 263		▲ 407 (百万円)	
③請求書表示に係る調整額	▲ 85		▲ 5 (百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲ 2,527		▲ 162 (百万円)	
⑤回収業務に係る調整額	▲ 1,702		282 (百万円)	
⑥回収不能相当額に係る調整額	723		26 (百万円)	

(c) 前々算定期間における手続費に係る収入

A. 前々算定期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通信回数	(1)NTT東日本(その他)	3,488	(百万回)	
	(2)移動体事業者	747		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	4,235		
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,318		
	(5)合計	7,553		
b. 内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	1,316	(百万項目)	(別添1)のIII
	(2)移動体事業者	68		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,384		
	(4)その他事業者	116		
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,500		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1		
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,501		
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	335		
	(9)合計	1,836		
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	1,074,433	(百万円)	
	(2)移動体事業者	35,962		
	(3)その他事業者	71,276		
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,181,671		
	(5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	169,053		
(6)合計	1,350,724			

B. 平成27年度の原簿に加算する調整額

(a) 前々算定期間における費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス		
1.通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	585	496	1	0	0	0	1	0	587	496	(百万円)	
2.請求金額確定に係る費用	1,170	806	1	1	1	0	1	1	1,173	808	(百万円)	
3.請求書表示に係る費用	332	73	0	0	0	0	0	0	332	73	(百万円)	
④-1請求書編集業務に係る費用	8,079	1,798	7	2	3	1	5	2	8,094	1,803	(百万円)	
システム関連費用	4,868	1,086	4	1	2	0	3	1	4,877	1,088	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,211	712	3	1	1	0	2	1	3,217	714	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	9,978	2,231	9	2	4	1	6	2	9,997	2,236	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,370	748	3	1	1	0	2	1	3,376	750	(百万円)	
郵送料	6,608	1,483	6	1	3	1	4	1	6,621	1,486	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	11,672	2,604	10	2	5	1	7	1	11,694	2,608	(百万円)	
システム関連費用	1,039	232	1	0	0	0	1	0	1,041	232	(百万円)	(別添1)の1及び(別添1)のⅡ
業務費用(人件費・物件費)	1,242	277	1	0	1	0	1	0	1,245	277	(百万円)	
振込手数料等	9,391	2,095	8	2	4	1	5	1	9,408	2,099	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,406	313	1	0	1	0	1	0	1,409	313	(百万円)	
システム関連費用	152	33	0	0	0	0	0	0	152	33	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,254	280	1	0	1	0	1	0	1,257	280	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	31,135	6,946	27	6	13	3	19	5	31,194	6,960	(百万円)	
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	5,453	1,215	5	1	2	1	4	1	5,464	1,218	(百万円)	
システム関連費用	588	130	1	0	0	0	1	0	590	130	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	4,865	1,085	4	1	2	0	3	1	4,874	1,087	(百万円)	
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	1,956	280	2	0	1	0	1	0	1,960	280	(百万円)	

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
1.通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	209	▲ 82	(百万円)	
2.請求金額確定に係る調整額	▲ 9	66	(百万円)	
3.請求書表示に係る調整額	▲ 16	0	(百万円)	
4.請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲ 97	▲ 9	(百万円)	
5.回収業務に係る調整額	▲ 678	109	(百万円)	
6.回収不能相当額に係る調整額	85	▲ 53	(百万円)	

(c) 前々算定期間における手続費に係る収入

ア. 前々算定期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通信回数	(1)NTT東日本(その他)	3,031	(百万回)	
	(2)移動体事業者	629		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	3,660		
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,554		
	(5)合計	7,214		
b. 内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	1,269	(百万項目)	(別添1)のⅢ
	(2)移動体事業者	59		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,328		
	(4)その他事業者	103		
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,431		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1		
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,432		
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	352		
(9)合計	1,784			
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	1,036,281	(百万円)	
	(2)移動体事業者	31,452		
	(3)その他事業者	63,342		
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,131,075		
	(5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	177,723		
	(6)合計	1,308,798		

2. 原価の算定

(a)平成26年度から平成30年度までの費用

ア. 平成26年度の費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス		
1.通信ごとのデータ量積・料金計算に係る費用	585	496	1	0	0	0	1	0	587	496	(百万円)	(別添1)のⅠ及び(別添1)のⅡ
2.請求金額確定に係る費用	1,170	806	1	1	1	0	1	1	1,173	808	(百万円)	
3.請求書表示に係る費用	332	73	0	0	0	0	0	0	332	73	(百万円)	
④-1請求書編纂業務に係る費用	7,788	1,733	7	2	3	0	4	1	7,802	1,736	(百万円)	
システム関連費用	4,783	1,067	4	1	2	0	2	1	4,791	1,069	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,005	666	3	1	1	0	2	1	3,011	668	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	9,529	2,131	9	2	4	1	5	1	9,547	2,135	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,154	700	3	1	1	0	2	1	3,160	702	(百万円)	
郵送料	6,375	1,431	6	1	3	1	3	1	6,387	1,434	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	11,242	2,508	10	2	5	1	6	1	11,263	2,512	(百万円)	
システム関連費用	1,020	228	1	0	0	0	1	0	1,022	228	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,162	259	1	0	1	0	1	0	1,165	259	(百万円)	
振込手数料等	9,060	2,021	8	2	4	1	5	1	9,077	2,025	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,323	295	1	0	1	0	1	0	1,326	295	(百万円)	
システム関連費用	149	33	0	0	0	0	0	0	149	33	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,174	262	1	0	1	0	1	0	1,177	262	(百万円)	
4.請求・収納・問合せ業務に係る費用	29,882	6,667	27	6	13	2	15	3	29,937	6,678	(百万円)	
5.回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	5,130	1,143	5	1	2	0	3	1	5,140	1,145	(百万円)	
システム関連費用	577	128	1	0	0	0	1	0	579	128	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	4,553	1,015	4	1	2	0	2	1	4,561	1,017	(百万円)	
6.回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	1,903	273	2	0	1	0	1	0	1,907	273	(百万円)	

イ. 平成27年度の費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス		
1.通信ごとのデータ量積・料金計算に係る費用	585	496	1	0	0	0	1	0	587	496	(百万円)	(別添1)のⅠ及び(別添1)のⅡ
2.請求金額確定に係る費用	1,170	806	1	1	1	0	1	1	1,173	808	(百万円)	
3.請求書表示に係る費用	332	73	0	0	0	0	0	0	332	73	(百万円)	
④-1請求書編纂業務に係る費用	7,527	1,675	7	2	3	0	4	1	7,541	1,678	(百万円)	
システム関連費用	4,705	1,050	4	1	2	0	2	1	4,713	1,052	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,822	625	3	1	1	0	2	1	2,828	627	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	9,134	2,042	9	2	4	1	5	1	9,152	2,046	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,962	657	3	1	1	0	2	1	2,968	659	(百万円)	
郵送料	6,172	1,385	6	1	3	1	3	1	6,184	1,388	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	10,864	2,424	10	2	4	1	6	1	10,884	2,428	(百万円)	
システム関連費用	1,002	224	1	0	0	0	1	0	1,004	224	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,091	243	1	0	0	0	1	0	1,093	243	(百万円)	
振込手数料等	8,771	1,957	8	2	4	1	5	1	8,788	1,961	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,248	278	1	0	0	0	1	0	1,250	278	(百万円)	
システム関連費用	146	32	0	0	0	0	0	0	146	32	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,102	246	1	0	0	0	1	0	1,104	246	(百万円)	
4.請求・収納・問合せ業務に係る費用	28,773	6,419	27	6	11	2	15	3	28,826	6,430	(百万円)	
5.回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	4,842	1,079	5	1	2	0	3	1	4,852	1,081	(百万円)	
システム関連費用	567	126	1	0	0	0	1	0	569	126	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	4,275	953	4	1	2	0	2	1	4,283	955	(百万円)	
6.回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	1,861	267	2	0	1	0	1	0	1,865	267	(百万円)	

ウ. 平成28年度の費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス		
1.通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	585	496	1	0	0	0	1	0	587	496	(百万円)	(別添1)のI及び(別添1)のII
2.請求金額確定に係る費用	1,170	806	1	1	1	0	1	1	1,173	808	(百万円)	
3.請求書表示に係る費用	332	73	0	0	0	0	0	0	332	73	(百万円)	
④-1請求書編纂業務に係る費用	7,294	1,623	6	2	3	0	3	1	7,306	1,626	(百万円)	
	システム関連費用	4,635	1,034	4	1	2	0	2	4,643	1,036	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	2,659	589	2	1	1	0	1	2,663	591	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	8,786	1,964	7	2	4	1	4	1	8,801	1,968	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	2,791	619	2	1	1	0	1	2,795	621	(百万円)	
	郵送料	5,995	1,345	5	1	3	1	3	6,006	1,348	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	10,535	2,350	10	2	4	1	6	1	10,555	2,354	(百万円)	
	システム関連費用	987	220	1	0	0	0	1	989	220	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	1,028	229	1	0	0	0	1	1,030	229	(百万円)	
	振込手数料等	8,520	1,901	8	2	4	1	5	8,537	1,905	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,182	264	1	0	0	0	1	0	1,184	264	(百万円)	
	システム関連費用	144	32	0	0	0	0	0	144	32	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	1,038	232	1	0	0	0	1	1,040	232	(百万円)	
4.請求・収納・問合せ業務に係る費用	27,797	6,201	24	6	11	2	14	3	27,846	6,212	(百万円)	
5.回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	4,586	1,022	4	1	2	0	2	1	4,594	1,024	(百万円)	
	システム関連費用	558	124	0	0	0	0	0	558	124	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	4,028	898	4	1	2	0	2	4,036	900	(百万円)	
6.回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	1,827	262	2	0	1	0	1	0	1,831	262	(百万円)	

エ. 平成29年度の費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)借入利用 IP通信網 サービス		
1.通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	585	496	1	0	0	0	1	0	587	496	(百万円)	(別添1)のI及び(別添1)のII
2.請求金額確定に係る費用	1,170	806	1	1	1	0	1	1	1,173	808	(百万円)	
3.請求書表示に係る費用	332	73	0	0	0	0	0	0	332	73	(百万円)	
④-1請求書編纂業務に係る費用	7,089	1,578	6	1	3	0	3	1	7,101	1,580	(百万円)	
	システム関連費用	4,576	1,021	4	1	2	0	2	4,584	1,023	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	2,513	557	2	0	1	0	1	2,517	557	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	8,480	1,896	7	2	4	1	4	1	8,495	1,900	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	2,638	585	2	1	1	0	1	2,642	587	(百万円)	
	郵送料	5,842	1,311	5	1	3	1	3	5,853	1,314	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	10,247	2,285	9	2	4	1	5	1	10,265	2,289	(百万円)	
	システム関連費用	973	217	1	0	0	0	1	975	217	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	972	216	1	0	0	0	1	974	216	(百万円)	
	振込手数料等	8,302	1,852	7	2	4	1	4	8,317	1,856	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,123	250	1	0	0	0	1	0	1,125	250	(百万円)	
	システム関連費用	142	31	0	0	0	0	0	142	31	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	981	219	1	0	0	0	1	983	219	(百万円)	
4.請求・収納・問合せ業務に係る費用	26,939	6,009	23	5	11	2	13	3	26,986	6,019	(百万円)	
5.回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	4,357	971	3	1	2	0	2	1	4,364	973	(百万円)	
	システム関連費用	550	122	0	0	0	0	0	550	122	(百万円)	
	業務費用(人件費・物件費)	3,807	849	3	1	2	0	2	3,814	851	(百万円)	
6.回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	1,802	258	2	0	1	0	1	0	1,806	258	(百万円)	

ホ. 平成30年度の費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(イ)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)借入利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)借入利用 IP通信網 サービス		
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	585	496	1	0	0	0	1	0	587	496	(百万円)	
②請求金額確定に係る費用	1,170	806	1	1	1	0	1	1	1,173	808	(百万円)	
③請求書表示に係る費用	332	73	0	0	0	0	0	0	332	73	(百万円)	
④-1請求書編纂業務に係る費用	6,906	1,537	6	1	3	0	3	1	6,918	1,539	(百万円)	
システム関連費用	4,523	1,009	4	1	2	0	2	1	4,531	1,011	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,383	528	2	0	1	0	1	0	2,387	528	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	8,211	1,836	7	1	3	1	4	1	8,225	1,839	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,501	555	2	0	1	0	1	0	2,505	555	(百万円)	
郵送料	5,710	1,281	5	1	2	1	3	1	5,720	1,284	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	9,998	2,230	9	2	4	1	5	1	10,016	2,234	(百万円)	
システム関連費用	961	215	1	0	0	0	1	0	963	215	(百万円)	(別添1)のI及び(別添1)のII
業務費用(人件費・物件費)	922	205	1	0	0	0	1	0	924	205	(百万円)	
振込手数料等	8,115	1,810	7	2	4	1	4	1	8,130	1,814	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	1,070	239	1	0	0	0	1	0	1,072	239	(百万円)	
システム関連費用	140	31	0	0	0	0	0	0	140	31	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	930	208	1	0	0	0	1	0	932	208	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	26,185	5,842	23	4	10	2	13	2	26,231	5,850	(百万円)	
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	4,154	926	3	1	2	0	2	1	4,161	928	(百万円)	
システム関連費用	544	121	0	0	0	0	0	0	544	121	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	3,610	805	3	1	2	0	2	1	3,617	807	(百万円)	
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	1,784	255	2	0	1	0	1	0	1,788	255	(百万円)	

(ホ)料金の設定に使用する原価(平成26年度から平成30年度までの費用及び積立額の合計)

区 分	(7)その他(右記以外)	(イ)借入利用IP通信網サービス	単 位	備 考	
				(7)その他 (右記以外)	(イ)借入利用 IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	2,337		1,842 (百万円)	(a)のアの①合計(7)+(a)のイの①合計(7)+(a)のウの①合計(7)+(a)のエの①合計(7)+(a)のオの①合計(7)+1のAの①の②(7)+1のBの①の②(7)	(a)のアの①合計(7)+(a)のイの①合計(7)+(a)のウの①合計(7)+(a)のエの①合計(7)+(a)のオの①合計(7)+1のAの①の②(7)+1のBの①の②(7)
②請求金額確定に係る原価	5,935		4,029 (百万円)	(a)のアの②合計(7)+(a)のイの②合計(7)+(a)のウの②合計(7)+(a)のエの②合計(7)+(a)のオの②合計(7)+1のAの②の②(7)+1のBの②の②(7)	(a)のアの②合計(7)+(a)のイの②合計(7)+(a)のウの②合計(7)+(a)のエの②合計(7)+(a)のオの②合計(7)+1のAの②の②(7)+1のBの②の②(7)
③請求書表示に係る原価			2,040 (百万円)	(a)のアの③合計+(a)のイの③合計+(a)のウの③合計+(a)のエの③合計+(a)のオの③合計+1のAの③の③+1のBの③の③	(a)のアの③合計+(a)のイの③合計+(a)のウの③合計+(a)のエの③合計+(a)のオの③合計+1のAの③の③+1のBの③の③
④請求・収納・問合せ業務に係る原価			190,412 (百万円)	(a)のアの④合計+(a)のイの④合計+(a)のウの④合計+(a)のエの④合計+(a)のオの④合計+1のAの④の④+1のBの④の④	(a)のアの④合計+(a)のイの④合計+(a)のウの④合計+(a)のエの④合計+(a)のオの④合計+1のAの④の④+1のBの④の④
⑤回収業務に係る原価			28,546 (百万円)	(a)のアの⑤合計+(a)のイの⑤合計+(a)のウの⑤合計+(a)のエの⑤合計+(a)のオの⑤合計+1のAの⑤の⑤+1のBの⑤の⑤	(a)のアの⑤合計+(a)のイの⑤合計+(a)のウの⑤合計+(a)のエの⑤合計+(a)のオの⑤合計+1のAの⑤の⑤+1のBの⑤の⑤
⑥回収不能相当額に係る原価			10,490 (百万円)	(a)のアの⑥合計+(a)のイの⑥合計+(a)のウの⑥合計+(a)のエの⑥合計+(a)のオの⑥合計+1のAの⑥の⑥+1のBの⑥の⑥	(a)のアの⑥合計+(a)のイの⑥合計+(a)のウの⑥合計+(a)のエの⑥合計+(a)のオの⑥合計+1のAの⑥の⑥+1のBの⑥の⑥

3. 料金の設定

(a)平成26年度から平成30年度までの需要(5年間の合計)

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
①通信回数	(1)NTT東日本(その他)	10,133	(百万回)	
	(2)移動体事業者	1,937		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	12,070		
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信サービス)	21,938		
	(5)合計	34,008		
②内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	5,868	(百万項目)	(別添1)のⅢ
	(2)移動体事業者	202		
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	6,070		
	(4)その他事業者	368		
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	6,438		
	(6)料金請求回収代行利用者計	5		
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用者計	6,443		
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信サービス)	2,018		
	(9)合計	8,461		
③利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	4,792,631	(百万円)	
	(2)移動体事業者	107,104		
	(3)その他事業者	225,388		
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	5,125,123		
	(5)NTT東日本(音声利用IP通信サービス)	1,018,652		
	(6)合計	6,143,775		

(b)需要あたり原価の算定

区 分	需要あたり原価			単 位	備 考	
	(1)通信回数	(2)内訳項目数	(3)利用者料金額		(4)その他(右記以外)	(5)音声利用IP通信サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る料金	(1)通信ごと	0.19	0.08	(円)	2のb)の①/(7)・3の(a)の①(3)	2のb)の①/(4)・3の(a)の①(4)
②請求金額確定に係る料金	(1)内訳項目ごと	0.98	2.00	(円)	2のb)の②/(7)・3の(a)の②(3)	2のb)の②/(1)・3の(a)の②(8)
③請求書表示に係る料金	(1)内訳項目ごと		0.24	(円)	2のb)の③/(3)の(a)の②(5)+3の(a)の②(6)	
④請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1)内訳項目ごと		22.50	(円)	2のb)の④/(3)の(a)の②(9)	
⑤回収業務に係る料金	(1)内訳項目ごと		3.38	(円)	2のb)の⑤/(3)の(a)の②(5)+3の(a)の②(8)	
⑥回収不能相当額に係る料金	(利用者料金額ごと)		0.17	(%)	2のb)の⑥/(3)の(a)の②(6)	

(注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(パケル発着)事業者のことをいいます。その他事業者とは、NTT東日本、移動体事業者以外で料金回収手数料を適用する事業者のことをいいます。

(c) 料金の設定(平成26年度～平成30年度に適用する料金)

ア. 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合

・1内訳項目ごとに				
区 分	料 金 額	単 位	備 考	
請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手数料	26.12	(円/内訳項目)	(b)③+(b)④+(b)⑤×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸利率)	
・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)				
区 分	料 金 額	単 位	備 考	
回収不能相当額に係る負担額	0.17	(%)	(b)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸利率)	

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

・原価の算定				
区 分	原 価	単 位	備 考	
A. 通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額	368	(百万円)	(b)①の①×(a)の①(2)	
B. 請求金額確定の負担額	198	(百万円)	(b)②の①×(a)の②(2)	
C. 請求書表示の負担額	48	(百万円)	(b)③×(a)の②(2)	
D. 請求・収納・問合せ業務の負担額	4,545	(百万円)	(b)④×(a)の②(2)	
E. 回収業務の負担額	683	(百万円)	(b)⑤×(a)の②(2)	
F. 回収不能相当の負担額	182	(百万円)	(b)⑥×(a)の③(2)	

・料金の設定

区 分	料 金 額	単 位	備 考	
G. 業務毎の負担額合計	6,024	(百万円)	A+B+C+D+E+F	
H. 適用する手数料 (利用者料金額ごと)	5.6	(%)	G・3の(a)の③(2)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸利率)	

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

・1通信ごと				
区 分	料 金 額	単 位	備 考	
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る手数料	0.08	(円/通信)	(b)①の①×(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内訳項目ごと				
区 分	料 金 額	単 位	備 考	
請求金額確定・請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手数料	26.12	(円/内訳項目)	(b)③の①+(b)④+(b)⑤×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸利率)	
・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)				
区 分	料 金 額	単 位	備 考	
回収不能相当額に係る負担額	0.17	(%)	(b)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸利率)	

(2)電話帳掲載手数料(1発行ごとに1掲載あたり)

平成25年4月1日から平成26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

(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	55,220	24,941 (単位:円)	
②他人資本費用	24	10 (単位:円)	
③自己資本費用	50	22 (単位:円)	
④利益対応税	29	12 (単位:円)	
⑤合計	55,323	24,985 (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	618,417	(単位:円)	
②他人資本費用	268	(単位:円)	
③自己資本費用	551	(単位:円)	
④利益対応税	315	(単位:円)	
⑤合計	619,551	(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	8,837,042	2,070,619 (単位:円)	
②他人資本費用	3,824	896 (単位:円)	
③自己資本費用	7,876	1,845 (単位:円)	
④利益対応税	4,504	1,055 (単位:円)	
⑤合計	8,853,246	2,074,415 (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	768,297	348,813 (単位:円)	
②他人資本費用	337	146 (単位:円)	
③自己資本費用	695	301 (単位:円)	
④利益対応税	397	172 (単位:円)	
⑤合計	769,726	349,432 (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	52,747	22,865 (単位:件)	平成24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	168	91 (単位:円)	ア.(ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	15	15 (単位:円)	ア.(エ)⑤/①
⑥合計	196	107 (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)

(3)お客様情報照会書作成手数料(1件ごとに)

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)

(4)利用契約締結手数料(1件ごとに)

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)

(5)債権譲受手数料(公衆電話発信以外の場合)

(1)料金回収手續費(公衆電話発信以外の場合)を参照

(6)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料

(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)	6,168 (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	8,327 (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)	7,381 (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	9,964 (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25年4月1日から平成26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	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当該手續の利用見込件数	5,493,086 (単位:件)	
③1件あたりの手續費	9.91 (単位:円)	$((① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(7) 料金請求回収代行手数料

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

(ア)請求情報の授受等に係るもの

1. 調整額の算定

I. H26年度の原価に加算する調整額

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	14,424 (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、「X 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	6 (単位:千円)	
③自己資本費用	13 (単位:千円)	
④利益対応税	8 (単位:千円)	
⑤合計	14,451 (単位:千円)	

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	5,649 (単位:千円)	平成24年度手数料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	1,491 (単位:千項目)	平成24年度実績
②前々算定期間における手数料	10.19 (単位:円)	平成24年度適用手数料
③前々算定期間における収入	15,193 (単位:千円)	①×②

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	4,907 (単位:千円)	((a)の⑤+(b)の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)-(c)の③

Ⅱ. H27年度の原価に加算する調整額

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	14,424	(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、「X」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	6	(単位:千円)	
③自己資本費用	13	(単位:千円)	
④利益対応税	8	(単位:千円)	
⑤合計	14,451	(単位:千円)	

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等		備 考
①前々算定期間における調整額	3,755	(単位:千円)	平成25年度手続費において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区 分	金 額 等		備 考
①前々算定期間における需要	1,000	(単位:千項目)	(別添1)のⅢの(b)の(6)
②前々算定期間における手続費	10.29	(単位:円)	平成25年度適用手続費
③前々算定期間における収入	10,290	(単位:千円)	①×②

(d)調整額

区 分	金 額 等		備 考
①調整額	7,916	(単位:千円)	((a)の⑤+(b)の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)-(c)の③

2. 原価の算定

(a) 算定期間における費用

ア. H26年度

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	14,424 (単位:千円)	当該期間の費用のうち、設備管理運営費については、(別添2)のIのアの(ア)の①で将来費用を予測した後、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、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)	
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	14,450 (単位:千円)	

イ. H27年度

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	14,424 (単位:千円)	当該期間の費用のうち、設備管理運営費については、(別添2)のIのアの(ア)の①で将来費用を予測した後、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、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)	
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	14,450 (単位:千円)	

ウ. H28年度

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	14,424 (単位:千円)	当該期間の費用のうち、設備管理運営費については、(別添2)のIのアの(ア)の①で将来費用を予測した後、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、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)	
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	14,450 (単位:千円)	

工. H29年度

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	14,424	(単位:千円)	当該期間の費用のうち、設備管理運営費については、(別添2)のIのアの(ア)の①で将来費用を予測した後、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、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)	
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	14,450	(単位:千円)	

オ. H30年度

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	14,424	(単位:千円)	当該期間の費用のうち、設備管理運営費については、(別添2)のIのアの(ア)の①で将来費用を予測した後、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、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)	
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	14,450	(単位:千円)	

(b)原価

区 分	金 額 等		備 考
①前々算定期間における費用	72,250	(単位:千円)	(a)の各年度の⑤の合計
②調整額	12,823	(単位:千円)	1のIの(d)の①+1のIIの(d)の①
③合計	85,073	(単位:千円)	①+②

3. 単金の設定

区 分	金 額 等		備 考
①原価	85,073	(単位:千円)	2の(b)の③
②内訳項目数	5,000	(単位:千項目)	(別添1)のIIIの(b)の(6)の平成26年度からH30年度までの合計
③1内訳項目ごとの料金	17.01	(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)請求・収納・不払い対応に係るもの

B. 不払い対応業務に係るもの

1. 調整額の算定

(不払い発生対応)

I. H26年度原価に加算する調整額

(a) 前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.13 (単位:円)	①×②×③

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.02 (単位:円)	平成24年度手續費において加算した調整額

(c) 前々算定期間における手續費

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手續費	0.15 (単位:円)	平成24年度適用その他算定根拠の(8)の(イ)の1のBの(不払い発生対応)の(e)の⑥に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d) 調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.00 (単位:千円)	((a)の④+(b)の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)-(c)の①

II. H27年度原価に加算する調整額

(a) 前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.13 (単位:円)	①×②×③

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.01 (単位:円)	平成25年度手續費において加算した調整額

(c) 前々算定期間における手續費

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手續費	0.13 (単位:円)	平成25年度適用その他算定根拠の(8)の(イ)の1のBの(不払い発生対応)の(e)の⑥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

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.01 (単位:千円)	((a)の④+(b)の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)-(c)の①

(未収納発生対応)

I. H26年度原価に加算する調整額

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.01 (単位:円)	平成24年度手續費において加算した調整額

(c)前々算定期間における手續費

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手續費	0.08 (単位:円)	平成24年度適用その他算定根拠の(8)の(イ)の1のBの(未収納発生対応)の(e)の⑥に平成24年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.02 (単位:千円)	((a)の④+(b)の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)-(c)の①

II. H27年度原価に加算する調整額

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.02 (単位:円)	平成25年度手續費において加算した調整額

(c)前々算定期間における手續費

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手續費	0.10 (単位:円)	平成25年度適用その他算定根拠の(8)の(イ)の1のBの(未収納発生対応)の(e)の⑥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

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.00 (単位:千円)	((a)の④+(b)の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)-(c)の①

2. 原価の算定

A. 請求・収納・問合せ業務に係るもの

区 分	金 額 等		備 考
①請求・収納・問合せ業務に係る費用	190,412	(単位:百万円)	(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)の2の(b)の④
②内訳項目数	8,461	(単位:百万項目)	(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)の3の(a)の②の(9)
③1内訳項目ごとの料金	22.50	(単位:円)	①/②

B. 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

(a) 算定期間における費用

ア. H26年度

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168	(単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122%	(単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手続費	0.13	(単位:円)	①×②×③

イ. H27年度

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168	(単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122%	(単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手続費	0.13	(単位:円)	①×②×③

ウ. H28年度

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168	(単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122%	(単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手続費	0.13	(単位:円)	①×②×③

エ. H29年度

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168	(単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122%	(単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手続費	0.13	(単位:円)	①×②×③

オ. H30年度

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168	(単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122%	(単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(不払い発生対応)の②
④当該作業に係る手続費	0.13	(単位:円)	①×②×③

(b) 原価

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168	(単位:円)	(a)の各年度の①の平均値
②1の手續に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0122%	(単位:%)	(a)の各年度の③の平均値
④1対応あたりコスト	0.13	(単位:円)	①×②×③
⑤調整額	0.01	(単位:円)	1の(不払い発生対応)のIの(d)の①+1の(不払い発生対応)のIIの(d)の①
⑥合計	0.14	(単位:円)	④+⑤

(未収納発生対応)

(a) 算定期間における費用

ア. H26年度

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

イ. H27年度

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

ウ. H28年度

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

エ. H29年度

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

オ. H30年度

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (単位:円)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の①
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(別添2)のIのAの(イ)のBの(未収納発生対応)の②
④当該作業に係る手續費	0.09 (単位:円)	①×②×③

(b) 原価

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (単位:円)	(a)の各年度の①の平均値
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1742% (単位:%)	(a)の各年度の③の平均値
④1対応あたりコスト	0.09 (単位:円)	①×②×③
⑤調整額	0.02 (単位:円)	1の(未収納発生対応)のIの(d)の①+1の(未収納発生対応)のIIの(d)の①
⑥合計	0.11 (単位:円)	④+⑤

3. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①請求・収納・問合わせ業務に係るもの	22.50 (単位:円)	2のAの③
②不払い対応業務に係るもの	0.25 (単位:円)	2のBの(不払い発生対応)の(b)の⑥+2のBの(未収納発生対応)の(b)の⑥
③請求・収納・不払い対応に係るもの	22.75 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)

(8)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)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)	6,168 (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	10,874 (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)	7,110 (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	12,535 (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)	8,189 (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	14,437 (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)	7,381 (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	13,013 (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)	8,458 (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	14,911 (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)	6,168 (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	11,886 (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)	7,110 (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	13,701 (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)	8,189 (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	15,780 (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)	7,381 (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	14,223 (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)	8,458 (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	16,299 (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)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)	6,168 (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	8,462 (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)	7,110 (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	9,755 (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)	8,189 (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	11,235 (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)	7,381 (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	10,127 (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)	8,458 (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	11,604 (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)	6,168 (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	9,764 (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) 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)	6,168 (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	1,030 (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) 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)	6,168 (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)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(11) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	703 (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)	6,168 (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	956 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(12) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	709 (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) 優先接続受付手續費(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	1,868,367 (単位:千円)	
②他人資本費用	1,261 (単位:千円)	
③自己資本費用	1,589 (単位:千円)	
④利益対応税	948 (単位:千円)	
⑤合計	1,872,165 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付件数	197,773 (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	1,713,947 (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	1,711,134 (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区分数	5,754,962 (単位:件)	平成24年度の実績
③1区分変更あたりの手續費	297 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(14)光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

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)	6,168 (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	6,267 (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)	6,168 (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)	6,168 (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	820 (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)	6,168 (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	1,647 (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25年4月1日から平成26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	17,321 (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、「X 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	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当該手續の利用見込件数	616 (単位:千件)	
③1件あたりの手續費	28 (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	1,860 (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。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手数料費、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	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)	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	1,864 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	613 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	3 (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	1,704 (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。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手数料費、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	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)	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	1,708 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	613 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	6 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. ③}$

(15)相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

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

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	8,746 (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)	6,168 (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)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(16)一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	2,128 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(17)光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	4,330 (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)	6,168 (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	12,540 (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)	6,168 (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	2,763 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(18) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.168 (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	48,036 (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)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)	6.168 (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	33,924 (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)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)	6.168 (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	22,748 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6.168 (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	19,102 (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. 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)	6.168 (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	8,820 (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)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)	6.168 (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	8,111 (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)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)	6.168 (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	6,754 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6.168 (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	6,618 (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. 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)	6.168 (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	6,680 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)	6.168 (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	5,656 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(19)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

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

平成25年4月1日から平成26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	4,384,841 (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、「X 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	1,897 (単位:円)	
③自己資本費用	3,908 (単位:円)	
④利益対応税	2,235 (単位:円)	
⑤合計	4,392,881 (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	4,392,881 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	709 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手续费	6,196 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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25年4月1日から平成26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	1,303,124 (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、「X 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	622 (単位:円)	
③自己資本費用	1,355 (単位:円)	
④利益対応税	775 (単位:円)	
⑤合計	1,305,876 (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	1,305,876 (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续费	1,308 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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25年4月1日から平成26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	2,108,691 (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、「X 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	1,008 (単位:円)	
③自己資本費用	2,197 (単位:円)	
④利益対応税	1,257 (単位:円)	
⑤合計	2,113,153 (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	2,113,153 (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	2,117 (単位:円)	

(20) 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日までの間に適用するための手数料
 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、「X 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)単金の算定

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当該手続の利用見込件数	2,859 (単位:千件)	
③1件あたりの手续费	28 (単位:円)	$(\text{①} / \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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限りです。)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。
②他人資本費用	25 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手数料、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	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)	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	57,034 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,138 (単位:千件)	
③1件あたりの手续费	78 (単位:円)	$(\text{①} / \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

(21) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成25年4月1日から平成26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	34,894 (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、「X 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	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)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	350,110 (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)	6,170 (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)	6,170 (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	78 (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	220 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))+③

(22) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成25年4月1日から平成26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	12,988,533 (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	5,620 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手続費、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	11,576 (単位:円)	
④利益対応税	6,620 (単位:円)	
⑤合計	13,012,349 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	13,012,349 (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	26,719 (単位:円)	$(① \div ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(23) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	709 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	1,153 (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)	6,168 (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	10,362 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(25)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (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	7,883 (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)	7,110 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,943 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,815 (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)	8,189 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,667 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	21,840 (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)	7,381 (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	9,433 (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	1,943 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,341 (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)	8,458 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,667 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,557 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(26)端末回線情報提供手続費(月額)

平成25年4月1日から平成26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	20,181 (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	9 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手続費、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	18 (単位:千円)	
④利益対応税	10 (単位:千円)	
⑤合計	20,218 (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	20,218 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,685 (単位:千円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

ア. 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用

(協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。)

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	2.264 (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

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	1.992 (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

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	1.992 (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

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	3.701 (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

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	3.701 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(28) 申込者情報確認結果即時通知手續費(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續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,951,844 (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	2,878 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手續費、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	5,927 (単位:円)	
④利益対応税	3,390 (単位:円)	
⑤合計	19,964,039 (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	19,964,039 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	1,663,670 (単位:円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(29)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24年4月1日から平成25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	54,494,273 (単位:円)	
②他人資本費用	24,777 (単位:円)	
③自己資本費用	53,996 (単位:円)	
④利益対応税	34,247 (単位:円)	
⑤合計	54,607,293 (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	54,607,293 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	5,493,086 (単位:件)	平成24年度の実績
③1件あたりの手続費	9.94 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(30)優先接続受付手数料(1変更ごとに)

平成24年4月1日から平成25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	1,869,721 (単位:千円)	
②他人資本費用	1,333 (単位:千円)	
③自己資本費用	1,840 (単位:千円)	
④利益対応税	1,192 (単位:千円)	
⑤合計	1,874,086 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	197,773 (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	1,715,868 (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	1,713,055 (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	5,754,962 (単位:件)	平成24年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	298 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(31)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24年4月1日から平成25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	17,653 (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	8 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手数料、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	18 (単位:千円)	
④利益対応税	12 (単位:千円)	
⑤合計	17,691 (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	17,691 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	578 (単位:千件)	平成24年度の実績
③1件あたりの手続費	31 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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24年4月1日から平成25年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	2,087	(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、「X 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	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	2,091	(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	2,091	(単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	573	(単位:千件)	平成24年度の実績
③1件あたりの手続費	4	(単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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24年4月1日から平成25年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	1,912	(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、「X 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	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	1,916	(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	1,916	(単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	570	(単位:千件)	平成24年度の実績
③1件あたりの手続費	7	(単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. b. ③$

(32)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24年4月1日から平成25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	1,773,547 (単位:円)	
②他人資本費用	848 (単位:円)	
③自己資本費用	1,848 (単位:円)	
④利益対応税	1,172 (単位:円)	
⑤合計	1,777,415 (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	1,777,415 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	301 (単位:ビル)	平成24年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	5,905 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」})$

(33) 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24年4月1日から平成25年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. イ以外の場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	85,984 (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	41 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手続費、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	90 (単位:千円)	
④利益対応税	57 (単位:千円)	
⑤合計	86,172 (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です。)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

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	86,172 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	3,114 (単位:千件)	平成24年度の実績
③1件あたりに追加される手続費	28 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」})$

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です。)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	61,223 (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	29 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 料金請求回収代行手続費、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	64 (単位:千円)	
④利益対応税	40 (単位:千円)	
⑤合計	61,356 (単位:千円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	61,356 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	1,154 (単位:千件)	平成24年度の実績
③1件あたりの手続費	81 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成24年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率」}) + \text{ア(イ)③}$

- (34) 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)
 平成24年4月1日から平成25年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
 ア. 原価の算定
 (ア)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	71,016 (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、「X 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	34 (単位:円)	
③自己資本費用	74 (単位:円)	
④利益対応税	47 (単位:円)	
⑤合計	71,171 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用件数	307,132 (単位:件)	平成24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	0.2 (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)	6,195 (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	657 (単位:円)	①×②

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,195 (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	0.2 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	657 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	657 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成24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	0.2 (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	81 (単位:円)	(32) 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	223 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成24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

(35)申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成25年4月1日から平成25年4月30日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	55,930,082 (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 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」及び「X 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	8,067 (単位:円)	
③自己資本費用	16,615 (単位:円)	
④利益対応税	9,502 (単位:円)	
⑤合計	55,964,266 (単位:円)	

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	55,964,266 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	4,663,689 (単位:円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

平成25年5月1日から平成25年9月30日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	51,975,763 (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 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」及び「X 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	7,496 (単位:円)	
③自己資本費用	15,440 (単位:円)	
④利益対応税	8,830 (単位:円)	
⑤合計	52,007,529 (単位:円)	

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	52,007,529 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	4,333,961 (単位:円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

平成25年10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続費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	49,762,686	(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 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」及び「X 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	7,210	(単位:円)	
③自己資本費用	14,893	(単位:円)	
④利益対応税	8,565	(単位:円)	
⑤合計	49,793,354	(単位:円)	

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等		備 考
①当該期間の料金の合計	49,793,354	(単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	4,149,446	(単位:円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

IV 一般管理費比率

区 分	比率等		備 考
①管理費	88,551	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より(東西交付金を除く)
②直接費	880,775	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③管理費比率	10.1	(単位:%)	①/②
④報酬率	0.13	(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)	38.48	(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	10.3	(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24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	238	1,646	3,799	2,153	1.308
発電設備	58	22,243	37,307	15,064	0.677
電源設備及び蓄電池設備	400	6,085	11,583	5,498	0.904
空気調整設備	133	4,648	12,133	7,485	1.610

(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	330,864	(単位:百万円)	(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	29,099	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	13,508	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系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)	15,591	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047		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	3,312,529	(単位:百万円)	(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	315,588	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	106,429	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	209,159	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.063		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25年4月1日から平成26年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1) 光信号引込等設備維持負担額

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

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

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,492 (単位:円/年)	「H26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-「H26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+「H26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	208 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H26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	2,429 (単位:円/年)	「H26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-「H26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+「H26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-「H26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	202 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H26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	2,432 (単位:円/年)	a. の①とb. の①についてキャビネット設置率(H24年度実績(キャビネット設置:5.4%、引き通し:94.6%))で加重して算定
②負担額	203 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H26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）

(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	18,276 (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	18,276 (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	7,239 (単位:円)	
②撤去に要する費用	7,239 (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収容キャビネット等を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	208 (単位:円)	
②撤去に要する費用	208 (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)

VIII 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	4,765 (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 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

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	88,551 (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)	880,775 (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	375,173 (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
④一般管理費比率	7.1 (単位:%)	①/(②+③)

X 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

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	88,551 (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)	880,775 (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	375,173 (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	45,251 (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	6.8 (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	990,536	0	990,536
		減価償却累計額	914,028	0	914,029
		正味価額	76,507	0	76,507
	市外電話機械設備	取得価額	39,466	0	39,466
		減価償却累計額	37,291	0	37,290
		正味価額	2,176	0	2,176
	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	1,071,809	0	1,071,809	
	減価償却累計額	918,733	0	918,731	
	正味価額	153,078	0	153,078	
無線機械設備	取得価額	9,864	0	9,864	
	減価償却累計額	8,693	0	8,694	
	正味価額	1,170	0	1,170	
電力設備	取得価額	322,828	322,828	0	
	減価償却累計額	258,001	258,001	0	
	正味価額	64,827	64,827	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	4,597	729	3,868	
	減価償却累計額	3,853	610	3,243	
	正味価額	744	119	625	
空中線設備	取得価額	20,737	0	20,737	
	減価償却累計額	16,853	0	16,852	
	正味価額	3,885	0	3,885	
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	203,718	0	203,718
		減価償却累計額	191,596	0	191,595
		正味価額	12,123	0	12,123
市外線路設備	取得価額	46,691	0	46,691	
	減価償却累計額	43,916	0	43,916	
	正味価額	2,775	0	2,775	
土木設備	取得価額	343,461	0	343,461	
	減価償却累計額	277,784	0	277,783	
	正味価額	65,678	0	65,678	
海底線路設備	取得価額	5,098	0	5,098	
	減価償却累計額	4,003	0	4,003	
	正味価額	1,095	0	1,095	
建物	取得価額	540,969	25,063	515,906	
	減価償却累計額	376,908	19,236	357,673	
	正味価額	164,060	5,827	158,233	
構築物	取得価額	38,895	3,918	34,977	
	減価償却累計額	31,123	3,135	27,990	
	正味価額	7,770	783	6,987	
機械及び装置	取得価額	3,519	361	3,158	
	減価償却累計額	2,488	258	2,232	
	正味価額	1,029	103	926	
車両及び船舶	取得価額	543	66	477	
	減価償却累計額	390	48	342	
	正味価額	153	18	135	
工具、器具及び備品	取得価額	28,401	3,173	25,228	
	減価償却累計額	21,302	2,382	18,921	
	正味価額	7,098	791	6,307	
リース資産	取得価額	552	63	489	
	減価償却累計額	381	43	338	
	正味価額	171	20	151	
土地	取得価額	64,745	1,726	63,019	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	64,745	1,726	63,019	
建設仮勘定	取得価額	10,003	1,035	8,968	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	10,003	1,035	8,968	
無形固定資産	取得価額	220,710	3,644	217,066	
	減価償却累計額	190,577	2,350	188,225	
	正味価額	30,133	1,294	28,841	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	3,967,141	362,606	3,604,536	
	減価償却累計額	3,297,919	286,063	3,011,857	
	正味価額	669,222	76,543	592,679	

※ 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	130,076	10,559	119,517
共通費	・支出額比	13,644	696	12,948
管理費	・支出額比	17,203	1,394	15,809
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	19,535	519	19,016
通信設備使用料	・取得資産額比	4,656	396	4,260
租税公課	・正味資産額比	12,409	788	11,621
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	106,429	13,508	92,921
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	11,638	1,239	10,399
(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	4,797	551	4,246
合計	—————	315,588	29,099	286,489

※ 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。

(別添1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)予測原価総括表

I. 設備管理運営費 (7)その他(右記以外)

区 分	平成24年度 実績	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	単 位
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	691	585	585	585	585	585	585	(百万円)
②請求金額確定に係る費用	1,121	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	(百万円)
③請求書表示に係る費用	312	332	332	332	332	332	332	(百万円)
④-1請求書編集業務に係る費用	7,805	8,079	7,788	7,527	7,294	7,089	6,906	(百万円)
システム関連費用	4,141	4,868	4,783	4,705	4,635	4,576	4,523	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	3,664	3,211	3,005	2,822	2,659	2,513	2,383	(百万円)
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	11,160	9,978	9,529	9,134	8,786	8,480	8,211	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	3,846	3,370	3,154	2,962	2,791	2,638	2,501	(百万円)
郵送料	7,314	6,608	6,375	6,172	5,995	5,842	5,710	(百万円)
④-3収納業務に係る費用	10,754	11,672	11,242	10,864	10,535	10,247	9,998	(百万円)
システム関連費用	932	1,039	1,020	1,002	987	973	961	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	1,417	1,242	1,162	1,091	1,028	972	922	(百万円)
振込手数料等	8,405	9,391	9,060	8,771	8,520	8,302	8,115	(百万円)
④-4問合せ業務に係る費用	1,567	1,406	1,323	1,248	1,182	1,123	1,070	(百万円)
システム関連費用	136	152	149	146	144	142	140	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	1,431	1,254	1,174	1,102	1,038	981	930	(百万円)
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	31,286	31,135	29,882	28,773	27,797	26,939	26,185	(百万円)
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	6,078	5,453	5,130	4,842	4,586	4,357	4,154	(百万円)
システム関連費用	527	588	577	567	558	550	544	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	5,551	4,865	4,553	4,275	4,028	3,807	3,610	(百万円)
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	2,246	1,956	1,903	1,861	1,827	1,802	1,784	(百万円)

(注) 平成25年度以降の各年度の費用は、前年度の費用に対し、需要の変動及び効率化等を考慮して算出。

II. 設備管理運営費 (ｲ)音声利用IP通信網サービス

区 分	平成24年度 実績	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	単 位
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	580	496	496	496	496	496	496	(百万円)
②請求金額確定に係る費用	941	806	806	806	806	806	806	(百万円)
③請求書表示に係る費用	69	73	73	73	73	73	73	(百万円)
④-1請求書編集業務に係る費用	1,736	1,798	1,733	1,675	1,623	1,578	1,537	(百万円)
システム関連費用	924	1,086	1,067	1,050	1,034	1,021	1,009	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	812	712	666	625	589	557	528	(百万円)
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	2,495	2,231	2,131	2,042	1,964	1,896	1,836	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	853	748	700	657	619	585	555	(百万円)
郵送料	1,642	1,483	1,431	1,385	1,345	1,311	1,281	(百万円)
④-3収納業務に係る費用	2,399	2,604	2,508	2,424	2,350	2,285	2,230	(百万円)
システム関連費用	208	232	228	224	220	217	215	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	316	277	259	243	229	216	205	(百万円)
振込手数料等	1,875	2,095	2,021	1,957	1,901	1,852	1,810	(百万円)
④-4問合せ業務に係る費用	349	313	295	278	264	250	239	(百万円)
システム関連費用	30	33	33	32	32	31	31	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	319	280	262	246	232	219	208	(百万円)
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	6,979	6,946	6,667	6,419	6,201	6,009	5,842	(百万円)
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	1,355	1,215	1,143	1,079	1,022	971	926	(百万円)
システム関連費用	117	130	128	126	124	122	121	(百万円)
業務費用(人件費・物件費)	1,238	1,085	1,015	953	898	849	805	(百万円)
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	321	280	273	267	262	258	255	(百万円)

(注) 平成25年度以降の各年度の費用は、前年度の費用に対し、需要の変動及び効率化等を考慮して算出。

Ⅲ. 需要

区 分	対象事業者	平成23年度 実績	平成24年度 実績	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	単 位
a. 通信回数	(1)NTT東日本(その他)	4,015	3,488	3,031	2,633	2,287	1,987	1,726	1,500	(百万回)
	(2)移動体事業者	887	747	629	530	447	376	317	267	
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	4,902	4,235	3,660	3,163	2,734	2,363	2,043	1,767	
	(4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	3,098	3,318	3,554	3,807	4,077	4,367	4,677	5,010	
	(5)合計	8,000	7,553	7,214	6,970	6,811	6,730	6,720	6,777	
b. 内訳項目数	(1)NTT東日本(その他)	1,375	1,316	1,269	1,229	1,196	1,168	1,146	1,129	(百万項目)
	(2)移動体事業者	77	68	59	52	45	40	35	30	
	(3)NTT東日本(その他)・移動体計	1,452	1,384	1,328	1,281	1,241	1,208	1,181	1,159	
	(4)その他事業者	131	116	103	92	82	73	64	57	
	(5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,583	1,500	1,431	1,373	1,323	1,281	1,245	1,216	
	(6)料金請求回収代行利用事業者	2	1	1	1	1	1	1	1	
	(7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,585	1,501	1,432	1,374	1,324	1,282	1,246	1,217	
	(8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	305	335	352	369	386	404	421	438	
	(9)合計	1,890	1,836	1,784	1,743	1,710	1,686	1,667	1,655	
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT東日本(その他)	1,118,107	1,074,433	1,036,281	1,003,890	976,711	954,249	936,056	921,725	(百万円)
	(2)移動体事業者	44,448	35,962	31,452	27,508	24,058	21,041	18,402	16,095	
	(3)その他事業者	85,171	71,276	63,342	56,291	50,025	44,456	39,507	35,109	
	(4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,247,726	1,181,671	1,131,075	1,087,689	1,050,794	1,019,746	993,965	972,929	
	(5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス)	153,612	169,053	177,723	186,392	195,061	203,730	212,400	221,069	
	(6)合計	1,401,338	1,350,724	1,308,798	1,274,081	1,245,855	1,223,476	1,206,365	1,193,998	

(注) 平成25年度以降の各年度の需要は、前年度の需要に対し平成23年度と平成24年度の需要変動率等を考慮して算出。

(別添2) 料金請求回収代行手数料予測原価総括表

I. 設備管理運営費

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

(ア)請求情報の授受等に係るもの

区 分	金 額 等								備 考
	平成24年度実績	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	単 位	
①設備管理運営費	14,424	14,424	14,424	14,424	14,424	14,424	14,424	(千円)	①設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」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。

(イ)請求・収納・不払い対応に係るもの

B. 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

区 分	金 額 等								備 考
	平成24年度実績	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	単 位	
①作業単金(1時間あたり)	6,168	6,168	6,168	6,168	6,168	6,168	6,168	(円)	平日・昼間
②不払い発生比率	0.0122%	0.0122%	0.0122%	0.0122%	0.0122%	0.0122%	0.0122%	(%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数の比率

(未収納発生対応)

区 分	金 額 等								備 考
	平成24年度実績	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	単 位	
①作業単金(1時間あたり)	6,168	6,168	6,168	6,168	6,168	6,168	6,168	(円)	平日・昼間
②未収納発生比率	0.1742%	0.1742%	0.1742%	0.1742%	0.1742%	0.1742%	0.1742%	(%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数の比率

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	3,967,141	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	3,297,919	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	669,222	①-②
④指定設備管理運営費	315,588	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	8,063	
(再掲)⑥減価償却費	106,429	
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)	201,096	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.300	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	10	20	12	1,360	▲ 23	1,379
2	北海道	札幌南	7,597	46	6,045	22	46	26	801	▲ 41	854
3	北海道	札幌1外	20,402	87	4,266	16	32	19	3,977	▲ 139	3,905
4	北海道	大通り2丁目	12,970	46	3,513	13	27	15	3,977	▲ 137	3,895
5	北海道	新琴似	5,131	15	2,925	11	22	13	753	▲ 46	753
6	北海道	篠路	2,011	8	4,032	15	31	18	587	▲ 95	556
7	北海道	札幌東	5,635	15	2,643	10	20	11	738	▲ 112	667
8	北海道	丘珠	4,713	17	3,695	14	28	16	741	▲ 41	758
9	北海道	東苗穂	9,222	8	860	3	7	4	55	▲ 11	58
10	北海道	札幌白石	4,024	18	4,578	17	35	20	965	▲ 32	1,005
11	北海道	札幌北郷	4,923	49	10,017	37	76	43	374	▲ 50	480
12	北海道	札幌豊平	9,703	76	7,853	29	60	34	866	▲ 49	940
13	北海道	札幌月寒	4,608	46	10,087	37	77	44	1,135	▲ 74	1,219
14	北海道	清田	3,560	19	5,234	19	40	23	540	▲ 144	478
15	北海道	真駒内	3,923	9	2,218	8	17	10	1,299	▲ 106	1,228
16	北海道	発寒	8,894	37	4,160	15	32	18	955	▲ 51	969
17	北海道	厚別	4,164	17	3,978	15	30	17	566	▲ 85	543
18	北海道	もみじ台	3,929	40	10,168	37	77	44	605	▲ 102	661
19	北海道	手稲	6,239	16	2,611	10	20	11	503	▲ 38	506
20	北海道	函館	9,266	11	1,220	4	9	5	362	▲ 36	344
21	北海道	函館松陰	4,451	24	5,381	20	41	23	774	▲ 69	789
22	北海道	函館北	4,428	19	4,192	15	32	18	514	▲ 54	525
23	北海道	桔梗	6,838	8	1,154	4	9	5	144	▲ 19	143
24	北海道	函館千歳	7,031	3	371	1	3	2	619	▲ 45	580
25	北海道	小樽2	17,214	88	5,125	19	39	22	306	▲ 50	336
26	北海道	旭川	17,185	53	3,068	11	23	13	287	▲ 29	305
27	北海道	旭川東光	6,672	31	4,698	17	36	20	316	▲ 38	351
28	北海道	春光	7,602	13	1,727	6	13	7	342	▲ 36	332
29	北海道	東鷹栖	1,059	4	3,331	12	25	14	200	▲ 30	221
30	北海道	永山	2,339	9	3,770	14	29	16	245	▲ 25	279
31	北海道	東旭川	1,555	4	2,459	9	19	11	221	▲ 33	227
32	北海道	旭川市外	10,227	3	258	1	2	1	255	▲ 15	244
33	北海道	旭川神楽	10,136	6	574	2	4	2	278	▲ 40	246
34	北海道	室蘭	20,615	36	1,765	7	13	8	216	▲ 13	231
35	北海道	新室西	3,274	31	9,493	35	72	41	237	▲ 72	313
36	北海道	釧路	25,525	113	4,435	16	34	19	370	▲ 76	363
37	北海道	釧路鳥取	4,890	20	4,081	15	31	18	238	▲ 51	251
38	北海道	釧路南	4,272	25	5,945	22	45	26	281	▲ 249	125
39	北海道	釧路武佐	3,833	17	4,344	16	33	19	189	▲ 88	169
40	北海道	愛国	4,095	36	8,693	32	66	38	310	▲ 56	390
41	北海道	帯広稲田	2,234	6	2,908	11	22	13	356	▲ 75	327
42	北海道	西帯広	1,303	3	2,182	8	17	9	281	▲ 46	269
43	北海道	白樺通り	5,005	53	10,649	39	81	46	319	▲ 63	422
44	北海道	帯広東	11,246	15	1,343	5	10	6	279	▲ 60	240
45	北海道	北海道北見	3,287	15	4,467	16	34	19	308	▲ 63	314
46	北海道	岩見沢	9,133	39	4,232	16	32	18	202	▲ 43	225
47	北海道	網走	3,553	4	1,117	4	8	5	249	▲ 72	194
48	北海道	留萌	8,393	23	2,747	10	21	12	113	▲ 58	98
49	北海道	苫小牧	18,038	270	14,977	55	114	65	237	▲ 98	373
50	北海道	苫小牧東	4,200	25	6,011	22	46	26	132	▲ 35	191
51	北海道	苫小牧西	8,329	38	4,569	17	35	20	270	▲ 44	298
52	北海道	勇払	1,123	8	7,268	27	55	32	95	▲ 40	169
53	北海道	稚内	9,950	19	1,919	7	15	8	239	▲ 47	222
54	北海道	稚内南	7,508	35	4,620	17	35	20	148	▲ 28	192
55	北海道	美唄	5,420	63	11,667	43	89	51	127	▲ 81	229
56	北海道	芦別	3,711	5	1,466	5	11	6	120	▲ 25	117
57	北海道	江別	6,957	59	8,426	31	64	37	444	▲ 75	501
58	北海道	札幌大麻	4,256	6	1,306	5	10	6	214	▲ 26	209
59	北海道	紋別	5,452	10	1,780	7	14	8	128	▲ 60	97
60	北海道	士別	10,774	4	394	1	3	2	134	▲ 37	103
61	北海道	名寄	5,054	8	1,490	5	11	6	170	▲ 16	176
62	北海道	根室	7,609	18	2,377	9	18	10	168	▲ 31	174
63	北海道	千歳	4,367	7	1,553	6	12	7	343	▲ 208	160
64	北海道	泉沢	1,397	12	8,269	30	63	36	261	▲ 89	301
65	北海道	滝川	9,303	28	2,966	11	23	13	137	▲ 46	138
66	北海道	砂川	4,686	23	4,967	18	38	22	191	▲ 57	212
67	北海道	石狩深川	7,909	188	23,790	88	181	103	187	▲ 141	418

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		
68	北海道	富良野	4,415	18	3,985	15	30	17	208	▲34	236
69	北海道	恵庭	3,444	9	2,655	10	20	12	290	▲53	279
70	北海道	島松	1,435	4	2,757	10	21	12	281	▲47	277
71	北海道	北海道伊達	4,759	33	6,999	26	53	30	385	▲30	464
72	北海道	石狩広島	5,918	33	5,527	20	42	24	309	▲68	327
73	北海道	輪厚	524	8	15,842	58	120	69	834	▲83	998
74	北海道	石狩	17,008	43	2,543	9	19	11	39	▲17	61
75	北海道	当別	5,831	12	2,043	8	16	9	142	▲39	136
76	北海道	倶知安	4,369	5	1,209	4	9	5	236	▲9	245
77	北海道	岩内	9,948	118	11,851	44	90	51	118	▲75	228
78	北海道	余市	3,595	11	3,145	12	24	14	185	▲52	183
79	北海道	北海道栗山	4,271	14	3,327	12	25	14	151	▲28	174
80	北海道	門別富川	5,814	41	7,133	26	54	31	98	▲44	165
81	北海道	静内	7,251	20	2,773	10	21	12	188	▲75	156
82	北海道	浦河	3,961	26	6,662	25	51	29	204	▲55	254
83	北海道	木野	3,017	18	6,068	22	46	26	333	▲64	363
84	北海道	士幌	2,407	2	977	4	7	4	46	▲4	57
85	北海道	鹿追	3,332	5	1,620	6	12	7	44	▲9	60
86	北海道	新得	1,025	2	1,615	6	12	7	114	▲19	120
87	北海道	大樹	1,777	5	2,904	11	22	13	111	▲33	124
88	北海道	本別	4,157	21	5,001	18	38	22	252	▲58	272
89	北海道	足寄	2,624	10	3,766	14	29	16	118	▲24	153
90	北海道	釧路白糠	2,882	14	4,726	17	36	21	102	▲41	135
91	北海道	中標津	9,023	78	8,669	32	66	38	112	▲54	194
92	北海道	根室標津	6,815	18	2,582	10	20	11	60	▲29	72
93	北海道	札幌石山	2,240	9	3,817	14	29	17	514	▲58	516
94	北海道	川谷	1,152	11	9,123	34	69	40	610	▲96	657
95	北海道	東相の内	1,991	9	4,660	17	35	20	174	▲49	197
96	北海道	遠軽	4,091	13	3,221	12	24	14	219	▲45	224
97	北海道	幕別	1,068	2	2,151	8	16	9	136	▲16	153
98	北海道	南幌	1,120	2	1,777	7	13	8	109	▲47	90
99	北海道	簾舞	1,180	2	1,598	6	12	7	134	▲37	122
100	北海道	虻田	5,619	8	1,363	5	10	6	197	▲22	196
101	北海道	錦岡	680	14	20,774	77	158	90	393	▲121	597
102	北海道	美幌	3,145	13	3,997	15	30	17	177	▲32	207
103	北海道	岩見沢幌向	523	2	4,619	17	35	20	15	▲21	66
104	北海道	湯の川	3,837	30	7,845	29	60	34	410	▲117	416
105	北海道	神楽岡	2,886	11	3,721	14	28	16	325	▲51	332
106	北海道	本輪西	3,151	16	5,221	19	40	23	310	▲26	366
107	北海道	白鳥台	3,398	14	4,109	15	31	18	214	▲38	240
108	北海道	七重浜	1,833	5	2,673	10	20	12	459	▲100	401
109	北海道	上磯	1,093	3	3,193	12	24	14	310	▲44	316
110	北海道	函館大野	1,126	2	1,506	6	11	7	244	▲40	228
111	北海道	森	5,529	46	8,349	31	63	36	216	▲79	267
112	北海道	北海道八雲	8,221	5	562	2	4	2	313	▲40	281
113	北海道	苫小牧萩野	974	4	4,091	15	31	18	100	▲28	136
114	北海道	知内	570	4	6,952	26	53	30	316	▲54	371
115	北海道	長万部	3,229	12	3,587	13	27	16	137	▲47	146
116	北海道	旭川東川	572	2	3,956	15	30	17	357	▲44	375
117	北海道	音更	747	1	1,943	7	15	8	202	▲17	215
118	北海道	蘭越	642	5	8,478	31	64	37	153	▲54	231
119	北海道	鷹栖	992	2	2,441	9	19	11	156	▲29	166
120	北海道	桜ヶ岡	1,533	3	1,889	7	14	8	165	▲38	156
121	北海道	木古内	3,200	7	2,031	7	15	9	217	▲49	199
122	北海道	今金	2,997	5	1,609	6	12	7	187	▲34	178
123	北海道	白老	3,929	1	152	1	1	1	138	▲24	117
124	北海道	赤平	4,320	11	2,564	9	19	11	92	▲29	102
125	北海道	東神楽	1,662	5	2,797	10	21	12	106	▲29	120
126	北海道	美瑛	2,462	5	1,883	7	14	8	193	▲47	175
127	北海道	奈井江	996	2	1,650	6	13	7	123	▲20	129
128	北海道	上富良野	1,005	3	2,926	11	22	13	143	▲42	147
129	北海道	十勝池田	2,361	2	982	4	7	4	137	▲35	117
130	北海道	大栗毛	3,504	12	3,506	13	27	15	113	▲38	130
131	北海道	浦幌	1,231	4	3,110	11	24	14	80	▲33	96
132	北海道	西の里	780	21	27,133	100	206	118	1,052	▲177	1,299
133	北海道	石狩高岡	2,111	7	3,292	12	25	14	6	▲15	42
134	北海道	江差	3,575	12	3,260	12	25	14	310	▲212	149
135	北海道	旭岡	2,091	21	10,102	37	77	44	138	▲86	210
136	北海道	銭亀	2,390	3	1,151	4	9	5	62	▲9	71
137	北海道	羽幌	3,471	11	3,109	11	24	14	119	▲39	129

