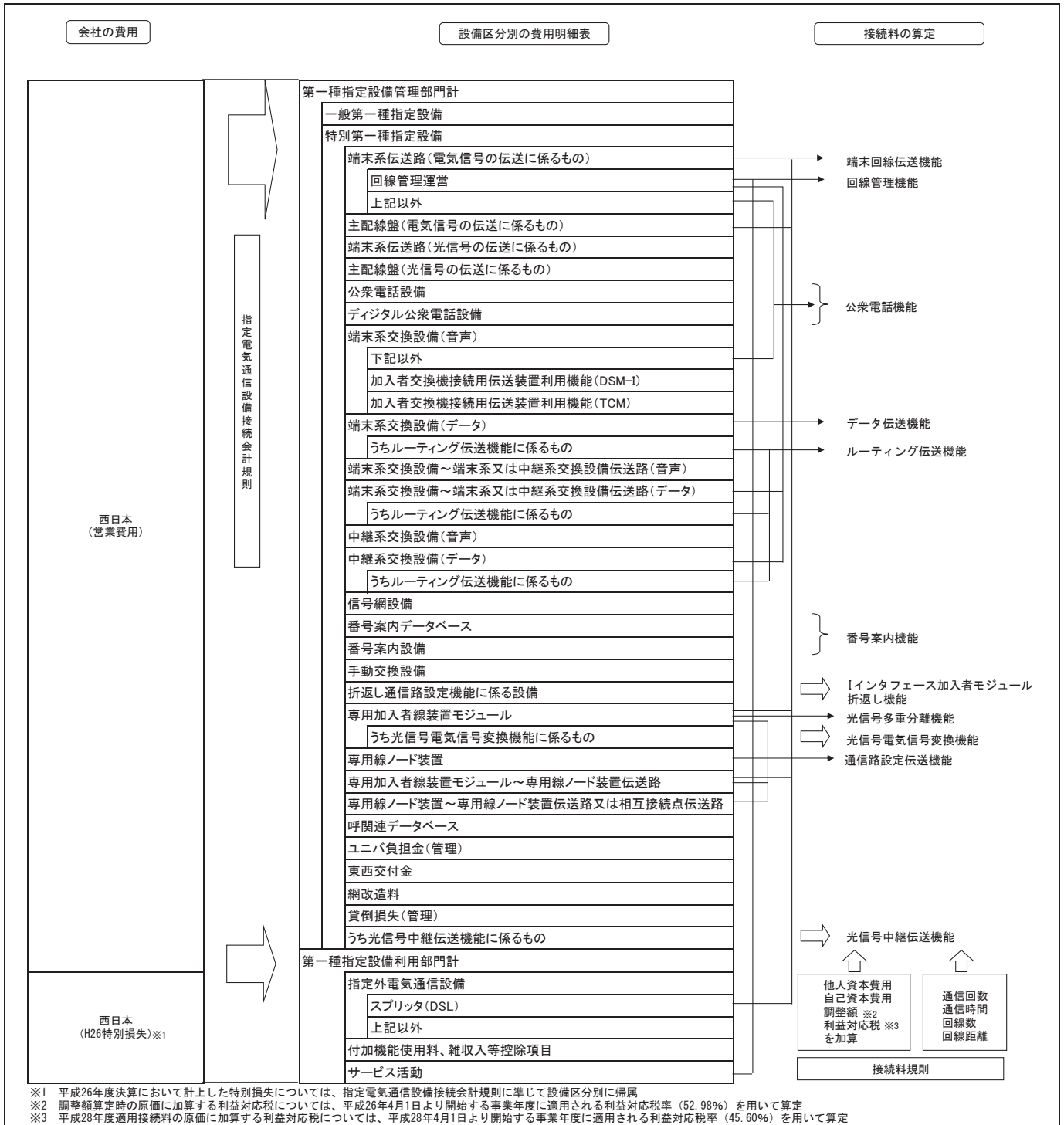


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インターネット加入者モジュール折返し機能	16
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	17
4. 端末系交換機能	18
5. 中継伝送機能	19
6. 通信路設定伝送機能	22
7. データ伝送機能	38
8. 番号案内機能	42
9. (削除)	
10. 公衆電話機能	46
11. ルーティング伝送機能	51
12. 網同期クロック供給機能	52
13. その他の機能	53
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	55
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	56
V. 資本構成比率の算定	57
VI. 他人資本利子率の算定	58
VII. 自己資本利益率の算定	59
VIII. 利益対応税率の算定	60
IX. 料金設定に使用したトラヒック	62
X. 料金設定に使用した回線数	63
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	178
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	179
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	180
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	182
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	183
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	184
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	185
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	186
5. 中継伝送機能の費用明細表	187
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	188
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	189
2. 設備区分別固定資産明細表	192
3. 設備区分別の費用明細表 (端末系伝送路の内訳)	194
4. 設備区分別固定資産明細表 (端末系伝送路の内訳)	195
5. 設備区分別の費用明細表 (一般第一種指定設備の内訳)	196
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)	197
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	198
8. 回線設置手続費等の控除額	199

I. 算定手順



Ⅱ. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	メタル加入者回線		(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験交付	(再掲) 上層区間	(再掲) 土中設備	(再掲) 下層区間	
	229,545	200,867						
①指定設備管理運営費	229,545	200,867	189,417	5,060	56,368	29,190	133,050	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	3,867	3,768	3,489	4	1,783	1,344	1,706	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	18,910	18,424	17,061	21	8,718	6,570	8,343	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,289	10,025	9,283	11	4,744	3,575	4,539	⑬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	262,611	233,084	219,250	5,096	71,613	40,679	147,638	①+②+③+④

⑥正味固定資産	790,190	772,566	714,944	289	369,244	279,924	345,699	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	1,185	1,159	1,072	0	554	420	519	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,373	5,253	4,862	2	2,511	1,903	2,351	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	19,518	16,309	15,592	626	4,000	1,339	11,592	(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	816,266	795,287	736,470	917	376,309	283,586	360,161	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	60,077	58,533	54,204	67	27,696	20,872	26,508	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	21,930	21,756	20,055	8	10,358	7,852	9,697	
⑬減価償却費	48,804	46,036	42,207	34	13,380	10,143	28,827	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	2,666	2,604	2,423	13	633	480	1,790	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	OCU			その他				
	2,005	369	1,637	277	258	10	11	
①指定設備管理運営費	2,005	369	1,637	277	258	10	11	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	27	7	20	2	2	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	130	32	98	11	10	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	71	17	53	6	5	0	0	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	2,233	425	1,808	296	275	10	11	①+②+③+④

⑥正味固定資産	5,442	1,377	4,064	424	389	18	19	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	8	2	6	1	1	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	37	9	28	3	3	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	125	13	112	29	28	0	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	5,612	1,401	4,210	457	421	18	19	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	413	103	310	34	31	1	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	71	18	53	6	5	1	1	
⑬減価償却費	895	235	660	40	30	5	6	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	42	11	31	2	1	1	1	

(単位: 百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ				
	DB管理および料金計算				
26,396	25,345	5,278	0.000461		
				電話等	(再掲) PIS 基地局回線
①指定設備管理運営費	26,396	25,345	5,278	0.000461	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	71	69	7	0.000019	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	345	337	33	0.000095	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	188	183	18	0.000052	⑬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	27,000	25,934	5,336	0.000627	①+②+③+④

⑥正味固定資産	11,758	11,541	763	0.004005	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	18	17	1	0.000006	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	80	78	5	0.000027	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,056	2,930	649	0.000057	(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	14,912	14,566	1,418	0.004095	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,098	1,072	104	0.000301	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	97	93	19	0.000001	
⑬減価償却費	1,834	1,797	66	0.000005	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	18	17	2	0.000000	

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・ドライアップ・先ファイバ						
	DB管理および料金計算				料金請求		
相互接続回線			その他				
	ラインシェアリング	ドライアップ	先ファイバ	DSL・ファイバ回線に係る開発費用			
①指定設備管理運営費	476	905	1,129	53	17,503	0.000952	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	2	2	0	57	0.000373	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	5	8	11	0	280	0.001828	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	3	4	6	0	152	0.000994	(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	485	919	1,148	53	17,992	0.004145	①+②+③+④

⑥正味固定資産	149	236	344	0	10,049	0.078055	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	15	0.000117	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	2	2	0	68	0.000531	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	57	108	135	7	1,975	0.000119	(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	207	346	482	7	12,107	0.078822	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	15	25	35	1	891	0.005801	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	2	4	7	0	61	0.000000	
⑬減価償却費	21	40	43	0	1,627	0.000000	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	2	0	12	0.000000	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主記線盤(電気信号の伝送に係るもの)		備考
	回線管理運営				その他	再掲 タテ上設備のみを用いる加入者回線に係る主記線盤	
	ATMデータ伝送						
	端末回線伝送機能	データ伝送機能					
①指定設備管理運営費	120	51	69	931	6,197	6,123	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	1	131	130	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0	0	7	642	636	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1	0	0	4	349	346	(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	122	51	69	943	7,319	7,235	①+②+③+④

⑥正味固定資産	17	7	10	199	26,988	26,679	参考2. 設備区分別固定資産明細表および別紙2. 加入者回線・主記線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	40	40	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	1	183	181	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	15	6	9	112	538	535	(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	32	13	19	312	27,729	27,435	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	1	1	23	2,041	2,019	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	0	0	0	3	463	459	
⑬減価償却費	1	0	1	36	1,300	1,250	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	0	132	132	

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) 島外スプリット 島外4分岐)	(再掲) 島外スプリット 島外5分岐)	スプリット(DSL)		
①指定設備管理運営費	132,491	123	1,193	401	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3,461	4	34	5	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	16,921	17	166	24	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	9,207	9	90	13	(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	162,080	153	1,483	443	①+②+③+④

⑥正味固定資産	718,442	728	7,071	1,010	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,078	1	11	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4,885	5	48	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,026	5	45	31	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	730,431	739	7,175	1,050	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	53,760	54	528	77	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	16,472	8	80	16	
⑬減価償却費	65,832	76	736	133	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,977	2	20	3	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	30	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成26年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,200	①÷②
④他人資本費用(円)	85	⑪レート×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	417	⑪レート×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	227	⑤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
⑦加算料(円/回線・年)	1,929	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	861,333	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,662	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	161	⑨÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース効率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	1,325	⑪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

(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)	▲37	平成26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)	861,333	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	253	平成26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)	2,615	①×②÷12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲990	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	1,634	(a)の⑨の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(曜より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲990	(d)の①
③合計(百万円)	644	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	62	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関する費用

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)	147,500	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	147,638	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	138	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)	13,961,136	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	880	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)	69,769	アーイーウ
ア. 上部区間	71,613	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外PTに收容される加入者回線負担相当	1,779	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	65	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	6.92%	平成26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)	4,828	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)	4,828	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	29	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費(百万円)	3,618	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)	250	②×⑥
⑧主配線費のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	225	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)	147,500	(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)	4,828	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	225	(b)の③
④合計(百万円)	152,553	①+②+③
⑤回線数(回線)	13,961,136	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	911	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)	▲11,713	平成26年度接続料金において加算した調整額+平成26年度接続料金において加算した加入者光ファイバからの付け替え額(平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのaの(g)の④)

(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)	13,961,136	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	817	平成26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)	136,875	①×②÷12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	3,965	((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)	151,874	(c)の④の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	3,965	(f)の①
③合計(百万円)	155,839	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	930	③÷(c)の⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	217,267	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	219,250	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内回線に収容される加入者回線負担相当	1,779	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	204	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	0,000	(a)の(a)の③+αの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,961,136	Xの1の(20)-Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,297	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)	4,958	平成26年度接続料金において加算した調整額+平成26年度接続料金において加算した加入者光ファイバからの付け替え額(平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の④)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,961,136	Xの1の(20)-Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,270	平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の④に平成26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)	212,768	①×②÷12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	9,457	((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)	215,983	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	9,457	(d)の①
③合計(百万円)	225,440	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,346	③÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	201,970	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	233,084	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	29,247	bの(a)の③×Xの1の(22)-Xの1の(131)×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	205	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	1,662	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(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,280,902	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))	1,267	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	6,379	平成26年度接続料金において加算した調整額+平成26年度接続料金において加算した加入者光ファイバからの付け替え額(平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の④)-平成26年度接続料金において加算した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(平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の⑤)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,280,902	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,236	平成26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26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)	196,982	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	11,367	((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)	200,782	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	11,367	(d)の①
③合計(百万円)	212,149	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,331	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,808	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,507,405	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)	100	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)	▲165	平成26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)	1,507,405	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)	90	平成26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26年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,628	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	15	((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)	1,801	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(厘より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	15	(d)の①
③合計(百万円)	1,816	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	100	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)	7,235	ア—イ
ア. 主配線盤	7,235	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③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	15,493,542	Xの1の(42)×Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	39	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	102	平成26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)	15,493,542	Xの1の(42)×Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	34	平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのaの(e)の④に平成26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)	6,321	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,016	((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)	7,187	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,016	(d)の①
③合計(百万円)	8,203	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	44	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,722	ア—イ—ウ
ア. 主配線盤	7,319	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	1,597	aの(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,280,902	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))	36	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	20	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,280,902	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	31	平成26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26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)	4,940	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	802	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,674	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	802	(d)の①
③合計(百万円)	6,476	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	41	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,191	
②他人資本費用(円/回線・年)	31	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2欄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)	150	
④利益対応税(円/回線・年)	82	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,454	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	121	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲9	平成26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)	112	平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に平成26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)	0	(⑧+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)	120	⑥の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(罹り))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	120	⑩+⑨

G. 第2グループ回線に加入する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	490	
②他人資本費用 (円/回線・年)	19	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)	94	
④利益対応税 (円/回線・年)	51	
⑤合計 (円/回線・年)	654	
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	55	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加入する加算額

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)	1,242	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線費 (円/回線・月)	20	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,262	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.24	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(H26年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加入する費用(円/回線・月)	303	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲62	平成26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)	249	平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの⑥に平成26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)	▲8	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦
⑨第2グループ回線に加入する費用(円/回線・月)	301	⑤の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加入する加算額(円/回線・月)	293	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)	443	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	583,619	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)	39	平成26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)	583,619	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	46	平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のHの(a)の④に平成26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)	322	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	160	((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)	441	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	160	(d)の①
③合計(百万円)	601	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	86	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(B-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,102	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)
②回線数(回線)	56,554	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,624	①÷②÷12ヶ月

(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	▲629	平成26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)	56,554	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,156	平成26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)	785	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲312	(a)の①×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,100	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲312	(d)の①
③合計(百万円)	788	①×②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,161	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,101	6の6-10の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gb/sタイプ)
②回線数(回線)	783,290	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,607	①÷②÷12ヶ月

(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	▲4,309	平成26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)	783,290	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,285	平成26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)	12,078	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲1,286	(a)の①×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,034	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,286	(d)の①
③合計(百万円)	13,748	①×②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,463	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. 固定無線通信網終端装置

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	14	6-20の(1)の(a)の⑤固定無線通信網終端装置
②回線数(回線)	37	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	31,532	①÷②÷12ヶ月

(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	平成26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)	37	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	32,895	平成26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)	15	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲3	(a)の①×(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(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)	13	(1)のAの内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(欄より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3	(d)の①
③合計(百万円)	10	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	22,523	③÷(a)の②÷12ヶ月

L. 固定無線宅内設備

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	990	Xの1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	926	a÷b÷12ヶ月

(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	▲11	平成26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)	990	Xの1の(98)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	737	平成26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)	9	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲9	(a)の①×(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(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)	11	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(欄より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲9	(d)の①
③合計(百万円)	2	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	168	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 一戸建てにおける光屋内配線

(a) 前々算定期間における費用

a. 平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,117	平成28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、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
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)	2,499	平成26年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	310	
⑤原価(円)	21,152	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)	7,052	平成28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、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
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)	2,499	平成26年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	310	
⑤原価(円)	24,050	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)	8,120	平成28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、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
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)	2,499	平成26年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	310	
⑤原価(円)	27,361	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)	7,319	平成28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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(幅より))を用いて算定したものの
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)	2,499	平成26年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	310	
⑤原価(円)	24,878	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)	8,387	平成28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、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(幅より))を用いて算定したものの
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)	2,499	平成26年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	310	
⑤原価(円)	28,189	①×②+③+④

f. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,152	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)	176	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

g. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,024	aとdの⑤について故障修理発生割合(平成26年度実績(平日昼間:76.6%, 土日祝日昼間:23.4%))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)	184	①÷②÷12ヶ月×XIII. の保守換算係数3のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

h. 1回線当たりの月額費用(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,081	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成26年度実績(平日昼間:77.8%, 平日夜間:0.6%, 平日深夜:3.5%, 土日祝日昼夜間:17.5%, 土日祝日深夜:0.6%))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×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲3	平成26年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲5	平成26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)	▲5	平成26年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	174	平成26年度適用網使用料

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	179	平成26年度適用網使用料

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	186	平成26年度適用網使用料

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

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

b. 調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	((a)のgの③+(b)のbの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のbの①

c. 調整額(タイプ2)

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

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①) 回線当たり費用(円/回線・月)	176	(a)のhの③について、平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金を用いて算定したもの
②) 調整額(円/回線・月)	▲1	(d)のaの①
③) 合計(円/回線・月)	175	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①) 回線当たり費用(円/回線・月)	184	(a)のgの③について、平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金を用いて算定したもの
②) 調整額(円/回線・月)	0	(d)のbの①
③) 合計(円/回線・月)	184	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①) 回線当たり費用(円/回線・月)	189	(a)のhの③について、平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金を用いて算定したもの
②) 調整額(円/回線・月)	▲1	(d)のcの①
③) 合計(円/回線・月)	188	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(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの 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)	1,161	Iの(a)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの 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)	1,161	Iの(a)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賃利率)

・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(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの C AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,196	Iの(a)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賃利率)

・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①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,463	Jの(a)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,463	Jの(a)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賃利率)

・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③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,507	Jの(a)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賃利率)

・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(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能②固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの 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)	22,523	Kの(a)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能②固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの 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)	22,523	Kの(a)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賃利率)

・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)	1,372	(Cのcの(e)の④ + Eのbの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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)	1,372	(Cのcの(e)の④ + XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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)	1,413	(Cのcの(e)の④ + XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④ + XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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)	2,826	(Cのcの(e)の④ + XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④ + XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × 2(対) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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)	130	(Eのaの(e)の④ + Hの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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)	130	(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賃利率)

・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)	1,390	(Cのbの(e)の④ + Eのaの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃利率)

・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A 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)	1,390	Cのbの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 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)	1,432	Cのbの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 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)	44	Eのaの(e)の④×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA 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)	44	(Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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)	423	(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(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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)	423	(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(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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)	1,683	(Cのbの(e)の④ + Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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② 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)	1,683	(Cのbの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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C AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,725	(Cのbの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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)	337	(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(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容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)	337	(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)	930	Cのaの(a)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)	930	Cのaの(a)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 イ以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	958	Cのaの(a)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)	100	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	41	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	120	Fの①×XⅢの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの
④料金(円/回線・月)	261	(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。)の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU (円/回線・月)	100	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)	41	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)	120	Fの①×XⅢの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
④料金 (円/回線・月)	261	(①+②+③)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	62	Bの(e)の④1回線当たり加算料原価×(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)において、端末回線を収容する伝送装置(固定網通信終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行うものであって、固定無線通信網により、48Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)に係る加算料 固定無線宅内設備の追加に係る加算料 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)	168	L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)において、端末回線を収容する伝送装置(固定網通信終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行うものであって、固定無線通信網により、48Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)に係る加算料 固定無線宅内設備の追加に係る加算料 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)	168	L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)

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	301	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のイ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.962	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

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

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	175	Mの(e)のaの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

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

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

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

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	188	M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(百万円)	30,934	(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	27.2%	平成26年度実績
③局外RT収容回線比率	7.9%	Xの1の(19)÷Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当(百万円)	1,779	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	677	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	41	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④ 利益対応税	22	(③自己資本費用+(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	748	①+②+③+④

⑥ 正味固定資産	1,706	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	12	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	51	(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	1,772	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	130	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	227	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	11	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	124	平成26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)	17	平成26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)	84,159	平成26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)	746	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	126	((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	745	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	126	(d)の①
③ 合計	871	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)	871	(1)の(e)の③
② 回線数(千回線)	17	平成26年度稼働実績(64kb/s)
③ 料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	98,201	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B.1 ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
① 1出側回線あたりの料金(円)	98,201	Aの③
② 1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	平成26年度稼働実績
③ 料金(円/契約回線・月)	1,238	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
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	494	282	77	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	▲5	▲180	▲64	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	58,701	10,077	21,935	Xの1の(110)、(114)及び(118)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	761	955	76	平成26年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	536	115	20	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	▲47	▲13	▲7	((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
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	492	281	77	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率（45.60%（四より））を用いて算定したもの
②調整額	▲47	▲13	▲7	(d)の①
③合計	445	268	70	①×②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	445	268	70	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	58,701	10,077	21,935	Xの1の(110)、(114)及び(118)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	632	2,216	266	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	632	2,216	266	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	632	2,216	266	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	651	2,282	274	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	2,000	421	6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額 (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	▲896	▲142	平成26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）	546,842	46,487	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	202	567	平成26年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,326	311	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	▲222	▲32	((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	1,990	419	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率（45.60%（四より））を用いて算定したもの
②調整額	▲222	▲32	(d)の①
③合計	1,768	387	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）	1,768	387	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	546,842	46,487	Xの1の(122)及び(126)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	269	694	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	269	694	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	269	694	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	277	715	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
	回線数が増減するもの 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	左記以外				
①指定設備管理運営費	112,414	50,467	14,347	16,452	19,571	97	61,947	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,398	664	190	262	210	1	735	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	6,837	3,245	930	1,280	1,028	7	3,592	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	3,720	1,766	506	696	559	4	1,954	(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	124,369	56,142	15,973	18,690	21,368	109	68,228	①+②+③+④

⑥正味固定資産	284,007	135,141	38,807	53,524	42,522	287	148,867	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	426	203	58	80	64	0	223	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,931	919	264	364	289	2	1,012	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8,778	3,821	1,022	1,279	1,512	8	4,958	(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	295,142	140,084	40,151	55,247	44,387	297	155,060	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	21,722	10,310	2,955	4,066	3,267	22	11,412	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5,528	2,942	586	1,284	1,064	8	2,586	
⑬減価償却費	34,355	15,964	5,236	4,621	6,086	21	18,391	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,305	995	352	318	324	2	1,309	

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	26,569	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	703	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	3,437	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	1,870	(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	32,579	①+②+③+④

⑥正味固定資産	145,682	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	219	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	991	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,451	(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	148,343	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	10,918	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5,078	
⑬減価償却費	9,561	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	323	

(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	▲ 5,267	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要 (百万芯・m)	2,867	平成26年度現用中継芯線長実績
②前々算定期間における接続料金 (円/m・芯・月)	0.771	平成26年度適用網使用料
③前々算定期間における収入 (百万円)	26,525	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	787	((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	32,319	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	787	(d)の①
③合計	33,106	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	33,106	(1)の(e)の③
②芯線長 (百万芯・m)	2,867	平成26年度現用中継芯線長実績
③料金 (円/m・芯・月)	0.962	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備 考
①物品費および取付費	40,161	50,159	62,138	71,353	110,722	150,627	189,251	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	161	201	249	285	443	603	757	
③共通割掛費	2,460	3,072	3,806	4,370	6,781	9,225	11,590	
④創設費	42,782	53,432	66,193	76,008	117,946	160,455	201,598	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	21,391	13,358	11,032	9,501	7,372	6,686	6,300	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.762	0.762	0.762	0.762	0.762	0.762	0.762	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	28,072	17,530	14,478	12,469	9,675	8,774	8,268	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備 考
①設備管理運営費	3,621	2,262	1,868	1,608	1,248	1,132	1,066	3,061	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
②他人資本費用	75	47	39	33	26	23	22	63	
③自己資本費用	367	229	189	163	126	115	108	310	
④利益対応税	206	128	106	91	71	64	61	174	
⑤合計	4,269	2,666	2,202	1,895	1,471	1,334	1,257	3,608	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	8	4	5	5	3	4	7	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	4,276	2,674	2,206	1,900	1,476	1,337	1,261	3,615	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	160,764	44,420	14,316	8,304	11,104	1,440	864	241,212	平成27.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	66.6%	18.4%	5.9%	3.4%	4.6%	0.6%	0.4%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備 考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	356	223	184	158	123	111	105	301	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	41.2m	平成27.9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	241,212	平成27.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	183,729	
③芯線使用率(②÷①)	0.762	

(別表3)算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率>

(単位:百万円)

区分	金額等	備 考
①取得固定資産	455,491	(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	30,521	(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	12,673	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	17,848	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.039	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.004	「網改造料算定根拠」のI取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.061	

(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	▲19	平成26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	280	平成26年度通用網使用料

(d) 調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	2	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	299	(a)の1芯あたりコストの加重料金のうち、利益対応税率について、H28年度通用の利益対応税率(45.80%(値より))を用いて算定したもの
②調整額(円)	2	(d)の①
③合計(円)	301	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)	301	(1)の(e)の③×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	0.962	Aの(2)の③より

6.通信施設定価設備

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・無線専用(57b/sを除く)及び高速デジタル伝送・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)	高速デジタル伝送・高速品目(12.1Mb/s以下)	ATM専用	主配線盤~専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置		その他	
									1Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐	100Mbit/sタイプ			1Gbit/sタイプ
①指定設備管理運営費	34,874	605	12,908	57	1,257	1,125	154	807	447	256	70	1,769	372	1,074	13,548	425	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	410	7	144	1	15	9	2	1	5	3	1	27	6	3	182	5	⑥レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,005	94	706	3	71	43	9	5	27	15	4	132	28	16	888	26	⑥レート・ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,091	18	384	2	39	23	5	3	15	8	2	72	15	9	483	14	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	38,380	664	14,142	63	1,382	1,200	170	816	494	282	77	2,000	421	1,102	15,101	470	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		
⑥正味固定資産	83,577	1,294 29,193	136 2,960 1,709 369 115 1,111 635 173 5,535 1,163 583 37,439 1,062	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	125	2 44	0 4 3 1 0 2 1 0 8 2 1 56	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	568	9 199	1 20 12 3 1 8 4 1 38 8 4 255	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,271	51 1,043	4 97 116 9 99 27 15 4 96 20 89 568	③①設備管理運営費-①②利税公課+①②減価償却費+④⑤固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩リースベース	86,541	1,456 30,479	141 3,081 1,840 382 215 1,148 655 178 5,677 1,193 677 38,318 1,105	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6,389	107 2,243	10 227 135 28 16 84 48 13 418 88 50 2,820 81	⑥レート・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	1,139	20 456	2 46 35 6 3 17 10 3 85 18 57 365 16	
⑬減価償却費	14,839	163 3,682	25 235 162 71 10 214 122 33 913 192 303 8,604 110	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	729	14 424	0 203 3 2 0 3 2 0 6 1 6 36 29	

(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	12,302	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	3,902	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	576	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要 回線	270,535	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	3,524	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	11,440	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要 回線	675	X 料金設定に使用した回線数の2 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金 円/回線・月	7,773	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	63	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要 回線	2,471	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	53,268	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	1,580	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要 回線	1,541	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	51,388	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	950	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要 回線	404,962	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	35	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	170	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要 契約	203,494	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	244	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の②の③に平成26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	596	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	202	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コパ-ワ-ス		(単位：百万円)	
①調整額	4,067	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s+コパ-ワ-ス)		(単位：百万円)	
①調整額	25	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)		(単位：百万円)	
①調整額	607	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・ATM専用		(単位：百万円)	
①調整額	165	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位：百万円)	
①調整額	23	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・専用回線管理運営費		(単位：百万円)	
①調整額	▲97	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等							備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s+コパ-ワ-ス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s+コパ-ワ-スを除く)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費		
①前々算定期間における費用	662	14,089	62	1,376	1,197	169	815	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額	202	4,067	25	607	165	23	▲97	(d)の①
③合計	864	18,156	87	1,983	1,362	192	718	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用 50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	864	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	12,302	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)	5,853	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)コパ-ワ-ス		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	18,156	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	270,535	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)	5,593	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s+コパ-ワ-ス)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	87	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	675	X	料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	10,741	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コパ-ワ-スを除く)		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	1,983	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	2,471	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・月・タイプ1-1相当)	66,876	①+②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	1,362	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,541	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)	73,653	①+②÷12ヶ月	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	192	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	404,962	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)	40	①+②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費		(単位：百万円)	
①原価(百万円)	718	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	203,494	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)	294	①+②÷12ヶ月	

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	内訳						備考
	一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用・無線専用 (50b/sを除く、高速 デジタル伝送・高速 伝送品目(6.0Mb/s以下) を除外し、中 継伝送専用機能(M AP伝送路)	高速デジタル伝送・ 高速品目(6.0Mb/s以 上)及びATM 専用	固定無線通信網 終端装置	その他		
①指定設備管理運営費	10,071	131	4,406	940	12	4,582	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	228	2	87	21	0	118	⑥レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,116	11	425	103	1	575	⑥レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	607	6	231	56	1	313	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	12,022	150	5,149	1,120	14	5,588	①+②+③+④
⑥正味固定資産	47,188	463	17,920	4,366	52	24,387	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	71	1	27	7	0	37	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	321	3	122	30	0	166	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	578	10	290	48	1	229	(①設備管理運営費-(①租税公課+②減価償却費+③固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	48,158	477	18,359	4,451	53	24,819	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,544	35	1,351	328	4	1,827	⑥レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,712	17	640	139	1	915	
⑬減価償却費	3,620	35	1,390	410	5	1,780	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	119	1	56	9	0	53	

(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	12	平成26年度接続料金において加算した調整額

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

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	535	平成26年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	128	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	12,302	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)	821	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成26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)	121	①×②×12ヶ月

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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	415,371	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)	904	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成26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)	4,506	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	118,191	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)	710	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成26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)	1,007	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	41	((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)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,178	((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以下)を除外し、及びATM専用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	241	((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 デジタル伝送・高速 品目(6.0Mb/s以下) を除外し、及びAT M専用	高速デジタル伝送・ 高速品目(6.0Mb/s以 上)及びATM 専用	
①前々算定期間における費用	149	5,117	1,112	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(四より))を用いて算定したもの
②調整額	41	1,178	241	(d)の①
③合計	190	6,295	1,353	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)	190	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	12,302	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)	1,287	①÷②÷12ヶ月

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

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,295	(2)の⑥より
②回線数(回線)	415,371	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)	1,263	①÷②÷12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,353	(2)の⑥より
②回線数(回線)	118,191	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)	954	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	専用線ノード装置	内訳							備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)エコーノード	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)エコーノード	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10.0Mb/sを除く)エコーノード	高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s,15.0Mb/sを除く)エコーノード	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	4,422	93	2,045	360	244	1,193	184	303	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	55	1	30	5	4	10	1	4	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	268	6	147	26	18	48	6	18	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	146	3	80	14	10	26	3	10	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	4,891	103	2,302	405	276	1,277	194	335	①+②+③+④
⑥正味固定資産	11,105	264	6,150	1,083	742	1,913	222	731	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	17	0	9	2	1	3	0	1	⑥正味固定資産÷投資等比率
⑧貯蔵品	76	2	42	7	5	13	2	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	370	9	152	27	12	122	20	28	(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	11,568	275	6,353	1,119	760	2,051	244	785	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	851	20	468	82	56	151	18	56	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	175	6	94	17	7	34	5	12	
⑬減価償却費	1,234	18	717	126	141	159	19	54	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	1	15	2	1	25	0	13	