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	12	24	14	101	▲18	133
139	北海道	北海道松前	733	1	1,189	4	9	5	863	▲82	799
140	北海道	鶴川	3,458	8	2,268	8	17	10	114	▲18	131
141	北海道	十勝清水	2,877	5	1,794	7	14	8	107	▲21	115
142	北海道	歌志内	1,335	1	908	3	7	4	34	▲9	39
143	北海道	花畔	1,113	2	1,883	7	14	8	188	▲24	193
144	北海道	松前福島	958	1	776	3	6	3	112	▲10	114
145	北海道	上の国	533	2	4,234	16	32	18	226	▲32	260
146	北海道	北檜山	1,291	2	1,306	5	10	6	186	▲22	185
147	北海道	古平	1,898	3	1,381	5	10	6	95	▲14	102
148	北海道	上砂川	420	1	2,794	10	21	12	74	▲17	100
149	北海道	上川	3,008	5	1,595	6	12	7	46	▲9	62
150	北海道	中富良野	706	5	6,962	26	53	30	131	▲47	193
151	北海道	増毛	2,221	3	1,240	5	9	5	112	▲25	106
152	北海道	早来	3,112	6	1,802	7	14	8	120	▲17	132
153	北海道	新冠	568	3	5,329	20	40	23	337	▲58	362
154	北海道	庶路	1,053	2	1,685	6	13	7	72	▲16	82
155	北海道	稀府	1,120	4	3,662	14	28	16	137	▲15	180
156	北海道	茂辺地	643	3	5,371	20	41	23	206	▲52	238
157	北海道	上士幌	1,111	20	17,633	65	134	77	219	▲93	402
158	北海道	定山溪	4,674	29	6,232	23	47	27	128	▲41	184
159	北海道	ニセコ	537	2	3,963	15	30	17	198	▲23	237
160	北海道	音別	560	1	1,668	6	13	7	139	▲31	134
161	北海道	空知太	1,527	10	6,715	25	51	29	116	▲49	172
162	北海道	喜茂別	557	1	2,522	9	19	11	118	▲58	99
163	北海道	京極	439	2	3,809	14	29	17	305	▲78	287
164	北海道	比布	595	3	5,567	21	42	24	201	▲48	240
165	北海道	伊達豊浦	786	6	8,247	30	63	36	309	▲96	342
166	北海道	絵鞆	1,682	23	13,834	51	105	60	118	▲70	264
167	北海道	登別	4,150	16	3,892	14	30	17	219	▲31	249
168	北海道	遠矢	1,218	8	6,241	23	47	27	121	▲40	178
169	北海道	女満別	481	1	2,867	11	22	12	243	▲32	256
170	北海道	熊石	1,376	4	2,672	10	20	12	203	▲63	182
171	北海道	瀬棚	557	2	3,121	12	24	14	163	▲22	191
172	北海道	中湧別	1,764	4	2,471	9	19	11	117	▲15	141
173	北海道	興部	4,054	12	2,912	11	22	13	53	▲17	82
174	北海道	えりも	1,418	5	3,856	14	29	17	306	▲21	345
175	北海道	西神楽	1,281	8	6,199	23	47	27	130	▲39	188
176	北海道	山部	616	3	4,951	18	38	22	99	▲23	154
177	北海道	大沼	439	1	3,124	12	24	14	222	▲35	237
178	北海道	江差乙部	449	2	3,476	13	26	15	291	▲40	305
179	北海道	久遠	592	2	2,649	10	20	12	112	▲19	135
180	北海道	仁木	715	3	4,623	17	35	20	340	▲42	370
181	北海道	妹背牛	451	3	5,603	21	43	24	194	▲40	242
182	北海道	深川沼田	375	1	3,574	13	27	16	242	▲33	265
183	北海道	幾寅	1,185	5	4,046	15	31	18	87	▲17	134
184	北海道	遠別	458	1	2,789	10	21	12	203	▲24	222
185	北海道	津別	470	3	6,704	25	51	29	222	▲73	254
186	北海道	小清水	602	3	5,712	21	43	25	201	▲44	246
187	北海道	訓子府	550	2	2,757	10	21	12	220	▲45	218
188	北海道	佐呂間	972	2	2,016	7	15	9	186	▲32	185
189	北海道	常呂	652	4	5,470	20	42	24	219	▲89	216
190	北海道	滝上	745	3	4,696	17	36	20	62	▲25	110
191	北海道	雄武	1,599	4	2,636	10	20	11	68	▲17	92
192	北海道	早来追分	840	4	5,138	19	39	22	255	▲54	281
193	北海道	平取	553	2	3,284	12	25	14	95	▲15	131
194	北海道	厚賀	579	2	3,558	13	27	15	171	▲32	194
195	北海道	あいの里	2,800	45	16,124	59	122	70	199	▲92	358
196	北海道	弟子屈	3,574	31	8,812	32	67	38	92	▲48	181
197	北海道	茶志内	1,429	9	6,341	23	48	28	31	▲34	96
198	北海道	日高町	500	2	3,426	13	26	15	98	▲17	135
199	北海道	稚内豊富	757	5	7,095	26	54	31	265	▲40	336
200	北海道	留辺蘂	1,861	9	5,025	19	38	22	149	▲60	168
201	北海道	朝里	2,837	11	3,991	15	30	17	390	▲116	336
202	北海道	銭函	854	3	3,615	13	27	16	236	▲63	229
203	北海道	オタモイ	1,335	8	5,800	21	44	25	126	▲49	167
204	北海道	岩見沢三笠	4,226	2	518	2	4	2	75	▲16	67
205	北海道	江部乙	1,166	2	1,844	7	14	8	39	▲9	59
206	北海道	音江	530	2	4,080	15	31	18	43	▲29	78
207	北海道	鷲別	1,785	6	3,450	13	26	15	254	▲23	285

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	18	36	21	165	▲ 30	210
209	北海道	七飯	779	0	302	1	2	1	353	▲ 40	317
210	北海道	南茅部	1,018	2	1,708	6	13	7	196	▲ 35	187
211	北海道	由仁	587	2	3,666	14	28	16	159	▲ 46	171
212	北海道	栗山長沼	918	2	1,953	7	15	8	144	▲ 18	156
213	北海道	新十津川	1,157	4	3,715	14	28	16	130	▲ 30	158
214	北海道	当麻	451	2	5,373	20	41	23	247	▲ 81	250
215	北海道	美深	6,313	9	1,489	5	11	6	34	▲ 13	43
216	北海道	北見枝幸	1,070	3	3,247	12	25	14	218	▲ 25	244
217	北海道	端野	524	5	8,665	32	66	38	449	▲ 70	515
218	北海道	虎杖浜	1,808	11	6,304	23	48	27	75	▲ 35	138
219	北海道	芽室	1,356	5	4,032	15	31	18	248	▲ 102	210
220	北海道	札内	1,230	7	5,695	21	43	25	298	▲ 92	295
221	北海道	阿寒	579	6	10,150	37	77	44	163	▲ 57	264
222	北海道	岩内前田	563	3	5,398	20	41	23	153	▲ 34	203
223	北海道	卯原内	564	3	5,827	21	44	25	63	▲ 28	125
224	北海道	生田原	716	3	3,922	14	30	17	62	▲ 44	79
225	北海道	登別温泉	5,568	23	4,135	15	31	18	138	▲ 37	165
226	北海道	夕張	5,177	69	13,271	49	101	58	47	▲ 63	192
227	北海道	花咲	1,154	8	6,659	25	51	29	24	▲ 29	100
228	北海道	有珠	1,316	4	3,339	12	25	14	89	▲ 17	123
229	北海道	栗沢	617	1	2,295	8	17	10	116	▲ 35	116
230	北海道	風連	534	1	2,486	9	19	11	102	▲ 20	121
231	北海道	広尾	3,104	2	522	2	4	2	91	▲ 22	77
232	北海道	霧多布	454	4	9,115	34	69	40	205	▲ 88	260
233	北海道	蘭島	1,030	4	3,478	13	26	15	80	▲ 24	110
234	北海道	月形	718	6	8,097	30	61	35	116	▲ 56	186
235	北海道	斜里	6,350	12	1,884	7	14	8	169	▲ 24	174
236	北海道	別海	452	2	3,576	13	27	16	221	▲ 47	230
237	北海道	和寒	641	2	3,343	12	25	15	170	0	222
238	青森	松森	6,707	50	7,397	27	56	32	590	▲ 159	546
239	青森	沖館	2,735	2	720	3	5	3	629	▲ 164	476
240	青森	青森荒川	2,897	12	4,144	15	31	18	467	▲ 108	423
241	青森	野内	996	5	4,793	18	36	21	312	▲ 87	300
242	青森	青森新城	4,403	18	4,015	15	30	17	154	▲ 43	173
243	青森	四ツ石	4,065	15	3,630	13	28	16	346	21	424
244	青森	東野内	4,135	47	11,278	42	86	49	141	▲ 67	251
245	青森	弘前	8,892	16	1,751	6	13	8	368	▲ 78	317
246	青森	弘前南	499	4	8,751	32	66	38	609	▲ 159	586
247	青森	弘前城東	4,288	67	15,706	58	119	68	206	▲ 100	351
248	青森	青森八戸	12,061	202	16,748	62	127	73	793	▲ 116	939
249	青森	八戸高館	3,340	35	10,428	38	79	45	626	▲ 170	618
250	青森	八戸港	3,251	39	11,882	44	90	52	274	▲ 80	380
251	青森	是川	2,192	7	3,326	12	25	14	273	▲ 28	296
252	青森	新尻内	3,256	59	18,215	67	138	79	412	▲ 148	548
253	青森	八戸NW3棟	12,061	202	16,748	62	127	73	563	▲ 136	689
254	青森	黒石	3,214	46	14,339	53	109	62	255	▲ 85	394
255	青森	五所川原	11,087	30	2,731	10	21	12	324	▲ 49	318
256	青森	十和田	12,105	119	9,837	36	75	43	224	▲ 104	274
257	青森	八戸三沢	3,583	5	1,376	5	10	6	394	▲ 57	358
258	青森	むつ	9,575	26	2,756	10	21	12	121	▲ 39	125
259	青森	青森大湊	2,463	1	255	1	2	1	38	▲ 9	33
260	青森	青森小湊	2,018	15	7,209	27	55	31	131	▲ 53	191
261	青森	蟹田	2,868	4	1,552	6	12	7	102	▲ 22	105
262	青森	鱒ヶ沢	5,071	84	16,588	61	126	72	222	▲ 102	379
263	青森	浪岡	3,334	6	1,852	7	14	8	127	▲ 20	136
264	青森	野辺地	12,184	106	8,668	32	66	38	152	▲ 61	227
265	青森	七戸	5,391	5	914	3	7	4	145	▲ 25	134
266	青森	六ヶ所	2,470	35	13,968	51	106	61	99	▲ 68	249
267	青森	三戸	4,673	21	4,545	17	35	20	210	▲ 59	223
268	青森	八戸階上	840	1	1,096	4	8	5	136	▲ 28	125
269	青森	八戸大館	327	5	16,787	62	127	73	1,440	▲ 323	1,379
270	青森	百石	1,409	8	5,478	20	42	24	224	▲ 56	254
271	青森	八戸下田	1,152	3	2,425	9	18	11	124	▲ 25	137
272	青森	青森大畑	1,218	4	3,159	12	24	14	121	▲ 33	138
273	青森	木造	2,055	3	1,496	6	11	6	146	▲ 23	146
274	青森	大浦	630	3	4,281	16	33	19	187	▲ 60	195
275	青森	弘前藤崎	1,612	11	6,933	26	53	30	152	▲ 54	207
276	青森	大鱒	5,081	11	2,162	8	16	9	172	▲ 37	168
277	青森	板柳	2,324	12	5,093	19	39	22	156	▲ 56	180

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		
278	青森	金木	967	16	16,972	63	129	74	385	▲ 137	514
279	青森	六戸	1,650	18	11,211	41	85	49	146	▲ 68	253
280	青森	上北	1,195	3	2,500	9	19	11	130	▲ 37	132
281	青森	五戸	3,867	15	3,928	14	30	17	124	▲ 43	142
282	青森	今別	534	15	28,022	103	213	122	489	108	1,035
283	青森	陸奥常盤	411	3	6,236	23	47	27	236	▲ 66	267
284	青森	上市川	2,099	4	1,740	6	13	8	36	▲ 12	51
285	青森	陸奥横浜	594	8	14,184	52	108	62	138	▲ 70	290
286	青森	深浦	780	17	22,016	81	167	96	235	▲ 141	438
287	青森	弘前森田	1,237	5	3,845	14	29	17	83	▲ 31	112
288	青森	田舎館	1,315	8	5,955	22	45	26	72	▲ 40	125
289	青森	乙供	1,438	9	6,344	23	48	28	89	▲ 44	144
290	青森	天間林	2,812	10	3,471	13	26	15	48	▲ 19	83
291	青森	田子	585	14	23,526	87	179	102	366	▲ 214	520
292	青森	福地	480	4	9,196	34	70	40	306	▲ 91	359
293	青森	北金ヶ沢	554	13	23,608	87	179	103	220	▲ 129	460
294	青森	弘前新和	1,066	5	4,862	18	37	21	65	▲ 32	109
295	青森	高杉	1,047	2	2,105	8	16	9	75	▲ 25	83
296	青森	奥内	853	3	2,966	11	23	13	113	▲ 32	128
297	青森	新平賀	855	4	4,096	15	31	18	301	▲ 80	285
298	青森	八戸南郷	589	6	10,109	37	77	44	275	▲ 106	327
299	青森	長橋	1,291	4	3,337	12	25	14	51	▲ 57	45
300	青森	四和	1,599	10	6,115	23	46	27	37	▲ 32	101
301	青森	陸奥蓬田	487	7	15,211	56	116	66	126	▲ 98	266
302	青森	弘前柏	625	5	7,333	27	56	32	241	▲ 58	298
303	青森	車力	734	6	8,818	33	67	38	105	▲ 60	183
304	青森	小阿弥	1,629	8	5,029	19	38	22	41	▲ 30	90
305	青森	弘前中里	614	4	6,277	23	48	27	152	▲ 61	189
306	青森	市浦	629	3	5,416	20	41	24	102	▲ 40	147
307	青森	青森白糖	488	4	8,389	31	64	36	171	▲ 84	218
308	青森	上名久井	699	5	7,151	26	54	31	266	▲ 73	304
309	青森	諏訪平	815	12	14,386	53	109	62	377	▲ 121	480
310	青森	倉石	569	4	7,706	28	59	33	97	▲ 44	173
311	青森	青森新郷	715	6	7,806	29	59	34	115	▲ 54	183
312	青森	尾上	1,568	21	13,092	48	99	57	175	▲ 80	299
313	青森	小泊	597	4	6,045	22	46	26	306	▲ 116	284
314	青森	青森大間	371	5	12,521	46	95	54	215	▲ 74	336
315	青森	近川駅前	1,339	6	4,188	15	32	18	46	▲ 25	86
316	青森	千歳平	4,194	15	3,668	14	28	16	48	▲ 26	80
317	青森	弘前石川	804	11	13,668	50	104	59	327	▲ 121	419
318	青森	弘前鶴田	965	6	6,159	23	47	27	213	▲ 71	239
319	青森	弘前梅沢	1,988	6	3,144	12	24	14	40	▲ 26	64
320	青森	稲垣	616	5	8,235	30	63	36	102	▲ 60	171
321	青森	名川	664	5	7,179	26	55	31	202	▲ 58	256
322	青森	青森	6,385	62	9,656	36	73	42	480	▲ 120	511
323	青森	浅虫	1,328	6	4,331	16	33	19	297	▲ 98	267
324	青森	温湯	871	3	3,523	13	27	15	85	▲ 34	106
325	青森	浜三沢	1,067	3	2,958	11	22	13	54	▲ 20	80
326	青森	織笠	1,583	6	3,925	14	30	17	52	▲ 19	94
327	青森	国吉	803	10	12,583	46	96	55	151	▲ 83	265
328	青森	弘前相馬	506	7	14,414	53	109	63	252	▲ 114	363
329	青森	目屋	618	4	7,144	26	54	31	68	▲ 43	136
330	青森	陸奥川内	582	8	14,182	52	108	62	294	0	516
331	青森	佐井	549	3	5,871	22	45	25	132	0	224
332	岩手	盛岡2	9,389	50	5,373	20	41	23	785	▲ 123	746
333	岩手	盛岡仙北	2,892	2	586	2	4	3	1,380	664	2,053
334	岩手	盛岡上田	4,842	24	5,040	19	38	22	515	▲ 199	395
335	岩手	青山第二	5,800	124	21,403	79	163	93	400	▲ 279	456
336	岩手	盛岡飯岡	3,685	42	11,291	42	86	49	632	▲ 257	552
337	岩手	宮古2	6,212	90	14,516	54	110	63	406	▲ 105	528
338	岩手	大船渡	5,704	14	2,436	9	18	11	388	▲ 191	235
339	岩手	岩手水沢	7,750	41	5,255	19	40	23	378	▲ 119	341
340	岩手	花巻	10,219	173	16,887	62	128	73	316	▲ 265	314
341	岩手	新宮野目	1,559	30	19,055	70	145	83	372	▲ 142	528
342	岩手	北上	9,345	32	3,435	13	26	15	296	▲ 121	229
343	岩手	相去	3,809	57	14,906	55	113	65	315	▲ 136	412
344	岩手	久慈	8,024	50	6,210	23	47	27	330	▲ 107	320
345	岩手	遠野	10,470	63	6,057	22	46	26	268	▲ 65	297
346	岩手	一関	12,277	23	1,897	7	14	8	384	▲ 65	348
347	岩手	陸前高田	7,103	55	7,674	28	58	33	333	▲ 69	383

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		
348	岩手	釜石	5,954	7	1,192	4	9	5	326	▲ 29	315
349	岩手	釜石上中島	8,382	94	11,162	41	85	48	553	▲ 265	462
350	岩手	江刺	5,832	8	1,328	5	10	6	214	▲ 42	193
351	岩手	二戸	7,266	55	7,610	28	58	33	260	▲ 70	309
352	岩手	新西根	3,132	18	5,755	21	44	25	192	▲ 53	229
353	岩手	千厩	4,116	18	4,408	16	33	19	368	▲ 100	336
354	岩手	宮古大野	596	3	4,747	17	36	21	284	▲ 40	318
355	岩手	盛岡太田	4,372	29	6,663	25	51	29	272	▲ 123	254
356	岩手	滝沢	4,058	23	5,592	21	42	24	268	▲ 52	303
357	岩手	藤根	952	4	4,555	17	35	20	175	▲ 42	205
358	岩手	赤荻	1,215	9	7,107	26	54	31	816	▲ 253	674
359	岩手	紫波	1,892	4	1,961	7	15	9	494	▲ 69	456
360	岩手	矢巾	1,428	11	7,550	28	57	33	630	▲ 69	679
361	岩手	広瀬	367	2	5,033	19	38	22	55	▲ 26	108
362	岩手	盛岡乙部	1,400	5	3,897	14	30	17	243	▲ 99	205
363	岩手	江釣子	1,104	3	2,467	9	19	11	176	▲ 34	181
364	岩手	雫石	789	2	2,261	8	17	10	248	▲ 49	234
365	岩手	岩手	4,834	83	17,219	63	131	75	280	▲ 173	376
366	岩手	石鳥谷	1,142	5	4,253	16	32	18	196	▲ 72	190
367	岩手	水沢西根	5,152	40	7,688	28	58	33	243	▲ 53	309
368	岩手	新平泉	539	3	5,427	20	41	24	296	▲ 81	300
369	岩手	岩泉	3,389	31	9,079	33	69	39	397	▲ 111	427
370	岩手	小鳥谷	476	6	13,225	49	100	57	291	▲ 98	399
371	岩手	摺沢	332	3	7,769	29	59	34	344	▲ 135	331
372	岩手	岩手川崎	531	6	11,820	44	90	51	103	▲ 40	248
373	岩手	水沢東山	796	3	4,307	16	33	19	165	▲ 31	202
374	岩手	津軽石	1,103	5	4,245	16	32	18	248	▲ 119	195
375	岩手	萩荘	1,161	5	4,393	16	33	19	409	▲ 90	387
376	岩手	花巻温泉	1,607	12	7,606	28	58	33	219	▲ 104	234
377	岩手	宮古山田	1,058	10	9,258	34	70	40	280	▲ 169	255
378	岩手	鶴住居	2,020	31	15,225	56	116	66	35	▲ 211	62
379	岩手	種市	578	6	9,536	35	72	41	467	▲ 103	512
380	岩手	釜石広田	483	2	4,429	16	34	19	217	▲ 77	209
381	岩手	金田一	1,261	14	10,750	40	82	47	301	▲ 116	354
382	岩手	洪民	1,110	6	5,542	20	42	24	250	▲ 28	308
383	岩手	好摩	444	6	14,266	53	108	62	463	▲ 104	582
384	岩手	水沢小山	563	6	10,197	38	77	44	179	▲ 61	277
385	岩手	胆沢	419	2	5,052	19	38	22	148	▲ 156	71
386	岩手	軽米	672	12	18,459	68	140	80	739	▲ 204	823
387	岩手	豊間根	753	7	8,786	32	67	38	340	▲ 104	373
388	岩手	住田	376	1	2,747	10	21	12	297	▲ 39	301
389	岩手	細浦	1,069	5	4,324	16	33	19	195	▲ 49	214
390	岩手	田老	1,412	36	25,763	95	196	112	35	▲ 423	15
391	岩手	岩手上郷	704	7	10,124	37	77	44	275	▲ 154	279
392	岩手	釜石平田	1,173	4	3,720	14	28	16	310	▲ 69	299
393	岩手	六原	1,501	8	5,391	20	41	23	73	▲ 24	133
394	岩手	三陸	1,692	35	20,413	75	155	89	21	▲ 95	245
395	岩手	綾里	598	8	14,011	52	106	61	205	▲ 82	342
396	岩手	宮古小川	549	4	7,032	26	53	31	128	▲ 44	194
397	岩手	普代	538	4	7,606	28	58	33	408	▲ 119	408
398	岩手	宮古八木	718	6	8,020	30	61	35	273	▲ 60	339
399	岩手	湯口	1,278	10	7,687	28	58	33	120	▲ 48	191
400	岩手	和賀	1,195	2	1,845	7	14	8	162	▲ 31	160
401	岩手	滝沢駅前	1,192	12	10,123	37	77	44	259	▲ 106	311
402	岩手	大槌	7,788	55	7,126	26	54	31	212	▲ 95	228
403	岩手	一戸	1,228	4	3,360	12	26	15	304	▲ 90	267
404	岩手	伊手	610	4	6,948	26	53	30	67	▲ 32	144
405	岩手	上平沢	1,432	6	4,312	16	33	19	163	▲ 65	166
406	岩手	盛岡東和	1,949	8	3,849	14	29	17	165	▲ 29	196
407	岩手	九戸	616	8	12,468	46	95	54	256	▲ 103	348
408	岩手	唐丹	634	11	17,862	66	136	78	339	▲ 97	522
409	岩手	小本	1,227	6	5,202	19	40	23	129	▲ 52	159
410	岩手	姉体	1,002	1	882	3	7	4	117	▲ 33	98
411	岩手	二子	2,847	4	1,359	5	10	6	178	▲ 43	156
412	岩手	水沢飯豊	1,404	3	2,387	9	18	10	98	▲ 28	107
413	岩手	盛岡西山	1,494	7	4,560	17	35	20	68	▲ 28	112
414	岩手	葛巻	634	8	12,919	48	98	56	330	▲ 162	370
415	岩手	平館	892	3	2,924	11	22	13	151	▲ 22	175
416	岩手	東八幡平	505	6	12,181	45	92	53	172	▲ 67	295
417	岩手	大迫	629	4	6,458	24	49	28	308	▲ 78	331

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		
418	岩手	金ヶ崎	855	3	3,631	13	28	16	262	▲35	284
419	岩手	前沢	1,004	2	2,384	9	18	10	319	▲47	309
420	岩手	衣川	573	2	4,053	15	31	18	219	▲45	238
421	岩手	花泉	433	6	12,961	48	98	56	682	▲252	632
422	岩手	宮守	627	5	7,205	27	55	31	407	▲81	439
423	岩手	安代	671	7	11,160	41	85	48	304	▲95	383
424	岩手	田山	550	4	7,049	26	54	31	189	▲60	240
425	岩手	湯田	730	3	4,268	16	32	19	119	▲54	132
426	岩手	室根	827	9	11,268	42	86	49	110	▲100	187
427	岩手	宮古新里	526	5	10,225	38	78	44	207	▲51	316
428	岩手	浄法寺	578	10	17,990	66	137	78	384	▲120	545
429	岩手	岩手大東	919	3	3,397	13	26	15	244	▲34	264
430	岩手	水沢藤沢	500	4	8,843	33	67	38	287	▲95	330
431	岩手	田野畑	540	5	9,108	34	69	40	176	▲89	230
432	岩手	宮古川井	681	7	10,530	39	80	46	99	0	264
433	宮城	仙台青葉通	42,368	272	6,411	24	49	28	3,099	▲313	2,887
434	宮城	仙台長町	6,590	243	36,868	136	280	160	886	▲273	1,189
435	宮城	台原	13,298	58	4,343	16	33	19	493	▲57	504
436	宮城	愛子	1,828	14	7,748	29	59	34	502	▲30	594
437	宮城	岩切	1,388	3	2,423	9	18	11	562	▲30	570
438	宮城	仙台高砂	2,341	9	3,980	15	30	17	1,008	55	1,125
439	宮城	鶴ヶ谷	7,339	21	2,849	11	22	12	509	▲30	524
440	宮城	苦竹料金	12,474	490	39,317	145	299	171	314	▲180	749
441	宮城	榴ヶ岡	7,642	113	14,751	54	112	64	753	▲82	901
442	宮城	南小泉	3,282	22	6,672	25	51	29	1,071	40	1,216
443	宮城	荒井	4,544	40	8,869	33	67	39	720	▲41	818
444	宮城	仙台中田	2,565	14	5,647	21	43	25	588	▲49	628
445	宮城	西多賀	4,612	30	6,503	24	49	28	476	▲43	534
446	宮城	仙台泉	4,538	169	37,264	137	283	162	770	▲201	1,151
447	宮城	野村	7,252	186	25,612	94	194	111	428	▲154	673
448	宮城	泉ヶ岳	6,252	34	5,375	20	41	23	69	▲29	124
449	宮城	門脇	7,700	133	17,235	64	131	75	91	▲195	166
450	宮城	塩釜	18,125	80	4,432	16	34	19	238	▲21	286
451	宮城	古川	16,053	37	2,277	8	17	10	359	▲37	357
452	宮城	気仙沼	19,694	141	7,143	26	54	31	126	▲50	187
453	宮城	仙南白石	11,342	83	7,323	27	56	32	147	▲61	201
454	宮城	名取	2,448	5	2,003	7	15	9	504	▲35	500
455	宮城	岩沼桜	4,934	14	2,800	10	21	12	561	▲22	582
456	宮城	仙南	6,727	34	5,074	19	39	22	207	▲39	248
457	宮城	村田	1,736	7	4,159	15	32	18	257	▲35	287
458	宮城	仙南船岡	2,041	57	27,732	102	211	120	410	▲132	711
459	宮城	利府	1,337	4	2,681	10	20	12	612	24	678
460	宮城	富谷	1,324	7	5,380	20	41	23	319	▲94	309
461	宮城	明石交換所	2,192	46	21,128	78	160	92	208	▲104	434
462	宮城	築館源光	8,677	90	10,372	38	79	45	190	▲65	287
463	宮城	迫	7,487	14	1,866	7	14	8	200	▲16	213
464	宮城	宮城河北	1,684	7	4,358	16	33	19	142	▲29	181
465	宮城	矢本	1,932	44	22,914	84	174	100	492	▲149	701
466	宮城	八木山	804	8	10,161	37	77	44	1,943	109	2,210
467	宮城	多賀城	2,872	38	13,067	48	99	57	738	▲69	873
468	宮城	仙台松島	4,399	11	2,420	9	18	11	180	▲24	194
469	宮城	七ヶ浜	3,264	57	17,335	64	132	75	18	▲49	240
470	宮城	栗駒	1,728	6	3,611	13	27	16	197	▲34	219
471	宮城	折立	2,735	12	4,330	16	33	19	357	▲59	366
472	宮城	三本木	1,416	5	3,598	13	27	16	232	▲47	241
473	宮城	仙台中山	1,871	21	11,177	41	85	49	987	▲102	1,060
474	宮城	大衡	3,964	26	6,566	24	50	29	160	▲41	222
475	宮城	中新田	2,005	6	3,219	12	24	14	262	▲46	266
476	宮城	亘理	1,530	6	3,822	14	29	17	376	3	439
477	宮城	石越	589	4	6,706	25	51	29	138	▲46	197
478	宮城	歌津	1,581	43	27,479	101	209	119	57	▲44	442
479	宮城	角田	6,099	20	3,221	12	24	14	180	▲36	194
480	宮城	鹿島台	1,421	8	5,460	20	41	24	268	▲55	298
481	宮城	生田	1,313	4	2,856	11	22	12	200	▲39	206
482	宮城	仙台今泉	2,341	9	3,997	15	30	17	490	▲40	512
483	宮城	仙南槻木	983	4	4,262	16	32	19	409	▲60	416
484	宮城	第2高館	2,379	11	4,704	17	36	20	236	▲34	275
485	宮城	古川中田	488	3	5,626	21	43	24	273	▲61	300
486	宮城	古川南郷	632	2	2,747	10	21	12	191	▲29	205
487	宮城	若柳	3,878	20	5,071	19	39	22	155	▲39	196

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		
488	宮城	渡波	3,726	77	20,560	76	156	89	103	▲151	273
489	宮城	西古川	1,452	5	3,698	14	28	16	198	▲34	222
490	宮城	石巻階上	858	5	5,732	21	44	25	269	▲41	318
491	宮城	岡上	1,073	3	2,572	9	20	11	171	▲109	102
492	宮城	丸森	1,440	9	5,956	22	45	26	220	▲54	259
493	宮城	坂元	625	2	2,497	9	19	11	144	▲29	154
494	宮城	山下	2,095	26	12,489	46	95	54	158	▲54	299
495	宮城	大郷	1,573	4	2,778	10	21	12	133	▲29	147
496	宮城	古川小野田	779	8	10,391	38	79	45	205	▲69	298
497	宮城	古川松山	510	3	5,400	20	41	23	378	▲47	415
498	宮城	岩出山	1,367	5	3,329	12	25	14	193	▲34	210
499	宮城	涌谷	2,156	6	2,585	10	20	11	212	▲61	192
500	宮城	箕岳	750	4	5,893	22	45	26	117	▲27	183
501	宮城	田尻	634	4	6,049	22	46	26	483	▲90	487
502	宮城	小牛田	9,764	155	15,925	59	121	69	152	▲77	324
503	宮城	北浦駅前	1,157	2	1,569	6	12	7	115	▲21	119
504	宮城	寺崎	618	2	2,696	10	20	12	228	▲46	224
505	宮城	女川	9,481	72	7,625	28	58	33	123	▲64	178
506	宮城	志津川	4,408	54	12,211	45	93	53	291	▲139	343
507	宮城	本吉	317	2	6,201	23	47	27	508	▲125	480
508	宮城	唐桑	1,261	31	24,453	90	186	106	23	▲118	287
509	宮城	荒谷	1,750	9	11,771	43	89	51	175	▲56	302
510	宮城	芋沢	1,521	13	8,846	33	67	38	88	▲53	173
511	宮城	円田	1,688	7	4,151	15	32	18	104	▲25	144
512	宮城	色麻	768	6	8,258	30	63	36	146	▲49	226
513	宮城	古川鳴子	3,503	16	4,663	17	35	20	197	▲56	213
514	宮城	一迫	524	4	8,583	32	65	37	319	▲22	431
515	宮城	登米	1,563	7	4,290	16	33	19	197	▲30	235
516	宮城	古川南方	807	11	13,207	49	100	57	237	▲81	362
517	宮城	広淵	1,343	6	4,390	16	33	19	168	▲32	204
518	宮城	野蒜	1,878	13	6,880	25	52	30	18	▲80	45
519	宮城	遠刈田	1,386	7	5,088	19	39	22	144	▲44	180
520	宮城	高清水	570	6	10,952	40	83	48	422	▲74	519
521	宮城	金成	1,438	6	4,343	16	33	19	119	▲29	158
522	宮城	仙南北郷	1,065	4	3,397	13	26	15	117	▲32	139
523	宮城	古川宮崎	589	7	12,044	44	91	52	190	▲70	307
524	宮城	瀬峰	450	6	13,845	51	105	60	367	▲129	454
525	宮城	鶯沢	1,153	3	2,909	11	22	13	64	▲21	89
526	宮城	米谷	918	3	3,672	14	28	16	101	▲32	127
527	宮城	宮城河南	343	2	4,804	18	36	21	339	▲67	347
528	宮城	鳴瀬	1,092	4	3,650	13	28	16	192	▲17	232
529	宮城	作並	185	0	2,148	8	16	9	149	▲30	152
530	宮城	仙南川崎	1,134	8	7,372	27	56	32	181	▲46	250
531	宮城	仙南大内	729	5	7,337	27	56	32	150	▲52	213
532	宮城	牡鹿	3,219	19	5,799	21	44	25	83	▲39	212
533	宮城	石巻津山	1,074	4	3,449	13	26	15	98	▲28	124
534	宮城	古川新田	381	3	6,598	24	50	29	142	▲47	198
535	宮城	古川米山	512	5	9,789	36	74	43	195	▲62	286
536	宮城	石巻雄勝	2,118	15	7,158	26	54	31	17	▲74	54
537	宮城	石巻大島	332	1	4,142	15	31	18	243	▲77	230
538	秋田	新棟秋田	14,228	89	6,220	23	47	27	337	▲75	359
539	秋田	秋田大町	10,510	5	461	2	4	2	300	▲195	113
540	秋田	土崎	8,233	34	4,138	15	31	18	252	▲35	281
541	秋田	秋田仁井田	2,003	7	3,628	13	28	16	381	▲68	370
542	秋田	能代	12,378	21	1,671	6	13	7	140	▲108	58
543	秋田	東能代	1,540	9	5,770	21	44	25	189	▲45	234
544	秋田	横手	8,906	19	2,101	8	16	9	208	▲51	190
545	秋田	秋田大館	7,303	49	6,652	25	51	29	216	▲61	260
546	秋田	十二所	1,707	3	1,811	7	14	8	58	▲17	70
547	秋田	秋田本荘	10,555	21	1,999	7	15	9	232	▲63	200
548	秋田	男鹿	7,028	31	4,357	16	33	19	95	▲44	119
549	秋田	秋田湯沢	5,714	34	5,995	22	46	26	91	▲142	43
550	秋田	大曲	15,261	125	8,179	30	62	36	142	▲97	173
551	秋田	鹿角	11,037	22	1,969	7	15	9	202	▲46	187
552	秋田	大館鷹巣	9,720	16	1,648	6	13	7	149	▲71	104
553	秋田	五城目	3,241	29	8,952	33	68	39	148	▲63	225
554	秋田	秋田追分	939	2	1,884	7	14	8	244	▲63	210
555	秋田	天王	704	3	3,747	14	28	16	307	▲61	304
556	秋田	秋田大湯	629	2	3,283	12	25	14	335	▲14	372
557	秋田	仁賀保	1,362	9	6,338	23	48	28	154	▲59	194

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	12	24	14	307	▲74	283
559	秋田	横手神岡	1,089	3	2,584	10	20	11	115	▲25	131
560	秋田	角館	4,126	7	1,605	6	12	7	228	▲40	213
561	秋田	西馬音内	689	6	9,425	35	72	41	336	▲94	390
562	秋田	東成瀬	509	2	4,351	16	33	19	102	▲34	136
563	秋田	外旭川	2,836	24	8,530	31	65	37	259	▲87	305
564	秋田	釈迦内	4,068	11	2,811	10	21	12	92	▲23	112
565	秋田	太平	1,894	9	4,875	18	37	21	101	▲36	141
566	秋田	下浜	1,155	2	2,037	8	15	9	83	▲25	90
567	秋田	角間川	1,357	7	5,314	20	40	23	125	▲41	167
568	秋田	内小友	997	4	4,337	16	33	19	79	▲28	119
569	秋田	比内	1,676	10	6,154	23	47	27	234	▲42	289
570	秋田	合川	2,868	3	1,177	4	9	5	31	▲7	42
571	秋田	八郎潟	1,196	3	2,645	10	20	11	241	▲45	237
572	秋田	横手六郷	1,227	4	3,610	13	27	16	147	▲41	162
573	秋田	森岳	488	2	4,993	18	38	22	304	▲142	240
574	秋田	由利	855	2	2,675	10	20	12	135	▲29	148
575	秋田	稲川	561	8	14,210	52	108	62	271	▲98	395
576	秋田	横手雄勝	485	5	10,396	38	79	45	370	▲116	416
577	秋田	八竜	515	3	6,453	24	49	28	184	▲100	185
578	秋田	琴丘	588	1	1,139	4	9	5	140	▲6	152
579	秋田	刈和野	864	4	4,487	17	34	19	160	▲37	193
580	秋田	中仙	423	2	5,324	20	40	23	194	▲50	227
581	秋田	小坂	1,447	9	6,076	22	46	26	150	▲39	205
582	秋田	東由利	521	3	6,654	25	51	29	160	▲72	193
583	秋田	秋田太田	788	5	5,840	22	44	25	193	▲55	229
584	秋田	千畑	635	1	2,101	8	16	9	150	▲28	155
585	秋田	秋田井川	637	7	10,630	39	81	46	306	▲70	402
586	秋田	飯田川	1,575	4	2,288	8	17	10	189	▲77	147
587	秋田	若美	672	5	7,088	26	54	31	133	▲41	203
588	秋田	二ツ井	2,642	12	4,525	17	34	20	210	▲88	193
589	秋田	花岡	1,538	5	3,061	11	23	13	71	▲22	96
590	秋田	雄和	394	2	5,297	20	40	23	183	▲51	215
591	秋田	上小阿仁	461	2	5,072	19	39	22	171	▲50	201
592	秋田	八森	444	3	6,007	22	46	26	133	▲40	187
593	秋田	沢目	434	1	2,928	11	22	13	93	▲24	115
594	秋田	田沢湖	1,585	10	6,187	23	47	27	167	▲61	203
595	秋田	米内沢	1,185	4	3,257	12	25	14	164	▲27	188
596	秋田	秋田船越	1,468	7	5,035	19	38	22	158	▲43	194
597	秋田	秋田河辺	928	4	4,013	15	30	17	259	▲42	279
598	秋田	矢島	1,893	10	5,184	19	39	23	152	▲45	188
599	秋田	秋田北浦	1,765	3	1,868	7	14	8	85	▲19	95
600	秋田	金浦	853	11	12,634	47	96	55	267	▲86	379
601	秋田	八幡平	855	5	5,920	22	45	26	90	▲34	149
602	秋田	阿仁	688	5	6,674	25	51	29	127	▲46	186
603	秋田	横手神代	542	3	5,652	21	43	25	268	▲81	276
604	秋田	秋田脇本	2,904	3	1,097	4	8	5	59	▲14	62
605	秋田	由利院内	472	9	19,468	72	148	85	259	▲124	440
606	秋田	平鹿	1,052	2	2,142	8	16	9	127	▲43	117
607	秋田	雄物川	769	6	7,289	27	55	32	225	▲68	271
608	秋田	西目	377	2	4,829	18	37	21	404	▲53	427
609	秋田	増田	1,401	7	4,992	18	38	22	149	▲51	176
610	秋田	横手大森	611	6	9,708	36	74	42	266	▲88	330
611	秋田	秋田大内	613	2	3,443	13	26	15	280	▲37	297
612	秋田	秋田鳥海	1,492	12	7,843	29	60	34	92	▲42	173
613	秋田	西明寺	1,009	13	12,447	46	95	54	180	▲78	297
614	秋田	横手山内	524	9	16,779	62	127	73	222	▲102	382
615	秋田	須川	1,470	6	4,069	15	31	18	54	▲20	98
616	秋田	横手十文字	1,939	10	4,931	18	37	21	246	▲69	253
617	秋田	横手金沢	1,401	11	7,896	29	60	34	155	▲66	212
618	秋田	大館大湯	1,947	4	2,000	7	15	9	113	▲20	124
619	秋田	十和田南	1,486	3	2,309	9	18	10	152	▲23	166
620	秋田	早口	745	4	4,960	18	38	22	180	▲37	221
621	秋田	秋田道川	733	3	4,027	15	31	17	197	▲55	205
622	秋田	秋田協和	517	5	8,911	33	68	39	209	▲84	265
623	秋田	横手仙北	481	3	5,918	22	45	26	177	▲52	218
624	秋田	後三年	572	6	9,791	36	74	43	146	▲68	231
625	秋田	五里合	1,393	5	3,854	14	29	17	87	▲26	121
626	秋田	藤里	412	2	4,703	17	36	20	168	▲59	182
627	秋田	大雄	581	4	7,407	27	56	32	236	▲67	284

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	865	7	7,944	29	60	35	109	▲ 51	182
629	山形	山形	17,501	154	8,810	32	67	38	352	▲ 66	423
630	山形	山形金井	1,094	4	3,809	14	29	17	475	▲ 76	459
631	山形	山形十文字	1,257	4	2,980	11	23	13	259	▲ 52	254
632	山形	今塚	2,070	13	6,177	23	47	27	1,039	▲ 141	995
633	山形	あかねヶ丘	7,448	60	8,009	30	61	35	704	▲ 131	699
634	山形	米沢	13,366	132	9,852	36	75	43	238	▲ 67	325
635	山形	米沢窪田	1,176	5	4,412	16	34	19	183	▲ 35	217
636	山形	八幡原	5,282	21	4,017	15	31	17	69	▲ 33	99
637	山形	鶴岡	5,970	10	1,722	6	13	7	349	▲ 52	323
638	山形	酒田2	10,706	42	3,940	15	30	17	369	▲ 62	369
639	山形	酒田緑ヶ丘	2,399	27	11,214	41	85	49	270	▲ 71	374
640	山形	酒田高砂	7,001	72	10,231	38	78	44	83	▲ 60	183
641	山形	新庄	5,416	50	9,283	34	70	40	357	▲ 70	431
642	山形	寒河江	8,703	72	8,330	31	63	36	350	▲ 78	402
643	山形	山形上山	4,696	16	3,325	12	25	14	287	▲ 51	287
644	山形	村山	9,159	32	3,446	13	26	15	180	▲ 36	198
645	山形	長井	4,440	1	333	1	3	1	175	▲ 27	153
646	山形	天童	3,265	4	1,168	4	9	5	397	▲ 53	362
647	山形	高嶺	1,051	2	2,316	9	18	10	517	▲ 102	452
648	山形	神町	937	6	6,706	25	51	29	385	▲ 60	430
649	山形	東根	2,512	9	3,436	13	26	15	311	▲ 52	313
650	山形	尾花沢	2,100	8	3,811	14	29	17	340	▲ 52	348
651	山形	南陽	6,342	7	1,063	4	8	5	200	▲ 31	186
652	山形	河北	4,726	16	3,341	12	25	15	155	▲ 27	180
653	山形	山形朝日	1,874	15	8,233	30	63	36	166	▲ 51	244
654	山形	白鷹	1,881	4	2,143	8	16	9	191	▲ 27	197
655	山形	余目	3,516	8	2,201	8	17	10	133	▲ 35	133
656	山形	藤島	1,444	4	2,766	10	21	12	194	▲ 26	211
657	山形	酒田三川	683	1	1,426	5	11	6	184	▲ 10	196
658	山形	温海	3,158	2	670	2	5	3	413	▲ 82	505
659	山形	山形小国	1,547	5	3,526	13	27	15	211	▲ 48	218
660	山形	庄内朝日機械	550	3	6,199	23	47	27	96	▲ 36	157
661	山形	山形川西	3,351	6	1,661	6	13	7	266	▲ 34	258
662	山形	酒田水沢	1,191	6	5,366	20	41	23	72	▲ 30	126
663	山形	袖浦	1,246	5	3,890	14	30	17	105	▲ 30	136
664	山形	山形大江	1,588	16	9,788	36	74	43	293	▲ 73	373
665	山形	山辺	1,073	10	8,950	33	68	39	350	▲ 72	418
666	山形	山形中山	805	4	4,878	18	37	21	362	▲ 87	351
667	山形	南原	1,221	3	2,722	10	21	12	89	▲ 23	109
668	山形	宮内	2,371	4	1,735	6	13	8	228	▲ 29	226
669	山形	高島	2,031	5	2,670	10	20	12	320	▲ 47	315
670	山形	櫛引	1,015	2	2,053	8	16	9	136	▲ 15	154
671	山形	白岩	761	4	5,643	21	43	25	361	▲ 77	373
672	山形	山形西川	905	1	1,574	6	12	7	134	▲ 25	134
673	山形	糠野目	1,173	5	4,055	15	31	18	226	▲ 32	258
674	山形	米沢飯豊	346	2	4,870	18	37	21	172	▲ 48	200
675	山形	酒田羽黒	658	2	3,110	11	24	14	243	▲ 45	247
676	山形	本道寺	494	2	4,332	16	33	19	37	▲ 22	83
677	山形	山形平田	761	2	2,663	10	20	12	313	▲ 67	288
678	山形	酒田立川	705	5	7,465	28	57	32	196	▲ 60	253
679	山形	酒田松山	473	2	3,260	12	25	14	245	▲ 42	254
680	山形	酒田三瀬	609	1	2,141	8	16	9	90	▲ 21	102
681	山形	山形金山	1,185	4	3,718	14	28	16	91	▲ 110	39
682	山形	真室川	1,803	9	5,177	19	39	22	207	▲ 51	236
683	山形	中和田	435	2	4,592	17	35	20	173	▲ 37	208
684	山形	鼠ヶ関	916	5	5,650	21	43	25	113	▲ 47	155
685	山形	蔵王	1,901	4	2,191	8	17	10	199	▲ 43	191
686	山形	酒田大山	1,734	3	1,534	6	12	7	302	▲ 45	282
687	山形	湯野浜	1,476	22	14,815	55	113	64	160	▲ 84	308
688	山形	本楯	1,292	5	4,067	15	31	18	120	▲ 31	153
689	山形	泉田	1,376	3	2,390	9	18	10	104	▲ 23	118
690	山形	村山大久保	411	4	9,616	35	73	42	196	▲ 68	278
691	山形	山形白鳥	544	6	11,918	44	91	52	172	▲ 71	288
692	山形	山形東郷	1,055	8	7,213	27	55	31	95	▲ 43	165
693	山形	福原	667	3	4,148	15	32	18	123	▲ 48	140
694	山形	大石田	2,271	7	2,997	11	23	13	162	▲ 23	186
695	山形	鮭川	662	3	5,239	19	40	23	115	▲ 23	174
696	山形	古川	817	4	4,446	16	34	19	137	▲ 34	172
697	山形	遊佐	1,615	10	6,250	23	47	27	207	▲ 48	256

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	9	19	11	55	▲17	77
699	山形	酒田八幡	879	3	3,091	11	23	13	114	▲123	38
700	山形	舟形	624	3	4,873	18	37	21	194	▲33	237
701	山形	須田板	767	4	5,767	21	44	25	171	▲55	206
702	山形	山形玉野	557	2	4,030	15	31	17	80	▲26	117
703	山形	清水	511	2	3,833	14	29	17	102	▲27	135
704	福島	福島	14,500	53	3,628	13	28	16	358	▲69	346
705	福島	福島清水	2,259	20	8,844	33	67	38	585	▲156	567
706	福島	福島佐倉	1,285	7	5,276	19	40	23	395	▲85	392
707	福島	瀬上	2,618	5	1,853	7	14	8	483	▲94	418
708	福島	福島大森	4,255	18	4,290	16	33	19	432	▲92	408
709	福島	蓬萊	2,324	22	9,455	35	72	41	279	▲103	324
710	福島	飯坂	5,214	21	4,079	15	31	18	236	▲46	254
711	福島	福島花園	13,736	365	26,587	98	202	115	368	▲158	625
712	福島	会津若松	9,945	116	11,686	43	89	51	361	▲83	461
713	福島	東栄町分局	4,241	78	18,478	68	140	80	634	▲179	743
714	福島	福島郡山	31,323	429	13,707	51	104	60	1,255	▲204	1,266
715	福島	郡山芳賀	3,521	13	3,760	14	29	16	571	▲36	594
716	福島	笹川	2,631	24	9,171	34	70	40	605	▲155	594
717	福島	日和田	1,094	4	3,530	13	27	15	119	▲30	144
718	福島	喜久田	1,011	5	4,949	18	38	21	284	▲55	306
719	福島	大槻	1,910	12	6,521	24	50	28	599	▲120	581
720	福島	郡山守山	3,097	5	1,556	6	12	7	60	▲17	68
721	福島	磐梯熱海	1,389	5	3,711	14	28	16	108	▲31	135
722	福島	いわき	14,261	35	2,462	9	19	11	413	▲34	418
723	福島	小名浜	9,253	49	5,280	19	40	23	328	▲64	346
724	福島	勿来	4,254	13	3,066	11	23	13	217	▲37	227
725	福島	内郷	1,342	5	3,990	15	30	17	482	▲85	459
726	福島	好間	956	6	6,227	23	47	27	515	▲100	512
727	福島	草野	1,393	7	4,789	18	36	21	352	▲72	355
728	福島	いわき常磐	4,056	24	5,875	22	45	26	218	▲40	271
729	福島	四倉	2,890	16	5,503	20	42	24	381	▲77	390
730	福島	いわき若葉台	2,988	130	43,479	160	330	189	862	▲303	1,238
731	福島	いわき泉	1,216	4	3,406	13	26	15	497	▲90	461
732	福島	いわき玉川	1,720	2	1,410	5	11	6	355	▲37	340
733	福島	いわき窪田	4,218	35	8,411	31	64	37	361	▲64	429
734	福島	白河	9,219	5	561	2	4	2	288	▲22	274
735	福島	福島原町	4,535	69	15,182	56	115	66	244	▲173	308
736	福島	郡山須賀川	11,624	146	12,553	46	95	55	233	▲92	337
737	福島	喜多方	8,692	88	10,124	37	77	44	281	▲98	341
738	福島	福島相馬	3,039	34	11,053	41	84	48	498	▲93	578
739	福島	二本松	6,439	11	1,631	6	12	7	323	▲47	301
740	福島	福島藤田	1,036	3	3,103	11	24	13	280	▲70	258
741	福島	二本松本宮	4,641	16	3,511	13	27	15	230	▲42	243
742	福島	田島	4,306	19	4,433	16	34	19	339	▲50	358
743	福島	猪苗代	2,098	9	4,183	15	32	18	273	▲35	303
744	福島	会津若松坂下	2,850	5	1,719	6	13	7	371	▲24	373
745	福島	郡山西郷	4,070	30	7,337	27	56	32	262	▲58	319
746	福島	郡山石川	4,234	14	3,416	13	26	15	347	▲56	345
747	福島	三春	6,879	29	4,252	16	32	18	222	▲41	247
748	福島	磐城富岡	6,307	60	9,537	35	72	41	412	▲41	519
749	福島	浪江	2,199	8	3,481	13	26	15	502	5	561
750	福島	会津山口	1,419	14	9,871	36	75	43	306	▲75	385
751	福島	会津若松広田	1,189	3	2,164	8	16	9	189	▲41	181
752	福島	福島梁川	2,361	14	6,073	22	46	26	332	▲65	361
753	福島	保原	2,492	13	5,086	19	39	22	383	▲88	375
754	福島	江名	1,305	12	9,227	34	70	40	195	▲57	282
755	福島	福島川俣	3,003	15	5,095	19	39	22	218	▲69	229
756	福島	塙	465	2	3,642	13	28	16	534	▲64	527
757	福島	新地	690	6	8,351	31	63	36	379	▲77	432
758	福島	小高	1,002	3	2,660	10	20	12	346	0	388
759	福島	福島伊達	776	6	7,166	26	54	31	364	▲98	377
760	福島	桑折	1,613	8	5,232	19	40	23	373	▲104	351
761	福島	福島松川	1,437	2	1,400	5	11	6	236	▲52	206
762	福島	鏡石	1,471	7	4,646	17	35	20	282	▲150	204
763	福島	塩川	1,266	15	11,850	44	90	51	304	▲72	417
764	福島	棚倉	2,352	11	4,693	17	36	20	297	▲75	295
765	福島	郡山浅川	1,379	6	4,516	17	34	20	167	▲33	205
766	福島	福島鹿島	857	10	11,307	42	86	49	243	▲65	355
767	福島	柳津	5,703	10	1,755	6	13	8	80	▲20	87

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	15	30	17	251	▲ 60	253
769	福島	磐梯	1,012	5	5,302	20	40	23	163	▲ 41	205
770	福島	霊山	1,007	5	4,531	17	34	20	190	▲ 56	205
771	福島	橋本	3,692	3	811	3	6	4	322	▲ 136	199
772	福島	泉崎	1,194	4	3,124	12	24	14	174	▲ 31	193
773	福島	大玉	1,090	6	5,141	19	39	22	182	▲ 37	225
774	福島	大林	1,354	20	14,557	54	111	63	274	▲ 123	379
775	福島	表郷	1,524	5	3,248	12	25	14	112	▲ 22	141
776	福島	郡山中島	1,360	4	3,098	11	24	13	108	▲ 28	128
777	福島	湖南	720	5	6,623	24	50	29	77	▲ 41	139
778	福島	白沢	1,172	6	4,997	18	38	22	110	▲ 38	150
779	福島	多田野	1,187	3	2,836	10	22	12	90	▲ 24	110
780	福島	古殿	615	1	1,311	5	10	6	252	▲ 35	238
781	福島	西会津	1,003	3	3,051	11	23	13	94	▲ 21	120
782	福島	北会津	1,344	4	2,764	10	21	12	114	▲ 20	137
783	福島	新鶴	744	5	7,113	26	54	31	204	▲ 41	274
784	福島	いわき広野	915	3	3,069	11	23	13	139	▲ 132	54
785	福島	久ノ浜	1,009	2	2,433	9	18	11	189	▲ 87	140
786	福島	船引	1,449	5	3,618	13	27	16	365	▲ 83	338
787	福島	鮫川	703	4	6,370	23	48	28	116	▲ 38	177
788	福島	福島東和	834	7	8,343	31	63	36	240	▲ 77	293
789	福島	郡山岩瀬	738	5	6,852	25	52	30	248	▲ 66	289
790	福島	川桁	1,645	4	2,670	10	20	12	94	▲ 23	113
791	福島	柳橋	890	6	7,238	27	55	31	129	▲ 51	191
792	福島	岩代	1,104	2	1,776	7	13	8	102	▲ 26	104
793	福島	郡山長沼	532	4	8,366	31	64	36	150	▲ 58	223
794	福島	会津若松下郷	903	9	10,101	37	77	44	214	▲ 54	318
795	福島	熱塩	556	5	8,547	32	65	37	99	▲ 39	194
796	福島	山都	680	3	3,914	14	30	17	157	▲ 32	186
797	福島	郡山東	1,521	2	1,250	5	9	5	108	▲ 15	112
798	福島	大信	1,191	4	3,115	11	24	14	175	▲ 34	190
799	福島	都路	752	4	5,754	21	44	25	72	▲ 46	116
800	福島	常葉	1,424	7	4,606	17	35	20	133	▲ 55	150
801	福島	檜葉	1,148	9	7,577	28	58	33	270	▲ 21	368
802	福島	庭坂	1,942	6	3,289	12	25	14	382	▲ 171	262
803	福島	沼之内	710	2	2,577	9	20	11	340	▲ 68	312
804	福島	いわき小川	1,236	5	3,741	14	28	16	241	▲ 51	248
805	福島	上遠野	1,025	11	10,315	38	78	45	305	▲ 85	381
806	福島	小作田	1,079	6	5,369	20	41	23	254	▲ 62	276
807	福島	原釜	686	1	816	3	6	4	216	▲ 30	199
808	福島	裏磐梯	411	19	46,426	171	353	202	1,066	▲ 535	1,257
809	福島	会津高田	1,172	11	9,726	36	74	42	273	▲ 73	352
810	福島	会津本郷	1,360	5	3,767	14	29	16	209	▲ 33	235
811	福島	郡山玉川	864	3	2,956	11	22	13	213	▲ 34	225
812	福島	小野新町	2,898	9	3,077	11	23	13	315	▲ 46	316
813	福島	大熊	1,065	5	4,946	18	38	21	306	▲ 10	373
814	福島	いわき双葉	1,421	6	4,027	15	31	17	225	▲ 18	270
815	福島	飯館	620	4	5,663	21	43	25	243	▲ 16	316
816	福島	天栄	644	8	11,891	44	90	52	183	▲ 76	293
817	福島	只見	514	5	9,441	35	72	41	311	▲ 106	353
818	福島	会津若松吾妻	898	4	4,417	16	34	19	52	▲ 19	102
819	福島	矢祭	409	2	4,937	18	37	21	395	▲ 70	401
820	福島	滝根	1,410	5	3,438	13	26	15	157	▲ 38	173
821	福島	大越	990	5	5,404	20	41	23	163	▲ 38	209
822	福島	郡山七郷	591	4	7,281	27	55	32	185	▲ 60	239
823	福島	移	751	5	7,018	26	53	30	148	▲ 57	200
824	茨城	水戸大町	7,405	37	4,940	18	38	21	631	▲ 63	645
825	茨城	茨城赤塚	3,854	23	6,055	22	46	26	621	▲ 134	581
826	茨城	水戸吉田	2,684	23	8,520	31	65	37	412	▲ 113	432
827	茨城	千波	6,664	53	7,991	29	61	35	669	▲ 157	637
828	茨城	多賀	8,988	34	3,818	14	29	17	397	▲ 73	384
829	茨城	久慈浜	4,035	11	2,827	10	21	12	411	▲ 212	242
830	茨城	日立別館	7,161	105	14,706	54	112	64	254	▲ 335	149
831	茨城	茨城日高	2,829	10	3,456	13	26	15	487	▲ 78	463
832	茨城	土浦	6,827	30	4,375	16	33	19	246	▲ 53	261
833	茨城	荒川沖	3,510	1	403	1	3	2	502	▲ 44	464
834	茨城	神立	4,550	5	1,144	4	9	5	266	▲ 33	251
835	茨城	石岡国府	2,034	10	5,129	19	39	22	437	▲ 88	429
836	茨城	下館別館	9,657	96	9,972	37	76	43	353	▲ 66	443
837	茨城	下館川島	1,308	12	9,242	34	70	40	287	▲ 63	368

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		
838	茨城	結城	2,187	2	887	3	7	4	441	▲ 21	434
839	茨城	結城南	506	4	7,522	28	57	33	217	▲ 80	255
840	茨城	竜ヶ崎	6,614	49	7,397	27	56	32	249	▲ 198	166
841	茨城	土浦佐貫	1,431	11	7,514	28	57	33	148	▲ 212	54
842	茨城	那珂湊	4,304	57	13,340	49	101	58	322	▲ 125	405
843	茨城	阿字ヶ浦	757	10	13,453	50	102	58	471	▲ 137	544
844	茨城	下妻	4,536	59	12,992	48	99	56	293	▲ 121	375
845	茨城	水海道菅生	573	9	15,103	56	115	66	396	▲ 99	534
846	茨城	水海道別	6,004	197	32,843	121	249	143	355	▲ 166	702
847	茨城	茨城勝田	7,307	48	6,577	24	50	29	393	▲ 99	397
848	茨城	高萩	5,742	22	3,751	14	28	16	220	▲ 50	228
849	茨城	北茨城	14,938	179	11,957	44	91	52	198	▲ 113	272
850	茨城	取手	4,152	22	5,266	19	40	23	519	▲ 199	402
851	茨城	茨城岩井	4,916	13	2,629	10	20	11	177	▲ 22	196
852	茨城	土浦牛久	2,517	13	5,291	20	40	23	805	▲ 96	792
853	茨城	つくば	14,314	33	2,300	8	17	10	1,457	▲ 143	1,349
854	茨城	大穂	1,358	16	11,840	44	90	51	701	▲ 100	786
855	茨城	桜	1,021	7	6,988	26	53	30	218	▲ 70	257
856	茨城	つくば北	2,139	5	2,364	9	18	10	165	▲ 28	174
857	茨城	筑波山	473	8	16,059	59	122	70	299	▲ 105	445
858	茨城	吉沼	2,834	12	4,251	16	32	18	103	▲ 29	140
859	茨城	筑波谷田部	2,737	24	8,610	32	65	37	367	▲ 44	457
860	茨城	土浦豊里	673	9	13,468	50	102	58	399	▲ 149	460
861	茨城	大洗	2,396	18	7,579	28	58	33	488	▲ 87	520
862	茨城	友部	2,575	10	4,068	15	31	18	417	▲ 90	391
863	茨城	茨城東海	1,532	3	2,031	7	15	9	594	▲ 78	547
864	茨城	那珂	2,882	7	2,454	9	19	11	383	▲ 37	385
865	茨城	常陸大宮	4,244	19	4,400	16	33	19	413	▲ 94	387
866	茨城	金砂郷	942	3	3,535	13	27	15	149	▲ 19	185
867	茨城	十王	1,117	4	3,982	15	30	17	347	▲ 54	355
868	茨城	常陸鹿島	5,061	261	51,510	190	391	224	272	▲ 234	843
869	茨城	神栖	5,807	230	39,679	146	301	172	280	▲ 174	725
870	茨城	茨城萩原	4,486	73	16,217	60	123	70	194	▲ 94	353
871	茨城	潮来延方	5,616	119	21,179	78	161	92	264	▲ 180	415
872	茨城	美浦	599	4	7,148	26	54	31	186	▲ 53	244
873	茨城	谷和原	577	6	10,521	39	80	46	430	▲ 28	567
874	茨城	守谷清水	2,630	74	28,105	104	213	122	572	▲ 183	828
875	茨城	古河2	2,030	4	1,756	6	13	8	642	▲ 33	636
876	茨城	古河旭	4,628	163	35,231	130	268	153	1,014	▲ 171	1,394
877	茨城	総和2	985	5	4,895	18	37	21	304	▲ 35	345
878	茨城	古河南	1,211	8	6,311	23	48	27	372	▲ 82	388
879	茨城	茨城境	3,379	43	12,588	46	96	55	316	▲ 73	440
880	茨城	石岡東	2,625	42	16,105	59	122	70	329	▲ 113	467
881	茨城	石岡	4,887	234	47,805	176	363	208	302	▲ 246	803
882	茨城	常陸太田別館	2,953	18	6,009	22	46	26	341	▲ 80	355
883	茨城	羽島	1,494	8	5,267	19	40	23	274	▲ 59	297
884	茨城	千葉若松	1,133	10	9,090	34	69	39	108	▲ 68	182
885	茨城	矢田部	2,394	16	6,852	25	52	30	232	▲ 82	257
886	茨城	阿見	2,696	7	2,531	9	19	11	356	▲ 35	360
887	茨城	高場	2,406	11	4,421	16	34	19	389	▲ 53	405
888	茨城	笠間	4,537	37	8,184	30	62	36	355	▲ 58	425
889	茨城	稲戸井	2,344	24	10,051	37	76	44	521	▲ 79	599
890	茨城	茨城	2,093	8	3,773	14	29	16	315	▲ 66	308
891	茨城	茨城岩瀬	2,442	9	3,827	14	29	17	282	▲ 47	295
892	茨城	大子	3,396	61	17,892	66	136	78	180	▲ 106	354
893	茨城	鉾田	2,931	27	9,349	34	71	41	152	▲ 148	150
894	茨城	江戸崎	1,529	11	7,064	26	54	31	131	▲ 61	181
895	茨城	伊奈	794	11	13,761	51	104	60	299	▲ 89	425
896	茨城	藤代蔵前	3,912	58	14,936	55	113	65	424	▲ 107	550
897	茨城	奥野	1,259	4	3,319	12	25	14	153	▲ 25	179
898	茨城	牛堀	455	11	23,492	87	178	102	310	▲ 150	527
899	茨城	阿見南	1,356	3	2,228	8	17	10	135	▲ 26	144
900	茨城	茨城東	1,237	4	3,327	12	25	14	71	▲ 28	94
901	茨城	総和	985	5	4,895	18	37	21	304	▲ 35	345
902	茨城	岡田	1,350	9	6,793	25	52	30	198	▲ 34	271
903	茨城	関城	1,406	3	2,371	9	18	10	122	▲ 19	140
904	茨城	茨城協和	765	5	6,959	26	53	30	499	▲ 255	353
905	茨城	利根	1,419	7	4,846	18	37	21	121	▲ 40	157
906	茨城	いばらき旭	941	3	2,679	10	20	12	112	▲ 35	119
907	茨城	常澄	1,667	12	7,280	27	55	32	211	▲ 54	271

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		
908	茨城	内原	448	2	4,291	16	33	19	968	▲ 100	936
909	茨城	石岡大野	1,000	5	4,565	17	35	20	165	▲ 34	203
910	茨城	荃崎	1,382	10	7,184	26	55	31	182	▲ 133	161
911	茨城	新利根	1,045	3	3,095	11	24	13	105	▲ 37	116
912	茨城	岩間	1,186	4	3,120	12	24	14	346	▲ 53	343
913	茨城	八郷	1,846	4	2,206	8	17	10	124	▲ 35	124
914	茨城	茨城鳥栖	1,012	6	5,540	20	42	24	74	▲ 37	123
915	茨城	涸沼	1,241	9	6,894	25	52	30	137	▲ 39	205
916	茨城	瓜連	373	3	8,845	33	67	38	468	▲ 53	553
917	茨城	茨城北浦	1,126	2	2,207	8	17	10	64	▲ 29	70
918	茨城	茨城玉造	1,389	3	2,382	9	18	10	107	▲ 84	60
919	茨城	常北	873	7	7,492	28	57	33	340	▲ 98	360
920	茨城	岡郷	1,040	4	3,456	13	26	15	166	▲ 22	198
921	茨城	五霞	1,417	8	5,841	22	44	25	170	▲ 31	230
922	茨城	茨城八千代	1,203	5	4,290	16	33	19	284	▲ 99	253
923	茨城	大洋	1,059	3	3,248	12	25	14	91	▲ 35	107
924	茨城	茨城土浦	7,357	8	1,095	4	8	5	246	▲ 40	223
925	茨城	波崎	1,212	3	2,599	10	20	11	255	▲ 44	252
926	茨城	茨城出島	1,295	7	5,120	19	39	22	103	▲ 29	154
927	茨城	沖宿	908	4	4,738	17	36	21	103	▲ 34	143
928	茨城	潮来	2,786	14	5,052	19	38	22	223	▲ 55	247
929	茨城	明野	1,691	9	5,375	20	41	23	109	▲ 50	143
930	茨城	真壁	1,880	5	2,818	10	21	12	225	▲ 42	226
931	茨城	茨城千代田	1,177	5	4,660	17	35	20	310	▲ 54	328
932	茨城	茨城大津	2,556	10	4,107	15	31	18	330	▲ 93	301
933	茨城	茨城稲田	1,497	4	2,687	10	20	12	176	▲ 38	180
934	茨城	七郷	1,144	10	8,840	33	67	38	155	▲ 48	245
935	茨城	桂	2,778	1	390	1	3	2	27	▲ 6	27
936	茨城	土浦河内	1,367	4	2,578	10	20	11	128	▲ 54	115
937	茨城	美野里	1,293	4	2,755	10	21	12	179	▲ 41	181
938	茨城	新治	1,312	9	6,856	25	52	30	137	▲ 38	206
939	茨城	茨城麻生	1,354	8	5,629	21	43	24	186	▲ 85	189
940	茨城	飯富	1,586	7	4,599	17	35	20	203	▲ 47	228
941	茨城	国田	1,072	6	5,810	21	44	25	134	▲ 100	124
942	茨城	菅原	1,064	11	10,315	38	78	45	148	▲ 48	261
943	茨城	行方	1,116	7	6,203	23	47	27	73	▲ 41	129
944	茨城	蔵川	1,009	7	6,544	24	50	28	79	▲ 51	130
945	茨城	出島東	1,166	6	4,798	18	36	21	122	▲ 34	163
946	茨城	小幡	1,374	6	4,383	16	33	19	69	▲ 27	110
947	茨城	雨引	1,203	5	3,875	14	29	17	222	▲ 34	248
948	茨城	八俣	1,449	6	3,835	14	29	17	91	▲ 20	131
949	茨城	猿島	1,264	7	5,166	19	39	22	103	▲ 22	161
950	茨城	御前山	479	4	8,217	30	62	36	115	▲ 39	204
951	茨城	茨城三和	411	4	8,664	32	66	38	771	▲ 88	819
952	茨城	沓掛	1,692	10	6,150	23	47	27	126	▲ 35	188
953	茨城	いばらき小川	2,578	13	5,075	19	39	22	230	▲ 52	258
954	茨城	山方	487	7	14,320	53	109	62	155	▲ 58	321
955	茨城	水府	501	4	7,399	27	56	32	76	▲ 33	158
956	茨城	茨城桜川	1,172	2	2,085	8	16	9	84	▲ 32	85
957	茨城	石下	3,750	13	3,591	13	27	16	210	▲ 37	229
958	茨城	茨城美和	607	10	15,802	58	120	69	175	▲ 82	340
959	栃木	宇都宮	12,067	26	2,128	8	16	9	789	▲ 90	732
960	栃木	宇都宮平出	19,820	30	1,495	6	11	6	348	▲ 49	322
961	栃木	道場宿	2,071	7	3,619	13	27	16	340	▲ 45	351
962	栃木	瑞穂野	1,600	3	2,161	8	16	9	248	▲ 26	255
963	栃木	徳次郎	633	4	6,106	23	46	27	568	▲ 84	580
964	栃木	砥上	6,691	99	14,819	55	113	64	524	▲ 95	661
965	栃木	江曾島	4,045	14	3,577	13	27	16	866	▲ 77	845
966	栃木	雀宮	3,009	25	8,314	31	63	36	857	▲ 111	876
967	栃木	足利	6,614	14	2,070	8	16	9	413	▲ 69	377
968	栃木	足利相生	4,483	24	5,395	20	41	23	540	▲ 87	537
969	栃木	足利西	2,895	8	2,664	10	20	12	384	▲ 59	367
970	栃木	足利南	2,298	7	3,134	12	24	14	588	▲ 73	565
971	栃木	栃木	9,568	145	15,164	56	115	66	350	▲ 115	472
972	栃木	栃木北	2,776	25	9,090	34	69	39	186	▲ 62	266
973	栃木	佐野	8,313	79	9,490	35	72	41	287	▲ 71	364
974	栃木	鹿沼	9,028	80	8,913	33	68	39	311	▲ 69	382
975	栃木	北犬飼	1,310	10	7,434	27	56	32	247	▲ 55	307
976	栃木	日光	3,838	46	11,963	44	91	52	334	▲ 95	426
977	栃木	今市	7,596	37	4,811	18	37	21	233	▲ 55	254

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	8,130	101	12,464	46	95	54	799	▲ 94	900
979	栃木	雨ヶ谷	6,676	85	12,721	47	97	55	371	▲ 73	497
980	栃木	延島	2,356	9	4,024	15	31	17	113	▲ 19	157
981	栃木	真岡	8,490	20	2,355	9	18	10	312	▲ 60	289
982	栃木	大田原2	12,776	52	4,105	15	31	18	249	▲ 50	263
983	栃木	矢板	4,805	126	26,230	97	199	114	493	▲ 187	716
984	栃木	黒磯	3,992	37	9,157	34	70	40	378	▲ 77	445
985	栃木	上三川	1,122	6	5,278	19	40	23	540	▲ 61	561
986	栃木	栃木河内	2,499	17	6,765	25	51	29	561	▲ 69	597
987	栃木	栃木芳賀	1,579	9	5,563	21	42	24	359	▲ 67	379
988	栃木	栃木壬生2	675	5	7,602	28	58	33	1,875	▲ 154	1,840
989	栃木	石橋	6,248	166	26,627	98	202	116	485	▲ 152	749
990	栃木	栃木小金井	1,743	29	16,683	62	127	72	550	▲ 92	719
991	栃木	新野木	3,619	95	26,263	97	199	114	375	▲ 153	632
992	栃木	栃木大平	1,002	5	4,731	17	36	21	432	▲ 75	431
993	栃木	岩舟	1,471	4	2,517	9	19	11	306	▲ 52	293
994	栃木	鬼怒川川治	3,866	9	2,393	9	18	10	231	▲ 48	220
995	栃木	宝積寺	1,495	6	3,951	15	30	17	546	▲ 46	562
996	栃木	栃木烏山	5,466	41	7,423	27	56	32	228	▲ 68	275
997	栃木	西那須野2	3,953	23	5,765	21	44	25	436	▲ 69	457
998	栃木	田沼	2,518	4	1,751	6	13	8	400	▲ 55	372
999	栃木	益子	1,118	6	4,968	18	38	22	421	▲ 90	409
1000	栃木	間々田	2,652	9	3,561	13	27	15	392	▲ 47	400
1001	栃木	栃木城山	1,661	8	4,808	18	37	21	434	▲ 71	439
1002	栃木	南犬飼	1,328	8	5,705	21	43	25	444	▲ 3	530
1003	栃木	氏家別	3,202	25	7,866	29	60	34	466	▲ 130	459
1004	栃木	葛生2	2,425	9	3,840	14	29	17	247	▲ 52	255
1005	栃木	赤見	1,049	1	1,080	4	8	5	287	▲ 53	251
1006	栃木	薬師寺	1,149	6	4,945	18	38	21	172	▲ 43	206
1007	栃木	小山西	2,146	6	2,873	11	22	12	150	▲ 18	177
1008	栃木	卒島	1,298	8	6,386	24	48	28	258	▲ 41	317
1009	栃木	栃木富田	1,089	8	7,184	26	55	31	318	▲ 65	365
1010	栃木	栃木藤岡2	1,714	5	2,993	11	23	13	329	▲ 54	322
1011	栃木	栃木田原	1,122	5	4,286	16	33	19	197	▲ 30	235
1012	栃木	栃木西方	1,896	5	2,679	10	20	12	164	▲ 46	160
1013	栃木	上河内	1,215	7	6,063	22	46	26	219	▲ 48	265
1014	栃木	野崎	1,251	8	6,523	24	50	28	230	▲ 51	281
1015	栃木	佐久山	1,579	4	2,608	10	20	11	136	▲ 25	152
1016	栃木	片岡	1,505	10	6,938	26	53	30	247	▲ 55	301
1017	栃木	東那須野	1,637	13	8,085	30	61	35	270	▲ 80	316
1018	栃木	栃木梅沢	1,151	6	5,197	19	39	23	150	▲ 33	198
1019	栃木	楡木	1,504	10	6,350	23	48	28	154	▲ 39	214
1020	栃木	栃木大沢	1,635	11	6,777	25	51	29	198	▲ 52	251
1021	栃木	伊王野2	1,633	11	6,944	26	53	30	129	▲ 45	193
1022	栃木	喜連川	1,439	3	2,364	9	18	10	242	▲ 31	248
1023	栃木	馬頭	1,443	8	5,601	21	43	24	202	▲ 38	252
1024	栃木	黒羽	3,835	6	1,540	6	12	7	78	▲ 13	90
1025	栃木	黒田原	1,123	4	3,608	13	27	16	237	▲ 37	256
1026	栃木	栃木二宮	1,492	3	2,263	8	17	10	306	▲ 38	303
1027	栃木	市貝	1,372	7	4,854	18	37	21	289	▲ 44	321
1028	栃木	南那須	2,037	7	3,490	13	27	15	219	▲ 55	219
1029	栃木	文挟	1,360	8	6,176	23	47	27	115	▲ 36	176
1030	栃木	栃木粟野	1,796	11	5,868	22	45	25	310	▲ 56	346
1031	栃木	玉生	1,186	7	5,853	22	44	25	247	▲ 50	288
1032	栃木	熟田	1,191	5	3,898	14	30	17	113	▲ 25	149
1033	栃木	栃木小川	628	5	7,673	28	58	33	441	▲ 52	508
1034	栃木	塩原2	4,066	23	5,740	21	44	25	236	▲ 64	262
1035	栃木	関谷	3,002	9	2,902	11	22	13	205	▲ 32	219
1036	栃木	栃木茂木	1,984	10	5,070	19	39	22	293	▲ 59	314
1037	栃木	湯津上	559	3	5,881	22	45	26	248	▲ 39	302
1038	栃木	足尾交換局2	495	4	8,729	32	66	38	253	▲ 55	334
1039	栃木	栃木水橋	1,170	3	2,737	10	21	12	145	▲ 16	172
1040	栃木	船生	1,147	3	2,575	9	20	11	134	▲ 20	154
1041	栃木	栃木大宮	1,091	7	6,329	23	48	27	124	▲ 35	187
1042	栃木	川治	1,265	4	3,079	11	23	13	150	▲ 41	156
1043	栃木	栃木2	9,568	145	15,164	56	115	66	350	▲ 115	472
1044	栃木	那須横沢	2,822	17	5,907	22	45	26	91	▲ 41	143
1045	栃木	那須	6,408	2	363	1	3	2	116	▲ 15	107
1046	栃木	那須大沢	1,559	4	2,410	9	18	10	65	▲ 16	86
1047	栃木	南摩	634	4	6,542	24	50	28	387	▲ 47	442

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	15	32	18	676	▲ 95	646
1049	群馬	野中別	3,784	55	14,471	53	110	63	905	▲ 247	884
1050	群馬	前橋元総社	15,180	34	2,251	8	17	10	582	▲ 59	558
1051	群馬	佐島	1,281	6	4,650	17	35	20	442	▲ 75	439
1052	群馬	前橋芳賀	2,240	16	7,024	26	53	31	217	▲ 78	249
1053	群馬	国領	7,710	37	4,782	18	36	21	567	▲ 40	602
1054	群馬	群馬高崎	21,972	4	182	1	1	1	505	▲ 73	435
1055	群馬	高崎支店別1	21,972	4	182	1	1	1	505	▲ 73	435
1056	群馬	高崎問屋町	9,412	102	10,791	40	82	47	501	▲ 83	587
1057	群馬	倉賀野	2,913	12	4,042	15	31	18	757	▲ 66	755
1058	群馬	大類	1,674	20	11,666	43	89	51	1,081	▲ 159	1,105
1059	群馬	群馬長野	946	7	6,912	25	52	30	979	▲ 140	946
1060	群馬	桐生錦町	14,730	101	6,874	25	52	30	249	▲ 77	279
1061	群馬	桐生相生	5,190	82	15,746	58	120	68	516	▲ 130	632
1062	群馬	伊勢崎	14,719	131	8,909	33	68	39	404	▲ 80	464
1063	群馬	豊受	1,334	4	3,255	12	25	14	373	▲ 45	379
1064	群馬	群馬太田	3,927	21	5,425	20	41	24	842	▲ 59	868
1065	群馬	太田九合	11,827	134	11,298	42	86	49	733	▲ 64	846
1066	群馬	宝泉	4,522	31	6,851	25	52	30	415	▲ 68	454
1067	群馬	群馬沼田	6,262	108	17,257	64	131	75	827	▲ 181	916
1068	群馬	館林支別1	9,748	41	4,158	15	32	18	291	▲ 57	299
1069	群馬	群馬渋川	10,681	39	3,690	14	28	16	430	▲ 73	415
1070	群馬	群馬藤岡	5,497	15	2,759	10	21	12	460	▲ 40	463
1071	群馬	群馬富岡	4,888	1	258	1	2	1	332	▲ 39	297
1072	群馬	群馬安中	2,248	20	8,678	32	66	38	492	▲ 94	534
1073	群馬	新群馬町	3,511	61	17,251	64	131	75	376	▲ 159	487
1074	群馬	群馬新町	2,692	22	8,305	31	63	36	546	▲ 97	579
1075	群馬	群馬長野原	977	11	11,738	43	89	51	501	▲ 114	570
1076	群馬	草津温泉	5,209	24	4,642	17	35	20	307	▲ 52	327
1077	群馬	玉村	1,118	2	2,223	8	17	10	517	▲ 56	496
1078	群馬	笠懸	2,621	6	2,209	8	17	10	176	▲ 31	180
1079	群馬	大間々	1,186	4	3,292	12	25	14	872	▲ 143	780
1080	群馬	群馬大泉	3,942	1	242	1	2	1	282	▲ 55	231
1081	群馬	中之条	4,256	3	773	3	6	3	240	▲ 34	218
1082	群馬	高林	2,494	7	2,713	10	21	12	477	▲ 57	463
1083	群馬	毛里田	3,029	15	5,111	19	39	22	227	▲ 62	245
1084	群馬	群馬川内	1,313	5	3,499	13	27	15	404	▲ 64	395
1085	群馬	赤城	2,334	4	1,827	7	14	8	142	▲ 18	153
1086	群馬	群馬富士見	1,091	4	3,454	13	26	15	358	▲ 45	367
1087	群馬	群馬原町	2,351	6	2,407	9	18	10	104	▲ 18	123
1088	群馬	北軽井沢	2,607	5	1,739	6	13	8	23	▲ 12	38
1089	群馬	采女	1,367	11	8,019	30	61	35	258	▲ 56	328
1090	群馬	藪塚本町	2,485	2	908	3	7	4	121	▲ 17	118
1091	群馬	群馬板倉	495	10	19,751	73	150	86	726	▲ 173	862
1092	群馬	群馬川俣	1,226	10	8,092	30	61	35	339	▲ 75	390
1093	群馬	赤岩	1,222	8	6,615	24	50	29	276	▲ 56	323
1094	群馬	吉井	1,869	7	3,697	14	28	16	316	▲ 35	339
1095	群馬	大胡	1,656	11	6,824	25	52	30	369	▲ 101	375
1096	群馬	粕川	1,022	5	5,251	19	40	23	333	▲ 68	347
1097	群馬	榛名	562	5	8,059	30	61	35	653	▲ 131	648
1098	群馬	箕郷	1,152	6	5,044	19	38	22	437	▲ 68	448
1099	群馬	鬼石	1,505	5	3,069	11	23	13	190	▲ 31	206
1100	群馬	下仁田交換セ	3,802	7	1,928	7	15	8	178	▲ 30	178
1101	群馬	甘楽	777	2	3,043	11	23	13	207	▲ 30	224
1102	群馬	松井田	853	8	8,857	33	67	38	469	▲ 82	525
1103	群馬	月夜野	1,314	5	3,780	14	29	16	405	▲ 67	397
1104	群馬	群馬水上	4,593	13	2,891	11	22	13	146	▲ 35	157
1105	群馬	群馬布施	638	10	16,264	60	124	71	435	▲ 105	585
1106	群馬	原市	1,202	5	4,162	15	32	18	313	▲ 54	324
1107	群馬	浅間高原	1,015	13	12,702	47	96	55	25	▲ 60	163
1108	群馬	子持	2,801	16	5,653	21	43	25	168	▲ 36	221
1109	群馬	群馬吉岡	1,176	5	3,997	15	30	17	402	▲ 53	411
1110	群馬	邑楽	1,159	5	4,383	16	33	19	276	▲ 22	322
1111	群馬	群馬城南	1,120	2	1,782	7	14	8	384	▲ 62	351
1112	群馬	駒形	1,439	5	3,740	14	28	16	716	▲ 64	710
1113	群馬	梅田	1,224	4	3,563	13	27	15	262	▲ 58	259
1114	群馬	群馬新里	2,812	11	4,027	15	31	17	65	▲ 26	102
1115	群馬	新国定	1,012	24	23,590	87	179	102	523	▲ 131	760
1116	群馬	群馬境交換セ	1,847	2	1,231	5	9	5	423	▲ 45	397
1117	群馬	尾島	1,308	3	2,375	9	18	10	410	▲ 58	389

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	7	14	8	263	▲ 38	254
1119	群馬	新田金井	942	8	8,757	32	66	38	227	▲ 58	305
1120	群馬	新南蛇井	719	21	29,436	109	224	128	382	▲ 157	686
1121	群馬	北橋	2,782	7	2,622	10	20	11	213	▲ 30	224
1122	群馬	渋川伊香保	4,128	46	11,064	41	84	48	313	▲ 78	408
1123	群馬	群馬岩崎	2,245	11	4,982	18	38	22	101	▲ 30	149
1124	群馬	館林東	1,250	6	4,573	17	35	20	218	▲ 37	253
1125	群馬	倉淵	464	5	11,751	43	89	51	391	▲ 86	488
1126	群馬	警戸	804	14	17,634	65	134	77	153	▲ 91	338
1127	群馬	嬬恋	493	13	27,157	100	206	118	465	▲ 163	726
1128	群馬	追貝	727	9	12,006	44	91	52	379	▲ 84	482
1129	群馬	片品	452	5	12,110	45	92	53	368	▲ 82	476
1130	群馬	伊勢崎支別1	14,719	131	8,909	33	68	39	404	▲ 80	464
1131	埼玉	川越	11,718	80	6,833	25	52	30	1,421	▲ 35	1,493
1132	埼玉	川越新宿	7,362	510	69,207	255	526	301	2,186	▲ 331	2,937
1133	埼玉	南古谷	2,607	31	11,862	44	90	52	1,821	▲ 88	1,919
1134	埼玉	川越霞ヶ関	1,649	24	14,425	53	110	63	2,906	▲ 290	2,842
1135	埼玉	熊谷末広	10,299	51	4,934	18	37	21	587	▲ 40	623
1136	埼玉	三ヶ尻	5,175	26	4,988	18	38	22	1,042	▲ 36	1,084
1137	埼玉	埼玉川口	8,453	498	58,874	217	447	256	3,971	▲ 284	4,607
1138	埼玉	川口青木	3,936	41	10,351	38	79	45	3,606	▲ 81	3,687
1139	埼玉	川口芝	4,138	44	10,530	39	80	46	1,967	▲ 94	2,038
1140	埼玉	安行	2,100	21	10,120	37	77	44	2,987	▲ 140	3,005
1141	埼玉	浦和東	6,347	58	9,196	34	70	40	2,429	▲ 63	2,510
1142	埼玉	浦和白幡	9,682	123	12,708	47	97	55	3,327	▲ 91	3,435
1143	埼玉	浦和常盤	33,752	619	18,326	68	139	80	1,809	▲ 109	1,987
1144	埼玉	中尾	6,136	144	23,394	86	178	102	1,834	▲ 136	2,064
1145	埼玉	浦和美園	652	6	9,472	35	72	41	1,477	▲ 92	1,533
1146	埼玉	埼玉大宮	14,044	34	2,453	9	19	11	4,290	▲ 91	4,238
1147	埼玉	大宮東大成	6,009	109	18,090	67	137	79	1,566	▲ 125	1,724
1148	埼玉	大宮大和田	4,577	36	7,814	29	59	34	1,372	▲ 106	1,388
1149	埼玉	大宮指扇	6,521	52	7,902	29	60	34	1,433	▲ 107	1,449
1150	埼玉	行田別館	5,132	60	11,775	43	89	51	523	▲ 87	619
1151	埼玉	秩父	5,767	60	10,349	38	79	45	662	▲ 81	743
1152	埼玉	所沢	9,800	454	46,346	171	352	201	2,368	▲ 233	2,859
1153	埼玉	所沢元町	6,557	53	8,084	30	61	35	2,829	▲ 60	2,895
1154	埼玉	所沢北野	1,828	74	40,495	149	308	176	1,197	▲ 224	1,606
1155	埼玉	所沢東	3,843	36	9,247	34	70	40	1,967	▲ 76	2,035
1156	埼玉	所沢下富	2,128	39	18,283	67	139	79	1,298	▲ 196	1,387
1157	埼玉	飯能緑町	6,944	264	37,967	140	288	165	1,372	▲ 222	1,743
1158	埼玉	原市場	622	8	12,106	45	92	53	650	▲ 141	699
1159	埼玉	吾野	778	16	20,957	77	159	91	634	▲ 167	794
1160	埼玉	加須	7,407	110	14,858	55	113	65	413	▲ 32	678
1161	埼玉	加須花崎	1,920	33	17,403	64	132	76	357	▲ 102	527
1162	埼玉	埼玉本庄	10,217	104	10,221	38	78	44	551	▲ 73	638
1163	埼玉	東松山2	11,085	345	31,164	115	237	135	1,002	▲ 200	1,289
1164	埼玉	岩槻	5,546	5	940	3	7	4	1,275	▲ 47	1,242
1165	埼玉	和土	1,167	20	17,286	64	131	75	731	▲ 105	896
1166	埼玉	春日部武里	2,950	28	9,464	35	72	41	1,429	▲ 182	1,395
1167	埼玉	春日部八木崎	5,603	92	16,347	60	124	71	1,138	▲ 104	1,289
1168	埼玉	狭山2	6,312	15	2,449	9	19	11	1,712	▲ 22	1,729
1169	埼玉	狭山入曽	2,254	111	49,175	181	373	214	3,795	▲ 301	4,262
1170	埼玉	埼玉羽生	7,167	140	19,504	72	148	85	277	▲ 100	482
1171	埼玉	鴻巣	2,868	2	672	2	5	3	1,014	▲ 41	983
1172	埼玉	埼玉深谷2	7,114	7	1,040	4	8	5	489	▲ 31	475
1173	埼玉	上尾	3,967	9	2,218	8	17	10	1,542	▲ 33	1,544
1174	埼玉	新平方	6,305	89	14,096	52	107	61	1,761	▲ 84	1,897
1175	埼玉	浦和与野	5,191	69	13,380	49	102	58	2,708	▲ 81	2,836
1176	埼玉	草加局舎1	12,938	107	8,290	31	63	36	1,172	▲ 90	1,212
1177	埼玉	草加弁天	6,371	133	20,907	77	159	91	971	▲ 125	1,173
1178	埼玉	草加清門	6,737	201	29,858	110	227	130	1,506	▲ 187	1,786
1179	埼玉	越谷	3,031	20	6,694	25	51	29	2,016	▲ 138	1,983
1180	埼玉	越谷大里	3,536	67	18,933	70	144	82	1,268	▲ 177	1,387
1181	埼玉	越谷蒲生	9,085	362	39,827	147	302	173	1,931	▲ 243	2,310
1182	埼玉	蕨戸田	4,607	51	11,178	41	85	49	2,659	▲ 73	2,761
1183	埼玉	西戸田	4,906	60	12,162	45	92	53	2,344	▲ 89	2,445
1184	埼玉	入間	1,190	19	15,709	58	119	68	3,582	▲ 157	3,670
1185	埼玉	入間西武	2,896	24	8,283	31	63	36	1,063	▲ 90	1,103
1186	埼玉	入間宮寺	2,583	13	5,217	19	40	23	474	▲ 43	513
1187	埼玉	入間金子	2,525	22	8,580	32	65	37	927	▲ 96	965

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	鳩ヶ谷	5,879	59	10,093	37	77	44	2,113	▲ 105	2,166
1189	埼玉	朝霞	7,567	275	36,395	134	276	158	1,364	▲ 215	1,717
1190	埼玉	志木	9,074	148	16,288	60	124	71	2,920	▲ 167	3,008
1191	埼玉	新座	5,806	115	19,878	73	151	86	1,955	▲ 157	2,108
1192	埼玉	埼玉加納	1,556	7	4,737	17	36	21	265	▲ 65	274
1193	埼玉	桶川	4,352	56	12,889	48	98	56	1,287	▲ 103	1,386
1194	埼玉	久喜2	5,581	93	16,713	62	127	73	1,324	▲ 96	1,490
1195	埼玉	鴻巣北本	1,581	32	20,529	76	156	89	2,635	▲ 197	2,759
1196	埼玉	草加八潮	3,766	33	8,872	33	67	39	1,712	▲ 122	1,729
1197	埼玉	埼玉富士見	3,664	46	12,616	47	96	55	1,797	▲ 126	1,869
1198	埼玉	埼玉三郷	4,564	42	9,133	34	69	40	1,773	▲ 159	1,757
1199	埼玉	三郷鷹野	4,252	49	11,582	43	88	50	1,239	▲ 134	1,286
1200	埼玉	三郷小谷堀	2,095	29	13,826	51	105	60	1,141	▲ 108	1,249
1201	埼玉	蓮田	2,725	22	7,890	29	60	34	820	▲ 67	876
1202	埼玉	坂戸本町	1,989	4	1,788	7	14	8	1,251	▲ 68	1,212
1203	埼玉	幸手	6,036	38	6,306	23	48	27	424	▲ 55	467
1204	埼玉	鶴ヶ島	5,357	31	5,756	21	44	25	1,073	▲ 71	1,092
1205	埼玉	武蔵白高電2	1,461	43	29,156	107	221	127	1,894	▲ 239	2,110
1206	埼玉	埼玉吉川	4,021	22	5,375	20	41	23	1,554	▲ 95	1,543
1207	埼玉	上尾伊奈	1,650	16	9,814	36	75	43	637	▲ 175	616
1208	埼玉	埼玉吹上2	3,523	61	17,449	64	133	76	812	▲ 119	966
1209	埼玉	大井	5,823	168	28,862	106	219	125	2,655	▲ 219	2,886
1210	埼玉	川越三芳	4,375	30	6,808	25	52	30	894	▲ 63	938
1211	埼玉	毛呂山2	9,822	136	13,838	51	105	60	425	▲ 94	547
1212	埼玉	嵐山	1,072	4	3,604	13	27	16	595	▲ 48	603
1213	埼玉	埼玉小川別	3,422	5	1,409	5	11	6	431	▲ 36	417
1214	埼玉	川越川島	613	2	3,475	13	26	15	363	▲ 72	345
1215	埼玉	埼玉吉見	1,465	2	1,088	4	8	5	453	▲ 44	426
1216	埼玉	皆野	1,920	5	2,505	9	19	11	428	▲ 69	398
1217	埼玉	熊谷吉田	655	8	11,951	44	91	52	278	▲ 74	391
1218	埼玉	埼玉江南	2,454	7	2,734	10	21	12	417	▲ 34	426
1219	埼玉	妻沼	2,585	6	2,195	8	17	10	407	▲ 28	414
1220	埼玉	埼玉岡部	1,386	6	4,624	17	35	20	494	▲ 35	531
1221	埼玉	寄居	2,394	14	5,994	22	46	26	459	▲ 47	506
1222	埼玉	川里	1,433	8	5,553	20	42	24	219	▲ 39	266
1223	埼玉	大利根	578	3	5,958	22	45	26	340	▲ 43	390
1224	埼玉	白岡	2,713	26	9,656	36	73	42	1,360	▲ 90	1,421
1225	埼玉	菖蒲	1,113	4	3,984	15	30	17	444	▲ 61	445
1226	埼玉	埼玉栗橋	2,856	18	6,280	23	48	27	587	▲ 52	633
1227	埼玉	鷲宮	620	5	8,339	31	63	36	631	▲ 101	660
1228	埼玉	杉戸別館	2,708	66	24,389	90	185	106	775	▲ 138	1,018
1229	埼玉	第二松伏	1,624	71	43,696	161	332	190	747	▲ 233	1,197
1230	埼玉	新庄和	2,071	146	70,341	259	534	305	1,336	▲ 360	2,074
1231	埼玉	箕田	834	11	13,290	49	101	58	531	▲ 109	630
1232	埼玉	埼玉滑川	514	2	4,574	17	35	20	566	▲ 59	579
1233	埼玉	児玉	2,138	11	5,343	20	41	23	276	▲ 32	328
1234	埼玉	慈恩寺	3,028	19	6,386	24	48	28	312	▲ 42	370
1235	埼玉	神川	1,216	5	3,762	14	29	16	255	▲ 33	281
1236	埼玉	上里	3,343	42	12,550	46	95	55	393	▲ 64	525
1237	埼玉	熊谷豊里	1,834	7	4,004	15	30	17	134	▲ 33	163
1238	埼玉	北川辺	1,305	6	4,866	18	37	21	206	▲ 60	222
1239	埼玉	行田北河原	1,326	8	5,848	22	44	25	145	▲ 45	191
1240	埼玉	行田埼玉	1,121	13	11,753	43	89	51	210	▲ 78	315
1241	埼玉	加須樋遣川	1,685	9	5,378	20	41	23	137	▲ 27	194
1242	埼玉	高坂	2,608	44	16,884	62	128	73	1,311	▲ 170	1,404
1243	埼玉	冓山	645	4	5,752	21	44	25	361	▲ 73	378
1244	埼玉	川通	1,131	10	8,509	31	65	37	384	▲ 66	451
1245	埼玉	みろく	1,232	2	1,304	5	10	6	141	▲ 14	148
1246	埼玉	埼玉平野	1,110	27	24,003	88	182	104	279	▲ 113	540
1247	埼玉	幸手八代	567	8	13,279	49	101	58	365	▲ 101	472
1248	埼玉	越生	2,900	7	2,284	8	17	10	443	▲ 37	441
1249	埼玉	埼玉玉川	1,121	10	9,143	34	69	40	322	▲ 67	398
1250	埼玉	長瀨	749	4	5,551	20	42	24	619	▲ 147	558
1251	埼玉	上吉田	624	7	12,005	44	91	52	191	▲ 64	314
1252	埼玉	小鹿野	2,988	18	5,875	22	45	26	223	▲ 36	280
1253	埼玉	両神	552	6	11,749	43	89	51	250	▲ 72	361
1254	埼玉	埼玉荒川	489	2	4,646	17	35	20	420	▲ 67	425
1255	埼玉	埼玉美里	1,166	3	3,002	11	23	13	230	▲ 26	251
1256	埼玉	埼玉川本	1,069	5	5,009	18	38	22	225	▲ 35	268
1257	埼玉	寄居男衾	990	3	3,260	12	25	14	260	▲ 30	281

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	騎西	985	5	4,683	17	36	20	486	▲50	509
1259	埼玉	高麗	1,969	77	39,345	145	299	171	424	▲239	800
1260	埼玉	鳩山	1,535	8	5,061	19	38	22	300	▲51	328
1261	埼玉	埼玉花園	1,334	9	6,705	25	51	29	213	▲51	267
1262	埼玉	杉戸椿	701	17	23,759	88	180	103	414	▲164	621
1263	埼玉	内間木	2,433	24	9,996	37	76	43	1,021	▲75	1,102
1264	埼玉	名栗	1,879	6	3,391	13	26	15	116	▲31	139
1265	埼玉	東秩父	593	9	14,830	55	113	64	270	▲94	408
1266	埼玉	宝珠花	531	2	4,467	16	34	19	563	▲68	564
1267	埼玉	さいたま新都	23,875	1,045	43,767	161	332	190	3,909	▲625	3,967
1268	埼玉	久喜	5,581	93	16,713	62	127	73	1,324	▲96	1,490
1269	千葉	千葉	9,851	33	3,348	12	25	15	1,154	▲75	1,131
1270	千葉	千葉南	13,611	43	3,165	12	24	14	1,330	▲55	1,325
1271	千葉	幕張	7,405	41	5,514	20	42	24	1,680	▲265	1,501
1272	千葉	犢橋	4,181	37	8,924	33	68	39	536	▲48	628
1273	千葉	千葉轟	3,125	1	210	1	2	1	1,858	▲13	1,849
1274	千葉	桜木	4,435	183	41,334	152	314	180	1,639	▲236	2,049
1275	千葉	誉田	3,869	40	10,447	39	79	45	741	▲68	836
1276	千葉	新土気	4,570	122	26,739	99	203	116	925	▲135	1,208
1277	千葉	高洲	7,284	147	20,202	74	153	88	2,137	▲305	2,147
1278	千葉	稲毛	24,832	109	4,406	16	33	19	1,706	▲92	1,682
1279	千葉	銚子	9,262	74	8,025	30	61	35	463	▲56	533
1280	千葉	市川	4,119	22	5,291	20	40	23	3,339	▲47	3,375
1281	千葉	鬼高	9,144	747	81,686	301	620	355	1,433	▲383	2,326
1282	千葉	浦安行徳	5,581	501	89,723	331	681	390	3,206	▲515	4,093
1283	千葉	市川中山	7,164	279	39,009	144	296	169	2,477	▲239	2,847
1284	千葉	市川曾谷	2,818	80	28,370	105	215	123	3,109	▲266	3,286
1285	千葉	市川原木	4,522	167	37,019	136	281	161	1,433	▲193	1,818
1286	千葉	市川大野	3,940	121	30,692	113	233	133	1,214	▲191	1,502
1287	千葉	船橋	11,889	120	10,073	37	76	44	1,785	▲61	1,881
1288	千葉	薬園台	5,125	74	14,413	53	109	63	1,858	▲96	1,987
1289	千葉	船橋本町	5,328	129	24,222	89	184	105	3,602	▲128	3,852
1290	千葉	千葉上山	4,225	140	33,190	122	252	144	984	▲165	1,337
1291	千葉	千葉豊富	1,020	26	25,912	96	197	113	680	▲129	957
1292	千葉	二和	2,100	50	23,842	88	181	104	1,560	▲281	1,652
1293	千葉	館山	5,260	162	30,759	113	234	134	469	▲137	813
1294	千葉	木更津富士見	8,750	27	3,070	11	23	13	259	▲14	292
1295	千葉	下烏田	2,649	53	19,897	73	151	86	280	▲94	496
1296	千葉	矢那	629	6	10,251	38	78	45	291	▲60	392
1297	千葉	松戸	16,059	258	16,038	59	122	70	2,720	▲196	2,775
1298	千葉	五香	3,464	5	1,473	5	11	6	1,287	▲67	1,242
1299	千葉	松戸小金	5,491	20	3,603	13	27	16	1,591	▲112	1,535
1300	千葉	松戸高塚	3,080	264	85,831	316	652	373	1,331	▲548	2,124
1301	千葉	上花輪	3,851	29	7,537	28	57	33	763	▲53	828
1302	千葉	川間交換セシ	2,316	17	7,435	27	56	32	648	▲91	672
1303	千葉	佐原	5,464	86	15,812	58	120	69	806	▲118	935
1304	千葉	茂原別館	4,629	60	12,990	48	99	56	464	▲63	604
1305	千葉	成田	3,370	26	7,664	28	58	33	829	▲47	901
1306	千葉	成田赤坂	17,867	157	8,778	32	67	38	471	▲47	561
1307	千葉	千葉佐倉	8,916	38	4,314	16	33	19	638	▲49	657
1308	千葉	志津	2,824	23	8,179	30	62	36	617	▲89	656
1309	千葉	馬渡	1,121	7	6,268	23	48	27	398	▲69	427
1310	千葉	東金別館	3,237	57	17,568	65	133	76	408	▲82	600
1311	千葉	八日市場	7,028	88	12,455	46	95	54	325	▲59	461
1312	千葉	千葉旭	3,382	8	2,347	9	18	10	470	▲17	490
1313	千葉	習志野	10,881	81	7,460	28	57	32	2,008	▲48	2,077
1314	千葉	津田沼	4,969	281	56,616	209	430	246	2,186	▲266	2,805
1315	千葉	千葉柏	5,869	181	30,832	114	234	134	2,781	▲155	3,108
1316	千葉	逆井	2,849	31	10,946	40	83	48	2,050	▲209	2,012
1317	千葉	田中	3,738	17	4,628	17	35	20	1,167	▲59	1,180
1318	千葉	豊四季	10,798	445	41,239	152	313	179	1,830	▲289	2,185
1319	千葉	市原	14,613	252	17,219	63	131	75	776	▲81	964
1320	千葉	千葉八幡	4,844	22	4,569	17	35	20	704	▲29	747
1321	千葉	辰己	2,711	24	9,006	33	68	39	639	▲44	735
1322	千葉	瀬又	2,698	57	21,083	78	160	92	357	▲102	585
1323	千葉	流山	6,148	20	3,307	12	25	14	1,058	▲176	933
1324	千葉	南流山	1,983	15	7,345	27	56	32	2,250	▲95	2,270
1325	千葉	千葉八千代	5,048	22	4,444	16	34	19	1,157	▲57	1,169
1326	千葉	吉橋	2,077	59	28,536	105	217	124	651	▲176	921
1327	千葉	米本	1,705	20	11,769	43	89	51	907	▲140	950

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	我孫子	3,889	23	6,038	22	46	26	1,287	▲ 90	1,291
1329	千葉	鴨川	2,897	64	22,108	82	168	96	690	▲ 101	935
1330	千葉	鎌ヶ谷	6,229	164	26,253	97	199	114	1,043	▲ 122	1,331
1331	千葉	君津	7,379	121	16,408	60	125	71	407	▲ 66	597
1332	千葉	千葉富津	4,263	24	5,681	21	43	25	304	▲ 27	366
1333	千葉	浦安	4,628	51	10,964	40	83	48	3,339	▲ 95	3,415
1334	千葉	四街道	3,122	13	4,153	15	32	18	1,081	▲ 35	1,111
1335	千葉	袖ヶ浦	6,188	17	2,752	10	21	12	616	▲ 4	655
1336	千葉	八街	3,420	16	4,650	17	35	20	299	▲ 28	343
1337	千葉	千葉船穂	5,626	181	32,196	119	244	140	834	▲ 157	1,180
1338	千葉	関宿	553	3	5,415	20	41	24	476	▲ 72	489
1339	千葉	沼南	1,412	9	6,583	24	50	29	600	▲ 50	653
1340	千葉	白井	3,233	69	21,447	79	163	93	730	▲ 136	929
1341	千葉	千葉大網	621	5	7,925	29	60	34	1,302	▲ 57	1,368
1342	千葉	九十九里	1,402	5	3,596	13	27	16	124	▲ 20	160
1343	千葉	成東	1,123	3	3,000	11	23	13	231	▲ 16	262
1344	千葉	睦沢	525	4	7,981	29	61	35	208	▲ 47	286
1345	千葉	長生	643	4	6,292	23	48	27	257	▲ 49	306
1346	千葉	長柄	773	4	5,649	21	43	25	231	▲ 39	281
1347	千葉	千葉御宿	483	7	13,910	51	106	60	508	▲ 72	653
1348	千葉	坂月	1,449	21	14,544	54	110	63	1,894	▲ 135	1,986
1349	千葉	木更津	29,777	792	26,603	98	202	116	259	▲ 113	562
1350	千葉	茂原	4,247	165	38,809	143	295	169	464	▲ 171	900
1351	千葉	勝浦	3,805	6	1,656	6	13	7	263	▲ 9	280
1352	千葉	姉崎	5,039	19	3,793	14	29	16	344	▲ 25	378
1353	千葉	富里	684	7	10,788	40	82	47	1,789	▲ 129	1,829
1354	千葉	千葉大原	7,255	111	15,240	56	116	66	158	▲ 66	330
1355	千葉	野呂	3,247	142	43,784	161	332	190	826	▲ 234	1,275
1356	千葉	千葉清川	1,929	30	15,564	57	118	68	279	▲ 72	450
1357	千葉	三ツ堀	1,127	7	5,905	22	45	26	330	▲ 44	379
1358	千葉	成毛	1,662	4	2,486	9	19	11	164	▲ 50	153
1359	千葉	千葉三和	1,052	8	7,489	28	57	33	629	▲ 48	699
1360	千葉	湖北	2,465	9	3,576	13	27	16	692	▲ 71	677
1361	千葉	小名木	2,413	172	71,474	264	543	310	635	▲ 344	1,408
1362	千葉	東高野	1,476	1	956	4	7	4	235	▲ 31	219
1363	千葉	酒々井	1,967	52	26,259	97	199	114	701	▲ 127	984
1364	千葉	小見川	2,942	17	5,653	21	43	25	250	▲ 68	271
1365	千葉	十倉	1,478	3	1,765	7	13	8	242	▲ 14	256
1366	千葉	千葉野尻	1,063	4	3,923	14	30	17	153	▲ 32	182
1367	千葉	四木	1,147	5	4,406	16	33	19	131	▲ 36	163
1368	千葉	下総	1,643	11	6,832	25	52	30	99	▲ 33	173
1369	千葉	印旛	2,731	14	5,137	19	39	22	228	▲ 36	272
1370	千葉	本埜	3,338	17	5,169	19	39	22	151	▲ 29	202
1371	千葉	千葉山田	2,489	1	557	2	4	2	37	▲ 4	41
1372	千葉	東庄	1,362	3	2,552	9	19	11	175	▲ 16	198
1373	千葉	横芝	2,486	8	3,242	12	25	14	290	▲ 18	323
1374	千葉	野栄	2,241	1	475	2	4	2	59	▲ 6	61
1375	千葉	多古	2,273	7	3,039	11	23	13	177	▲ 19	205
1376	千葉	芝山	4,075	9	2,264	8	17	10	107	▲ 25	117
1377	千葉	船形	1,226	6	4,601	17	35	20	264	▲ 23	313
1378	千葉	千葉一宮	1,079	6	5,845	22	44	25	346	▲ 46	391
1379	千葉	本納	1,181	5	3,831	14	29	17	250	▲ 34	276
1380	千葉	千葉白子	1,187	3	2,862	11	22	12	153	▲ 23	175
1381	千葉	長南	1,220	2	1,438	5	11	6	160	▲ 60	242
1382	千葉	夷隅	573	3	4,871	18	37	21	221	▲ 28	269
1383	千葉	大多喜	602	4	5,887	22	45	26	238	▲ 35	296
1384	千葉	白里	1,231	3	2,807	10	21	12	146	▲ 17	172
1385	千葉	山武北	2,087	9	4,208	16	32	18	110	▲ 26	150
1386	千葉	第二成東	1,569	5	3,044	11	23	13	112	▲ 20	139
1387	千葉	有秋	1,970	43	21,659	80	164	94	415	▲ 104	649
1388	千葉	千倉	2,217	7	2,997	11	23	13	187	▲ 25	209
1389	千葉	三里塚	2,651	9	3,562	13	27	15	283	▲ 33	305
1390	千葉	千葉岩根	6,191	13	2,147	8	16	9	194	▲ 30	257
1391	千葉	塚原	437	5	11,675	43	89	51	386	▲ 46	523
1392	千葉	天羽	1,082	19	17,198	63	131	75	482	▲ 102	649
1393	千葉	大佐和	2,211	7	3,099	11	24	13	167	▲ 23	192
1394	千葉	安食	1,159	6	5,401	20	41	23	189	▲ 34	239
1395	千葉	千葉飯岡	1,138	3	2,708	10	21	12	136	▲ 61	118
1396	千葉	岬	1,305	3	2,034	8	15	9	123	▲ 11	144
1397	千葉	鋸南	5,041	17	3,392	13	26	15	115	▲ 19	150

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		
1398	千葉	扇島	1,321	10	7,465	28	57	32	61	▲ 51	127
1399	千葉	香取	1,004	14	14,433	53	110	63	210	▲ 76	360
1400	千葉	千葉末吉	815	7	8,208	30	62	36	275	▲ 50	353
1401	千葉	久留里	514	10	19,230	71	146	84	363	▲ 100	564
1402	千葉	千葉清和	914	7	7,342	27	56	32	208	▲ 39	284
1403	千葉	広岡	576	8	13,615	50	103	59	187	▲ 64	335
1404	千葉	千葉平川	1,313	5	3,607	13	27	16	148	▲ 21	183
1405	千葉	干潟	591	3	4,468	16	34	19	205	▲ 34	240
1406	千葉	蓮沼	1,564	5	3,373	12	26	15	131	▲ 26	158
1407	千葉	給田	1,038	2	1,921	7	15	8	140	▲ 12	158
1408	千葉	印西	3,349	8	2,321	9	18	10	534	▲ 40	531
1409	千葉	丸山	2,437	2	833	3	6	4	51	▲ 7	57
1410	千葉	岩戸	1,081	7	6,741	25	51	29	209	▲ 39	275
1411	千葉	千葉茅野	1,139	9	7,980	29	61	35	219	▲ 37	307
1412	千葉	千葉岩井	3,100	4	1,300	5	10	6	84	▲ 12	93
1413	千葉	千葉光	1,462	8	5,367	20	41	23	102	▲ 27	159
1414	千葉	千葉和田	680	15	21,805	80	166	95	466	▲ 122	685
1415	千葉	天津小湊	2,065	14	6,590	24	50	29	231	▲ 30	304
1416	千葉	八日市場北	455	5	11,968	44	91	52	144	▲ 59	272
1417	千葉	富浦	645	7	11,526	42	88	50	416	▲ 80	516
1418	千葉	北多古	1,401	9	6,117	23	46	27	66	▲ 29	133
1419	千葉	木更津佐貫	908	10	11,006	41	84	48	429	▲ 70	532
1420	千葉	木更津三芳	567	2	3,893	14	30	17	452	▲ 81	432
1421	千葉	千葉白浜	669	8	11,512	42	87	50	258	▲ 64	373
1422	千葉	千葉七浦	1,079	12	11,088	41	84	48	141	▲ 58	256
1423	千葉	犬石	1,244	7	5,300	20	40	23	98	▲ 31	150
1424	千葉	西岬	1,303	5	3,698	14	28	16	118	▲ 21	155
1425	千葉	千葉亀山	1,002	12	12,165	45	92	53	96	▲ 55	231
1426	千葉	千葉興津	1,327	14	10,856	40	82	47	338	▲ 5	502
1427	千葉	布佐	1,054	9	8,106	30	62	35	315	▲ 70	372
1428	千葉	千葉牛久	2,310	8	3,263	12	25	14	294	▲ 25	320
1429	千葉	千葉戸田	1,371	12	8,839	33	67	38	379	▲ 50	467
1430	千葉	江見	1,242	12	9,307	34	71	40	189	▲ 49	285
1431	千葉	千葉金谷	539	17	30,867	114	234	134	391	▲ 179	694
1432	千葉	峰上	479	4	7,633	28	58	33	244	▲ 46	317
1433	千葉	海上	809	6	7,909	29	60	34	362	▲ 54	431
1434	千葉	北光	1,473	7	4,786	18	36	21	58	▲ 25	108
1435	千葉	大原山田	497	11	23,026	85	175	100	315	▲ 122	553
1436	千葉	千葉小湊	1,133	9	7,766	29	59	34	175	▲ 83	214
1437	千葉	鶴舞	510	5	10,320	38	78	45	253	▲ 51	363
1438	千葉	高滝	968	11	10,886	40	83	47	182	▲ 62	290
1439	千葉	月崎	845	7	8,632	32	66	37	132	▲ 49	218
1440	千葉	九美上	1,380	10	7,080	26	54	31	74	▲ 34	151
1441	千葉	殿廻	1,262	12	9,511	35	72	41	94	▲ 46	196
1442	千葉	平三	804	14	16,987	63	129	74	122	▲ 82	306
1443	千葉	大栄	1,253	3	2,459	9	19	11	96	▲ 20	115
1444	千葉	栗源	699	5	7,394	27	56	32	220	▲ 48	287
1445	千葉	千葉松尾	1,316	4	3,328	12	25	14	316	▲ 27	340
1446	千葉	北芝山	1,349	5	4,041	15	31	18	130	▲ 28	166
1447	千葉	南羽鳥	1,246	6	4,716	17	36	20	179	▲ 29	281
1448	千葉	鴨川仲	618	6	9,475	35	72	41	145	▲ 46	247
1449	千葉	古畑	754	5	6,201	23	47	27	191	▲ 33	255
1450	千葉	山武南	1,513	9	5,679	21	43	25	154	▲ 28	215
1451	千葉	神崎	552	7	12,137	45	92	53	241	▲ 72	359
1452	千葉	庄司	764	5	6,258	23	48	27	90	▲ 28	160
1453	東京	大手町FS	13,650	59	4,331	16	33	19	39,331	▲ 631	38,768
1454	東京	霞ヶ関	4,845	235	48,568	179	369	211	36,429	▲ 1,016	36,172
1455	東京	神田	8,255	56	6,785	25	52	29	10,109	▲ 1,292	8,923
1456	東京	駿河台	6,906	247	35,803	132	272	155	7,273	▲ 285	7,547
1457	東京	九段	18,726	115	6,157	23	47	27	7,146	▲ 227	7,016
1458	東京	丸の内	15,332	31	2,037	8	15	9	21,359	▲ 389	21,002
1459	東京	京橋	7,554	36	4,806	18	36	21	7,326	▲ 465	6,936
1460	東京	銀座	6,808	532	78,106	288	593	339	26,693	▲ 2,299	25,614
1461	東京	東銀座	8,886	1,114	125,349	462	952	544	20,166	▲ 1,267	20,857
1462	東京	東京築地	9,934	409	41,148	152	312	179	5,031	▲ 417	5,257
1463	東京	茅場兜	18,301	349	19,054	70	145	83	5,294	▲ 295	5,297
1464	東京	晴海	11,570	58	5,048	19	38	22	5,120	▲ 184	5,015
1465	東京	東京浜町	9,943	82	8,297	31	63	36	3,353	▲ 197	3,286
1466	東京	芝	12,913	463	35,837	132	272	156	12,609	▲ 277	12,892
1467	東京	東京赤坂	12,390	226	18,204	67	138	79	12,184	▲ 738	11,730