(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26年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における調整額	185	平成26年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における調整額	52	平成26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,10.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における調整額	65	平成26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,15.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における調整額	565	平成26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	▲2	平成26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)	7,025	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)	914	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成26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)	77	①×②×12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における需要(回線)	179,200	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)	344	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成26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)	1,621	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における需要(回線)	89,763	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)	344	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成26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)	371	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における需要(回線)	53,254	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)	385	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成26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)	246	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s,15.0Mb/sを除く)エコーノード		
①前々算定期間における需要(回線)	21,998	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)	4,828	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成26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)	1,274	①×②×12ヶ月
・ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	107,031	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)	126	平成26年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成26年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	162	①×②×12ヶ月

(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	38	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)エコークラス		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	866	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	86	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	95	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	568	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	30	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等						備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)エコークラス	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	103	2,291	403	274	1,273	194	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	38	866	86	95	568	30	(d)の①
③合計	141	3,157	489	369	1,841	224	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	141	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	7,025	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,673	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)エコークラス		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	3,157	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	179,200	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,468	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	489	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	89,763	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)	454	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	369	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	53,254	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)	577	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,841	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	21,998	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	6,974	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	224	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	107,031	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)	174	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

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 (S b/s)	内訳					備考
		一般専用・無線専用 (S b/s)	一般専用・無線専用 (S b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路)	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	4,656	12	2,510	1,289	865	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	60	0	32	18	10	0	①レバース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	293	1	156	86	51	0	①レバース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	159	1	85	47	28	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	5,168	14	2,783	1,420	954	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	12,167	48	6,452	3,572	2,095	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	18	0	10	5	3	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	83	0	44	24	14	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	380	1	207	99	74	0	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%÷365日
⑩レバース	12,648	49	6,713	3,700	2,186	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	931	4	494	272	161	0	①レバース×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	384	2	213	112	58	0	
⑬減価償却費	1,180	4	616	351	209	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	53	0	29	15	8	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)

区分	一般専用・無線専用 (S b/s)	一般専用・無線専用 (S b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路)	備考	別表(X II. より) 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	9	1,708	872	C×別表の(a)	(a) 0.6139
B 回線距離比例コスト	5	1,075	548	C×別表の(b)	(b) 0.3861
C 合計	14	2,783	1,420	(a)の5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(Sb/s) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	▲ 1	平成26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(Sb/s) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	0	平成26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(Sb/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路)) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	212	平成26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(Sb/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路)) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	▲ 48	平成26年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	112	平成26年度接続料金において加算した調整額
*高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	▲ 64	平成26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	145	平成26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(Sb/s) (7)回線比例		
①前々算定期間における需要(回線)	876	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)	422	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26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(Sb/s) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における需要(回線距離)	19,879	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)	15	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(Sb/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路)) (7)回線比例		
①前々算定期間における需要(回線)	133,734	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)	745	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26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)	1,196	①×②×12ヶ月
*一般専用・無線専用(Sb/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路)) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における需要(回線距離)	10,334,873	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)	528	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26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)	620	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路) (7)回線比例		
①前々算定期間における需要(回線)	95,101	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	528	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26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)	603	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s以上の伝送専用機能 M A関連伝送路) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における需要(回線距離)	9,213,000	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)	3	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26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)	332	①×②×12ヶ月
*接続装置		
①前々算定期間における需要(回線)	265,718	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)	276	平成26年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成26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)	721	①×②×12ヶ月

(d) 調整額			
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	3	$((a)のA+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	1	$((a)のB+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.75を除外) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	724	$((a)のA+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.75を除外) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	407	$((a)のB+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s/12.75)及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	381	$((a)のA+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s/12.75)及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	152	$((a)のB+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	378	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
(e) 原価			
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	8	(a)のAの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	3	(d)の①より	
③合計	11	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	5	(a)のBの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	1	(d)の①より	
③合計	6	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/12.75を除外) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	1,701	(a)のAの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	724	(d)の①より	
③合計	2,425	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/12.75を除外) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	1,070	(a)のBの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	407	(d)の①より	
③合計	1,477	①+②	
・高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s/12.75)及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	867	(a)のAの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	381	(d)の①より	
③合計	1,248	①+②	
・高速デジタル伝送 高速品目(6.0Mb/s/12.75)及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	546	(a)のBの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	152	(d)の①より	
③合計	698	①+②	
・接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	950	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	378	(d)の①より	
③合計	1,328	①+②	
(2) 料金の設定			
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	11	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	876	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,046	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	6	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	19,879	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)	29	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/12.75を除外) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	2,425	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	133,734	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,511	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/12.75を除外) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,477	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	10,334,873	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	12	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.75)及びATM専用 (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,248	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	95,101	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,094	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.75)及びATM専用 (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	698	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	9,213,000	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			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,328	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	265,718	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	416	①÷②÷12ヶ月	

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・対 ^ア 1-1相当)	73,653	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・対 ^ア 1-1相当)	954	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・対 ^ア 1-1相当)	174	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・対 ^ア 1-1相当)	1,094	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)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・対 ^ア 1-1相当)	6	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

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

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	61	71	227	280	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	21	28	34	40	174	246		
c. エコノミークラス	4	8	14	20	26	31	36	113	140		

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	61	71	227	280	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	52	61	71	227	280		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	52	61	71	227	280		

(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)	78.072	78.072	78.072	78.072	78.072	78.072	78.072	78.072	78.072	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	8.090	15.169	28.315	41.461	52.584	61.686	71.798	229.551	283.147	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1.476	2.767	5.164	7.562	9.591	11.251	13.095	41.868	51.643	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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・回線比例	(円/回線・月・通常)	9.277	17.395	32.470	47.545	60.301	70.738	82.334	263.238	324.699	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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	331	388	452	1.444	1.781	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	3,585	(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)	654	(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・通常)	4,111	(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・通常)	23	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・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)	631	(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)	115	(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・通常)	723	(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・通常)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑨50Mb/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。

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	(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)	3,816	7,632	14,310	20,034	26,712	32,436	38,160	165,996	234,684	(1) のb×(2) のAのb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,392	2,610	4,872	7,134	9,048	10,614	12,354	39,498	48,720	(1) のc×(2) のB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・タイプ 1-1)	4,376	8,752	16,410	22,974	30,632	37,196	43,760	190,356	269,124	(1) のd×(2) のA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・タイプ 1-1)	24	48	90	126	168	204	240	1,044	1,476	(1) のe×(2) のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,905	(アの(4)の⑥ -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)	617	(アの(7)の⑥ -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・タイプ 1-1)	3,332	(アの(4)の⑥ -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・タイプ 1-1)	18	(アの(7)の⑥ -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)	808	(アの(4)の⑥ -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)	108	(アの(7)の⑥ -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・タイプ 1-1)	927	(アの(4)の⑥ -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・タイプ 1-1)	5	(アの(7)の⑥ -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)	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	73,653	(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)	3,816	7,632	13,356	19,080	24,804	29,574	34,344	107,802	133,560	(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)	1,392	2,610	4,872	7,134	9,048	10,614	12,354	39,498	48,720	(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)	4,376	8,752	15,316	21,880	28,444	33,914	39,384	123,622	153,160	(1) のd×(2) のAのc
(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・タイプ 1-1)	24	48	84	120	156	186	216	678	840	(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)	1,670	(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)	617	(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)	1,915	(アの(1)の⑧ - アの(1)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・タイプ 1-1)	11	(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)	303	(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)	108	(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)	348	(アの(1)の⑨ - アの(1)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・タイプ 1-1)	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)	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	3,892	7,785	14,596	20,435	27,246	33,085	38,923	169,316	239,378	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,420	2,662	4,969	7,277	9,229	10,826	12,601	40,288	49,694	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	4,464	8,927	16,738	23,433	31,245	37,940	44,635	194,163	274,506	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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	129	171	208	245	1,065	1,506	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	2,963	(アの(4)の⑥ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	629	(アの(7)の⑥ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,398	(アの(1)の⑥ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	19	(アの(4)の⑥ - アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	824	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑩) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	111	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑩) / (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)	945	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑩) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑩) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑩50Mb/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)	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	75,126	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	3,892	7,785	13,623	19,462	25,300	30,165	35,031	109,958	136,231	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,420	2,662	4,969	7,277	9,229	10,826	12,601	40,288	49,694	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	4,464	8,927	15,622	22,318	29,013	34,592	40,172	126,094	156,223	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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	122	159	190	220	692	857	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	1,703	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	629	(アの(7)の⑧-アの(7)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)	1,953	(アの(2)の⑧-アの(2)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)	11	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	309	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	111	(アの(7)の⑨-アの(7)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)	354	(アの(2)の⑨-アの(2)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの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・タイプ2)	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	4,045	8,090	15,169	21,236	28,315	34,382	40,450	175,956	248,765	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	1,476	2,767	5,164	7,562	9,591	11,251	13,095	41,868	51,643	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	4,639	9,277	17,395	24,352	32,470	39,428	46,386	201,777	285,271	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	25	51	95	134	178	216	254	1,107	1,565	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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2)	3,080	(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2)	654	(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・タイプ2)	3,532	(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・タイプ2)	19	(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2)	857	(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2)	115	(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・タイプ2)	982	(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・タイプ2)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

G. 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・タイプ2)	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	78,072	(1)のa×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	4,045	8,090	14,157	20,225	26,292	31,348	36,405	114,270	141,574	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	1,476	2,767	5,164	7,562	9,591	11,251	13,095	41,868	51,643	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	4,639	9,277	16,235	23,193	30,151	35,949	41,747	131,039	162,350	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	25	51	89	127	165	197	229	719	890	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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2)	1,770	(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2)	654	(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・タイプ2)	2,029	(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・タイプ2)	11	(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2)	321	(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2)	115	(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・タイプ2)	368	(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・タイプ2)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

(4) 品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. ATM専用以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

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

2. 第1種ATM専用

・ 第1種ATM専用

区分	課金単位	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール ～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
							接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		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 : $(① + ③ (\text{タイプ1-1}) + ④ (\text{タイプ1-1}) + ⑤ (\text{タイプ1-1})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $(① + ③ (\text{タイプ1-2}) + ④ (\text{タイプ1-2}) + ⑤ (\text{タイプ1-2})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + ③ + ④ + ⑤) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) (1) 以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

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

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳					備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			その他	
			LANインタフェースにより100Mbpsの特有伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより特有伝送が可能なもの	ISDN二次群速度ユーザ側インタフェースにより特有伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	25,770	949	2,667	2,359	474	19,321	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	217	8	24	20	4	161	①レートの①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,063	37	119	97	21	788	①レートの①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	578	20	65	53	11	429	①③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	27,628	1,014	2,875	2,529	510	20,699	①+②+③+④

区分	金額等	備考					
⑥正味固定資産	43,378	1,499	4,836	3,956	865	32,222	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	65	2	7	6	1	48	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	295	10	33	27	6	219	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,141	101	241	218	42	1,539	(①設備管理運営費-(①租税公課+①減価償却費+①固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	45,879	1,612	5,117	4,207	914	34,028	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,377	119	377	310	67	2,504	①レートの①×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	593	19	60	76	14	424	
⑬減価償却費	7,875	122	669	477	118	6,489	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	173	3	13	60	3	94	

(b) 接続回線コストと異内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	656	③×別表の(a)の比率
②異内回線コスト	358	③×別表の(b)の比率
③合計	1,014	(a)の⑤より

(別表) 接続回線数と異内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	77,744	0.6468	
(b) 異内回線	42,460	0.3532	Xの3のAの⑤より
(c) 合計	120,204	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	▲179	平成26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	11	平成26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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	77,744	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円)	507	平成26年度通用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの③に平成26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)	473	①×②÷12ヶ月

・ 回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,802	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	379	平成26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26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)	45	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	4	(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	35	(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	654	b)の①について(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(専より))を用いて算定したもの
②調整額	4	(d)の①より
③合計	658	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	69	1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(専より))を用いて算定したもの
②調整額	35	(d)の①より
③合計	104	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)	658	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	77,744	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)-月)	705	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

・ データ伝送機能に係るもの

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	104	(f)の①の③より
②回線数(回線)	9,802	Xの3のCより
③料金(円/回線-月)	884	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	ルーティング伝送機能			その他		
①指定設備管理運営費	9,391	873	436	511	2,808	51	4,712	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	156	18	10	9	46	1	72	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	764	90	49	42	225	4	354	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	416	49	27	23	122	2	193	(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	10,727	1,030	522	585	3,201	58	5,331	①+②+③+④
⑥正味固定資産	32,244	3,796	2,086	1,759	9,467	172	14,964	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	48	6	3	3	14	0	22	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	219	26	14	12	64	1	102	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	485	47	25	29	172	3	208	(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	32,996	3,875	2,128	1,803	9,717	176	15,296	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,429	285	157	133	715	13	1,128	①レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の合計に占める割合
⑫租税公課	738	91	65	51	297	6	228	
⑬減価償却費	4,707	398	159	222	1,107	20	2,801	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	66	6	9	4	26	1	20	

(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	672	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	358	③×別表1の(b)の比率
③合計	1,030	(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	77,744	0.6520	
(b)県内回線	41,502	0.3480	Xの3のAのbより
(c)合計	119,246	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	417	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	105	③×別表2の(b)の比率
③合計	522	(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	62,185	0.7979	
(b)県内回線	15,754	0.2021	Xの3のAのdより
(c)合計	77,939	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	41	平成26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	84	平成26年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	77,744	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	528	平成26年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のAの③に平成26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)	493	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

(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)	77,744	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	364	平成26年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のBの③に平成26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)	340	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	220	(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	161	(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	備考	
①前々算定期間における費用	667	413	b)の①の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	220	161	(e)の①より
③合計	887	574	①+②より

2) 料金の算定

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)	887	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	77,744	Xの3のBより
③料金(円/回線(64k/2)-月)	951	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)	574	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	77,744	Xの3のBより
③料金(円/回線(64k/2)-月)	615	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	ルーティング伝送機能			その他	
			LANインタフェースにより100Mbps以上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一次群速度ユーザー間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	6,438	232	2,425	2,841	103	837	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	66	2	25	29	1	9	⑧レートの①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	323	9	124	141	5	43	⑧レートの①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	176	5	67	77	3	23	(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	7,003	248	2,641	3,088	112	912	①+②+③+④
⑥正味固定資産	13,280	379	5,141	5,771	198	1,791	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	20	1	8	9	0	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	90	3	35	39	1	12	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	534	25	184	250	9	66	(①設備管理運営費-①増税公課+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	13,924	408	5,368	6,069	208	1,872	⑤+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,025	30	395	447	15	138	⑧レートの①×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増税公課	187	5	63	91	4	24	
⑬減価償却費	1,922	27	872	715	29	279	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	1	17	34	1	4	

(b) 接続回線コストと集内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	169	②×別表のa)の比率
②集内回線コスト	79	③×別表のb)の比率
③合計	248	a)の⑤より

(別表) 接続回線数と集内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	77,744	0.8805	
(b) 集内回線	36,505	0.3195	Xの3のAのcより
(c) 合計	114,249	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		▲15 平成26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)	77,744	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	144	平成26年度適用網使用料算定根拠7の7-3の(2)の③に平成26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)	134	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	20	(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
①前々算定期間における費用	168	b)の①の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(曜より))を用いて算定したもの
②調整額	20	(e)の①より
③合計	188	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	188	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	77,744	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	202	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
①端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	705	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)	951	7-2の(2)のAの③より
③中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	202	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)	615	7-2の(2)のBの③より
⑤回線管理運営費 (円/回線・月)	884	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
 $((Aの① \times 速度換算係数) + (Aの② \times 速度換算係数) + (Aの③ \times 速度換算係数) + Aの④ \times 速度換算係数 + Aの⑤) \times (1 + X, IV. 料金設定に使用した貨物率)$
- ・加算料
 $((Aの② \times 速度換算係数) \times (1 + X, IV. 料金設定に使用した貨物率))$

②速度別料金額の設定

A)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
	上限伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	705	951	202	615	884	3,357	
128kb/s	2.00	1,410	1,902	404	1,230	884	5,830	
192kb/s	3.00	2,115	2,853	606	1,845	884	8,303	
256kb/s	4.00	2,820	3,804	808	2,460	884	10,776	
384kb/s	6.00	4,230	5,706	1,212	3,690	884	15,722	
500kb/s	8.00	5,640	7,608	1,616	4,920	884	20,668	
1Mb/s	14.00	9,870	13,314	2,828	8,610	884	35,506	
2Mb/s	28.00	19,740	26,628	5,656	17,220	884	70,128	
3Mb/s	41.00	28,905	38,991	8,282	25,215	884	102,277	
4Mb/s	52.00	36,660	49,452	10,504	31,980	884	129,480	
5Mb/s	61.00	43,005	58,011	12,322	37,515	884	151,737	
6Mb/s	71.00	50,055	67,521	14,342	43,665	884	176,467	
7Mb/s	75.00	52,875	71,325	15,150	46,125	884	186,359	
8Mb/s	78.00	54,980	74,178	15,756	47,970	884	193,778	
9Mb/s	82.00	57,810	77,982	16,564	50,430	884	203,670	
10Mb/s	85.00	59,925	80,835	17,170	52,275	884	211,089	

・加算料

相互接続点が 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)
951
1,902
2,853
3,804
5,706
7,608
13,314
26,628
38,991
49,452
58,011
67,521
71,325
74,178
77,982
80,835

(イ)クラス2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
	上限伝送速度	最低伝送速度	(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	2.58	1,819	2,454	521	1,587	884	7,265
	300kb/s	5.29	3,729	5,031	1,069	3,253	884	13,966
1Mb/s	100kb/s	3.56	2,510	3,386	719	2,189	884	9,688
	500kb/s	9.22	6,500	8,768	1,862	5,670	884	23,684
2Mb/s	200kb/s	7.06	4,977	6,714	1,426	4,342	884	18,343
	1Mb/s	16.14	11,379	15,349	3,260	9,926	884	40,798
3Mb/s	300kb/s	10.48	7,388	9,966	2,117	6,445	884	26,800
	1.5Mb/s	24.21	17,068	23,024	4,890	14,889	884	60,755
	400kb/s	13.68	9,644	13,010	2,763	8,413	884	34,714
4Mb/s	2Mb/s	32.28	22,757	30,698	6,521	19,852	884	80,712
	500kb/s	16.64	11,731	15,825	3,361	10,234	884	42,035
6Mb/s	2.5Mb/s	39.78	28,045	37,831	8,036	24,465	884	99,261
	600kb/s	19.15	13,501	18,212	3,868	11,777	884	48,242
	3Mb/s	47.27	33,325	44,954	9,549	29,071	884	117,783
7Mb/s	700kb/s	21.45	15,122	20,399	4,333	13,192	884	53,930
	3.5Mb/s	53.61	37,795	50,983	10,829	32,970	884	133,461
8Mb/s	800kb/s	23.17	16,335	22,035	4,680	14,250	884	58,184
	4Mb/s	59.96	42,272	57,022	12,112	36,875	884	149,165
9Mb/s	900kb/s	24.80	17,484	23,585	5,010	15,252	884	62,215
	4.5Mb/s	65.14	45,924	61,948	13,158	40,061	884	161,975
10Mb/s	1Mb/s	26.55	18,718	25,249	5,363	16,328	884	66,542
	5Mb/s	70.33	49,583	66,884	14,207	43,253	884	174,811

・加算料

相互接続点が 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)
2,454
5,031
3,386
8,768
6,714
15,349
9,966
23,024
13,010
30,698
15,825
37,831
18,212
44,954
20,399
50,983
22,035
57,022
23,585
61,948
25,249
66,884

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貨物率)を乗じて得た額に1円未満の増数が生じた場合は、その増数の1円単位未満第1位を四捨五入

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳										備考
			手動固有オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	NPS交換機	オペレータ等	TDIS	登録		利用		その他		
							一括	個別	一括	異動			
①指定設備等運賃	1,050	5,036	4,750	776	3,974	257	0	33	13.4	211	29.3	参考1:設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	4	14	14	3	11	1	0	0	0.0	0	0.1	⑥(1)×A×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	19	70	68	12	55	3	0	0	0.1	2	0.4	⑥(1)×A×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	10	38	37	7	30	2	0	0	0.1	1	0.2	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	1,083	5,158	4,869	798	4,070	263	0	33	13.6	214	30.0	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	719	2,436	2,343	441	1,902	77	0	10	4.0	63	15.9	参考2:設備区分別の固定資産明細表より	
⑦投資等	1	4	4	1	3	0	0	0	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	5	17	16	3	13	1	0	0	0.0	0	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	109	586	551	90	462	31	0	4	1.6	25	3.4	(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データベース	834	3,043	2,914	535	2,380	109	0	14	5.6	88	19.4	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	61	224	214	39	175	8	0	1	0.4	6	1.4	⑩データベース×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	15	50	48	10	37	2	0	0	0.1	2	0.0		
⑬減価償却費	115	225	216	43	173	7	0	1	0.4	6	2.1	参考1:設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	49	75	75	5	70	0	0	0	0.0	0	0.0		

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	1,083	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	7	平成26年度西日本登録分
③合計(百万円)	1,090	①+②
④手動固有DB部(百万円)	145.0	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	13.3%	平成26年度実績
⑥手動共通DB部(百万円)	945.0	③-④
⑦手動相当分	945.0	⑥×(c)の②÷(c)の①
⑧自動相当分	0.0	⑥×(c)の③÷(c)の①
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	1,090.0	④+⑦

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	124.1	平成26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査回数(千回)	63.914	平成26年度実績
②手動案内総検査回数(千回)	63.914	
③自動案内総検査回数(千回)	0	
④課金率(%)	81.5%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	52.090	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	8.60	平成26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26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)	448.0	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	766.1	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,089.0	(a)の⑨の内、利益対応税について、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	766.1	(d)の①
③合計	1,855.1	①+②

C.NPSコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	798	Aの⑤番号案内設備の内訳(NPS交換機)

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	184	平成26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①のCの(d)のNPSコスト分

(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)	47.215	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	15.20	平成26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のNPSコスト分に平成26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)	718	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	264	((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	797	(a)の①の内、利益対応税について、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	264	(d)の①
③合計	1,061	①+②

D.オペレータ等コスト(NPS以外)に係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4,070	Aの⑤番号案内設備の内訳(オペレータ等)

(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	678	平成26年度適用網使用料算定根拠の8・中継交換機等接続の場合の(1)のCの(d)のNPSコスト以外分

(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)	47,215	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	79.59	平成26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のNPSコスト以外分に平成26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)	3,711	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,037	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4,066	(a)の①の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	1,037	(d)の①
③合計	5,103	①+②

E.中継交換コストに係る原価(1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.06	平成26年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0007	平成26年度実績
③平均通信時間(秒)	36.2	IX.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	
⑤1通信当たりの平均要素数	1,0545	平成26年度実績
⑥課金率(%)	81.5%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.17	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.02	平成26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	0.16	平成26年度適用網使用料算定根拠の8・中継交換機等接続の場合の(2)のCの①に平成26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

(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)×(1+XIV.料金設定に使用した貸借率)-(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	0.17	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.01	(d)の①
③合計	0.16	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)	1,855.1	(1)のBの(a)の③
②手動案内総検索回数(千回)	63,914	平成26年度実績
③1検索あたりコスト(円)	29.02	①÷②
④課金率(%)	81.5%	平成26年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	35.61	③÷④

B.NPSコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,061	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	47,215	平成26年度実績
③1課金案内あたり(円)	22.47	①÷②

C.オペレータ等(NPS以外)コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5,103	(1)のDの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	47,215	平成26年度実績
③1課金案内あたり(円)	108.08	①÷②

D.中継交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.16	(1)のEの(e)の③

E.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	35.61	Aの⑤
②NPS(円/回)	22.47	Bの③
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	108.08	Cの③
④中継交換(円/回)	0.16	Dの①
⑤料金(円/1案内)	166	(①+②+③+④)×(1+XIV.料金設定に使用した貸借率)

・端末回線線端等接続

(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)	0.36	平成26年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0570	
③平均通信時間(秒)	36.2	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	1,0545	平成26年度実績
⑤課金率(%)	81.5%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.82	(①+②×③)÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.32	平成26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	2.87	平成26年度適用網使用料算定根拠の8の②の・端末回線線端等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成26年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.27	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した賃借率)-(c)の①

(e)原価の算定

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	2.80	(a)の⑥の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.27	(d)の①
③合計	3.07	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)	0.0148	平成26年度実績
②平均通信時間(秒)	36.2	Ⅹ. 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	1,0545	平成26年度実績
④課金率(%)	81.5%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.62	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	0.05	平成26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	0.53	平成26年度適用網使用料算定根拠の8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26年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.14	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した賃借率)-(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	0.62	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.14	(d)の①
③合計	0.76	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	3.07	(1)のAの(a)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	0.76	(1)のBの(a)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①2C接続コスト(円/回)	166.32	中継交換機等接続の場合の(2)のEの①+②+③+④
②端末系交換コスト(円/回)	3.07	Aの①より
③中継伝送コスト(円/回)	0.76	Bの①より
④料金(円/案内)	170	(①+②+③)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した賃借率)

<NPS交換機利用機能>

・料金の設定

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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	22	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した賃借率)

<番号データベース接続機能>

・料金の設定

イ第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、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	35.61	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤×(1+XⅣ. 料金設定に使用した賃借率)

<番号情報データベース登録機能>

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	33	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲1	平成26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)	5,282	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	5,41	平成26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)	29	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	3	((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

(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	33	(a)の①の内、利益対応税について、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	3	(d)の①
③合計	36	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	36	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	5,282	平成26年度実績
③1番号あたり(円)	6.82	①÷②×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号情報データベース利用機能>

ア.イ以外のもの

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	13.6	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲7.0	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	3,159	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	0.11	平成26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)	0.3	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	6.3	((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

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	13.5	(a)の①の内、利益対応税について、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	6.3	(d)の①
③合計	19.8	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	19.8	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	3,159	平成26年度実績
③1番号あたり(円)	6.27	①÷②×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	214	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲5	平成26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)	34,393	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	5.53	平成26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)	190	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	19	((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

(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	214	(a)の①の内、利益対応税について、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	19	(d)の①
③合計	233	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	233	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	34,393	平成26年度実績
③1番号あたり(円)	6.77	①÷②×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

9. (削除)

10. 公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1)原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,575	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	9	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③自己資本費用	46	⑩レートの \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④利益対応税	25	③自己資本費用 $+$ (⑩有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率) \times 利益対応税率
⑤合計	2,655	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥正味固定資産	1,685	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	11	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	280	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	1,979	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	146	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	62	
⑬減価償却費	224	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	49	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,213	平成26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)	1,024	IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,8747	平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③ \times 10の(2)の②で除したものに平成26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)	3,224	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	644	(a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,652	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	644	(d)の①
③合計	3,296	① $+$ ②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,303	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)	161	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	77,659	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)	1,364	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	425	平成26年度接続料金において加算した調整額 $+$ 平成26年度接続料金において加算した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(平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの③)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,024	IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,3479	平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の⑥ \times 10の(1)のDの③を加えたものを10の(2)の②で除したものに平成26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)	1,282	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	507	(a)の④ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,296	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、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	158	1の(1)のBの(a)の④の内、利益対応税について、平成26年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	63,121	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)	1,101	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤調整額	507	(d)の①
⑥合計	1,608	④ $+$ ⑤

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

(a) 前々算定期間における費用

ア 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	15,973	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	15,973	①-②
④ 回線数(回線)	11,363,853	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)	117	③÷④÷12ヵ月×X. 料金設定に使用した保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、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)	18,690	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	18,690	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	12,871,258	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,368	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,368	①-②
④ 回線数(回線)	12,871,258	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)	138	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)	255	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	117	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	138	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	77,659	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)	238	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	88	平成26年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,024	D. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトランクより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0629	平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)のエの⑧を10の(2)の②で除したものに平成26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)	232	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	94	((a)のエの⑥+(b)の①)×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	15,903	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(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	15,903	①-②
④ 回線数(回線)	11,363,853	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)	117	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)	18,593	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るもの内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(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	18,593	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	12,871,258	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

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

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,290	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,290	①-②
④ 回線数(回線)	12,871,258	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)	138	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)	255	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	117	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	138	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	63,121	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)	193	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	94	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	287	⑥+⑦

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a)原価

ア 端末回線コストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1 296	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	158	Bの(e)の②より
③ 回線数(回線)	14,538	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)	254	((①+②) × 12ヶ月 × ③)

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

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	255	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	117	Cの(e)の②より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	Cの(e)の③より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	138	Cの(e)の④より
⑤ 回線数(回線)	14,538	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)	44	① × 12ヶ月 × ⑤

ウ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コスト(公衆電話発信機能)	298	Aの④+イの⑥
② 公衆電話発信機能のトラヒック構成比	54.5%	IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック ÷ (IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック + IX.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラヒック)
③ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	162	① × ②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5 353	(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(a)のウの③
② 通信時間(千時間)	1,024	IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒックより
③ 料金(円/秒)	1 4521	① ÷ ② × (1 + X.IV. 料金設定に使用した負荷率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,629	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	12	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	60	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率
④利益対応税	33	(③自己資本費用 $+$ (⑪有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率
⑤合計	2,734	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥正味固定資産	2,323	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	16	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	231	(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	2,573	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	189	⑩レート \times 他人資本比率 \times 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	50	
⑬減価償却費	671	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	62	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,049	平成26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)	855	IX.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.9877	平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに平成26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)	3,040	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	743	((a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,729	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	743	(d)の①
③合計	3,472	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)	1,303	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)	161	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	36,959	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)	649	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	100	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	35,736	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)	43	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①端末回線部分	649	アの④
②OCU部分	43	イの③
③合計	692	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)	237	平成26年度接続料金において加算した調整額 $+$ 平成26年度接続料金において加算した加入者光ファイバから付け替えられる配賦見直し影響緩和額(平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの③)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	855	IX.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2382	平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)のウの④1 \div 10の(1)のDの③を加えたものを10の(2)の②で除したものに平成26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)	733	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	196	((a)のウの③ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,296	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、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	158	1の(1)のBの(a)の⑩の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	36,959	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)	645	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	100	1の(1)のDの(a)の③の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	35,736	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)	43	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①端末回線部分	645	アの④
②OCU部分	43	イの③
③調整額	196	(d)の①
④合計	884	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)	138	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	138	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	35,736	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)	59	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	29	平成26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)	855	IX 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0192	平成26年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑦を10の(2)の②で除したものに平成26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)	59	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	29	((a)の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)	138	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	138	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	35,736	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)	59	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	29	(d)の①
⑦合計(百万円)	88	⑤+⑥

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	136	公衆電話発信機能の(1)の(a)のEのエの①-公衆電話発信機能における(1)の(a)のEのエの③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,580	(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D①
② 通信時間(千時間)	855	IX 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィックより
③ 料金(円/秒)	1,4880	①÷②×(1+XIV 料金設定に使用した貸倒率)

1.1. 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				備考
	LANのケーブルにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMのケーブルにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網のケーブル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	6,101	8,818	680	7の7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7の7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7の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				備考
	LANのケーブルにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMのケーブルにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網のケーブル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	▲1,337	▲562	▲71	平成26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				備考
	LANのケーブルにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMのケーブルにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網のケーブルにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要 装置、ポート	2,736	4,832	9,450	Xの1の(127)、(128)及び129)
②前々算定期間における接続料金 (円/ 装置、ポート)	137,606	136,651	3,329	平成26年度適用網使用料
③前々算定期間における収入 百万円)	4,518	7,924	378	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分				備考
	LANのケーブルにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMのケーブルにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網のケーブルにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	246	332	231	(a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分				備考
	LANのケーブルにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMのケーブルにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網のケーブル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	6,080	8,782	678	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	246	332	231	(d)の①
③合計	6,326	9,114	909	①+②

(2) 料金の設定

区分				備考
	LANのケーブルにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMのケーブルにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網のケーブルにより符号伝送が可能なもの	
①原価 (百万円)	6,326	9,114	909	(1)の(e)の③
②回線数 (装置、ポート)	2,736	4,832	9,450	Xの1の(127)、(128)及び129)
③料金 (円/ 装置、ポート)・月)	192,678	157,181	8,016	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)

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	78,344	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	8,177	
③他人資本費用	112	
④自己資本費用	547	
⑤利益対応税	298	
⑥合計	9,134	

(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	1,894	平成26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)	596	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	16,786	平成26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)	10,004	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,024	((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	78,344	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	8,177	
③他人資本費用	112	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28年度)の相当額を算定。また、利益対応税については、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④自己資本費用	547	
⑤利益対応税	256	
⑥調整額	1,024	(d)の①より
⑦合計	10,116	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	10,116	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	596	平成26年度実績
③料金(円/事業者・月)	16,973	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT西日本の網同期クロック利用事業者数(平成26年度実績)

①NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	49	49	48	48	48	48	48	48	47	47	47	45	572
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	50	50	49	49	49	49	49	49	48	48	48	46	584

②NTT西日本自社利用分

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

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	51	51	50	50	50	50	50	50	49	49	49	47	596

13.その他の機能

A. (削除)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、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 関連するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	2,137	387	29	2,552	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	0.004693	0.000079	0.000000	0.004772	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	456	0	29	485	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	732	188	0	919	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	949	199	0	1,148	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)	30	▲67	▲18	—	平成26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)	3,360,721	2,487,067	873,654	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数(56)(61-1)(62-1)より
②前々算定期間における接続料金(円)	52	13	2	—	平成26年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成26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)	2,097	388	21	—	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)	70	▲68	▲10	—	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
(再掲)PHS基地局回線相当分	0.000021	▲0.000027	0.000000	—	

(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)	2,135	387	29	—	(a)の①のイ・ウ・エの内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税(45.60%(Ⅷ)より)を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	70	▲68	▲10	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,205	319	19	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,205	319	19	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	3,360,720	2,487,066	873,654	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数(56)(61-2)(62-2)より
③料金(円/回線・月)	55	11	2	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(ア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	57	(③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

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

- ・下部端末回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信回線管理機能
- ・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
- ・固定無線宅内設備管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	66	(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)	5,096	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	14,524,410	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	29	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,140	平成26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)	14,524,410	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	25	平成26年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	4,357	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲401	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,095	(a)の①の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲401	(d)の①
③合計(百万円)	4,694	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4,694	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	14,524,410	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	27	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

・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)	301	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.962	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	2,258,669 (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) (※)	3,389 (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)

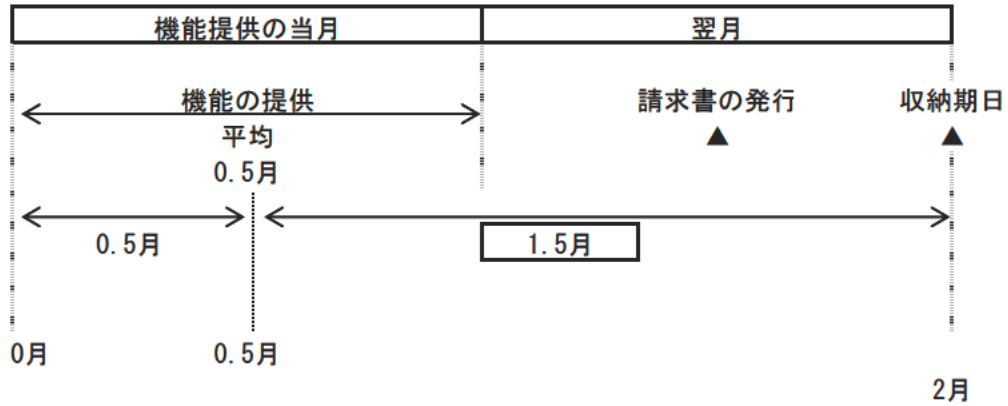
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,641,576 (A)
貯蔵品 (※)	17,959 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0068 (C)

※ 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 (H26) 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 2,641,576	有利子負債 1,072,640 (0.331)	H26稼働 電気通信事業固定資産 2,641,576	③圧縮後の資本構成比	有利子負債 1,072,640 (0.386)	↑ 負債 ↓
	その他の負債 436,832 (0.135)			退職給付引当金 203,826 (0.073)	
	退職給付引当金 229,145 (0.071)	貯蔵品(月平均) 17,959	②流動資産の 圧縮 ▲462,152	自己資本 1,500,234 (0.540)	
流動資産等 597,276	自己資本 1,500,234 (0.463)	投資等 4,300		①流動資産の理論値と 実績の差 135,124	運転資本 112,865
計 3,238,852		計 2,776,700		計 2,776,700	

①流動資産の理論値と実績の差
135,124-597,276=▲462,152

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,072,640}{\text{負債}} + \frac{203,826}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,776,700}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.460}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,072,640}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,072,640}{\text{負債の合計}} + \frac{203,826}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.840}$$

(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

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.460}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.540}$$

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26年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.07\%}$$

(単位：%)

年度	26
区分	
他人資本利率	1.07

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

年度	22	23	24	25	26	平均
区分						
他人資本利率	1.17	1.08	0.81	0.69	0.49	0.85

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.07\% \times 0.840 + 0.85\% \times 0.160 = \boxed{1.03\%}$$

(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)	
	24	25	26	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.76	8.19	<u>8.16</u>	—	
β 値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.81	0.69	0.49	—	
①-②	2.95	7.50	7.67	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.58	5.19	5.09	<u>4.29</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局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26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
	22	23	24	25	26	
主要企業の自己資本利益率	4.00	3.39	3.76	8.19	8.16	<u>5.50</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局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26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 = 4.29%

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 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271 y} \end{aligned}$$

③ 地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 1.48 \\ &= 1.48 \times 0.0271 y \\ &= \underline{0.0401 y} \end{aligned}$$

④ 法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \\ &= (y - (0.0271 y + 0.0401 y)) \times 0.255 \\ &= \underline{0.2379 y} \end{aligned}$$

⑤ 道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.05 \\ &= 0.2379 y \times 0.05 = \underline{0.0119 y} \end{aligned}$$

⑥ 市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.123 \\ &= 0.2379 y \times 0.123 = \underline{0.0293 y} \end{aligned}$$

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。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 \\ &= \underline{0.3463 y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

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

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

VII. 利益対応税率の算定 (H28年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 45.60%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 1.526)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.019$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.526)) \times 0.019 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.019}{1+0.048} \times y = 0.0181y$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.526$$

$$= 1.526 \times 0.0181y$$

$$= 0.0276y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

$$= (y - (0.0181y + 0.0276y)) \times 0.239$$

$$= 0.2281y$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2281y \times 0.032 =$$

$$0.0073y$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2281y \times 0.097 =$$

$$0.0221y$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2281y \times 0.044 =$$

$$0.0100y$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= 0.3132y$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3132y}{(1-0.3132)y} = \frac{0.3132y}{0.6868y} = 0.4560$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3132y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3132)y$$

Ⅸ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成26年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区分	通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)	備考
①加入者交換機能	19,086,125	559,589	GC以下伝送路 582,208 千時間
②中継系交換機能	19,112,257	582,092	---
③中継伝送機能	10,721,414	334,686	---
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 54,925	552	平均 36.2秒
⑥公衆電話発信機能	-	1,024	---
⑦デジタル公衆電話発信機能	-	855	---

A. H26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JSDN (第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) (通話モードダイヤルモードB46/a))	自動通話	MA内	自ユニット内	811,702	25,748	
			自ビル内自ユニット外	7,825	248	
			自ビル外	277,455	8,801	
		MA間ZA内		350,896	8,893	
		ZA間		17,734	328	
		GC接続		7,857,533	221,202	
		IC接続		8,909,887	270,662	
		IC接続IC経由		8,963,643	264,636	
		交換機機能メニュー等		287,942	20,029	
		リダイレクション		67,397	3,144	
	手動通話	下記以外		487	24	
		GC接続		51	4	
		IC接続		120	8	
		IC接続IC経由		176	13	
		(再掲)手動固有トラヒック		33	3	
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	11,066	198	
			自ビル内自ユニット外	107	2	
			自ビル外	3,783	68	
		MA間ZA内		2,324	72	
		ZA間		69	2	
		GC接続		8,840	135	
		IC接続		31,602	497	
		交換機機能メニュー(公衆電話利用分)		849	44	
		業務委託		11	0	
		手動通話	下記以外		16	2
	IC接続		21	2		
	デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	6,473	134
自ビル内自ユニット外				62	1	
			自ビル外	2,213	46	
MA間ZA内			1,661	49		
ZA間			67	2		
GC接続			8,397	154		
IC接続			21,039	401		
交換機機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)			1,028	64		
業務委託			8	0		
番号案内			自動案内	エンジェルライン	自ユニット内	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	
		あんないジョーズ		MA内	自ユニット内	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		
	手動案内	GC接続	ZA内	6,707	67	
ZA間			15,897	160		
IC接続		ZA内	15,883	160		
		ZA間	16,438	165		
合計				27,707,407	826,163	

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公衆電話発信機能	⑦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	3,3890	2					
1							
1	1	1					
	1						
1					1		
2					1		
2	1	2			1		
2	1	2			1		
2	2	2			1		
1					1		
1	1	1			1		
					1		
						1	
2	3,3890	2			0.6082	0.3918	
1	1	1			0.6082	0.3918	
1						1	
2						1	
2	1	2				1	
2	1	2				1	
2	2	2				1	
1						1	
1	1	1				1	
						1	
					1		
1				1			
2				1			
2	1	2	1				
2	2	2	1				
1						1	
1	1	1			1	0.0156	0.0100
1	2	1			1	0.0156	0.0100
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26年度 稼動回線数	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 稼動回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	926,789	1	1.00	926,789
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	13,866,890	1	1.00	13,866,890
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	321,313	1	1.03	330,952
(4) 4線式	17,185	2	1.03	35,401
(5) メタルサービス小計	15,132,177	-	-	15,160,032
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,656	1	1.00	18,656
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,498,210	1	1.00	2,498,210
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	461,680	1	1.03	475,530
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	0	2	1.00	0
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	10,146	2	1.00	20,292
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,065	2	1.03	6,314
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	2,991,757	-	-	3,019,002
(14) 計 ((5)+(13))	18,123,934	-	-	18,179,034

(13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	2,991,757	-	1.00	3,004,968
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(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	2,740,012
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	861,333
(17) 光サービス	2,982,025
(18) 計 ((15)+(17))	5,722,037

(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	-	-	-	1,198,896
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	13,961,136
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	15,160,032

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	1,879,130
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	13,280,902
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	15,160,032

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成26年度 稼動回線数	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 稼動回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	926,789	1	1.00	926,789
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	13,866,890	1	1.00	13,866,890
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	321,313	1	1.03	330,952
(28) 4線式	17,185	2	1.03	35,401
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	55,867	1	1.00	55,867
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,476,539	1	1.00	1,476,539
(31) メタルサービス小計	16,664,583	-	-	16,692,438
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,656	1	1.00	18,656
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,498,210	1	1.00	2,498,210
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	461,680	1	1.03	475,530
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	720	2	1.00	1,440
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	10,146	2	1.00	20,292
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,065	2	1.03	6,314
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	2,992,477	-	-	3,020,442
(40) 計 ((31)+(39))	19,657,060	-	-	19,712,880

(39) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	2,992,477	-	1.00	3,006,408
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(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	-	-	-	1,198,896
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	15,493,542
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	16,692,438

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	1,879,130
(45) 追加MDF	-	-	-	1,532,406
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	13,280,902
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	16,692,438

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成26年度 稼動回線数	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 稼動回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	1	1	1.00	1
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,507,404	1	1.00	1,507,404
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	35,736	1	1.00	35,736
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	0	1	1.00	0
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	10,865	1	1.00	10,865
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,518,270	-	-	1,518,270

・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26年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	12,768,728
(55) (再) PHS基地局回線	1
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	873,654
(57) ドライカッパ・相互接続回線	1,719,652
(58) 光ファイバ・相互接続回線	767,414
(59) 上記以外の回線数	8,804,913
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	24,934,361
(61-1) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	3,360,721
(61-2) (再) 相互接続回線 ((56)+(57)+(58))	3,360,720
(62-1) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,487,067
(62-2) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((57)+(58))	2,487,066

・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26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	13,934,126
(64) DSL回線故障対応機能契約数	590,284
(65) 計 ((63)+(64))	14,524,410

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成26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)	63,121
(66-2) アナログ公衆電話 (特設公衆電話)	14,538
(67-1) デジタル公衆電話 (下記以外)	36,959
(67-2) デジタル公衆電話 (特設公衆電話)	0
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	114,618
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数 (加入電話・アナログ公衆電話)	11,363,853
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,507,405
(71) 計 ((69)+(70))	12,871,258

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成26年度 稼働回線数
(72) 計	583,619

・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26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	6,084	41	249,444
(74) 6 Mb/s	720	71	51,120
(75) 9 Mb/s	96	82	7,872
(76) 12 Mb/s	334	93	31,062
(77) 15 Mb/s	14	104	1,456
(78) 18 Mb/s	9	114	1,026
(79) 21 Mb/s	10	125	1,250
(80) 24 Mb/s	36	136	4,896
(81) 27 Mb/s	1	147	147
(82) 30 Mb/s	3	157	471
(83) 33 Mb/s	2	168	336
(84) 36 Mb/s	4	179	716
(85) 39 Mb/s	1	190	190
(86) 42 Mb/s	3	201	603
(87) 計	7,317	-	350,589

・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26年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	54,371	1	1.00	54,371
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	2,119	1	1.03	2,183
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	56,490	-	-	56,554
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	775,262	1	1.00	775,262
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	7,795	1	1.03	8,028
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	783,057	-	-	783,290

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成26年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	37	1	1.00	37
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	86	1	1.00	86
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	990	1	1.00	990

・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26年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	134,948	1	1.00	134,948
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	6,169	1	1.03	6,354
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	141,117	-	-	141,302
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	1	1	1.00	1
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	1,768,976	1	1.00	1,768,976
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	31,049	1	1.03	31,980
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	1,800,026	-	-	1,800,957

・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26年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(107) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	58,690	1	1.00	58,690
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	11	1	1.03	11
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	58,701	-	-	58,701
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	9,407	1	1.00	9,407
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	651	1	1.03	670
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,058	-	-	10,077
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	21,288	1	1.00	21,288
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	628	1	1.03	647
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	21,916	-	-	21,935

・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26年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	538,607	1	1.00	538,607
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	7,995	1	1.03	8,235
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	546,602	-	-	546,842
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	44,558	1	1.00	44,558
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,873	1	1.03	1,929
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	46,431	-	-	46,487

・特別收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26年度 稼働回線数
特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,736
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,832
(129) ISDN一次群ユーザ網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	9,450
(130) 計 (127)+(128)+(129)	17,018

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成26年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(131) 特別帯域透過端末回線・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0

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

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成26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26年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数

(単位：回線) (単位：km)

区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用 (50b/s)	12,302	---
	(2) 一般専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	270,535	---
	(3) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	675	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	2,471	---
	(5) ATM専用	1,541	---
	(6) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	404,962	---
	(7) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	203,494	---
専用加入者線装置モジュール (SLM) ～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(8) 一般専用 (50b/s)	12,302	---
	(9) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	415,371	---
	(10) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	118,191	---
専用線ノード装置 (CNE)	(11) 一般専用 (50b/s)	7,025	---
	(12) 一般専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	179,200	---
	(13) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	89,763	---
	(14) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	53,254	---
	(15) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	21,998	---
	(16) ATM専用	107,031	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線 ノード装置 (CNE) 及び、 専用線ノード装置 (CNE)～相互 接続点 (POI) 伝送路	(17) 一般専用 (50b/s)	876	19,879
	(18) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	133,734	10,334,873
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	95,101	9,213,000
	(20) 接続装置	265,718	---

A. 平成26年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	19,508	0		
				異収容	14,243	0		
			分岐回線		163	0		
			県内市外専用		1,191	36,585		
			県間・接続専用	区域内	571	0		
				区域外	303	11,030		
			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
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	27,480	0		
				異収容	40,238	0		
			分岐回線		70	0		
			県内市外専用		5,422	118,026		
			県間・接続専用	区域内	1,029	0		
				区域外	676	26,031		
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	244	0		
				異収容	749	0		
			分岐回線		2	0		
			県内市外専用		92	1,996		
			県間・接続専用	区域内	61	0		
				区域外	47	2,526		
	48kHz		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
	50b/s		区域内専用	同一収容	8,616	0		
				異収容	4,979	0		
			分岐回線		2	0		
			県内市外専用		758	16,291		
			県間・接続専用	区域内	62	0		
				区域外	68	2,463		
	2400b/s		区域内専用	同一収容	4	0		
				異収容	17	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		5	136		
			県間・接続専用	区域内	5	0		
				区域外	4	163		
	4800b/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		0	0		
県間・接続専用			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
9600b/s		区域内専用	同一収容	5	0			
			異収容	8	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		7	219			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
100b/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
200b/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0			
			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	1	0			
			異収容	1	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		2	86			
		県間・接続専用	区域内	6	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	18	1,208			
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	9	0		
				異収容	37	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		15	1,419		
			県間・接続専用	区域内	136	0		
				区域外	52	2,770		
	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	1	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	158	0		
				区域外	46	1,374		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	194	0
				異収容	355	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		171	5,895
			県間・接続専用	区域内	206	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,741	0
				異収容	2,604	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		1,154	49,811
			県間・接続専用	区域内	21,282	0
	128kb/s		区域内専用	同一収容	9	0
				異収容	27	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		6	177
			県間・接続専用	区域内	341	0
	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		74	0
			県間・接続専用	区域内	74	0
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	0	
			異収容	900	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		116	3,512	
		県間・接続専用	区域内	373	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	336	0	
			異収容	795	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		331	12,445	
		県間・接続専用	区域内	9,660	0	
192kb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	10	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		9	789	
		県間・接続専用	区域内	21	0	
256kb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	9	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		8	261	
		県間・接続専用	区域内	22	0	
384kb/s		区域内専用	同一収容	9	0	
			異収容	13	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		160	13,233	
		県間・接続専用	区域内	294	0	
512kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		2	49	
		県間・接続専用	区域内	21	0	
768kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	3	0	
		分岐回線		1	0	
		県内市外専用		4	190	
		県間・接続専用	区域内	25	0	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		2	83	
		県間・接続専用	区域内	9	0	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	11	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		11	565	
		県間・接続専用	区域内	68	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		0	0	
		県間・接続専用	区域内	7	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	4	0	
			異収容	9	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		6	173	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	0	
			異収容	116	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		41	2,729	
		県間・接続専用	区域内	1,242	0	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		0	0	
県内市外専用		3	81			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	4.5Mb/s		県間・接続専用	区域内	5	0	
				区域外	13	813	
			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線	0	0		
			県内市外専用	1	8		
		県間・接続専用	3	0			
		6Mb/s		区域内専用	区域内	5	163
					区域外	0	0
			同一収容	同一収容	0	0	
				異収容	2	0	
			分岐回線	0	0		
	県内市外専用		0	0			
	県間・接続専用	11	0				
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	16	2,289	
				区域外	0	0	
		同一収容	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	0	0				
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	1	49	
				区域外	0	0	
		同一収容	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	0	0					
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	130	0					
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	区域内	504	48,904	
				区域外	0	0	
			同一収容	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	11	0		
		0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	17	1,007
					区域外	0	0
			同一収容	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	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
		同一収容	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	0	0			
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
		同一収容	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	0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	0	0				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	0	0				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	7	0				
1Mb/s		区域内専用	区域内	23	2,409		
			区域外	0	0		
		同一収容	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用	1	77			
		県間・接続専用	13	0			
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	137	5,812	
				区域外	0	0	
		同一収容	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	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	0	0				
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	0	0				
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	0	0				
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域内	1	47		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	0	0				
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	同一収容	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	14	0				
2Mb/s		区域内専用	区域内	60	5,470		
			区域外	0	0		
同一収容	同一収容	1	0				
	異収容	0	0				

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	1	15
			県間・接続専用	1	0
			区域内	8	240
			区域外	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/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	2	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
2Mb/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	16	0
			区域内	144	12,444
			区域外	0	0
3Mb/s		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	1	0
			区域内	1	99
			区域外	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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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	20	0
			区域内	148	18,700
			区域外	0	0
4Mb/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	3	0
			区域内	4	191
			区域外	0	0
4Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
4Mb/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	11	0
			区域内	48	4,896
			区域外	0	0
5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	0
			区域内	21	1,662
			区域外	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	12	0
			区域外	44	4,137
6Mb/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	1	0
			区域外	10	2,260
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	4	0
			区域外	43	4,039
7Mb/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	2	0
			区域外	12	1,353
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	4	0
			区域外	27	1,273
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	4	0
			区域内	5	631
			区域外	0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	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
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	1	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	10	0
			区域外	24	2,448
9Mb/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	1	0
			区域外	3	607
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	2	0
			区域外	12	1,246
10Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		1	63
		県間・接続専用	区域内	6	0
			区域外	11	1,263
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
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
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
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	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	15	0
			区域外	100	11,388
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	12Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	13	1,733
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	0
			区域内	6	327
			区域外	0	0
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	4	0
			区域内	32	3,804
			区域外	0	0
	13Mb/s		区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	4	237
			区域外	0	0
	13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	1	0
			区域内	8	1,094
			区域外	0	0
	14Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	73
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	2	0
			区域内	5	1,054
			区域外	0	0
15Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	1	0
			区域内	12	1,062
			区域外	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	0	0
			区域内	1	0
			区域外	13	459
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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	1	0
			区域内	8	512
			区域外	0	0
17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	5	942
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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	8	1,420
19Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	69
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	8	569
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	29
			区域外	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	1	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	7	0
			区域内	33	3,136
			区域外	0	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	88
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	5	895
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	0	0
			区域外	4	326
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	120
			区域外	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	5	320
			区域外	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
25Mb/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	0	0
			区域内	7	614
			区域外	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	2	179

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	73
			区域外	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
27Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	2	127
			区域外	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	3	678
			区域外	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	2	134
29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/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	0	0
			区域内	1	0
			区域外	2	934
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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	4	0
			区域外	9	625
31Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	2	436

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	5	0
			区域内	29	2,234
			区域外	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
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	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
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	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
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	3	0
			区域外	19	745
33Mb/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
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	1	77
34Mb/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
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	1	0
			区域外	2	474
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	15
			区域外	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	35
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
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	196
			区域内	0	0
			区域外	0	0
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	69
			区域外	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	64
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	171
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	0
			区域内	0	0
			区域外	3	211
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	5	412
			区域外	0	0
50Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	5	1,697
			県間・接続専用	1	0
			区域内	4	424
			区域外	0	0
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	135Mb/s		区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	11	545
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
中継伝送専用機能	24ch		同一通信建物内	2	0
			区域内回線	11	0
			区域外回線	36	1,978
	48ch		同一通信建物内	8	0
			区域内回線	48	0
			区域外回線	39	1,352
	72ch		同一通信建物内	4	0
			区域内回線	38	0
			区域外回線	44	1,739
	96ch		同一通信建物内	10	0
			区域内回線	26	0
			区域外回線	15	404
	120ch		同一通信建物内	4	0
			区域内回線	19	0
			区域外回線	15	397
	144ch		同一通信建物内	6	0
			区域内回線	13	0
			区域外回線	6	243
	168ch		同一通信建物内	8	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	3	105
	192ch		同一通信建物内	10	0
			区域内回線	14	0
			区域外回線	2	77
	216ch		同一通信建物内	12	0
			区域内回線	12	0
			区域外回線	3	75
	240ch		同一通信建物内	7	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	1	49
	264ch		同一通信建物内	2	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	0	0
	288ch		同一通信建物内	6	0
			区域内回線	7	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	312ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	1	8
	336ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	360ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	384ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	1	35
	408ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	456ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	552ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	0	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	0	0
	624ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	696ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	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	0	0
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	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	0	0
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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

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

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI	
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			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	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	
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kHz		区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1		
50b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		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	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N 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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	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	0	1	
			区域外	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI	MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)	
第1種ATM専用	1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
				異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1	0	1
				区域外	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1	1	1
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0
	異収容	24				24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	24			24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	
	県内市外専用	同一収容			24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	2	1	0	0
		異収容			24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	2	1	0	0
	県間・接続専用	区域内			24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1	0	1
		区域外			24	24	24	24	24	1.00	1	1	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	2	1	0
			異収容	24		24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	2	1	0	0
				異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1	0	1
				区域外	24	24	24	24	24	1.02	1	1	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	2	1	0
	異収容	24				24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	24			24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	0	0	
	県内市外専用	同一収容			24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	2	1	0	0
		異収容			24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	2	1	0	0
	県間・接続専用	区域内			24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	0	1
		区域外			24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1
3Mb/s		区域内専用			同一収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		分岐回線	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	1	0	1	
			区域外	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	1	1	1	
		4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0
異収容	0				61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
分岐回線	0			61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0		
県内市外専用	同一収容			0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
	異収容			0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	1	0	1	
	区域外			0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	1	1	1	
6Mb/s				区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		異収容	0		79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		分岐回線	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	0	1	
			区域外	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	1	1	
		6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.00	0	1	0	0	0	0	0
異収容	0				79	79	79	79	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
分岐回線	0			79	79	79	79	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0		
県内市外専用	同一収容			0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
	異収容			0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	79	79	79	79	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	79	79	79	79	1.00	0	1	1	1	1	1	1	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0		79	79	79	79	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		分岐回線	0	79	79	79	79	1.02	0	0	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	79	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	79	79	79	79	1.02	0	1	1	1	1	1	1	0	
		6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	1	0	0	0	0	0
異収容	0				79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
分岐回線	0			79	79	79	79	1.06	0	0	0	0	0	0	0	0		
県内市外専用	同一収容			0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
	異収容			0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	1	0	
0.5Mb/s				区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0		8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1	1	0	
		0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
県内市外専用	同一収容			0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
	異収容			0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	1	1	0	
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	1	1	0	
		0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
県内市外専用	同一収容			0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
	異収容			0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1	1	1	0	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0						

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
1Mb/s			区域内専用	同一収容	0	15	15	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
1Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	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	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s			区域内専用	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s			区域内専用	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s	セカンド (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	0	21	41	21	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s	セカンド (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	2	1	0
			県内市外専用	0	21	41	21	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s	セカンド (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	2	1	0
			県内市外専用	0	21	41	21	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	61	61	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	61	61	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	61	61	61	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	71	71	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	71	71	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	71	71	71	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	40	71	40	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	36	71	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	36	71	36	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	36	71	36	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	36	71	36	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	36	71	36	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	36	71	36	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	36	71	36	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI (接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNNESSCNOI (接続装置)
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	75	75	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	75	75	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	75	75	75	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	75	75	75	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	43	75	43	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	75	43	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	43	75	43	0	1.02	0	1	1	0	0	0	
				異収容	0	43	75	43	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	75	43	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	43	75	43	0	1.06	0	1	1	0	0	0	
				異収容	0	43	75	43	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	75	43	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	37	75	37	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	37	75	37	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	37	75	37	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	37	75	37	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	37	75	37	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	37	75	37	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	37	75	37	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	37	75	37	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	37	75	37	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	78	78	78	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	78	78	78	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	78	78	78	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	46	78	46	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	46	78	46	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	78	46	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	46	78	46	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	46	78	46	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	78	46	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	46	78	46	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	46	78	46	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	78	46	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	39	78	39	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	39	78	39	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	39	78	39	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	39	78	39	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	39	78	39	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	39	78	39	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	39	78	39	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	39	78	39	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	39	78	39	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	82	82	82	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	49	82	49	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	49	82	49	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	49	82	49	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	49	82	49	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	49	82	49	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	49	82	49	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	49	82	49	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	49	82	49	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	49	82	49	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	41	82	41	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	41	82	41	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	41	82	41	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	41	82	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	41	82	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	41	82	41	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	41	82	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	41	82	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
				県内市外専用	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)	
10Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	85	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	85	85	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	85	85	85	0	1.06	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	52	85	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	52	85	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	52	85	52	0	1.00	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	52	85	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	52	85	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	52	85	52	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	43	85	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	43	85	43	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	85	43	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	43	85	43	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	43	85	43	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	85	43	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	43	85	43	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	43	85	43	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	85	43	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	43	85	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	43	85	43	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	85	43	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	43	85	43	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	43	85	43	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	85	43	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	43	85	43	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	43	85	43	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	43	85	43	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
11Mb/s			区域内専用	同一収容	0	89	89	89	0	1.06	0	1	0	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	0	89	89	89	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	55	89	55	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	55	89	55	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	55	89	55	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	55	89	55	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	55	89	55	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	55	89	55	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
11Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	55	89	55	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	55	89	55	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	55	89	55	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	44	89	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	44	89	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	44	89	44	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	44	89	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	44	89	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	44	89	44	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	44	89	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	44	89	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	44	89	44	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
12Mb/s			区域内専用	同一収容	0	93	93	93	0	1.06	0	1	0	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	0	93	93	93	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	58	93	58	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	58	93	58	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	58	93	58	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
12Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	58	93	58	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	58	93	58	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	58	93	58	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	58	93	58	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	58	93	58	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	58	93	58	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	46	93	46	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	46	93	46	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	93	46	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	46	93	46	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	46	93	46	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	93	46	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
12Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	46	93	46	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	46	93	46	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	93	46	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
12Mb/s			区域内専用	同一収容	0	46	93	46	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	46	93	46	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	46	93	46	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI (接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	96	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	96	96	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	96	96	96	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			区域外	0	96	96	96	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	61	96	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	61	96	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	61	96	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	61	96	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	61	96	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	61	96	61	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	61	96	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	61	96	61	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	48	96	48	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	48	96	48	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	48	96	48	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	48	96	48	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	48	96	48	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	48	96	48	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	100	100	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	100	100	100	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	100	100	100	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
		区域外	0	100	100	100	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	64	100	64	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	64	100	64	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	64	100	64	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	64	100	64	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	64	100	64	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	64	100	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	64	100	64	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	64	100	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	64	100	64	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	64	100	64	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	64	100	64	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	64	100	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	64	100	64	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	64	100	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	50	100	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	50	100	50	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	50	100	50	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	50	100	50	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	50	100	50	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	50	100	50	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	50	100	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	50	100	50	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	50	100	50	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	104	104	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	104	104	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	104	104	104	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
		区域外	0	104	104	104	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	68	104	68	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	68	104	68	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	68	104	68	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	68	104	68	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	68	104	68	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	68	104	68	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	68	104	68	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	68	104	68	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	68	104	68	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	68	104	68	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	68	104	68	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	68	104	68	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	68	104	68	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	68	104	68	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	52	104	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	52	104	52	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	52	104	52	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	52	104	52	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	52	104	52	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	52	104	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	52	104	52	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	52	104	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	52	104	52	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	52	104	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	52	104	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	52	104	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	52	104												