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		
1468	東京	東京青山	14,452	131	9,043	33	69	39	21,785	▲1,220	20,706
1469	東京	白金	19,781	286	14,449	53	110	63	15,122	▲359	14,989
1470	東京	東京三田	10,238	31	3,010	11	23	13	8,255	▲236	8,066
1471	東京	新宿	15,578	25	1,624	6	12	7	13,917	▲310	13,632
1472	東京	東京大久保	10,342	35	3,389	12	26	15	9,516	▲193	9,376
1473	東京	四谷	11,728	190	16,192	60	123	70	6,054	▲287	6,020
1474	東京	牛込	4,894	12	2,527	9	19	11	5,203	123	5,365
1475	東京	西新宿	7,734	70	9,110	34	69	40	19,028	▲282	18,889
1476	東京	小石川	5,853	296	50,586	186	384	220	5,716	▲406	6,100
1477	東京	東京大塚	12,331	388	31,443	116	239	137	5,162	▲233	5,421
1478	東京	駒込第2	12,117	346	28,560	105	217	124	5,389	▲201	5,634
1479	東京	東京上野	12,873	143	11,084	41	84	48	13,411	▲723	12,861
1480	東京	浅草	10,670	62	5,765	21	44	25	2,692	▲101	2,681
1481	東京	吉原	15,789	115	7,280	27	55	32	2,173	▲76	2,211
1482	東京	墨田	4,846	9	1,905	7	14	8	3,243	▲39	3,233
1483	東京	本所	4,216	16	3,827	14	29	17	3,092	▲72	3,080
1484	東京	向島	10,499	35	3,304	12	25	14	3,660	▲139	3,572
1485	東京	江東	13,143	166	12,664	47	96	55	3,806	▲217	3,787
1486	東京	東京深川	4,709	207	43,888	162	333	191	3,150	▲237	3,599
1487	東京	東京城東	12,336	74	6,036	22	46	26	3,477	▲65	3,506
1488	東京	江東辰巳	4,019	28	6,870	25	52	30	2,614	▲109	2,612
1489	東京	東京新有明	4,625	302	65,284	241	496	284	5,634	▲703	5,952
1490	東京	東京大崎	9,991	516	51,651	190	392	224	9,656	▲474	9,988
1491	東京	荏原	3,397	89	26,280	97	200	114	5,285	▲197	5,499
1492	東京	品川	5,450	182	33,485	123	254	145	5,687	▲139	6,070
1493	東京	大田支店埠頭	8,410	116	13,773	51	105	60	2,827	61	3,104
1494	東京	自由ヶ丘	3,764	19	4,924	18	37	21	7,589	▲81	7,584
1495	東京	目黒本館	8,761	44	4,987	18	38	22	5,588	45	5,711
1496	東京	蒲田	10,359	144	13,867	51	105	60	5,571	▲204	5,583
1497	東京	東京大森	8,647	28	3,293	12	25	14	5,172	▲92	5,131
1498	東京	馬込	4,782	208	43,464	160	330	189	4,554	▲85	5,148
1499	東京	池上	5,126	137	26,676	98	203	116	5,204	▲194	5,427
1500	東京	羽田	5,747	203	35,294	130	268	153	3,925	▲354	4,122
1501	東京	田園調布	1,893	14	7,469	28	57	32	15,812	▲626	15,303
1502	東京	雪ヶ谷	9,602	148	15,457	57	117	67	4,919	▲152	5,008
1503	東京	矢口	10,956	317	28,957	107	220	126	3,730	▲154	4,029
1504	東京	世田谷	19,540	23	1,157	4	9	5	5,675	▲95	5,598
1505	東京	成城	6,614	254	38,467	142	292	167	7,352	▲290	7,663
1506	東京	砧	13,938	156	11,163	41	85	48	6,555	▲124	6,605
1507	東京	弦巻	6,473	99	15,264	56	116	66	7,773	1,233	9,244
1508	東京	東京烏山	9,442	233	24,693	91	188	107	5,926	▲33	6,279
1509	東京	東京玉川	5,049	42	8,323	31	63	36	13,230	▲290	13,070
1510	東京	東京瀬田	6,882	129	18,794	69	143	82	4,423	▲60	4,657
1511	東京	上北沢	6,481	162	24,949	92	189	108	5,843	▲231	6,001
1512	東京	松沢ビル2	4,859	139	28,667	106	218	124	3,900	▲188	4,160
1513	東京	東渋谷	11,234	566	50,413	186	383	219	19,467	▲2,210	18,045
1514	東京	代々木	6,072	97	15,983	59	121	69	8,332	▲179	8,402
1515	東京	渋谷	11,940	422	35,344	130	268	153	18,713	▲388	18,876
1516	東京	東京野方	5,582	39	7,036	26	53	31	6,207	▲16	6,301
1517	東京	東京中野	6,441	26	4,109	15	31	18	8,219	▲305	7,978
1518	東京	高円寺	10,529	448	42,575	157	323	185	5,338	▲206	5,797
1519	東京	杉並	7,750	92	11,934	44	91	52	4,586	▲88	4,685
1520	東京	井草	2,911	55	18,809	69	143	82	10,491	▲152	10,633
1521	東京	荻窪	11,249	231	20,574	76	156	89	3,131	▲173	3,279
1522	東京	久我山	7,085	450	63,506	234	482	276	5,372	▲49	6,315
1523	東京	池袋	34,145	70	2,053	8	16	9	4,132	▲142	4,023
1524	東京	巢鴨	11,475	349	30,404	112	231	132	2,684	▲253	2,906
1525	東京	落合別館	4,804	133	27,715	102	210	120	5,092	▲332	5,192
1526	東京	十条	4,907	97	19,859	73	151	86	4,816	▲186	4,940
1527	東京	王子	7,833	87	11,166	41	85	48	2,311	▲60	2,425
1528	東京	田端尾久	16,211	458	28,228	104	214	123	3,580	▲138	3,883
1529	東京	赤羽営業別館	5,329	173	32,476	120	247	141	3,626	▲161	3,973
1530	東京	東京荒川	25,539	135	5,274	19	40	23	1,870	▲92	1,860
1531	東京	板橋	6,468	124	19,119	70	145	83	3,268	▲250	3,316
1532	東京	成増	6,424	149	23,171	85	176	101	3,923	▲268	4,017
1533	東京	志村	6,413	85	13,258	49	101	58	3,668	▲150	3,726
1534	東京	南板橋別館	4,554	142	31,191	115	237	135	4,834	▲156	5,165
1535	東京	北町	9,985	11	1,071	4	8	5	3,322	▲141	3,198
1536	東京	練馬	9,507	1,348	141,792	523	1,077	616	3,735	▲683	5,268
1537	東京	東京大泉	7,764	64	8,225	30	62	36	4,296	▲192	4,232

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	関町	5,427	50	9,155	34	70	40	4,707	19	4,870
1539	東京	西練馬	5,667	142	25,081	92	190	109	4,311	▲ 108	4,594
1540	東京	石神井	12,340	336	27,190	100	206	118	3,630	▲ 140	3,914
1541	東京	梅島	5,088	22	4,396	16	33	19	3,055	10	3,133
1542	東京	千住	9,844	184	18,658	69	142	81	3,198	▲ 91	3,399
1543	東京	西新井	11,981	104	8,644	32	66	38	2,769	▲ 87	2,818
1544	東京	竹の塚	15,714	66	4,176	15	32	18	3,100	▲ 50	3,115
1545	東京	東京綾瀬	12,817	64	4,996	18	38	22	2,314	▲ 28	2,364
1546	東京	葛飾	6,606	123	18,608	69	141	81	3,619	▲ 115	3,795
1547	東京	亀有	4,303	28	6,471	24	49	28	3,447	▲ 112	3,436
1548	東京	金町	5,295	139	26,193	97	199	114	3,555	▲ 439	3,526
1549	東京	江戸川別館	7,405	11	1,454	5	11	6	3,197	▲ 45	3,174
1550	東京	小岩	8,042	163	20,298	75	154	88	3,262	▲ 195	3,384
1551	東京	葛西	15,513	84	5,408	20	41	23	2,842	▲ 65	2,861
1552	東京	東江戸川	15,761	100	6,326	23	48	27	2,734	▲ 43	2,789
1553	東京	八王子元横山	4,306	212	49,279	182	374	214	2,264	▲ 299	2,735
1554	東京	八王子浅川	4,385	17	3,767	14	29	16	1,797	▲ 115	1,741
1555	東京	八王子明神	5,267	18	3,416	13	26	15	2,212	▲ 25	2,241
1556	東京	八王子由木	11,294	284	25,186	93	191	109	2,044	▲ 206	2,231
1557	東京	八王子片倉	3,908	239	61,217	226	465	266	3,523	▲ 425	4,055
1558	東京	八王子瀧山	2,620	53	20,269	75	154	88	1,776	▲ 136	1,957
1559	東京	八王子新明神	6,315	442	69,922	258	531	304	2,212	▲ 309	2,996
1560	東京	立川砂川	4,226	55	12,996	48	99	56	2,773	▲ 3	2,973
1561	東京	新立川	10,877	807	74,159	273	563	322	3,823	▲ 247	4,734
1562	東京	武蔵野	3,142	116	36,825	136	280	160	12,871	▲ 187	13,260
1563	東京	吉祥寺	2,838	21	7,224	27	55	31	6,824	33	6,970
1564	東京	武蔵境	7,438	285	38,263	141	291	166	3,826	▲ 194	4,230
1565	東京	三鷹	14,747	239	16,198	60	123	70	4,346	▲ 68	4,531
1566	東京	青梅	8,783	46	5,217	19	40	23	1,001	▲ 37	1,046
1567	東京	青梅東	6,212	27	4,384	16	33	19	1,010	4	1,082
1568	東京	武蔵府中	11,931	191	16,033	59	122	70	3,934	▲ 195	3,990
1569	東京	昭島	5,936	300	50,613	187	384	220	4,434	▲ 168	5,057
1570	東京	調布	6,730	5	679	3	5	3	3,753	▲ 31	3,733
1571	東京	町田	8,026	348	43,422	160	330	189	2,935	▲ 194	3,420
1572	東京	鶴川	4,637	46	9,984	37	76	43	3,501	▲ 36	3,621
1573	東京	町田忠生	4,012	44	10,901	40	83	47	1,552	▲ 90	1,632
1574	東京	町田北忠生	1,861	95	51,083	188	388	222	3,287	▲ 222	3,863
1575	東京	町田鶴間	2,139	20	9,121	34	69	40	2,072	▲ 51	2,164
1576	東京	小金井	4,068	209	51,383	189	390	223	8,712	▲ 96	9,418
1577	東京	東京小平	9,264	115	12,464	46	95	54	2,771	▲ 193	2,773
1578	東京	東京日野	2,362	45	18,882	70	143	82	4,960	▲ 35	5,220
1579	東京	日野高幡	2,408	50	20,679	76	157	90	3,450	▲ 88	3,685
1580	東京	東村山	9,750	347	35,562	131	270	154	1,935	▲ 159	2,331
1581	東京	東京国分寺	9,535	291	30,511	112	232	133	4,022	▲ 114	4,385
1582	東京	国立	8,540	139	16,277	60	124	71	3,679	▲ 144	3,790
1583	東京	田無	7,278	18	2,434	9	18	11	3,410	▲ 22	3,426
1584	東京	保谷	3,155	63	19,989	74	152	87	3,376	▲ 34	3,655
1585	東京	福生	2,883	44	15,306	56	116	66	2,049	▲ 138	2,149
1586	東京	粕江	8,332	112	13,492	50	102	59	3,316	▲ 34	3,493
1587	東京	村山大和	6,807	39	5,760	21	44	25	2,415	▲ 80	2,425
1588	東京	清瀬	8,955	31	3,444	13	26	15	2,522	▲ 115	2,461
1589	東京	東久留米	9,687	34	3,537	13	27	15	2,818	▲ 29	2,844
1590	東京	武蔵村山	4,980	609	122,238	451	928	531	2,498	▲ 598	3,810
1591	東京	多摩	4,478	47	10,445	39	79	45	2,383	▲ 159	2,387
1592	東京	稲城長沼	2,725	18	6,570	24	50	29	3,922	▲ 28	3,997
1593	東京	稲城坂浜	1,683	85	50,269	185	382	218	5,910	▲ 294	6,401
1594	東京	福生秋川	1,991	33	16,637	61	126	72	2,727	▲ 49	2,937
1595	東京	福生羽村	2,179	59	27,113	100	206	118	4,670	▲ 202	4,892
1596	東京	福生瑞穂	2,100	10	4,881	18	37	21	2,289	▲ 118	2,247
1597	東京	福生日の出	1,175	24	20,531	76	156	89	1,447	▲ 115	1,653
1598	東京	八王子恩方	2,580	57	22,283	82	169	97	2,716	▲ 172	2,892
1599	東京	伊豆大島	7,269	44	6,012	22	46	26	232	▲ 59	267
1600	東京	三宅島	3,068	12	3,946	15	30	17	124	▲ 22	164
1601	東京	八丈島	6,132	34	5,484	20	42	24	383	▲ 84	385
1602	東京	九段別棟	18,726	115	6,157	23	47	27	7,146	▲ 227	7,016
1603	東京	五日市	1,357	11	8,105	30	62	35	1,746	▲ 74	1,799
1604	東京	東京大崎2	9,991	516	51,651	190	392	224	9,656	▲ 474	9,988
1605	東京	蔵前	23,854	572	23,961	88	182	104	2,829	▲ 163	3,040
1606	東京	八王子下川口	803	11	13,887	51	105	60	1,445	▲ 103	1,558
1607	東京	青梅吉野	508	14	28,337	104	215	123	2,028	▲ 190	2,280

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	八王子本館	9,658	18	1,828	7	14	8	1,309	▲ 50	1,288
1609	東京	中ノ郷	776	9	11,412	42	87	50	77	▲ 59	197
1610	東京	青梅小曾木	1,016	4	3,928	14	30	17	588	▲ 120	529
1611	東京	青梅沢井	736	6	7,783	29	59	34	729	▲ 441	410
1612	東京	福生桧原	818	15	18,421	68	140	80	512	▲ 202	598
1613	東京	青梅奥多摩	750	19	24,698	91	188	107	835	▲ 294	927
1614	東京	青梅古里	911	40	44,146	163	335	192	652	▲ 333	1,009
1615	東京	東江戸川別館	15,761	100	6,326	23	48	27	2,734	▲ 43	2,789
1616	東京	津久井青野原	479	12	25,199	93	191	109	663	▲ 168	888
1617	東京	新島	2,480	6	2,549	9	19	11	92	▲ 14	117
1618	神奈川	相模原	9,258	7	734	3	6	3	1,330	▲ 34	1,308
1619	神奈川	相模大野	4,394	58	13,189	49	100	57	2,562	▲ 81	2,687
1620	神奈川	神奈川橋本	3,084	64	20,742	76	158	90	2,805	▲ 100	3,029
1621	神奈川	相模原田名	4,716	59	12,477	46	95	54	1,123	▲ 79	1,239
1622	神奈川	相模原麻溝	3,877	28	7,148	26	54	31	1,518	▲ 54	1,575
1623	神奈川	新相模原	12,563	1,046	83,225	307	632	361	1,967	▲ 377	2,890
1624	神奈川	津久井城山	1,348	17	12,756	47	97	55	1,348	▲ 67	1,480
1625	神奈川	津久井	2,072	7	3,467	13	26	15	868	▲ 40	882
1626	神奈川	鶴見営業所2	10,518	212	20,117	74	153	87	3,194	▲ 184	3,324
1627	神奈川	東寺尾	3,107	183	58,798	217	446	255	5,270	▲ 274	5,914
1628	神奈川	松見	2,777	51	18,249	67	139	79	3,254	▲ 94	3,445
1629	神奈川	横浜北	1,551	10	6,194	23	47	27	5,829	▲ 27	5,899
1630	神奈川	神奈川新町	5,398	157	29,117	107	221	126	1,755	▲ 131	2,078
1631	神奈川	横浜中	22,790	29	1,259	5	10	5	2,368	▲ 58	2,330
1632	神奈川	本牧	4,988	238	47,651	176	362	207	3,582	▲ 240	4,087
1633	神奈川	横浜長者町	12,526	59	4,684	17	36	20	1,878	▲ 52	1,899
1634	神奈川	横浜港	22,790	29	1,259	5	10	5	2,368	▲ 58	2,330
1635	神奈川	横浜南	7,467	22	2,997	11	23	13	1,935	▲ 21	1,961
1636	神奈川	保土ヶ谷	22,537	117	5,197	19	39	23	1,718	▲ 22	1,777
1637	神奈川	希望が丘西谷	6,275	260	41,408	153	314	180	2,635	▲ 176	3,106
1638	神奈川	横浜今井	4,548	103	22,671	84	172	98	2,514	▲ 108	2,760
1639	神奈川	磯子	2,877	3	1,003	4	8	4	1,975	▲ 38	1,953
1640	神奈川	杉田	2,193	278	126,806	468	963	551	7,923	▲ 662	9,243
1641	神奈川	横浜金沢	11,978	92	7,691	28	58	33	1,469	▲ 44	1,544
1642	神奈川	港北NT	6,109	274	44,866	165	341	195	3,254	▲ 239	3,716
1643	神奈川	綱島	7,981	263	32,953	121	250	143	2,914	▲ 151	3,277
1644	神奈川	日吉	1,071	28	26,412	97	201	115	10,564	664	11,641
1645	神奈川	小机	1,106	5	4,191	15	32	18	4,881	▲ 91	4,855
1646	神奈川	東山田	2,284	58	25,524	94	194	111	4,736	▲ 200	4,935
1647	神奈川	戸塚	7,228	104	14,429	53	110	63	2,362	▲ 80	2,508
1648	神奈川	神奈川平戸	4,649	45	9,764	36	74	42	2,963	▲ 29	3,086
1649	神奈川	小雀	2,452	36	14,635	54	111	64	2,477	▲ 111	2,595
1650	神奈川	港南	5,745	114	19,769	73	150	86	2,930	▲ 116	3,123
1651	神奈川	港洋	2,061	131	63,759	235	484	277	5,578	▲ 248	6,326
1652	神奈川	希望が丘	4,909	23	4,658	17	35	20	2,550	▲ 44	2,578
1653	神奈川	神奈川若葉台	3,059	266	86,936	321	660	378	2,493	▲ 418	3,434
1654	神奈川	都岡	6,054	38	6,290	23	48	27	2,101	▲ 64	2,135
1655	神奈川	神奈川中山	4,590	46	9,949	37	76	43	4,044	▲ 66	4,134
1656	神奈川	美しが丘	4,409	185	41,964	155	319	182	3,315	▲ 227	3,744
1657	神奈川	長津田	5,897	4	648	2	5	3	4,675	1,078	5,763
1658	神奈川	谷本	3,411	136	39,845	147	303	173	5,780	▲ 268	6,135
1659	神奈川	荏田	2,639	44	16,546	61	126	72	6,533	▲ 144	6,648
1660	神奈川	すみよし台	2,352	264	112,352	414	853	488	6,102	▲ 569	7,288
1661	神奈川	瀬谷	4,014	52	12,892	48	98	56	2,149	▲ 79	2,272
1662	神奈川	戸塚本郷	4,481	56	12,599	46	96	55	1,894	▲ 102	1,989
1663	神奈川	神奈川泉	2,080	41	19,743	73	150	86	4,979	▲ 144	5,144
1664	神奈川	岡津	4,197	36	8,607	32	65	37	2,319	▲ 61	2,392
1665	神奈川	渡田	4,351	138	31,789	117	241	138	2,684	▲ 136	3,044
1666	神奈川	川崎臨港	7,096	107	15,011	55	114	65	2,902	▲ 75	3,061
1667	神奈川	川崎別館	5,413	41	7,600	28	58	33	2,550	▲ 33	2,636
1668	神奈川	幸	6,537	47	7,176	26	54	31	3,898	18	4,027
1669	神奈川	幸加瀬	3,436	68	19,800	73	150	86	2,999	▲ 85	3,223
1670	神奈川	川崎北	9,323	34	3,685	14	28	16	6,375	1,015	7,448
1671	神奈川	川崎北木月	5,022	101	20,208	75	153	88	4,311	120	4,747
1672	神奈川	溝ノ口	8,183	205	25,076	92	190	109	4,129	127	4,647
1673	神奈川	神奈川大塚	6,469	109	16,901	62	128	73	3,048	▲ 49	3,262
1674	神奈川	川崎北子母口	9,261	234	25,299	93	192	110	3,388	▲ 108	3,675
1675	神奈川	登戸	5,263	81	15,388	57	117	67	7,456	▲ 5	7,692
1676	神奈川	菅	4,615	153	33,203	122	252	144	2,538	▲ 92	2,964
1677	神奈川	川崎北菅生	5,173	78	15,113	56	115	66	2,161	▲ 76	2,322

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	登戸百合ヶ丘	1,890	10	5,536	20	42	24	3,157	▲ 36	3,207
1679	神奈川	柿生	2,890	122	42,265	156	321	184	3,874	▲ 314	4,221
1680	神奈川	横須賀南	2,926	21	7,151	26	54	31	2,004	▲ 115	2,000
1681	神奈川	衣笠	4,034	30	7,327	27	56	32	1,961	▲ 116	1,960
1682	神奈川	横須賀別館	11,709	383	32,709	121	248	142	1,299	▲ 183	1,627
1683	神奈川	追浜	3,333	109	32,677	120	248	142	1,514	▲ 204	1,820
1684	神奈川	南久里浜	8,879	141	15,920	59	121	69	1,372	▲ 177	1,444
1685	神奈川	武山	2,358	5	2,315	9	18	10	1,226	▲ 81	1,182
1686	神奈川	野比	3,176	21	6,494	24	49	28	1,858	▲ 89	1,870
1687	神奈川	平塚	7,333	31	4,175	15	32	18	3,076	▲ 200	2,941
1688	神奈川	平塚中里	6,761	76	11,203	41	85	49	2,125	▲ 72	2,228
1689	神奈川	田村	2,319	15	6,493	24	49	28	1,846	▲ 64	1,883
1690	神奈川	新金目	3,840	101	26,340	97	200	114	1,202	▲ 185	1,428
1691	神奈川	神奈川鎌倉	3,037	16	5,213	19	40	23	4,371	718	5,171
1692	神奈川	大船	4,021	3	855	3	6	4	3,594	▲ 28	3,579
1693	神奈川	鎌倉腰越	4,841	117	24,166	89	184	105	2,271	▲ 139	2,510
1694	神奈川	神奈川藤沢	15,035	38	2,557	9	19	11	2,089	▲ 48	2,080
1695	神奈川	藤沢支別棟C	15,035	38	2,557	9	19	11	2,089	▲ 48	2,080
1696	神奈川	長後堂別棟	5,458	17	3,183	12	24	14	1,688	▲ 38	1,700
1697	神奈川	藤沢新辻堂	1,562	44	28,450	105	216	124	6,405	▲ 152	6,698
1698	神奈川	善行	5,278	62	11,728	43	89	51	2,234	▲ 74	2,343
1699	神奈川	御所見	2,304	20	8,786	32	67	38	719	▲ 68	788
1700	神奈川	大庭	7,000	319	45,551	168	346	198	1,846	▲ 218	2,340
1701	神奈川	小田原	12,031	70	5,839	22	44	25	1,049	▲ 44	1,096
1702	神奈川	国府津	1,961	3	1,357	5	10	6	2,222	▲ 42	2,201
1703	神奈川	小田原谷津	4,420	4	848	3	6	4	2,076	▲ 16	2,073
1704	神奈川	小田原橋	1,315	14	10,973	40	83	48	1,027	▲ 119	1,079
1705	神奈川	富水	10,225	74	7,274	27	55	32	686	▲ 61	739
1706	神奈川	茅ヶ崎	6,607	51	7,677	28	58	33	3,109	16	3,244
1707	神奈川	茅ヶ崎松林	5,533	149	26,876	99	204	117	2,404	▲ 139	2,685
1708	神奈川	逗子	3,353	18	5,289	19	40	23	3,327	▲ 156	3,253
1709	神奈川	神奈川三浦	2,252	8	3,488	13	26	15	971	▲ 109	916
1710	神奈川	南下浦3	1,817	22	11,830	44	90	51	1,209	149	1,543
1711	神奈川	秦野	6,368	31	4,801	18	36	21	882	▲ 230	727
1712	神奈川	西秦野	2,990	29	9,594	35	73	42	1,518	▲ 77	1,591
1713	神奈川	鶴巻	3,416	112	32,863	121	250	143	3,048	▲ 225	3,337
1714	神奈川	北秦野	548	6	10,924	40	83	47	1,190	▲ 108	1,252
1715	神奈川	厚木支別棟	12,665	167	13,152	48	100	57	1,773	▲ 104	1,874
1716	神奈川	厚木岡田	5,703	187	32,719	121	248	142	1,481	▲ 164	1,828
1717	神奈川	荻野	1,241	12	9,535	35	72	41	1,188	▲ 75	1,261
1718	神奈川	依知	2,613	12	4,609	17	35	20	1,163	▲ 52	1,183
1719	神奈川	愛名	10,303	116	11,234	41	85	49	765	▲ 66	874
1720	神奈川	神奈川大和	5,320	20	3,713	14	28	16	1,396	▲ 29	1,425
1721	神奈川	大和下鶴間	5,062	75	14,891	55	113	65	1,685	▲ 111	1,807
1722	神奈川	桜ヶ丘	2,642	29	10,854	40	82	47	1,943	▲ 82	2,030
1723	神奈川	伊勢原	7,406	3	416	2	3	2	2,101	▲ 15	2,093
1724	神奈川	海老名	4,563	31	6,902	25	52	30	2,295	▲ 17	2,385
1725	神奈川	中河内	1,697	56	32,809	121	249	142	1,530	▲ 163	1,879
1726	神奈川	座間	6,097	141	23,171	85	176	101	1,591	▲ 134	1,819
1727	神奈川	南足柄別館	4,734	89	18,796	69	143	82	1,275	▲ 140	1,429
1728	神奈川	神奈川綾瀬	6,859	82	11,980	44	91	52	1,457	▲ 75	1,569
1729	神奈川	神奈川葉山	2,731	16	5,830	21	44	25	2,174	60	2,324
1730	神奈川	東葉山	866	10	11,590	43	88	50	1,542	▲ 105	1,618
1731	神奈川	寒川	2,525	12	4,819	18	37	21	1,481	▲ 70	1,487
1732	神奈川	大磯	1,783	18	10,159	37	77	44	2,356	▲ 91	2,423
1733	神奈川	二宮	1,917	12	6,141	23	47	27	2,781	▲ 111	2,767
1734	神奈川	神奈川中井	1,078	3	2,821	10	21	12	463	▲ 46	460
1735	神奈川	松田	3,064	9	3,050	11	23	13	1,251	▲ 74	1,224
1736	神奈川	神奈川山北	1,030	6	5,794	21	44	25	684	▲ 85	689
1737	神奈川	箱根	4,483	3	758	3	6	3	788	▲ 70	730
1738	神奈川	湯河原別館	2,244	42	18,504	68	141	80	893	▲ 143	1,039
1739	神奈川	神奈川中津	2,216	9	4,135	15	31	18	931	▲ 40	955
1740	神奈川	神奈川田浦	2,462	2	742	3	6	3	1,038	▲ 42	1,008
1741	神奈川	愛川	1,158	3	2,300	8	17	10	604	▲ 32	607
1742	神奈川	下菅我	1,070	21	19,184	71	146	83	1,141	▲ 163	1,278
1743	神奈川	箱根町	868	12	14,093	52	107	61	818	▲ 77	961
1744	神奈川	湯本	2,393	43	17,999	66	137	78	788	▲ 144	925
1745	神奈川	真鶴	1,621	9	5,360	15	31	18	941	▲ 66	959
1746	神奈川	八王子内郷	1,011	4	3,807	14	29	17	474	▲ 68	466
1747	神奈川	八王子藤野	1,195	10	8,498	31	65	37	701	▲ 79	755

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	松輪	558	12	21,072	78	160	92	994	▲ 106	1,218
1749	神奈川	日吉営業所B	1,285	28	22,010	81	167	96	8,804	554	9,702
1750	神奈川	仙石原	1,349	12	8,668	32	66	38	788	▲ 103	821
1751	新潟	関屋	13,017	16	1,207	4	9	5	1,005	▲ 24	999
1752	新潟	坂井輪	3,122	88	28,045	103	213	122	799	▲ 155	1,082
1753	新潟	新潟東	14,484	19	1,301	5	10	6	413	▲ 18	416
1754	新潟	小金	6,779	10	1,450	5	11	6	645	▲ 35	632
1755	新潟	山二ツ	5,171	125	24,212	89	184	105	782	▲ 109	1,051
1756	新潟	新潟	14,326	81	5,638	21	43	24	635	▲ 70	653
1757	新潟	長岡	22,788	74	3,242	12	25	14	453	▲ 50	454
1758	新潟	関原	837	1	1,682	6	13	7	317	▲ 12	331
1759	新潟	南長岡	5,702	59	10,334	38	78	45	318	▲ 73	406
1760	新潟	西長岡	2,623	25	9,435	35	72	41	625	▲ 69	704
1761	新潟	北長岡	4,506	35	7,699	28	58	33	377	▲ 81	415
1762	新潟	三条	11,923	176	14,731	54	112	64	532	▲ 120	642
1763	新潟	柏崎別	11,751	101	8,557	32	65	37	472	▲ 105	501
1764	新潟	新発田	6,563	37	5,635	21	43	24	367	▲ 74	381
1765	新潟	新津	12,088	113	9,349	34	71	41	403	▲ 78	471
1766	新潟	小千谷	6,086	33	5,499	20	42	24	453	▲ 56	483
1767	新潟	越後加茂	6,663	3	503	2	4	2	374	▲ 49	333
1768	新潟	十日町	4,285	24	5,678	21	43	25	491	▲ 48	532
1769	新潟	見附	5,322	29	5,493	20	42	24	295	▲ 48	333
1770	新潟	村上	4,081	10	2,377	9	18	10	563	▲ 98	502
1771	新潟	廿六木	3,765	19	5,179	19	39	22	444	▲ 230	294
1772	新潟	糸魚川別	3,453	27	7,812	29	59	34	609	▲ 130	601
1773	新潟	新井	5,613	52	9,252	34	70	40	257	▲ 91	310
1774	新潟	五泉西	2,534	45	17,630	65	134	77	340	▲ 105	511
1775	新潟	越後白根	2,315	9	3,989	15	30	17	577	▲ 36	603
1776	新潟	上越	11,395	172	15,052	55	114	65	397	▲ 104	527
1777	新潟	高田	8,076	15	1,800	7	14	8	491	▲ 65	455
1778	新潟	聖籠	4,155	30	7,183	26	55	31	94	▲ 122	84
1779	新潟	越後亀田	1,803	6	3,374	12	26	15	435	▲ 76	412
1780	新潟	越後吉田	6,147	8	1,346	5	10	6	298	▲ 32	287
1781	新潟	巻	4,491	11	2,367	9	18	10	493	▲ 1	531
1782	新潟	南三条	2,371	10	4,324	16	33	19	230	▲ 30	268
1783	新潟	越後湯沢	3,664	11	3,106	11	24	13	364	▲ 85	327
1784	新潟	塩沢	840	2	2,876	11	22	12	373	▲ 54	364
1785	新潟	六日町	6,577	226	34,344	127	261	149	587	▲ 215	909
1786	新潟	越後大崎	1,291	14	11,140	41	85	48	112	▲ 52	234
1787	新潟	安塚	7,538	18	2,353	9	18	10	41	▲ 14	64
1788	新潟	佐和田南	10,262	291	28,374	105	215	123	337	▲ 177	603
1789	新潟	両津	8,989	69	7,678	28	58	33	251	▲ 76	294
1790	新潟	小出	5,787	17	2,993	11	23	13	442	▲ 53	436
1791	新潟	内野交換所2	3,521	2	559	2	4	2	969	▲ 26	951
1792	新潟	南新潟	1,159	3	2,433	9	18	11	206	▲ 34	210
1793	新潟	与板	1,158	3	2,384	9	18	10	248	▲ 31	254
1794	新潟	和島	2,501	3	1,171	4	9	5	93	▲ 16	95
1795	新潟	第二三条	3,373	30	8,826	33	67	38	343	▲ 80	401
1796	新潟	川東	2,511	3	1,227	5	9	5	52	▲ 11	60
1797	新潟	紫雲寺	1,697	1	773	3	6	3	92	▲ 9	95
1798	新潟	中条	4,201	44	10,378	38	79	45	270	▲ 67	365
1799	新潟	大野町	2,467	6	2,244	8	17	10	493	▲ 58	470
1800	新潟	松浜東	3,651	26	7,188	27	55	31	291	▲ 46	358
1801	新潟	越後豊栄	2,703	6	2,149	8	16	9	491	▲ 61	463
1802	新潟	石山東	4,050	92	22,834	84	173	99	724	▲ 120	960
1803	新潟	下田第一	436	5	11,216	41	85	49	518	▲ 101	592
1804	新潟	今町	989	2	2,302	8	17	10	438	▲ 32	441
1805	新潟	水原	3,780	11	3,042	11	23	13	378	▲ 35	390
1806	新潟	横越	977	3	3,070	11	23	13	328	▲ 34	341
1807	新潟	分水	2,645	9	3,256	12	25	14	330	▲ 34	347
1808	新潟	田上	1,286	10	7,505	28	57	33	201	▲ 49	270
1809	新潟	寺泊	3,112	5	1,747	6	13	8	157	▲ 29	155
1810	新潟	堀之内	1,066	3	2,404	9	18	10	325	▲ 36	326
1811	新潟	村松	1,349	2	1,695	6	13	7	288	▲ 39	275
1812	新潟	越後安田	1,069	8	7,186	26	55	31	243	▲ 41	314
1813	新潟	小須戸	1,534	5	3,255	12	25	14	364	▲ 50	365
1814	新潟	弥彦	919	2	2,573	9	20	11	340	▲ 39	341
1815	新潟	岩室	739	2	2,478	9	19	11	125	▲ 16	148
1816	新潟	越後荒川	1,096	2	1,672	6	13	7	293	▲ 38	281
1817	新潟	津川	4,580	32	6,937	26	53	30	193	▲ 47	255

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	月岡	2,629	4	1,374	5	10	6	259	▲ 90	190
1819	新潟	刈羽	651	3	4,701	17	36	20	397	▲ 47	517
1820	新潟	千手	919	3	3,539	13	27	15	145	▲ 24	176
1821	新潟	栃尾	3,976	94	23,756	88	180	103	339	▲ 144	566
1822	新潟	越後曾根	851	2	2,771	10	21	12	221	▲ 67	197
1823	新潟	月潟	2,141	3	1,316	5	10	6	90	▲ 21	90
1824	新潟	越後三川	660	4	5,636	21	43	24	102	▲ 34	156
1825	新潟	出雲崎	833	3	4,042	15	31	18	204	▲ 40	228
1826	新潟	石打	1,312	2	1,852	7	14	8	302	▲ 52	279
1827	新潟	津南	590	2	3,808	14	29	17	412	▲ 65	407
1828	新潟	越後板倉	3,428	6	1,813	7	14	8	52	▲ 11	70
1829	新潟	関川	837	4	4,594	17	35	20	237	▲ 27	282
1830	新潟	新潟朝日	3,239	3	1,003	4	8	4	30	▲ 8	38
1831	新潟	岩船	1,164	1	1,135	4	9	5	253	▲ 30	241
1832	新潟	土市	855	2	2,561	9	19	11	180	▲ 24	195
1833	新潟	京ヶ瀬	1,304	6	4,505	17	34	20	176	▲ 58	189
1834	新潟	脇野町	1,093	2	1,461	5	11	6	228	▲ 14	236
1835	新潟	越後川口	1,212	6	4,737	17	36	21	145	▲ 104	115
1836	新潟	広神	1,065	4	3,755	14	29	16	134	▲ 29	164
1837	新潟	土樽	1,260	11	8,612	32	65	37	150	▲ 71	213
1838	新潟	越後大和	1,336	4	2,964	11	23	13	202	▲ 110	139
1839	新潟	越後大潟	1,091	3	2,764	10	21	12	352	▲ 35	360
1840	新潟	頸城	567	2	4,178	15	32	18	115	▲ 25	155
1841	新潟	神林	1,302	2	1,507	6	11	7	79	▲ 11	92
1842	新潟	菅谷	622	7	11,890	44	90	52	85	▲ 58	213
1843	新潟	鯖石	666	3	4,690	17	36	20	171	▲ 30	214
1844	新潟	太郎代	1,882	7	3,631	13	28	16	134	▲ 26	165
1845	新潟	越路	930	3	2,732	10	21	12	390	▲ 49	384
1846	新潟	能生	839	2	2,549	9	19	11	397	▲ 38	398
1847	新潟	青海	938	5	5,766	21	44	25	189	▲ 16	263
1848	新潟	妙高高原	2,024	11	5,681	21	43	25	216	▲ 51	254
1849	新潟	越後三和	610	2	3,361	12	26	15	111	▲ 22	142
1850	新潟	越後小国	1,336	7	4,981	18	38	22	330	▲ 47	361
1851	新潟	楡島	706	6	8,143	30	62	35	81	▲ 43	165
1852	新潟	越後三国	885	6	7,292	27	55	32	35	▲ 40	109
1853	新潟	越後松代	1,215	5	3,926	14	30	17	188	▲ 48	201
1854	新潟	松之山	852	3	3,366	12	26	15	116	▲ 20	149
1855	新潟	越後山北	1,022	31	30,474	112	231	132	454	▲ 227	702
1856	新潟	越後片貝	845	2	2,116	8	16	9	294	▲ 22	305
1857	新潟	乙	1,427	4	2,687	10	20	12	73	▲ 21	94
1858	新潟	越後黒川	484	3	5,580	21	42	24	376	▲ 58	405
1859	新潟	守門	1,330	4	3,077	11	23	13	105	▲ 29	123
1860	新潟	城内	1,032	3	2,703	10	21	12	128	▲ 19	152
1861	新潟	五日町	842	2	2,715	10	21	12	143	▲ 19	167
1862	新潟	高柳	487	2	4,144	15	31	18	95	▲ 34	125
1863	新潟	越後西山	895	4	4,338	16	33	19	98	▲ 23	143
1864	新潟	越後中郷	842	1	878	3	7	4	91	▲ 9	96
1865	新潟	妙高	1,652	6	3,746	14	28	16	238	▲ 45	251
1866	新潟	梶屋敷	1,419	5	3,640	13	28	16	190	▲ 30	217
1867	新潟	佐渡小木	612	10	16,473	61	125	72	359	▲ 129	488
1868	新潟	佐渡相川	1,284	16	12,630	47	96	55	304	▲ 121	381
1869	新潟	赤泊	728	6	7,563	28	57	33	67	▲ 70	115
1870	新潟	佐渡金井	3,560	6	1,776	7	13	8	136	▲ 12	152
1871	新潟	真野	1,305	2	1,626	6	12	7	202	▲ 26	201
1872	新潟	名柄	1,431	4	2,937	11	22	13	130	▲ 22	154
1873	新潟	栃尾南	622	2	3,940	15	30	17	30	▲ 16	76
1874	新潟	越後野田	572	2	3,309	12	25	14	94	▲ 20	125
1875	新潟	高士	1,072	10	9,096	34	69	40	78	▲ 44	177
1876	新潟	越後築地	897	2	2,426	9	18	11	165	▲ 33	170
1877	新潟	潟東	755	7	9,386	35	71	41	163	▲ 45	265
1878	新潟	牧村	736	3	3,503	13	27	15	53	▲ 18	90
1879	新潟	柿崎	1,883	2	984	4	7	4	197	▲ 16	196
1880	新潟	越後吉川	667	2	3,425	13	26	15	151	▲ 25	180
1881	新潟	赤倉	446	6	13,833	51	105	60	1,109	▲ 237	1,088
1882	新潟	岩沢	801	6	8,012	30	61	35	295	▲ 51	370
1883	新潟	秋山郷	244	1	3,108	11	24	13	10	0	58
1884	山梨	甲府	24,457	116	4,739	17	36	21	283	▲ 47	310
1885	山梨	甲府北	4,302	117	27,239	100	207	118	755	▲ 199	981
1886	山梨	甲府南	2,050	12	6,037	22	46	26	735	▲ 66	763
1887	山梨	山梨吉田	5,396	38	7,128	26	54	31	686	▲ 88	709

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	山梨	都留	3,106	56	18,044	67	137	78	313	▲ 105	490
1889	山梨	東山梨	5,201	25	4,870	18	37	21	432	▲ 57	451
1890	山梨	大月局舎2	9,389	9	975	4	7	4	800	▲ 63	752
1891	山梨	韭崎	3,325	24	7,216	27	55	31	697	▲ 87	723
1892	山梨	勝沼	1,215	6	5,197	19	39	23	510	▲ 63	528
1893	山梨	石和	1,454	5	3,213	12	24	14	2,629	1,690	4,369
1894	山梨	鯉沢青柳	4,752	8	1,585	6	12	7	368	▲ 37	356
1895	山梨	身延	1,956	11	5,792	21	44	25	384	▲ 59	415
1896	山梨	新章王	1,063	23	21,445	79	163	93	497	▲ 114	718
1897	山梨	山梨昭和	1,383	6	4,404	16	33	19	448	▲ 28	488
1898	山梨	田富	1,252	7	5,800	21	44	25	461	▲ 46	505
1899	山梨	小笠原	6,676	43	6,474	24	49	28	441	▲ 73	469
1900	山梨	忍野	1,080	9	7,942	29	60	34	330	▲ 38	415
1901	山梨	山中湖	1,057	7	6,903	25	52	30	376	▲ 50	433
1902	山梨	上野原局舎	7,741	36	4,616	17	35	20	483	▲ 74	481
1903	山梨	敷島	968	3	3,212	12	24	14	584	▲ 25	609
1904	山梨	塩山	1,860	6	3,024	11	23	13	448	▲ 52	443
1905	山梨	春日居	1,199	9	7,730	28	59	34	315	▲ 71	365
1906	山梨	市川大門	2,609	8	3,248	12	25	14	440	▲ 56	435
1907	山梨	山梨白根	1,138	2	1,477	5	11	6	291	▲ 37	276
1908	山梨	山梨双葉	1,149	10	8,938	33	68	39	431	▲ 71	500
1909	山梨	山梨高根	489	2	3,965	15	30	17	290	▲ 31	321
1910	山梨	長坂	3,589	8	2,163	8	16	9	139	▲ 15	157
1911	山梨	山梨大泉	503	7	14,432	53	110	63	260	▲ 78	408
1912	山梨	山梨嘗根	1,068	7	6,747	25	51	29	305	▲ 70	340
1913	山梨	小淵沢	1,475	2	1,594	6	12	7	148	▲ 22	151
1914	山梨	河口湖	2,945	7	2,337	9	18	10	549	▲ 58	528
1915	山梨	山梨八代	1,396	10	6,881	25	52	30	306	▲ 51	362
1916	山梨	甲斐明野	772	9	11,414	42	87	50	310	▲ 67	422
1917	山梨	山梨一宮	2,908	5	1,678	6	13	7	289	▲ 48	267
1918	山梨	中富	595	5	7,901	29	60	34	286	▲ 41	368
1919	山梨	南部	635	21	32,366	119	246	141	479	▲ 234	751
1920	山梨	須玉	656	3	4,081	15	31	18	448	▲ 35	477
1921	山梨	白州	880	9	10,109	37	77	44	266	▲ 62	362
1922	山梨	下部	729	7	10,256	38	78	45	316	▲ 55	422
1923	山梨	大月東	1,211	22	18,517	68	141	80	545	▲ 124	710
1924	山梨	山梨六郷	564	3	5,239	19	40	23	383	▲ 52	413
1925	山梨	山梨清里	1,619	8	4,746	17	36	21	405	▲ 56	423
1926	山梨	鳴沢	1,923	5	2,832	10	22	12	83	▲ 12	115
1927	山梨	大目	615	9	15,191	56	115	66	774	▲ 454	557
1928	山梨	小沼	1,545	9	5,521	20	42	24	460	▲ 39	507
1929	山梨	田富局舎2	1,252	7	5,800	21	44	25	461	▲ 46	505
1930	山梨	牧丘	757	5	6,739	25	51	29	280	▲ 50	335
1931	山梨	山梨平野	1,323	19	14,008	52	106	61	180	▲ 70	329
1932	山梨	早川	779	7	8,562	32	65	37	98	▲ 39	193
1933	長野	信濃吉田	4,626	29	6,253	23	47	27	749	▲ 86	760
1934	長野	後町	10,513	53	5,049	19	38	22	607	▲ 46	640
1935	長野	南長野	4,030	27	6,679	25	51	29	522	▲ 78	549
1936	長野	信濃古里	7,477	124	16,627	61	126	72	230	▲ 96	393
1937	長野	大豆島	3,769	62	16,403	60	125	71	360	▲ 102	514
1938	長野	村井	2,759	14	5,063	19	38	22	883	▲ 74	888
1939	長野	西松本	4,170	22	5,385	20	41	23	230	▲ 52	262
1940	長野	南松本	9,078	228	25,102	93	191	109	883	▲ 195	1,081
1941	長野	信濃上田	10,087	46	4,564	17	35	20	480	▲ 114	438
1942	長野	信濃大屋	1,486	18	12,129	45	92	53	485	▲ 247	428
1943	長野	信濃塩田	729	2	3,190	12	24	14	644	▲ 101	593
1944	長野	岡谷	10,260	43	4,173	15	32	18	352	▲ 71	346
1945	長野	飯田	10,627	81	7,650	28	58	33	503	▲ 86	536
1946	長野	信濃山本	751	8	10,091	37	77	44	338	▲ 60	436
1947	長野	諏訪	12,092	224	18,516	68	141	80	382	▲ 118	553
1948	長野	須坂	4,349	2	528	2	4	2	559	▲ 38	529
1949	長野	小諸	14,306	72	5,023	19	38	22	270	▲ 56	293
1950	長野	伊那	4,542	13	2,798	10	21	12	375	5	423
1951	長野	駒ヶ根	4,905	93	18,875	70	143	82	375	▲ 104	566
1952	長野	信濃中野	5,303	8	1,497	6	11	7	477	▲ 72	429
1953	長野	信濃大町	6,566	14	2,108	8	16	9	271	▲ 32	272
1954	長野	信濃茅野	9,105	47	5,162	19	39	22	391	▲ 63	408
1955	長野	塩尻	3,544	12	3,448	13	26	15	664	▲ 36	682
1956	長野	更埴	4,410	10	2,304	8	17	10	492	▲ 82	445
1957	長野	信濃佐久	7,873	67	8,545	32	65	37	413	▲ 77	470

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		
1958	長野	岩村田	2,999	2	754	3	6	3	413	▲79	346
1959	長野	軽井沢	5,230	60	11,447	42	87	50	1,615	▲110	1,684
1960	長野	中軽井沢	4,629	20	4,410	16	33	19	251	▲44	275
1961	長野	丸子	7,520	5	656	2	5	3	155	▲42	123
1962	長野	東部	3,294	30	9,036	33	69	39	333	▲77	397
1963	長野	下諏訪	2,710	3	1,291	5	10	6	576	▲64	533
1964	長野	辰野	3,109	18	5,924	22	45	26	361	▲65	389
1965	長野	箕輪	2,257	3	1,291	5	10	6	372	▲31	362
1966	長野	豊科	2,873	10	3,471	13	26	15	509	▲64	499
1967	長野	穂高	2,578	7	2,887	11	22	13	584	▲56	574
1968	長野	白馬	1,239	5	3,745	14	28	16	199	▲32	225
1969	長野	坂城	1,850	2	1,069	4	8	5	341	▲58	300
1970	長野	戸倉上山田	4,212	28	6,713	25	51	29	478	▲155	428
1971	長野	野沢温泉	1,286	3	2,063	8	16	9	160	▲47	146
1972	長野	松本東館	11,054	77	6,983	26	53	30	741	▲67	783
1973	長野	浅間	377	4	11,855	44	90	51	1,607	▲203	1,589
1974	長野	信濃飯山	9,898	66	6,701	25	51	29	243	▲67	281
1975	長野	御代田	1,042	1	1,305	5	10	6	246	▲32	235
1976	長野	信濃富士見	641	6	8,761	32	67	38	559	▲144	552
1977	長野	信濃原	921	7	7,670	28	58	33	279	▲71	327
1978	長野	信濃阿南	1,478	8	5,383	20	41	23	120	▲27	177
1979	長野	木曾	3,914	51	13,150	48	100	57	265	▲112	358
1980	長野	明科	827	3	3,717	14	28	16	378	▲42	394
1981	長野	生坂	678	4	5,162	19	39	22	102	▲23	159
1982	長野	波田	798	5	6,111	23	46	27	571	▲104	563
1983	長野	信濃三郷	551	4	6,605	24	50	29	502	▲64	541
1984	長野	信濃池田	912	3	2,875	11	22	12	206	▲32	219
1985	長野	神城	593	3	4,613	17	35	20	242	▲53	261
1986	長野	小布施	1,594	4	2,269	8	17	10	442	▲70	407
1987	長野	湯田中	2,997	7	2,250	8	17	10	409	▲50	394
1988	長野	信濃豊野	1,423	6	4,132	15	31	18	530	▲78	516
1989	長野	飯綱	505	16	30,910	114	235	134	227	▲157	553
1990	長野	平岡	332	2	6,818	25	52	30	161	▲38	230
1991	長野	上松	1,691	8	4,749	18	36	21	258	▲51	282
1992	長野	木曾榑川	693	5	7,332	27	56	32	307	▲56	366
1993	長野	四賀	614	6	9,073	33	69	39	246	▲58	329
1994	長野	梓川	1,029	5	4,791	18	36	21	219	▲54	240
1995	長野	小谷話交換	477	5	11,396	42	87	49	252	▲63	367
1996	長野	七二会	2,546	3	1,254	5	10	5	39	▲9	50
1997	長野	若穂	955	4	4,053	15	31	18	210	▲41	233
1998	長野	信濃松代	3,106	6	1,938	7	15	8	319	▲46	303
1999	長野	浦里	2,017	3	1,682	6	13	7	128	▲29	125
2000	長野	信濃常盤	1,961	2	1,103	4	8	5	71	▲11	77
2001	長野	臼田	2,996	5	1,550	6	12	7	270	▲41	254
2002	長野	高野町	2,321	9	3,736	14	28	16	129	▲35	152
2003	長野	野辺山	4,203	8	1,951	7	15	8	41	▲14	57
2004	長野	南軽井沢	1,297	10	8,008	30	61	35	109	▲42	193
2005	長野	望月	2,301	3	1,393	5	11	6	166	▲37	151
2006	長野	信濃芦田	2,064	3	1,352	5	10	6	72	▲12	81
2007	長野	信濃長門	2,149	4	2,028	7	15	9	95	▲15	111
2008	長野	真田	2,509	5	1,902	7	14	8	83	▲14	98
2009	長野	武石	3,407	7	1,995	7	15	9	76	▲36	71
2010	長野	青木	2,575	5	1,854	7	14	8	100	▲11	118
2011	長野	高遠	415	2	3,847	14	29	17	288	▲34	314
2012	長野	信濃小野	2,030	3	1,251	5	10	5	67	▲17	70
2013	長野	飯島	1,029	6	5,864	22	45	25	230	▲45	277
2014	長野	信濃宮田	1,409	7	4,812	18	37	21	218	▲36	258
2015	長野	信濃松川	1,754	12	7,087	26	54	31	268	▲62	317
2016	長野	市田	770	1	1,074	4	8	5	342	▲37	322
2017	長野	阿智	2,781	14	5,119	19	39	22	74	▲29	125
2018	長野	麻績	1,658	3	1,808	7	14	8	136	▲29	136
2019	長野	信濃山形	2,080	4	1,723	6	13	7	106	▲22	110
2020	長野	信濃朝日	2,925	5	1,859	7	14	8	93	▲16	106
2021	長野	信濃有明	564	3	5,819	21	44	25	285	▲42	333
2022	長野	木島平	2,203	4	1,839	7	14	8	26	▲9	46
2023	長野	信濃町	1,176	6	4,784	18	36	21	196	▲51	220
2024	長野	信濃牟礼	1,942	4	2,209	8	17	10	133	▲28	140
2025	長野	信濃栄	3,418	6	1,795	7	14	8	13	▲10	32
2026	長野	狐島	4,170	106	25,396	94	193	110	373	▲131	639
2027	長野	蓼科	194	4	21,306	79	162	93	356	▲146	544

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	竜丘	513	6	12,356	46	94	54	584	▲ 84	694
2029	長野	褥池高原	1,301	15	11,841	44	90	51	149	▲ 59	275
2030	長野	南蓼科	728	32	44,039	162	334	191	352	▲ 242	797
2031	長野	浅科	441	2	3,751	14	28	16	401	▲ 69	390
2032	長野	三岳	942	8	8,109	30	62	35	172	▲ 41	258
2033	長野	遠山	883	6	7,250	27	55	31	116	▲ 36	193
2034	長野	鬼無里	714	8	11,343	42	86	49	161	▲ 63	275
2035	長野	喬木	429	10	22,183	82	168	96	283	▲ 103	526
2036	長野	戸隠	709	4	4,992	18	38	22	124	▲ 34	168
2037	長野	高府	628	2	3,330	12	25	14	91	▲ 18	124
2038	長野	信州新町	751	11	14,361	53	109	62	512	▲ 135	601
2039	長野	信濃下条	462	3	6,259	23	48	27	147	▲ 29	216
2040	長野	信濃西条	695	7	9,490	35	72	41	362	▲ 68	442
2041	長野	信濃大桑	410	2	5,548	20	42	24	151	▲ 28	209
2042	長野	信濃中川	1,598	4	2,732	10	21	12	77	▲ 18	102
2043	長野	信濃豊田	654	5	8,072	30	61	35	425	▲ 46	505
2044	長野	信濃和田	684	6	8,287	31	63	36	202	▲ 46	286
2045	長野	菅平	185	1	6,549	24	50	28	239	▲ 123	218
2046	長野	南木曾	1,339	12	8,880	33	67	39	252	▲ 58	333
2047	長野	八千穂	484	4	7,780	29	59	34	260	▲ 54	328
2048	長野	北御牧	454	2	5,378	20	41	23	374	▲ 26	432
2049	長野	野尻湖	560	22	38,395	142	292	167	299	▲ 219	681
2050	長野	数原	772	8	10,729	40	81	47	222	▲ 56	334

(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						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		
1	北海道	札幌西	4,979	1,660	467	93,873	36,263	8,101	346	713	408	567	▲ 3,320	34,977
2	北海道	札幌南	3,499	1,219	369	105,514	40,123	8,469	389	801	458	592	▲ 1,676	40,687
3	北海道	札幌1外	17,053	7,083	2,682	157,285	57,280	10,094	580	1,194	683	706	14,089	74,532
4	北海道	大通り2丁目	8,056	3,799	1,129	140,095	53,490	11,461	516	1,064	608	802	▲ 4,101	52,379
5	北海道	新琴似	1,571	521	98	62,278	26,742	8,059	230	473	270	1,632	1,155	30,502
6	北海道	篠路	1,273	372	72	56,802	24,142	7,102	209	431	247	1,438	▲ 2,920	23,547
7	北海道	札幌東	5,574	2,923	1,531	274,697	95,153	12,744	1,013	2,086	1,193	892	28,422	128,759
8	北海道	丘珠	1,882	578	123	65,200	27,018	7,458	240	495	283	522	▲ 2,949	25,609
9	北海道	東苗穂	758	235	77	101,198	37,896	7,537	373	768	439	527	▲ 2,552	37,451
10	北海道	札幌白石	5,423	1,572	437	80,554	31,208	7,042	297	612	350	959	▲ 2,577	30,849
11	北海道	札幌北郷	2,921	902	236	80,846	31,761	7,507	298	614	351	1,023	▲ 3,087	30,960
12	北海道	札幌豊平	5,562	1,915	424	76,275	31,248	8,365	281	579	331	585	▲ 2,791	30,233
13	北海道	札幌月寒	3,584	1,380	347	96,770	38,388	9,357	357	735	420	655	▲ 2,542	38,013
14	北海道	清田	1,755	684	124	70,394	30,586	9,468	260	535	306	662	▲ 1,705	30,644
15	北海道	真駒内	3,135	1,185	352	112,300	42,876	9,186	414	853	488	643	9,685	54,959
16	北海道	発寒	2,708	673	144	53,068	21,957	6,037	196	403	230	422	▲ 2,462	20,746
17	北海道	厚別	1,778	539	150	84,592	32,747	7,370	312	642	367	1,004	▲ 2,162	32,910
18	北海道	もみじ台	956	226	57	59,155	23,490	5,743	218	449	257	782	▲ 2,026	23,170
19	北海道	手稲	1,847	475	80	43,318	19,249	6,254	160	329	188	437	▲ 2,204	18,159
20	北海道	函館	6,645	2,622	558	83,984	34,783	9,588	310	638	365	671	▲ 1,100	35,667
21	北海道	函館松陰	4,266	1,356	439	102,800	38,567	7,727	379	781	446	1,565	268	42,006
22	北海道	函館北	2,699	691	156	57,612	23,505	6,221	212	437	250	435	1,794	26,633
23	北海道	桔梗	755	161	43	56,728	22,214	5,196	209	431	246	363	▲ 2,492	20,971
24	北海道	函館千歳	4,649	1,300	437	94,022	35,001	6,794	347	714	408	475	4,964	41,909
25	北海道	小樽2	4,743	1,104	243	51,132	20,993	5,654	189	388	222	396	▲ 2,156	20,032
26	北海道	旭川	9,448	3,675	988	104,620	40,839	9,453	386	794	454	661	▲ 1,338	41,796
27	北海道	旭川東光	6,408	1,686	414	64,683	25,798	6,393	238	491	281	1,083	▲ 2,916	24,975
28	北海道	春光	1,924	358	74	38,509	16,069	4,516	142	292	167	316	▲ 1,536	15,450
29	北海道	東鷹栖	237	59	15	65,249	25,666	6,091	241	495	283	426	▲ 2,922	24,189
30	北海道	永山	1,077	265	58	53,500	22,033	5,983	197	406	232	419	▲ 2,453	20,834
31	北海道	東旭川	232	51	10	42,844	18,236	5,383	158	325	186	912	▲ 2,602	17,215
32	北海道	旭川市外	4,135	1,193	317	76,594	29,990	7,012	282	582	333	491	▲ 2,723	28,955
33	北海道	旭川神楽	5,106	1,331	231	45,269	19,917	6,336	167	344	197	443	▲ 2,638	18,430
34	北海道	室蘭	6,841	1,969	365	53,356	22,999	6,992	197	405	232	489	▲ 2,056	22,266
35	北海道	新室西	932	340	203	218,315	74,366	8,872	805	1,658	948	4,590	▲ 7,370	74,997
36	北海道	釧路	15,295	5,382	1,272	83,147	33,494	8,550	307	631	361	598	▲ 3,526	31,865
37	北海道	釧路鳥取	1,947	531	119	61,043	24,945	6,632	225	464	265	464	▲ 2,119	24,244
38	北海道	釧路南	1,684	366	84	50,100	20,310	5,280	185	380	218	369	▲ 2,128	19,334
39	北海道	釧路武佐	844	259	59	69,651	28,357	7,462	257	529	302	522	▲ 3,194	26,773
40	北海道	愛国	1,567	477	113	72,287	29,077	7,391	267	549	314	517	▲ 3,096	27,628
41	北海道	帯広福田	632	125	43	67,846	25,148	4,794	250	515	295	335	6,076	32,619
42	北海道	西帯広	236	51	14	60,287	23,333	5,247	222	458	262	367	▲ 3,912	20,730
43	北海道	白樺通り	1,317	480	130	98,744	38,480	8,857	364	750	429	1,060	▲ 3,980	37,103
44	北海道	帯広東	7,514	2,084	593	78,927	30,418	6,740	291	599	343	472	▲ 3,071	29,052
45	北海道	北海道北見	7,303	1,548	334	45,798	18,891	5,152	169	348	199	360	▲ 2,327	17,640
46	北海道	岩見沢	6,353	2,080	431	67,834	28,306	7,956	250	515	295	557	▲ 2,848	27,075
47	北海道	網走	2,506	695	117	46,814	20,781	6,737	173	355	203	471	▲ 1,437	20,546
48	北海道	留萌	4,475	949	205	45,789	18,891	5,154	169	348	199	361	▲ 1,856	18,112
49	北海道	苫小牧	1,447	333	80	55,180	22,142	5,588	203	419	240	391	▲ 3,111	20,284
50	北海道	苫小牧東	3,385	913	463	136,822	47,598	6,551	504	1,039	594	458	31,772	81,965
51	北海道	苫小牧西	1,872	453	124	66,480	25,820	5,876	245	505	289	411	▲ 2,990	24,280
52	北海道	勇払	174	48	15	87,106	32,778	6,646	321	661	378	465	▲ 3,470	31,133
53	北海道	稚内	5,293	1,187	288	54,403	21,769	5,448	201	413	236	381	▲ 826	22,174
54	北海道	稚内南	3,123	1,051	297	94,982	36,676	8,181	350	721	412	708	▲ 3,636	35,231
55	北海道	美唄	1,279	289	58	45,253	19,063	5,487	167	344	197	384	▲ 1,904	18,251
56	北海道	芦別	1,886	391	55	29,057	13,753	5,036	107	221	126	352	▲ 1,312	13,247
57	北海道	江別	5,283	1,227	253	47,915	20,019	5,644	177	364	208	395	▲ 2,178	18,985
58	北海道	札幌大麻	1,443	333	67	46,266	19,486	5,606	171	351	201	392	▲ 2,488	18,113
59	北海道	紋別	2,467	742	154	62,343	26,009	7,306	230	473	271	1,480	▲ 2,677	25,786
60	北海道	士別	2,097	553	125	59,701	24,318	6,408	220	453	259	448	▲ 1,068	24,630