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
16Mb/s			区域内専用	同一収容	0	107	107	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	107	107	107	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	107	107	107	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	107	107	107	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	71	107	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	71	107	71	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	71	107	71	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	71	107	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	71	107	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	71	107	71	0	1.06	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	53	107	53	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	107	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	53	107	53	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	53	107	53	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	107	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	53	107	53	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	53	107	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	107	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	53	107	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0
17Mb/s			区域内専用	同一収容	0	110	110	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	110	110	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	110	110	110	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	74	110	74	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	110	74	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	110	74	0	1.00	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	74	110	74	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	110	74	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	110	74	0	1.02	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	74	110	74	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	110	74	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	110	74	0	1.06	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	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	0	55	110	55	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	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	0	55	110	55	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	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	0	55	110	55	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s			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	0	114	114	114	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	77	114	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	114	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	77	114	77	0	1.00	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	77	114	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	114	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	77	114	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	77	114	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	114	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	77	114	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0
18Mb/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	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/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	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLLSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLLM	SLLSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)	
19Mb/s			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	同一収容	0	118	118	118	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	118	118	118	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	80	118	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	80	118	80	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	80	118	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	80	118	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	80	118	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	80	118	80	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	80	118	80	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	80	118	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	80	118	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	80	118	80	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	80	118	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	80	118	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	80	118	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	80	118	80	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
19Mb/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	同一収容	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
19Mb/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	同一収容	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	59	118	59	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	59	118	59	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	59	118	59	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
19Mb/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	同一収容	0	59	118	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	59	118	59	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	59	118	59	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	59	118	59	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s			区域内専用	同一収容	0	121	121	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	121	121	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	121	121	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	121	121	121	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	83	121	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	83	121	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	83	121	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	83	121	83	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	83	121	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	83	121	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	83	121	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	83	121	83	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	83	121	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	83	121	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	83	121	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	83	121	83	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	61	121	61	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	61	121	61	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	61	121	61	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	61	121	61	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	61	121	61	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	61	121	61	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	61	121	61	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	61	121	61	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	61	121	61	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
21Mb/s			区域内専用	同一収容	0	125	125	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	125	125	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	125	125	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	125	125	125	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	86	125	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	86	125	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	86	125	86	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	86	125	86	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	86	125	86	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	86	125	86	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	86	125	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	86	125	86	0	1.02							

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
22Mb/s			区域内専用	同一収容	0	129	129	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	129	129	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	129	129	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				区域外	0	129	129	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	89	129	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	89	129	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	89	129	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	89	129	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	89	129	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	89	129	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	89	129	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	64	129	64	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	64	129	64	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	64	129	64	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	64	129	64	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	64	129	64	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	64	129	64	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	64	129	64	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	64	129	64	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s			区域内専用	同一収容	0	132	132	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	132	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	132	132	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	92	132	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	92	132	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	92	132	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	92	132	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	92	132	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	92	132	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	92	132	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	92	132	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	92	132	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	66	132	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	66	132	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	66	132	66	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	66	132	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	66	132	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	66	132	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	66	132	66	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	66	132	66	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	66	132	66	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	66	132	66	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	66	132	66	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	66	132	66	0	1.02	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	66	132	66	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	66	132	66	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	66	132	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	66	132	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	66	132	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	66	132	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s			区域内専用	同一収容	0	136	136	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	136	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	136	136	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	136	136	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	136	136	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	136	136	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	96	136	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	96	136	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	96	136	96	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	96	136	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	96	136	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	96	136	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	96	136	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	96	136	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	96	136	96	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	96	136	96	0	1.02	0	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					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)	
25Mb/s			区域内専用	同一収容	0	139	139	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	139	139	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	139	139	139	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	99	139	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	99	139	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	99	139	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	99	139	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	99	139	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	99	139	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	99	139	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	99	139	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	99	139	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	70	139	70	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	70	139	70	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	70	139	70	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	70	139	70	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	70	139	70	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	70	139	70	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	70	139	70	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	70	139	70	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	70	139	70	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s			区域内専用	同一収容	0	143	143	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	102	143	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	102	143	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	102	143	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	102	143	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	102	143	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	102	143	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	102	143	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	102	143	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	102	143	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	71	143	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	71	143	71	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	71	143	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	71	143	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	71	143	71	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	71	143	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	71	143	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	71	143	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	71	143	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s			区域内専用	同一収容	0	147	147	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	105	147	105	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	105	147	105	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	105	147	105	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	105	147	105	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	105	147	105	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	105	147	105	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	105	147	105	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	105	147	105	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	105	147	105	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	73	147	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	73	147	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	73	147	73	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	73	147	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	73	147	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	73	147	73	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	73	147	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	73	147	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	73	147	73	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCPONEI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCPONEI	CNE(接続装置)
28Mb/s			区域内専用	同一収容	0	150	150	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	150	150	150	0	1.06	0	1	1	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	150	150	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	108	150	108	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	108	150	108	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	108	150	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	108	150	108	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	108	150	108	0	1.02	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	108	150	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	108	150	108	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	108	150	108	0	1.06	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	75	150	75	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	75	150	75	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	75	150	75	0	1.02	0	1	1	1	1	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	75	150	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0
29Mb/s			区域内専用	同一収容	0	154	154	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	154	154	154	0	1.06	0	1	1	1	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	111	154	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	154	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	111	154	111	0	1.00	0	2	2	2	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	111	154	111	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	154	111	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	111	154	111	0	1.02	0	1	1	1	1	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	111	154	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	154	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	111	154	111	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	77	154	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	77	154	77	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	77	154	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	77	154	77	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	77	154	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	77	154	77	0	1.06	0	1	1	1	1	0
30Mb/s			区域内専用	同一収容	0	157	157	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	157	157	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	157	157	157	0	1.06	0	1	1	1	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	114	157	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	157	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	114	157	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	114	157	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	157	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	114	157	114	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	114	157	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	157	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	114	157	114	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	79	157	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	79	157	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	79	157	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	79	157	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	79	157	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	79	157	79	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	79	157	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	79	157	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	79	157	79	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
31Mb/s			区域内専用	同一収容	0	161	161	161	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	161	161	161	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	117	161	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	117	161	117	0	1.00	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	117	161	117	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	117	161	117	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	117	161	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	117	161	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	161	117	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	117	161	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	80	161	80	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	80	161	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	80	161	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	80	161	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	80	161	80	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	80	161	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	80	161	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	80	161	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	80	161	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0
32Mb/s			区域内専用	同一収容	0	164	164	164	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	164	164	164	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	164	164	164	0	1.06	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	120	164	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	164	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	164	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	120	164	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	164	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	164	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	120	164	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	164	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	164	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	82	164	82	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	164	82	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	82	164	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	82	164	82	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	164	82	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	82	164	82	0	1.02	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	82	164	82	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	164	82	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	82	164	82	0	1.06	0	2	2	2	1	0
33Mb/s			区域内専用	同一収容	0	168	168	168	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	168	168	168	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	168	168	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	168	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	168	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	168	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	168	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	168	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	168	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	168	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	168	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	168	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	84	168	84	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	84	168	84	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	84	168	84	0	1.00	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	84	168	84	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	84	168	84	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	84	168	84	0	1.02	0	2	2	2	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	84	168	84	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	84	168	84	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	84	168	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
34Mb/s			区域内専用	同一収容	0	172	172	172	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	172	172	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	172	172	172	0	1.06	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	172	172	172	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	126	172	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	126	172	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	126	172	126	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	126	172	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	126	172	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	126	172	126	0	1.06	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	126	172	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	126	172	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	86	172	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	86	172	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	86	172	86	0	1.00	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	86	172	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	86	172	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	86	172	86	0	1.02	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	86	172	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	86	172	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	86	172	86	0	1.06	0	2	2	2	1	0
35Mb/s			区域内専用	同一収容	0	175	175	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	175	175	175	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	175	175	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	129	175	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	129	175	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	129	175	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	129	175	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	129	175	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	129	175	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	129	175	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	129	175	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	129	175	129	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	88	175	88	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	88	175	88	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	88	175	88	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	88	175	88	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	88	175	88	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	88	175	88	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	88	175	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	88	175	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	88	175	88	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s			区域内専用	同一収容	0	179	179	179	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	179	179	179	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	179	179	179	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	133	179	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	179	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	133	179	133	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	133	179	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	179	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	133	179	133	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	133	179	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	179	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	133	179	133	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	89	179	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	89	179	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	89	179	89	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	89	179	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	89	179	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	89	179	89	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	89	179	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	89	179	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	89	179	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
37Mb/s			区域内専用	同一収容	0	182	182	182	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	182	182	182	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	182	182	182	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	182	182	182	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	136	182	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	136	182	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	136	182	136	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	136	182	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	136	182	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	136	182	136	0	1.06	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	136	182	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	136	182	136	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	91	182	91	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	91	182	91	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	91	182	91	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	91	182	91	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	91	182	91	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	91	182	91	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	91	182	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	91	182	91	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.06	0	2	2	2	1	0
38Mb/s			区域内専用	同一収容	0	186	186	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	186	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	186	186	186	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	139	186	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	186	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	139	186	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	139	186	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	186	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	139	186	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	139	186	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	186	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	139	186	139	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	93	186	93	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	93	186	93	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	93	186	93	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	93	186	93	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	93	186	93	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.02	0	2	2	2	1	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	93	186	93	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0
39Mb/s			区域内専用	同一収容	0	190	190	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	190	190	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	190	190	190	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	142	190	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	190	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	190	142	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	142	190	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	190	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	190	142	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	142	190	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	190	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	190	142	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	95	190	95	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	95	190	95	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	95	190	95	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	95	190	95	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	95	190	95	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	95	190	95	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	95	190	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	95	190	95	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	95	190	95	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI (接続装置)
40Mb/s			区域内専用	同一収容	0	193	193	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	193	193	193	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	193	193	193	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	193	193	193	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	145	193	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	145	193	145	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	145	193	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	145	193	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	145	193	145	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	145	193	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	145	193	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	145	193	145	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	97	193	97	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	97	193	97	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	97	193	97	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	97	193	97	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	97	193	97	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	97	193	97	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	97	193	97	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	97	193	97	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	97	193	97	0	1.06	0	2	2	2	1	0
41Mb/s			区域内専用	同一収容	0	197	197	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	197	197	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	197	197	197	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	148	197	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	197	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	148	197	148	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	148	197	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	197	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	148	197	148	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	148	197	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	197	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	148	197	148	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	98	197	98	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	98	197	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	98	197	98	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	98	197	98	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	98	197	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	98	197	98	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	98	197	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	98	197	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	98	197	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0
42Mb/s			区域内専用	同一収容	0	201	201	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	201	201	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	201	201	201	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	151	201	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	201	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	201	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	151	201	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	201	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	201	151	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	151	201	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	151	201	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	151	201	151	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	100	201	100	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	100	201	100	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	100	201	100	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	100	201	100	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	100	201	100	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	100	201	100	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	100	201	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	100	201	100	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	100	201	100	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI
43Mb/s			区域内専用	同一収容	0	204	204	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	204	204	204	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	154	204	154	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	154	204	154	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	154	204	154	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	154	204	154	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	154	204	154	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	154	204	154	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	154	204	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	154	204	154	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	102	204	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	102	204	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	102	204	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s			区域内専用	同一収容	0	208	208	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	208	208	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	208	208	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	157	208	157	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	157	208	157	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	157	208	157	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	157	208	157	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	157	208	157	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	157	208	157	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	157	208	157	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	157	208	157	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	157	208	157	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	104	208	104	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	104	208	104	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	104	208	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s			区域内専用	同一収容	0	211	211	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	211	211	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	211	211	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	160	211	160	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	160	211	160	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	160	211	160	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	160	211	160	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	160	211	160	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	160	211	160	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	160	211	160	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	160	211	160	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	160	211	160	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	106	211	106	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	106	211	106	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	106	211	106	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	106	211	106	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
46Mb/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	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	215	215	215	0	1.06	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	163	215	163	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	163	215	163	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	163	215	163	0	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	163	215	163	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	163	215	163	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	163	215	163	0	1.02	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	163	215	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	163	215	163	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	163	215	163	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	107	215	107	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	215	107	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	107	215	107	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	107	215	107	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	215	107	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	107	215	107	0	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	107	215	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	107	215	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	107	215	107	0	1.06	0	1	1	1	0	0
47Mb/s			区域内専用	同一収容	0	218	218	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	218	218	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	218	218	218	0	1.06	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	166	218	166	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	166	218	166	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	166	218	166	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	166	218	166	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	166	218	166	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	166	218	166	0	1.02	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	166	218	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	166	218	166	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	166	218	166	0	1.06	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	109	218	109	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	109	218	109	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	109	218	109	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	109	218	109	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	109	218	109	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	109	218	109	0	1.02	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	109	218	109	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	109	218	109	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	109	218	109	0	1.06	0	1	1	1	0	0
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	222	222	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	222	222	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	222	222	222	0	1.06	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	170	222	170	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	170	222	170	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	170	222	170	0	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	170	222	170	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	170	222	170	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	170	222	170	0	1.02	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	170	222	170	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	170	222	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	170	222	170	0	1.06	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	222	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	111	222	111	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	111	222	111	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	222	111	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	111	222	111	0	1.02	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	111	222	111	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					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)
49Mb/s			区域内専用	同一収容	0	226	226	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	226	226	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	226	226	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	226	226	226	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	173	226	173	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	173	226	173	0	1.00	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	173	226	173	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	173	226	173	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	173	226	173	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	173	226	173	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	173	226	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	173	226	173	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	113	226	113	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	113	226	113	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	113	226	113	0	1.00	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	113	226	113	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	113	226	113	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	113	226	113	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	113	226	113	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	113	226	113	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	113	226	113	0	1.06	0	1	1	1	1	0
50Mb/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	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	227	227	227	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	174	227	174	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	174	227	174	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	174	227	174	0	1.00	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	174	227	174	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	174	227	174	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	174	227	174	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	174	227	174	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	174	227	174	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	174	227	174	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	113	227	113	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	113	227	113	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	113	227	113	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	113	227	113	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	113	227	113	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	113	227	113	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	113	227	113	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	113	227	113	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	113	227	113	0	1.06	0	1	1	1	1	0
51Mb/s			区域内専用	同一収容	0	228	228	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	228	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	228	228	228	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	175	228	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	175	228	175	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	175	228	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	175	228	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	175	228	175	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	175	228	175	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	175	228	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	175	228	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	175	228	175	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	114	228	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	114	228	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	114	228	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	114	228	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	114	228	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	114	228	114	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	114	228	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	114	228	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	114	228	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					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)
52Mb/s			区域内専用	同一収容	0	228	228	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	228	228	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	228	228	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	228	228	228	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	176	228	176	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	176	228	176	0	1.00	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	176	228	176	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	176	228	176	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	176	228	176	0	1.02	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	176	228	176	0	1.06	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	176	228	176	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	176	228	176	0	1.06	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	114	228	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	228	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	114	228	114	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	114	228	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	228	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	114	228	114	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	114	228	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	228	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	114	228	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s			区域内専用	同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	229	229	229	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	177	229	177	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	177	229	177	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	177	229	177	0	1.00	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	177	229	177	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	177	229	177	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	177	229	177	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	177	229	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	177	229	177	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	177	229	177	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	114	229	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	229	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	114	229	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	114	229	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	229	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	114	229	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	114	229	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	229	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	114	229	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s			区域内専用	同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	229	229	229	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	178	229	178	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	178	229	178	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	178	229	178	0	1.00	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	178	229	178	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	178	229	178	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	178	229	178	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	178	229	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	178	229	178	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	178	229	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	229	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	115	229	115	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	115	229	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	229	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	115	229	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
55Mb/s			区域内専用	同一収容	0	230	230	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	230	230	230	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	179	230	179	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	179	230	179	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	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	179	230	179	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	179	230	179	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	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	179	230	179	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	179	230	179	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	115	230	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	115	230	115	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	115	230	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	115	230	115	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	115	230	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s			区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	231	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	231	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	115	231	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s			区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	231	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	231	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	231	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
58Mb/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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	232	232	232	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	181	232	181	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	181	232	181	0	1.00	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	181	232	181	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	181	232	181	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	181	232	181	0	1.02	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	181	232	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	181	232	181	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	181	232	181	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0
58Mb/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	同一収容	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0
58Mb/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	同一収容	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s			区域内専用	同一収容	0	233	233	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	182	233	182	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	182	233	182	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	182	233	182	0	1.00	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	182	233	182	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	182	233	182	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	182	233	182	0	1.02	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	182	233	182	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	182	233	182	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	182	233	182	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	116	233	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	233	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	233	116	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	116	233	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	233	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	233	116	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	116	233	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	233	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	116	233	116	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s			区域内専用	同一収容	0	233	233	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	233	233	233	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	183	233	183	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	233	183	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	183	233	183	0	1.00	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	183	233	183	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	233	183	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	183	233	183	0	1.02	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	183	233	183	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	233	183	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	183	233	183	0	1.06	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	117	233	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	233	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	233	117	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	117	233	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	233	117	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	233	117	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	117	233	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	233	117	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	233	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
61Mb/s			区域内専用	同一収容	0	234	234	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	234	234	234	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	184	234	184	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用		0	184	234	184	0	1.00	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	184	234	184	0	1.02	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	184	234	184	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	184	234	184	0	1.02	0	1	1	1	0	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	184	234	184	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	184	234	184	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	184	234	184	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	117	234	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	234	117	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	117	234	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	234	117	0	1.06	0	1	1	1	0	0
62Mb/s			区域内専用	同一収容	0	234	234	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	234	234	234	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	185	234	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	234	185	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	185	234	185	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	185	234	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	234	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	185	234	185	0	1.02	0	1	1	1	0	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	185	234	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	234	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	185	234	185	0	1.06	0	1	1	1	0	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	117	234	117	0	1.00	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	234	117	0	1.02	0	1	1	1	0	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	234	117	0	1.06	0	1	1	1	0	0
63Mb/s			区域内専用	同一収容	0	235	235	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	185	235	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	235	185	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	185	235	185	0	1.00	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	185	235	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	235	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	185	235	185	0	1.02	0	1	1	1	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	185	235	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	235	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	185	235	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	117	235	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	235	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	117	235	117	0	1.00	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	117	235	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	235	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	235	117	0	1.02	0	1	1	1	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	117	235	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	117	235	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	235	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s			区域内専用	同一収容	0	117	235	117	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	117	235	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	117	235	117	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					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)
64Mb/s			区域内専用	同一収容	0	236	236	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	236	236	236	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	186	236	186	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	186	236	186	0	1.00	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	186	236	186	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	186	236	186	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	186	236	186	0	1.02	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	186	236	186	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	186	236	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	186	236	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s			区域内専用	同一収容	0	236	236	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	187	236	187	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	236	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	187	236	187	0	1.00	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	187	236	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	236	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	187	236	187	0	1.02	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	187	236	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	236	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	187	236	187	0	1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s			区域内専用	同一収容	0	237	237	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	188	237	188	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	237	188	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	188	237	188	0	1.00	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	188	237	188	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	237	188	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	188	237	188	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	188	237	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	237	188	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	188	237	188	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	237	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	237	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	237	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	237	118	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	237	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	237	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s			区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	118	237	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	237	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
67Mb/s			区域内専用	同一収容	0	238	238	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	189	238	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	189	238	189	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	189	238	189	0	1.02	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	189	238	189	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	189	238	189	0	1.02	0	1	1	1	0	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	189	238	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	189	238	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	189	238	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0
68Mb/s			区域内専用	同一収容	0	238	238	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	190	238	190	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	190	238	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	190	238	190	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	190	238	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	190	238	190	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	190	238	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	190	238	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	190	238	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	190	238	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0
69Mb/s			区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	191	239	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	191	239	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	191	239	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	191	239	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	191	239	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		(接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI
70Mb/s			区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	191	239	191	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	191	239	191	0	1.06	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	191	239	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	191	239	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/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	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	192	240	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	192	240	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	192	240	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	192	240	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	192	240	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	192	240	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	192	240	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	192	240	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	192	240	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0
72Mb/s			区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	193	241	193	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	193	241	193	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	193	241	193	0	1.00	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	193	241	193	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	193	241	193	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	193	241	193	0	1.02	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	193	241	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	193	241	193	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	193	241	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
73Mb/s			区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	194	241	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	194	241	194	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	194	241	194	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	194	241	194	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	194	241	194	0	1.02	0	1	1	1	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	194	241	194	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	194	241	194	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	194	241	194	0	1.06	0	1	1	1	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	241	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	241	121	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	121	241	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	241	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	241	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	241	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	241	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0
74Mb/s			区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	242	242	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	195	242	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	195	242	195	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	195	242	195	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	195	242	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	195	242	195	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	195	242	195	0	1.02	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	195	242	195	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	195	242	195	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	195	242	195	0	1.06	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	242	121	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	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	242	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	242	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0
75Mb/s			区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	196	243	196	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	196	243	196	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	196	243	196	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	196	243	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	196	243	196	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	196	243	196	0	1.02	0	1	1	1	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	196	243	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	196	243	196	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	196	243	196	0	1.06	0	1	1	1	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	243	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	243	121	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	121	243	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	243	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	243	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	121	243	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	121	243	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI(接続装置)
76Mb/s			区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	243	243	243	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	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	196	243	196	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	196	243	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	196	243	196	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	196	243	196	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	196	243	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	196	243	196	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	196	243	196	0	1.06	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	122	243	122	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	122	243	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	122	243	122	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	122	243	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
77Mb/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	0	244	244	244	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	197	244	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	244	197	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	197	244	197	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	197	244	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	244	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	197	244	197	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	197	244	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	244	197	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	197	244	197	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	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	0	122	244	122	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	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	0	122	244	122	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	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	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
78Mb/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	0	244	244	244	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	198	244	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	198	244	198	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	198	244	198	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	198	244	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	198	244	198	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	198	244	198	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	198	244	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	198	244	198	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	198	244	198	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	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	0	122	244	122	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	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	0	122	244	122	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	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	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
79Mb/s			区域内専用	同一収容	0	245	245	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	245	245	245	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	245	245	245	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	199	245	199	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	199	245	199	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	199	245	199	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	199	245	199	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	199	245	199	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	199	245	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	199	245	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	199	245	199	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	123	245	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	245	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	245	123	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	123	245	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	245	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	245	123	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	123	245	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	245	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	245	123	0	1.06	0	1	1	1	1	0
80Mb/s			区域内専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	200	246	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	200	246	200	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	200	246	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	200	246	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	200	246	200	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	200	246	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	200	246	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	200	246	200	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	200	246	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	246	123	0	1.06	0	1	1	1	1	0
81Mb/s			区域内専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	201	246	201	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	201	246	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	201	246	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	201	246	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	201	246	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	201	246	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	201	246	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	201	246	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	201	246	201	0	1.06	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I		C N E S S P O I	MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I
82Mb/s			区域内専用	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	201	247	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	201	247	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	201	247	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	201	247	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	201	247	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	201	247	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	201	247	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	201	247	201	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	123	247	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	123	247	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	123	247	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	123	247	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	123	247	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	123	247	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s			区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	202	248	202	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	202	248	202	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	202	248	202	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	202	248	202	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	202	248	202	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	202	248	202	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	202	248	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	202	248	202	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	202	248	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s			区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	203	248	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	203	248	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	203	248	203	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	203	248	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	203	248	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	203	248	203	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	203	248	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	203	248	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	203	248	203	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
85Mb/s			区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	249	249	249	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	249	249	249	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	204	249	204	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	204	249	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	204	249	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	204	249	204	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	204	249	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	204	249	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	204	249	204	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	124	249	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	249	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	124	249	124	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	124	249	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	249	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	124	249	124	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	124	249	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	249	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	124	249	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s			区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	250	250	250	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	205	250	205	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	250	205	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	205	250	205	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	205	250	205	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	250	205	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	205	250	205	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	205	250	205	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	205	250	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	205	250	205	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	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	125	250	125	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	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0
87Mb/s			区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	206	250	206	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	206	250	206	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	206	250	206	0	1.00	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	206	250	206	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	206	250	206	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	206	250	206	0	1.02	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	206	250	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	206	250	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	206	250	206	0	1.06	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
88Mb/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	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	207	251	207	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	207	251	207	0	1.00	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	207	251	207	0	1.02	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	207	251	207	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	207	251	207	0	1.02	0	1	1	1	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	207	251	207	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	207	251	207	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	207	251	207	0	1.06	0	1	1	1	0	0
88Mb/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	0	125	251	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	125	251	125	0	1.02	0	1	1	1	0	0
88Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	125	251	125	0	1.06	0	1	1	1	0	0
89Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	208	252	208	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	252	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	208	252	208	0	1.00	0	1	1	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	208	252	208	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	252	208	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	208	252	208	0	1.02	0	1	1	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	208	252	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	252	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	208	252	208	0	1.06	0	1	1	1	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.00	0	1	1	1	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.02	0	1	1	1	0	0
89Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.06	0	1	1	1	0	0
90Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	208	252	208	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	252	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	208	252	208	0	1.00	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	208	252	208	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	252	208	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	208	252	208	0	1.02	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	208	252	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	252	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	208	252	208	0	1.06	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	126	252	126	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	126	252	126	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)			
91Mb/s			区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
				異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
				県内市外専用	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	209	253	209	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	209	253	209	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	209	253	209	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
						県内市外専用	0	209	253	209	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	253	209	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	209	253	209	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
						県内市外専用	0	209	253	209	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	253	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	209	253	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
						県内市外専用	0	209	253	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	126	253	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	253	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	126	253	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	253	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	126	253	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	253	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	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	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	210	253	210	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	210	253	210	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	210	253	210	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	253	210	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	210	253	210	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	210	253	210	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	253	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	210	253	210	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	210	253	210	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (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	0			
			異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (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	0			
			異収容	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (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	0			
			異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
93Mb/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	1	0	0				
			県内市外専用	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	254	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	211	254	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	211	254	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	254	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	211	254	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	211	254	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	254	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	211	254	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	211	254	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (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	1	0	0				
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (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	1	0	0				
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (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	1	0	0				
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0				