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			
61	北海道	名寄	2,642	719	151	57,092	23,739	6,611	210	434	248	462	▲ 2,648	22,445
62	北海道	根室	4,198	1,272	268	63,734	26,483	7,363	235	484	277	515	▲ 3,012	24,982
63	北海道	千歳	3,424	1,049	230	67,099	27,578	7,448	247	510	291	521	▲ 2,149	26,998
64	北海道	泉沢	152	68	16	103,450	41,985	10,950	381	786	449	1,673	▲ 4,607	40,667
65	北海道	滝川	4,079	1,027	174	42,689	18,923	6,116	157	324	185	428	▲ 2,059	17,958
66	北海道	砂川	1,462	336	64	43,531	18,641	5,582	160	331	189	391	▲ 2,055	17,657
67	北海道	石狩深川	2,876	664	170	59,271	23,394	5,613	219	450	257	393	1,999	26,712
68	北海道	富良野	2,455	809	223	90,875	35,269	8,006	335	690	395	560	▲ 3,192	34,057
69	北海道	恵庭	1,504	384	98	65,190	25,768	6,211	240	495	283	435	▲ 2,806	24,415
70	北海道	島松	461	98	25	53,894	21,303	5,135	199	409	234	359	▲ 2,090	20,414
71	北海道	北海道伊達	4,004	780	120	29,933	13,713	4,733	110	227	130	331	▲ 1,344	13,167
72	北海道	石狩広島	1,791	341	60	33,585	14,703	4,628	124	255	146	324	▲ 1,773	13,779
73	北海道	輪厚	772	230	50	65,010	26,747	7,244	240	494	282	507	▲ 3,294	24,976
74	北海道	石狩	4,447	1,590	386	86,731	34,708	8,689	320	659	377	752	▲ 3,830	32,986
75	北海道	当別	2,283	666	88	38,682	18,694	7,089	143	294	168	496	▲ 2,718	17,077
76	北海道	倶知安	2,012	541	142	70,521	27,696	6,540	260	536	306	458	▲ 1,596	27,660
77	北海道	岩内	3,382	951	215	63,452	25,869	6,834	234	482	276	478	▲ 2,433	24,906
78	北海道	余市	2,460	614	128	51,968	21,653	6,063	192	395	226	424	▲ 2,310	20,580
79	北海道	北海道栗山	1,780	388	63	35,565	15,965	5,295	131	270	154	370	▲ 1,739	15,151
80	北海道	門別富川	2,063	506	146	70,543	27,119	5,956	260	536	306	417	▲ 2,447	26,191
81	北海道	静内	2,436	752	158	64,848	26,952	7,497	239	492	282	524	▲ 2,713	25,776
82	北海道	浦河	3,656	851	160	43,893	18,827	5,659	162	333	191	396	▲ 1,862	18,047
83	北海道	木野	1,327	373	98	73,599	28,914	6,834	271	559	320	478	▲ 2,859	27,683
84	北海道	士幌	174	46	9	49,432	21,223	6,393	182	375	215	553	▲ 2,987	19,561
85	北海道	鹿追	174	55	11	66,099	27,551	7,721	244	502	287	796	▲ 3,248	26,132
86	北海道	新得	174	45	10	57,491	23,542	6,295	212	437	250	440	▲ 3,262	21,619
87	北海道	大樹	149	43	16	106,933	39,063	6,983	394	812	464	489	13,310	54,532
88	北海道	本別	1,554	358	94	60,679	23,799	5,595	224	461	264	391	4,061	29,200
89	北海道	足寄	321	75	21	65,070	25,174	5,653	240	494	283	395	▲ 2,882	23,704
90	北海道	釧路白糠	730	278	86	117,456	44,481	9,244	433	892	510	2,025	▲ 4,187	44,154
91	北海道	中標津	1,868	688	155	82,731	33,773	8,954	305	628	359	626	▲ 3,071	32,620
92	北海道	根室標津	1,468	427	149	101,575	37,538	7,066	374	771	441	494	▲ 2,415	37,203
93	北海道	札幌石山	1,213	317	75	61,891	24,926	6,359	228	470	269	761	▲ 3,208	23,446
94	北海道	川沿	874	179	44	50,588	20,164	4,988	187	384	220	349	▲ 2,386	18,918
95	北海道	東相の内	282	87	28	99,708	37,418	7,506	368	757	433	525	13,428	52,929
96	北海道	遠軽	2,695	674	145	53,624	22,163	6,076	198	407	233	425	▲ 2,130	21,296
97	北海道	幕別	149	42	10	67,813	27,282	6,938	250	515	294	485	▲ 3,518	25,308
98	北海道	南幌	237	80	24	101,133	38,529	8,189	373	768	439	573	▲ 4,648	36,034
99	北海道	簗舞	174	46	17	95,883	35,139	6,374	353	728	416	446	11,745	48,827
100	北海道	虻田	180	36	12	67,539	25,090	4,828	249	513	293	338	▲ 3,111	23,372
101	北海道	錦岡	550	170	54	98,574	37,107	7,535	363	749	428	527	▲ 2,818	36,356
102	北海道	美幌	2,435	593	99	40,544	18,085	5,922	149	308	176	414	▲ 1,099	18,033
103	北海道	岩見沢幌向	237	95	26	109,149	42,475	9,730	402	829	474	681	▲ 4,760	40,101
104	北海道	湯の川	1,182	253	62	52,565	20,969	5,200	194	399	228	1,053	▲ 2,802	20,041
105	北海道	神楽岡	1,018	271	53	51,755	21,996	6,469	191	393	225	453	▲ 2,538	20,720
106	北海道	本輪西	534	116	25	46,453	19,229	5,293	171	353	202	370	▲ 2,055	18,270
107	北海道	白鳥台	573	132	30	51,963	21,192	5,603	192	395	226	392	▲ 2,365	20,032
108	北海道	七重浜	471	108	21	43,505	18,632	5,580	160	330	189	390	▲ 2,182	17,519
109	北海道	上磯	220	81	33	151,961	54,580	8,992	560	1,154	660	629	▲ 4,815	52,768
110	北海道	函館大野	149	37	16	104,752	37,445	6,019	386	795	455	421	18,157	57,659
111	北海道	森	2,540	671	156	61,488	24,868	6,422	227	467	267	449	▲ 2,654	23,624
112	北海道	北海道八雲	1,808	695	157	86,938	35,418	9,337	321	660	378	653	▲ 4,031	33,399
113	北海道	苫小牧萩野	220	51	13	56,831	22,671	5,622	210	432	247	393	▲ 1,894	22,059
114	北海道	知内	149	44	19	127,126	45,314	7,176	469	965	552	502	▲ 3,989	43,813
115	北海道	長万部	363	101	22	61,283	25,143	6,758	226	465	266	473	▲ 2,742	23,831
116	北海道	旭川東川	174	54	10	57,093	24,633	7,505	210	434	248	1,271	▲ 3,598	23,198
117	北海道	音更	153	52	27	179,040	61,948	8,236	660	1,360	778	576	8,112	73,434
118	北海道	蘭越	174	59	12	68,869	28,858	8,197	254	523	299	709	▲ 4,140	26,503
119	北海道	鷹栖	150	40	14	95,959	35,280	6,492	354	729	417	454	▲ 4,418	32,816
120	北海道	桜ヶ岡	978	210	38	38,602	16,810	5,230	142	293	168	366	▲ 1,967	15,812
121	北海道	木古内	971	198	61	62,759	23,798	4,970	231	477	273	348	1,396	26,523
122	北海道	今金	1,041	295	52	50,178	21,949	6,896	185	381	218	482	▲ 2,713	20,502
123	北海道	白老	237	70	19	79,712	31,113	7,199	294	605	346	623	▲ 3,863	29,118
124	北海道	赤平	1,350	296	54	39,721	17,239	5,323	146	302	172	372	▲ 1,841	16,390
125	北海道	東神楽	174	62	19	106,813	40,681	8,637	394	811	464	604	1,447	44,401

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	105	19	52,609	22,794	7,011	194	399	228	490	▲ 2,388	21,717
127	北海道	奈井江	220	56	16	72,429	27,896	6,167	267	550	315	431	▲ 3,793	25,666
128	北海道	上富良野	219	64	22	102,524	37,873	7,116	378	779	445	498	7,384	47,357
129	北海道	十勝池田	1,241	279	52	42,009	18,067	5,464	155	319	182	382	▲ 1,968	17,137
130	北海道	大楽毛	753	168	50	66,598	25,392	5,413	246	506	289	379	▲ 2,328	24,484
131	北海道	浦幌	153	55	25	160,234	56,710	8,640	591	1,217	696	604	▲ 4,968	54,850
132	北海道	西の里	1,390	358	66	47,329	20,462	6,263	174	359	206	438	▲ 2,380	19,259
133	北海道	石狩高岡	174	62	18	104,093	39,886	8,658	384	790	452	606	12,499	54,617
134	北海道	江差	2,288	603	198	86,344	32,311	6,408	318	656	375	448	▲ 3,003	31,105
135	北海道	旭岡	237	78	25	106,472	39,918	7,976	393	809	462	1,615	6,958	50,155
136	北海道	銭亀	234	88	34	147,097	53,255	9,126	542	1,117	639	1,848	▲ 4,762	52,639
137	北海道	羽幌	1,347	314	80	59,048	23,383	5,669	218	448	256	397	▲ 1,735	22,967
138	北海道	厚岸	2,575	755	176	68,171	27,576	7,125	251	518	296	498	1,708	30,847
139	北海道	北海道松前	1,418	381	89	62,698	25,334	6,525	231	476	272	456	▲ 1,552	25,217
140	北海道	鷲川	1,186	302	62	52,520	21,940	6,184	194	399	228	433	▲ 2,361	20,833
141	北海道	十勝清水	1,164	296	77	66,185	26,035	6,179	244	503	287	432	2,343	29,844
142	北海道	歌志内	189	68	26	134,943	49,176	8,693	498	1,025	586	608	▲ 3,094	48,799
143	北海道	花畔	189	45	11	59,720	23,626	5,710	220	454	259	399	▲ 2,235	22,723
144	北海道	松前福島	149	36	9	62,063	24,439	5,820	229	471	270	407	▲ 2,580	23,236
145	北海道	上の国	149	50	18	119,915	44,072	8,097	442	911	521	566	▲ 3,682	42,830
146	北海道	北檜山	174	61	16	94,581	36,846	8,472	349	718	411	593	▲ 2,645	36,272
147	北海道	古平	236	92	30	126,028	47,263	9,455	465	957	547	661	▲ 3,161	46,732
148	北海道	上砂川	174	72	19	111,657	43,514	10,017	412	848	485	701	▲ 5,308	40,652
149	北海道	上川	1,040	267	47	45,556	19,899	6,232	168	346	198	436	▲ 962	20,085
150	北海道	中富良野	174	59	14	78,436	31,718	8,187	289	596	341	708	▲ 3,730	29,922
151	北海道	増毛	315	100	31	99,361	37,507	7,699	366	755	432	539	▲ 3,193	36,406
152	北海道	早来	545	113	30	54,516	21,407	5,052	201	414	237	1,107	481	23,847
153	北海道	新冠	149	40	8	55,574	23,258	6,586	205	422	241	461	▲ 2,630	21,957
154	北海道	庶路	241	73	15	60,525	25,575	7,417	223	460	263	1,625	▲ 3,423	24,723
155	北海道	稀府	174	52	10	58,101	24,758	7,328	214	441	252	634	▲ 3,185	23,114
156	北海道	茂辺地	174	63	13	76,100	31,608	8,778	281	578	330	905	▲ 3,939	29,763
157	北海道	上士幌	1,081	262	77	70,756	27,103	5,876	261	537	307	411	3,697	32,316
158	北海道	定山溪	588	169	26	44,274	20,256	6,974	163	336	192	488	▲ 1,847	19,588
159	北海道	二セコ	174	67	23	129,954	48,379	9,393	479	987	564	657	8,582	59,648
160	北海道	音別	174	66	12	71,748	30,802	9,278	265	545	312	2,033	▲ 8,736	25,221
161	北海道	空知太	174	57	12	66,433	27,955	8,025	245	504	289	694	▲ 3,710	25,977
162	北海道	喜茂別	174	71	21	119,987	45,862	9,866	442	911	521	1,181	▲ 5,351	43,566
163	北海道	京極	148	60	15	99,502	39,670	9,819	367	756	432	687	▲ 4,740	37,172
164	北海道	比布	174	53	13	74,190	29,668	7,411	274	563	322	518	192	31,537
165	北海道	伊達豊浦	149	35	11	74,220	27,907	5,641	274	564	322	395	▲ 2,985	26,477
166	北海道	絵鞆	237	67	16	66,738	26,901	6,880	246	507	290	823	▲ 3,017	25,750
167	北海道	登別	2,402	769	178	74,075	30,004	7,782	273	563	322	1,060	▲ 3,111	29,111
168	北海道	遠矢	246	71	20	81,828	31,512	6,963	302	621	355	718	▲ 3,779	29,729
169	北海道	女満別	174	47	16	89,532	33,432	6,572	330	680	389	460	▲ 3,772	31,519
170	北海道	熊石	545	102	22	40,699	16,744	4,534	150	309	177	317	▲ 1,507	16,190
171	北海道	瀬棚	174	66	13	72,815	31,054	9,209	268	553	316	797	▲ 3,566	29,422
172	北海道	中湧別	1,321	249	53	40,327	16,681	4,583	149	306	175	321	▲ 1,535	16,097
173	北海道	興部	1,354	419	104	76,897	30,581	7,512	283	584	334	526	▲ 3,060	29,248
174	北海道	えりも	545	110	30	54,863	21,345	4,886	202	417	238	342	▲ 1,632	20,912
175	北海道	西神楽	174	66	20	117,766	44,553	9,223	434	894	511	645	▲ 5,396	41,641
176	北海道	山部	174	60	16	90,236	35,522	8,451	333	685	392	731	▲ 1,286	36,377
177	北海道	大沼	198	64	20	101,984	38,492	7,897	376	774	443	552	▲ 3,527	37,110
178	北海道	江差乙部	149	36	15	99,064	35,618	5,899	365	752	430	413	▲ 3,582	33,996
179	北海道	久遠	174	45	10	55,686	23,021	6,315	205	423	242	442	▲ 1,100	23,233
180	北海道	仁木	147	33	13	85,724	31,127	5,410	316	651	372	378	▲ 3,488	29,356
181	北海道	妹背牛	149	41	18	119,670	42,593	6,692	441	909	520	468	▲ 3,072	41,859
182	北海道	深川沼田	149	53	14	94,589	37,096	8,719	349	718	411	610	▲ 2,001	37,183
183	北海道	幾寅	174	61	17	96,108	37,412	8,579	354	730	417	600	▲ 4,037	35,476
184	北海道	遠別	149	37	12	81,826	30,596	6,048	302	621	355	423	▲ 2,447	29,850
185	北海道	津別	199	46	15	75,607	28,288	5,606	279	574	328	392	▲ 3,249	26,612
186	北海道	小清水	174	60	13	73,755	30,542	8,415	272	560	320	1,007	▲ 3,760	28,941
187	北海道	訓子府	148	32	10	66,444	25,173	5,240	245	505	289	367	14,773	41,352
188	北海道	佐呂間	174	67	14	79,956	33,369	9,382	295	607	347	656	▲ 4,185	31,089
189	北海道	常呂	148	33	10	64,744	24,817	5,394	239	492	281	377	▲ 2,808	23,398

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		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	11	47,843	20,480	6,127	176	363	208	429	▲ 2,642	19,014
191	北海道	雄武	173	64	10	59,092	26,717	8,989	218	449	257	629	▲ 3,611	24,659
192	北海道	早来追分	149	32	10	68,651	25,791	5,196	253	521	298	364	14,289	41,516
193	北海道	平取	156	52	13	85,807	33,845	8,103	316	652	373	567	▲ 4,499	31,254
194	北海道	厚賀	182	58	11	61,195	26,116	7,758	226	465	266	543	▲ 3,795	23,821
195	北海道	あいの里	260	143	100	385,265	128,974	13,395	1,420	2,926	1,673	7,373	▲ 8,008	134,358
196	北海道	弟子屈	2,200	759	197	89,358	35,186	8,378	329	679	388	586	▲ 3,242	33,926
197	北海道	茶志内	157	88	27	172,008	65,253	13,651	634	1,306	747	2,086	▲ 7,028	62,998
198	北海道	日高町	329	130	25	76,740	32,648	9,626	283	583	333	673	▲ 4,488	30,032
199	北海道	稚内豊富	174	49	20	116,097	41,709	6,880	428	882	504	481	17,931	61,935
200	北海道	留辺蘂	365	96	18	49,520	21,228	6,372	183	376	215	446	▲ 2,346	20,102
201	北海道	朝里	766	251	70	91,776	35,495	7,962	338	697	399	557	▲ 3,208	34,278
202	北海道	銭函	202	61	22	108,608	39,892	7,310	400	825	472	511	▲ 4,973	37,127
203	北海道	オタモイ	237	71	16	69,119	28,013	7,277	255	525	300	509	▲ 3,443	26,159
204	北海道	岩見沢三笠	1,231	297	57	46,165	19,714	5,864	170	351	200	410	▲ 459	20,386
205	北海道	江部乙	150	40	14	96,496	35,437	6,488	356	733	419	454	12,958	50,357
206	北海道	音江	174	56	10	57,766	25,199	7,869	213	439	251	551	▲ 3,508	23,145
207	北海道	鷲別	471	123	43	91,441	33,761	6,329	337	694	397	862	▲ 3,078	32,973
208	北海道	登別東	164	49	11	66,079	27,155	7,331	244	502	287	999	▲ 4,769	24,418
209	北海道	七飯	218	89	28	127,585	48,225	9,949	470	969	554	696	▲ 7,783	43,131
210	北海道	南茅部	674	110	18	27,041	12,087	3,975	100	205	117	278	▲ 1,386	11,401
211	北海道	由仁	174	72	21	120,426	46,129	10,001	444	914	523	700	▲ 4,976	43,734
212	北海道	栗山長沼	222	61	11	50,100	21,727	6,697	185	380	218	469	▲ 4,117	18,862
213	北海道	新十津川	149	40	16	105,339	38,103	6,501	388	800	457	455	▲ 3,555	36,648
214	北海道	当麻	231	54	18	76,182	28,533	5,678	281	579	331	397	▲ 1,640	28,481
215	北海道	美深	1,323	381	79	59,982	24,984	6,989	221	455	260	489	▲ 2,583	23,826
216	北海道	北見枝幸	552	178	36	65,888	27,606	7,840	243	500	286	548	▲ 2,590	26,593
217	北海道	端野	174	40	9	53,521	21,578	5,522	197	406	232	386	▲ 2,351	20,448
218	北海道	虎杖浜	128	42	16	122,589	44,853	8,076	452	931	532	565	9,246	56,579
219	北海道	芽室	232	72	22	96,563	36,505	7,536	356	733	419	527	▲ 4,379	34,161
220	北海道	札内	199	48	17	85,601	31,534	5,854	316	650	372	410	11,067	44,349
221	北海道	阿寒	174	55	10	59,966	25,709	7,719	221	455	260	668	▲ 3,701	23,612
222	北海道	岩内前田	77	53	17	214,111	81,030	16,797	789	1,626	930	2,567	▲ 8,496	78,446
223	北海道	卯原内	77	56	16	202,572	78,454	17,682	747	1,538	880	2,702	▲ 8,158	76,163
224	北海道	生田原	77	46	12	160,299	62,650	14,560	591	1,217	696	2,225	▲ 6,484	60,895
225	北海道	登別温泉	235	55	20	83,804	30,878	5,737	309	636	364	782	▲ 3,026	29,943
226	北海道	夕張	1,893	489	58	30,869	15,536	6,275	114	234	134	439	▲ 2,263	14,194
227	北海道	花咲	152	83	23	152,066	58,964	13,344	561	1,155	660	2,260	▲ 5,937	57,663
228	北海道	有珠	127	36	14	111,453	40,267	6,831	411	846	484	478	16,766	59,252
229	北海道	栗沢	128	35	12	91,204	33,975	6,614	336	693	396	463	17,550	53,413
230	北海道	風連	149	42	16	108,733	39,507	6,887	401	826	472	482	12,811	54,499
231	北海道	広尾	1,060	290	46	43,016	19,563	6,658	159	327	187	466	▲ 2,389	18,313
232	北海道	霧多布	252	107	38	149,315	55,110	10,315	550	1,134	648	1,234	10,681	69,357
233	北海道	蘭島	174	68	16	93,294	37,472	9,484	344	708	405	821	▲ 4,497	35,253
234	北海道	月形	174	78	22	128,579	49,521	10,947	474	976	558	766	▲ 6,102	46,193
235	北海道	斜里	1,191	316	66	55,567	23,108	6,438	205	422	241	450	▲ 2,391	22,035
236	北海道	別海	149	50	8	56,926	25,249	8,171	210	432	247	572	▲ 3,496	23,214
237	北海道	和寒	148	36	14	95,530	34,590	5,931	352	725	415	415	0	36,497
238	青森	松森	2,753	691	166	60,419	24,226	6,100	223	459	262	427	▲ 1,690	23,907
239	青森	沖館	1,339	272	75	55,869	21,693	4,932	206	424	243	345	1,809	24,720
240	青森	青森荒川	710	137	37	52,004	20,296	4,695	192	395	226	328	▲ 1,890	19,547
241	青森	野内	200	54	14	69,002	27,294	6,593	254	524	300	461	▲ 1,778	27,055
242	青森	青森新城	885	210	60	67,858	26,131	5,774	250	515	295	404	▲ 2,647	24,948
243	青森	四ツ石	917	221	64	69,852	26,809	5,853	258	530	303	409	▲ 2,270	26,039
244	青森	東野内	690	240	70	101,431	38,894	8,465	374	770	440	1,293	▲ 3,606	38,165
245	青森	弘前	6,677	1,370	371	55,553	21,652	4,986	205	422	241	349	▲ 489	22,380
246	青森	弘前南	695	119	26	36,837	15,214	4,163	136	280	160	291	▲ 1,958	14,123
247	青森	弘前城東	923	262	77	83,110	31,841	6,908	306	631	361	941	▲ 3,103	30,977
248	青森	青森八戸	3,892	1,361	389	100,063	38,517	8,498	369	760	435	595	185	40,861
249	青森	八戸高館	994	246	31	31,073	15,338	6,016	115	236	135	421	▲ 2,055	14,190
250	青森	八戸港	1,827	297	104	56,743	20,971	3,948	209	431	246	276	1,161	23,294
251	青森	是川	224	50	10	42,515	18,141	5,386	157	323	185	377	▲ 1,406	17,777
252	青森	新尻内	1,106	362	86	77,968	31,342	7,952	287	592	339	820	▲ 1,601	31,779
253	青森	八戸NW3棟	5,120	1,312	419	81,801	30,768	6,228	302	621	355	436	▲ 1,350	31,132

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			
254	青森	黒石	1,923	478	78	40,351	18,145	6,040	149	306	175	423	▲ 2,795	16,403
255	青森	五所川原	4,640	1,116	329	70,808	27,086	5,844	261	538	308	409	2,097	30,699
256	青森	十和田	5,260	1,401	334	63,555	25,537	6,471	234	483	276	453	▲ 2,616	24,367
257	青森	八戸三沢	2,287	461	133	58,176	22,350	4,897	214	442	253	343	3,491	27,093
258	青森	むつ	4,588	1,070	270	58,805	23,311	5,669	217	447	255	397	▲ 545	24,082
259	青森	青森大湊	333	71	8	24,147	12,442	5,198	89	183	105	364	▲ 507	12,676
260	青森	青森小湊	244	71	24	98,510	36,621	7,068	363	748	428	494	▲ 2,198	36,456
261	青森	蟹田	1,000	283	98	97,560	36,142	6,874	360	741	424	481	9,688	47,836
262	青森	鱒ヶ沢	1,572	323	100	63,654	24,093	4,997	235	483	276	350	▲ 2,034	23,403
263	青森	浪岡	580	111	25	43,379	17,667	4,653	160	329	188	326	▲ 1,731	16,939
264	青森	野辺地	4,233	1,018	192	45,244	19,419	5,846	167	344	196	409	▲ 770	19,765
265	青森	七戸	937	253	51	54,751	22,991	6,566	202	416	238	459	▲ 2,219	22,087
266	青森	六ヶ所	205	93	46	225,812	78,830	11,086	833	1,715	981	1,878	▲ 5,102	79,135
267	青森	三戸	3,352	661	102	30,443	13,928	4,795	112	231	132	335	▲ 1,682	13,056
268	青森	八戸階上	161	41	12	71,433	27,572	6,142	263	542	310	430	▲ 3,018	26,099
269	青森	八戸大館	204	60	16	80,623	31,357	7,170	297	612	350	502	▲ 3,501	29,617
270	青森	百石	198	60	16	82,863	32,236	7,377	305	629	360	516	▲ 2,455	31,591
271	青森	八戸下田	141	44	15	102,605	38,320	7,539	378	779	446	527	▲ 3,630	36,820
272	青森	青森大畑	198	82	36	182,926	64,923	10,045	674	1,389	794	703	15,121	83,604
273	青森	木造	580	105	28	47,638	18,677	4,386	176	362	207	307	▲ 1,280	18,449
274	青森	大浦	134	47	21	157,557	55,825	8,558	581	1,196	684	599	24,715	83,600
275	青森	弘前藤崎	475	114	31	65,224	25,387	5,820	240	495	283	407	▲ 1,318	25,494
276	青森	大鰐	220	79	11	52,128	24,343	8,705	192	396	226	609	7,048	32,814
277	青森	板柳	237	57	8	32,840	15,731	5,879	121	249	143	411	▲ 1,080	15,575
278	青森	金木	206	52	7	34,712	16,563	6,149	128	264	151	430	▲ 1,419	16,117
279	青森	六戸	141	36	12	83,717	31,247	6,132	309	636	364	429	5,969	38,954
280	青森	上北	237	66	16	66,801	26,791	6,751	246	507	290	472	▲ 3,109	25,197
281	青森	五戸	527	109	25	47,675	19,346	5,043	176	362	207	353	▲ 2,239	18,205
282	青森	今別	142	34	11	77,613	29,166	5,882	286	589	337	801	▲ 3,100	28,079
283	青森	陸奥常盤	142	71	15	106,679	44,198	12,194	393	810	463	853	11,922	58,639
284	青森	上市川	163	61	9	53,423	25,095	9,068	197	406	232	634	▲ 4,887	21,677
285	青森	陸奥横浜	162	60	9	57,152	26,071	8,926	211	434	248	624	▲ 4,668	22,920
286	青森	深浦	171	58	20	116,861	43,391	8,333	431	887	508	583	762	46,562
287	青森	弘前森田	162	53	9	56,799	24,952	7,912	209	431	247	554	▲ 2,422	23,971
288	青森	田舎館	142	48	21	149,460	53,072	8,234	551	1,135	649	576	20,212	76,195
289	青森	乙供	142	63	26	186,364	66,664	10,755	687	1,415	809	752	21,238	91,565
290	青森	天間林	171	68	17	100,790	39,848	9,611	372	765	438	672	▲ 3,994	38,101
291	青森	田子	141	45	12	86,342	33,694	7,791	318	656	375	545	▲ 3,191	32,397
292	青森	福地	162	53	9	57,855	25,379	8,022	213	439	251	561	▲ 4,831	22,012
293	青森	北金ヶ沢	172	66	20	117,026	44,511	9,403	431	889	508	658	▲ 4,794	42,203
294	青森	弘前新和	171	54	15	86,217	33,533	7,668	318	655	374	536	▲ 3,144	32,272
295	青森	高杉	141	48	17	121,701	44,762	8,252	449	924	529	577	▲ 4,506	42,735
296	青森	奥内	162	40	7	45,852	19,758	6,002	169	348	199	420	▲ 717	20,177
297	青森	新平賀	154	89	41	263,942	93,209	14,027	973	2,004	1,146	5,397	▲ 6,459	96,270
298	青森	八戸南郷	162	58	8	50,781	23,917	8,683	187	386	221	607	▲ 1,551	23,767
299	青森	長橋	172	55	17	97,735	37,038	7,717	360	742	424	540	▲ 3,914	35,190
300	青森	四和	168	70	22	132,743	49,907	10,084	489	1,008	576	1,374	5,413	58,767
301	青森	陸奥蓬田	165	60	18	111,790	42,448	8,911	412	849	485	919	▲ 5,349	39,764
302	青森	弘前柏	171	62	17	101,946	39,342	8,758	376	774	443	613	▲ 4,748	36,800
303	青森	車力	171	63	17	100,132	38,989	8,949	369	760	435	626	▲ 3,931	37,248
304	青森	小阿弥	168	66	20	118,177	44,949	9,496	436	897	513	979	▲ 4,643	43,131
305	青森	弘前中里	142	42	15	103,218	38,213	7,248	381	784	448	507	▲ 3,657	36,676
306	青森	市浦	171	57	16	92,264	35,712	8,033	340	701	401	562	▲ 3,687	34,029
307	青森	青森白糠	171	69	22	126,203	47,718	9,857	465	958	548	690	▲ 4,820	45,559
308	青森	上名久井	162	60	11	66,776	29,090	9,057	246	507	290	784	▲ 4,574	26,343
309	青森	諏訪平	142	43	12	83,392	32,458	7,440	307	633	362	521	▲ 3,211	31,070
310	青森	倉石	161	59	9	58,641	26,565	8,973	216	445	255	925	▲ 5,101	23,305
311	青森	青森新郷	162	57	9	57,768	25,900	8,570	213	439	251	884	▲ 5,076	22,611
312	青森	尾上	147	40	18	118,949	42,346	6,661	439	903	517	907	▲ 2,539	42,573
313	青森	小泊	171	72	28	164,774	59,601	10,169	607	1,251	716	711	17,135	80,021
314	青森	青森大間	162	53	16	96,089	36,829	8,002	354	730	417	560	▲ 3,803	35,087
315	青森	近川駅前	162	61	11	67,815	29,482	9,138	250	515	295	791	▲ 4,965	26,368
316	青森	千歳平	242	77	22	90,038	34,777	7,765	332	684	391	800	▲ 3,786	33,198
317	青森	弘前石川	171	43	13	73,973	28,338	6,146	273	562	321	430	▲ 3,727	26,197

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 ④利益対応税 ⑤その他		⑥調整額		
318	青森	弘前鶴田	201	63	17	83,787	32,755	7,619	309	636	364	533	▲ 3,996	30,601
319	青森	弘前梅沢	172	51	15	86,301	33,049	7,159	318	655	375	501	▲ 3,646	31,252
320	青森	稲垣	171	76	24	138,035	52,212	10,802	509	1,048	599	756	▲ 6,731	48,393
321	青森	名川	149	42	14	92,350	34,579	6,874	340	701	401	481	▲ 3,462	33,040
322	青森	青森	8,117	3,370	1,009	124,256	47,367	10,090	458	944	540	706	355	50,370
323	青森	浅虫	134	49	19	145,418	52,471	8,846	536	1,104	632	619	19,467	74,829
324	青森	温湯	134	43	10	77,631	31,072	7,783	286	590	337	545	▲ 3,118	29,712
325	青森	浜三沢	225	60	9	41,287	18,863	6,477	152	314	179	453	▲ 904	19,057
326	青森	織笠	162	62	13	78,143	32,757	9,314	288	593	339	960	▲ 5,274	29,663
327	青森	国吉	172	63	19	110,465	42,062	8,923	407	839	480	772	▲ 4,627	39,933
328	青森	弘前相馬	171	54	17	100,441	37,814	7,682	370	763	436	537	▲ 3,663	36,257
329	青森	目屋	172	63	22	128,491	47,483	8,936	474	976	558	773	5,855	56,119
330	青森	陸奥川内	255	101	27	106,536	41,598	9,637	393	809	463	674	0	43,937
331	青森	佐井	162	54	13	78,460	31,634	8,096	289	596	341	566	0	33,426
332	岩手	盛岡2	6,858	2,663	656	95,645	38,129	9,435	353	726	415	660	▲ 3,299	36,984
333	岩手	盛岡仙北	1,410	345	87	61,884	24,504	5,939	228	470	269	416	5,418	31,305
334	岩手	盛岡上田	1,917	436	187	97,737	34,843	5,522	360	742	424	386	11,467	48,222
335	岩手	青山第二	1,130	482	134	118,257	45,839	10,362	436	898	514	725	▲ 5,391	43,021
336	岩手	盛岡飯岡	1,252	274	97	77,164	28,470	5,321	284	586	335	372	8,094	38,141
337	岩手	宮古2	4,943	1,492	516	104,439	38,669	7,337	385	793	454	513	16,304	57,118
338	岩手	大船渡	2,654	959	519	195,443	67,412	8,779	721	1,484	849	614	35,536	106,616
339	岩手	岩手水沢	3,665	1,047	263	71,783	28,479	6,944	265	545	312	486	▲ 2,685	27,402
340	岩手	花巻	4,496	1,525	350	77,860	31,600	8,242	287	591	338	577	1,987	35,380
341	岩手	新宮野目	409	109	32	78,621	30,080	6,494	290	597	341	670	2,078	34,056
342	岩手	北上	3,900	955	270	69,232	26,720	5,950	255	526	301	416	▲ 2,085	26,133
343	岩手	相去	976	260	72	74,106	28,719	6,487	273	563	322	561	▲ 1,141	29,297
344	岩手	久慈	3,828	949	246	64,337	25,327	6,026	237	489	279	422	3,278	30,032
345	岩手	遠野	2,706	702	223	82,542	31,067	6,305	304	627	358	441	▲ 2,613	30,184
346	岩手	一関	6,609	1,713	411	62,139	24,941	6,299	229	472	270	441	▲ 2,391	23,962
347	岩手	陸前高田	1,031	198	49	47,561	18,928	4,660	175	361	207	326	▲ 1,877	18,120
348	岩手	釜石	1,934	694	285	147,256	52,898	8,721	543	1,118	640	610	18,070	73,879
349	岩手	釜石上中島	4,011	870	242	60,279	23,355	5,271	222	458	262	369	▲ 946	23,720
350	岩手	江刺	559	178	63	113,580	41,824	7,750	419	862	493	542	5,599	49,739
351	岩手	二戸	3,580	911	186	51,994	21,780	6,182	192	395	226	432	1,363	24,388
352	岩手	新西根	435	132	47	109,049	40,086	7,371	402	828	474	760	2,578	45,128
353	岩手	千厩	1,430	382	74	51,967	22,085	6,495	192	395	226	454	▲ 1,344	22,008
354	岩手	宮古大野	162	34	7	40,756	17,405	5,178	150	309	177	362	▲ 1,277	17,126
355	岩手	盛岡太田	937	259	79	84,790	32,152	6,715	313	644	368	692	2,287	36,456
356	岩手	滝沢	886	311	86	97,307	37,717	8,525	359	739	423	596	7,850	47,684
357	岩手	藤根	144	35	10	65,792	25,575	5,837	243	500	286	408	1,992	29,004
358	岩手	赤荻	224	70	16	69,279	28,329	7,545	255	526	301	653	5,132	35,196
359	岩手	紫波	220	70	32	146,805	51,745	7,704	541	1,115	638	539	14,063	68,641
360	岩手	矢巾	220	49	17	77,707	28,758	5,446	286	590	337	561	8,830	39,362
361	岩手	広瀬	162	47	7	45,464	20,705	7,066	168	345	197	494	▲ 2,791	19,118
362	岩手	盛岡乙部	162	45	12	76,949	29,856	6,771	284	584	334	474	8,905	40,437
363	岩手	江釣子	243	74	21	88,110	33,816	7,383	325	669	383	516	▲ 3,500	32,209
364	岩手	雫石	198	49	14	70,999	27,345	6,045	262	539	308	423	▲ 3,285	25,592
365	岩手	岩手	1,827	401	98	53,554	21,400	5,334	197	407	233	373	▲ 2,156	20,454
366	岩手	石鳥谷	221	44	8	34,771	15,228	4,797	128	264	151	336	▲ 1,865	14,242
367	岩手	水沢西根	645	177	52	80,828	30,915	6,666	298	614	351	577	▲ 402	32,353
368	岩手	新平泉	110	61	25	228,833	82,259	13,609	844	1,738	994	4,785	992	91,612
369	岩手	岩泉	1,316	226	75	57,171	21,323	4,172	211	434	248	292	1,380	23,888
370	岩手	小鳥谷	161	65	24	149,697	54,756	9,847	552	1,137	650	1,015	12,088	70,198
371	岩手	摺沢	127	32	8	59,557	23,952	6,085	220	452	259	426	▲ 2,121	23,188
372	岩手	岩手川崎	153	54	19	121,394	45,037	8,619	448	922	527	1,460	▲ 4,173	44,221
373	岩手	水沢東山	162	61	26	161,792	57,645	9,107	596	1,229	703	637	10,007	70,817
374	岩手	津軽石	141	61	35	247,960	84,948	10,560	914	1,883	1,077	739	49,962	139,523
375	岩手	萩荘	162	53	8	49,113	22,687	7,953	181	373	213	688	▲ 3,734	20,408
376	岩手	花巻温泉	162	51	8	49,910	22,713	7,740	184	379	217	798	▲ 4,580	19,711
377	岩手	宮古山田	813	254	142	175,037	60,098	7,587	645	1,329	760	531	42,947	106,310
378	岩手	鶴住居	423	194	121	285,892	96,922	11,154	1,054	2,171	1,242	780	66,039	168,208
379	岩手	種手	204	67	25	122,963	44,891	8,002	453	934	534	560	7,897	55,269
380	岩手	釜石広田	128	41	14	109,394	40,668	7,850	403	831	475	549	17,463	60,389
381	岩手	金田一	162	56	14	87,438	34,600	8,368	322	664	380	724	8,310	45,000

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	56	10	60,297	26,544	8,455	222	458	262	872	▲ 6,304	22,054
383	岩手	好摩	142	40	17	122,533	43,656	6,896	452	930	532	482	▲ 4,034	42,018
384	岩手	水沢小山	162	61	18	113,427	43,176	9,148	418	861	493	1,095	▲ 6,595	39,448
385	岩手	胆沢	128	27	5	37,672	16,484	5,182	139	286	164	363	▲ 1,708	15,728
386	岩手	軽米	161	48	18	113,378	41,326	7,313	418	861	492	875	10,338	54,310
387	岩手	豊間根	162	39	3	20,871	12,169	5,908	77	158	91	413	▲ 1,073	11,835
388	岩手	住田	128	24	4	33,022	14,527	4,620	122	251	143	323	▲ 1,677	13,689
389	岩手	細浦	162	76	39	239,120	83,101	11,365	882	1,816	1,038	795	62,644	150,276
390	岩手	田老	330	149	88	267,642	91,255	10,962	987	2,032	1,162	767	60,585	156,788
391	岩手	岩手上郷	162	45	4	26,726	14,727	6,709	99	203	116	469	6,417	22,031
392	岩手	釜石平田	168	51	17	101,803	37,960	7,419	375	773	442	765	▲ 4,049	36,266
393	岩手	六原	162	55	9	57,614	25,608	8,324	212	438	250	858	▲ 4,906	22,460
394	岩手	三陸	330	133	93	282,182	94,481	9,826	1,040	2,143	1,225	687	86,780	186,356
395	岩手	綾里	162	41	7	43,903	19,303	6,132	162	333	191	429	▲ 1,619	18,799
396	岩手	宮古小川	168	66	20	117,401	44,847	9,627	433	892	510	674	2,721	50,077
397	岩手	普代	162	55	8	51,399	23,760	8,340	189	390	223	583	▲ 2,099	23,046
398	岩手	宮古八木	141	32	9	65,577	25,183	5,510	242	498	285	385	▲ 3,576	23,017
399	岩手	湯口	168	68	28	165,150	59,371	9,826	609	1,254	717	1,176	▲ 5,460	57,667
400	岩手	和賀	141	42	16	113,954	41,399	7,213	420	865	495	505	▲ 3,154	40,530
401	岩手	滝沢駅前	224	80	24	107,037	40,755	8,644	395	813	465	891	7,616	50,935
402	岩手	大槌	531	254	101	189,923	68,616	11,639	700	1,442	825	814	37,354	109,751
403	岩手	一戸	221	44	12	56,431	21,741	4,812	208	429	245	337	11,061	34,021
404	岩手	伊手	171	70	25	145,963	53,725	9,936	538	1,108	634	695	▲ 5,837	50,863
405	岩手	上平沢	162	62	11	68,022	29,764	9,357	251	517	295	810	11	31,648
406	岩手	盛岡東和	162	41	10	61,327	24,521	6,123	226	466	266	428	3,189	29,096
407	岩手	九戸	162	39	8	46,943	19,955	5,872	173	356	204	411	1,937	23,036
408	岩手	唐丹	162	45	3	17,020	11,933	6,827	63	129	74	591	▲ 2,899	9,891
409	岩手	小本	162	58	7	43,942	21,907	8,724	162	334	191	755	6,622	29,971
410	岩手	姉体	237	60	21	90,573	33,310	6,138	334	688	393	429	▲ 3,209	31,945
411	岩手	二子	706	138	52	73,327	26,734	4,736	270	557	318	331	▲ 714	27,496
412	岩手	水沢飯豊	168	68	19	111,423	43,205	9,778	411	846	484	846	▲ 4,836	40,956
413	岩手	盛岡西山	128	64	24	183,476	67,180	12,137	676	1,393	797	1,855	▲ 6,687	65,214
414	岩手	葛巻	141	51	23	166,067	58,499	8,679	612	1,261	721	607	18,933	80,633
415	岩手	平館	141	49	19	135,866	49,268	8,508	501	1,032	590	595	▲ 3,272	48,714
416	岩手	東八幡平	242	81	24	100,553	38,335	8,169	371	764	437	842	▲ 805	39,944
417	岩手	大迫	142	32	10	67,992	25,798	5,400	251	516	295	378	▲ 2,968	24,270
418	岩手	金ヶ崎	129	29	8	65,085	24,945	5,420	240	494	283	379	5,552	31,893
419	岩手	前沢	191	50	14	72,481	28,110	6,366	267	550	315	445	2,068	31,755
420	岩手	衣川	162	41	6	34,578	16,537	6,164	127	263	150	431	▲ 1,768	15,740
421	岩手	花泉	236	58	17	72,132	27,562	5,922	266	548	313	414	▲ 3,003	26,100
422	岩手	宮守	162	57	15	93,979	36,827	8,633	346	714	408	604	2,170	41,069
423	岩手	安代	171	79	25	148,287	55,631	11,145	547	1,126	644	780	▲ 5,524	53,204
424	岩手	田山	171	69	20	115,567	44,442	9,772	426	878	502	684	▲ 4,978	41,954
425	岩手	湯田	143	43	13	90,979	34,566	7,272	335	691	395	509	▲ 3,436	33,060
426	岩手	室根	162	56	8	47,487	22,667	8,421	175	361	206	729	▲ 4,744	19,394
427	岩手	宮古新里	162	57	9	57,616	25,910	8,625	212	438	250	603	▲ 2,831	24,582
428	岩手	浄法寺	168	60	20	116,631	43,697	8,708	430	886	507	898	3,583	50,001
429	岩手	岩手大東	134	31	4	32,768	15,368	5,538	121	249	142	387	▲ 2,032	14,235
430	岩手	水沢藤沢	221	50	17	75,264	28,054	5,475	277	572	327	383	19,557	49,170
431	岩手	田野畑	162	59	17	103,218	39,889	8,924	381	784	448	772	▲ 1,651	40,623
432	岩手	宮古川井	168	59	16	93,101	36,433	8,503	343	707	404	877	0	38,764
433	宮城	仙台青葉通	21,733	7,994	2,330	107,232	41,108	8,938	395	814	466	625	2,127	45,535
434	宮城	仙台長町	3,738	1,328	409	109,318	41,431	8,636	403	830	475	1,606	▲ 1,067	43,678
435	宮城	台原	2,829	941	219	77,337	31,282	8,081	285	587	336	565	2,505	35,560
436	宮城	愛子	220	69	24	109,037	40,337	7,626	402	828	474	533	▲ 2,904	39,670
437	宮城	岩切	324	79	30	91,114	33,292	5,958	336	692	396	1,108	4,999	40,823
438	宮城	仙台高砂	858	204	44	50,880	21,041	5,777	188	386	221	1,074	▲ 2,249	20,661
439	宮城	鶴ヶ谷	1,041	267	147	140,891	48,507	6,240	519	1,070	612	1,160	27,918	79,786
440	宮城	苦竹料金	11,955	4,300	1,215	101,667	39,240	8,740	375	772	442	1,625	▲ 1,023	41,431
441	宮城	榴ヶ岡	10,283	4,634	1,174	114,151	45,194	10,949	421	867	496	766	▲ 3,728	44,016
442	宮城	南小泉	1,108	139	26	23,704	10,150	3,039	87	180	103	565	▲ 1,288	9,797
443	宮城	荒井	1,235	369	91	73,879	29,426	7,262	272	561	321	1,350	▲ 3,269	28,661
444	宮城	仙台中田	734	138	40	54,130	20,804	4,565	200	411	235	849	▲ 2,135	20,364
445	宮城	西多賀	1,819	357	66	36,402	15,684	4,764	134	276	158	886	▲ 2,016	15,122
446	宮城	仙台泉	1,775	702	196	110,545	42,781	9,617	408	839	480	1,470	1,771	47,749

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			
447	宮城	野村	1,150	303	87	75,848	29,166	6,412	280	576	329	555	481	31,387
448	宮城	泉ヶ岳	231	105	39	167,336	61,238	11,037	617	1,271	727	2,052	8,677	74,582
449	宮城	門脇	5,402	1,632	611	113,109	41,276	7,343	417	859	491	514	15,110	58,667
450	宮城	塩釜	6,050	1,489	302	49,960	20,969	5,981	184	379	217	418	▲ 2,805	19,362
451	宮城	古川	6,415	1,716	331	51,675	22,003	6,500	191	392	224	455	▲ 1,713	21,552
452	宮城	気仙沼	4,666	1,008	270	57,931	22,630	5,251	214	440	252	367	771	24,674
453	宮城	仙南白石	4,084	1,350	360	88,164	34,483	8,034	325	669	383	562	▲ 2,121	34,301
454	宮城	名取	1,634	386	92	56,303	22,628	5,737	208	428	245	1,067	▲ 2,703	21,873
455	宮城	岩沼桜	1,667	411	99	59,305	23,790	5,999	219	450	258	420	▲ 2,632	22,505
456	宮城	仙南	3,388	1,333	283	83,441	34,591	9,559	308	634	362	669	4	36,568
457	宮城	村田	221	80	21	96,845	37,875	8,822	357	735	421	617	16,927	56,932
458	宮城	仙南船岡	322	186	70	217,811	79,358	14,015	803	1,654	946	1,677	14,360	98,798
459	宮城	利府	221	87	36	162,150	58,180	9,535	598	1,231	704	667	15,867	77,247
460	宮城	富谷	220	76	30	137,628	49,665	8,377	507	1,045	598	586	14,322	66,723
461	宮城	明石交換所	261	128	57	218,573	77,491	11,919	806	1,660	949	4,784	▲ 1,178	84,512
462	宮城	築館源光	3,257	954	259	79,675	31,017	7,115	294	605	346	616	▲ 3,497	29,381
463	宮城	迫	2,106	610	186	88,263	33,514	7,035	325	670	383	492	6,155	41,539
464	宮城	宮城河北	221	59	11	51,012	21,779	6,475	188	387	222	453	▲ 3,207	19,822
465	宮城	矢本	376	155	48	127,675	48,284	9,982	471	970	554	1,194	409	51,882
466	宮城	八木山	785	231	53	68,083	27,591	7,166	251	517	296	501	▲ 3,152	26,004
467	宮城	多賀城	850	298	90	106,219	40,399	8,533	392	807	461	880	▲ 3,979	38,960
468	宮城	仙台松島	640	139	42	64,922	24,749	5,272	239	493	282	369	7,047	33,179
469	宮城	七ヶ浜	201	96	85	421,638	138,098	11,607	1,554	3,202	1,831	7,735	127,591	280,011
470	宮城	栗駒	327	82	11	34,131	16,324	6,085	126	259	148	426	▲ 3,574	13,709
471	宮城	折立	863	166	66	76,526	27,636	4,678	282	581	332	327	4,456	33,614
472	宮城	三本木	142	56	22	154,993	56,168	9,670	571	1,177	673	677	▲ 5,653	53,613
473	宮城	仙台中山	1,140	305	67	58,787	24,132	6,496	217	446	255	454	2,862	28,366
474	宮城	大衡	1,976	505	158	80,025	30,214	6,207	295	608	348	537	8,692	40,694
475	宮城	中新田	244	62	24	96,648	35,193	6,199	356	734	420	434	12,586	49,723
476	宮城	亘理	207	60	21	99,289	36,783	6,996	366	754	431	489	3,774	42,597
477	宮城	石越	162	52	7	42,991	20,689	7,792	158	326	187	674	▲ 4,177	17,857
478	宮城	歌津	335	195	117	350,800	119,402	14,162	1,293	2,664	1,523	1,225	61,354	187,461
479	宮城	角田	242	101	31	128,084	48,581	10,156	472	973	556	711	12,045	63,338
480	宮城	鹿島台	220	51	13	58,856	23,263	5,606	217	447	256	392	▲ 2,385	22,190
481	宮城	生出	225	64	9	39,812	18,908	6,964	147	302	173	1,295	▲ 5,098	15,727
482	宮城	仙台今泉	189	60	17	92,374	35,387	7,675	341	701	401	1,427	7,255	45,512
483	宮城	仙南槻木	190	58	18	93,234	35,416	7,446	344	708	405	521	▲ 4,005	33,389
484	宮城	第2高館	275	140	69	252,731	88,200	12,381	932	1,919	1,098	5,174	▲ 6,350	90,973
485	宮城	古川中田	221	57	10	43,677	19,333	6,230	161	332	190	436	▲ 3,911	16,541
486	宮城	古川南郷	128	40	10	77,960	31,068	7,680	287	592	339	537	▲ 2,733	30,090
487	宮城	若柳	206	55	19	93,697	34,629	6,520	345	712	407	456	12,269	48,818
488	宮城	渡波	757	320	155	204,681	71,687	10,283	755	1,554	889	719	38,664	114,268
489	宮城	西古川	142	59	27	191,753	67,552	10,026	707	1,456	833	701	24,976	96,225
490	宮城	石巻階上	128	36	11	85,164	32,441	6,892	314	647	370	482	▲ 3,068	31,186
491	宮城	関上	128	32	7	53,577	22,213	6,140	198	407	233	1,142	▲ 12,463	11,730
492	宮城	丸森	266	99	30	114,550	43,393	9,028	422	870	497	632	18,658	64,472
493	宮城	坂元	127	48	11	87,528	35,445	9,187	323	665	380	643	8,607	46,063
494	宮城	山下	616	158	55	89,521	33,102	6,246	330	680	389	747	▲ 69	35,179
495	宮城	大郷	161	41	6	40,221	18,324	6,258	148	305	175	438	1,437	20,827
496	宮城	古川小野田	225	69	9	41,255	19,789	7,413	152	313	179	519	▲ 1,799	19,153
497	宮城	古川松山	162	65	16	99,266	39,601	9,821	366	754	431	687	▲ 4,487	37,352
498	宮城	岩出山	190	42	11	55,624	22,087	5,400	205	422	242	378	▲ 2,063	21,271
499	宮城	涌谷	220	72	24	108,582	40,467	7,892	400	825	472	552	3,737	46,453
500	宮城	箕岳	162	58	9	55,571	25,350	8,679	205	422	241	607	▲ 3,902	22,923
501	宮城	田尻	225	46	8	36,735	16,011	4,991	135	279	160	349	▲ 1,306	15,628
502	宮城	小牛田	1,676	512	121	71,966	29,019	7,429	265	546	313	520	1,614	32,277
503	宮城	北浦駅前	162	63	11	68,999	30,176	9,476	254	524	300	820	▲ 4,358	27,716
504	宮城	寺崎	364	67	17	46,132	18,303	4,463	170	350	200	312	▲ 2,354	16,981
505	宮城	女川	973	265	142	145,563	50,297	6,628	537	1,105	632	4,527	36,324	93,422
506	宮城	志津川	607	161	99	162,435	55,177	6,447	599	1,233	705	451	35,494	93,659
507	宮城	本吉	128	33	10	76,815	29,380	6,336	283	583	334	443	▲ 2,617	28,406
508	宮城	唐桑	167	109	97	579,438	189,688	15,857	2,136	4,400	2,516	10,831	185,478	395,049
509	宮城	荒谷	162	61	9	56,290	26,018	9,131	208	427	244	790	▲ 2,400	25,287
510	宮城	芋沢	132	62	23	171,808	62,913	11,371	633	1,305	746	1,737	▲ 5,411	61,923

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			
511	宮城	円田	128	43	15	115,451	42,809	8,174	426	877	501	572	3,789	48,974
512	宮城	色麻	162	67	16	96,608	39,000	10,018	356	734	420	1,365	3,788	45,663
513	宮城	古川鳴子	248	86	23	92,033	36,086	8,476	339	699	400	593	8,274	46,391
514	宮城	一迫	162	51	7	42,589	20,504	7,727	157	323	185	541	▲ 2,138	19,572
515	宮城	登米	128	66	23	182,470	67,378	12,637	673	1,386	792	884	17,089	88,202
516	宮城	古川南方	162	62	12	76,115	32,209	9,375	281	578	331	656	▲ 3,019	31,036
517	宮城	広瀬	162	55	8	52,165	23,865	8,216	192	396	227	575	▲ 2,450	22,805
518	宮城	野蒜	128	48	16	122,491	45,791	9,044	452	930	532	633	▲ 4,294	44,044
519	宮城	遠刈田	162	56	8	50,044	23,435	8,422	185	380	217	868	▲ 5,147	19,938
520	宮城	高清水	162	37	5	31,738	15,089	5,568	117	241	138	390	▲ 1,568	14,407
521	宮城	金成	162	53	15	94,770	36,416	7,985	349	720	412	559	▲ 2,798	35,658
522	宮城	仙南北郷	162	66	15	95,025	38,466	9,958	350	722	413	862	▲ 6,326	34,487
523	宮城	古川崎	162	48	6	34,535	17,580	7,219	127	262	150	505	▲ 2,077	16,547
524	宮城	瀬峰	162	46	6	37,173	18,058	6,906	137	282	161	483	▲ 1,455	17,666
525	宮城	鶯沢	162	53	8	47,531	22,206	7,947	175	361	206	688	▲ 5,257	18,379
526	宮城	米谷	128	47	17	133,494	48,999	8,951	492	1,014	580	626	12,740	64,451
527	宮城	宮城河南	128	31	5	41,599	18,335	5,855	153	316	181	410	▲ 2,345	17,050
528	宮城	鳴瀬	128	51	17	131,502	49,152	9,702	485	999	571	679	▲ 2,261	49,625
529	宮城	作並	57	20	4	62,011	26,976	8,373	229	471	269	586	▲ 2,592	25,939
530	宮城	仙南川崎	162	41	10	60,806	24,459	6,217	224	462	264	435	6,791	32,635
531	宮城	仙南大内	162	50	7	41,325	19,984	7,587	152	314	179	531	▲ 2,159	19,001
532	宮城	牡鹿	167	93	86	516,604	168,550	13,569	1,905	3,923	2,244	9,268	175,970	361,860
533	宮城	石巻津山	162	73	13	78,772	34,535	10,903	290	598	342	943	▲ 2,852	33,856
534	宮城	古川新田	162	44	8	49,406	21,476	6,654	182	375	215	465	▲ 1,995	20,718
535	宮城	古川米山	220	47	7	32,101	14,779	5,149	118	244	139	360	▲ 3,230	12,410
536	宮城	石巻雄勝	167	97	90	538,040	175,575	14,163	1,984	4,086	2,337	9,674	169,548	363,204
537	宮城	石巻大島	128	38	9	70,769	28,489	7,258	261	537	307	508	▲ 2,673	27,429
538	秋田	新棟秋田	13,375	4,991	1,666	124,571	46,438	9,067	459	946	541	634	▲ 2,511	46,507
539	秋田	秋田大町	2,849	1,093	235	82,634	34,112	9,322	305	628	359	807	▲ 3,813	32,398
540	秋田	土崎	2,598	549	140	53,927	21,316	5,138	199	410	234	359	▲ 1,582	20,936
541	秋田	秋田仁井田	641	235	44	68,035	29,332	8,921	251	517	295	624	▲ 3,056	27,963
542	秋田	能代	5,025	926	180	35,899	15,249	4,479	132	273	156	313	▲ 1,519	14,604
543	秋田	東能代	224	84	15	66,530	29,020	9,061	245	505	289	634	▲ 5,295	25,398
544	秋田	横手	5,058	1,395	394	77,963	30,092	6,703	287	592	339	469	▲ 2,910	28,869
545	秋田	秋田大館	6,328	1,603	322	50,853	21,412	6,156	187	386	221	431	▲ 564	22,073
546	秋田	十二所	171	43	13	73,463	28,086	6,047	271	558	319	423	▲ 2,752	26,905
547	秋田	秋田本荘	3,426	890	252	73,554	28,380	6,314	271	559	319	442	▲ 1,782	28,189
548	秋田	男鹿	3,047	646	162	53,321	21,148	5,152	197	405	232	360	▲ 1,440	20,902
549	秋田	秋田湯沢	1,860	378	130	69,994	25,932	4,934	258	532	304	345	1,445	28,816
550	秋田	大曲	3,240	1,040	351	108,257	40,276	7,799	399	822	470	546	▲ 101	42,412
551	秋田	鹿角	3,292	705	152	46,046	19,015	5,201	170	350	200	364	▲ 1,935	18,164
552	秋田	大館鷹巣	3,075	696	163	53,154	21,448	5,502	196	404	231	385	▲ 1,713	20,951
553	秋田	五城目	929	272	72	77,281	30,298	7,114	285	587	336	498	▲ 1,155	30,849
554	秋田	秋田追分	205	55	14	68,340	27,041	6,539	252	519	297	457	▲ 3,114	25,452
555	秋田	天王	205	53	15	73,704	28,380	6,269	272	560	320	439	▲ 3,110	26,861
556	秋田	秋田大湯	264	94	31	117,009	43,784	8,681	431	889	508	1,470	▲ 4,000	43,082
557	秋田	仁賀保	135	44	12	85,219	33,553	7,987	314	647	370	559	▲ 4,907	30,536
558	秋田	象潟	190	51	9	48,294	20,977	6,489	178	367	210	454	▲ 1,666	20,520
559	秋田	横手神岡	142	36	13	93,042	34,100	6,187	343	707	404	433	▲ 3,135	32,852
560	秋田	角館	2,262	650	182	80,277	31,066	6,983	296	610	349	489	▲ 2,111	30,699
561	秋田	西馬音内	459	92	27	58,142	22,331	4,888	214	442	252	342	▲ 2,291	21,290
562	秋田	東成瀬	171	69	21	124,102	47,028	9,797	458	942	539	848	8,089	57,904
563	秋田	外旭川	906	222	67	73,609	28,036	5,953	271	559	320	614	▲ 1,213	28,587
564	秋田	釈迦内	248	72	22	88,048	33,512	7,097	325	669	382	497	▲ 3,238	32,147
565	秋田	太平	168	58	19	113,106	42,376	8,444	417	859	491	1,010	4,601	49,754
566	秋田	下浜	162	52	12	76,091	30,600	7,773	281	578	330	544	▲ 4,994	27,339
567	秋田	角間川	168	73	26	157,315	57,829	10,634	580	1,195	683	1,273	9,136	70,696
568	秋田	内小友	168	68	27	161,789	58,410	9,873	596	1,229	703	1,018	4,339	66,295
569	秋田	比内	348	70	15	43,731	17,977	4,858	161	332	190	340	▲ 2,303	16,697
570	秋田	合川	142	43	16	110,833	40,598	7,348	409	842	481	514	13,296	56,140
571	秋田	八郎潟	198	61	15	77,253	30,633	7,457	285	587	335	522	▲ 3,699	28,663
572	秋田	横手六郷	326	74	21	64,419	24,843	5,517	237	489	280	386	▲ 1,974	24,261
573	秋田	森岳	198	67	22	113,481	42,222	8,178	418	862	493	572	▲ 4,348	40,219
574	秋田	由利	162	56	11	65,583	28,090	8,415	242	498	285	589	▲ 2,353	27,351

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	14	97,168	36,715	7,565	358	738	422	529	▲ 2,360	36,402
576	秋田	横手雄勝	135	42	14	101,207	37,882	7,520	373	769	440	526	▲ 2,864	37,126
577	秋田	八竜	141	29	7	51,345	20,336	4,932	189	390	223	345	▲ 2,802	18,681
578	秋田	琴丘	142	28	8	53,009	20,756	4,853	195	403	230	340	▲ 2,334	19,590
579	秋田	刈和野	135	45	16	120,453	44,265	8,129	444	915	523	569	▲ 4,416	42,300
580	秋田	中仙	142	35	12	87,384	32,276	6,061	322	664	379	424	▲ 2,831	31,234
581	秋田	小坂	248	60	20	78,914	29,572	5,898	291	599	343	413	▲ 3,169	28,049
582	秋田	東由利	172	59	12	69,033	29,014	8,304	255	524	300	581	▲ 3,613	27,061
583	秋田	秋田太田	171	67	18	107,822	41,864	9,517	398	819	468	666	▲ 4,203	40,012
584	秋田	千畑	171	53	17	96,919	36,594	7,518	357	736	421	526	▲ 3,891	34,743
585	秋田	秋田井川	162	70	15	94,512	38,813	10,459	348	718	410	732	▲ 6,271	34,750
586	秋田	飯田川	601	114	25	41,716	17,117	4,602	154	317	181	322	▲ 1,459	16,632
587	秋田	若美	142	36	11	78,976	29,808	6,115	291	600	343	428	▲ 3,084	28,386
588	秋田	二ツ井	484	138	40	82,158	31,565	6,918	303	624	357	484	▲ 2,018	31,315
589	秋田	花岡	141	37	11	74,489	28,731	6,384	275	566	323	447	▲ 2,829	27,513
590	秋田	雄和	142	40	16	112,480	40,659	6,915	415	854	488	484	1,774	44,674
591	秋田	上小阿仁	171	64	16	94,470	37,439	9,098	348	717	410	636	▲ 4,167	35,383
592	秋田	八森	162	52	12	71,453	29,213	7,777	263	543	310	544	▲ 4,967	25,906
593	秋田	沢目	162	53	14	88,083	34,429	8,004	325	669	383	560	12,425	48,791
594	秋田	田沢湖	197	60	20	100,091	37,465	7,438	369	760	435	520	▲ 778	38,771
595	秋田	米内沢	364	67	20	55,929	21,237	4,458	206	425	243	312	6,800	29,223
596	秋田	秋田船越	142	44	12	81,245	31,919	7,546	300	617	353	528	▲ 3,476	30,241
597	秋田	秋田河辺	130	42	6	42,788	20,689	7,853	158	325	186	549	▲ 4,663	17,244
598	秋田	矢島	221	53	4	16,825	10,863	5,816	62	128	73	407	▲ 1,174	10,359
599	秋田	秋田北浦	134	47	15	114,167	42,767	8,517	421	867	496	596	▲ 4,080	41,067
600	秋田	金浦	162	60	11	70,533	30,140	8,980	260	536	306	628	▲ 5,578	26,292
601	秋田	八幡平	142	41	15	108,469	39,625	7,084	400	824	471	496	▲ 3,582	38,234
602	秋田	阿仁	171	62	15	86,992	34,987	8,889	321	661	378	622	▲ 4,330	32,639
603	秋田	横手神代	171	71	26	151,575	55,552	10,079	559	1,151	658	872	▲ 5,798	52,994
604	秋田	秋田脇本	142	47	16	111,308	41,517	8,125	410	845	483	568	▲ 4,271	39,552
605	秋田	由利院内	264	105	33	123,983	46,864	9,669	457	941	538	1,317	▲ 5,460	44,657
606	秋田	平鹿	326	64	16	49,261	19,527	4,749	182	374	214	332	▲ 1,938	18,691
607	秋田	雄物川	159	40	11	69,335	26,946	6,145	256	527	301	430	▲ 1,859	26,601
608	秋田	西目	162	47	11	65,703	26,831	7,120	242	499	285	498	▲ 4,386	23,969
609	秋田	増田	133	39	14	105,174	38,666	7,114	388	799	457	498	1,944	42,752
610	秋田	横手大森	142	45	18	130,158	46,753	7,706	480	988	565	539	▲ 2,500	46,825
611	秋田	秋田大内	162	59	14	88,633	35,455	8,865	327	673	385	620	1,003	38,463
612	秋田	秋田鳥海	168	69	16	92,870	37,830	9,969	342	705	403	863	▲ 4,424	35,719
613	秋田	西明寺	168	66	19	112,404	43,339	9,618	414	854	488	832	▲ 2,499	43,428
614	秋田	横手山内	171	67	19	110,090	42,517	9,490	406	836	478	664	▲ 4,711	40,190
615	秋田	須川	171	64	17	101,302	39,536	9,145	373	769	440	640	▲ 4,328	37,430
616	秋田	横手十文字	348	67	14	40,900	16,916	4,646	151	311	178	325	▲ 2,074	15,807
617	秋田	横手金沢	168	65	18	107,607	41,733	9,451	397	817	467	661	▲ 729	43,346
618	秋田	大館大湯	141	36	8	60,202	24,204	6,143	222	457	261	430	▲ 3,474	22,100
619	秋田	十和田南	198	58	17	86,275	33,018	7,135	318	655	375	499	▲ 3,282	31,583
620	秋田	早口	142	34	10	71,953	27,365	5,779	265	546	312	404	▲ 1,606	27,286
621	秋田	秋田道川	162	61	12	77,080	32,333	9,209	284	585	335	644	▲ 5,589	28,592
622	秋田	秋田協和	168	66	20	120,698	45,700	9,491	445	917	524	978	3,761	52,325
623	秋田	横手仙北	171	47	12	69,555	27,546	6,680	256	528	302	467	▲ 3,567	25,532
624	秋田	後三年	168	69	23	135,843	50,739	9,986	501	1,032	590	864	▲ 5,372	48,354
625	秋田	五里合	162	66	13	78,443	33,463	9,930	289	596	341	1,024	2,766	38,479
626	秋田	藤里	171	69	26	153,249	55,754	9,779	565	1,164	666	684	15,816	74,649
627	秋田	大雄	168	60	17	98,591	38,287	8,710	363	749	428	754	2,191	42,772
628	秋田	外小友	168	63	19	113,000	43,090	9,190	417	858	491	795	▲ 3,163	42,488
629	山形	山形	6,188	2,119	528	85,390	33,937	8,320	315	648	371	582	86	35,939
630	山形	山形金井	230	59	13	58,580	23,761	6,187	216	445	254	433	▲ 3,377	21,732
631	山形	山形十文字	229	56	14	61,801	24,471	5,931	228	469	268	415	▲ 1,266	24,585
632	山形	今塚	954	308	98	102,858	38,698	7,841	379	781	447	549	▲ 3,775	37,079
633	山形	あかねヶ丘	3,495	1,334	301	86,174	35,129	9,277	318	654	374	649	4,178	41,302
634	山形	米沢	4,985	1,417	383	76,764	29,937	6,908	283	583	333	483	▲ 1,042	30,577
635	山形	米沢窪田	248	61	17	69,348	26,783	5,979	256	527	301	418	▲ 2,490	25,795
636	山形	八幡原	183	76	25	135,220	50,715	10,149	499	1,027	587	1,215	1,708	55,751
637	山形	鶴岡	6,301	1,587	263	41,811	18,661	6,118	154	317	182	428	186	19,928
638	山形	酒田2	5,318	1,734	360	67,701	28,233	7,923	250	514	294	554	▲ 1,378	28,467

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			
639	山形	酒田緑ヶ丘	653	165	54	81,876	30,696	6,133	302	622	356	632	▲ 2,990	29,618
640	山形	酒田高砂	3,523	910	254	72,189	27,930	6,273	266	548	314	647	▲ 3,247	26,458
641	山形	新庄	4,011	972	238	59,460	23,729	5,891	219	452	258	412	626	25,696
642	山形	寒河江	2,800	846	264	94,475	35,691	7,348	348	717	410	514	13,492	51,172
643	山形	山形上山	2,047	494	70	34,034	16,078	5,868	125	258	148	411	▲ 2,685	14,335
644	山形	村山	2,925	914	224	76,532	30,554	7,595	282	581	332	531	1,461	33,741
645	山形	長井	1,795	401	93	51,821	20,977	5,431	191	394	225	380	321	22,488
646	山形	天童	1,503	399	119	79,310	30,237	6,444	292	602	344	451	8,651	40,577
647	山形	高橋	225	56	7	31,799	15,613	6,073	117	241	138	425	▲ 647	15,887
648	山形	神町	190	49	11	55,946	23,030	6,246	206	425	243	437	▲ 469	23,872
649	山形	東根	1,332	233	52	39,301	16,031	4,241	145	298	171	297	▲ 255	16,687
650	山形	尾花沢	190	48	17	88,097	32,504	6,075	325	669	383	425	▲ 3,187	31,119
651	山形	南陽	1,949	545	64	32,727	16,615	6,797	121	249	142	475	▲ 1,693	15,909
652	山形	河北	417	112	29	69,202	27,264	6,503	255	526	301	455	▲ 2,402	26,399
653	山形	山形朝日	342	57	19	56,718	21,051	4,036	209	431	246	282	▲ 1,497	20,722
654	山形	白鷹	539	118	33	60,915	23,618	5,343	225	463	265	374	▲ 1,996	22,949
655	山形	余目	220	51	8	35,931	16,362	5,583	132	273	156	391	▲ 1,440	15,874
656	山形	藤島	204	65	26	128,035	46,152	7,742	472	972	556	542	13,848	62,542
657	山形	酒田三川	134	38	16	121,420	43,274	6,848	448	922	527	479	▲ 3,329	42,321
658	山形	温海	1,364	439	130	95,046	36,332	7,818	350	722	413	547	1,756	40,120
659	山形	山形小国	591	190	71	119,727	43,742	7,824	441	909	520	547	▲ 2,521	43,638
660	山形	庄内朝日機械	171	71	24	140,911	52,404	10,131	520	1,070	612	709	3,249	58,564
661	山形	山形川西	1,184	337	104	88,066	33,339	6,919	325	669	382	484	▲ 1,288	33,911
662	山形	酒田水沢	168	60	21	126,519	46,683	8,727	466	961	549	1,334	▲ 4,615	45,378
663	山形	袖浦	162	43	6	35,995	17,208	6,410	133	273	156	448	▲ 3,900	14,318
664	山形	山形大江	284	85	33	115,556	41,955	7,288	426	878	502	510	1,433	45,704
665	山形	山辺	189	44	5	27,578	13,921	5,648	102	209	120	395	▲ 383	14,364
666	山形	山形中山	135	31	9	64,634	25,019	5,629	238	491	281	394	▲ 1,424	24,999
667	山形	南原	248	72	22	88,996	33,799	7,100	328	676	386	497	▲ 3,523	32,163
668	山形	宮内	958	219	53	55,636	22,257	5,566	205	422	242	389	▲ 952	22,563
669	山形	高島	514	97	36	70,292	25,648	4,560	259	534	305	319	8,856	35,921
670	山形	櫛引	205	54	18	90,268	33,462	6,381	333	685	392	446	4,451	39,769
671	山形	白岩	224	67	13	55,980	24,057	7,263	206	425	243	508	▲ 2,499	22,940
672	山形	山形西川	198	60	24	119,643	43,234	7,341	441	909	520	514	▲ 2,685	42,933
673	山形	糠野目	142	45	18	124,963	45,144	7,655	461	949	543	536	▲ 3,755	43,878
674	山形	米沢飯豊	142	38	13	92,343	34,227	6,524	340	701	401	456	▲ 1,644	34,481
675	山形	酒田羽黒	141	51	24	170,870	60,031	8,770	630	1,298	742	614	▲ 4,446	58,869
676	山形	本道寺	72	53	22	302,302	108,527	17,836	1,115	2,296	1,313	2,430	▲ 3,812	119,493
677	山形	山形平田	348	70	24	69,618	25,765	4,880	257	529	302	341	▲ 602	26,592
678	山形	酒田立川	141	43	14	98,239	36,941	7,469	362	746	427	523	▲ 1,888	37,111
679	山形	酒田松山	141	40	16	116,281	41,732	6,848	429	883	505	479	▲ 1,670	42,358
680	山形	酒田三瀬	128	36	11	85,695	32,553	6,844	316	651	372	479	▲ 2,409	31,962
681	山形	山形金山	141	39	14	98,420	36,317	6,791	363	747	427	475	▲ 1,701	36,628
682	山形	真室川	203	61	21	102,623	38,086	7,299	378	779	446	511	▲ 2,218	37,982
683	山形	中和田	162	47	8	51,119	22,359	7,023	188	388	222	491	▲ 3,844	19,804
684	山形	鼠ヶ関	161	46	9	58,485	24,453	6,907	216	444	254	483	▲ 2,810	23,040
685	山形	蔵王	176	69	24	137,130	50,648	9,509	506	1,041	596	665	▲ 414	53,042
686	山形	酒田大山	348	58	18	51,332	19,481	4,081	189	390	223	286	▲ 1,463	19,106
687	山形	湯野浜	128	79	29	223,136	81,973	15,032	823	1,694	969	2,048	▲ 3,902	83,605
688	山形	本楯	141	44	17	120,806	43,796	7,554	445	917	525	528	▲ 2,167	44,044
689	山形	泉田	171	66	20	118,542	44,946	9,383	437	900	515	812	▲ 3,352	44,258
690	山形	村山大久保	142	38	15	108,008	38,982	6,580	398	820	469	460	▲ 1,969	39,160
691	山形	山形白鳥	142	40	17	120,711	43,149	6,936	445	917	524	485	▲ 1,839	43,681
692	山形	山形東郷	131	68	23	177,372	65,833	12,621	654	1,347	770	1,929	8,890	79,423
693	山形	福原	168	58	21	123,373	45,358	8,346	455	937	536	1,137	▲ 2,802	45,621
694	山形	大石田	134	43	19	143,179	50,805	7,851	528	1,087	622	549	▲ 2,251	51,340
695	山形	鮭川	182	61	19	106,598	40,094	8,115	393	809	463	702	▲ 2,856	39,605
696	山形	古川	171	54	19	112,937	41,543	7,662	416	858	490	536	▲ 2,375	41,468
697	山形	遊佐	477	128	32	67,365	26,722	6,513	248	512	293	456	▲ 2,270	25,961
698	山形	吹浦	135	47	17	126,601	46,483	8,503	467	961	550	595	▲ 3,724	45,332
699	山形	酒田八幡	134	38	16	118,546	42,436	6,872	437	900	515	481	▲ 1,832	42,937
700	山形	舟形	171	58	16	93,869	36,367	8,206	346	713	408	574	▲ 3,039	35,369
701	山形	須田板	168	67	20	117,360	44,891	9,683	433	891	510	998	▲ 3,442	44,281
702	山形	山形玉野	171	59	18	105,494	40,043	8,395	389	801	458	587	▲ 2,705	39,573

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			
703	山形	清水	171	68	21	119,914	45,578	9,604	442	911	521	672	▲ 3,663	44,461
704	福島	福島	4,997	2,101	702	140,500	52,368	10,218	518	1,067	610	715	▲ 1,829	53,449
705	福島	福島清水	1,057	282	83	78,365	29,988	6,479	289	595	340	453	▲ 2,885	28,780
706	福島	福島佐倉	221	48	13	60,713	23,500	5,286	224	461	264	370	▲ 1,961	22,858
707	福島	瀬上	894	159	44	49,586	19,207	4,331	183	377	215	303	1,016	21,301
708	福島	福島大森	1,086	237	75	68,794	25,934	5,296	254	522	299	370	235	27,614
709	福島	蓬萊	766	208	55	72,286	28,283	6,597	266	549	314	899	▲ 2,086	28,225
710	福島	飯坂	1,024	304	78	76,518	30,160	7,205	282	581	332	504	▲ 3,084	28,775
711	福島	福島花園	7,180	2,181	653	90,937	34,661	7,380	335	691	395	516	▲ 1,954	34,644
712	福島	会津若松	8,023	2,473	510	63,625	26,577	7,490	235	483	276	524	▲ 3,048	25,047
713	福島	東栄町分局	2,365	572	150	63,214	24,841	5,877	233	480	275	411	▲ 541	25,699
714	福島	福島郡山	13,085	4,381	931	71,132	29,476	8,136	262	540	309	569	▲ 1,653	29,503
715	福島	郡山芳賀	1,273	395	146	114,341	41,842	7,540	422	868	497	527	7,410	51,566
716	福島	笹川	1,080	265	76	70,099	26,982	5,952	258	532	304	416	▲ 2,424	26,068
717	福島	日和田	197	78	24	120,187	45,635	9,579	443	913	522	670	▲ 4,556	43,627
718	福島	喜久田	190	62	25	132,271	47,554	7,873	488	1,004	574	551	3,922	54,093
719	福島	大槻	863	230	51	59,393	24,303	6,485	219	451	258	454	▲ 1,206	24,479
720	福島	郡山守山	128	45	19	147,715	52,945	8,630	545	1,122	641	604	▲ 3,387	52,470
721	福島	磐梯熱海	141	54	24	173,429	61,415	9,386	639	1,317	753	657	▲ 4,474	60,307
722	福島	いわき	8,761	2,891	874	99,762	37,948	8,019	368	758	433	561	▲ 1,147	38,921
723	福島	小名浜	1,587	506	136	85,469	33,386	7,745	315	649	371	542	▲ 3,122	32,141
724	福島	勿来	1,181	356	117	98,787	36,952	7,316	364	750	429	512	▲ 2,957	36,050
725	福島	内郷	789	115	35	44,531	16,907	3,548	164	338	193	248	▲ 1,093	16,757
726	福島	好間	220	61	25	112,943	40,624	6,741	416	858	490	472	22,872	65,732
727	福島	草野	243	63	8	32,859	16,192	6,334	121	250	143	443	▲ 3,783	13,366
728	福島	いわき常磐	720	128	47	65,082	23,836	4,311	240	494	283	302	▲ 2,302	22,853
729	福島	四倉	220	68	29	130,305	46,636	7,545	480	990	566	528	14,404	63,604
730	福島	いわき若葉台	4,105	1,037	281	68,340	26,638	6,136	252	519	297	734	▲ 2,601	25,839
731	福島	いわき泉	263	69	15	57,742	23,737	6,414	213	438	251	449	▲ 2,519	22,569
732	福島	いわき玉川	480	103	29	59,590	23,089	5,212	220	453	259	365	▲ 1,053	23,333
733	福島	いわき窪田	862	233	68	78,762	30,190	6,561	290	598	342	459	▲ 2,792	29,087
734	福島	白河	4,454	1,382	432	97,019	36,648	7,542	358	737	421	528	9,648	48,340
735	福島	福島原町	3,672	1,004	261	71,018	27,950	6,645	262	539	308	465	▲ 3,257	26,267
736	福島	郡山須賀川	2,696	1,062	273	101,368	39,977	9,567	374	770	440	669	▲ 3,445	38,785
737	福島	喜多方	4,678	1,049	158	33,760	15,575	5,447	124	256	147	381	▲ 1,711	14,772
738	福島	福島相馬	2,354	468	135	57,393	22,046	4,828	212	436	249	338	1,014	24,295
739	福島	二本松	3,884	888	226	58,197	23,017	5,558	215	442	253	389	714	25,030
740	福島	福島藤田	190	50	18	92,788	34,169	6,333	342	705	403	443	▲ 2,605	33,457
741	福島	二本松本宮	1,764	406	68	38,280	17,073	5,589	141	291	166	391	▲ 2,078	15,984
742	福島	田島	2,246	638	154	68,365	27,413	6,903	252	519	297	483	▲ 1,793	27,171
743	福島	猪苗代	324	92	39	119,428	42,771	6,943	440	907	519	486	9,286	54,409
744	福島	会津若松坂下	300	90	21	70,439	28,401	7,269	260	535	306	509	▲ 1,852	28,159
745	福島	郡山西郷	896	291	80	88,980	34,577	7,883	328	676	386	682	▲ 3,061	33,588
746	福島	郡山石川	2,502	761	201	80,177	31,443	7,390	296	609	348	517	▲ 1,757	31,456
747	福島	三春	2,542	592	120	47,178	19,813	5,659	174	358	205	396	▲ 132	20,814
748	福島	磐城富岡	2,697	622	129	47,761	19,929	5,601	176	363	207	392	▲ 2,458	18,609
749	福島	浪江	232	62	17	73,323	28,455	6,458	270	557	318	452	▲ 2,466	27,586
750	福島	会津山口	1,093	298	83	76,107	29,461	6,629	281	578	331	464	▲ 915	30,200
751	福島	会津若松広田	135	35	12	89,005	32,984	6,283	328	676	387	440	4,554	39,369
752	福島	福島梁川	190	64	20	103,114	39,140	8,206	380	783	448	574	▲ 3,275	38,050
753	福島	保原	1,618	399	89	55,130	22,534	5,995	203	419	239	419	▲ 2,628	21,186
754	福島	江名	190	58	20	103,961	38,610	7,422	383	789	451	519	▲ 3,079	37,673
755	福島	福島川俣	237	60	15	62,850	25,034	6,179	232	477	273	432	▲ 1,801	24,647
756	福島	塙	459	123	36	78,059	29,928	6,510	288	593	339	455	▲ 3,170	28,433
757	福島	新地	162	64	17	106,591	41,587	9,610	393	809	463	672	2,259	46,183
758	福島	小高	190	59	21	110,278	40,621	7,538	407	837	479	527	▲ 2,626	40,245
759	福島	福島伊達	128	40	18	137,800	48,896	7,556	508	1,046	598	529	36,280	87,857
760	福島	桑折	220	54	14	65,272	25,581	5,999	241	496	283	420	▲ 2,157	24,864
761	福島	福島松川	221	58	18	82,158	31,017	6,370	303	624	357	446	▲ 1,423	31,324
762	福島	鏡石	219	44	8	38,360	16,437	4,929	141	291	167	345	▲ 1,208	16,173
763	福島	塩川	168	70	21	128,101	48,605	10,175	472	973	556	1,386	▲ 5,047	46,945
764	福島	棚倉	237	59	10	42,665	18,878	6,079	157	324	185	425	▲ 1,830	18,139
765	福島	郡山浅川	162	57	13	83,054	33,437	8,521	306	631	361	596	▲ 2,644	32,687
766	福島	福島鹿島	190	50	17	87,580	32,683	6,409	323	665	380	448	▲ 2,765	31,734

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			
767	福島	柳津	1,566	388	118	75,589	28,702	6,025	279	574	328	421	▲ 290	30,014
768	福島	飯野	128	37	14	106,254	38,857	6,981	392	807	461	488	▲ 1,081	39,924
769	福島	磐梯	171	73	25	143,653	53,446	10,350	530	1,091	624	896	▲ 5,626	50,961
770	福島	霊山	128	49	21	163,078	58,242	9,319	601	1,238	708	652	▲ 2,219	59,222
771	福島	橋本	2,007	541	132	65,870	26,309	6,548	243	500	286	458	▲ 1,905	25,891
772	福島	泉崎	162	61	12	73,425	31,163	9,135	271	558	319	639	▲ 5,365	27,585
773	福島	大玉	162	56	14	84,145	33,628	8,384	310	639	365	725	▲ 4,773	30,894
774	福島	大林	405	133	42	103,513	39,021	7,967	382	786	450	821	▲ 2,181	39,279
775	福島	表郷	162	53	19	115,436	42,657	8,026	426	877	501	561	▲ 3,309	41,713
776	福島	郡山中島	161	60	14	87,264	35,212	9,033	322	663	379	782	13,705	51,063
777	福島	湖南	171	70	23	135,282	50,577	9,992	499	1,027	588	699	▲ 5,450	47,940
778	福島	白沢	162	57	12	74,499	30,946	8,596	275	566	324	601	▲ 2,311	30,401
779	福島	多田野	162	46	10	61,645	25,373	6,880	227	468	268	481	▲ 4,230	22,587
780	福島	古殿	128	39	13	98,490	36,869	7,322	363	748	428	512	▲ 4,029	34,891
781	福島	西会津	171	44	15	85,486	31,876	6,230	315	649	371	436	▲ 3,551	30,096
782	福島	北会津	171	46	12	68,691	27,113	6,506	253	522	298	455	▲ 3,447	25,194
783	福島	新鶴	168	69	23	137,288	51,163	9,976	506	1,043	596	863	▲ 5,389	48,782
784	福島	いわき広野	162	45	9	54,390	23,151	6,834	201	413	236	478	▲ 1,813	22,666
785	福島	久ノ浜	127	56	18	144,192	53,980	10,722	532	1,095	626	750	1,116	58,099
786	福島	船引	327	73	13	40,074	17,428	5,406	148	304	174	378	▲ 1,575	16,857
787	福島	鮫川	162	55	5	33,657	18,326	8,229	124	256	146	712	▲ 4,797	14,767
788	福島	福島東和	162	66	18	108,501	42,544	9,994	400	824	471	1,030	▲ 6,752	38,517
789	福島	郡山岩瀬	168	60	17	98,172	38,054	8,602	362	745	426	744	▲ 3,538	36,793
790	福島	川桁	171	58	20	114,707	42,604	8,192	423	871	498	573	17,267	62,236
791	福島	柳橋	162	62	14	87,220	35,456	9,290	322	662	379	650	▲ 3,929	33,540
792	福島	岩代	162	42	9	58,723	23,891	6,274	216	446	255	439	▲ 2,574	22,673
793	福島	郡山長沼	168	62	18	109,590	41,866	8,989	404	832	476	778	▲ 4,450	39,906
794	福島	会津若松下郷	171	49	13	73,105	28,834	6,902	270	555	317	483	▲ 3,482	26,977
795	福島	熱塩	168	71	26	152,057	55,845	10,228	561	1,155	660	885	16,898	76,004
796	福島	山都	171	44	13	75,536	28,853	6,192	278	574	328	433	▲ 3,498	26,968
797	福島	郡山東	162	55	10	61,003	26,589	8,288	225	463	265	580	5,796	33,918
798	福島	大信	162	66	19	119,027	45,646	9,938	439	904	517	1,519	3,910	52,935
799	福島	都路	162	53	6	34,184	18,221	7,966	126	260	148	821	▲ 4,729	14,847
800	福島	常葉	162	52	10	59,205	25,553	7,791	218	450	257	545	▲ 2,943	24,080
801	福島	檜葉	162	43	10	64,427	25,773	6,445	238	489	280	451	2,266	29,497
802	福島	庭坂	221	55	13	59,713	23,920	6,006	220	453	259	420	▲ 1,784	23,488
803	福島	沼之内	128	42	17	132,438	47,681	7,949	488	1,006	575	556	▲ 3,903	46,403
804	福島	いわき小川	162	47	12	76,082	29,864	7,039	280	578	330	492	4,928	36,472
805	福島	上遠野	162	53	9	54,462	24,332	7,994	201	414	237	559	▲ 2,159	23,584
806	福島	小作田	162	45	9	55,360	23,297	6,689	204	420	240	468	▲ 2,143	22,486
807	福島	原釜	132	42	14	106,763	39,815	7,786	394	811	464	545	▲ 4,102	37,927
808	福島	裏磐梯	168	63	18	105,829	40,804	9,055	390	804	460	1,084	▲ 4,543	38,999
809	福島	会津高田	240	87	35	146,012	52,619	8,816	538	1,109	634	617	24,062	79,579
810	福島	会津本郷	142	30	9	60,472	23,294	5,152	223	459	263	360	▲ 2,725	21,874
811	福島	郡山玉川	162	46	9	53,294	22,943	6,955	196	405	231	487	▲ 1,884	22,378
812	福島	小野新町	239	76	29	121,576	44,146	7,673	448	923	528	537	24,917	71,499
813	福島	大熊	220	55	16	73,134	27,962	6,022	270	555	318	421	▲ 3,845	25,681
814	福島	いわき双葉	128	42	12	96,455	36,881	7,945	356	732	419	556	▲ 2,757	36,187
815	福島	飯館	162	55	10	64,812	27,663	8,219	239	492	281	575	▲ 2,955	26,295
816	福島	天栄	168	61	15	89,043	35,575	8,862	328	676	387	914	▲ 4,362	33,518
817	福島	只見	171	59	18	102,810	39,276	8,433	379	781	446	590	▲ 3,865	37,607
818	福島	会津若松吾妻	65	60	24	375,479	134,980	22,336	1,384	2,851	1,631	3,783	3,853	148,482
819	福島	矢祭	128	33	7	57,612	23,625	6,341	212	437	250	444	▲ 1,808	23,160
820	福島	滝根	162	56	11	70,864	29,703	8,444	261	538	308	731	▲ 4,260	27,281
821	福島	大越	162	53	21	130,909	47,276	8,003	483	994	569	560	23,387	73,269
822	福島	郡山七郷	162	60	9	54,495	25,376	9,027	201	414	237	781	▲ 5,512	21,497
823	福島	移	162	61	14	88,451	35,662	9,127	326	672	384	941	▲ 5,975	32,010
824	茨城	水戸大町	5,976	1,959	676	113,165	41,914	7,964	417	859	491	557	2,854	47,092
825	茨城	茨城赤塚	2,388	795	266	111,428	41,513	8,085	411	846	484	566	2,843	46,663
826	茨城	水戸吉田	1,116	247	51	45,599	19,054	5,374	168	346	198	376	▲ 2,305	17,837
827	茨城	千波	2,061	562	104	50,423	21,754	6,627	186	383	219	464	▲ 1,481	21,525
828	茨城	多賀	2,139	563	135	63,289	25,383	6,396	233	481	275	447	364	27,183
829	茨城	久慈浜	1,457	312	67	46,290	19,095	5,208	171	352	201	364	▲ 2,305	17,878
830	茨城	日立別館	5,877	1,575	417	70,901	27,783	6,513	261	538	308	456	▲ 1,545	27,801

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			
831	茨城	茨城日高	689	222	81	118,103	43,268	7,837	435	897	513	1,068	▲ 3,035	43,146
832	茨城	土浦	2,768	979	302	109,156	41,336	8,589	402	829	474	601	▲ 814	42,828
833	茨城	荒川沖	923	212	52	56,013	22,383	5,579	207	425	243	390	▲ 1,887	21,761
834	茨城	神立	570	117	26	45,849	18,736	4,981	169	348	199	348	▲ 2,459	17,341
835	茨城	石岡国府	2,100	660	147	70,050	28,646	7,631	258	532	304	534	434	30,708
836	茨城	下館別館	3,778	1,049	254	67,157	26,894	6,747	248	510	292	472	▲ 2,350	26,066
837	茨城	下館川島	229	45	8	34,985	15,242	4,746	129	266	152	332	▲ 1,680	14,441
838	茨城	結城	1,156	305	71	61,547	24,884	6,420	227	467	267	449	▲ 2,952	23,342
839	茨城	結城南	219	50	14	61,607	24,009	5,527	227	468	268	387	▲ 2,053	23,306
840	茨城	竜ヶ崎	5,735	1,628	585	102,088	37,522	6,896	376	775	443	482	▲ 623	38,975
841	茨城	土浦佐貫	738	165	54	72,987	27,322	5,426	269	554	317	380	▲ 1,567	27,275
842	茨城	那珂湊	1,497	389	85	56,512	23,262	6,308	208	429	245	441	▲ 1,857	22,728
843	茨城	阿字ヶ浦	195	42	13	65,895	25,044	5,275	243	500	286	369	▲ 2,573	23,869
844	茨城	下妻	1,697	717	178	105,142	41,804	10,261	388	798	457	718	7,172	51,337
845	茨城	水海道菅生	224	54	6	28,614	14,482	5,898	105	217	124	413	4,792	20,133
846	茨城	水海道別	1,370	620	208	151,876	56,567	11,004	560	1,153	660	1,499	3,842	64,281
847	茨城	茨城勝田	2,036	684	182	89,463	35,004	8,165	330	679	389	571	▲ 2,036	34,937
848	茨城	高萩	2,509	709	147	58,398	24,384	6,865	215	443	254	480	465	26,241
849	茨城	北茨城	1,408	546	84	59,750	27,358	9,433	220	454	259	660	▲ 2,166	26,785
850	茨城	取手	2,342	624	147	62,593	25,255	6,477	231	475	272	453	▲ 2,048	24,638
851	茨城	茨城岩井	621	155	51	81,751	30,587	6,062	301	621	355	424	▲ 2,698	29,590
852	茨城	土浦牛久	992	296	69	69,085	27,964	7,238	255	525	300	746	▲ 2,869	26,921
853	茨城	つくば	8,176	3,300	885	108,212	42,272	9,809	399	822	470	1,986	▲ 2,161	43,788
854	茨城	大穂	211	51	13	61,664	24,369	5,870	227	468	268	1,189	▲ 4,141	22,380
855	茨城	桜	198	52	13	64,100	25,609	6,379	236	487	278	1,292	▲ 3,058	24,844
856	茨城	つくば北	193	57	13	67,780	27,497	7,163	250	515	294	1,451	▲ 1,555	28,452
857	茨城	筑波山	161	50	9	56,374	24,365	7,453	208	428	245	1,509	4,169	30,924
858	茨城	吉沼	133	30	7	55,466	22,116	5,476	204	421	241	1,109	▲ 3,146	20,945
859	茨城	筑波谷田部	999	207	67	67,115	25,179	5,044	247	510	291	604	▲ 2,387	24,444
860	茨城	土浦豊里	224	82	17	75,198	31,452	8,893	277	571	327	622	▲ 3,012	30,237
861	茨城	大洗	1,324	282	66	49,596	20,053	5,174	183	377	215	362	▲ 2,385	18,805
862	茨城	友部	455	202	60	131,217	50,138	10,773	484	996	570	754	▲ 4,797	48,145
863	茨城	茨城東海	1,250	313	82	65,217	25,647	6,082	240	495	283	425	▲ 2,334	24,756
864	茨城	那珂	188	35	4	19,068	10,274	4,553	70	145	83	319	▲ 1,807	9,084
865	茨城	常陸大宮	2,777	964	258	92,891	36,306	8,439	342	705	403	590	▲ 692	37,654
866	茨城	金砂郷	162	52	5	29,546	16,685	7,821	109	224	128	547	▲ 1,682	16,011
867	茨城	十王	189	44	9	49,979	20,680	5,686	184	380	217	398	127	21,986
868	茨城	常陸鹿島	3,303	831	245	74,238	28,382	6,110	274	564	322	427	2,985	32,954
869	茨城	神栖	2,258	620	169	74,961	29,164	6,676	276	569	326	467	▲ 543	30,259
870	茨城	茨城萩原	1,330	225	66	49,574	18,986	4,114	183	376	215	288	3,580	23,628
871	茨城	潮来延方	5,225	1,097	245	46,976	19,197	5,104	173	357	204	357	▲ 830	19,458
872	茨城	美浦	219	54	13	57,579	23,259	5,985	212	437	250	419	563	25,140
873	茨城	谷和原	224	98	30	133,315	50,575	10,581	491	1,012	579	740	11,677	65,074
874	茨城	守谷清水	874	282	84	95,707	36,547	7,835	353	727	416	1,457	▲ 3,514	35,986
875	茨城	古河2	910	51	30	32,742	11,185	1,362	121	249	142	547	▲ 6,984	5,260
876	茨城	古河旭	3,265	487	95	28,979	12,319	3,625	107	220	126	254	▲ 1,255	11,771
877	茨城	総和2	182	80	26	142,307	53,412	10,720	525	1,081	618	3,414	▲ 5,546	53,504
878	茨城	古河南	189	38	16	85,760	30,602	4,874	316	651	372	341	19,890	52,172
879	茨城	茨城境	1,102	348	81	73,720	29,800	7,684	272	560	320	1,174	▲ 3,392	28,734
880	茨城	石岡東	229	140	42	184,085	70,103	14,878	679	1,398	799	1,534	▲ 5,008	69,505
881	茨城	石岡	3,087	1,092	407	131,820	48,145	8,599	486	1,001	572	602	5,207	56,013
882	茨城	常陸太田別館	2,149	605	171	79,585	30,713	6,837	293	604	346	478	7,997	40,431
883	茨城	羽鳥	229	50	12	51,313	20,672	5,278	189	390	223	369	1,254	23,097
884	茨城	千葉若松	192	51	17	86,164	32,311	6,462	318	654	374	452	▲ 2,825	31,284
885	茨城	矢田部	295	94	23	78,313	31,233	7,739	289	595	340	541	▲ 3,287	29,711
886	茨城	阿見	821	127	27	32,631	13,536	3,747	120	248	142	262	▲ 1,160	13,148
887	茨城	高場	360	107	43	120,167	43,272	7,222	443	913	522	505	10,445	56,100
888	茨城	笠間	2,154	476	114	53,068	21,288	5,368	196	403	230	376	▲ 2,550	19,943
889	茨城	稲戸井	916	211	54	59,461	23,440	5,602	219	452	258	392	▲ 2,171	22,590
890	茨城	茨城	396	163	54	137,275	51,202	10,020	506	1,042	596	701	▲ 596	53,451
891	茨城	茨城岩瀬	188	40	12	66,307	25,101	5,209	244	504	288	364	▲ 2,364	24,137
892	茨城	大子	1,958	665	186	95,028	36,758	8,249	350	722	413	577	▲ 3,556	35,264
893	茨城	鉢田	1,935	566	111	57,197	24,271	7,112	211	434	248	498	▲ 2,475	23,187
894	茨城	江戸崎	225	50	9	42,212	18,027	5,364	156	321	183	375	▲ 2,766	16,296

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	49	124,738	45,815	8,394	460	947	542	587	▲ 3,874	44,477
896	茨城	藤代蔵前	787	308	75	95,805	38,260	9,518	353	728	416	666	▲ 2,171	38,252
897	茨城	奥野	162	38	5	33,756	15,789	5,662	124	256	147	396	6,020	22,732
898	茨城	牛堀	188	40	12	65,527	24,865	5,207	242	498	285	364	913	27,167
899	茨城	阿見南	223	37	5	24,487	11,324	3,978	90	186	106	278	5,681	17,665
900	茨城	茨城東	161	51	14	85,366	33,275	7,665	315	648	371	536	16,190	51,335
901	茨城	総和	188	43	17	88,018	32,002	5,597	325	668	382	392	▲ 3,500	30,269
902	茨城	岡田	224	54	7	30,647	15,096	5,902	113	233	133	413	4,851	20,839
903	茨城	関城	197	49	14	70,787	27,230	5,994	261	538	307	419	▲ 2,729	26,026
904	茨城	茨城協和	224	39	4	18,636	9,850	4,259	69	142	81	298	▲ 918	9,522
905	茨城	利根	223	53	2	9,530	8,611	5,752	35	72	41	402	▲ 2,075	7,086
906	茨城	いばらき旭	224	60	19	85,399	32,073	6,453	315	649	371	451	6,296	40,155
907	茨城	常澄	224	73	14	63,056	26,816	7,899	232	479	274	553	3,894	32,248
908	茨城	内原	223	48	10	46,869	19,247	5,186	173	356	204	363	4,741	25,084
909	茨城	石岡大野	188	37	9	49,263	19,497	4,718	182	374	214	330	▲ 1,672	18,925
910	茨城	基崎	229	65	12	52,122	22,580	6,943	192	396	226	486	▲ 3,223	20,657
911	茨城	新利根	161	37	6	39,634	17,531	5,641	146	301	172	395	6,434	24,979
912	茨城	岩間	188	42	11	58,247	22,936	5,462	215	442	253	382	▲ 1,804	22,424
913	茨城	八郷	189	34	8	40,466	16,546	4,406	149	307	176	308	▲ 1,590	15,896
914	茨城	茨城鳥栖	162	64	16	99,336	39,363	9,562	366	754	431	986	▲ 6,979	34,921
915	茨城	湊沼	224	65	14	63,396	26,014	6,995	234	481	275	605	9,123	36,732
916	茨城	瓜連	127	30	7	56,033	22,615	5,805	207	426	243	406	▲ 1,679	22,218
917	茨城	茨城北浦	161	40	7	44,762	19,542	6,113	165	340	194	428	1,983	22,652
918	茨城	茨城玉造	167	57	10	62,729	27,057	8,238	231	476	272	576	▲ 4,293	24,319
919	茨城	常北	193	42	9	44,896	18,767	5,298	166	341	195	371	▲ 736	19,104
920	茨城	岡郷	224	46	6	25,061	12,461	4,943	92	190	109	346	▲ 1,017	12,181
921	茨城	五霞	224	59	7	32,227	16,042	6,374	119	245	140	446	▲ 1,282	15,710
922	茨城	茨城八千代	220	67	21	95,914	36,217	7,443	354	728	417	521	10,901	49,138
923	茨城	大洋	162	36	4	22,522	12,208	5,451	83	171	98	381	▲ 259	12,682
924	茨城	茨城土浦	4,887	1,688	462	94,541	36,755	8,393	349	718	411	587	▲ 1,577	37,243
925	茨城	波崎	181	63	24	130,985	47,827	8,531	483	995	569	597	▲ 3,970	46,501
926	茨城	茨城出島	162	53	12	74,587	30,369	7,993	275	566	324	559	▲ 2,500	29,593
927	茨城	沖宿	162	45	8	51,535	22,279	6,818	190	391	224	703	2,556	26,343
928	茨城	潮来	1,701	566	119	69,923	29,065	8,088	258	531	304	566	▲ 2,666	28,058
929	茨城	明野	224	69	20	88,639	34,090	7,498	327	673	385	525	8,564	44,564
930	茨城	真壁	193	60	11	54,721	24,005	7,589	202	416	238	531	▲ 2,708	22,684
931	茨城	茨城千代田	194	52	18	92,331	34,167	6,468	340	701	401	452	11,037	47,098
932	茨城	茨城大津	189	40	10	50,264	20,179	5,100	185	382	218	357	▲ 1,268	20,053
933	茨城	茨城福田	162	43	10	63,280	25,496	6,512	233	481	275	456	11,818	38,759
934	茨城	七郷	162	44	6	36,512	17,576	6,623	135	277	159	463	5,050	23,660
935	茨城	桂	162	37	10	59,734	23,477	5,557	220	454	259	389	15,864	40,663
936	茨城	土浦河内	162	53	9	56,066	24,766	7,946	207	426	243	819	6,611	33,072
937	茨城	美野里	134	35	14	106,562	38,272	6,303	393	809	463	441	18,857	59,235
938	茨城	新治	134	31	6	48,410	20,061	5,538	178	368	210	387	▲ 2,981	18,223
939	茨城	茨城麻生	195	55	14	69,650	27,795	6,900	257	529	302	483	▲ 2,456	26,910
940	茨城	飯富	132	28	8	58,830	22,838	5,189	217	447	255	363	▲ 1,919	22,201
941	茨城	国田	162	43	5	29,408	15,328	6,506	108	223	128	671	▲ 4,646	11,812
942	茨城	菅原	162	88	30	184,546	68,499	13,135	680	1,401	801	2,225	▲ 5,980	67,626
943	茨城	行方	162	55	9	53,884	24,489	8,324	199	409	234	996	2,414	28,741
944	茨城	蔵川	162	55	11	70,531	29,412	8,253	260	536	306	851	5,830	37,195
945	茨城	出島東	162	42	5	32,839	16,114	6,262	121	249	143	438	5,972	23,037
946	茨城	小幡	162	52	8	52,080	23,414	7,790	192	395	226	545	▲ 4,051	20,721
947	茨城	雨引	162	48	10	60,695	25,420	7,212	224	461	264	505	11,925	38,799
948	茨城	八俣	162	46	5	29,385	15,698	6,883	108	223	128	482	▲ 1,167	15,472
949	茨城	猿島	133	72	19	143,144	56,089	13,146	528	1,087	622	2,009	7,002	67,337
950	茨城	御前山	162	44	6	37,691	17,943	6,636	139	286	164	574	4,327	23,433
951	茨城	茨城三和	219	51	21	93,863	33,828	5,669	346	713	408	397	18,362	54,054
952	茨城	沓掛	162	40	9	54,711	22,380	5,967	202	415	238	417	6,150	29,802
953	茨城	いばらき小川	188	64	18	96,088	37,114	8,288	354	730	417	580	▲ 659	38,536
954	茨城	山方	162	47	8	52,385	22,786	7,071	193	398	227	729	3,138	27,471
955	茨城	水府	162	36	2	13,445	9,385	5,352	50	102	58	374	▲ 818	9,151
956	茨城	茨城桜川	161	46	6	35,997	17,705	6,906	133	273	156	483	▲ 2,725	16,025
957	茨城	石下	189	57	17	88,796	33,972	7,333	327	674	386	513	6,489	42,361
958	茨城	茨城美和	133	77	28	213,923	78,316	14,139	789	1,624	929	2,161	▲ 8,405	75,414

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			
959	栃木	宇都宮	4,738	1,776	584	123,273	46,089	9,107	454	936	535	637	3,008	51,659
960	栃木	宇都宮平出	3,382	931	264	77,962	30,076	6,687	287	592	339	468	▲1,654	30,108
961	栃木	道場宿	789	143	33	41,929	16,978	4,399	155	318	182	308	4,433	22,374
962	栃木	瑞穂野	710	114	28	38,920	15,583	3,907	143	296	169	273	▲1,706	14,758
963	栃木	徳次郎	220	48	20	89,140	32,077	5,335	329	677	387	373	21,601	55,444
964	栃木	砥上	1,665	446	80	47,978	20,903	6,510	177	364	208	455	▲707	21,400
965	栃木	江曾島	1,184	191	52	43,541	16,991	3,929	161	331	189	275	▲1,742	16,205
966	栃木	雀宮	787	151	46	58,635	22,241	4,651	216	445	255	325	4,352	27,834
967	栃木	足利	477	195	39	82,228	34,579	9,910	303	624	357	693	▲3,827	32,729
968	栃木	足利相生	3,347	495	128	38,203	15,053	3,592	141	290	166	251	▲1,472	14,429
969	栃木	足利西	787	155	46	57,809	22,131	4,788	213	439	251	335	4,248	27,617
970	栃木	足利南	947	163	32	33,289	14,166	4,179	123	253	145	292	▲1,625	13,354
971	栃木	栃木	4,279	1,599	469	109,661	41,979	9,081	404	833	476	1,388	3,172	48,252
972	栃木	栃木北	1,074	248	65	60,754	23,847	5,621	224	461	264	393	▲2,682	22,507
973	栃木	佐野	4,188	1,237	315	75,218	29,742	7,177	277	571	327	502	▲1,709	29,710
974	栃木	鹿沼	1,430	470	103	72,263	29,664	7,985	266	549	314	559	▲3,753	27,599
975	栃木	北犬飼	189	38	8	40,360	17,015	4,907	149	306	175	343	▲1,771	16,217
976	栃木	日光	1,637	435	61	37,067	17,575	6,455	137	281	161	452	▲1,827	16,779
977	栃木	今市	3,054	894	221	72,367	28,827	7,117	267	550	314	498	1,265	31,721
978	栃木	栃木小山	4,963	2,097	602	121,380	46,679	10,265	447	922	527	718	2,091	51,384
979	栃木	雨ヶ谷	1,858	299	56	30,195	12,963	3,904	111	229	131	273	▲1,666	12,041
980	栃木	延島	788	192	42	53,669	22,011	5,910	198	408	233	413	3,288	26,551
981	栃木	真岡	2,664	681	200	75,149	28,754	6,209	277	571	326	434	5,933	36,295
982	栃木	大田原2	2,531	583	151	59,689	23,505	5,598	220	453	259	392	▲667	24,162
983	栃木	矢板	2,167	623	134	61,744	25,514	6,991	228	469	268	489	▲1,646	25,322
984	栃木	黒磯	2,219	690	193	86,865	33,619	7,559	320	660	377	779	9,294	45,049
985	栃木	上三川	220	48	13	61,205	23,686	5,324	226	465	266	372	▲2,297	22,718
986	栃木	栃木河内	776	138	31	40,114	16,364	4,330	148	305	174	303	▲1,641	15,653
987	栃木	栃木芳賀	220	55	21	95,801	34,766	6,026	353	727	416	422	20,180	56,864
988	栃木	栃木壬生2	216	47	13	60,512	23,386	5,232	223	460	263	366	2,535	27,233
989	栃木	石橋	653	167	59	90,311	33,293	6,200	333	686	392	1,461	▲3,090	33,075
990	栃木	栃木小金井	367	127	38	103,729	39,557	8,438	382	788	450	590	▲3,472	38,295
991	栃木	新野木	225	124	42	184,934	68,803	13,323	682	1,404	803	2,036	▲2,443	71,285
992	栃木	栃木大平	189	49	12	65,232	25,836	6,267	240	495	283	438	▲2,459	24,833
993	栃木	岩舟	649	189	43	66,691	27,078	7,071	246	506	290	729	▲3,155	25,694
994	栃木	鬼怒川川治	1,372	390	87	63,575	25,989	6,916	234	483	276	484	▲2,646	24,820
995	栃木	宝積寺	220	41	9	39,155	16,280	4,534	144	297	170	317	3,316	20,524
996	栃木	栃木烏山	2,662	572	48	18,149	10,667	5,222	67	138	79	365	185	11,501
997	栃木	西那須野2	787	135	44	56,175	21,007	4,154	207	427	244	291	4,172	26,348
998	栃木	田沼	786	204	25	32,410	16,023	6,300	119	246	141	441	▲2,353	14,617
999	栃木	益子	189	54	17	87,642	33,212	6,920	323	666	381	484	3,314	38,380
1000	栃木	間々田	403	158	56	138,678	51,114	9,510	511	1,053	602	665	▲4,078	49,867
1001	栃木	栃木城山	220	40	9	41,820	16,942	4,396	154	318	182	308	▲1,259	16,645
1002	栃木	南次郎	220	51	12	52,680	21,413	5,609	194	400	229	392	▲1,540	21,088
1003	栃木	氏家別	188	55	14	71,886	28,649	7,083	265	546	312	1,082	3,761	34,615
1004	栃木	葛生2	188	44	19	99,172	35,445	5,693	366	753	431	398	12,442	49,835
1005	栃木	赤見	189	42	14	74,713	27,761	5,347	275	567	324	374	12,134	41,435
1006	栃木	薬師寺	224	64	8	34,821	17,359	6,913	128	264	151	484	▲1,597	16,789
1007	栃木	小山西	788	118	30	37,921	15,015	3,639	140	288	165	255	4,188	20,051
1008	栃木	卒島	224	44	6	27,474	12,956	4,714	101	209	119	330	▲1,261	12,454
1009	栃木	栃木富田	189	46	16	82,718	30,732	5,917	305	628	359	414	▲2,966	29,472
1010	栃木	栃木藤岡2	188	36	8	42,504	17,411	4,660	157	323	185	326	▲1,414	16,988
1011	栃木	栃木田原	162	46	4	25,980	14,766	6,972	96	197	113	488	▲1,719	13,941
1012	栃木	栃木西方	162	36	5	28,573	13,922	5,350	105	217	124	374	▲1,182	13,560
1013	栃木	上河内	162	36	4	24,776	12,862	5,429	91	188	108	380	▲838	12,791
1014	栃木	野崎	158	56	11	69,908	29,526	8,554	258	531	304	598	6,645	37,862
1015	栃木	佐久山	162	41	8	49,361	20,977	6,169	182	375	214	432	4,377	26,557
1016	栃木	片岡	162	55	8	48,331	22,768	8,269	178	367	210	579	▲2,792	21,310
1017	栃木	東那須野	224	56	6	24,626	13,509	6,121	91	187	107	428	▲1,379	12,943
1018	栃木	栃木梅沢	127	38	14	109,863	40,176	7,217	405	834	477	505	17,948	60,345
1019	栃木	楡木	189	38	6	31,107	14,203	4,871	115	236	135	341	▲1,411	13,619
1020	栃木	栃木大沢	224	62	11	49,873	21,723	6,761	184	379	217	473	2,775	25,751
1021	栃木	伊王野2	235	68	21	90,689	34,235	7,028	334	689	394	1,190	372	37,214
1022	栃木	喜連川	158	45	15	95,992	35,741	6,944	354	729	417	486	17,806	55,533

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	28,645	14,098	5,504	106	218	124	385	▲ 3,143	11,788
1024	栃木	黒羽	189	37	8	44,213	18,051	4,787	163	336	192	335	▲ 1,521	17,556
1025	栃木	黒田原	189	65	22	114,864	42,792	8,333	423	872	499	583	5,184	50,353
1026	栃木	栃木二宮	220	49	14	62,738	24,224	5,403	231	476	272	378	▲ 2,211	23,370
1027	栃木	市貝	224	63	6	28,424	15,344	6,817	105	216	123	477	▲ 1,847	14,418
1028	栃木	南那須	162	42	6	39,215	18,007	6,243	145	298	170	437	▲ 1,722	17,335
1029	栃木	文挟	127	31	11	85,320	31,486	5,890	315	648	371	412	7,849	41,081
1030	栃木	栃木粟野	167	56	7	42,307	20,775	8,083	156	321	184	565	▲ 1,872	20,129
1031	栃木	玉生	162	38	5	30,703	14,955	5,744	113	233	133	402	▲ 1,446	14,390
1032	栃木	熱田	162	46	4	26,230	14,747	6,878	97	199	114	595	▲ 3,893	11,859
1033	栃木	栃木小川	127	26	6	43,231	17,888	4,919	159	328	188	344	▲ 1,663	17,244
1034	栃木	塩原2	188	31	9	48,206	18,470	4,008	178	366	209	280	5,250	24,753
1035	栃木	関谷	162	52	5	29,533	16,607	7,747	109	224	128	542	▲ 2,705	14,905
1036	栃木	栃木茂木	188	52	9	48,786	21,398	6,762	180	370	212	473	▲ 1,867	20,766
1037	栃木	湯津上	162	46	5	30,983	16,188	6,893	114	235	135	482	▲ 2,293	14,861
1038	栃木	足尾交換局2	161	44	8	48,783	21,315	6,680	180	370	212	467	5,903	28,447
1039	栃木	栃木水橋	162	54	6	39,436	19,933	8,102	145	299	171	567	▲ 1,582	19,533
1040	栃木	船生	162	40	5	33,546	16,063	5,999	124	255	146	420	▲ 1,341	15,667
1041	栃木	栃木大宮	133	52	16	123,250	46,530	9,555	454	936	535	1,618	6,768	56,841
1042	栃木	川治	132	44	12	89,267	34,885	8,105	329	678	388	567	2,991	39,838
1043	栃木	栃木2	2,858	593	170	59,438	22,875	5,044	219	451	258	353	▲ 2,656	21,500
1044	栃木	那須横沢	224	69	8	34,276	17,720	7,437	126	260	149	520	▲ 1,486	17,289
1045	栃木	那須	581	109	15	25,848	12,310	4,556	95	196	112	319	▲ 1,939	11,093
1046	栃木	那須大沢	162	50	5	33,864	17,720	7,561	125	257	147	780	▲ 4,167	14,862
1047	栃木	南摩	161	44	5	28,380	15,147	6,633	105	216	123	464	▲ 1,727	14,328
1048	群馬	前橋	3,228	1,289	366	113,376	43,713	9,700	418	861	492	679	▲ 1,156	45,007
1049	群馬	野中別	1,754	436	117	66,901	26,109	6,039	247	508	291	523	▲ 2,438	25,240
1050	群馬	前橋元総社	1,918	476	119	61,902	24,607	6,037	228	470	269	422	8,259	34,255
1051	群馬	佐鳥	193	56	16	80,947	31,368	7,084	298	615	352	496	▲ 2,902	30,227
1052	群馬	前橋芳賀	787	221	41	52,016	22,422	6,817	192	395	226	477	▲ 2,829	20,883
1053	群馬	国領	6,786	1,953	626	92,291	34,679	6,992	340	701	401	489	6,203	42,813
1054	群馬	群馬高崎	7,181	3,160	965	134,374	51,004	10,692	495	1,020	584	748	1,620	55,471
1055	群馬	高崎支店別1	6,576	2,151	503	76,436	30,880	7,949	282	580	332	1,083	▲ 2,161	30,996
1056	群馬	高崎問屋町	3,842	1,182	394	102,523	38,230	7,473	378	779	445	523	11,023	51,378
1057	群馬	倉賀野	1,137	227	52	45,536	18,503	4,842	168	346	198	339	▲ 1,047	18,507
1058	群馬	大類	709	161	39	55,360	22,137	5,529	204	420	240	387	▲ 2,059	21,329
1059	群馬	群馬長野	710	144	48	67,356	25,126	4,919	248	511	293	344	▲ 573	25,949
1060	群馬	桐生錦町	3,369	596	166	49,370	19,108	4,297	182	375	214	301	3,488	23,668
1061	群馬	桐生相生	2,308	665	114	49,529	21,858	6,999	183	376	215	490	▲ 3,143	19,979
1062	群馬	伊勢崎	3,455	1,309	374	108,232	41,678	9,208	399	822	470	644	▲ 3,498	40,515
1063	群馬	豊受	338	129	36	107,402	41,465	9,244	396	816	466	647	▲ 4,479	39,311
1064	群馬	群馬太田	3,515	1,559	421	119,895	46,746	10,777	442	910	521	754	▲ 142	49,231
1065	群馬	太田九合	4,607	1,082	206	44,667	19,105	5,705	165	339	194	399	▲ 2,095	18,107
1066	群馬	宝泉	1,115	335	78	69,912	28,276	7,302	258	531	304	511	888	30,768
1067	群馬	群馬沼田	2,817	841	181	64,087	26,481	7,255	236	487	278	988	▲ 1,967	26,503
1068	群馬	館林支別1	1,814	427	139	76,798	28,755	5,716	283	583	334	400	11,383	41,738
1069	群馬	群馬洪川	5,100	1,378	279	54,621	22,951	6,565	201	415	237	459	▲ 2,826	21,437
1070	群馬	群馬藤岡	3,013	822	160	53,208	22,595	6,632	196	404	231	464	▲ 2,385	21,505
1071	群馬	群馬富岡	2,940	774	185	62,961	25,284	6,396	232	478	273	447	▲ 2,481	24,233
1072	群馬	群馬安中	1,216	384	64	52,701	23,477	7,667	194	400	229	536	▲ 3,537	21,299
1073	群馬	新群馬町	1,007	318	81	80,071	31,693	7,672	295	608	348	791	▲ 2,497	31,238
1074	群馬	群馬新町	621	101	20	31,578	13,439	3,966	116	240	137	277	▲ 1,479	12,730
1075	群馬	群馬長野原	1,614	483	163	100,940	37,553	7,271	372	767	438	509	10,084	49,723
1076	群馬	草津温泉	412	224	56	136,568	54,191	13,221	503	1,037	593	925	▲ 5,032	52,217
1077	群馬	玉村	332	148	46	138,496	52,346	10,797	511	1,052	601	755	▲ 5,088	50,177
1078	群馬	笠懸	220	40	5	21,975	10,998	4,405	81	167	95	308	▲ 663	10,986
1079	群馬	大間々	1,004	258	50	49,780	21,173	6,239	184	378	216	436	▲ 1,248	21,139
1080	群馬	群馬大泉	1,000	247	59	58,695	23,605	5,997	216	446	255	420	▲ 2,445	22,497
1081	群馬	中之条	712	294	65	90,871	37,306	10,045	335	690	395	703	▲ 4,534	34,895
1082	群馬	高林	227	55	7	32,504	15,657	5,906	120	247	141	413	▲ 870	15,708
1083	群馬	毛里田	794	175	38	48,071	19,769	5,348	177	365	209	374	▲ 1,899	18,995
1084	群馬	群馬川内	189	41	6	33,390	15,347	5,330	123	254	145	373	▲ 1,253	14,989
1085	群馬	赤城	224	71	17	73,982	29,908	7,713	273	562	321	667	1,908	33,639
1086	群馬	群馬富士見	189	48	13	71,060	27,448	6,130	262	540	309	429	3,772	32,760