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI	MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI
97Mb/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	1	0	0	0
				県内市外専用	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	214	256	214	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	214	256	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	214	256	214	0	1.02	0	1	1	0	0	0	0
				異収容	0	214	256	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	214	256	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	214	256	214	0	1.06	0	1	1	0	0	0	0
				異収容	0	214	256	214	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	214	256	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/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	0
				異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/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	0
				異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
97Mb/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	0
				異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/s			区域内専用	同一収容	0	257	257	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	215	257	215	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	215	257	215	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	215	257	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	215	257	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	215	257	215	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	215	257	215	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	215	257	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	215	257	215	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	215	257	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/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	0
				異収容	0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
98Mb/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	0
				異収容	0	129	257	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	129	257	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/s			区域内専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	216	258	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	216	258	216	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	216	258	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	216	258	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	216	258	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	216	258	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	216	258	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	216	258	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	216	258	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/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	0
				異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/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	0
				異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/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	0
				異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE
					SSLM	SCNE		SSCNOI	(接続装置)ESSPOI		SSLM	SCNE	SCNE	SSCNOI	(接続装置)ESSPOI	
103Mb/s			区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	2	1	0
103Mb/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	1	1	1	0
				異収容	0	219	260	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用		0	219	260	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	219	260	219	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	219	260	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	219	260	219	0	1.02	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	219	260	219	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	219	260	219	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	219	260	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s			区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	220	261	220	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	220	261	220	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	220	261	220	0	1.00	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	220	261	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	220	261	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	220	261	220	0	1.02	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	220	261	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	220	261	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	220	261	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s			区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	221	262	221	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	221	262	221	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	221	262	221	0	1.00	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	221	262	221	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	221	262	221	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	221	262	221	0	1.02	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	221	262	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	221	262	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	221	262	221	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
106Mb/s			区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	222	262	222	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	222	262	222	0	1.00	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	222	262	222	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	222	262	222	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	222	262	222	0	1.02	0	1	1	1	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	222	262	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	222	262	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	222	262	222	0	1.06	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
106Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0
107Mb/s			区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	223	263	223	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	223	263	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	223	263	223	0	1.00	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	223	263	223	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	223	263	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	223	263	223	0	1.02	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	223	263	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	223	263	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	223	263	223	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	131	263	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	131	263	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0
108Mb/s			区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	224	263	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	263	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	263	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	224	263	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	263	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	263	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	224	263	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	263	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	263	224	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	132	263	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESSCNOI (接続装置)
109Mb/s			区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	264	264	264	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	264	264	264	0	1.00	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	224	264	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	224	264	224	0	1.00	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	224	264	224	0	1.02	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	224	264	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	224	264	224	0	1.02	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	224	264	224	0	1.06	0	1	1	0	0	0
				異収容	0	224	264	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	224	264	224	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	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
			県内市外専用	区域外	0	132	264	132	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	132	264	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	132	264	132	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	132	264	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
110Mb/s			区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	265	265	265	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	225	265	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	265	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	225	265	225	0	1.00	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	225	265	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	265	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	225	265	225	0	1.02	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	225	265	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	265	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	225	265	225	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	132	265	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	265	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	132	265	132	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	132	265	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	265	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	132	265	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	132	265	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	265	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	132	265	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
111Mb/s			区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	226	265	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	226	265	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	226	265	226	0	1.00	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	226	265	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	226	265	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	226	265	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	226	265	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	226	265	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	226	265	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)
112Mb/s			区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.00	0	1	1	1	0	0
			異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			県内市外専用	0	227	266	227	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	227	266	227	0	1.02	0	1	1	0	0	0
			異収容	0	227	266	227	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	227	266	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	227	266	227	0	1.06	0	1	1	0	0	0
			異収容	0	227	266	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	227	266	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s			区域内専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	228	267	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	267	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	228	267	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	228	267	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	267	228	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	228	267	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	228	267	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	267	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	228	267	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	267	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	267	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	267	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	267	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s			区域内専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	229	267	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	229	267	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	229	267	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	229	267	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	229	267	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	229	267	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	229	267	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	229	267	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	229	267	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0	
			県内市外専用	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0	
			県内市外専用	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0	
			県内市外専用	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
114Mb/s			区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
115Mb/s			区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				県内市外専用	0	230	268	230	0	1.00	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	230	268	230	0	1.02	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	230	268	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	230	268	230	0	1.02	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	230	268	230	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	230	268	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	230	268	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	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
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0
116Mb/s			区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	230	269	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	269	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	269	230	0	1.00	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	230	269	230	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	269	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	230	269	230	0	1.02	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	230	269	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	269	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	230	269	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
				県内市外専用	0	134	269	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
				県内市外専用	0	134	269	134	0	1.02	0	1	1	1	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	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
				県内市外専用	0	134	269	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0
117Mb/s			区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	231	269	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	269	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	231	269	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	231	269	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	269	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	231	269	231	0	1.02	0	1	1	1	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	231	269	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	269	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	231	269	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
				県内市外専用	0	134	269	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
				県内市外専用	0	134	269	134	0	1.02	0	1	1	1	1	0
117Mb/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
				県内市外専用	0	134	269	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C 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)
118Mb/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	区域外	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	270	270	270	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	232	270	232	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用	区域外	0	232	270	232	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	232	270	232	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	232	270	232	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	232	270	232	0	1.02	0	1	1	1	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	232	270	232	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	232	270	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	232	270	232	0	1.06	0	1	1	1	1	0
118Mb/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	区域外	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	135	270	135	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	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	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	135	270	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0
119Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	270	270	270	0	1.06	0	1	1	1	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	233	270	233	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	270	233	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	233	270	233	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	233	270	233	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	270	233	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	233	270	233	0	1.02	0	1	1	1	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	233	270	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	270	233	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	233	270	233	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	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	区域外	0	135	270	135	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	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	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	135	270	135	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	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	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	135	270	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0
120Mb/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	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	271	271	271	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	234	271	234	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	271	234	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	234	271	234	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	234	271	234	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	271	234	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	234	271	234	0	1.02	0	1	1	1	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	234	271	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	271	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	234	271	234	0	1.06	0	1	1	1	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	135	271	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	271	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	135	271	135	0	1.00	0	1	1	1	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	135	271	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	271	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	135	271	135	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	135	271	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	271	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域外	0	135	271	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI (接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI
	121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	235	272	235	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	235	272	235	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	235	272	235	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	235	272	235	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	235	272	235	0	1.02	0	1	1	1	1	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	235	272	235	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	235	272	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	235	272	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	121Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	136	272	136	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	122Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	272	272	272	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	236	272	236	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	272	236	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	236	272	236	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	236	272	236	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	272	236	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	236	272	236	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	236	272	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	272	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	236	272	236	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	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	122Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	136	272	136	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	123Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	273	273	273	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	236	273	236	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	273	236	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	236	273	236	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	236	273	236	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	273	236	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	236	273	236	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	236	273	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	273	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	236	273	236	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	136	273	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	273	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	136	273	136	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	136	273	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	136	273	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	136	273	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI
124Mb/s			区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	237	274	237	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	237	274	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	237	274	237	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	237	274	237	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	237	274	237	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	237	274	237	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	237	274	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	237	274	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s			区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	238	274	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	238	274	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	238	274	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	238	274	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	238	274	238	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	238	274	238	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	238	274	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	238	274	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	238	274	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s			区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	239	275	239	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	239	275	239	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	239	275	239	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	239	275	239	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	239	275	239	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	239	275	239	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	239	275	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	239	275	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	239	275	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	275	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	275	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I
127Mb/s			区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	240	275	240	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			県内市外専用		0	240	275	240	0	1.00	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	240	275	240	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	240	275	240	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	240	275	240	0	1.02	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	240	275	240	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	240	275	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	240	275	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	138	275	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	275	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	138	275	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	138	275	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	275	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	138	275	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	138	275	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	275	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用		0	138	275	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
128Mb/s			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		0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	241	276	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	276	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	241	276	241	0	1.00	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	241	276	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	276	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	241	276	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	241	276	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	276	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	241	276	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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		0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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		0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
			県内市外専用		0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
129Mb/s			区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	241	277	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	277	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	241	277	241	0	1.00	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	241	277	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	277	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	241	277	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	241	277	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	277	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	241	277	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用		0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
129Mb/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		0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
			県内市外専用		0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
130Mb/s			区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	242	277	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	242	277	242	0	1.00	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	242	277	242	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	242	277	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	242	277	242	0	1.02	0	1	1	1	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	242	277	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	242	277	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	242	277	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	277	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	277	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	277	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
131Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	243	278	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	278	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	243	278	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	243	278	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	278	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	243	278	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	243	278	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	278	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	243	278	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	139	278	139	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
131Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	278	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
132Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	279	279	279	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	244	279	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	279	244	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	244	279	244	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	244	279	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	279	244	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	244	279	244	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	244	279	244	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	244	279	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	0	244	279	244	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	279	139	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	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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	279	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
132Mb/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	2	1	0
				県内市外専用	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI	CNESSCNOI	CNESSCNOI
133Mb/s			区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
				異収容	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
				県内市外専用	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	245	279	245	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
			133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	245	279	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	245	279	245	0	1.00	0	2	2	1	0	0
							県内市外専用	0	245	279	245	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	245	279	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	245	279	245	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	245	279	245	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	245	279	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	245	279	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	245	279	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
133Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/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			
				県内市外専用	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	246	280	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	246	280	246	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	246	280	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	246	280	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	246	280	246	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	246	280	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	246	280	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	246	280	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	246	280	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/s	セカンド (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	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/s	セカンド (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	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
134Mb/s	セカンド (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	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/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			
				県内市外専用	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	246	280	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	246	280	246	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	246	280	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	246	280	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	246	280	246	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	246	280	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	246	280	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	246	280	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
				県内市外専用	0	246	280	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/s	セカンド (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	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/s	セカンド (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	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
135Mb/s	セカンド (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	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
中継伝送専用機能	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	1	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	1	1
	552ch	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
	576ch	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
	600ch	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
	624ch	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
	648ch	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
	672ch	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
	696ch	同一通信用建物内	0	313	0	313	313	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	313	0	313	313	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	313	0	313	313	1.06	0	0	1	0	1	1
	720ch	同一通信用建物内	0	337	0	337	337	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	337	0	337	337	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	337	0	337	337	1.06	0	0	1	0	1	1
	744ch	同一通信用建物内	0	361	0	361	361	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	361	0	361	361	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	361	0	361	361	1.06	0	0	1	0	1	1
	768ch	同一通信用建物内	0	385	0	385	385	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	385	0	385	385	1.06	0	0	1	0	0	1
区域外回線			0	385	0	385	385	1.06	0	0	1	0	1	1	
792ch	同一通信用建物内	0	409	0	409	409	1.06	0	0	0	0	0	1		
		区域内回線	0	409	0	409	409	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線	0	409	0	409	409	1.06	0	0	1	0	1	1	
816ch	同一通信用建物内	0	433	0	433	433	1.06	0	0	0	0	0	1		
		区域内回線	0	433	0	433	433	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線	0	433	0	433	433	1.06	0	0	1	0	1	1	
840ch	同一通信用建物内	0	457	0	457	457	1.06	0	0	0	0	0	1		
		区域内回線	0	457	0	457	457	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線	0	457	0	457	457	1.06	0	0	1	0	1	1	

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

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26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	77,744
	県内回線	42,460
	計	120,204
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	77,744
	県内回線	41,502
	計	119,246
c. 中継系交換設備	接続回線	77,744
	県内回線	36,505
	計	114,249
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	62,185
	県内回線	15,754
	計	77,939

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26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	77,744

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	9,802

・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	102	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	358	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	527	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	6	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	14	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	46	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		128kb/s	区域内	同一収容	277	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	394	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	61	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	57	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	12	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	64	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		192kb/s	区域内	同一収容	24	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	4	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	2	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	24	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	77	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				区域外	135	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		256kb/s	区域内	同一収容	32	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	13	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	4	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	19	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	8	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		384kb/s	区域内	同一収容	12	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	24	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県内市外	同一収容	35	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	69	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	217	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	498	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	0	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	74	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	392	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	161	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	395	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	22	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	156	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	53	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	309	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	41.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	2	41.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	10	41.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	0	41.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	4	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	52.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	18	52.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	108	52.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	61.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	14	61.00	1.0	1.0	0.5	0.0
県内市外	同一収容		110	61.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
	異収容		0	61.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
県間・接続	区域内		0	61.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	区域外		7	61.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
4Mb/s	区域内	同一収容	0	71.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		異収容	2	71.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外	同一収容	5	71.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		異収容	3	71.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県間・接続	区域内	12	71.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		区域外	0	75.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
5Mb/s	区域内	同一収容	0	75.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		異収容	0	75.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外	同一収容	0	75.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		異収容	0	75.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県間・接続	区域内	0	75.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		区域外	0	75.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
6Mb/s	区域内	同一収容	0	78.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		異収容	0	78.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外	同一収容	0	78.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		異収容	0	78.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県間・接続	区域内	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		区域外	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
7Mb/s	区域内	同一収容	0	82.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		異収容	0	82.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外	同一収容	0	82.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		異収容	0	82.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県間・接続	区域内	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		区域外	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
8Mb/s	区域内	同一収容	0	85.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		異収容	0	85.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外	同一収容	13	85.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		異収容	2	85.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県間・接続	区域内	0	85.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		区域外	19	85.00	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	
クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	12	2.58	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	22	2.58	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	190	2.58	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	69	2.58	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	102	2.58	1.0	1.0	1.0	1.0
		300kb/s	区域内	同一収容	2	5.29	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	5.29	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	18	5.29	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	22	5.29	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	53	5.29	1.0	1.0	1.0	1.0
	1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	118	3.56	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	452	3.56	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	660	3.56	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	66	3.56	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	202	3.56	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	16	9.22	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	26	9.22	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	53	9.22	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	108	9.22	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	374	9.22	1.0	1.0	1.0	1.0
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	16	7.06	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	252	7.06	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	292	7.06	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	43	7.06	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	168	7.06	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	2	16.14	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	22	16.14	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	34	16.14	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	33	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	79	16.14	1.0	1.0	1.0	1.0
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	14	10.48	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	52	10.48	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	152	10.48	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	32	10.48	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	80	10.48	1.0	1.0	1.0	1.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	4	24.21	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	8	24.21	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	26	24.21	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	28	24.21	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	88	24.21	1.0	1.0	1.0	1.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	13.68	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	13.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	12	13.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	2	13.68	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	8	13.68	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.28	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	32.28	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	10	32.28	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	17	32.28	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	77	32.28	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	2	16.64	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	16.64	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	16	16.64	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	26	16.64	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	75	16.64	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	2	39.78	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	0	39.78	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	2	39.78	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	2	39.78	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	25	39.78	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	4	19.15	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	19.15	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	12	19.15	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	1	19.15	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	2	19.15	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	2	47.27	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	47.27	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	6	47.27	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	21	47.27	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	101	47.27	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	21.45	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	0	21.45	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	0	21.45	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	1	21.45	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	1	21.45	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	53.61	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	0	53.61	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	0	53.61	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	0	53.61	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	2	53.61	1.0	1.0	1.0	1.0
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	4	23.17	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	23.17	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	4	23.17	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	0	23.17	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	2	23.17	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	0	59.96	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	59.96	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	6	59.96	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	区域内	2	59.96	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	42	59.96	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	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	24.80	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	24.80	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外		0	24.80	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	0	24.80	1.0	1.0	1.0	0.0		
		4.5Mb/s	900kb/s	区域外		0	24.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域内	同一収容	0	65.14	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	65.14	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外		0	65.14	1.0	1.0	1.0	0.5		
		10Mb/s	1Mb/s	900kb/s	区域外		0	65.14	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域内	同一収容	0	26.55	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容	4	26.55	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外		16	26.55	1.0	1.0	1.0	0.5		
		5Mb/s	1Mb/s	900kb/s	区域外		14	26.55	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域内	同一収容	59	26.55	1.0	1.0	1.0	1.0
			異収容	0	70.33	0.5	0.0	0.0	0.0			
			県内市外		0	70.33	1.0	1.0	0.5	0.0		
		64kb/s	128kb/s	100kb/s	区域外		0	70.33	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外		0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	192kb/s	128kb/s	100kb/s	区域外		0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	256kb/s	192kb/s	100kb/s	区域外		0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	384kb/s	256kb/s	100kb/s	区域外		0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				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	1.0			
	500kb/s	384kb/s	100kb/s	区域外		0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	500kb/s	500kb/s	100kb/s	区域外		0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	500kb/s	100kb/s	区域外		0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	2Mb/s	1Mb/s	100kb/s	区域外		0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	500kb/s	2Mb/s	100kb/s	区域外		0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	500kb/s	2Mb/s	100kb/s	区域外		0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	2.58	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	2.58	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	2.58	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	500kb/s	100kb/s	区域外		0	2.58	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	5.29	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	5.29	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	5.29	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	500kb/s	100kb/s	区域外		0	5.29	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	3.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	3.56	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	3.56	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	2Mb/s	200kb/s	区域外		0	3.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	9.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	9.22	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	9.22	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	2Mb/s	200kb/s	区域外		0	9.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	7.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	7.06	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	7.06	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	1Mb/s	200kb/s	区域外		0	7.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0				
		県内市外		0	16.14	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s	1Mb/s	200kb/s	区域外		0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0					
	県内市外		0	16.14	1.0	1.0	1.0	1.0				
	1Mb/s	1Mb/s	200kb/s	区域外		0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域内	同一収容	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0					
	県内市外		0	16.14	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	0	10.48	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	10.48	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	10.48	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	10.48	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	10.48	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	10.48	1.0	1.0	1.0	1.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	24.21	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	24.21	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	24.21	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	24.21	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	24.21	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	24.21	1.0	1.0	1.0	1.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	13.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	13.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	13.68	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	13.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	13.68	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	13.68	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.28	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	32.28	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	32.28	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	32.28	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	32.28	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	32.28	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	16.64	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	16.64	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	16.64	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	16.64	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	16.64	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	16.64	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	39.78	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	39.78	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	39.78	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	39.78	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	39.78	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	39.78	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	19.15	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	19.15	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	19.15	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	19.15	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	19.15	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	19.15	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	47.27	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	47.27	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	47.27	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	47.27	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	47.27	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	47.27	1.0	1.0	1.0	1.0
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	21.45	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	21.45	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	21.45	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	21.45	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	21.45	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	21.45	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	53.61	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	53.61	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	53.61	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	53.61	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	53.61	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	53.61	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	23.17	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	23.17	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	23.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	23.17	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	23.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	23.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	59.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	59.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	59.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	59.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	59.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	59.96	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	24.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	24.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	24.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	24.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	24.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	24.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	65.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	65.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	65.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	65.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	26.55	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	26.55	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	26.55	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	26.55	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	26.55	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	26.55	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	70.33	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	70.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	70.33	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	70.33	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26年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置等	—	
固定資産価額	269	1,449	6,371	1,718
比率	0.1564	0.8436	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、トランク架等	—	
固定資産価額	25	49	148	74
比率	0.3390	0.6610	—	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26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	45,706	28,745	22,844	74,451
比率	0.6139	0.3861	—	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)	0.282
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.538
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	8.1
b. その他のコストの割合	91.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.935
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.950
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.406
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	6.9
b. その他のコストの割合	93.1
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)	0.935
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.950
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.406
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	6.9
b. その他のコストの割合	93.1
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)

	H26	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	163,746	H26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	メタル設備の みを用いる加入者回線			メタル主配線盤	局外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
			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			
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	102,939	4,224	98,715	4,388	2,580	6	2,574
共通費	・施設保全費支出額比	5,401	252	5,149	160	1,213	6	1,207
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	10,709	489	10,220	441	333	2	331
試験研究費	・取得資産額比	2,550	214	2,337	2	14	5	9
通信設備使用料	・取得資産額比	18	1	16	4	1	0	1
租税公課	・正味資産額比	21,756	1,700	20,055	8	463	4	459
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	46,036	3,829	42,207	34	1,300	50	1,250
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	11,458	740	10,718	23	292	1	292
(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	2,604	181	2,423	13	132	0	132
合計	—————	200,867	11,449	189,417	5,060	6,197	74	6,123

(※) 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	局外RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	1,856	59	1,797	1,797	52,465	962	51,503
		減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,725	55	1,670	1,670	49,341	811	48,531
		正味価額	取得資産額比(線路・土木)	132	4	128	128	3,124	151	2,972
	市外電話機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		—	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		—	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	1,534	0	1,534	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,226	0	1,226	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	309	0	309	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,581	0	3,581	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	3,126	0	3,126	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	455	0	455	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,446	246	3,201	823	171	10	161	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	2,934	209	2,725	701	145	8	137	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	512	37	476	122	26	1	24	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	83	7	76	0	311	0	311	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	78	6	72	0	291	0	291	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	5	0	5	0	20	0	20	
空中線設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	230	0	230	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	153	0	153	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	76	0	76	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	直接賦課・芯線数比	2,633,963	124,934	2,509,029	0	0	0	
		減価償却累計額	直接賦課・芯線数比	2,208,367	94,012	2,114,355	0	0	0	
		正味価額	直接賦課・芯線数比	425,596	30,922	394,674	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0		
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0		
土木設備	取得価額	管路ケーブル長比	1,470,469	119,998	1,350,471	0	0	0		
	減価償却累計額	管路ケーブル長比	1,185,835	96,766	1,089,068	0	0	0		
	正味価額	管路ケーブル長比	284,634	23,232	261,402	0	0	0		
海底線設備	取得価額	直接賦課	4,360	59	4,300	0	0	0		
	減価償却累計額	直接賦課	4,131	53	4,078	0	0	0		
	正味価額	直接賦課	229	6	222	0	0	0		
建物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	82,567	3,828	78,739	53	64,490	356	64,134	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	61,492	2,853	58,638	40	48,880	270	48,610	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	21,075	974	20,101	14	15,610	86	15,524	
構築物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	7,034	327	6,707	5	5,550	31	5,519	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	5,960	277	5,683	4	4,702	26	4,676	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	1,074	50	1,024	1	847	5	843	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	2,319	117	2,202	1	51	0	50	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,956	97	1,859	1	44	0	44	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	363	20	344	0	7	0	7	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	360	13	347	0	5	0	5	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	285	10	274	0	4	0	4	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	75	3	72	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	13,464	641	12,823	9	349	9	339	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	11,173	526	10,646	7	292	7	285	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	2,292	115	2,177	1	57	2	55	
リース資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	112	4	108	0	2	0	2	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	69	3	66	0	1	0	1	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	43	2	41	0	1	0	1	
土地	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	11,538	534	11,004	7	7,059	39	7,020	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	11,538	534	11,004	7	7,059	39	7,020	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	7,728	581	7,146	5	34	2	33	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	7,728	581	7,146	5	34	2	33	
無形固定資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	95,288	6,733	88,554	34	951	10	941	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	78,857	5,591	73,266	24	768	8	760	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	16,431	1,142	15,288	10	183	2	180	
合計	取得価額	—	4,339,931	258,082	4,081,849	2,735	131,436	1,419	130,016	
	減価償却累計額	—	3,567,365	200,460	3,366,905	2,446	104,468	1,130	103,338	
	正味価額	—	772,566	57,622	714,944	289	26,968	289	26,679	

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル回線のみを用いる	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	98,715	25,095	7,370	73,620	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	5,149	1,309	384	3,840	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	10,220	2,598	763	7,622	0.000
試験研究費	・取得資産額比	2,337	399	229	1,937	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	16	1	0	16	0.000
租税公課	・正味資産額比	20,055	10,358	7,852	9,697	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	42,207	13,380	10,143	28,827	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	10,718	3,228	2,447	7,491	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	2,423	633	480	1,790	0.000
合計	—	189,417	56,368	29,190	133,050	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)土木設備			(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	1,797	860	494	937	0.000
		減価償却累計額	1,670	799	459	870	0.000
		正味価額	128	61	35	66	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
正味価額		0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,534	0	0	1,534	0.000	
	減価償却累計額	1,226	0	0	1,226	0.000	
	正味価額	309	0	0	309	0.000	
無線機械設備	取得価額	3,581	0	0	3,581	0.000	
	減価償却累計額	3,126	0	0	3,126	0.000	
	正味価額	455	0	0	455	0.000	
電力設備	取得価額	3,201	150	86	3,051	0.000	
	減価償却累計額	2,725	127	73	2,598	0.000	
	正味価額	476	22	13	454	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	76	75	43	1	0.000	
	減価償却累計額	72	70	40	1	0.000	
	正味価額	5	5	3	0	0.000	
空中線設備	取得価額	230	0	0	230	0.000	
	減価償却累計額	153	0	0	153	0.000	
	正味価額	76	0	0	76	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	2,509,029	998,984	0	1,510,044	0.000
		減価償却累計額	2,114,355	923,647	0	1,190,708	0.000
		正味価額	394,674	75,338	0	319,336	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	1,350,471	1,350,471	1,350,471	0	0.000	
	減価償却累計額	1,089,068	1,089,068	1,089,068	0	0.000	
	正味価額	261,402	261,402	261,402	0	0.000	
海底線設備	取得価額	4,300	4,300	0	0	0.000	
	減価償却累計額	4,078	4,078	0	0	0.000	
	正味価額	222	222	0	0	0.000	
建物	取得価額	78,739	35,098	20,138	43,641	0.000	
	減価償却累計額	58,638	26,044	14,943	32,594	0.000	
	正味価額	20,101	9,053	5,194	11,047	0.000	
構築物	取得価額	6,707	2,984	1,712	3,723	0.000	
	減価償却累計額	5,683	2,529	1,451	3,155	0.000	
	正味価額	1,024	456	261	568	0.000	
機械及び装置	取得価額	2,202	1,259	722	943	0.000	
	減価償却累計額	1,859	1,057	607	801	0.000	
	正味価額	344	202	116	142	0.000	
車両及び船舶	取得価額	347	227	130	119	0.000	
	減価償却累計額	274	180	103	94	0.000	
	正味価額	72	47	27	25	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	12,823	6,682	3,834	6,141	0.000	
	減価償却累計額	10,646	5,585	3,204	5,062	0.000	
	正味価額	2,177	1,097	630	1,079	0.000	
リース資産	取得価額	108	69	39	39	0.000	
	減価償却累計額	66	42	24	25	0.000	
	正味価額	41	27	15	14	0.000	
土地	取得価額	11,004	5,078	2,913	5,926	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	11,004	5,078	2,913	5,926	0.000	
建設仮勘定	取得価額	7,146	3,709	2,128	3,437	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	7,146	3,709	2,128	3,437	0.000	
無形固定資産	取得価額	88,554	74,602	42,803	13,952	0.000	
	減価償却累計額	73,266	62,077	35,617	11,188	0.000	
	正味価額	15,288	12,525	7,186	2,764	0.000	
合計	取得価額	4,081,849	2,484,549	1,425,514	1,597,300	0.000	
	減価償却累計額	3,366,905	2,115,304	1,145,589	1,251,601	0.000	
	正味価額	714,944	369,244	279,924	345,699	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	・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	10,588	634	9,954
共通費	・支出額比	1,898	68	1,830
管理費	・支出額比	1,682	91	1,591
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	2,054	232	1,822
通信設備使用料	・取得資産額比	521	91	430
租税公課	・正味資産額比	2,265	1,011	1,254
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	13,748	1,075	12,673
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	1,086	117	969
(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	261	33	228
合計	—————	33,841	3,320	30,521

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

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

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

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	12	0	12
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	0	0	0
	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	288,729	0	288,729	
	減価償却累計額	259,218	0	259,218	
	正味価額	29,511	0	29,511	
無線機械設備	取得価額	11,359	0	11,359	
	減価償却累計額	10,414	0	10,414	
	正味価額	944	0	944	
電力設備	取得価額	40,545	0	40,545	
	減価償却累計額	34,523	0	34,523	
	正味価額	6,022	0	6,022	
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	179	0	179	
	減価償却累計額	167	0	167	
	正味価額	12	0	12	
空中線設備	取得価額	9,403	0	9,403	
	減価償却累計額	7,620	0	7,620	
	正味価額	1,784	0	1,784	
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	74,701	0	74,701
		減価償却累計額	70,716	0	70,716
		正味価額	3,985	0	3,985
市外線路設備	取得価額	14,184	0	14,184	
	減価償却累計額	13,651	0	13,651	
	正味価額	533	0	533	
土木設備	取得価額	124,078	124,078	0	
	減価償却累計額	100,604	100,604	0	
	正味価額	23,475	23,475	0	
海底線設備	取得価額	6,787	0	6,787	
	減価償却累計額	6,065	0	6,065	
	正味価額	723	0	723	
建物	取得価額	85,087	7,278	77,809	
	減価償却累計額	64,389	5,913	58,476	
	正味価額	20,698	1,365	19,333	
構築物	取得価額	7,024	1,340	5,684	
	減価償却累計額	5,951	1,135	4,816	
	正味価額	1,072	205	867	
機械及び装置	取得価額	330	65	265	
	減価償却累計額	281	55	226	
	正味価額	49	10	39	
車両及び船舶	取得価額	82	16	66	
	減価償却累計額	65	13	52	
	正味価額	17	3	14	
工具、器具及び備品	取得価額	3,875	743	3,132	
	減価償却累計額	3,056	586	2,470	
	正味価額	819	157	662	
リース資産	取得価額	26	5	21	
	減価償却累計額	15	3	12	
	正味価額	9	2	7	
土地	取得価額	9,188	292	8,896	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	9,188	292	8,896	
建設仮勘定	取得価額	734	148	586	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	734	148	586	
無形固定資産	取得価額	12,400	6,292	6,108	
	減価償却累計額	10,286	5,261	5,025	
	正味価額	2,114	1,031	1,083	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	688,722	140,256	548,466	
	減価償却累計額	587,031	113,568	473,463	
	正味価額	101,691	26,688	75,003	

※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26年度接続会計をもとに算定)

(参考2)

固定資産の項目	取得年月	取得年月														計				
		取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月	取得年月					
公衆電話機設備	2,877	0	28,022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,022
取得原価	3,075	0	3,075	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,075
減価償却累計額	90,139	22,177	89,822	18,939	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90,139
正味価額	82,246	20,746	81,709	18,271	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82,246
取得原価	23,900	0	23,900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,900
減価償却累計額	23,900	0	23,900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,900
正味価額	2,194	0	2,194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,194
取得原価	2,591	0	2,591	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,591
減価償却累計額	2,459	0	2,459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,459
正味価額	1,32	0	1,32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,32
取得原価	0	0	0	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	0	0	0
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取得原価	1,222	0	1,222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,222
減価償却累計額	1,161	0	1,161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,161
正味価額	61	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
取得原価	0	0	0	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	0	0	0
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取得原価	595	0	595	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	595
減価償却累計額	547	0	547	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	547
正味価額	39	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39
取得原価	1,482,71	209,589	1,788,673	6,315	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,482,71
減価償却累計額	1,318,52	144,339	1,175,352	5,696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,318,52
正味価額	389,926	57,246	389,926	649	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389,926
取得原価	3,647	0	3,647	3,638	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,647
減価償却累計額	3,522	0	3,522	479	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,522
正味価額	394,815	59,662	394,815	7088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394,815
取得原価	336,100	50,672	285,428	6,033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336,100
減価償却累計額	58,715	8,221	49,895	1,054	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58,715
正味価額	1,299	0	1,299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,299
取得原価	996	0	996	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	996
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正味価額	2,292	288	1,975	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,292
取得原価	2,116	270	1,688	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,116
減価償却累計額	146	18	127	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146
正味価額	24,645	24,645	239	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,645
取得原価	2,010	0	2,010	153	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,010
減価償却累計額	5,389	0	5,389	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,389
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取得原価	0	0	0	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	0	0	0
正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(単位:百万円)

設備区分別固定資産明細表
(平成26年度接續会計をもとに算定)

(単位:百万円)

取得区分	取得価額		取得方法等																		合計				
	取得価額	減価償却累計額	特別措置の適用	第一級農林業用資産	第一級漁業用資産	第一級工業用資産	第一級建設用資産	第一級機械用資産	第一級船舶用資産	第一級航空用資産	第一級海上用資産	第一級陸上用資産	第一級地下用資産	第一級その他	第二級農林業用資産	第二級漁業用資産	第二級工業用資産	第二級建設用資産	第二級機械用資産	第二級船舶用資産		第二級航空用資産	第二級海上用資産	第二級陸上用資産	第二級その他
取得	4,403,808	12,412	4,416,220	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808
減価償却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
期末	4,403,808	12,412	4,416,220	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808
取得	4,403,808	12,412	4,416,220	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808
減価償却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
期末	4,403,808	12,412	4,416,220	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808	4,403,808

(参考2)

(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26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	19,336	0	0	0	19,336
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	106,359	102,939	553	196	2,670
共通費	6,341	5,401	124	14	802
管理費	12,449	10,709	102	11	1,627
試験研究費	2,719	2,550	164	5	0
通信設備使用料	38	18	18	2	0
租税公課	21,930	21,756	71	6	97
減価償却費	48,804	46,036	895	40	1,834
固定資産除却費	11,571	11,458	78	4	30
(再)除却損	2,666	2,604	42	2	18
合計	229,545	200,867	2,005	277	26,396

(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26年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		資産の項目	指定設備管理部門				
			(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	O C U	その他	回線管理運営
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	18,939	1,856	17,083	0	0
		減価償却累計額	16,271	1,725	14,546	0	0
		正味価額	2,668	132	2,536	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	6,315	1,534	2,517	2,264	0	
	減価償却累計額	5,666	1,226	2,320	2,120	0	
	正味価額	649	309	197	144	0	
無線機械設備	取得価額	3,937	3,581	0	356	0	
	減価償却累計額	3,458	3,126	0	332	0	
	正味価額	479	455	0	24	0	
電力設備	取得価額	7,088	3,446	3,312	329	0	
	減価償却累計額	6,033	2,934	2,819	280	0	
	正味価額	1,054	512	493	49	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	94	83	10	1	0	
	減価償却累計額	88	78	10	1	0	
	正味価額	6	5	1	0	0	
空中線設備	取得価額	230	230	0	0	0	
	減価償却累計額	153	153	0	0	0	
	正味価額	76	76	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,633,963	2,633,963	0	0	0
		減価償却累計額	2,208,367	2,208,367	0	0	0
		正味価額	425,596	425,596	0	0	0
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
土木設備	取得価額	1,470,469	1,470,469	0	0	0	
	減価償却累計額	1,185,835	1,185,835	0	0	0	
	正味価額	284,634	284,634	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,360	4,360	0	0	0	
	減価償却累計額	4,131	4,131	0	0	0	
	正味価額	229	229	0	0	0	
建物	取得価額	94,318	82,567	5,515	499	5,738	
	減価償却累計額	70,159	61,492	4,172	379	4,117	
	正味価額	24,160	21,075	1,343	120	1,621	
構築物	取得価額	8,013	7,034	456	44	479	
	減価償却累計額	6,790	5,960	386	38	406	
	正味価額	1,224	1,074	70	7	73	
機械及び装置	取得価額	2,596	2,319	18	3	256	
	減価償却累計額	2,206	1,956	16	3	232	
	正味価額	390	363	2	0	24	
車両及び船舶	取得価額	373	360	2	0	11	
	減価償却累計額	295	285	2	0	9	
	正味価額	78	75	0	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	19,826	13,464	324	25	6,014	
	減価償却累計額	16,339	11,173	250	20	4,896	
	正味価額	3,487	2,292	73	4	1,118	
リース資産	取得価額	119	112	1	0	6	
	減価償却累計額	74	69	0	0	5	
	正味価額	45	43	0	0	2	
土地	取得価額	13,332	11,538	599	61	1,133	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	13,332	11,538	599	61	1,133	
建設仮勘定	取得価額	7,758	7,728	28	3	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	7,758	7,728	28	3	0	
無形固定資産	取得価額	143,205	95,288	1,033	72	46,812	
	減価償却累計額	118,880	78,857	935	61	39,028	
	正味価額	24,325	16,431	98	12	7,784	
合計	取得価額	4,434,936	4,339,931	30,897	3,658	60,449	
	減価償却累計額	3,644,746	3,567,365	25,456	3,234	48,692	
	正味価額	790,190	772,566	5,442	424	11,758	

(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											音声利用IP通信網設備			
	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ		伝送路		
営業費	0	0	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	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	7,480	7,022	2,873	41	902	222	1,087	7,613	3,761	285	5	1,626	6,854		
共通費	560	525	215	3	67	17	81	570	281	21	0	311	471		
管理費	501	471	193	3	60	15	73	510	252	19	0	269	338		
試験研究費	923	866	354	5	111	27	134	939	464	35	1	345	153		
通信設備使用料	78	73	74	0	9	2	11	79	39	3	0	20	35		
租税公課	302	284	116	2	36	9	44	307	152	12	0	344	217		
減価償却費	5,764	4,444	2,090	14	521	159	818	3,894	3,638	219	3	5,524	1,693		
固定資産除却費	68	88	38	0	81	2	10	113	85	3	0	90	488		
(再)除却損	32	42	22	0	41	1	5	55	69	1	0	29	143		
合計	15,676	13,774	5,952	68	1,788	453	2,258	14,026	8,673	598	10	8,529	10,249		