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		④利益対応税			⑤その他
							再減価償却費相当									
1087	群馬	群馬原町	161	61	14	89,657	36,164	9,267	331	681	389	648	▲ 2,747	35,466		
1088	群馬	北軽井沢	190	49	18	92,827	34,106	6,258	342	705	403	438	9,976	45,970		
1089	群馬	采女	224	87	23	101,312	39,823	9,429	374	769	440	972	7,813	50,191		
1090	群馬	藪塚本町	194	43	10	49,729	20,361	5,442	183	378	216	381	▲ 1,775	19,744		
1091	群馬	群馬板倉	189	60	15	81,178	32,039	7,686	299	616	353	538	▲ 3,904	29,941		
1092	群馬	群馬川俣	224	69	19	86,478	33,389	7,446	319	657	376	521	▲ 2,725	32,537		
1093	群馬	赤岩	189	47	11	58,489	23,576	6,029	216	444	254	422	▲ 2,085	22,827		
1094	群馬	吉井	220	49	9	41,599	17,902	5,422	153	316	181	379	▲ 1,228	17,703		
1095	群馬	大胡	220	54	12	53,585	22,070	5,994	198	407	233	419	▲ 664	22,663		
1096	群馬	粕川	161	50	12	71,685	29,071	7,566	264	544	311	529	▲ 2,253	28,466		
1097	群馬	榛名	189	51	10	52,025	22,097	6,489	192	395	226	454	▲ 1,905	21,459		
1098	群馬	箕郷	189	42	12	60,868	23,704	5,444	224	462	264	381	▲ 2,710	22,325		
1099	群馬	鬼石	189	47	14	73,062	27,940	6,021	269	555	317	421	▲ 2,369	27,133		
1100	群馬	下仁田交換セ	188	50	12	64,160	25,651	6,403	237	487	279	448	▲ 2,306	24,796		
1101	群馬	甘楽	189	44	10	50,567	20,803	5,633	186	384	220	394	▲ 2,202	19,785		
1102	群馬	松井田	189	42	7	39,327	17,224	5,426	145	299	171	380	▲ 1,310	16,909		
1103	群馬	月夜野	224	73	18	79,362	31,738	7,930	293	603	345	555	7,790	41,324		
1104	群馬	群馬水上	431	157	48	111,279	42,247	8,863	410	845	483	620	22,442	67,047		
1105	群馬	群馬布施	162	58	13	82,053	33,337	8,721	303	623	356	610	▲ 3,411	31,818		
1106	群馬	原市	193	48	13	65,153	25,595	6,049	240	495	283	423	▲ 1,707	25,329		
1107	群馬	浅間高原	265	98	25	94,340	37,322	9,020	348	716	410	1,079	▲ 4,356	35,519		
1108	群馬	子持	161	53	16	101,589	38,552	8,075	375	771	441	565	5,404	46,108		
1109	群馬	群馬吉岡	189	41	6	33,714	15,341	5,227	124	256	146	366	▲ 865	15,368		
1110	群馬	邑楽	189	45	7	38,483	17,297	5,752	142	292	167	402	▲ 1,111	17,189		
1111	群馬	群馬城南	189	47	12	65,932	25,867	6,087	243	501	286	426	▲ 2,698	24,625		
1112	群馬	駒形	220	50	7	32,510	15,297	5,544	120	247	141	388	▲ 1,008	15,185		
1113	群馬	梅田	162	75	14	86,841	37,259	11,207	320	659	377	1,155	▲ 6,594	33,176		
1114	群馬	群馬新里	151	78	22	144,013	55,855	12,651	531	1,094	625	1,933	▲ 6,638	53,400		
1115	群馬	新国定	163	82	24	144,404	55,518	12,197	532	1,097	627	1,864	▲ 9	59,629		
1116	群馬	群馬境交換セ	219	42	10	45,165	18,181	4,632	167	343	196	324	▲ 2,875	16,336		
1117	群馬	尾島	220	55	11	48,189	20,569	6,112	178	366	209	428	▲ 1,629	20,121		
1118	群馬	群馬新田	189	41	8	41,821	17,861	5,315	154	318	182	372	▲ 1,823	17,064		
1119	群馬	新田金井	224	81	21	92,885	36,646	8,780	342	705	403	1,051	4,451	43,598		
1120	群馬	新南蛇井	162	75	23	142,855	54,074	11,218	527	1,085	620	2,086	▲ 4,698	53,694		
1121	群馬	北橘	162	54	16	95,933	36,906	8,126	354	728	417	568	▲ 2,507	36,466		
1122	群馬	洪川伊香保	127	40	7	56,239	24,639	7,767	207	427	244	543	▲ 3,997	22,063		
1123	群馬	群馬岩崎	224	79	17	75,784	31,353	8,618	279	575	329	1,174	▲ 5,501	28,209		
1124	群馬	館林東	162	69	14	85,165	35,935	10,385	314	647	370	727	▲ 3,006	34,987		
1125	群馬	倉淵	161	59	11	70,381	30,034	8,920	259	534	306	624	▲ 2,025	29,732		
1126	群馬	磐戸	162	73	15	92,387	38,654	10,938	341	702	401	1,309	480	41,887		
1127	群馬	嬭恋	128	34	9	69,383	27,187	6,372	256	527	301	446	▲ 2,179	26,538		
1128	群馬	追貝	162	56	17	104,550	39,788	8,423	385	794	454	589	▲ 2,825	39,185		
1129	群馬	片品	162	52	14	89,084	34,516	7,791	328	676	387	545	2,236	38,688		
1130	群馬	伊勢崎支別1	5,004	1,660	460	91,966	35,650	8,060	339	698	399	965	▲ 3,734	34,317		
1131	埼玉	川越	2,894	1,053	259	89,583	35,717	8,842	330	680	389	619	▲ 45	37,690		
1132	埼玉	川越新宿	8,081	3,078	923	114,193	43,514	9,256	421	867	496	648	▲ 4,390	41,556		
1133	埼玉	南古谷	417	155	44	106,684	41,065	9,060	393	810	463	634	▲ 4,402	38,963		
1134	埼玉	川越霞ヶ関	1,986	465	131	66,009	25,487	5,684	243	501	287	398	▲ 2,392	24,524		
1135	埼玉	熊谷末広	8,165	3,273	899	110,108	42,775	9,742	406	836	478	682	▲ 3,649	41,528		
1136	埼玉	三ヶ尻	1,033	255	83	80,588	30,172	5,996	297	612	350	419	▲ 3,183	28,667		
1137	埼玉	埼玉川口	7,026	2,540	773	109,977	41,778	8,785	405	835	478	615	8,954	53,065		
1138	埼玉	川口青木	4,270	1,294	431	100,988	37,658	7,362	372	767	439	515	10,770	50,521		
1139	埼玉	川口芝	2,702	798	209	77,256	30,352	7,175	285	587	336	502	154	32,216		
1140	埼玉	安行	1,448	395	130	89,610	33,517	6,634	330	680	389	464	5,428	40,808		
1141	埼玉	浦和東	2,356	629	185	78,673	30,088	6,486	290	597	342	454	▲ 2,179	29,592		
1142	埼玉	浦和白幡	2,754	804	177	64,266	26,373	7,093	237	488	279	496	▲ 2,846	25,027		
1143	埼玉	浦和常盤	19,410	6,675	1,781	91,747	35,881	8,357	338	697	398	585	▲ 867	37,032		
1144	埼玉	中尾	2,316	648	180	77,594	30,077	6,799	286	589	337	476	3,141	34,906		
1145	埼玉	浦和美園	339	131	73	216,441	74,317	9,385	798	1,644	940	657	▲ 6,838	71,518		
1146	埼玉	埼玉大宮	5,696	2,072	552	96,889	37,907	8,840	357	736	421	618	▲ 3,744	36,295		
1147	埼玉	大宮東大成	2,184	653	176	80,788	31,497	7,260	298	613	351	508	▲ 2,757	30,510		
1148	埼玉	大宮大和田	1,454	292	93	63,978	24,077	4,884	236	486	278	342	5,930	31,349		
1149	埼玉	大宮指扇	1,486	381	102	68,561	26,803	6,235	253	521	298	436	6,775	35,086		
1150	埼玉	行田別館	2,115	495	110	51,903	21,264	5,693	191	394	225	398	▲ 2,536	19,936		

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			
1151	埼玉	秩父	2,360	751	184	77,875	31,099	7,737	287	591	338	541	▲ 750	32,106
1152	埼玉	所沢	9,189	3,194	936	101,880	39,011	8,447	376	774	442	731	3,873	45,207
1153	埼玉	所沢元町	4,665	1,725	339	72,768	30,814	8,984	268	553	316	628	499	33,078
1154	埼玉	所沢北野	1,698	467	97	57,150	23,824	6,679	211	434	248	467	▲ 2,560	22,624
1155	埼玉	所沢東	736	179	61	82,264	30,596	5,917	303	625	357	414	▲ 2,514	29,781
1156	埼玉	所沢下富	1,275	240	76	59,497	22,428	4,579	219	452	258	320	▲ 2,757	20,920
1157	埼玉	飯能緑町	4,263	1,216	307	71,979	28,524	6,930	265	547	313	485	▲ 1,840	28,294
1158	埼玉	原市場	167	52	16	95,268	36,126	7,546	351	723	414	528	3,576	41,718
1159	埼玉	吾野	162	47	18	108,166	39,497	7,047	399	821	470	493	11,117	52,797
1160	埼玉	加須	1,335	453	103	77,374	31,459	8,247	285	588	336	577	▲ 3,525	29,720
1161	埼玉	加須花崎	1,504	411	107	71,199	28,006	6,646	262	541	309	575	▲ 54	29,639
1162	埼玉	埼玉本庄	2,592	734	174	67,191	27,037	6,880	248	510	292	481	2,906	31,474
1163	埼玉	東松山2	1,777	454	105	59,369	24,020	6,209	219	451	258	434	▲ 2,511	22,871
1164	埼玉	岩槻	1,595	565	147	92,398	36,329	8,610	341	702	401	602	▲ 2,598	35,777
1165	埼玉	和土	776	141	35	45,556	18,094	4,427	168	346	198	310	▲ 1,211	17,905
1166	埼玉	春日部武里	3,036	913	193	63,588	26,383	7,306	234	483	276	511	▲ 392	27,495
1167	埼玉	春日部八木崎	1,750	451	124	71,072	27,580	6,258	262	540	309	438	▲ 2,737	26,392
1168	埼玉	狭山2	1,532	270	63	41,005	16,578	4,277	151	311	178	299	▲ 1,834	15,683
1169	埼玉	狭山入曾	2,575	688	209	81,224	30,859	6,492	299	617	353	454	4,625	37,207
1170	埼玉	埼玉羽生	1,943	568	70	36,018	17,904	7,099	133	274	156	497	▲ 2,988	15,976
1171	埼玉	鴻巣	2,749	847	207	75,110	30,019	7,486	277	570	326	524	▲ 3,717	27,999
1172	埼玉	埼玉深谷2	1,353	275	96	71,083	26,271	4,946	262	540	309	346	▲ 786	26,942
1173	埼玉	上尾	4,941	1,411	330	66,761	26,969	6,941	246	507	290	486	▲ 2,754	25,744
1174	埼玉	新平方	3,128	993	229	73,313	29,707	7,713	270	557	318	667	▲ 1,300	30,219
1175	埼玉	浦和与野	3,203	858	213	66,514	26,466	6,512	245	505	289	456	4,015	31,976
1176	埼玉	草加局舎1	5,236	1,517	431	82,325	31,738	7,040	304	625	358	492	1,686	35,203
1177	埼玉	草加弁天	2,365	567	130	55,152	22,375	5,829	203	419	240	408	▲ 2,760	20,885
1178	埼玉	草加清門	2,992	909	235	78,668	30,979	7,379	290	597	342	516	4,107	36,831
1179	埼玉	越谷	2,407	829	225	93,391	36,383	8,366	344	709	406	585	▲ 1,873	36,554
1180	埼玉	越谷大里	2,177	607	178	81,971	31,364	6,773	302	622	356	474	▲ 2,972	30,146
1181	埼玉	越谷蒲生	7,391	3,634	912	123,402	48,970	11,949	455	937	536	836	▲ 5,658	46,076
1182	埼玉	蕨戸田	3,286	998	423	128,740	46,002	7,380	475	978	559	516	18,724	67,254
1183	埼玉	西戸田	1,105	312	114	103,246	37,836	6,862	381	784	448	480	▲ 3,221	36,708
1184	埼玉	入間	2,308	584	132	57,181	23,300	6,146	211	434	248	430	237	24,860
1185	埼玉	入間西武	426	142	45	104,986	39,584	8,088	387	797	456	566	▲ 4,159	37,631
1186	埼玉	入間宮寺	836	150	45	53,688	20,461	4,355	198	408	233	305	▲ 2,186	19,419
1187	埼玉	入間金子	787	183	64	81,534	30,095	5,635	301	619	354	394	3,836	35,599
1188	埼玉	鳩ヶ谷	2,505	619	138	54,920	22,478	6,002	202	417	239	1,216	▲ 2,165	22,387
1189	埼玉	朝霞	4,280	1,322	310	72,533	29,268	7,508	267	551	315	525	▲ 3,848	27,078
1190	埼玉	志木	2,287	655	194	84,906	32,433	6,961	313	645	369	487	▲ 2,167	32,080
1191	埼玉	新座	1,757	385	107	61,187	23,677	5,321	226	465	266	372	▲ 1,900	23,106
1192	埼玉	埼玉加納	1,292	239	67	51,554	19,967	4,501	190	391	224	315	▲ 1,879	19,208
1193	埼玉	桶川	2,096	463	172	82,217	30,040	5,375	303	624	357	376	8,191	39,891
1194	埼玉	久喜2	2,985	1,018	310	103,899	39,455	8,285	383	789	451	580	▲ 1,969	39,689
1195	埼玉	鴻巣北本	1,194	230	72	59,938	22,659	4,677	221	455	260	327	▲ 1,450	22,472
1196	埼玉	草加八潮	1,192	350	94	79,203	30,894	7,133	292	601	344	499	6,049	38,679
1197	埼玉	埼玉富士見	2,651	632	153	57,613	23,079	5,795	212	438	250	405	▲ 2,455	21,929
1198	埼玉	埼玉三郷	2,177	649	148	68,164	27,695	7,246	251	518	296	507	▲ 719	28,548
1199	埼玉	三郷鷹野	943	220	55	57,938	23,042	5,661	214	440	252	396	▲ 801	23,543
1200	埼玉	三郷小谷堀	953	244	80	84,430	31,550	6,221	311	641	367	435	3,665	36,969
1201	埼玉	蓮田	827	239	80	97,319	36,231	7,035	359	739	423	492	▲ 789	37,455
1202	埼玉	坂戸本町	1,610	443	97	60,319	24,787	6,691	222	458	262	468	▲ 3,351	22,846
1203	埼玉	幸手	1,260	373	84	66,479	27,127	7,183	245	505	289	1,574	2,270	32,010
1204	埼玉	鶴ヶ島	1,163	232	84	71,882	26,419	4,854	265	546	312	340	837	28,719
1205	埼玉	武蔵日高電2	1,125	326	92	82,038	31,657	7,046	302	623	356	493	▲ 2,111	31,320
1206	埼玉	埼玉吉川	1,498	431	122	81,776	31,526	6,993	301	621	355	953	▲ 3,451	30,305
1207	埼玉	上尾伊奈	874	222	78	88,752	32,797	6,171	327	674	385	432	9,801	44,416
1208	埼玉	埼玉吹上2	1,616	604	178	109,972	42,083	9,091	405	835	478	787	8,994	53,582
1209	埼玉	大井	2,949	779	158	53,428	22,445	6,417	197	406	232	449	▲ 842	22,887
1210	埼玉	川越三芳	974	249	77	79,035	29,920	6,209	291	600	343	434	▲ 2,555	29,033
1211	埼玉	毛呂山2	1,510	405	117	77,610	29,794	6,511	286	589	337	779	▲ 2,568	29,217
1212	埼玉	嵐山	194	49	15	75,478	28,754	6,111	278	573	328	428	2,385	32,746
1213	埼玉	埼玉小川別	1,010	291	108	107,076	39,121	6,998	395	813	465	490	4,666	45,950
1214	埼玉	川越川島	225	57	13	58,877	23,777	6,114	217	447	256	428	▲ 1,850	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							
							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			
1215	埼玉	埼玉吉見	190	40	12	65,546	24,710	5,046	242	498	285	353	3,580	29,668
1216	埼玉	皆野	194	37	10	51,358	20,007	4,600	189	390	223	322	▲ 1,877	19,254
1217	埼玉	熊谷吉田	162	51	10	59,166	25,476	7,726	218	449	257	540	8,981	35,921
1218	埼玉	埼玉江南	272	69	19	71,012	27,430	6,127	262	539	308	429	1,544	30,512
1219	埼玉	妻沼	621	128	35	56,482	21,939	4,995	208	429	245	349	▲ 406	22,764
1220	埼玉	埼玉岡部	194	47	12	59,522	23,798	5,942	219	452	258	416	▲ 3,506	21,637
1221	埼玉	寄居	638	162	35	54,057	22,381	6,164	199	410	235	431	▲ 2,299	21,357
1222	埼玉	川里	132	42	16	122,729	44,511	7,692	452	932	533	538	▲ 4,319	42,647
1223	埼玉	大利根	189	42	11	57,878	22,719	5,356	213	440	251	375	▲ 1,901	22,097
1224	埼玉	白岡	599	140	39	65,557	25,349	5,682	242	498	285	397	▲ 1,775	24,996
1225	埼玉	菫蒲	259	82	30	116,402	42,654	7,733	429	884	506	541	▲ 4,146	40,868
1226	埼玉	埼玉栗橋	258	71	23	89,464	33,553	6,714	330	679	389	470	▲ 2,829	32,592
1227	埼玉	鷲宮	710	148	45	63,352	24,069	5,063	234	481	275	354	▲ 2,176	23,237
1228	埼玉	杉戸別館	1,429	356	99	69,189	26,800	6,043	255	525	300	1,324	3,709	32,913
1229	埼玉	第二松伏	1,208	365	108	89,482	34,188	7,343	330	680	389	514	▲ 1,537	34,564
1230	埼玉	新庄和	219	99	39	178,566	64,611	11,041	658	1,356	775	2,236	▲ 6,314	63,322
1231	埼玉	箕田	703	129	38	54,629	20,856	4,467	201	415	237	313	2,273	24,295
1232	埼玉	埼玉滑川	133	40	10	77,878	30,600	7,237	287	591	338	506	▲ 2,307	30,015
1233	埼玉	児玉	224	48	9	39,302	16,982	5,191	145	298	171	363	▲ 1,641	16,318
1234	埼玉	慈恩寺	710	172	60	83,864	31,032	5,873	309	637	364	411	8,315	41,068
1235	埼玉	神川	127	41	15	115,453	42,517	7,881	426	877	501	551	▲ 4,663	40,209
1236	埼玉	上里	1,454	367	99	68,262	26,606	6,128	252	518	296	632	▲ 2,683	25,621
1237	埼玉	熊谷豊里	133	37	15	109,810	39,723	6,780	405	834	477	474	▲ 246	41,667
1238	埼玉	北川辺	224	71	9	39,497	19,564	7,715	146	300	172	540	▲ 2,702	18,020
1239	埼玉	行田北河原	223	68	19	85,093	32,921	7,393	314	646	370	517	▲ 3,048	31,720
1240	埼玉	行田埼玉	224	70	15	65,123	27,082	7,545	240	495	283	1,028	▲ 561	28,567
1241	埼玉	加須樋遣川	162	64	13	77,467	32,929	9,689	286	588	336	999	1,591	36,729
1242	埼玉	高坂	765	185	51	67,022	25,978	5,871	247	509	291	508	▲ 1,667	25,866
1243	埼玉	曹山	190	37	14	71,271	26,093	4,712	263	541	310	330	6,342	33,879
1244	埼玉	川通	224	66	10	42,803	19,959	7,118	158	325	186	498	5,154	26,280
1245	埼玉	みろく	223	65	17	74,500	29,413	7,063	275	566	324	494	▲ 2,271	28,801
1246	埼玉	埼玉平野	158	87	32	202,101	74,088	13,458	745	1,535	878	1,833	▲ 6,683	72,396
1247	埼玉	幸手八代	162	63	10	60,045	27,505	9,491	221	456	261	2,079	▲ 5,646	24,876
1248	埼玉	越生	236	51	14	58,994	22,991	5,293	217	448	256	370	1,144	25,426
1249	埼玉	埼玉玉川	224	58	19	85,156	31,783	6,236	314	647	370	436	4,598	38,148
1250	埼玉	長瀨	224	49	14	60,695	23,538	5,330	224	461	264	373	▲ 1,766	23,094
1251	埼玉	上吉田	162	52	9	55,397	24,366	7,747	204	421	241	542	▲ 2,264	23,510
1252	埼玉	小鹿野	240	56	16	67,512	25,872	5,618	249	513	293	393	▲ 2,328	24,992
1253	埼玉	両神	162	50	9	55,151	24,080	7,535	203	419	240	527	▲ 2,257	23,212
1254	埼玉	埼玉荒川	224	56	16	71,644	27,588	6,095	264	544	311	426	▲ 2,255	26,878
1255	埼玉	埼玉美里	224	50	14	61,749	23,921	5,396	228	469	268	377	▲ 2,126	23,137
1256	埼玉	埼玉川本	189	32	10	50,258	19,145	4,068	185	382	218	285	▲ 2,134	18,081
1257	埼玉	寄居男衾	189	50	14	75,793	29,210	6,472	279	576	329	453	▲ 4,441	26,406
1258	埼玉	騎西	221	49	13	59,940	23,350	5,368	221	455	260	376	2,319	26,981
1259	埼玉	高麗	224	58	9	38,953	17,984	6,298	144	296	169	649	▲ 4,117	15,125
1260	埼玉	鳩山	791	177	70	88,660	32,046	5,448	327	673	385	381	6,424	40,236
1261	埼玉	埼玉花園	229	63	10	43,857	19,816	6,659	162	333	190	687	▲ 3,890	17,298
1262	埼玉	杉戸椿	224	86	25	109,543	42,225	9,362	404	832	476	2,051	▲ 5,624	40,364
1263	埼玉	内間木	787	197	70	88,454	32,626	6,090	326	672	384	426	13,320	47,754
1264	埼玉	名栗	224	63	15	67,779	27,121	6,787	250	515	294	475	▲ 2,242	26,413
1265	埼玉	東秩父	162	55	8	47,086	22,460	8,334	174	358	204	583	▲ 2,352	21,427
1266	埼玉	宝珠花	127	33	11	85,135	31,747	6,206	314	646	370	434	5,904	39,415
1267	埼玉	さいたま新都	30,657	23,691	15,080	491,897	166,348	18,779	1,814	3,735	2,136	10,337	▲ 18,347	166,023
1268	埼玉	久喜	2,671	1,214	370	138,490	52,588	11,041	511	1,052	601	772	▲ 4,219	51,305
1269	千葉	千葉	4,396	1,569	491	111,673	42,176	8,674	412	848	485	607	▲ 874	43,654
1270	千葉	千葉南	2,878	1,032	341	118,317	44,208	8,713	436	898	514	610	▲ 4,248	42,418
1271	千葉	幕張	4,107	1,656	613	149,250	54,575	9,800	550	1,133	648	686	▲ 4,248	53,344
1272	千葉	犢橋	2,496	650	121	48,407	20,855	6,333	178	368	210	443	▲ 2,296	19,758
1273	千葉	千葉轟	2,437	674	214	87,716	33,039	6,724	323	666	381	470	3,298	38,177
1274	千葉	桜木	1,220	371	125	102,572	38,160	7,388	378	779	445	517	13,742	54,021
1275	千葉	誉田	1,054	370	63	60,055	26,545	8,529	221	456	261	597	▲ 3,327	24,753
1276	千葉	新土気	541	221	73	134,906	50,395	9,923	497	1,024	586	2,832	▲ 4,165	51,169
1277	千葉	高洲	2,538	774	213	84,064	32,627	7,408	310	638	365	518	▲ 2,036	32,422
1278	千葉	稲毛	2,359	512	140	59,382	23,091	5,276	219	451	258	369	▲ 2,554	21,834

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		
1279	千葉	銚子	2,946	1,233	283	96,129	39,006	10,167	354	730	417	711	▲ 3,015	38,203
1280	千葉	市川	4,245	1,591	364	85,820	34,854	9,108	316	652	373	637	▲ 1,583	35,249
1281	千葉	鬼高	8,488	2,813	726	85,529	33,713	8,054	315	649	371	563	165	35,776
1282	千葉	浦安行徳	3,077	1,302	284	92,407	38,000	10,278	341	702	401	889	▲ 5,395	34,938
1283	千葉	市川中山	5,784	1,661	456	78,883	30,641	6,976	291	599	343	488	5,170	37,532
1284	千葉	市川曾谷	1,887	341	101	53,771	20,521	4,390	198	408	234	307	▲ 1,769	19,899
1285	千葉	市川原木	3,192	848	245	76,687	29,462	6,456	283	582	333	559	8,344	39,563
1286	千葉	市川大野	1,779	513	130	73,061	28,929	7,011	269	555	317	491	▲ 2,855	27,706
1287	千葉	船橋	13,925	5,176	1,543	110,801	42,273	9,033	408	841	481	632	578	45,213
1288	千葉	薬園台	2,370	666	145	61,266	25,203	6,823	226	465	266	477	▲ 1,880	24,757
1289	千葉	船橋本町	3,910	1,490	444	113,557	43,328	9,261	419	862	493	648	▲ 2,627	43,123
1290	千葉	千葉上山	1,646	287	88	53,652	20,331	4,235	198	407	233	296	▲ 2,000	19,465
1291	千葉	千葉豊富	344	133	82	239,189	81,135	9,378	882	1,816	1,039	656	▲ 7,266	78,262
1292	千葉	二和	1,303	338	135	103,253	37,268	6,292	381	784	448	440	▲ 2,728	36,593
1293	千葉	館山	3,461	1,105	285	82,457	32,498	7,761	304	626	358	543	976	35,305
1294	千葉	木更津富士見	4,770	1,166	266	55,697	22,646	5,937	205	423	242	415	▲ 1,707	22,224
1295	千葉	下烏田	2,175	412	95	43,691	17,706	4,599	161	332	190	322	▲ 1,925	16,786
1296	千葉	矢那	162	50	11	69,958	28,431	7,444	258	531	304	521	▲ 2,165	27,880
1297	千葉	松戸	2,882	1,035	509	176,679	61,730	8,726	651	1,342	767	610	35,294	100,394
1298	千葉	五香	1,983	380	141	71,000	25,961	4,661	262	539	308	326	12,931	40,327
1299	千葉	松戸小金	2,005	336	81	40,365	16,178	4,068	149	307	175	285	▲ 1,448	15,646
1300	千葉	松戸高塚	3,060	811	171	55,850	23,192	6,437	206	424	243	450	▲ 3,178	21,337
1301	千葉	上花輪	1,970	409	116	58,918	22,718	5,043	217	447	256	353	4,523	28,514
1302	千葉	川間交換セン	188	60	18	96,659	36,779	7,781	356	734	420	544	▲ 3,895	34,938
1303	千葉	佐原	3,446	1,108	213	61,958	26,398	7,811	228	470	269	546	▲ 31	27,880
1304	千葉	茂原別館	4,002	1,637	339	84,738	35,360	9,939	312	643	368	695	▲ 3,855	33,523
1305	千葉	成田	2,758	936	309	112,232	41,920	8,251	414	852	487	577	12,200	56,450
1306	千葉	成田赤坂	12,078	3,032	823	68,168	26,550	6,100	251	518	296	427	2,372	30,414
1307	千葉	千葉佐倉	2,184	808	220	100,541	39,151	8,989	371	763	437	629	23,338	64,689
1308	千葉	志津	4,170	754	104	24,878	11,860	4,396	92	189	108	308	▲ 1,217	11,340
1309	千葉	馬渡	192	42	10	50,298	20,376	5,287	185	382	218	370	▲ 1,746	19,785
1310	千葉	東金別館	4,334	1,104	256	59,120	23,926	6,190	218	449	257	433	▲ 2,620	22,663
1311	千葉	八日市場	4,807	1,722	523	108,907	41,376	8,704	402	827	473	609	▲ 4,391	39,296
1312	千葉	千葉旭	1,666	527	184	110,539	40,852	7,690	408	839	480	538	2,211	45,328
1313	千葉	習志野	4,520	1,122	242	53,444	22,066	6,033	197	406	232	422	▲ 2,811	20,512
1314	千葉	津田沼	2,867	891	222	77,485	30,793	7,548	286	588	337	528	▲ 3,443	29,089
1315	千葉	千葉柏	4,207	1,667	404	96,117	38,461	9,626	354	730	417	673	2,726	43,361
1316	千葉	逆井	1,853	519	132	71,406	28,233	6,811	263	542	310	1,492	▲ 2,837	28,003
1317	千葉	田中	1,161	219	63	54,360	20,902	4,594	200	413	236	321	▲ 2,186	19,886
1318	千葉	豊四季	7,392	2,269	483	65,336	27,061	7,460	241	496	284	522	▲ 1,847	26,757
1319	千葉	市原	5,386	1,833	473	87,828	34,617	8,269	324	667	381	579	8,471	45,039
1320	千葉	千葉八幡	2,615	618	74	28,230	14,209	5,740	104	214	123	402	▲ 2,388	12,664
1321	千葉	辰己	1,502	426	106	70,471	28,029	6,888	260	535	306	482	▲ 1,086	28,526
1322	千葉	瀬又	3,286	656	103	31,440	14,281	4,849	116	239	137	339	▲ 2,004	13,108
1323	千葉	流山	2,252	657	176	78,265	30,566	7,086	289	594	340	1,552	▲ 13,852	19,489
1324	千葉	南流山	1,478	231	48	32,755	13,629	3,802	121	249	142	266	▲ 1,662	12,745
1325	千葉	千葉八千代	2,181	544	153	70,335	27,168	6,067	259	534	305	424	▲ 2,068	26,622
1326	千葉	吉橋	1,988	477	110	55,456	22,467	5,830	204	421	241	408	▲ 2,141	21,600
1327	千葉	米本	192	64	21	106,869	40,112	8,051	394	812	464	563	▲ 4,575	37,770
1328	千葉	我孫子	2,884	700	142	49,335	20,694	5,894	182	375	214	412	▲ 2,189	19,688
1329	千葉	鴨川	3,188	742	183	57,381	22,870	5,656	212	436	249	396	10,425	34,588
1330	千葉	鎌ヶ谷	3,180	1,195	293	92,297	36,819	9,130	340	701	401	639	▲ 2,439	36,461
1331	千葉	君津	4,424	1,168	229	51,719	21,931	6,415	191	393	225	449	771	23,960
1332	千葉	千葉富津	1,756	260	70	39,702	15,504	3,593	146	301	172	251	919	17,293
1333	千葉	浦安	2,191	534	164	74,798	28,361	5,922	276	568	325	414	▲ 1,710	28,234
1334	千葉	四街道	934	253	94	100,156	36,622	6,575	369	761	435	460	20,940	59,587
1335	千葉	袖ヶ浦	1,478	308	63	42,894	17,932	5,064	158	326	186	354	▲ 1,340	17,616
1336	千葉	八街	976	219	67	68,168	25,910	5,460	251	518	296	382	6,751	34,108
1337	千葉	千葉船穂	3,329	799	206	61,805	24,375	5,833	228	469	268	505	▲ 2,675	23,170
1338	千葉	関宿	191	63	22	112,947	41,942	8,058	416	858	491	564	▲ 4,253	40,018
1339	千葉	沼南	1,077	236	97	90,310	32,418	5,325	333	686	392	373	17,310	51,512
1340	千葉	白井	3,404	787	230	67,467	25,861	5,621	249	512	293	393	▲ 2,560	24,748
1341	千葉	千葉大網	310	163	37	118,908	48,416	12,744	438	903	516	892	▲ 4,900	46,265
1342	千葉	九十九里	193	58	19	98,392	36,775	7,257	363	747	427	508	▲ 2,991	35,829

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			
1343	千葉	成東	196	46	14	70,305	26,782	5,691	259	534	305	398	▲ 1,994	26,284
1344	千葉	睦沢	224	71	20	87,653	34,000	7,704	323	666	381	539	▲ 1,498	34,411
1345	千葉	長生	224	45	9	37,953	16,290	4,904	140	288	165	343	▲ 710	16,516
1346	千葉	長柄	162	57	11	65,480	28,231	8,587	241	497	284	601	▲ 2,197	27,657
1347	千葉	千葉御宿	220	44	9	41,984	17,453	4,858	155	319	182	340	▲ 1,331	17,118
1348	千葉	坂月	760	218	43	56,414	23,889	6,965	208	428	245	1,526	▲ 3,213	23,083
1349	千葉	木更津	5,032	1,726	509	101,238	38,705	8,334	373	769	440	583	4,679	45,549
1350	千葉	茂原	1,704	744	300	176,114	63,437	10,603	649	1,337	765	742	▲ 5,078	61,852
1351	千葉	勝浦	208	78	21	101,942	39,695	9,112	376	774	443	637	▲ 4,195	37,730
1352	千葉	姉崎	859	170	41	47,234	18,977	4,807	174	359	205	336	▲ 2,475	17,576
1353	千葉	富里	703	168	65	92,547	33,574	5,810	341	703	402	406	▲ 2,703	32,723
1354	千葉	千葉大原	3,907	1,283	339	86,773	34,012	7,980	320	659	377	558	▲ 3,565	32,361
1355	千葉	野呂	192	55	15	77,335	30,122	6,921	285	587	336	484	▲ 2,783	29,031
1356	千葉	千葉清川	931	191	44	46,919	19,055	4,979	173	356	204	348	▲ 1,589	18,547
1357	千葉	三ツ堀	224	73	20	88,210	34,428	7,965	325	670	383	557	▲ 2,325	34,038
1358	千葉	成毛	189	39	6	34,095	15,192	4,963	126	259	148	347	▲ 1,210	14,862
1359	千葉	千葉三和	723	139	34	47,311	18,857	4,664	174	359	205	326	▲ 1,814	18,107
1360	千葉	湖北	621	146	60	96,213	34,562	5,698	355	731	418	399	▲ 2,556	33,909
1361	千葉	小名木	1,577	379	101	63,818	24,989	5,844	235	485	277	506	▲ 761	25,731
1362	千葉	東高野	189	72	15	80,877	33,504	9,241	298	614	351	646	▲ 4,331	31,082
1363	千葉	酒々井	710	179	61	85,522	31,792	6,135	315	649	371	429	▲ 3,677	29,879
1364	千葉	小見川	1,011	285	59	58,228	24,317	6,849	215	442	253	479	▲ 3,054	22,652
1365	千葉	十倉	162	56	12	72,975	30,353	8,460	269	554	317	592	▲ 3,528	28,557
1366	千葉	千葉野尻	189	47	12	61,204	24,348	5,987	226	465	266	419	▲ 1,997	23,727
1367	千葉	四木	224	45	10	45,108	18,449	4,917	166	343	196	344	▲ 679	18,819
1368	千葉	下総	189	35	5	27,264	12,693	4,514	101	207	118	316	▲ 1,223	12,212
1369	千葉	印旛	787	162	63	80,120	29,048	5,012	295	608	348	351	4,825	35,475
1370	千葉	本埜	788	193	57	72,470	27,705	5,964	267	550	315	417	3,683	32,937
1371	千葉	千葉山田	130	48	15	118,497	44,411	8,862	437	900	515	620	10,417	57,300
1372	千葉	東庄	220	42	9	40,101	16,625	4,595	148	305	174	321	▲ 674	16,899
1373	千葉	横芝	236	74	15	61,889	26,156	7,589	228	470	269	531	▲ 642	27,012
1374	千葉	野栄	189	42	5	27,477	13,576	5,333	101	209	119	373	▲ 2,814	11,564
1375	千葉	多古	220	58	14	63,618	25,477	6,392	235	483	276	447	6,881	33,799
1376	千葉	芝山	189	39	11	60,659	23,258	5,060	224	461	263	354	▲ 2,465	22,095
1377	千葉	船形	220	52	10	46,231	19,644	5,775	170	351	201	404	▲ 1,597	19,173
1378	千葉	千葉一宮	220	53	10	45,035	19,419	5,908	166	342	196	413	▲ 1,519	19,017
1379	千葉	本納	127	47	18	143,616	52,092	9,007	529	1,091	624	630	12,487	67,453
1380	千葉	千葉白子	220	54	12	53,477	21,958	5,915	197	406	232	414	▲ 1,975	21,232
1381	千葉	長南	168	56	17	100,719	38,301	8,085	371	765	437	566	▲ 2,839	37,601
1382	千葉	夷隅	127	37	11	82,698	31,789	6,979	305	628	359	488	7,735	41,304
1383	千葉	大多喜	224	52	9	38,722	17,303	5,686	143	294	168	398	▲ 762	17,544
1384	千葉	白里	130	53	13	100,055	39,975	9,959	369	760	435	697	▲ 4,141	38,095
1385	千葉	山武北	167	62	20	122,290	45,728	9,041	451	929	531	632	▲ 3,625	44,646
1386	千葉	第二成東	127	34	8	66,033	26,301	6,491	243	501	287	454	▲ 2,678	25,108
1387	千葉	有秋	1,126	276	52	46,098	19,780	5,951	170	350	200	515	▲ 2,725	18,290
1388	千葉	千倉	379	87	26	69,024	26,316	5,609	254	524	300	392	▲ 2,815	24,971
1389	千葉	三里塚	194	47	15	78,273	29,320	5,838	289	594	340	408	▲ 3,497	27,454
1390	千葉	千葉岩根	1,327	383	101	76,239	29,894	7,022	281	579	331	491	▲ 3,248	28,328
1391	千葉	塚原	162	44	13	83,311	31,577	6,584	307	633	362	461	5,601	38,941
1392	千葉	天羽	158	63	11	69,325	30,429	9,631	256	526	301	674	▲ 3,384	28,802
1393	千葉	大佐和	220	54	8	37,213	17,152	5,988	137	283	162	419	▲ 1,510	16,643
1394	千葉	安食	230	72	14	62,099	26,236	7,606	229	472	270	532	▲ 2,962	24,777
1395	千葉	千葉飯岡	189	47	7	36,874	17,039	5,977	136	280	160	418	▲ 1,618	16,415
1396	千葉	岬	220	46	6	29,246	13,875	5,101	108	222	127	357	▲ 1,132	13,557
1397	千葉	鋸南	205	59	7	35,060	17,494	6,976	129	266	152	488	▲ 1,713	16,816
1398	千葉	扇島	224	82	27	118,356	44,345	8,838	436	899	514	618	10,965	57,777
1399	千葉	香取	224	76	5	23,546	15,301	8,237	87	179	102	713	▲ 2,093	14,289
1400	千葉	千葉末吉	189	35	6	33,560	14,592	4,524	124	255	146	317	▲ 506	14,928
1401	千葉	久留里	134	35	9	67,197	26,503	6,344	248	510	292	444	▲ 2,612	25,385
1402	千葉	千葉清和	127	32	7	54,646	22,562	6,168	201	415	237	432	▲ 1,613	22,234
1403	千葉	広岡	162	52	17	102,330	38,571	7,872	377	777	444	551	▲ 2,342	38,378
1404	千葉	千葉平川	220	55	16	72,174	27,735	6,083	266	548	313	426	4,372	33,660
1405	千葉	千潟	127	37	8	60,580	25,189	7,015	223	460	263	491	▲ 2,238	24,388
1406	千葉	蓮沼	127	38	9	68,721	27,841	7,225	253	522	298	505	▲ 4,170	25,249
1407	千葉	給田	162	49	14	86,877	33,385	7,322	320	660	377	512	▲ 2,042	33,212

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	印西	220	81	15	67,687	29,234	8,928	250	514	294	625	▲ 2,922	27,995
1409	千葉	丸山	134	38	11	78,594	30,422	6,844	290	597	341	479	▲ 2,555	29,574
1410	千葉	岩戸	224	45	12	55,359	21,493	4,885	204	420	240	342	▲ 1,492	21,207
1411	千葉	千葉茅野	189	43	11	57,511	22,732	5,479	212	437	250	383	▲ 1,680	22,334
1412	千葉	千葉岩井	127	39	10	77,212	30,532	7,368	285	586	335	515	▲ 2,332	29,921
1413	千葉	千葉光	162	44	9	53,464	22,649	6,610	197	406	232	462	▲ 1,831	22,115
1414	千葉	千葉和田	191	38	11	58,466	22,413	4,873	216	444	254	341	4,877	28,545
1415	千葉	天津小湊	127	50	8	64,857	29,073	9,616	239	493	282	673	▲ 2,864	27,896
1416	千葉	八日市場北	162	51	9	58,223	25,159	7,692	215	442	253	793	▲ 4,392	22,470
1417	千葉	富浦	127	30	8	64,779	25,096	5,662	239	492	281	396	▲ 1,995	24,509
1418	千葉	北多古	224	58	6	25,342	13,869	6,267	93	192	110	646	▲ 3,599	11,311
1419	千葉	木更津佐貫	162	54	11	70,250	29,196	8,121	259	533	305	568	▲ 2,177	28,684
1420	千葉	木更津三芳	162	47	9	53,639	23,165	7,073	198	407	233	495	▲ 1,767	22,731
1421	千葉	千葉白浜	189	48	11	56,919	23,291	6,215	210	432	247	435	▲ 3,822	20,793
1422	千葉	千葉七浦	162	56	13	79,207	32,105	8,343	292	601	344	998	▲ 4,746	29,594
1423	千葉	犬石	127	44	13	99,491	38,281	8,434	367	756	432	590	▲ 2,241	38,185
1424	千葉	西岬	127	44	12	96,847	37,463	8,409	357	735	421	588	▲ 1,909	37,655
1425	千葉	千葉亀山	162	54	10	59,550	26,041	8,176	220	452	259	572	▲ 1,399	26,145
1426	千葉	千葉興津	220	54	7	32,605	15,788	6,007	120	248	142	420	▲ 1,228	15,490
1427	千葉	布佐	196	51	19	98,480	35,906	6,362	363	748	428	445	▲ 855	37,035
1428	千葉	千葉牛久	189	46	9	49,510	20,785	5,932	183	376	215	415	▲ 1,745	20,229
1429	千葉	千葉戸田	224	56	3	12,297	9,752	6,063	45	93	53	424	▲ 1,256	9,111
1430	千葉	江見	191	35	7	36,546	15,376	4,412	135	278	159	309	▲ 1,965	14,292
1431	千葉	千葉金谷	162	58	10	63,598	27,844	8,765	234	483	276	758	▲ 4,115	25,480
1432	千葉	峰上	161	44	3	20,725	12,918	6,701	76	157	90	469	▲ 1,021	12,689
1433	千葉	海上	189	47	12	62,725	24,869	6,051	231	476	272	423	▲ 3,100	23,171
1434	千葉	北光	162	54	8	46,992	22,171	8,074	173	357	204	565	▲ 1,531	21,939
1435	千葉	大原山田	162	69	19	115,025	44,858	10,350	424	873	500	1,239	▲ 6,334	41,560
1436	千葉	千葉小湊	162	56	17	106,930	40,494	8,415	394	812	464	589	▲ 3,892	38,861
1437	千葉	鶴舞	162	51	17	104,601	39,043	7,663	386	794	454	536	▲ 2,182	39,031
1438	千葉	高滝	162	45	2	14,350	11,017	6,712	53	109	62	470	▲ 832	10,879
1439	千葉	月崎	162	68	18	109,269	43,038	10,257	403	830	475	718	▲ 3,123	42,341
1440	千葉	九美上	224	54	5	23,433	12,888	5,858	86	178	102	604	▲ 2,784	11,074
1441	千葉	殿廻	143	79	57	400,991	133,663	13,366	1,478	3,045	1,741	8,022	▲ 9,986	137,963
1442	千葉	平三	162	59	15	94,175	37,080	8,828	347	715	409	618	▲ 2,251	36,918
1443	千葉	大栄	189	37	7	35,734	15,437	4,717	132	271	155	330	▲ 1,453	14,872
1444	千葉	栗源	162	45	4	21,835	13,375	6,825	80	166	95	477	▲ 1,810	12,383
1445	千葉	千葉松尾	189	40	9	48,596	19,664	5,085	179	369	211	356	▲ 1,759	19,020
1446	千葉	北芝山	133	37	9	69,255	27,475	6,698	255	526	301	469	▲ 2,238	26,788
1447	千葉	南羽鳥	189	46	12	61,511	24,343	5,890	227	467	267	412	4,381	30,097
1448	千葉	鴨川仲	162	49	12	73,238	29,383	7,412	270	556	318	519	▲ 2,201	28,845
1449	千葉	古畑	162	58	23	142,446	51,404	8,670	525	1,082	619	607	11,226	65,463
1450	千葉	山武南	162	57	12	73,037	30,490	8,579	269	555	317	600	▲ 2,402	29,829
1451	千葉	神崎	162	32	2	13,077	8,792	4,869	48	99	57	341	▲ 664	8,673
1452	千葉	庄司	162	61	19	117,785	44,554	9,219	434	894	512	645	5,416	52,455
1453	東京	大手町FS	12,661	10,943	4,558	359,980	128,996	21,002	1,327	2,734	1,563	7,037	▲ 862	140,795
1454	東京	霞ヶ関	26,506	11,063	2,691	101,524	40,599	10,142	374	771	441	710	▲ 1,645	41,250
1455	東京	神田	9,044	2,628	552	61,050	25,376	7,061	225	464	265	494	701	27,525
1456	東京	駿河台	5,931	1,344	259	43,728	18,625	5,507	161	332	190	385	▲ 2,118	17,575
1457	東京	九段	2,714	556	112	41,396	17,393	4,974	153	314	180	348	▲ 2,031	16,357
1458	東京	丸の内	10,615	3,180	705	66,406	27,201	7,279	245	504	288	509	▲ 2,936	25,811
1459	東京	京橋	7,707	3,040	880	114,162	43,834	9,585	421	867	496	671	3,761	50,050
1460	東京	銀座	8,154	2,913	764	93,711	36,795	8,682	345	712	407	607	▲ 961	37,905
1461	東京	東銀座	8,995	2,129	413	45,950	19,537	5,752	169	349	200	402	▲ 2,500	18,157
1462	東京	東京築地	6,334	2,292	794	125,311	46,385	8,792	462	952	544	615	4,012	52,970
1463	東京	茅場兜	11,453	3,554	669	58,430	25,070	7,541	215	444	254	528	▲ 2,808	23,703
1464	東京	晴海	3,761	1,003	204	54,270	22,760	6,479	200	412	236	453	▲ 3,162	20,899
1465	東京	東京浜町	8,431	2,045	433	51,392	21,312	5,894	189	390	223	412	▲ 2,542	19,984
1466	東京	芝	12,265	4,067	830	67,679	28,363	8,059	250	514	294	564	▲ 2,608	27,377
1467	東京	東京赤坂	11,729	4,793	1,044	88,976	36,623	9,930	328	676	386	695	▲ 4,019	34,689
1468	東京	東京青山	13,151	5,220	1,063	80,815	33,890	9,645	298	614	351	675	▲ 4,700	31,128
1469	東京	白金	8,731	2,334	538	61,587	24,971	6,495	227	468	267	454	▲ 1,066	25,321
1470	東京	東京三田	9,016	2,970	728	80,733	32,226	8,006	298	613	351	560	662	34,710
1471	東京	新宿	13,310	3,877	945	71,021	28,384	7,078	262	539	308	495	▲ 1,368	28,620

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		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		
1472	東京	東京大久保	10,769	4,434	1,192	110,696	43,214	10,005	408	841	481	700	▲ 1,096	44,548
1473	東京	四谷	9,264	2,864	768	82,889	32,381	7,514	306	629	360	526	▲ 4,233	29,969
1474	東京	牛込	6,824	1,675	387	56,678	22,966	5,963	209	430	246	417	▲ 2,931	21,337
1475	東京	西新宿	6,622	2,547	710	107,170	41,497	9,346	395	814	465	654	▲ 2,702	41,123
1476	東京	小石川	5,424	1,780	418	77,017	31,077	7,972	284	585	334	558	▲ 3,069	29,769
1477	東京	東京大塚	1,112	1,119	295	264,934	103,919	24,439	977	2,012	1,151	1,710	74,676	184,445
1478	東京	駒込第2	1,959	525	124	63,475	25,552	6,510	234	482	276	455	1,235	28,234
1479	東京	東京上野	14,001	6,162	900	64,259	29,973	10,695	237	488	279	748	2,494	34,219
1480	東京	浅草	4,118	1,311	311	75,617	30,422	7,737	279	574	328	541	▲ 2,784	29,360
1481	東京	吉原	3,293	1,036	260	78,998	31,341	7,641	291	600	343	535	▲ 2,598	30,512
1482	東京	墨田	4,121	1,564	416	101,016	39,529	9,224	372	767	439	645	▲ 2,582	39,170
1483	東京	本所	3,412	1,009	247	72,353	28,892	7,186	267	549	314	503	▲ 3,172	27,353
1484	東京	向島	5,728	1,796	592	103,306	38,610	7,618	381	784	449	533	11,039	51,796
1485	東京	江東	5,470	1,663	572	104,527	38,746	7,388	385	794	454	517	11,522	52,418
1486	東京	東京深川	3,225	967	195	60,366	25,394	7,284	223	458	262	510	▲ 2,718	24,129
1487	東京	東京城東	1,723	689	202	117,361	44,921	9,713	433	891	510	680	▲ 3,860	43,575
1488	東京	江東辰巳	4,197	882	149	35,396	15,728	5,109	130	269	154	357	▲ 1,942	14,696
1489	東京	東京新有明	6,530	2,029	712	109,080	40,275	7,551	402	828	474	3,155	▲ 6,605	38,529
1490	東京	東京大崎	3,140	1,101	289	91,903	36,096	8,525	339	698	399	596	▲ 3,844	34,284
1491	東京	荏原	3,201	1,010	202	63,155	26,616	7,669	233	480	274	536	▲ 2,981	25,158
1492	東京	品川	4,273	1,415	350	81,951	32,633	8,048	302	622	356	563	4,122	38,598
1493	東京	大田支店埠頭	2,951	879	250	84,856	32,693	7,236	313	644	369	1,106	▲ 3,259	31,866
1494	東京	自由ヶ丘	2,222	639	169	76,021	29,793	6,987	280	577	330	489	▲ 1,203	30,266
1495	東京	目黒本館	6,390	2,179	632	98,930	37,965	8,286	365	751	430	580	▲ 3,136	36,955
1496	東京	蒲田	3,617	1,432	306	84,550	34,985	9,620	312	642	367	673	▲ 3,696	33,283
1497	東京	東京大森	6,689	2,414	775	115,817	43,514	8,769	427	879	503	614	1,694	47,631
1498	東京	馬込	3,013	1,007	202	66,941	28,204	8,122	247	508	291	568	▲ 3,024	26,794
1499	東京	池上	2,623	889	150	57,030	25,341	8,232	210	433	248	576	▲ 11,259	15,549
1500	東京	羽田	4,381	1,376	341	77,875	30,996	7,633	287	591	338	534	▲ 1,573	31,173
1501	東京	田園調布	1,520	663	208	136,773	51,626	10,594	504	1,039	594	741	▲ 5,364	49,140
1502	東京	雪ヶ谷	3,998	1,059	293	73,176	28,392	6,439	270	556	318	450	▲ 2,657	27,329
1503	東京	矢口	2,605	615	206	79,047	29,453	5,739	291	600	343	402	3	31,092
1504	東京	世田谷	5,732	2,548	727	126,843	48,853	10,800	468	963	551	756	▲ 2,679	48,912
1505	東京	成城	2,387	657	155	64,779	26,123	6,689	239	492	281	468	▲ 2,672	24,931
1506	東京	砧	2,628	916	228	86,593	34,449	8,471	319	658	376	593	958	37,353
1507	東京	弦巻	4,695	1,332	346	73,677	28,996	6,893	272	559	320	482	▲ 2,264	28,365
1508	東京	東京烏山	3,341	859	163	48,806	20,889	6,247	180	371	212	437	▲ 2,336	19,753
1509	東京	東京玉川	5,010	1,467	360	71,936	28,694	7,113	265	546	312	498	1,751	32,066
1510	東京	東京瀬田	2,617	630	168	64,310	25,142	5,849	237	488	279	409	▲ 2,076	24,479
1511	東京	上北沢	3,369	834	177	52,508	21,768	6,016	194	399	228	421	▲ 2,130	20,880
1512	東京	松沢ビル2	3,364	961	205	60,955	25,231	6,945	225	463	265	486	▲ 2,282	24,388
1513	東京	東渋谷	7,201	2,503	604	83,916	33,622	8,447	309	637	364	591	▲ 830	34,693
1514	東京	代々木	5,905	1,642	340	57,598	24,036	6,757	212	437	250	473	▲ 1,486	23,922
1515	東京	渋谷	6,940	2,346	651	93,825	36,361	8,213	346	712	407	575	▲ 2,997	35,404
1516	東京	東京野方	2,907	1,197	442	151,964	55,597	10,008	560	1,154	660	700	▲ 4,099	54,572
1517	東京	東京中野	4,492	1,749	366	81,483	33,909	9,464	300	619	354	662	▲ 788	35,056
1518	東京	高円寺	3,293	1,024	250	75,831	30,304	7,555	280	576	329	529	▲ 2,410	29,608
1519	東京	杉並	4,453	1,529	501	112,489	42,089	8,342	415	854	489	584	6,518	50,949
1520	東京	井草	3,649	947	259	71,024	27,612	6,305	262	539	308	441	▲ 2,023	27,139
1521	東京	荻窪	3,450	979	208	60,184	24,950	6,895	222	457	261	482	▲ 3,111	23,261
1522	東京	久我山	3,791	1,560	326	86,066	35,820	10,000	317	654	374	700	▲ 3,552	34,313
1523	東京	池袋	13,519	8,112	2,824	208,921	77,256	14,580	770	1,586	907	1,020	▲ 12,459	69,080
1524	東京	巣鴨	5,635	1,962	446	79,073	32,184	8,462	292	600	343	592	▲ 3,061	30,950
1525	東京	落合別館	2,582	687	165	64,090	25,696	6,469	236	487	278	453	▲ 2,773	24,377
1526	東京	十条	3,705	1,160	293	79,218	31,373	7,608	292	602	344	532	▲ 2,349	30,794
1527	東京	王子	5,467	1,937	548	100,148	38,656	8,612	369	760	435	602	▲ 3,743	37,079
1528	東京	田端尾久	3,551	923	257	72,279	27,998	6,314	266	549	314	442	▲ 1,909	27,660
1529	東京	赤羽営業別館	2,063	538	162	78,644	29,935	6,342	290	597	342	444	2,114	33,722
1530	東京	東京荒川	4,104	1,565	575	139,999	51,268	9,268	516	1,063	608	648	13,849	67,952
1531	東京	板橋	3,741	1,401	506	135,139	49,642	9,100	498	1,026	587	637	5,180	57,570
1532	東京	成増	4,608	1,649	346	75,112	31,230	8,696	277	570	326	608	▲ 2,018	30,993
1533	東京	志村	3,974	1,329	315	79,235	31,897	8,127	292	602	344	569	▲ 3,549	30,155
1534	東京	南板橋別館	3,061	667	131	42,707	18,105	5,293	157	324	185	370	▲ 2,229	16,912
1535	東京	北町	4,817	1,469	439	91,077	34,731	7,408	336	692	396	518	33	36,706

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 ④利益対応税 ⑤その他		⑥調整額		
1536	東京	練馬	4,471	2,040	647	144,634	54,479	11,089	533	1,098	628	776	5,832	63,346
1537	東京	東京大泉	4,279	1,260	344	80,423	31,283	7,156	296	611	349	501	▲ 2,660	30,380
1538	東京	関町	2,460	691	164	66,842	26,878	6,825	246	508	290	477	▲ 2,973	25,426
1539	東京	西練馬	3,389	861	283	83,480	31,219	6,175	308	634	363	432	6,029	38,985
1540	東京	石神井	3,830	1,641	461	120,471	46,553	10,412	444	915	523	728	1,291	50,454
1541	東京	梅島	3,711	1,426	443	119,403	45,156	9,335	440	907	519	653	2,701	50,376
1542	東京	千住	4,213	1,241	350	83,065	32,078	7,159	306	631	361	501	227	34,104
1543	東京	西新井	4,007	1,111	272	67,848	27,090	6,736	250	515	295	471	▲ 2,689	25,932
1544	東京	竹の塚	5,007	1,780	331	66,056	28,457	8,640	244	502	287	604	▲ 1,490	28,604
1545	東京	東京綾瀬	4,090	1,673	541	132,358	49,650	9,943	488	1,005	575	696	1,528	53,942
1546	東京	葛飾	3,286	1,245	262	79,702	33,114	9,203	294	605	346	644	▲ 2,977	32,026
1547	東京	亀有	3,492	968	206	59,119	24,469	6,733	218	449	257	471	▲ 2,372	23,492
1548	東京	金町	4,325	1,468	315	72,916	30,121	8,246	269	554	317	577	▲ 2,762	29,076
1549	東京	江戸川別館	3,328	809	275	82,768	30,740	5,910	305	629	359	413	▲ 2,620	29,826
1550	東京	小岩	2,935	994	243	82,775	33,065	8,233	305	629	359	576	▲ 1,283	33,651
1551	東京	葛西	4,602	1,578	465	101,006	38,636	8,334	372	767	439	583	4,868	45,665
1552	東京	東江戸川	1,919	799	199	103,661	41,216	10,118	382	787	450	2,049	▲ 3,756	41,128
1553	東京	八王子元横山	2,845	758	170	59,843	24,429	6,476	221	454	260	453	▲ 2,638	23,179
1554	東京	八王子浅川	2,882	741	219	76,150	29,093	6,248	281	578	331	437	▲ 2,352	28,368
1555	東京	八王子明神	4,498	1,169	231	51,436	21,745	6,314	190	391	223	442	▲ 1,147	21,844
1556	東京	八王子由木	2,958	824	215	72,776	28,603	6,770	268	553	316	474	3,153	33,367
1557	東京	八王子片倉	2,035	816	240	117,846	45,105	9,751	434	895	512	682	▲ 120	47,508
1558	東京	八王子滝山	243	75	12	51,125	22,867	7,530	188	388	222	527	▲ 495	23,697
1559	東京	八王子新明神	5,412	1,836	454	83,841	33,397	8,245	309	637	364	713	▲ 4,154	31,266
1560	東京	立川砂川	1,312	260	74	56,129	21,663	4,824	207	426	244	337	▲ 2,418	20,459
1561	東京	新立川	8,981	2,708	471	52,482	23,072	7,327	193	399	228	513	▲ 2,108	22,297
1562	東京	武蔵野	7,870	2,731	569	72,322	30,131	8,434	267	549	314	590	2,437	34,288
1563	東京	吉祥寺	2,284	853	258	113,114	43,014	9,080	417	859	491	635	▲ 3,547	41,869
1564	東京	武蔵境	1,156	315	68	58,590	24,204	6,627	216	445	254	464	▲ 452	25,131
1565	東京	三鷹	5,652	1,912	390	69,058	28,937	8,220	255	524	300	575	▲ 2,883	27,708
1566	東京	青梅	4,638	988	227	49,013	19,881	5,177	181	372	213	362	2,971	23,980
1567	東京	青梅東	1,344	239	67	49,801	19,257	4,317	184	378	216	302	▲ 1,378	18,959
1568	東京	武蔵府中	7,385	1,907	427	57,808	23,618	6,276	213	439	251	439	▲ 2,209	22,751
1569	東京	昭島	4,597	1,613	353	76,717	31,541	8,526	283	583	333	596	▲ 2,979	30,357
1570	東京	調布	3,121	1,052	291	93,114	36,122	8,188	343	707	404	573	▲ 3,306	34,843
1571	東京	町田	5,011	1,709	334	66,642	28,278	8,285	246	506	289	580	▲ 3,081	26,818
1572	東京	鶴川	1,187	307	102	86,239	32,149	6,277	318	655	375	439	▲ 1,098	32,838
1573	東京	町田忠生	1,527	429	93	60,762	25,055	6,826	224	461	264	478	▲ 2,827	23,655
1574	東京	町田北忠生	1,722	585	132	76,571	31,220	8,249	282	581	333	577	▲ 3,287	29,706
1575	東京	町田鶴間	1,819	558	107	58,916	25,128	7,453	217	447	256	521	▲ 2,676	23,893
1576	東京	小金井	3,863	1,315	301	77,980	31,669	8,275	287	592	339	579	3,260	36,726
1577	東京	東京小平	3,249	862	180	55,447	23,083	6,449	204	421	241	451	▲ 2,222	22,178
1578	東京	東京日野	2,479	619	134	54,226	22,337	6,069	200	412	235	425	▲ 2,372	21,237
1579	東京	日野高幡	1,046	242	52	49,648	20,521	5,627	183	377	216	394	▲ 2,013	19,678
1580	東京	東村山	3,050	1,002	273	89,562	34,856	7,987	330	680	389	559	464	37,278
1581	東京	東京国分寺	9,496	3,409	808	85,040	34,236	8,724	314	646	369	610	▲ 258	35,917
1582	東京	国立	3,571	1,207	290	81,122	32,551	8,215	299	616	352	575	▲ 3,090	31,303
1583	東京	田無	3,819	1,317	264	69,237	29,149	8,378	255	526	301	586	▲ 2,300	28,517
1584	東京	保谷	1,472	359	82	55,596	22,600	5,921	205	422	241	414	▲ 1,031	22,851
1585	東京	福生	2,922	858	187	63,909	26,307	7,134	236	485	278	499	▲ 2,899	24,906
1586	東京	狛江	2,193	523	130	59,157	23,541	5,794	218	449	257	405	▲ 5,267	19,603
1587	東京	村山大和	3,326	964	224	67,452	27,280	7,044	249	512	293	493	▲ 1,910	26,917
1588	東京	清瀬	1,962	541	113	57,780	24,035	6,701	213	439	251	469	4,799	30,206
1589	東京	東久留米	4,272	1,505	436	102,085	39,188	8,563	376	775	443	599	▲ 2,892	38,489
1590	東京	武蔵村山	2,148	957	481	224,049	78,040	10,825	826	1,701	973	937	57,139	139,616
1591	東京	多摩	2,794	955	205	73,462	30,347	8,309	271	558	319	581	▲ 2,798	29,278
1592	東京	稲城長沼	1,917	294	68	35,719	14,447	3,731	132	271	155	261	▲ 1,611	13,655
1593	東京	稲城城浜	2,168	515	102	47,249	19,944	5,769	174	359	205	404	▲ 1,580	19,506
1594	東京	福生秋川	1,491	354	101	67,954	26,158	5,772	251	516	295	404	▲ 2,101	25,523
1595	東京	福生羽村	1,158	278	78	67,217	26,000	5,835	248	510	292	408	6,711	34,169
1596	東京	福生瑞穂	943	273	40	42,619	19,832	7,046	157	324	185	493	▲ 931	20,060
1597	東京	福生日の出	219	68	16	75,151	30,070	7,525	277	571	326	526	▲ 3,078	28,692
1598	東京	八王子恩方	936	201	43	46,082	19,053	5,228	170	350	200	366	▲ 1,723	18,416
1599	東京	伊豆大島	1,148	578	123	106,996	44,346	12,247	394	813	465	857	▲ 651	46,224