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目	設備区分等	一般第一種指定設備															
		収容ルータ	中継ルータ	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)	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			
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
		減価償却累計額	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
	市内電話機械設備	取得価額	22,717	3	3	1	0	3,099	0	3	2	0	0	2	19,603	0	0
		減価償却累計額	20,740	3	3	1	0	2,602	0	3	1	0	0	2	18,124	0	0
		正味価額	1,976	0	0	0	0	496	0	0	0	0	0	0	1,479	0	0
	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
		減価償却累計額	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
	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
		減価償却累計額	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
	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
		減価償却累計額	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
DDX機械設備	取得価額	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	
	正味価額	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	
	減価償却累計額	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	
OCN機械設備	取得価額	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	
	正味価額	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	209,598	37,398	34,048	14,666	206	1,412	1,113	5,179	36,469	17,312	1,514	26	49,890	10,365	0	
	減価償却累計額	144,139	23,964	24,690	9,844	185	953	740	3,207	27,541	7,798	956	20	34,920	9,320	0	
	正味価額	65,459	13,434	9,357	4,822	21	459	373	1,971	8,928	9,514	558	6	14,970	1,045	0	
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	
	減価償却累計額	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	
電力設備	取得価額	59,492	10,782	9,853	4,218	59	1,300	321	1,502	10,570	5,044	434	8	6,862	8,539	0	
	減価償却累計額	50,672	9,186	8,396	3,593	51	1,108	273	1,280	9,008	4,299	369	6	5,843	7,259	0	
	正味価額	8,821	1,596	1,457	625	9	192	47	222	1,563	745	64	1	1,019	1,280	0	
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	
	減価償却累計額	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	
総合監視システム	取得価額	288	54	49	21	0	7	2	8	53	25	2	0	27	41	0	
	減価償却累計額	270	51	46	20	0	6	2	7	49	23	2	0	25	38	0	
	正味価額	18	3	3	1	0	0	0	0	3	2	0	0	2	3	0	
空中線設備	取得価額	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	
	正味価額	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	
	減価償却累計額	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	
端末設備	取得価額	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	
	正味価額	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	12,412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,780	3,632	0
		減価償却累計額	11,812	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,356	3,456	0
		正味価額	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	424	176	0
	市外線路設備	取得価額	2,610	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,846	764	0
		減価償却累計額	2,519	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,782	737	0
		正味価額	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	27	0
土木設備	取得価額	22,445	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,876	6,568	0	
	減価償却累計額	18,209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,880	5,329	0	
	正味価額	4,236	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,997	1,240	0	
海底線設備	取得価額	1,358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	960	398	0	
	減価償却累計額	1,208	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	854	354	0	
	正味価額	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	44	0	
建物	取得価額	93,563	15,690	14,303	6,148	86	1,892	467	2,177	15,328	7,289	634	11	13,889	15,650	0	
	減価償却累計額	70,540	11,820	10,778	4,631	65	1,426	352	1,641	11,552	5,495	477	8	10,514	11,781	0	
	正味価額	23,023	3,870	3,525	1,517	21	467	115	536	3,776	1,794	157	3	3,375	3,869	0	
構築物	取得価額	7,811	1,315	1,199	515	7	159	39	183	1,285	611	53	1	1,147	1,297	0	
	減価償却累計額	6,619	1,114	1,016	436	6	134	33	155	1,089	518	45	1	972	1,099	0	
	正味価額	1,192	201	183	79	1	24	6	28	196	93	8	0	175	198	0	
機械及び装置	取得価額	670	127	115	50	1	15	4	18	124	59	5	0	49	104	0	
	減価償却累計額	598	114	103	45	1	14	3	16	111	53	5	0	42	92	0	
	正味価額	72	13	12	5	0	2	0	2	13	6	1	0	7	11	0	
車両及び船舶	取得価額	225	46	41	18	0	6	1	6	44	21	2	0	12	28	0	
	減価償却累計額	178	36	33	14	0	4	1	5	35	17	1	0	9	22	0	
	正味価額	47	9	9	4	0	1	0	1	9	4	0	0	2	6	0	
工具、器具及び備品	取得価額	11,358	2,390	2,175	938	13	288	71	331	2,329	1,105	97	2	616	1,006	0	
	減価償却累計額	8,961	1,877	1,708	736	10	226	56	260	1,829	868	76	1	484	829	0	
	正味価額	2,397	513	467	201	3	62	15	71	499	237	21	0	132	176	0	
リース資産	取得価額	66	13	12	5	0	2	0	2	13	6	1	0	4	8	0	
	減価償却累計額	39	8	7	3	0	1	0	1	8	4	0	0	2	5	0	
	正味価額	27	5	5	2	0	1	0	1	5	2	0	0	1	3	0	
土地	取得価額	10,880	1,855	1,691	727	10	224	55	257	1,812	861	75	1	1,497	1,815	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	10,880	1,855	1,691	727	10	224	55	257	1,812	861	75	1	1,497	1,815	0	
建設仮勘定	取得価額	756	144	132	56	1	17	4	20	141	67	6	0	108	58	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	756	144	132	56	1	17	4	20	141	67	6	0	108	58	0	
無形固定資産	取得価額	178,281	25,658	23,273	10,086	141	3,094	764	3,532	24,891	11,757	1,046	18	1,779	72,241	0	
	減価償却累計額	170,933	24,095	21,858	9,471	133	2,906	717	3,318	23,379	11,045	982	17	1,476	71,536	0	
	正味価額	7,349	1,563	1,415	615	9	189	47	215	1,512	712	64	1	303	704	0	
合計	取得価額	634,531	95,476	86,895	37,449	526	11,514	2,841	13,214	93,062	44,159	3,868	67	103,343	142,116	0	
	減価償却累計額	507,436	72,268	68,640	28,795	451	9,380	2,177	9,889	74,604	30,121	2,914	54	78,160	129,984	0	
	正味価額	127,095	23,208	18,255	8,655	75	2,134	664	3,325	18,458	14,038	954	13	25,183	12,133	0	

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

(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	214	302	516
ラインシェアリング	33	81	114
ドライカップ	99	81	180
光ファイバ	134	179	313

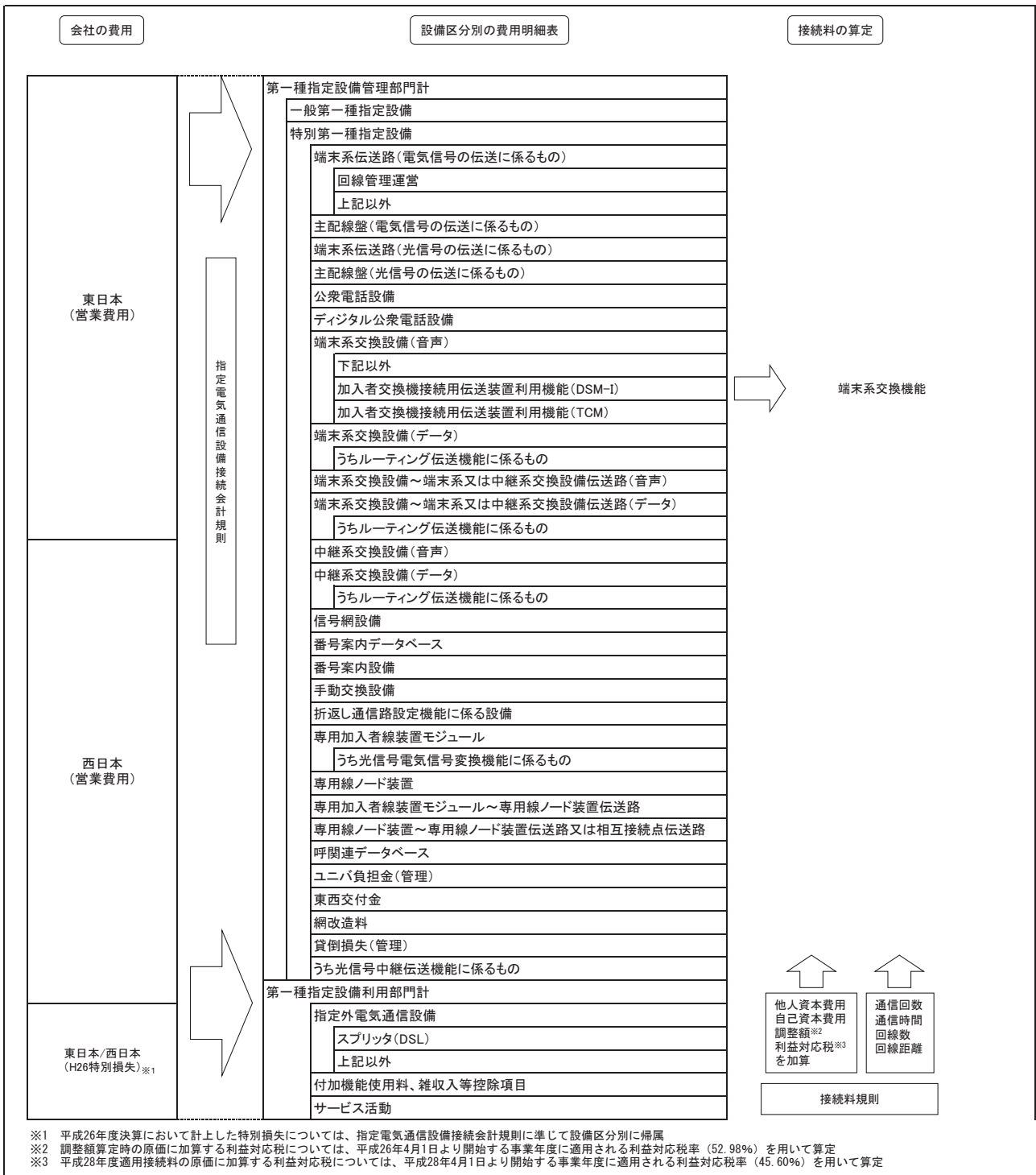
(※)電話の契約料等を含む

網使用料算定根拠
(東西合算したコストに基づく接続料)

目 次

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

I.算定手順



II.原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	9	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	10	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

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

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア	10	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③小計	762	①+②

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	83	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	13,099	平成26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)	0.0586	平成26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)	768	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	77	((a)のDの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成28年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したものの。
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	10	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成28年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したものの。 なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	2	
(再掲)保守運営費に係るもの	2	②+④+⑤+⑥
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア	10	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③調整額	77	(d)の①より
④合計	839	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	839	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	13,099	平成26年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0641	①÷②×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	466	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	2	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	469	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	45	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	45	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	469	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	45	Cの⑦より
④小計	514	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	163	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	13,212,179	平成26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)	0.0375	平成26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)	495	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	182	((a)のDの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	514	(a)のDの④の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額	182	(d)の①より
③合計	696	①+②

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	696	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	13,212,179	平成26年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0527	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

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

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	9,500,000	平成26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)	114	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

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

(e) 原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	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28年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶ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	66	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	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28年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶ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	51	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

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

(2) 料金の設定

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

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①創設費	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	688	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	2	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	691	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	209	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	37,788,906	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001801	平成26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)	681	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	219	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	691	(a)の⑦の内、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	219	(d)の①より
③合計	910	①+②

(2) 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①原価(千円)	910	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	37,788,906	平成26年度実績
③料金(円/通信)	0.00002408	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002408	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)	1.0613	平成26年度実績
③課金率(%)	81.6%	
④料金(円/1案内)	0.00002781	①÷②÷③

エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002408	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.30	平成26年度実績
③料金(円/通信)	0.00003130	①×②

オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002408	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.51	平成26年度実績
③料金(円/通信)	0.00003636	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	105	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利益率
③自己資本費用	9	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	5	(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	120	①+②+③+④

⑥正味固定資産	320	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9	(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	332	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	20	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	6	
⑬減価償却費	24	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲9	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(パス数(50Mb/s相当))	338	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	22,425	平成26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)	91	①×②×12ヶ月

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	20	((a)の⑤+(b)の①)×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	119	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	20	(d)の①
③合計	139	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	139	(1)の(e)の③
②パス数(50Mb/s)	338	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	34,270	①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,544,648 (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) (※)	5,868 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

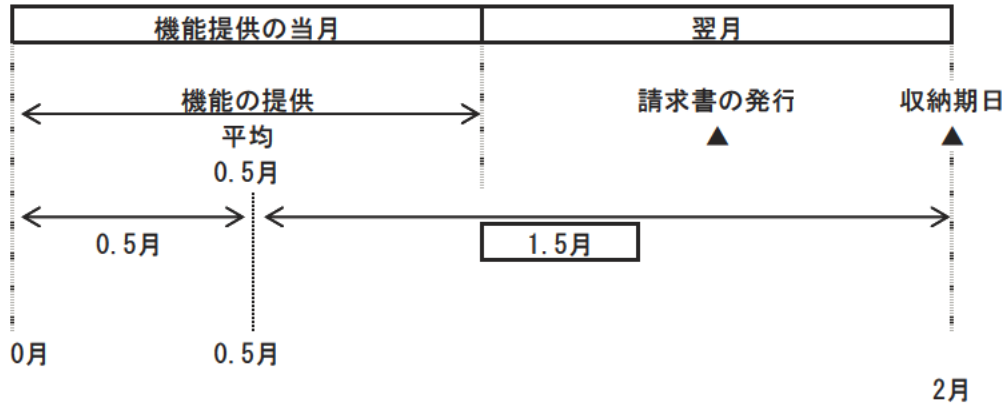
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,412,347 (A)
貯蔵品 (※)	42,520 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0079 (C)

※ 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 (H26) 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	1,660,854 (0.246)	H26稼働 電気通信事業固定資産	5,412,347	有利子負債	1,660,854 (0.292)	
5,412,347	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	344,924 (0.061)	
	②流動資産の 圧縮 ▲1,061,382			自己資本	3,689,831 (0.648)	
流動資産等	3,689,831 (0.546)	貯蔵品 (月平均)	42,520			
1,344,644		投資等	7,895			
		①流動資産の理論値と 実績の差	283,262	運転資本	232,847	
計	6,756,991	283,262 - 1,344,644 = ▲1,061,382	計	5,695,609	計	5,695,609

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,660,854 + 344,924}{\text{負債}} \right) \div \frac{5,695,609}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.352}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,660,854}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,660,854 + 344,924}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.828}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.828}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.172}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.352}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.648}$$

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26年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.04\%}$$

(単位：%)

年度	26
区分	
他人資本利率	1.04

(注)借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

年度	22	23	24	25	26	平均
区分						
他人資本利率	1.17	1.08	0.81	0.69	0.49	0.85

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.04\% \times 0.828 + 0.85\% \times 0.172 = \boxed{1.01\%}$$

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

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	24	25	26	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.76	8.19	<u>8.16</u>	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.81	0.69	0.49	—	
①-②	2.95	7.50	7.67	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.58	5.19	5.09	<u>4.29</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局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26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
	22	23	24	25	26	
主要企業の自己資本利益率	4.00	3.39	3.76	8.19	8.16	<u>5.50</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局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26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 = 4.29%

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 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を 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 $z = (1-0.3463)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H28年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 45.60%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 1.526)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.019$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.526)) \times 0.019 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.019}{1+0.048} \times y = \underline{0.0181y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.526$$

$$= 1.526 \times 0.0181y$$

$$= \underline{0.0276y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

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

$$= (y - (0.0181y + 0.0276y)) \times 0.239$$

$$= \underline{0.2281y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2281y \times 0.032 = \underline{0.0073y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2281y \times 0.097 = \underline{0.0221y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2281y \times 0.044 = \underline{0.0100y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3132y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3132y}{(1-0.3132)y} = \frac{0.3132y}{0.6868y} = 0.4560$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3132y$
税引後利益 $z = (1-0.3132)y$

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
		H26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	322	1	322
	673 ～ 1,344 回線	6	2	12
	1,345 ～ 2,016 回線	0	3	0
	2,017 ～ 2,688 回線	1	4	4
	2,689 ～ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ～ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ～ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ～ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ～ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ～ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ～ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ～ 8,064 回線	0	12	0
		329	-	338

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

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

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,317,076	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	235,344	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	70,943	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,613	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)	164,401	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)	151,788	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.050	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)	0.046	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,317,076	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	235,344	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	70,943	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,613	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	658,048	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	32,722	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,192	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,820	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	65,523	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	5,358	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,647	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	373	設備区分別の費用明細表より

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

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	4,040,647	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	273,424	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	80,782	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	14,806	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	192,642	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)	177,836	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)	0.044	⑥/①

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

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

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,544,648 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	42,319 (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	5,868 (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	5,412,347 (A)
建設仮勘定	45,570 (B)
貯蔵品※	42,520 (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	0.0094	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

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

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0079	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H26	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	334,742	H26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-1)
	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
端末系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備	信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備	番号案内データベース
	番号案内設備
手動交換設備	手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備	折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの	うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置	専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース	呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金	ユニバ負担金(管理)
東西交付金	東西交付金
網改造料	網改造料
貸倒損失	貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの	うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計	第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備	指定外電気通信設備
	スプリッタ(DSL)
	上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目	付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動	サービス活動
合計	合計

網改造料算定根拠
(NTT西日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	2
2. 諸掛費比率	2
3. 共通割掛費比率	2

II 年額料金の算定に係る比率

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

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成26年度に完了した工事について下記の固定資産区分毎に把握した工事費における、平均的な物品費と取付費の割合。

区分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
交換機械設備	1,303	18,109	23,637	5,528	0.305
電力設備	172	7,749	14,351	6,602	0.852
伝送機械設備	1,642	28,064	34,774	6,710	0.239
無線機械設備	15	26,092	29,073	2,981	0.114

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成26年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

$$\text{土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率} = 0.072$$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{1,051\text{百万円}}{14,612\text{百万円}} = 0.072$$

②土地及び通信用建物以外

平成26年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

$$\text{土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率} = 0.004$$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{981\text{百万円}}{273,502\text{百万円}} = 0.004$$

3. 共通割掛費比率

平成26年度決算の設備投資勘定の通信網設備費に対する試験研究設備費(ユーザ系試験研究及び純粋基礎研究相当を除く)と社内システム開発費の合計の割合。

$$\text{共通割掛費比率} = 0.061$$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{1,393\text{百万円} + 15,284\text{百万円}}{274,483\text{百万円}} = 0.061$$

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率

端末回線伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系伝送路 (加入者回線)	備 考
①取得固定資産(回線管理運営機能除く)	6,806,670	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費(回線管理運営機能除く)	344,430	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費(回線管理運営機能除く)	115,846	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	19,309	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費・回線管理運営機能除く)	228,584	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	209,275	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.034	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	0.031	⑥/①

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,672,044	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	112,414	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	34,355	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	5,604	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)	78,059	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)	72,455	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.043	⑥/①

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	25,413	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	2,087	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	769	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	156	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)	1,318	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)	1,162	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.052	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)	0.046	⑥/①

中継伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	331,521	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	15,921	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	3,517	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	747	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)	12,404	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)	11,657	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.037	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)	0.035	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,672,044	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	112,414	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	34,355	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	5,604	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	331,521	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	15,921	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	3,517	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	747	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	25,413	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	2,087	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	769	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	156	設備区分別の費用明細表より

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

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	2,028,978	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	130,422	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	38,641	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	6,507	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	91,781	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)	85,274	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.045	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)	0.042	⑥/①

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	200,183	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	25,770	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	7,875	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	456	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～端 末系又は中継系交換 設備伝送路(データ)	備 考
①取得固定資産	168,466	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	9,391	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,707	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	249	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	89,321	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	6,438	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,922	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	141	設備区分別の費用明細表より

(4) 一般第一種指定設備

(単位:百万円)

区 分	一般第一種指定設備	備 考
①取得固定資産	521,521	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	82,053	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	28,782	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,065	設備区分別の費用明細表より

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

(単位:百万円)

区 分	データ系設備合計	備 考
①取得固定資産	979,491	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	123,652	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	43,286	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	1,911	(1)④+(2)④+(3)④+(4)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	80,366	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)	78,455	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.082	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)	0.080	⑥/①

繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定(西日本)

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

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,258,669 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	20,271 (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	3,389 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、次の例示のような収益性の見込まれない出資金・保証金・負担金等である。

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

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
電気通信事業固定資産	2,641,576 (A)
建設仮勘定	21,639 (B)
貯蔵品	17,959 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0091	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0015	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0069	(2)の(C)÷((A)-(B))

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

網使用料算定根拠による。

4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

区分	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0081	0.0069	0.0049	0.0066

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0400	0.0339	0.0376	0.0819	0.0816	0.0550

(3)料金算定に採用する自己資本利益率

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

区分	採用値
自己資本利益率	0.0066

その他費用の算定根拠
(NTT西日本)

目 次

I 作業単金	2
II 工事費	4
III 手続費	26
IV 一般管理費比率	43
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	43
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	43
VII 光信号引込等設備に係る負担額	44
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	44
X 番号情報データベース登録手続費、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	45
(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)	46
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)	47

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成26年度決算ベース	備 考
①NTT西日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	3,589 (単位:百万円)	
②NTT西日本施設保全業務稼働要員数	519 (単位:人)	特別調査による
③NTT西日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,915 (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)	30,733 (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)	4,098 (単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,888 (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)	5,791 (単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,114 (単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,017 (単位:円)	

(2) 物件費比率

区 分	比率等	備 考
①施設保全費内の物件費	848 (単位:百万円)	
②施設保全費内の労務費(超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	3,589 (単位:百万円)	
③物件費比率	23.6 (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)	134,203 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	735,812 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	18.2 (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	17,737 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	735,812 (単位:百万円)	
③退職給与費比率	2.4 (単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
①適用報酬率	0.83 (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	0.10 (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	0.41 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	45.60 (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	50.6 (単位:%)	1-(①/⑤)①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	23.07 (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)	4,098	(1)⑦
②物件費	967	(1)×(2)③
③管理共通費	922	((1)+(2)×(3)③)
④退職給与費	122	((1)+(2)×(4)③)
⑤報酬	6	((1)+(2)+(3)+(4)×(5)③)
⑥利益対応税	1	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,116	(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)	4,888	(1)⑧
②物件費	967	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,066	((1)+(2)×(3)③)
④退職給与費	122	((1)⑦+(2)×(4)③)
⑤報酬	7	((1)+(2)+(3)+(4)×(5)③)
⑥利益対応税	2	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,052	(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)	5,791	(1)⑨
②物件費	967	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,230	((1)+(2)×(3)③)
④退職給与費	122	((1)⑦+(2)×(4)③)
⑤報酬	8	((1)+(2)+(3)+(4)×(5)③)
⑥利益対応税	2	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,120	(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)	5,114	(1)⑩
②物件費	967	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,107	((1)+(2)×(3)③)
④退職給与費	122	((1)⑦+(2)×(4)③)
⑤報酬	7	((1)+(2)+(3)+(4)×(5)③)
⑥利益対応税	2	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,319	(1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	6,017	(1)⑪
②物件費	967	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,271	((1)+(2)×(3)③)
④退職給与費	122	((1)⑦+(2)×(4)③)
⑤報酬	8	((1)+(2)+(3)+(4)×(5)③)
⑥利益対応税	2	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,387	(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)	6,116 (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	2,569 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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)	6,116 (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	3,199 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	1,749 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	2,141 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(4) グループセキュリティサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	1,486 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	1,352 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(5) メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	4,159 (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)	7,052 (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	4,795 (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)	8,120 (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	5,522 (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)	7,319 (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	4,977 (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)	8,387 (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	5,703 (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)	6,116 (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	3,284 (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)	7,052 (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	3,787 (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)	8,120 (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	4,360 (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)	7,319 (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	3,930 (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)	8,387 (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	4,504 (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)	6,116 (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	752 (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)	6,116 (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	177 (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)	6,116 (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	6,881 (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)	6,116 (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	1,119 (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)	7,052 (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	1,291 (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)	8,120 (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	1,486 (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)	7,319 (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	1,339 (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)	8,387 (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	1,535 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	685 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	790 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	909 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	820 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	939 (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)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)	6,116 (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	1,119 (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)	7,052 (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	1,291 (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)	8,120 (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	1,486 (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)	7,319 (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	1,339 (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)	8,387 (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	1,535 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	581 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	670 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	771 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	695 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	797 (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. 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)	6,116 (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	1,254 (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)	7,052 (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	1,446 (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)	8,120 (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	1,665 (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)	7,319 (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	1,500 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,387 (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	1,719 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	581 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	670 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	771 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	695 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	797 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(11)ルーティング番号変更工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額
 (ア) (イ)以外の場合
 (平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	2,238 (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)	7,052 (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	2,581 (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)	8,120 (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	2,972 (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)	7,319 (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	2,679 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,387 (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	3,070 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,009 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,164 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,340 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,208 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,384 (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) 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)	6,116	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,497	(単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,527	(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)	7,052	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,497	(単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,368	(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)	8,120	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,497	(単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,469	(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)	7,319	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,497	(単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,893	(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)	7,319	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,497	(単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,893	(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)	8,387	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,497	(単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,994	(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(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)	6,116	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,807	(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)	7,052	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,461	(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)	8,120	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,348	(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)	7,319	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,933	(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)	7,319	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,933	(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)	8,387	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,820	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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(1工事ごとに)

(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)	6,117 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,497 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	16,566 (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)	7,052 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,497 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	18,717 (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)	8,120 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,497 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	21,173 (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)	7,319 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,497 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	19,331 (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)	7,319 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,497 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	19,331 (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)	8,387 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,497 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	21,787 (単位:円)	①×②+③

(vii)平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の場合の取得固定資産価額	16,566 (単位:円)	(i)の④
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	18,717 (単位:円)	(ii)の④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	21,173 (単位:円)	(iii)の④
④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額	19,331 (単位:円)	(iv)の④
⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額	19,331 (単位:円)	(v)の④
⑥土日祝日深夜の場合の取得固定資産価額	21,787 (単位:円)	(vi)の④
⑦光屋内配線の開通工事における平日昼間工事の割合	67.7% (単位:%)	平成26年度実績
⑧光屋内配線の開通工事における平日夜間工事の割合	0.1% (単位:%)	
⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合	0.0% (単位:%)	
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合	32.2% (単位:%)	
⑪光屋内配線の開通工事における土日祝日夜間工事の割合	0.0% (単位:%)	
⑫光屋内配線の開通工事における土日祝日深夜工事の割合	0.0% (単位:%)	
⑬平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額	17,458 (単位:円)	
⑭算定に使用する取得固定資産価額	17,957 (単位:円)	H27年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(12)のウ.の(ア)のa.(a)の(iii)の⑥と⑬を開通数比で加重して算定。

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	17,957 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線末施設数	6,138,797 (単位:回線)	平成26年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	110,234 (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	110,234 (単位:百万円)	(a)の(vii)の③
②回収済み収入額	34,867 (単位:百万円)	平成26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)	75,367 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	26.9% (単位:%)	平成26年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	20,274 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	18.4% (単位:%)	⑤÷①

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

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	17,957 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	18.4% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(a)当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	2,752 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,173 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,654 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,294 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,294 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,774 (単位:円)	①×②

(b)当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	4,691 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,409 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	6,228 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,614 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,614 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	6,433 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	2,752 (単位:円)	bの(a)の(i)の③
③工事費	6,056 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,173 (単位:円)	bの(a)の(ii)の③
③工事費	6,477 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,654 (単位:円)	bの(a)の(iii)の③
③工事費	6,958 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,294 (単位:円)	bの(a)の(iv)の③
③工事費	6,598 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,294 (単位:円)	bの(a)の(v)の③
③工事費	6,598 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,774 (単位:円)	bの(a)の(vi)の③
③工事費	7,078 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,691 (単位:円)	bの(b)の(i)の③
③工事費	7,995 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,409 (単位:円)	bの(b)の(ii)の③
③工事費	8,713 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,228 (単位:円)	bの(b)の(iii)の③
③工事費	9,532 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,614 (単位:円)	bの(b)の(iv)の③
③工事費	8,918 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,614 (単位:円)	bの(b)の(v)の③
③工事費	8,918 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,304 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,433 (単位:円)	bの(b)の(vi)の③
③工事費	9,737 (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)	6,117 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,187 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	15,235 (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)	7,052 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,187 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	17,229 (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)	8,120 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,187 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	19,507 (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)	7,319 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,187 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	17,798 (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)	7,319 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,187 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	17,798 (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)	8,387 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	平成26年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,187 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	20,076 (単位:円)	①×②+③

(vii)平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の場合の取得固定資産価額	15,235 (単位:円)	(i)の④
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	17,229 (単位:円)	(ii)の④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	19,507 (単位:円)	(iii)の④
④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額	17,798 (単位:円)	(iv)の④
⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額	17,798 (単位:円)	(v)の④
⑥土日祝日深夜の場合の取得固定資産価額	20,076 (単位:円)	(vi)の④
⑦光屋内配線の開通工事における平日昼間工事の割合	67.7% (単位:%)	平成26年度実績
⑧光屋内配線の開通工事における平日夜間工事の割合	0.1% (単位:%)	
⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合	0.0% (単位:%)	
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合	32.2% (単位:%)	
⑪光屋内配線の開通工事における土日祝日夜間工事の割合	0.0% (単位:%)	
⑫光屋内配線の開通工事における土日祝日深夜工事の割合	0.0% (単位:%)	
⑬平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額	16,062 (単位:円)	①×⑦+②×⑧+③×⑨+④×⑩+⑤×⑪+⑥×⑫
⑭算定に使用する取得固定資産価額	16,486 (単位:円)	H27年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(12)のウ.の(イ)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑬を開通数比で加重して算定。

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	16,486 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線末施設数 (H22年度年間)	6,138,797 (単位:回線) 101,204 (単位:百万円)	平成26年度末施設数 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	101,204 (単位:百万円)	(a)の(vii)の③
②回収済み収入額	34,867 (単位:百万円)	平成26年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	66,337 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	26.9% (単位:%)	平成26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	17,845 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	17.6% (単位:%)	⑤÷①

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

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	16,486 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	17.6% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	2,902 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(a)当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	3,980 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,541 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,182 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,701 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,701 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,342 (単位:円)	①×②+③

(b)当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	5,918 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,777 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,756 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,022 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,022 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	310 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	8,001 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

①当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,980 (単位:円)	bの(a)の(i)の④
③工事費	6,882 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,541 (単位:円)	bの(a)の(ii)の④
③工事費	7,443 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,182 (単位:円)	bの(a)の(iii)の④
③工事費	8,084 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,701 (単位:円)	bの(a)の(iv)の④
③工事費	7,603 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,701 (単位:円)	bの(a)の(v)の④
③工事費	7,603 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,342 (単位:円)	bの(a)の(vi)の④
③工事費	8,244 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	5,918 (単位:円)	bの(b)の(i)の④
③工事費	8,820 (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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,777 (単位:円)	bの(b)の(ii)の④
③工事費	9,679 (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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,756 (単位:円)	bの(b)の(iii)の④
③工事費	10,658 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,022 (単位:円)	bの(b)の(iv)の④
③工事費	9,924 (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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,022 (単位:円)	bの(b)の(v)の④
③工事費	9,924 (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	2,902 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	8,001 (単位:円)	bの(b)の(vi)の④
③工事費	10,903 (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ます。)の場合
 (ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	6,929 (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)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	8,153 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般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)	6,116 (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	1,425 (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)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	7,847 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (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)	6,116 (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	6,929 (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)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	12,226 (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. 一般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)	6,116 (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	1,425 (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)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	10,397 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,116 (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	8,770 (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	4,245 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,245 (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	4,785 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,785 (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	5,402 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,402 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,910 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,910 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,910 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,910 (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	5,557 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,557 (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	1,406 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,406 (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	1,489 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,489 (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	1,584 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,584 (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	1,505 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,505 (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	1,505 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,505 (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	1,608 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,608 (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わる工事費	14,127 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	15,040 (単位:円)	
③加算工事費	913 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,127 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	16,081 (単位:円)	
③加算工事費	1,954 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,127 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	15,300 (単位:円)	
③加算工事費	1,173 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,127 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	15,300 (単位:円)	
③加算工事費	1,173 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,127 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	16,342 (単位:円)	
③加算工事費	2,215 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(19) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,217 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,319 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,850 (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) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)
平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

(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	37,691	24,032 (単位:円)	
②他人資本費用	22	14 (単位:円)	
③自己資本費用	17	11 (単位:円)	
④利益対応税	9	6 (単位:円)	
⑤合計	37,739	24,063 (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		420,311 (単位:円)	
②他人資本費用		249 (単位:円)	
③自己資本費用		187 (単位:円)	
④利益対応税		100 (単位:円)	
⑤合計		420,847 (単位:円)	①+②+③+④

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

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	6,275,822	1,547,950 (単位:円)	
②他人資本費用	3,717	917 (単位:円)	
③自己資本費用	2,796	690 (単位:円)	
④利益対応税	1,497	369 (単位:円)	
⑤合計	6,283,632	1,549,926 (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	711,484	354,710 (単位:円)	
②他人資本費用	421	246 (単位:円)	
③自己資本費用	317	185 (単位:円)	
④利益対応税	170	99 (単位:円)	
⑤合計	712,392	355,240 (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	33,927	21,632 (単位:件)	平成26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	- (単位:円)	ア. (イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	185	72 (単位:円)	ア. (ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	21	16 (単位:円)	ア. (エ)⑤/①
⑥合計	219	89 (単位:円)	(②+③+④+⑤) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 番号情報データベース登録手数料費(1登録ごとに1番号あたり)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手数料費

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,087,007 (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。 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」番号情報データベース登録手数料、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	11,304 (単位:円)	
③自己資本費用	8,503 (単位:円)	
④利益対応税	4,553 (単位:円)	
⑤合計	19,111,367 (単位:円)	①+②+③+④
⑥当該手続の利用件数	83,499 (単位:件)	平成26年度の実績
⑦当該作業に係る手数料費	229 (単位:円)	(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)

(3) お客様情報照会書作成手数料費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,037 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料費	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)

(4) 利用契約締結手数料費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,051 (単位:分)	
③当該作業に係る手数料費	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) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料費(1件ごとに)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手数料費

ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,726,387 (単位:円)	
②他人資本費用	30,824 (単位:円)	
③自己資本費用	23,188 (単位:円)	
④利益対応税	12,415 (単位:円)	
⑤合計	54,792,814 (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	54,792,814 (単位:円)	ア ⑤
②当該手続の利用見込件数	3,581,046 (単位:件)	
③1件あたりの手数料費	15.30 (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)

(6) 立会費 (1回ごとに)

イ、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(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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,737 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,052 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,227 (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)	8,120 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,927 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,652 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,352 (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)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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,305 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,883 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,120 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,682 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,319 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,333 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,132 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	7,780 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,052 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,970 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,120 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,329 (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)	7,319 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,310 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,668 (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)	6,116 (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	9,682 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(7)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)	6,116 (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	1,021 (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)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)	6,116 (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	642 (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)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)	6,116 (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	697 (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52条(協定事業者の切欠責任等)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)	6,116 (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	948 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(10) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	722 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(11) 優先接続受付手続費(1変更ごとに)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費
ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	243,285 (単位:千円)	
②他人資本費用	174 (単位:千円)	
③自己資本費用	221 (単位:千円)	
④利益対応税	113 (単位:千円)	
⑤合計	243,793 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付見込み件数	121,972 (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	146,215 (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	145,191 (単位:千円)	ア ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付見込み区分数	4,076,764 (単位:件)	
③区分変更あたりの手続費	36 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(12) 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ハ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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,214 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	716 (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)

伝送損失又はハ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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	813 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,633 (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番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)
平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア)基本額
a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	16,813 (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	10 (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」番号情報データベース登録手数料、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	7 (単位:千円)	
④利益対応税	4 (単位:千円)	
⑤合計	16,834 (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	16,834 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	522,945 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.03 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,839 (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	2 (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」番号情報データベース登録手数料、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	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	2,843 (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	2,843 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	522,945 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(13) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,578 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,651 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 光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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,153 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	936 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(14) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,317 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,939 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(15) 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光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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,189 (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) 既に設置された当社の光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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,434 (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. 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.458 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,801 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(16) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	8,003 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,946 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	5,56 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	34,005 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3,335 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	20,397 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,982 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	18,238 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,403 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,581 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,357 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,299 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,07 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,544 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,055 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	6,452 (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

(ア) (イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	6,318 (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)確認の対象が接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック内に終始し、接続申込者が撮影した写真により確認を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,856 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,883 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	5,400 (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27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	13,570,168 (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	8,037 (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 番号情報データベース登録手数料、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	6,046 (単位:円)	
④利益対応税	3,237 (単位:円)	
⑤合計	13,587,488 (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	13,587,488 (単位:円)	ア ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,733 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手续费	7,840 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ、第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域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27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,153,749 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,276 (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 番号情報データベース登録手数料、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	959 (単位:円)	
④利益対応税	514 (単位:円)	
⑤合計	2,156,498 (単位:円)	①+②+③+④

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	2,156,498 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,733 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	1,244 (単位:円)	(①/②) × (1+Ⅲ 料金算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27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	4,034,638 (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	2,390 (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 番号情報データベース登録手数料、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	1,797 (単位:円)	
④利益対応税	962 (単位:円)	
⑤合計	4,039,787 (単位:円)	①+②+③+④

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	4,039,787 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,733 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	2,331 (単位:円)	(①/②) × (1+Ⅲ 料金算定に使用した貸倒率)

(18)ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

ア.イ以外の場合

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	97,326,567 (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」番号情報データベース登録手続費、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	57,641 (単位:円)	
③自己資本費用	43,360 (単位:円)	
④利益対応税	23,214 (単位:円)	
⑤合計	97,450,782 (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	97,450,782 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	2,132,334 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	46 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	48,176,972 (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」番号情報データベース登録手続費、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	28,532 (単位:円)	
③自己資本費用	21,463 (単位:円)	
④利益対応税	11,491 (単位:円)	
⑤合計	48,238,458 (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	48,238,458 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	906,502 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	99 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

- (19) 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27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費
ア 原価の算定
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	53,313 (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	31 (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 番号情報データベース登録手続費、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	24 (単位:円)	
④利益対応税	13 (単位:円)	
⑤合計	53,381 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	130,658 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.4 (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)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	751 (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)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	202 (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	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	751 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	751 (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	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	202 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	99 (単位:円)	(18)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	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)+③

- (20) き線点情報調査費(1通信建物ごとに)
平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費
ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	5,754,041 (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	3,408 (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 番号情報データベース登録手続費、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	2,563 (単位:円)	
④利益対応税	1,372 (単位:円)	
⑤合計	5,761,384 (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	5,761,384 (単位:円)	ア ⑤
②当該手続きの利用見込件数	606 (単位:件)	
③作業単金	6,107 (単位:円)	
④1の手続に要する作業時間	1,300 (単位:時間)	
⑤当該作業に係る手続費	17,446 (単位:円)	{(①/②)+(③×④)}×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(21) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	722 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(22) 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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,237 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,449 (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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,045 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(23) 接続工事等時刻指定手續費(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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,807 (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)	7,052 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	16,763 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,120 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3,434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	27,884 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,319 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,146 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,319 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	17,397 (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)	8,387 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3,434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	28,801 (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) 端末回線情報提供手續費(月額)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手續費

ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,791 (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	12 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手續費、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	9 (単位:千円)	
④利益対応税	5 (単位:千円)	
⑤合計	19,817 (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	19,817 (単位:千円)	ア ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	1,651 (単位:千円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

- (25) 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)
 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
 (ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (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	2,245 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,752 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.343 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,098 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.427 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,612 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.343 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,098 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.478 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,923 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (26) 申込者情報確認結果即時通知手續費(月額)
 平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手續費
 ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,170,449 (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	3,390 (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 番号情報データベース登録手續費、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	2,550 (単位:円)	
④利益対応税	1,365 (単位:円)	
⑤合計	17,177,754 (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	17,177,754 (単位:円)	ア ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	1,431,480 (単位:円)	(①÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (27) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料費(1件ごと)
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費
 ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,745,468 (単位:円)	
②他人資本費用	34,878 (単位:円)	
③自己資本費用	29,889 (単位:円)	
④利益対応税	16,235 (単位:円)	
⑤合計	54,826,470 (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	54,826,470 (単位:円)	ア・⑤
②当該手続の利用件数	3,581,046 (単位:件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手续费	15.31 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成27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

- (28) 優先接続受付手数料費(1変更ごと)
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費
 ア 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,048,352 (単位:千円)	
②他人資本費用	609 (単位:千円)	
③自己資本費用	818 (単位:千円)	
④利益対応税	434 (単位:千円)	
⑤合計	1,050,213 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	107,102 (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	964,531 (単位:千円)	⑤-⑥×⑦/1,000

イ 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	963,183 (単位:千円)	ア・⑧より損害賠償回収額を除く
②当該手続に係る登録受付区分数	4,420,398 (単位:件)	平成26年度の実績
③1区分変更あたりの手续费	218 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成27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

- (29) 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番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)
 (ア)基本額
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費

a 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	15,391 (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	10 (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.番号情報データベース登録手数料費、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	9 (単位:千円)	
④利益対応税	5 (単位:千円)	
⑤合計	15,415 (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	15,415 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	806,676 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手续费	0.02 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成27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

(イ)加算額

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

a 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,866 (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	2 (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.番号情報データベース登録手数料費、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	2,871 (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	2,871 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	806,675 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手续费	0.01 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成27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

(30) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごと)

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

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの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	13,683,718 (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 番号情報データベース登録手数料、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	8,037 (単位:円)	
③自己資本費用	6,046 (単位:円)	
④利益対応税	3,356 (単位:円)	
⑤合計	13,701,157 (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	13,701,157 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	1,734 (単位:ビル)	平成26年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	7,901 (単位:円)	(①+②) × (1+実際費用方式による平成27年度「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) + ③

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の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用

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

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,162,611 (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 番号情報データベース登録手数料、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	1,449 (単位:円)	
③自己資本費用	1,241 (単位:円)	
④利益対応税	674 (単位:円)	
⑤合計	2,165,975 (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	2,165,975 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用対象ビル数	1,737 (単位:ビル)	平成26年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	1,247 (単位:円)	(①+②) × (1+実際費用方式による平成27年度「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) + ③

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数に規定する光配線区域内の加入電話等数に係る情報を提供する場合に要する費用

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの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	4,042,172 (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 番号情報データベース登録手数料、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	3,081 (単位:円)	
③自己資本費用	2,737 (単位:円)	
④利益対応税	1,680 (単位:円)	
⑤合計	4,049,670 (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	4,049,670 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,733 (単位:ビル)	平成26年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	2,337 (単位:円)	(①+②) × (1+実際費用方式による平成27年度「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) + ③

(31) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

ア. イ以外の場合

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

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	96,442,159 (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」番号情報データベース登録手続費、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	64,605 (単位:円)	
③自己資本費用	55,363 (単位:円)	
④利益対応税	30,070 (単位:円)	
⑤合計	96,592,197 (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	96,592,197 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,252,041 (単位:件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手続費	43 (単位:円)	$(①+②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成27年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

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があります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

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

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	49,328,201 (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」番号情報データベース登録手続費、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	33,043 (単位:円)	
③自己資本費用	28,316 (単位:円)	
④利益対応税	15,380 (単位:円)	
⑤合計	49,404,940 (単位:円)	

(イ)単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	49,404,940 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	931,847	平成26年度の実績
③1件あたりの手続費	96 (単位:円)	$(①+②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成27年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

- (32) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの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	54,658 (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」番号情報データベース登録手続費、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	36 (単位:円)	
③自己資本費用	31 (単位:円)	
④利益対応税	17 (単位:円)	
⑤合計	54,742 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用件数	127,728 (単位:件)	平成26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	0.4 (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)	6,099 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	750 (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)	6,099 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	201 (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	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	750 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	750 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成27年度「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)+③

(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	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	201 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	96 (単位:円)	(31) 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	297 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成27年度「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)+③

IV 一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	78.289 (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	745.150 (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	10.5% (単位:%)	①/②
④報酬率	0.10% (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)	23.07% (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	10.6% (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26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	37	1,433	2,965	1,532	1.069
発電設備	2	14,517	20,075	5,558	0.383
電源設備及び蓄電池設備	133	9,404	17,432	8,028	0.854
空気調整設備	145	3,151	9,222	6,071	1.927

(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	313,517 (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	18,447 (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	8,459 (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)	9,988 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.032	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	3,008,469 (単位:百万円)	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設備管理運営費	254,074 (単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	81,927 (単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	172,147 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.057	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)

(2)光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	66 (単位:円/月)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額 (1光信号引込等設備ごとに)

(1)光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	26,837 (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	26,837 (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	10,653 (単位:円)	
②撤去に要する費用	10,653 (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	238 (単位:円)	
②撤去に要する費用	238 (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	3,304 (単位:円)	「Ⅱ 工事費 (12)屋内配線工事費」のウの(ア)のa(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 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	78,289 (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)	745,150 (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	318,382 (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	46,911 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	7.1% (単位:%)	①/(②+③+④)

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

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
				電力設備	その他	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	784,248	0	784,248
		減価償却累計額	直接賦課	710,531	0	710,533
		正味価額	直接賦課	73,715	0	73,715
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	22,299	0	22,299
		減価償却累計額	直接賦課	20,306	0	20,306
		正味価額	直接賦課	1,993	0	1,993
	電信機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
正味価額		-	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	直接賦課	987,812	0	987,812	
	減価償却累計額	直接賦課	868,962	0	868,961	
	正味価額	直接賦課	118,851	0	118,851	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	27,101	0	27,101	
	減価償却累計額	直接賦課	24,880	0	24,882	
	正味価額	直接賦課	2,219	0	2,219	
電力設備	取得価額	直接賦課	305,348	305,348	0	
	減価償却累計額	直接賦課	259,910	259,907	1	
	正味価額	直接賦課	45,440	45,441	-1	
電話番号案内設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	1,557	227	1,330	
	減価償却累計額	取得資産額比	1,456	213	1,244	
	正味価額	取得資産額比	100	14	86	
空中線設備	取得価額	直接賦課	22,746	0	22,746	
	減価償却累計額	直接賦課	18,487	0	18,486	
	正味価額	直接賦課	4,260	0	4,260	
通信衛星設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
端末設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	直接賦課	176,203	0	176,203
		減価償却累計額	直接賦課	166,650	0	166,650
		正味価額	直接賦課	9,553	0	9,553
市外線路設備	取得価額	直接賦課	32,788	0	32,788	
	減価償却累計額	直接賦課	31,540	0	31,541	
	正味価額	直接賦課	1,247	0	1,247	
土木設備	取得価額	直接賦課	287,932	0	287,932	
	減価償却累計額	直接賦課	233,449	0	233,450	
	正味価額	直接賦課	54,482	0	54,482	
海底線設備	取得価額	直接賦課	15,414	0	15,414	
	減価償却累計額	直接賦課	13,777	0	13,776	
	正味価額	直接賦課	1,638	0	1,638	
建物	取得価額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	552,811	25,814	526,997	
	減価償却累計額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	417,793	20,883	396,912	
	正味価額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	135,016	4,931	130,085	
構築物	取得価額	取得資産額比	45,897	4,713	41,184	
	減価償却累計額	取得資産額比	38,888	3,993	34,896	
	正味価額	取得資産額比	7,008	720	6,288	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	2,406	256	2,150	
	減価償却累計額	取得資産額比	2,097	224	1,874	
	正味価額	取得資産額比	308	32	276	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	606	68	538	
	減価償却累計額	取得資産額比	481	54	424	
	正味価額	取得資産額比	128	14	114	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	36,545	3,916	32,629	
	減価償却累計額	取得資産額比	28,696	3,078	25,617	
	正味価額	取得資産額比	7,850	838	7,012	
リース資産	取得価額	取得資産額比	183	21	162	
	減価償却累計額	取得資産額比	110	12	98	
	正味価額	取得資産額比	73	9	64	
土地	取得価額	土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	61,046	1,234	59,812	
	減価償却累計額	土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	0	0	0	
	正味価額	土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	61,046	1,234	59,812	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	3,773	389	3,384	
	減価償却累計額	取得資産額比	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比	3,773	389	3,384	
無形固定資産	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	305,280	3,681	301,599	
	減価償却累計額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	285,718	2,963	282,753	
	正味価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	19,564	718	18,846	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	-	3,671,996	345,667	3,326,329	
	減価償却累計額	-	3,123,730	291,327	2,832,403	
	正味価額	-	548,266	54,340	493,926	

※ 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	110,626	6,966	103,660
共通費	・支出額比	13,369	422	12,947
管理費	・支出額比	11,164	692	10,472
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	15,747	332	15,415
通信設備使用料	・取得資産額比	2,714	251	2,463
租税公課	・正味資産額比	10,110	614	9,496
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	81,927	8,459	73,468
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	8,418	711	7,707
(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	3,244	312	2,932
合計	-	254,074	18,447	235,627

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

通信用建物・土地算定根拠
(NTT西日本)

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	49

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	3,671,996	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
②減価償却累計額	3,123,730	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	548,266	①-②
④指定設備管理運営費	254,074	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	6,578	
(再掲)⑥減価償却費	81,927	
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)	165,569	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.302	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

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)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1	富山	富山	13,312	14.3	1,073	5	4	2	911	▲ 5	917
2	富山	富山南	15,504	81.9	5,281	26	20	11	638	▲ 25	670
3	富山	和合	2,425	10.2	4,203	21	16	8	151	▲ 21	175
4	富山	水尻	633	1.5	2,338	12	9	5	458	▲ 27	457
5	富山	呉羽	1,245	4.5	3,636	18	14	7	759	▲ 32	766
6	富山	富山水橋	2,362	4.2	1,796	9	7	4	312	▲ 17	315
7	富山	富山北	4,641	62.9	13,561	68	51	27	486	▲ 62	570
8	富山	高岡	10,469	36.3	3,466	17	13	7	387	▲ 31	393
9	富山	高岡市外	6,578	7.3	1,104	6	4	2	334	▲ 19	327
10	富山	高岡立野	1,137	6.6	5,793	29	22	12	448	▲ 31	480
11	富山	戸出機械棟	3,048	15.2	4,999	25	19	10	395	▲ 38	411
12	富山	新湊機械棟	4,900	22.1	4,508	23	17	9	385	▲ 40	394
13	富山	堀岡	1,157	4.2	3,661	18	14	7	224	▲ 36	227
14	富山	魚津	9,136	90.1	9,862	49	37	20	288	▲ 47	347
15	富山	氷見	5,005	10.3	2,064	10	8	4	405	▲ 29	398
16	富山	富山滑川	4,331	45.5	10,499	52	39	21	410	▲ 64	458
17	富山	黒部別	5,621	6.2	1,106	6	4	2	455	▲ 4	463
18	富山	礪波	1,970	13.9	7,081	35	27	14	597	▲ 37	636
19	富山	小矢部	4,955	5.0	1,016	5	4	2	405	▲ 26	390
20	富山	大沢野別	2,966	4.6	1,555	8	6	3	349	▲ 14	352
21	富山	上滝	1,320	4.4	3,333	17	13	7	210	▲ 45	202
22	富山	上市	3,475	12.0	3,461	17	13	7	213	▲ 24	226
23	富山	入善	3,365	6.3	1,875	9	7	4	395	▲ 10	405
24	富山	婦中	1,190	1.2	1,016	5	4	2	304	▲ 6	309
25	富山	小杉	5,485	6.2	1,138	6	4	2	410	▲ 5	417
26	富山	太閤山	3,076	6.6	2,143	11	8	4	440	▲ 21	442
27	富山	大門	2,367	7.7	3,270	16	12	7	471	▲ 16	490
28	富山	富山平	1,352	5.2	3,834	19	14	8	64	▲ 26	79
29	富山	井波	3,395	6.7	1,965	10	7	4	199	▲ 11	209
30	富山	福野	8,832	101.5	11,495	57	43	23	379	▲ 69	433
31	富山	富山福光	3,731	20.8	5,571	28	21	11	425	▲ 41	444
32	富山	富山岩瀬2	2,917	16.2	5,543	28	21	11	379	▲ 26	413
33	富山	高岡伏木	3,018	9.1	3,005	15	11	6	379	▲ 30	381
34	富山	高岡中田	1,251	4.7	3,748	19	14	8	289	▲ 22	308
35	富山	富山柳田	2,808	44.5	15,837	79	59	32	447	▲ 76	541
36	富山	梅檀野	1,710	3.3	1,948	10	7	4	113	▲ 12	122
37	富山	富山立山	2,783	5.4	1,954	10	7	4	220	▲ 13	228
38	富山	宇奈月	1,062	1.8	1,661	8	6	3	123	▲ 13	127
39	富山	富山朝日	6,463	8.6	1,329	7	5	3	154	▲ 35	134
40	富山	越中八尾	3,520	6.5	1,833	9	7	4	243	▲ 9	254
41	富山	富山古里	1,260	22.0	17,469	87	66	35	361	▲ 83	466
42	富山	城端	2,992	27.2	9,075	45	34	18	296	▲ 56	337
43	富山	富山福岡別	2,834	13.0	4,597	23	17	9	425	▲ 21	453
44	富山	津沢	2,559	7.2	2,806	14	11	6	262	▲ 49	244
45	富山	入善南	1,216	4.8	3,915	20	15	8	55	▲ 71	27
46	石川	鳴和	16,161	48.8	3,019	15	11	6	956	▲ 75	913
47	石川	金石	4,058	11.8	2,899	14	11	6	804	▲ 30	805
48	石川	金沢弥生	2,684	24.9	9,281	46	35	19	880	▲ 74	906
49	石川	入江	3,642	98.6	27,084	135	102	54	941	▲ 125	1,107
50	石川	額	4,400	143.1	32,513	162	122	65	911	▲ 165	1,095
51	石川	金沢森本	2,209	11.1	5,045	25	19	10	607	▲ 39	622
52	石川	粟ヶ崎	1,168	4.3	3,680	18	14	7	1,275	▲ 78	1,236
53	石川	金沢3	11,033	29.9	2,712	14	10	5	873	25	927
54	石川	七尾	10,273	6.8	661	3	2	1	455	▲ 56	405
55	石川	徳田	527	2.4	4,575	23	17	9	246	▲ 42	253
56	石川	和倉	1,171	20.7	17,640	88	66	35	729	▲ 142	776

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		
57	石川	石川小松	6,853	15.7	2,291	11	9	5	592	▲ 41	576
58	石川	符津	1,493	4.6	3,087	15	12	6	425	▲ 30	428
59	石川	中海	517	3.6	6,898	34	26	14	482	▲ 53	503
60	石川	輪島	6,413	14.4	2,251	11	8	5	288	▲ 50	262
61	石川	珠洲	2,049	21.1	10,306	51	39	21	337	▲ 196	252
62	石川	石川加賀	4,663	15.9	3,409	17	13	7	349	▲ 46	340
63	石川	片山津	3,948	6.5	1,640	8	6	3	228	▲ 27	218
64	石川	山代	3,611	9.8	2,727	14	10	5	266	▲ 29	266
65	石川	羽咋	7,070	56.9	8,053	40	30	16	455	▲ 83	458
66	石川	邑知	425	1.2	2,813	14	11	6	266	▲ 20	277
67	石川	松任	6,002	8.6	1,435	7	5	3	486	▲ 37	464
68	石川	山中	1,166	7.2	6,139	31	23	12	971	▲ 121	916
69	石川	根上別	2,195	3.7	1,677	8	6	3	425	▲ 39	403
70	石川	寺井2	1,633	2.4	1,475	7	6	3	455	▲ 23	448
71	石川	辰口	958	3.1	3,224	16	12	6	612	▲ 37	609
72	石川	鶴来	2,742	60.9	22,200	111	83	45	880	▲ 193	926
73	石川	金沢西	1,044	3.1	2,993	15	11	6	865	▲ 14	883
74	石川	野々市	2,643	6.3	2,399	12	9	5	704	▲ 10	720
75	石川	津幡	2,991	11.7	3,916	20	15	8	516	▲ 78	481
76	石川	石川河北	1,866	10.1	5,388	27	20	11	768	▲ 47	779
77	石川	志雄	1,300	2.8	2,135	11	8	4	141	▲ 20	144
78	石川	押水	1,290	1.3	970	5	4	2	153	▲ 39	125
79	石川	田鶴浜	660	2.1	3,246	16	12	7	323	▲ 56	302
80	石川	鳥屋	856	3.1	3,572	18	13	7	321	▲ 33	326
81	石川	石川中島	928	2.9	3,101	15	12	6	199	▲ 20	212
82	石川	石川鹿島	840	2.1	2,461	12	9	5	243	▲ 26	243
83	石川	能都	1,520	16.9	11,087	55	42	22	502	▲ 122	499
84	石川	犀川	949	1.9	2,026	10	8	4	425	▲ 55	392
85	石川	粟津	4,512	12.3	2,722	14	10	5	205	▲ 14	220
86	石川	美川	2,100	7.4	3,530	18	13	7	425	▲ 46	417
87	石川	七塚木津	1,279	1.2	947	5	4	2	200	▲ 13	198
88	石川	内灘	2,307	2.6	1,123	6	4	2	562	▲ 49	525
89	石川	石川	981	1.9	1,920	10	7	4	262	▲ 23	260
90	石川	石川高松別	3,461	11.1	3,219	16	12	6	203	▲ 32	205
91	石川	富来	1,891	2.8	1,456	7	5	3	154	▲ 30	139
92	石川	穴水	3,124	17.9	5,727	29	22	12	316	▲ 47	332
93	石川	羽咋志賀別	2,410	5.5	2,285	11	9	5	256	▲ 56	225
94	石川	宝立	943	2.9	3,085	15	12	6	123	▲ 38	118
95	石川	久江	668	2.3	3,478	17	13	7	194	▲ 30	201
96	石川	鹿西	878	3.6	4,141	21	16	8	316	▲ 43	318
97	石川	門前	3,073	3.1	999	5	4	2	36	▲ 9	38
98	石川	柳田	581	7.2	12,365	62	46	25	157	▲ 70	220
99	石川	石川内浦	1,030	0.9	864	4	3	2	139	▲ 12	136
100	石川	能都小木	509	7.8	15,238	76	57	31	126	▲ 86	204
101	石川	金沢2	11,033	29.9	2,712	14	10	5	873	25	927
102	石川	町野	773	8.0	10,377	52	39	21	278	▲ 96	294
103	石川	鹿島能登島	875	6.8	7,763	39	29	16	194	100	378
104	福井	福井2	16,687	27.9	1,669	8	6	3	607	▲ 60	564
105	福井	福井南	3,847	25.3	6,566	33	25	13	789	▲ 61	799
106	福井	麻生津	2,018	1.9	941	5	4	2	607	▲ 64	554
107	福井	敦賀	6,194	50.3	8,127	41	31	16	698	▲ 83	703
108	福井	武生局舎2	7,335	37.1	5,059	25	19	10	304	▲ 46	312
109	福井	福井小浜2	5,727	27.7	4,837	24	18	10	668	▲ 38	682
110	福井	東小浜	5,361	78.4	14,616	73	55	29	298	▲ 82	373
111	福井	福井大野	4,891	23.5	4,807	24	18	10	283	▲ 54	281
112	福井	福井勝山	4,204	11.5	2,725	14	10	5	319	▲ 44	304
113	福井	鯖江	7,643	27.0	3,539	18	13	7	471	▲ 61	448
114	福井	鯖江西	1,149	3.6	3,159	16	12	6	206	▲ 30	210
115	福井	福井松岡別	1,081	8.7	8,076	40	30	16	516	▲ 67	535

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		
116	福井	福井三国	3,556	18.7	5,249	26	20	11	334	▲ 54	337
117	福井	芦原	2,577	7.6	2,956	15	11	6	167	▲ 36	163
118	福井	丸岡	3,596	29.2	8,123	41	31	16	395	▲ 67	416
119	福井	春江別	2,837	4.7	1,673	8	6	3	455	▲ 55	417
120	福井	山東	202	0.5	2,277	11	9	5	486	▲ 73	438
121	福井	上中	1,118	13.2	11,781	59	44	24	285	▲ 64	348
122	福井	福井高浜別	2,329	12.8	5,514	28	21	11	683	▲ 40	703
123	福井	福井東別	2,629	18.4	7,006	35	26	14	759	▲ 48	786
124	福井	福井森田	1,993	7.6	3,831	19	14	8	425	▲ 48	418
125	福井	西安居	926	10.6	11,480	57	43	23	115	▲ 108	130
126	福井	福井坂井	1,585	5.8	3,641	18	14	7	146	▲ 21	164
127	福井	福井朝日別	1,215	4.3	3,500	17	13	7	263	▲ 42	258
128	福井	福井清水	1,225	5.5	4,468	22	17	9	161	▲ 25	184
129	福井	福井	16,687	27.9	1,669	8	6	3	607	▲ 60	564
130	福井	足羽別	1,993	4.3	2,155	11	8	4	334	▲ 10	347
131	福井	河和田	1,869	5.7	3,046	15	11	6	201	▲ 39	194
132	福井	永平寺	509	2.0	3,991	20	15	8	413	▲ 60	396
133	福井	金津別	1,938	10.5	5,442	27	20	11	288	▲ 56	290
134	福井	今立別	3,363	8.3	2,473	12	9	5	425	▲ 42	409
135	福井	福井三方別	1,589	2.5	1,559	8	6	3	164	▲ 19	162
136	福井	美浜	3,077	6.6	2,137	11	8	4	212	▲ 45	190
137	福井	大飯	513	4.2	8,184	41	31	16	566	▲ 48	606
138	福井	今庄	610	3.6	5,826	29	22	12	400	▲ 50	413
139	福井	福井河合	728	1.1	1,483	7	6	3	229	▲ 16	229
140	福井	福井鷄	1,172	9.1	7,761	39	29	16	222	▲ 47	259
141	福井	五分市	370	1.8	4,957	25	19	10	510	▲ 59	505
142	福井	上志比	584	6.2	10,542	53	40	21	184	▲ 47	251
143	福井	福井池田	788	7.5	9,485	47	36	19	333	▲ 71	364
144	福井	南条	665	8.8	13,257	66	50	27	545	▲ 124	564
145	福井	福井宮崎	1,346	9.3	6,930	35	26	14	102	▲ 36	141
146	福井	名田庄	982	9.5	9,713	48	36	20	110	▲ 49	165
147	福井	越前	361	5.0	13,827	69	52	28	947	▲ 213	883
148	福井	荒土	1,673	11.8	7,026	35	26	14	186	▲ 40	221
149	福井	細呂木	1,129	2.5	2,201	11	8	4	90	▲ 16	97
150	福井	織田	991	8.6	8,678	43	33	17	199	▲ 100	192
151	岐阜	岐阜	17,360	14.8	850	4	3	2	806	▲ 33	782
152	岐阜	岐阜本荘	8,012	57.4	7,160	36	27	14	729	▲ 49	757
153	岐阜	長良	5,554	103.9	18,709	93	70	38	931	▲ 117	1,015
154	岐阜	長森	5,985	67.3	11,242	56	42	23	1,011	▲ 91	1,041
155	岐阜	岐阜加納	6,837	58.3	8,529	43	32	17	1,348	▲ 34	1,474
156	岐阜	黒野	1,718	38.0	22,114	110	83	44	498	▲ 119	616
157	岐阜	芥見	1,908	13.5	7,060	35	27	14	359	▲ 54	381
158	岐阜	大垣南	2,533	21.9	8,627	43	32	17	809	▲ 82	819
159	岐阜	大垣西	3,242	58.1	17,911	89	67	36	365	▲ 107	450
160	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60.0	8,725	44	33	18	447	▲ 46	496
161	岐阜	高山第二	6,670	47.3	7,085	35	27	14	1,846	▲ 41	1,881
162	岐阜	東濃B	8,409	18.4	2,190	11	8	4	391	▲ 7	407
163	岐阜	岐阜根本	1,314	6.7	5,117	26	19	10	656	▲ 23	688
164	岐阜	岐阜関	6,133	51.0	8,312	41	31	17	527	▲ 55	561
165	岐阜	小金田	1,093	4.2	3,888	19	15	8	350	▲ 28	364
166	岐阜	岐阜中津川	5,556	35.9	6,459	32	24	13	405	▲ 60	414
167	岐阜	瑞浪	4,609	11.6	2,521	13	9	5	313	▲ 20	320
168	岐阜	岐阜羽島	3,436	47.9	13,930	70	52	28	487	▲ 42	595
169	岐阜	恵那	5,492	71.4	13,009	65	49	26	465	▲ 61	544
170	岐阜	恵那B	5,492	71.4	13,009	65	49	26	465	▲ 61	544
171	岐阜	武並	1,333	12.8	9,599	48	36	19	229	▲ 55	277
172	岐阜	中濃	5,112	141.0	27,579	138	104	55	546	▲ 50	793
173	岐阜	土岐	4,260	10.8	2,527	13	9	5	400	▲ 96	523
174	岐阜	各務原	7,139	42.8	5,992	30	23	12	487	▲ 29	523