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			
1600	東京	三宅島	1,163	674	244	209,795	77,029	14,090	773	1,593	911	986	31,363	112,655
1601	東京	八丈島	2,410	1,039	204	84,601	35,855	10,475	312	642	367	733	▲ 4,166	33,743
1602	東京	九段別棟	13,461	9,819	5,126	380,828	131,974	17,726	1,404	2,892	1,654	8,583	▲ 8,356	138,151
1603	東京	五日市	210	75	14	66,603	28,622	8,641	246	506	289	605	▲ 958	29,310
1604	東京	東京大崎2	3,924	1,914	479	121,954	48,439	11,853	450	926	530	1,026	▲ 6,394	44,977
1605	東京	蔵前	11,140	6,135	2,944	264,269	92,663	13,382	974	2,007	1,148	936	16,523	114,251
1606	東京	八王子下川口	220	77	16	72,567	30,324	8,554	268	551	315	598	▲ 3,713	28,343
1607	東京	青梅吉野	161	64	15	96,217	38,507	9,642	355	731	418	675	429	41,115
1608	東京	八王子本館	2,936	1,041	223	75,918	31,395	8,619	280	577	330	603	▲ 2,786	30,399
1609	東京	中ノ郷	322	342	184	573,198	197,768	25,809	2,113	4,353	2,489	5,227	▲ 17,010	194,940
1610	東京	青梅小菅木	283	68	13	46,900	19,913	5,843	173	356	204	409	1,207	22,262
1611	東京	青梅沢井	126	59	32	255,604	88,149	11,468	942	1,941	1,110	802	10,851	103,795
1612	東京	福生椋原	168	65	12	68,686	30,015	9,409	253	522	298	658	▲ 3,754	27,992
1613	東京	青梅奥多摩	130	34	7	50,422	21,497	6,370	186	383	219	446	2,140	24,871
1614	東京	青梅古里	161	71	13	79,012	34,404	10,700	291	600	343	1,103	▲ 4,571	32,170
1615	東京	東江戸川別館	2,001	745	170	85,119	34,585	9,049	314	646	370	1,832	▲ 3,989	33,758
1616	東京	津久井青野原	162	59	6	35,134	19,403	8,863	130	267	153	620	276	20,849
1617	東京	新島	909	448	193	212,683	75,775	11,970	784	1,615	924	837	▲ 9,185	70,750
1618	神奈川	相模原	7,449	2,936	778	104,390	40,894	9,577	385	793	453	670	6,086	49,281
1619	神奈川	相模大野	2,826	635	127	44,805	18,905	5,464	165	340	195	382	▲ 2,156	17,831
1620	神奈川	神奈川橋本	2,770	882	195	70,569	28,909	7,738	260	536	306	541	▲ 3,448	27,104
1621	神奈川	相模原田名	2,146	438	105	48,972	19,654	4,962	181	372	213	347	4,941	25,708
1622	神奈川	相模原麻溝	211	65	10	48,165	21,970	7,520	178	366	209	526	1,336	24,585
1623	神奈川	新相模原	7,854	2,650	751	95,577	36,872	8,199	352	726	415	709	▲ 3,174	35,900
1624	神奈川	津久井城山	323	105	26	81,080	32,228	7,904	299	616	352	553	▲ 2,435	31,613
1625	神奈川	津久井	260	60	7	26,281	13,481	5,597	97	200	114	392	▲ 2,279	14,005
1626	神奈川	鶴見営業所2	2,990	703	290	97,102	34,844	5,713	358	737	422	400	▲ 1,135	35,626
1627	神奈川	東寺尾	3,349	535	85	25,370	11,494	3,883	94	193	110	272	▲ 1,920	10,243
1628	神奈川	松見	2,836	1,020	254	89,606	35,619	8,737	330	680	389	611	▲ 4,155	33,474
1629	神奈川	横浜北	1,320	495	161	122,090	45,742	9,115	450	927	530	638	▲ 3,122	45,165
1630	神奈川	神奈川新町	2,404	935	179	74,604	31,830	9,449	275	567	324	661	▲ 4,443	29,214
1631	神奈川	横浜中	11,154	5,618	1,768	158,478	59,783	12,240	584	1,203	688	856	1,049	64,163
1632	神奈川	本牧	1,684	386	142	84,087	30,792	5,566	310	639	365	389	18,980	51,475
1633	神奈川	横浜長者町	2,998	831	339	113,015	40,645	6,740	417	858	491	472	13,576	56,459
1634	神奈川	横浜港	4,930	1,812	251	50,812	24,175	8,931	187	386	221	625	▲ 2,671	22,923
1635	神奈川	横浜南	3,838	1,330	332	86,475	34,360	8,418	319	657	376	589	▲ 1,699	34,602
1636	神奈川	保土ヶ谷	11,666	5,083	1,384	118,613	46,171	10,587	437	901	515	741	▲ 1,596	47,169
1637	神奈川	希望が丘西谷	2,470	688	100	40,494	18,919	6,771	149	308	176	474	▲ 1,462	18,564
1638	神奈川	横浜今井	1,397	371	88	62,674	25,257	6,455	231	476	272	452	▲ 2,852	23,836
1639	神奈川	磯子	2,726	896	168	61,553	26,452	7,986	227	467	267	559	▲ 2,457	25,515
1640	神奈川	杉田	1,999	485	118	59,094	23,618	5,890	218	449	257	412	▲ 1,962	22,992
1641	神奈川	横浜金沢	3,669	1,189	344	93,790	36,013	7,876	346	712	407	551	▲ 4,090	33,939
1642	神奈川	港北NT	1,287	488	152	117,781	44,550	9,216	434	894	511	1,714	▲ 4,430	43,673
1643	神奈川	綱島	3,734	1,550	447	119,641	45,977	10,085	441	909	520	706	▲ 3,713	44,840
1644	神奈川	日吉	1,008	411	115	114,314	44,188	9,894	421	868	496	692	▲ 4,056	42,609
1645	神奈川	小机	1,035	280	83	79,856	30,534	6,577	294	606	347	460	▲ 3,260	28,981
1646	神奈川	東山田	1,138	334	72	62,955	26,005	7,119	232	478	273	498	▲ 3,083	24,403
1647	神奈川	戸塚	3,643	1,823	428	117,351	47,363	12,158	433	891	510	851	▲ 3,060	46,988
1648	神奈川	神奈川平戸	1,693	402	141	83,184	30,728	5,773	307	632	361	404	▲ 1,416	31,016
1649	神奈川	小雀	970	232	102	104,637	37,191	5,800	386	795	454	406	18,170	57,402
1650	神奈川	港南	3,078	975	207	67,382	27,910	7,695	248	512	293	538	▲ 1,769	27,732
1651	神奈川	港洋	1,533	459	84	54,587	23,653	7,277	201	415	237	630	▲ 3,777	21,359
1652	神奈川	希望が丘	4,089	1,695	414	101,303	40,463	10,072	373	769	440	705	▲ 2,945	39,805
1653	神奈川	神奈川若葉台	1,899	702	175	92,268	36,666	8,985	340	701	401	1,224	972	40,304
1654	神奈川	都岡	1,752	435	136	77,779	29,373	6,039	287	591	338	422	10,615	41,626
1655	神奈川	神奈川中山	2,883	1,226	328	113,929	44,516	10,337	420	865	495	723	▲ 4,354	42,665
1656	神奈川	美しが丘	2,182	673	144	66,150	27,345	7,500	244	502	287	525	▲ 3,533	25,370
1657	神奈川	長津田	2,076	566	146	70,108	27,659	6,627	258	532	304	464	▲ 3,128	26,089
1658	神奈川	谷本	2,175	506	183	84,084	30,879	5,654	310	639	365	396	▲ 449	32,140
1659	神奈川	荏田	1,807	304	82	45,198	17,642	4,083	167	343	196	286	▲ 1,964	16,670
1660	神奈川	すみよし台	1,735	531	98	56,536	24,396	7,435	208	429	246	890	▲ 827	25,342
1661	神奈川	瀬谷	2,233	766	241	108,012	40,745	8,341	398	820	469	584	9,894	52,910
1662	神奈川	戸塚本郷	2,728	763	153	56,223	23,659	6,792	207	427	244	475	▲ 2,789	22,223
1663	神奈川	神奈川泉	3,896	1,328	305	78,299	31,771	8,281	289	595	340	579	▲ 3,553	30,021

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		
										④利益対応税	⑤その他				
1664	神奈川	岡津	1,260	344	157	124,509	43,989	6,636	459	945	541	464	▲ 3,245	43,153	
1665	神奈川	渡田	4,222	944	432	102,206	36,097	5,435	377	776	444	380	13,549	51,623	
1666	神奈川	川崎臨港	3,187	899	383	120,090	42,879	6,852	443	912	522	479	24,948	70,183	
1667	神奈川	川崎別館	4,375	1,705	411	93,835	37,619	9,468	346	713	408	662	4,377	44,125	
1668	神奈川	幸	6,667	1,676	425	63,729	25,226	6,107	235	484	277	427	▲ 726	25,923	
1669	神奈川	幸加瀬	1,472	391	74	50,020	21,458	6,452	184	380	217	451	▲ 2,618	20,072	
1670	神奈川	川崎北	3,564	1,274	251	70,467	29,826	8,686	260	535	306	608	▲ 3,745	27,790	
1671	神奈川	川崎北木月	2,974	611	185	62,314	23,686	4,992	230	473	271	349	3,816	28,825	
1672	神奈川	溝ノ口	1,482	625	171	115,291	44,828	10,241	425	875	501	716	▲ 4,212	43,133	
1673	神奈川	神奈川大塚	3,246	848	266	81,961	30,938	6,350	302	622	356	444	▲ 1,707	30,955	
1674	神奈川	川崎北子母口	4,303	1,010	179	41,612	18,185	5,701	153	316	181	399	▲ 2,071	17,163	
1675	神奈川	登戸	1,766	438	118	66,907	26,101	6,029	247	508	291	422	▲ 2,101	25,468	
1676	神奈川	菅	2,034	430	92	45,391	18,753	5,136	167	345	197	359	▲ 2,576	17,245	
1677	神奈川	川崎北菅生	909	188	56	61,430	23,444	5,015	226	466	267	351	▲ 2,850	21,904	
1678	神奈川	登戸百合ヶ丘	1,872	581	148	79,211	31,303	7,540	292	602	344	527	▲ 3,615	29,453	
1679	神奈川	柿生	1,943	551	170	87,686	33,192	6,886	323	666	381	482	▲ 2,957	32,087	
1680	神奈川	横須賀南	1,176	318	69	58,537	24,127	6,566	216	445	254	1,438	▲ 2,473	24,007	
1681	神奈川	衣笠	1,421	403	73	51,235	22,266	6,895	189	389	223	482	▲ 2,691	20,858	
1682	神奈川	横須賀別館	7,256	2,543	475	65,516	28,172	8,517	242	498	285	596	▲ 3,824	25,969	
1683	神奈川	追浜	1,027	201	44	42,501	17,501	4,751	157	323	185	332	▲ 2,661	15,837	
1684	神奈川	南久里浜	5,262	1,705	366	69,582	28,747	7,872	257	528	302	681	▲ 3,982	26,533	
1685	神奈川	武山	1,824	407	65	35,721	16,139	5,423	132	271	155	379	▲ 3,264	13,812	
1686	神奈川	野比	1,271	393	88	69,059	28,226	7,508	255	524	300	650	▲ 4,201	25,754	
1687	神奈川	平塚	5,626	1,968	489	86,908	34,574	8,502	320	660	377	595	▲ 3,237	33,289	
1688	神奈川	平塚中里	4,363	1,409	362	82,988	32,742	7,846	306	630	360	549	▲ 2,094	32,493	
1689	神奈川	田村	1,229	314	84	68,190	26,671	6,214	251	518	296	435	▲ 2,998	25,173	
1690	神奈川	新金目	2,234	621	145	64,713	26,171	6,757	239	491	281	585	▲ 3,531	24,236	
1691	神奈川	神奈川鎌倉	2,940	703	211	71,601	27,289	5,809	264	544	311	406	▲ 2,159	26,655	
1692	神奈川	大船	1,725	665	212	122,818	46,220	9,375	453	933	533	656	▲ 4,353	44,442	
1693	神奈川	鎌倉腰越	1,585	512	191	120,465	43,988	7,849	444	915	523	549	▲ 3,708	42,711	
1694	神奈川	神奈川藤沢	837	632	100	119,079	54,072	18,348	439	904	517	1,284	▲ 536	56,680	
1695	神奈川	藤沢支別棟C	8,241	3,037	683	82,833	33,805	8,955	305	629	360	627	▲ 3,284	32,442	
1696	神奈川	長後営別棟	1,509	421	99	65,466	26,420	6,780	241	497	284	699	▲ 325	27,816	
1697	神奈川	藤沢新辻堂	1,597	460	146	91,250	34,382	7,007	336	693	396	490	▲ 2,608	33,689	
1698	神奈川	善行	1,346	306	74	55,225	22,086	5,518	204	419	240	386	▲ 1,896	21,439	
1699	神奈川	御所見	1,004	266	91	91,021	33,753	6,447	336	691	395	451	5,602	41,228	
1700	神奈川	大庭	2,879	831	203	70,653	28,212	7,016	260	537	307	607	1,241	31,164	
1701	神奈川	小田原	3,236	1,568	346	106,945	43,857	11,774	394	812	464	824	▲ 4,256	42,095	
1702	神奈川	国府津	1,713	525	166	97,105	36,576	7,445	358	737	422	521	▲ 3,544	35,070	
1703	神奈川	小田原谷津	5,585	1,246	314	56,159	22,268	5,420	207	426	244	379	1,564	25,088	
1704	神奈川	小田原橋	220	86	41	188,097	65,890	9,461	693	1,428	817	662	31,605	101,095	
1705	神奈川	富水	1,207	244	53	44,104	18,138	4,907	163	335	192	343	▲ 2,437	16,734	
1706	神奈川	茅ヶ崎	3,136	1,004	280	89,250	34,554	7,779	329	678	388	544	▲ 3,376	33,117	
1707	神奈川	茅ヶ崎松林	2,438	604	157	64,402	25,340	6,019	237	489	280	421	343	27,110	
1708	神奈川	逗子	1,571	402	62	39,617	18,102	6,217	146	301	172	435	▲ 1,194	17,962	
1709	神奈川	神奈川三浦	1,613	582	180	111,764	42,298	8,769	412	849	485	613	2,956	47,613	
1710	神奈川	南下浦3	822	250	60	73,379	29,407	7,393	271	557	319	1,130	▲ 4,360	27,324	
1711	神奈川	秦野	2,420	550	106	43,757	18,646	5,519	161	332	190	386	▲ 2,143	17,572	
1712	神奈川	西秦野	621	214	98	157,358	55,577	8,369	580	1,195	683	585	▲ 4,508	54,112	
1713	神奈川	鶴巻	904	289	65	71,807	29,302	7,760	265	545	312	671	▲ 4,475	26,620	
1714	神奈川	北秦野	189	63	34	177,534	61,321	8,061	655	1,348	771	564	33,980	98,639	
1715	神奈川	厚木支別棟	3,183	1,039	290	91,209	35,297	7,934	336	693	396	555	▲ 4,477	32,800	
1716	神奈川	厚木岡田	6,617	1,948	474	71,622	28,639	7,152	264	544	311	500	▲ 3,200	27,058	
1717	神奈川	荻野	1,030	266	64	62,010	24,887	6,284	229	471	269	440	▲ 3,001	23,295	
1718	神奈川	依知	195	64	12	64,097	27,173	7,944	236	487	278	556	▲ 3,248	25,482	
1719	神奈川	愛名	2,460	600	133	53,943	22,111	5,928	199	410	234	415	▲ 2,704	20,665	
1720	神奈川	神奈川大和	3,475	1,014	188	54,077	23,316	7,093	199	411	235	496	▲ 3,386	21,271	
1721	神奈川	大和下鶴間	2,084	656	139	66,931	27,731	7,652	247	508	291	535	▲ 3,118	26,194	
1722	神奈川	桜ヶ丘	1,857	526	118	63,714	25,993	6,879	235	484	277	481	▲ 3,694	23,776	
1723	神奈川	伊勢原	2,580	1,013	243	94,139	37,782	9,540	347	715	409	667	▲ 4,279	35,641	
1724	神奈川	海老名	2,073	595	125	60,047	24,986	6,972	221	456	261	488	▲ 2,673	23,739	
1725	神奈川	中河内	1,179	313	73	61,723	24,961	6,444	228	469	268	558	▲ 3,651	22,833	
1726	神奈川	座間	2,708	989	372	137,320	50,069	8,873	506	1,043	596	621	▲ 1,797	51,038	
1727	神奈川	南足柄別館	1,294	403	91	70,342	28,663	7,561	259	534	305	654	▲ 4,184	26,231	

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			
1728	神奈川県	神奈川綾瀬	2,979	659	151	50,697	20,587	5,378	187	385	220	376	▲ 1,786	19,969
1729	神奈川県	神奈川葉山	948	317	132	139,359	49,922	8,114	514	1,058	605	568	▲ 4,164	48,503
1730	神奈川県	東葉山	776	168	38	48,640	19,855	5,263	179	369	211	368	2,289	23,271
1731	神奈川県	寒川	1,555	353	69	44,477	18,865	5,522	164	338	193	386	▲ 2,889	17,057
1732	神奈川県	大磯	820	314	113	137,186	50,458	9,302	506	1,042	596	651	▲ 4,576	48,677
1733	神奈川県	二宮	1,037	243	61	59,035	23,396	5,686	218	448	256	398	▲ 892	23,824
1734	神奈川県	神奈川中井	189	80	34	178,222	63,780	10,313	657	1,353	774	721	27,589	94,874
1735	神奈川県	松田	1,039	272	66	63,874	25,514	6,352	235	485	277	444	▲ 2,525	24,430
1736	神奈川県	神奈川山北	219	94	45	203,992	71,576	10,378	752	1,549	886	726	30,016	105,505
1737	神奈川県	箱根	907	443	104	115,148	46,403	11,859	425	874	500	830	▲ 1,171	47,861
1738	神奈川県	湯河原別館	1,183	286	101	85,247	31,455	5,881	314	647	370	411	▲ 2,964	30,233
1739	神奈川県	神奈川中津	941	258	59	62,657	25,450	6,653	231	476	272	686	▲ 3,326	23,789
1740	神奈川県	神奈川田浦	826	272	110	133,196	47,949	7,990	491	1,011	578	559	6,675	57,263
1741	神奈川県	愛川	189	88	37	193,584	69,416	11,341	714	1,470	841	793	13,966	87,200
1742	神奈川県	下曾我	189	69	34	178,379	62,441	8,927	658	1,355	775	625	27,052	92,906
1743	神奈川県	箱根町	273	206	103	378,222	131,776	18,309	1,394	2,872	1,643	1,281	55,510	194,476
1744	神奈川県	湯本	219	53	11	48,341	20,340	5,838	178	367	210	408	▲ 3,316	18,187
1745	神奈川県	真鶴	676	275	111	164,466	59,245	9,905	606	1,249	714	693	24,391	86,898
1746	神奈川県	八王子内郷	184	79	16	88,084	36,915	10,490	325	669	383	734	5,775	44,801
1747	神奈川県	八王子藤野	186	55	14	73,051	29,086	7,171	269	555	317	502	▲ 1,934	28,795
1748	神奈川県	松輪	162	71	30	184,940	66,112	10,630	682	1,404	803	744	23,072	92,817
1749	神奈川県	日吉営業所B	840	234	80	94,874	35,227	6,765	350	720	412	473	▲ 3,867	33,315
1750	神奈川県	仙石原	152	145	87	569,268	193,945	23,165	2,099	4,323	2,472	1,621	122,595	327,055
1751	新潟県	関屋	2,118	559	134	63,326	25,413	6,415	233	481	275	449	▲ 322	26,529
1752	新潟県	坂井輪	1,296	334	70	54,201	22,527	6,267	200	412	235	438	▲ 1,971	21,841
1753	新潟県	新潟東	4,273	1,732	480	112,250	43,525	9,850	414	852	487	689	▲ 3,884	42,083
1754	新潟県	小金	3,427	715	241	70,408	26,189	5,067	260	535	306	354	4,840	32,484
1755	新潟県	山二ツ	1,377	395	123	89,359	33,778	6,970	329	679	388	488	7,863	43,525
1756	新潟県	新潟	8,407	2,195	777	92,415	34,068	6,343	341	702	401	444	989	36,945
1757	新潟県	長岡	10,464	3,066	838	80,090	31,146	7,119	295	608	348	498	▲ 877	32,018
1758	新潟県	関原	225	56	14	62,001	24,647	6,047	229	471	269	423	▲ 2,586	23,453
1759	新潟県	南長岡	789	247	71	89,759	34,526	7,598	331	682	390	657	7,673	44,259
1760	新潟県	西長岡	1,046	297	105	100,208	36,971	6,909	369	761	435	483	3,393	42,412
1761	新潟県	北長岡	3,590	970	196	54,708	22,982	6,570	202	415	238	460	▲ 1,366	22,931
1762	新潟県	三条	4,305	1,142	295	68,465	26,987	6,447	252	520	297	451	2,314	30,821
1763	新潟県	柏崎別	3,366	667	222	65,836	24,569	4,818	243	500	286	337	▲ 696	25,239
1764	新潟県	新発田	2,330	685	181	77,765	30,477	7,148	287	591	338	500	▲ 2,276	29,917
1765	新潟県	新津	3,509	777	143	40,837	17,635	5,384	151	310	177	377	▲ 632	18,018
1766	新潟県	小千谷	1,977	587	115	58,179	24,664	7,210	214	442	253	504	▲ 2,812	23,265
1767	新潟県	越後加茂	1,671	413	159	95,047	34,520	6,006	350	722	413	420	4,727	41,152
1768	新潟県	十日町	2,485	477	124	50,004	19,661	4,660	184	380	217	326	▲ 1,206	19,562
1769	新潟県	見附	1,643	343	80	48,970	19,763	5,072	181	372	213	355	▲ 1,739	19,145
1770	新潟県	村上	3,266	712	200	61,091	23,627	5,300	225	464	265	371	▲ 1,554	23,398
1771	新潟県	廿六木	1,897	275	99	51,983	19,114	3,519	192	395	226	246	4,393	24,566
1772	新潟県	糸魚川別	2,412	445	103	42,586	17,262	4,486	157	323	185	314	▲ 1,675	16,566
1773	新潟県	新井	2,373	464	115	48,397	19,274	4,755	178	368	210	333	216	20,579
1774	新潟県	五泉西	1,320	330	83	62,566	24,835	6,065	231	475	272	424	▲ 2,013	24,224
1775	新潟県	越後白根	842	293	84	99,722	38,380	8,463	368	757	433	592	6,619	47,149
1776	新潟県	上越	7,703	2,668	555	72,065	30,035	8,415	266	547	313	589	▲ 1,303	30,447
1777	新潟県	高田	2,257	738	109	48,331	22,449	7,950	178	367	210	556	▲ 1,832	21,928
1778	新潟県	聖籠	686	194	51	74,571	29,253	6,882	275	566	324	596	▲ 2,307	28,707
1779	新潟県	越後亀田	1,087	243	56	51,850	20,992	5,437	191	394	225	380	▲ 1,234	20,948
1780	新潟県	越後吉田	1,248	286	88	70,370	26,672	5,561	259	534	306	389	17,538	45,698
1781	新潟県	巻	3,756	881	228	60,755	23,923	5,697	224	461	264	399	▲ 1,046	24,225
1782	新潟県	南三条	140	42	16	111,126	40,679	7,341	410	844	483	514	8,497	51,427
1783	新潟県	越後湯沢	311	82	32	102,806	37,264	6,422	379	781	446	449	17,175	56,494
1784	新潟県	塩沢	207	48	16	77,908	29,032	5,660	287	592	338	396	993	31,638
1785	新潟県	六日町	5,027	2,126	618	122,919	47,152	10,276	453	933	534	719	▲ 852	48,939
1786	新潟県	越後大崎	184	86	32	173,686	63,448	11,342	640	1,319	754	2,297	▲ 2,129	66,329
1787	新潟県	安塚	1,861	556	175	93,941	35,447	7,265	346	713	408	508	1,420	38,842
1788	新潟県	佐和田南	2,415	804	246	101,645	38,583	8,090	375	772	441	1,638	▲ 2,861	38,948
1789	新潟県	両津	2,715	490	107	39,304	16,179	4,388	145	298	171	307	▲ 447	16,653
1790	新潟県	小出	2,480	644	158	63,900	25,484	6,314	236	485	278	442	660	27,585
1791	新潟県	内野交換所2	531	239	83	157,354	58,130	10,924	580	1,195	683	764	▲ 5,555	55,797

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		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			
1792	新潟	南新潟	189	37	3	14,535	9,080	4,720	54	110	63	330	▲ 2,354	7,283
1793	新潟	与板	329	45	9	27,456	11,577	3,340	101	208	119	234	▲ 1,573	10,666
1794	新潟	和島	161	46	7	41,035	19,241	6,930	151	312	178	485	▲ 2,848	17,519
1795	新潟	第二三条	1,376	369	85	61,600	24,993	6,513	227	468	268	456	2,129	28,541
1796	新潟	川東	161	54	5	30,310	17,185	8,092	112	230	132	566	▲ 1,241	16,984
1797	新潟	紫雲寺	140	29	9	63,040	23,900	4,988	232	479	274	349	▲ 2,770	22,464
1798	新潟	中条	232	52	8	33,062	15,339	5,421	122	251	144	379	▲ 1,223	15,012
1799	新潟	大野町	649	170	43	66,229	26,229	6,360	244	503	288	445	▲ 2,187	25,522
1800	新潟	松浜東	872	174	62	71,507	26,303	4,851	264	543	311	339	9,439	37,199
1801	新潟	越後豊栄	1,017	180	54	52,655	20,087	4,291	194	400	229	300	4,590	25,800
1802	新潟	石山東	913	267	96	105,667	38,809	7,109	390	802	459	615	5,992	47,067
1803	新潟	下田第一	140	33	13	91,965	33,329	5,739	339	698	399	401	▲ 5,498	29,668
1804	新潟	今町	234	56	13	56,577	22,832	5,859	209	430	246	410	▲ 2,003	22,124
1805	新潟	水原	378	150	48	126,820	47,718	9,672	468	963	551	1,798	8,137	59,635
1806	新潟	横越	140	34	12	84,473	31,274	5,932	311	641	367	415	▲ 2,106	30,902
1807	新潟	分水	811	202	55	67,927	26,412	6,034	250	516	295	422	▲ 1,420	26,475
1808	新潟	田上	140	28	7	48,589	19,490	4,913	179	369	211	344	▲ 2,843	17,750
1809	新潟	寺泊	235	50	11	47,723	19,452	5,135	176	362	207	359	▲ 2,610	17,946
1810	新潟	堀之内	204	55	20	97,470	35,817	6,576	359	740	423	460	2,041	39,840
1811	新潟	村松	553	107	27	48,484	19,247	4,702	179	368	211	329	▲ 2,045	18,289
1812	新潟	越後安田	236	59	20	83,553	31,105	6,039	308	634	363	423	5,964	38,797
1813	新潟	小須戸	189	49	8	42,127	18,955	6,317	155	320	183	442	▲ 3,005	17,050
1814	新潟	弥彦	128	20	4	28,828	12,378	3,730	106	219	125	261	▲ 1,015	12,074
1815	新潟	岩室	140	26	7	52,106	20,165	4,533	192	396	226	317	▲ 2,737	18,559
1816	新潟	越後荒川	205	50	17	83,264	30,924	5,945	307	632	362	416	▲ 2,970	29,671
1817	新潟	津川	1,585	401	106	66,916	26,214	6,139	247	508	291	429	▲ 2,468	25,221
1818	新潟	月岡	161	46	10	65,161	26,429	6,881	240	495	283	481	▲ 1,031	26,897
1819	新潟	刈羽	140	36	13	94,589	34,713	6,336	349	718	411	443	2,453	39,087
1820	新潟	千手	168	51	18	105,797	39,187	7,448	390	803	459	521	15,317	56,677
1821	新潟	栃尾	1,698	404	113	66,743	25,800	5,777	246	507	290	404	6,119	33,366
1822	新潟	越後曾根	205	46	12	60,541	23,572	5,410	223	460	263	378	▲ 2,734	22,162
1823	新潟	月湯	189	45	7	34,744	16,219	5,796	128	264	151	406	▲ 3,231	13,937
1824	新潟	越後三川	180	61	20	113,411	42,278	8,255	418	861	493	714	10,353	55,117
1825	新潟	出雲崎	161	43	9	55,881	23,311	6,547	206	424	243	458	▲ 3,574	21,068
1826	新潟	石打	204	56	17	84,340	31,989	6,687	311	640	366	468	▲ 3,866	29,908
1827	新潟	津南	196	75	29	147,037	53,329	9,218	542	1,117	639	645	▲ 3,158	53,114
1828	新潟	越後板倉	180	51	9	51,277	22,211	6,828	189	389	223	478	▲ 2,828	20,662
1829	新潟	関川	204	53	23	112,836	40,180	6,329	416	857	490	443	7,054	49,440
1830	新潟	新潟朝日	180	59	17	92,472	35,671	7,929	341	702	402	555	9,042	46,713
1831	新潟	岩船	140	27	8	54,284	21,012	4,727	200	412	236	331	▲ 2,793	19,398
1832	新潟	土市	140	31	11	81,108	29,734	5,402	299	616	352	378	1,097	32,476
1833	新潟	京ヶ瀬	161	49	4	26,377	15,318	7,405	97	200	115	763	▲ 4,177	12,316
1834	新潟	脇野町	138	75	25	183,171	68,053	13,102	675	1,391	795	1,785	17,405	90,104
1835	新潟	越後川口	140	38	14	103,426	37,563	6,535	381	785	449	457	5,832	45,467
1836	新潟	広神	179	61	30	168,821	59,004	8,358	622	1,282	733	585	16,571	78,797
1837	新潟	土樽	180	60	23	129,973	47,030	8,038	479	987	564	696	16,027	65,783
1838	新潟	越後大和	140	30	9	67,852	25,581	5,225	250	515	295	366	777	27,784
1839	新潟	越後大湯	204	58	16	80,188	30,913	6,856	296	609	348	480	▲ 4,199	28,447
1840	新潟	頸城	180	56	11	59,408	25,402	7,580	219	451	258	530	▲ 3,413	23,447
1841	新潟	神林	161	44	8	51,242	22,083	6,710	189	389	223	469	▲ 2,444	20,909
1842	新潟	菅谷	180	55	16	90,133	34,496	7,456	332	684	391	645	10,724	47,272
1843	新潟	鯖石	180	57	18	99,814	37,591	7,647	368	758	433	535	13,219	52,904
1844	新潟	太郎代	641	107	24	37,779	15,390	4,056	139	287	164	284	▲ 1,300	14,964
1845	新潟	越路	204	47	11	54,590	21,908	5,531	201	415	237	387	▲ 2,783	20,365
1846	新潟	能生	258	55	12	47,989	19,565	5,168	177	364	208	362	▲ 2,703	17,973
1847	新潟	青海	336	54	13	39,430	15,720	3,891	145	299	171	272	▲ 1,196	15,411
1848	新潟	妙高高原	260	58	23	89,580	32,282	5,408	330	680	389	378	▲ 2,256	31,803
1849	新潟	越後三和	183	70	22	119,750	45,188	9,263	441	909	520	648	▲ 4,945	42,761
1850	新潟	越後小国	303	103	26	86,545	34,230	8,266	319	657	376	578	▲ 2,066	34,094
1851	新潟	楡島	180	55	12	65,360	27,006	7,398	241	496	284	518	▲ 3,257	25,288
1852	新潟	越後三国	227	75	27	117,475	43,273	8,031	433	892	510	828	▲ 1,670	44,266
1853	新潟	越後松代	303	92	25	81,749	31,926	7,401	301	621	355	518	8,079	41,800
1854	新潟	松之山	176	62	23	129,940	47,568	8,586	479	987	564	1,027	12,204	62,829
1855	新潟	越後山北	303	102	27	89,809	35,135	8,192	331	682	390	573	▲ 5,316	31,795

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	越後片貝	140	33	13	89,470	32,531	5,690	330	679	389	398	▲ 3,286	31,041
1857	新潟	乙	161	63	18	112,805	43,319	9,477	416	857	490	663	▲ 3,413	42,332
1858	新潟	越後黒川	140	24	6	44,755	17,589	4,163	165	340	194	291	▲ 2,260	16,319
1859	新潟	守門	163	51	19	116,482	42,564	7,619	429	885	506	533	▲ 1,086	43,831
1860	新潟	城内	140	39	15	103,640	37,828	6,736	382	787	450	471	▲ 6,589	33,329
1861	新潟	五日町	155	45	24	151,216	52,443	7,078	557	1,148	657	495	20,762	76,062
1862	新潟	高柳	163	47	13	81,229	31,353	6,984	299	617	353	489	▲ 3,503	29,608
1863	新潟	越後西山	180	65	21	117,282	43,977	8,792	432	891	509	1,052	▲ 2,863	43,998
1864	新潟	越後中郷	140	31	13	92,403	33,184	5,463	341	702	401	382	9,016	44,026
1865	新潟	妙高	243	66	24	97,714	35,943	6,629	360	742	424	464	1,660	39,593
1866	新潟	梶屋敷	140	35	15	108,948	38,795	6,111	402	827	473	428	▲ 1,334	39,591
1867	新潟	佐渡小木	163	41	11	66,582	26,014	6,040	245	506	289	423	▲ 3,391	24,086
1868	新潟	佐渡相川	327	42	12	36,825	14,196	3,149	136	280	160	220	▲ 1,691	13,301
1869	新潟	赤泊	161	55	10	63,492	27,326	8,278	234	482	276	716	▲ 5,331	23,703
1870	新潟	佐渡金井	682	105	31	45,080	17,252	3,728	166	342	196	261	988	19,205
1871	新潟	真野	138	39	14	100,719	37,154	6,938	371	765	437	485	▲ 3,563	35,649
1872	新潟	名柄	81	75	27	333,816	122,765	22,620	1,231	2,535	1,450	1,582	9,687	139,250
1873	新潟	栃尾南	163	53	22	133,896	48,127	7,958	494	1,017	581	557	23,575	74,351
1874	新潟	越後野田	180	46	9	47,933	20,615	6,235	177	364	208	436	1,565	23,365
1875	新潟	高士	180	57	17	96,502	36,674	7,723	356	733	419	668	▲ 4,389	34,461
1876	新潟	越後築地	140	31	10	69,733	26,252	5,332	257	530	303	373	▲ 2,641	25,074
1877	新潟	潟東	161	52	9	53,820	23,987	7,841	198	409	234	549	▲ 1,925	23,452
1878	新潟	牧村	180	48	10	55,477	23,060	6,417	205	421	241	555	▲ 2,928	21,554
1879	新潟	柿崎	484	108	31	63,484	24,458	5,413	234	482	276	379	5,211	31,040
1880	新潟	越後吉川	163	53	20	123,756	45,054	7,927	456	940	537	555	15,738	63,280
1881	新潟	赤倉	140	30	12	89,306	31,998	5,206	329	678	388	364	9,949	43,706
1882	新潟	岩沢	180	55	18	97,195	36,516	7,358	358	738	422	515	▲ 1,194	37,355
1883	新潟	秋山郷	80	56	20	242,782	89,700	16,865	895	1,844	1,054	2,577	0	96,070
1884	山梨	甲府	9,469	3,592	857	90,521	36,374	9,218	334	687	393	645	▲ 97	38,336
1885	山梨	甲府北	2,425	656	160	66,139	26,411	6,569	244	502	287	460	▲ 1,324	26,580
1886	山梨	甲府南	594	257	106	179,397	64,321	10,502	661	1,362	779	2,475	▲ 5,267	64,331
1887	山梨	山梨吉田	4,256	1,275	300	70,402	28,397	7,277	260	535	306	509	▲ 2,751	27,256
1888	山梨	都留	859	407	73	85,295	37,095	11,506	314	648	370	805	▲ 1,873	37,359
1889	山梨	東山梨	2,864	915	205	71,714	29,275	7,761	264	545	311	543	▲ 2,049	28,889
1890	山梨	大月局舎2	2,405	429	86	35,625	15,024	4,336	131	271	155	303	▲ 1	15,883
1891	山梨	韭崎	3,021	686	150	49,545	20,382	5,519	183	376	215	386	▲ 2,431	19,111
1892	山梨	勝沼	127	46	15	116,949	43,954	8,869	431	888	508	620	▲ 3,835	42,566
1893	山梨	石和	1,196	366	70	58,832	25,075	7,425	217	447	255	519	▲ 751	25,762
1894	山梨	齋沢青柳	2,862	727	110	38,481	17,715	6,171	142	292	167	432	▲ 1,813	16,935
1895	山梨	身延	1,406	394	89	63,634	25,906	6,816	235	483	276	477	▲ 1,869	25,508
1896	山梨	新竜王	223	115	49	219,775	78,424	12,492	810	1,669	954	2,323	▲ 6,189	77,991
1897	山梨	山梨昭和	220	63	12	53,987	23,133	6,937	199	410	234	485	▲ 3,510	20,951
1898	山梨	田富	188	71	27	141,832	51,689	9,139	523	1,077	616	639	19,657	74,201
1899	山梨	小笠原	3,166	986	238	75,032	30,074	7,564	277	570	326	529	▲ 3,008	28,768
1900	山梨	忍野	161	35	5	31,459	14,764	5,326	116	239	137	373	3,724	19,353
1901	山梨	山中湖	634	156	26	40,951	18,269	5,984	151	311	178	419	▲ 2,241	17,087
1902	山梨	上野原局舎	1,059	328	110	103,628	38,612	7,524	382	787	450	900	9,079	50,210
1903	山梨	敷島	158	58	14	90,060	35,987	8,969	332	684	391	627	▲ 4,279	33,742
1904	山梨	塩山	1,071	330	69	64,092	26,718	7,490	236	487	278	524	▲ 3,515	24,728
1905	山梨	春日居	127	38	9	73,067	29,115	7,195	269	555	317	503	▲ 2,932	27,827
1906	山梨	市川大門	220	70	15	67,391	27,918	7,701	248	512	293	539	▲ 3,113	26,397
1907	山梨	山梨白根	222	54	13	59,418	23,731	5,906	219	451	258	413	▲ 2	25,070
1908	山梨	山梨双葉	133	41	8	61,167	25,914	7,564	226	464	266	529	▲ 2,343	25,056
1909	山梨	山梨高根	134	46	16	118,632	43,997	8,407	437	901	515	588	▲ 3,917	42,521
1910	山梨	長坂	219	55	9	40,252	18,133	6,057	148	306	175	424	▲ 3,074	16,112
1911	山梨	山梨大泉	210	81	22	105,585	41,081	9,405	389	802	459	1,593	▲ 4,487	39,837
1912	山梨	山梨菅根	162	74	19	115,208	45,687	11,125	425	875	500	778	▲ 4,136	44,129
1913	山梨	小淵沢	165	44	10	58,531	23,996	6,437	216	444	254	450	▲ 4,395	20,965
1914	山梨	河口湖	821	185	40	48,440	20,007	5,475	179	368	210	383	▲ 2,136	19,011
1915	山梨	山梨八代	162	42	2	14,464	10,670	6,331	53	110	63	443	▲ 955	10,384
1916	山梨	甲斐明野	162	43	3	15,717	11,231	6,516	58	119	68	456	▲ 1,138	10,794
1917	山梨	山梨一宮	127	42	10	80,103	32,059	8,028	295	608	348	562	▲ 895	32,977
1918	山梨	中富	161	47	7	45,323	20,761	7,164	167	344	197	501	1,431	23,401
1919	山梨	南部	134	33	10	72,299	27,724	6,034	267	549	314	422	▲ 2,423	26,853

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			
1920	山梨	須玉	163	54	7	41,723	20,511	7,994	154	317	181	559	▲ 1,889	19,833
1921	山梨	白州	162	49	4	26,272	15,252	7,370	97	200	114	516	▲ 3,893	12,286
1922	山梨	下部	162	47	4	24,288	14,393	7,107	90	184	105	497	▲ 4,005	11,264
1923	山梨	大月東	162	35	2	11,831	8,861	5,312	44	90	51	372	▲ 1,093	8,325
1924	山梨	山梨六郷	127	44	18	143,289	51,476	8,489	528	1,088	622	594	▲ 4,728	49,580
1925	山梨	山梨清里	163	77	14	87,357	37,598	11,391	322	663	379	797	▲ 1,837	37,922
1926	山梨	鳴沢	127	37	10	80,223	31,185	7,118	296	609	348	498	▲ 2,912	30,024
1927	山梨	大目	162	47	3	16,005	11,827	7,026	59	122	70	608	▲ 3,105	9,581
1928	山梨	小沼	162	28	2	13,212	8,199	4,236	49	100	57	296	▲ 780	7,921
1929	山梨	田富局舎2	331	135	65	194,985	68,429	9,933	719	1,481	847	2,999	12,541	87,016
1930	山梨	牧丘	127	45	14	107,807	40,900	8,558	397	819	468	599	▲ 4,903	38,280
1931	山梨	山梨平野	224	58	4	19,513	12,177	6,323	72	148	85	442	▲ 1,039	11,885
1932	山梨	早川	162	48	3	17,497	12,533	7,284	65	133	76	751	▲ 4,035	9,523
1933	長野	信濃吉田	2,770	584	196	70,929	26,405	5,126	261	539	308	359	▲ 1,926	25,946
1934	長野	後町	5,518	1,886	503	91,186	35,663	8,307	336	692	396	581	▲ 2,609	35,059
1935	長野	南長野	1,219	194	38	31,379	13,279	3,865	116	238	136	270	▲ 1,705	12,334
1936	長野	信濃古里	1,780	485	112	62,914	25,499	6,625	232	478	273	463	▲ 1,635	25,310
1937	長野	大豆島	950	217	64	67,840	25,905	5,553	250	515	295	388	2,560	29,913
1938	長野	村井	1,068	195	64	60,079	22,460	4,436	221	456	261	310	▲ 2,039	21,669
1939	長野	西松本	1,073	172	41	38,189	15,349	3,892	141	290	166	272	▲ 1,704	14,514
1940	長野	南松本	8,379	2,896	530	63,200	27,359	8,399	233	480	274	588	▲ 3,771	25,163
1941	長野	信濃上田	7,785	2,002	575	73,915	28,424	6,250	273	561	321	437	2,800	32,816
1942	長野	信濃大屋	244	41	8	34,646	14,450	4,056	128	263	150	284	2,117	17,392
1943	長野	信濃塩田	189	40	12	65,558	24,814	5,147	242	498	285	360	▲ 1,420	24,779
1944	長野	岡谷	3,548	1,155	343	96,703	36,920	7,909	357	734	420	553	▲ 3,054	35,930
1945	長野	飯田	6,263	1,834	544	86,848	33,172	7,117	320	660	377	498	4,962	39,989
1946	長野	信濃山本	190	40	12	61,038	23,471	5,159	225	464	265	361	12,720	37,506
1947	長野	諏訪	11,463	2,249	520	45,349	18,372	4,767	167	344	197	333	961	20,374
1948	長野	須坂	1,725	322	108	62,547	23,298	4,534	231	475	272	317	▲ 1,625	22,968
1949	長野	小諸	5,753	1,498	406	70,519	27,482	6,326	260	536	306	443	687	29,714
1950	長野	伊那	3,217	835	179	55,525	22,963	6,306	205	422	241	441	3,147	27,419
1951	長野	駒ヶ根	2,762	673	156	56,358	22,826	5,918	208	428	245	414	▲ 2,257	21,864
1952	長野	信濃中野	3,606	921	263	72,894	28,074	6,206	269	554	317	434	▲ 2,211	27,437
1953	長野	信濃大町	3,752	979	263	70,033	27,351	6,341	258	532	304	444	▲ 2,190	26,699
1954	長野	信濃茅野	1,401	281	83	59,128	22,619	4,881	218	449	257	341	▲ 2,068	21,816
1955	長野	塩尻	1,334	260	66	49,164	19,485	4,736	181	373	214	331	2,273	22,857
1956	長野	更埴	712	104	19	26,817	11,591	3,546	99	204	116	248	▲ 1,741	10,517
1957	長野	信濃佐久	4,069	888	141	34,710	15,717	5,304	128	264	151	371	▲ 2,152	14,479
1958	長野	岩村田	689	194	53	76,553	29,815	6,849	282	581	332	479	▲ 2,399	29,090
1959	長野	軽井沢	1,233	190	38	30,986	13,036	3,740	114	235	135	262	▲ 1,305	12,477
1960	長野	中軽井沢	1,635	235	48	29,427	12,318	3,490	108	223	128	244	248	13,269
1961	長野	丸子	1,197	220	39	32,899	14,339	4,469	121	250	143	313	▲ 951	14,215
1962	長野	東部	706	162	38	53,121	21,506	5,570	196	403	231	390	▲ 779	21,947
1963	長野	下諏訪	1,680	324	85	50,601	19,873	4,693	187	384	220	328	▲ 1,931	19,061
1964	長野	辰野	1,062	279	65	60,931	24,660	6,381	225	463	265	446	▲ 2,745	23,314
1965	長野	箕輪	287	67	20	71,472	27,098	5,656	263	543	310	396	▲ 2,244	26,366
1966	長野	豊科	1,000	260	80	79,892	30,282	6,314	295	607	347	442	▲ 1,676	30,297
1967	長野	穂高	220	42	8	38,531	16,160	4,601	142	293	167	322	▲ 984	16,100
1968	長野	白馬	422	82	19	44,439	18,062	4,730	164	337	193	331	▲ 1,387	17,700
1969	長野	坂城	220	43	12	53,011	20,696	4,793	195	403	230	335	▲ 1,410	20,449
1970	長野	戸倉上山田	840	150	35	41,168	16,682	4,332	152	313	179	303	▲ 1,007	16,622
1971	長野	野沢温泉	143	21	8	53,667	19,704	3,604	198	408	233	252	12,297	33,092
1972	長野	松本東館	3,957	672	202	50,946	19,409	4,125	188	387	221	289	▲ 1,578	18,916
1973	長野	浅間	220	40	9	42,128	17,066	4,428	155	320	183	310	▲ 1,511	16,523
1974	長野	信濃飯山	3,480	646	91	26,060	12,329	4,511	96	198	113	316	▲ 1,611	11,441
1975	長野	御代田	189	37	11	56,421	21,671	4,745	208	428	245	332	▲ 1,471	21,413
1976	長野	信濃富士見	205	46	13	61,422	23,903	5,476	226	466	267	383	▲ 3,193	22,052
1977	長野	信濃原	163	46	11	65,263	26,473	6,894	241	496	283	482	▲ 3,660	24,315
1978	長野	信濃阿南	1,518	420	117	77,160	29,867	6,719	284	586	335	470	5,570	37,112
1979	長野	木曾	2,953	889	215	72,690	29,124	7,317	268	552	316	512	▲ 488	30,284
1980	長野	明科	204	40	13	62,662	23,543	4,744	231	476	272	332	▲ 2,803	22,051
1981	長野	生坂	161	37	0	1,648	6,048	5,554	6	13	7	389	▲ 1,235	5,228
1982	長野	波田	189	41	9	47,620	19,498	5,212	176	362	207	365	▲ 3,261	17,347
1983	長野	信濃三郷	223	47	7	31,034	14,433	5,123	114	236	135	358	▲ 2,637	12,639

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		④利益対応税			⑤その他
							再減価償却費相当									
1984	長野	信濃池田	454	93	35	76,302	27,870	4,979	281	579	331	348	▲ 1,383	28,026		
1985	長野	神城	180	51	15	81,572	31,378	6,906	301	619	354	483	8,337	41,472		
1986	長野	小布施	136	27	9	65,804	24,554	4,813	243	500	286	337	▲ 2,054	23,866		
1987	長野	湯田中	774	199	53	67,932	26,631	6,251	250	516	295	437	▲ 1,439	26,690		
1988	長野	信濃豊野	265	67	31	118,794	41,790	6,152	438	902	516	430	▲ 3,177	40,899		
1989	長野	飯綱	189	54	11	59,811	24,893	6,950	221	454	260	601	▲ 3,403	23,026		
1990	長野	平岡	128	22	6	46,955	18,240	4,153	173	357	204	291	▲ 881	18,384		
1991	長野	上松	127	24	8	63,218	23,511	4,546	233	480	275	318	▲ 2,203	22,614		
1992	長野	木曾樺川	140	22	7	53,025	19,683	3,775	195	403	230	264	12,098	32,873		
1993	長野	四賀	161	41	6	34,760	16,651	6,223	128	264	151	435	▲ 1,215	16,414		
1994	長野	梓川	127	28	10	80,453	29,484	5,348	297	611	349	374	13,276	44,391		
1995	長野	小谷話交換	168	45	9	55,218	23,139	6,574	204	419	240	460	▲ 2,991	21,471		
1996	長野	七二会	161	42	5	31,337	15,723	6,322	116	238	136	547	6,435	23,195		
1997	長野	若穂	221	57	21	94,103	34,460	6,229	347	715	409	436	▲ 2,320	34,047		
1998	長野	信濃松代	220	44	13	57,069	22,010	4,889	210	433	248	342	▲ 1,977	21,266		
1999	長野	浦里	161	34	5	29,724	14,089	5,172	110	226	129	362	▲ 1,020	13,896		
2000	長野	信濃常盤	140	49	15	107,739	40,749	8,427	397	818	468	590	▲ 4,747	38,275		
2001	長野	臼田	220	40	12	53,096	20,323	4,394	196	403	231	307	▲ 1,555	19,905		
2002	長野	高野町	127	30	10	79,865	29,713	5,754	294	606	347	403	▲ 2,500	28,863		
2003	長野	野辺山	183	52	14	74,899	29,363	6,893	276	569	325	596	▲ 3,840	27,289		
2004	長野	南軽井沢	243	59	14	56,205	22,767	5,906	207	427	244	413	▲ 3,239	20,819		
2005	長野	望月	190	35	5	28,237	12,921	4,450	104	214	123	311	▲ 1,592	12,081		
2006	長野	信濃芦田	161	53	8	50,590	23,181	8,004	187	384	220	560	▲ 2,291	22,241		
2007	長野	信濃長門	161	42	5	29,874	15,235	6,273	110	227	130	439	▲ 1,286	14,855		
2008	長野	真田	127	25	9	69,998	25,837	4,838	258	532	304	338	▲ 1,826	25,443		
2009	長野	武石	161	44	8	46,817	20,705	6,660	173	356	203	576	▲ 4,113	17,900		
2010	長野	青木	161	43	5	29,664	15,340	6,441	109	225	129	451	▲ 1,156	15,098		
2011	長野	高遠	139	28	8	55,281	21,450	4,866	204	420	240	340	▲ 3,265	19,389		
2012	長野	信濃小野	127	30	12	91,918	33,320	5,745	339	698	399	402	11,760	46,918		
2013	長野	飯島	128	29	10	77,071	28,612	5,491	284	585	335	384	▲ 2,210	27,990		
2014	長野	信濃宮田	127	30	11	83,310	30,663	5,670	307	633	362	397	▲ 2,431	29,931		
2015	長野	信濃松川	189	45	12	64,824	25,245	5,798	239	492	282	406	12,050	38,714		
2016	長野	市田	190	36	9	49,406	19,455	4,633	182	375	215	324	▲ 1,516	19,035		
2017	長野	阿智	238	70	9	36,340	18,005	7,103	134	276	158	497	▲ 1,551	17,519		
2018	長野	麻績	127	27	8	60,802	23,485	5,244	224	462	264	367	▲ 2,191	22,611		
2019	長野	信濃山形	161	45	7	44,720	20,137	6,721	165	340	194	470	▲ 1,840	19,466		
2020	長野	信濃朝日	161	51	8	52,001	23,331	7,731	192	395	226	669	5,795	30,608		
2021	長野	信濃有明	725	167	20	28,148	14,031	5,587	104	214	122	391	▲ 759	14,103		
2022	長野	木島平	168	48	13	77,995	30,371	6,972	288	592	339	488	▲ 3,752	28,326		
2023	長野	信濃町	205	50	15	73,452	27,955	5,920	271	558	319	414	▲ 3,185	26,332		
2024	長野	信濃牟礼	204	56	19	90,624	33,838	6,651	334	688	394	465	▲ 3,763	31,956		
2025	長野	信濃栄	339	80	32	95,468	34,356	5,715	352	725	415	494	▲ 3,094	33,248		
2026	長野	狐島	3,310	917	214	64,642	26,125	6,732	238	491	281	471	▲ 1,311	26,295		
2027	長野	蓼科	189	47	8	43,735	19,192	6,072	161	332	190	425	▲ 3,713	16,587		
2028	長野	竜丘	161	49	7	44,667	20,832	7,432	165	339	194	520	▲ 1,843	20,207		
2029	長野	柵池高原	241	69	18	73,517	29,056	7,001	271	558	319	606	▲ 3,339	27,471		
2030	長野	南蓼科	165	56	19	114,673	42,640	8,238	423	871	498	1,395	▲ 4,767	41,060		
2031	長野	浅科	161	51	7	44,899	21,212	7,742	166	341	195	670	▲ 5,297	17,287		
2032	長野	三岳	161	46	2	10,143	9,974	6,931	37	77	44	600	▲ 2,898	7,834		
2033	長野	遠山	161	57	7	42,089	21,286	8,659	155	320	183	893	▲ 5,065	17,772		
2034	長野	鬼無里	180	48	10	55,172	22,993	6,441	203	419	240	557	▲ 2,841	21,571		
2035	長野	喬木	161	38	4	24,252	13,040	5,764	89	184	105	403	▲ 1,128	12,693		
2036	長野	戸隠	163	49	14	83,277	32,335	7,352	307	632	362	514	▲ 3,901	30,249		
2037	長野	高府	161	38	6	35,148	16,232	5,688	130	267	153	398	8,989	26,169		
2038	長野	信州新町	127	35	9	72,695	28,520	6,711	268	552	316	470	▲ 4,866	25,260		
2039	長野	信濃下条	161	41	5	31,195	15,475	6,117	115	237	135	428	▲ 1,300	15,090		
2040	長野	信濃西条	161	42	5	30,214	15,386	6,322	111	229	131	442	9,611	25,910		
2041	長野	信濃大桑	140	22	8	53,404	19,846	3,825	197	406	232	268	▲ 2,450	18,499		
2042	長野	信濃中川	127	28	11	83,305	30,339	5,348	307	633	362	374	13,016	45,031		
2043	長野	信濃豊田	180	53	14	78,335	30,647	7,146	289	595	340	500	6,165	38,536		
2044	長野	信濃和田	161	39	1	7,138	8,063	5,921	26	54	31	414	▲ 1,600	6,988		
2045	長野	菅平	140	29	4	29,371	13,794	4,983	108	223	128	349	▲ 2,245	12,357		
2046	長野	南木曾	330	85	23	70,019	27,302	6,296	258	532	304	440	4,759	33,595		
2047	長野	八千穂	127	29	9	74,537	27,860	5,499	275	566	324	385	▲ 2,220	27,190		

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	北御牧	161	41	5	32,029	15,792	6,183	118	243	139	433	▲ 1,259	15,466
2049	長野	野尻湖	180	66	17	91,991	36,504	8,907	339	699	399	623	▲ 4,334	34,230
2050	長野	藪原	161	44	6	36,761	17,625	6,597	136	279	160	461	9,920	28,581

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	151,793	「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	123,023	「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	28,770	①-②
④設備管理運営費	4,515	「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	1,292	「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)	3,223	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.112	⑥/③

Ⅱ とう道に係る年額料金

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)	とう道							合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定係数」 記書のXIV「料金 設定」に使用した資 倒率)
						1メートルごとの年額料金(円)							
						①設備管理運営費 再)減価償却費	②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税	⑤調整額			
1	北海道	39,386	8,788,079	340,087	223,127	33,625	8,635	797	1,641	939	▲ 2,573	34,429	
2	青森	1,133	178,157	5,396	157,244	22,374	4,763	562	1,157	662	▲ 1,653	23,102	
3	岩手	1,127	603,383	11,024	535,389	69,745	9,782	1,912	3,939	2,252	9,220	87,068	
4	宮城	17,140	5,557,016	210,074	324,213	48,568	12,256	1,158	2,385	1,364	▲ 1,101	52,374	
5	秋田	426	81,352	2,885	190,967	28,161	6,772	682	1,405	803	▲ 1,724	29,327	
6	山形	789	237,090	10,492	300,494	46,953	13,298	1,073	2,211	1,264	▲ 3,045	48,456	
7	福島	4,535	1,181,242	31,815	260,472	36,188	7,015	930	1,916	1,096	▲ 465	39,665	
8	茨城	1,326	297,193	10,017	224,127	32,657	7,554	801	1,649	943	▲ 1,299	34,751	
9	栃木	897	242,350	7,560	270,178	38,688	8,428	965	1,988	1,137	▲ 1,452	41,326	
10	群馬	1,698	360,110	11,514	212,079	30,534	6,781	757	1,560	892	▲ 2,046	31,697	
11	埼玉	3,389	875,011	29,159	258,192	37,522	8,604	922	1,899	1,086	▲ 3,873	37,556	
12	千葉	15,005	3,614,077	125,248	240,858	35,323	8,347	860	1,772	1,013	▲ 2,460	36,508	
13	東京	287,635	117,628,019	3,562,541	408,949	58,188	12,386	1,461	3,009	1,721	▲ 4,643	59,736	
14	神奈川	29,306	12,603,798	456,000	430,076	63,728	15,560	1,536	3,164	1,809	▲ 5,071	65,166	
15	新潟	980	231,231	7,467	235,950	34,046	7,619	843	1,736	993	1,973	39,591	
16	山梨	691	117,770	2,915	170,434	23,307	4,219	609	1,254	717	▲ 1,324	24,563	
17	長野	927	191,465	6,747	206,543	30,411	7,278	738	1,519	869	▲ 2,215	31,322	

※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

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)	管路						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)
						1条あたり1メートルごとの年額料金(円)						
						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	再)減価償却費	
1	北海道	33,411,187	32,200,102	1,313,096	964	147						39
2	青森	9,028,199	8,014,621	317,976	888	135	35	3	7	4	▲ 6	143
3	岩手	10,265,232	12,314,102	398,400	1,200	173	39	4	9	5	29	220
4	宮城	13,184,174	19,835,745	619,155	1,505	216	47	5	11	6	▲ 2	236
5	秋田	7,553,565	7,757,650	297,403	1,027	154	39	4	8	4	▲ 9	161
6	山形	7,546,544	6,814,655	268,427	903	137	36	3	7	4	▲ 7	144
7	福島	11,314,361	14,201,197	538,848	1,255	188	48	4	9	5	1	207
8	茨城	15,694,990	18,639,201	722,466	1,188	179	46	4	9	5	▲ 14	183
9	栃木	11,777,351	15,444,873	596,991	1,311	198	51	5	10	6	▲ 11	208
10	群馬	10,448,556	14,201,789	547,993	1,359	205	52	5	10	6	▲ 13	213
11	埼玉	21,652,280	32,016,068	1,274,998	1,479	225	59	5	11	6	▲ 21	226
12	千葉	25,947,929	32,957,732	1,311,764	1,270	193	51	5	9	5	▲ 14	198
13	東京	57,357,942	150,467,212	5,715,814	2,623	393	100	9	19	11	▲ 29	403
14	神奈川	26,457,954	54,717,552	1,923,368	2,068	304	73	7	15	9	▲ 23	312
15	新潟	14,105,905	16,190,003	608,459	1,148	172	43	4	8	5	▲ 7	182
16	山梨	5,520,463	8,699,396	309,830	1,576	233	56	6	12	7	▲ 9	249
17	長野	13,893,220	15,090,032	609,656	1,086	166	44	4	8	5	▲ 14	169

※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負担額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,242 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	757 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	396 (単位:円)	
③他人資本費用	18 (単位:円)	
④自己資本費用	37 (単位:円)	
⑤利益対応税	21 (単位:円)	
⑥調整額	▲ 88 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	745 (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)