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)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
175	岐阜	鵜沼	2,104	8.0	3,816	19	14	8	684	54	779
176	岐阜	可児	7,357	86.2	11,711	58	44	24	424	▲63	487
177	岐阜	笠松	2,132	2.8	1,329	7	5	3	658	▲21	652
178	岐阜	佐波	1,273	7.3	5,752	29	22	12	464	▲54	473
179	岐阜	養老	2,772	9.3	3,369	17	13	7	390	▲57	370
180	岐阜	垂井	5,961	19.1	3,196	16	12	6	250	▲38	246
181	岐阜	揖斐川	8,677	6.4	738	4	3	1	147	▲15	140
182	岐阜	岐阜北方	3,055	49.5	16,200	81	61	33	668	73	916
183	岐阜	穂積	2,698	20.5	7,600	38	29	15	774	144	1,000
184	岐阜	高富	4,077	18.4	4,509	23	17	9	623	▲62	610
185	岐阜	郡上八幡	5,409	33.7	6,226	31	23	13	646	▲54	659
186	岐阜	美濃白川	3,704	4.3	1,149	6	4	2	238	▲5	245
187	岐阜	下呂	10,328	75.0	7,264	36	27	15	485	▲64	499
188	岐阜	荘川	6,727	8.3	1,231	6	5	2	34	▲7	40
189	岐阜	飛騨古川	2,678	11.9	4,431	22	17	9	686	▲99	635
190	岐阜	岐阜神岡	5,056	60.9	12,042	60	45	24	221	▲84	266
191	岐阜	一宮川島	2,606	3.6	1,399	7	5	3	559	▲23	551
192	岐阜	岐阜巖美	1,573	2.3	1,440	7	5	3	317	▲26	306
193	岐阜	岐阜赤坂	1,530	3.7	2,414	12	9	5	505	▲31	500
194	岐阜	美濃坂本	1,020	3.2	3,166	16	12	6	229	▲14	249
195	岐阜	第一落合	911	16.3	17,852	89	67	36	146	▲85	253
196	岐阜	美濃	3,843	5.9	1,524	8	6	3	412	▲25	404
197	岐阜	羽島南	2,796	49.0	17,523	87	66	35	270	▲95	363
198	岐阜	下石	1,705	8.1	4,741	24	18	10	228	▲27	253
199	岐阜	新駄知	2,093	55.8	26,677	133	100	54	149	▲165	271
200	岐阜	美濃平田	2,216	2.7	1,228	6	5	2	460	▲39	434
201	岐阜	養老東	1,382	8.4	6,088	30	23	12	236	▲36	265
202	岐阜	岐阜神戸	1,210	2.7	2,246	11	8	5	488	▲23	489
203	岐阜	輪之内	1,201	5.1	4,245	21	16	9	255	▲28	273
204	岐阜	美濃池田	2,485	10.1	4,053	20	15	8	377	▲106	314
205	岐阜	岐阜川辺	1,364	11.1	8,168	41	31	16	254	▲41	301
206	岐阜	御嵩	841	2.1	2,513	13	9	5	264	▲25	266
207	岐阜	笠原	2,514	6.1	2,438	12	9	5	305	▲23	308
208	岐阜	陶	2,578	25.2	9,763	49	37	20	153	▲67	192
209	岐阜	久々利	1,251	2.5	1,994	10	7	4	194	▲18	197
210	岐阜	春里	3,022	34.1	11,279	56	42	23	226	▲64	283
211	岐阜	海津	1,058	2.4	2,270	11	9	5	374	▲33	366
212	岐阜	南濃	1,410	7.7	5,493	27	21	11	327	▲46	340
213	岐阜	岐阜石津	1,409	7.0	4,960	25	19	10	336	▲49	341
214	岐阜	揖斐大野	5,625	7.1	1,263	6	5	3	160	▲15	159
215	岐阜	本巢	2,351	3.5	1,503	8	6	3	154	▲40	131
216	岐阜	武芸川	1,029	4.8	4,631	23	17	9	236	▲42	243
217	岐阜	岐阜大和	675	10.8	15,984	80	60	32	482	▲76	578
218	岐阜	富加	973	3.9	4,040	20	15	8	294	▲26	311
219	岐阜	八百津	1,417	7.9	5,585	28	21	11	248	▲41	267
220	岐阜	美濃坂下	2,208	2.7	1,203	6	5	2	145	▲10	148
221	岐阜	付知	571	2.3	4,005	20	15	8	223	▲28	238
222	岐阜	美濃福岡	529	1.9	3,555	18	13	7	259	▲30	267
223	岐阜	岩村	1,217	2.1	1,718	9	6	3	350	▲15	353
224	岐阜	山岡	726	1.8	2,415	12	9	5	285	▲22	289
225	岐阜	明智	878	7.5	8,482	42	32	17	565	▲65	591
226	岐阜	岐阜萩原	865	14.4	16,614	83	62	33	918	▲142	954
227	岐阜	飛騨国府	2,978	2.6	884	4	3	2	130	▲14	125
228	岐阜	美濃加茂北	1,056	5.5	5,241	26	20	11	81	▲61	77
229	岐阜	前宮	1,147	2.1	1,863	9	7	4	380	▲19	381
230	岐阜	関ヶ原	991	5.7	5,797	29	22	12	296	▲43	316
231	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14.0	13,404	67	50	27	485	▲80	549
232	岐阜	飛騨細江	713	9.7	13,656	68	51	27	125	▲100	171
233	岐阜	岐阜粟野	1,512	8.7	5,781	29	22	12	463	▲40	486

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		
234	岐阜	美濃牧谷	1,116	8.9	7,951	40	30	16	79	▲76	89
235	岐阜	釜戸	1,246	4.8	3,822	19	14	8	161	▲25	177
236	岐阜	鶴里	1,535	5.0	3,271	16	12	7	109	▲20	124
237	岐阜	上石津	630	2.0	3,179	16	12	6	170	▲28	176
238	岐阜	名森	1,186	2.0	1,671	8	6	3	343	▲23	337
239	岐阜	墨俣	2,182	5.9	2,725	14	10	5	497	▲48	478
240	岐阜	岐阜美山	972	4.3	4,375	22	16	9	348	▲42	353
241	岐阜	谷合	608	7.8	12,771	64	48	26	160	▲72	226
242	岐阜	武儀	812	9.0	11,106	55	42	22	275	▲69	325
243	岐阜	高鷲	2,450	6.7	2,723	14	10	5	67	▲18	78
244	岐阜	美並	453	3.1	6,778	34	25	14	306	▲47	332
245	岐阜	七宗	549	9.5	17,358	87	65	35	297	▲94	390
246	岐阜	東白川	600	7.0	11,644	58	44	23	92	▲59	158
247	岐阜	加子母	704	6.4	9,144	46	34	18	155	▲46	207
248	岐阜	蛭川	494	3.4	6,844	34	26	14	201	▲36	239
249	岐阜	上矢作	482	5.3	11,005	55	41	22	81	▲53	146
250	岐阜	飛驒小坂	457	4.0	8,835	44	33	18	388	▲55	428
251	岐阜	飛驒竹原	544	7.4	13,581	68	51	27	217	▲78	285
252	岐阜	岐阜金山	1,048	7.7	7,384	37	28	15	726	▲71	735
253	岐阜	町方	645	10.0	15,540	78	58	31	343	▲95	415
254	岐阜	久々野	773	5.4	6,951	35	26	14	335	▲49	361
255	岐阜	奥飛驒温泉	676	12.6	18,637	93	70	37	256	▲110	346
256	岐阜	根尾	611	1.8	3,020	15	11	6	160	▲22	170
257	岐阜	蘇原	808	7.7	9,483	47	36	19	149	▲43	208
258	岐阜	巢南	2,543	1.9	759	4	3	2	242	▲16	267
259	岐阜	岐阜黒川	484	4.9	10,204	51	38	21	158	▲47	221
260	岐阜	飛驒河合	496	3.6	7,178	36	27	14	96	▲42	131
261	静岡	用宗	3,061	10.0	3,267	16	12	7	1,117	▲3	1,149
262	静岡	静岡長沼	3,145	51.6	16,392	82	62	33	1,749	▲39	1,887
263	静岡	城北	7,655	67.1	8,768	44	33	18	2,441	▲8	2,544
264	静岡	静岡八幡	4,375	10.2	2,337	12	9	5	2,295	▲87	2,408
265	静岡	静岡大谷	2,103	40.3	19,156	96	72	39	385	▲112	480
266	静岡	静岡電々	10,061	312.4	31,049	155	117	62	5,667	▲61	5,940
267	静岡	浜松	10,871	109.7	10,090	50	38	20	992	▲22	1,078
268	静岡	積志	2,658	4.1	1,546	8	6	3	572	▲13	576
269	静岡	浜松住吉	4,669	33.2	7,106	35	27	14	1,199	▲13	1,262
270	静岡	三方原	2,960	22.6	7,633	38	29	15	931	▲28	985
271	静岡	神久呂	1,572	5.7	3,636	18	14	7	449	▲25	463
272	静岡	中野町	2,261	14.7	6,494	32	24	13	628	▲47	650
273	静岡	白羽	5,697	21.7	3,817	19	14	8	404	▲20	425
274	静岡	芳川	2,140	8.3	3,861	19	15	8	573	▲21	594
275	静岡	都田	818	2.3	2,754	14	10	6	531	▲9	552
276	静岡	向宿別	18,034	5.0	279	1	1	1	759	▲2	760
277	静岡	増楽	3,496	18.6	5,319	27	20	11	869	▲45	882
278	静岡	下香貫	3,624	28.7	7,917	40	30	16	1,059	▲203	942
279	静岡	沼津高島	9,905	3.7	373	2	1	1	1,506	▲1	1,509
280	静岡	沼津原	1,482	9.6	6,467	32	24	13	1,166	▲66	1,169
281	静岡	江ノ浦	970	10.5	10,788	54	41	22	541	▲110	548
282	静岡	沼津第二	6,376	109.0	17,090	85	64	34	1,617	▲259	1,541
283	静岡	沼津北	14,840	740.7	49,913	249	187	100	1,506	▲231	1,811
284	静岡	静岡清水	6,730	12.0	1,779	9	7	4	814	▲55	779
285	静岡	有度	5,448	71.0	13,023	65	49	26	744	▲88	796
286	静岡	江尻	4,367	41.3	9,464	47	36	19	1,615	▲67	1,650
287	静岡	三保	2,970	19.3	6,495	32	24	13	644	▲109	604
288	静岡	南熱海	2,720	25.9	9,520	48	36	19	450	▲50	503
289	静岡	第二熱海	7,999	196.7	24,586	123	92	49	850	▲115	999
290	静岡	三島中郷	1,073	4.5	4,206	21	16	8	993	▲23	1,015
291	静岡	北田町	5,127	104.6	20,410	102	77	41	1,789	▲94	1,915
292	静岡	富士宮	8,730	6.4	733	4	3	1	446	▲24	430

土地						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)
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/㎡)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
293	静岡	伊東	10,221	29.1	2,850	14	11	6	469	▲ 21	479
294	静岡	静岡伊東2	10,221	29.1	2,850	14	11	6	469	▲ 21	479
295	静岡	八幡野	3,480	42.8	12,285	61	46	25	473	▲ 67	538
296	静岡	静岡島田	6,997	35.8	5,110	26	19	10	1,008	▲ 47	1,016
297	静岡	富士	10,901	71.8	6,588	33	25	13	729	132	932
298	静岡	平垣	10,275	43.0	4,185	21	16	8	548	▲ 30	563
299	静岡	富士鈴川	1,425	5.3	3,695	18	14	7	580	▲ 84	535
300	静岡	富士岡	3,652	8.2	2,251	11	8	5	654	▲ 20	658
301	静岡	鷹岡	2,354	8.0	3,378	17	13	7	461	▲ 28	470
302	静岡	磐田	4,348	28.5	6,552	33	25	13	799	▲ 23	847
303	静岡	焼津	3,220	5.2	1,610	8	6	3	608	▲ 98	527
304	静岡	大富	3,913	34.3	8,775	44	33	18	628	▲ 34	689
305	静岡	掛川	15,730	64.9	4,126	21	15	8	477	▲ 24	497
306	静岡	伊達方	1,380	4.1	2,951	15	11	6	205	▲ 21	216
307	静岡	藤枝	4,683	11.9	2,541	13	10	5	971	9	1,008
308	静岡	兵太夫	2,484	13.1	5,275	26	20	11	925	4	986
309	静岡	御殿場	2,948	3.7	1,260	6	5	3	921	▲ 5	930
310	静岡	玉穂	2,702	25.6	9,468	47	36	19	520	▲ 49	573
311	静岡	袋井	3,395	12.4	3,645	18	14	7	1,093	▲ 29	1,103
312	静岡	天竜	4,046	37.1	9,158	46	34	18	579	▲ 52	625
313	静岡	浜北	3,311	28.9	8,714	44	33	18	541	▲ 37	599
314	静岡	伊東下田	8,449	120.9	14,314	71	54	29	614	▲ 100	668
315	静岡	裾野	2,928	6.2	2,133	11	8	4	1,202	▲ 2	1,223
316	静岡	湖西	2,237	9.9	4,421	22	17	9	856	▲ 15	889
317	静岡	河津	1,685	13.8	8,209	41	31	17	565	▲ 70	584
318	静岡	南伊豆	3,196	10.5	3,299	16	12	7	216	▲ 27	224
319	静岡	仁科	739	14.1	19,075	95	72	38	1,218	▲ 191	1,232
320	静岡	伊豆長岡	1,961	1.9	992	5	4	2	1,112	▲ 6	1,117
321	静岡	修善寺大仁	4,576	80.2	17,519	87	66	35	674	▲ 138	724
322	静岡	新函南	1,880	0.7	362	2	1	1	1,186	19	1,209
323	静岡	中土狩	2,579	20.7	8,015	40	30	16	1,603	▲ 13	1,676
324	静岡	大井川	1,623	5.4	3,318	17	12	7	442	▲ 41	437
325	静岡	榛原	3,079	6.8	2,215	11	8	4	429	▲ 75	377
326	静岡	吉田町	2,139	1.5	706	4	3	1	522	▲ 2	528
327	静岡	浜岡	1,378	3.1	2,221	11	8	4	318	▲ 16	325
328	静岡	掛川菊川	2,138	4.4	2,052	10	8	4	781	▲ 39	764
329	静岡	引佐	752	1.8	2,362	12	9	5	609	▲ 22	613
330	静岡	静岡美和	1,053	6.4	6,048	30	23	12	476	▲ 32	509
331	静岡	服織	1,597	13.2	8,273	41	31	17	1,072	▲ 7	1,154
332	静岡	静岡沼津	10,429	52.4	5,027	25	19	10	1,617	▲ 203	1,468
333	静岡	富士大淵	1,721	20.5	11,919	60	45	24	344	▲ 61	412
334	静岡	湯ヶ島	846	7.0	8,286	41	31	17	695	▲ 30	754
335	静岡	青羽根	787	23.6	30,026	150	113	60	1,011	▲ 159	1,175
336	静岡	静岡岡部	1,127	6.3	5,628	28	21	11	874	▲ 59	875
337	静岡	静岡金谷	3,243	6.8	2,097	10	8	4	272	▲ 22	272
338	静岡	舞阪	3,580	7.2	2,013	10	8	4	571	▲ 88	505
339	静岡	新居	1,065	4.0	3,783	19	14	8	583	▲ 17	607
340	静岡	細江	4,750	45.3	9,537	48	36	19	393	▲ 63	433
341	静岡	伊左地	2,095	6.4	3,055	15	11	6	452	▲ 35	449
342	静岡	籠山寺	1,795	5.3	2,941	15	11	6	403	▲ 37	401
343	静岡	静岡興津	1,646	10.4	6,289	31	24	13	1,089	▲ 34	1,120
344	静岡	小島	654	9.1	13,966	70	52	28	1,035	▲ 140	1,045
345	静岡	上野北山	937	4.7	5,005	25	19	10	283	▲ 35	302
346	静岡	川奈	1,817	13.2	7,263	36	27	15	588	▲ 42	624
347	静岡	宇佐美	2,150	10.8	5,035	25	19	10	777	▲ 28	803
348	静岡	富戸	675	5.8	8,627	43	32	17	755	▲ 50	797
349	静岡	初倉	1,180	5.3	4,528	23	17	9	475	▲ 79	445
350	静岡	富士見台	3,416	54.3	15,894	79	60	32	516	▲ 92	595
351	静岡	大藤	1,088	9.6	8,866	44	33	18	409	▲ 42	462

土地						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)
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/㎡)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
352	静岡	原谷	1,014	4.7	4,633	23	17	9	367	▲ 28	388
353	静岡	葉梨	1,232	18.9	15,347	77	58	31	390	▲ 117	439
354	静岡	御殿場神山	1,281	6.2	4,844	24	18	10	633	▲ 30	655
355	静岡	静岡山梨	1,769	2.7	1,508	8	6	3	644	▲ 13	648
356	静岡	中瀬	1,236	5.5	4,482	22	17	9	578	▲ 22	604
357	静岡	宮口	1,550	9.6	6,167	31	23	12	597	▲ 37	626
358	静岡	沼津御宿	1,356	6.0	4,425	22	17	9	797	▲ 22	823
359	静岡	新所原	988	3.5	3,543	18	13	7	974	12	1,024
360	静岡	熱川	4,714	18.1	3,831	19	14	8	258	▲ 63	236
361	静岡	稲取	2,698	24.4	9,044	45	34	18	371	▲ 64	404
362	静岡	丹那	1,382	8.5	6,169	31	23	12	244	▲ 35	275
363	静岡	韭山	2,696	77.0	28,576	143	107	57	1,032	▲ 132	1,207
364	静岡	大仁	654	9.1	13,897	69	52	28	1,913	115	2,177
365	静岡	中伊豆	2,047	6.7	3,274	16	12	7	253	▲ 19	269
366	静岡	須走	1,296	8.2	6,302	31	24	13	320	▲ 51	337
367	静岡	静岡小山	1,393	7.1	5,124	26	19	10	664	▲ 39	680
368	静岡	芝川	835	5.0	6,006	30	23	12	207	▲ 48	224
369	静岡	御前崎	1,847	7.0	3,799	19	14	8	254	▲ 29	266
370	静岡	相良	3,549	14.2	3,988	20	15	8	420	▲ 85	378
371	静岡	地頭方	1,585	4.2	2,641	13	10	5	158	▲ 88	98
372	静岡	小笠	1,186	2.3	1,912	10	7	4	372	▲ 23	370
373	静岡	森町	1,869	2.5	1,319	7	5	3	475	▲ 12	478
374	静岡	浅羽	965	3.4	3,478	17	13	7	345	▲ 73	309
375	静岡	静岡福田	2,079	2.8	1,329	7	5	3	296	▲ 106	205
376	静岡	竜洋	1,665	3.1	1,856	9	7	4	408	▲ 94	334
377	静岡	賤機	872	5.3	6,021	30	23	12	692	▲ 25	732
378	静岡	静岡水落	3,113	21.7	6,972	35	26	14	2,113	19	2,207
379	静岡	伊豆山	2,012	61.6	30,629	153	115	62	543	▲ 154	719
380	静岡	猪之頭	1,648	19.7	11,965	60	45	24	99	▲ 65	163
381	静岡	上井出	1,640	7.7	4,711	24	18	9	158	▲ 28	181
382	静岡	箕作	461	7.6	16,593	83	62	33	576	▲ 95	659
383	静岡	入出	1,421	3.1	2,174	11	8	4	248	▲ 29	242
384	静岡	白須賀	1,122	1.7	1,512	8	6	3	215	▲ 13	219
385	静岡	伊東松崎	1,242	15.7	12,648	63	48	25	1,390	▲ 195	1,331
386	静岡	西伊豆	482	15.9	32,928	164	124	66	860	64	1,278
387	静岡	伊豆賀茂	923	15.7	17,010	85	64	34	320	▲ 96	407
388	静岡	静岡戸田	2,309	5.5	2,362	12	9	5	175	▲ 30	171
389	静岡	土肥	3,347	15.2	4,553	23	17	9	249	▲ 41	257
390	静岡	富士川	2,581	9.1	3,510	18	13	7	609	▲ 40	607
391	静岡	富士松野	3,159	13.8	4,362	22	16	9	198	▲ 31	214
392	静岡	蒲原	3,363	86.7	25,793	129	97	52	856	▲ 186	948
393	静岡	由比	2,792	11.9	4,264	21	16	9	818	▲ 26	838
394	静岡	静岡川根	603	6.2	10,273	51	39	21	669	▲ 88	692
395	静岡	大須賀	315	1.4	4,603	23	17	9	972	▲ 156	865
396	静岡	静岡豊岡	970	4.4	4,530	23	17	9	418	▲ 27	440
397	静岡	三ヶ日	1,577	12.8	8,113	41	30	16	544	▲ 50	581
398	静岡	都筑	1,075	17.1	15,889	79	60	32	375	▲ 83	463
399	静岡	宮口2	1,550	9.6	6,167	31	23	12	597	▲ 37	626
400	静岡	掛川城東	1,314	1.8	1,362	7	5	3	193	▲ 24	184
401	静岡	韭山高原	2,424	16.8	6,943	35	26	14	61	▲ 33	103
402	静岡	用沢	1,144	4.2	3,683	18	14	7	408	▲ 27	420
403	静岡	中川根	775	7.7	9,901	49	37	20	448	▲ 62	492
404	静岡	千頭	614	5.9	9,674	48	36	19	270	▲ 68	305
405	静岡	掛川大東	1,255	1.6	1,309	7	5	3	243	▲ 28	230
406	静岡	気多	499	3.2	6,373	32	24	13	257	▲ 53	273
407	静岡	天竜佐久間	477	8.4	17,651	88	66	35	308	▲ 118	379
408	静岡	静岡西浦	1,773	53.2	30,025	150	113	60	221	▲ 175	369
409	静岡	南崎	1,336	17.6	13,196	66	50	27	181	▲ 79	245
410	静岡	天竜春野	683	3.2	4,743	24	18	10	242	▲ 40	254
411	愛知	千種覚王山	5,737	39.5	6,881	34	26	14	2,299	98	2,471

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		
412	愛知	名古屋東山	5,399	113.3	20,981	105	79	42	1,570	▲72	1,724
413	愛知	千種第二	7,905	291.2	36,843	184	138	74	1,660	▲118	1,938
414	愛知	名古屋新東	29,205	123.9	4,243	21	16	9	3,125	273	3,444
415	愛知	布池	6,725	114.8	17,067	85	64	34	2,732	164	3,079
416	愛知	矢田	9,743	7.5	766	4	3	2	1,821	148	1,978
417	愛知	大曾根	13,700	306.9	22,402	112	84	45	1,275	▲86	1,430
418	愛知	味鏡	3,871	45.0	11,627	58	44	23	1,309	▲83	1,351
419	愛知	名古屋山田	5,788	44.3	7,650	38	29	15	1,050	▲35	1,097
420	愛知	浄心	8,088	64.2	7,934	40	30	16	1,500	14	1,600
421	愛知	笹島	17,252	139.3	8,074	40	30	16	2,291	90	2,467
422	愛知	則武	8,823	453.3	51,375	257	193	103	1,705	▲46	2,212
423	愛知	名古屋中村	5,989	15.4	2,572	13	10	5	2,064	133	2,225
424	愛知	稲葉地	6,358	91.3	14,368	72	54	29	1,931	44	2,130
425	愛知	名古屋中	28,820	59.0	2,049	10	8	4	1,190	84	1,296
426	愛知	名古屋金山	12,521	21.5	1,717	9	6	3	2,695	339	3,052
427	愛知	新広小路	7,388	288.9	39,102	195	147	79	2,368	▲43	2,746
428	愛知	滝子	5,859	65.6	11,192	56	42	23	1,771	133	2,025
429	愛知	瑞穂通	5,907	38.8	6,574	33	25	13	1,633	109	1,813
430	愛知	八事	3,770	47.3	12,543	63	47	25	2,975	209	3,319
431	愛知	名古屋中川	5,223	52.2	9,999	50	38	20	1,124	▲49	1,183
432	愛知	下之一色	7,940	67.2	8,462	42	32	17	1,202	▲63	1,230
433	愛知	名古屋港	11,643	11.9	1,025	5	4	2	1,014	▲18	1,007
434	愛知	稲永	4,971	50.6	10,174	51	38	20	862	▲57	914
435	愛知	道徳	9,422	73.3	7,781	39	29	16	1,664	▲36	1,712
436	愛知	笠寺	7,452	78.5	10,527	53	40	21	1,004	▲47	1,071
437	愛知	大同	6,618	103.5	15,633	78	59	31	1,301	▲88	1,381
438	愛知	名古屋守山	12,257	128.4	10,476	52	39	21	844	▲32	924
439	愛知	名古屋緑	4,574	25.3	5,532	28	21	11	1,175	▲31	1,204
440	愛知	平手	3,853	16.0	4,159	21	16	8	1,897	409	2,351
441	愛知	鳴子第二	3,810	116.4	30,562	153	115	61	1,919	▲7	2,241
442	愛知	名東	9,875	92.6	9,377	47	35	19	1,512	26	1,639
443	愛知	猪子石	4,026	50.9	12,636	63	47	25	1,858	▲46	1,947
444	愛知	猪高	10,366	333.6	32,186	161	121	65	2,049	▲18	2,378
445	愛知	天白	5,952	36.1	6,057	30	23	12	2,149	93	2,307
446	愛知	豊橋岩田	4,630	48.0	10,370	52	39	21	1,123	▲41	1,194
447	愛知	豊橋花田	4,562	79.9	17,521	87	66	35	1,205	▲59	1,334
448	愛知	豊橋南栄	4,972	41.2	8,284	41	31	17	1,132	▲27	1,194
449	愛知	豊橋二川	2,994	22.5	7,504	37	28	15	971	▲41	1,010
450	愛知	老津	1,328	4.7	3,572	18	13	7	653	▲25	666
451	愛知	植田	2,216	8.6	3,902	19	15	8	653	▲26	669
452	愛知	札木	14,569	81.5	5,593	28	21	11	525	▲26	559
453	愛知	岡崎	12,553	123.9	9,872	49	37	20	698	▲32	772
454	愛知	羽根	8,979	76.6	8,528	43	32	17	1,773	58	1,923
455	愛知	矢作	5,045	22.2	4,394	22	17	9	496	27	571
456	愛知	藤川	1,048	3.5	3,381	17	13	7	854	▲15	876
457	愛知	岩津	1,573	0.9	573	3	2	1	1,160	64	1,230
458	愛知	尾張一宮	9,848	20.9	2,124	11	8	4	897	15	935
459	愛知	一宮神山	3,868	101.5	26,231	131	99	53	1,312	▲83	1,512
460	愛知	一宮羽根	3,632	17.2	4,724	24	18	9	562	▲21	592
461	愛知	一宮萩原	2,647	9.2	3,456	17	13	7	483	▲26	494
462	愛知	浅井	3,669	7.9	2,158	11	8	4	522	▲10	535
463	愛知	瀬戸陶栄	10,837	97.9	9,031	45	34	18	375	▲49	423
464	愛知	愛知半田	9,428	57.6	6,106	30	23	12	686	▲46	705
465	愛知	春日井	11,858	129.7	10,940	55	41	22	826	▲50	894
466	愛知	勝川	6,512	57.8	8,869	44	33	18	1,421	20	1,536
467	愛知	高蔵寺分室	6,478	24.2	3,729	19	14	7	566	▲21	585
468	愛知	高蔵寺	2,613	24.3	9,289	46	35	19	1,352	▲40	1,412
469	愛知	春日井坂下	1,338	5.0	3,722	19	14	7	678	▲40	678
470	愛知	愛知豊川	2,510	3.1	1,243	6	5	2	1,019	▲3	1,029

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		
471	愛知	御油	2,027	3.4	1,697	8	6	3	1,002	0	1,019
472	愛知	津島藤浪	4,272	67.0	15,675	78	59	32	1,009	▲ 89	1,089
473	愛知	碧南2	9,354	11.7	1,249	6	5	3	789	▲ 11	792
474	愛知	刈谷	9,356	46.2	4,935	25	19	10	735	▲ 4	785
475	愛知	刈谷境	2,696	23.3	8,656	43	33	17	782	▲ 4	871
476	愛知	愛知豊田	9,612	37.3	3,880	19	15	8	856	6	904
477	愛知	豊田高上	3,510	75.7	21,569	108	81	43	1,635	▲ 31	1,836
478	愛知	豊田寿	7,610	49.3	6,481	32	24	13	801	▲ 31	839
479	愛知	猿投2	2,753	4.7	1,714	9	6	3	1,103	▲ 33	1,088
480	愛知	豊田高岡	2,204	6.4	2,903	14	11	6	871	11	913
481	愛知	豊田上郷	1,666	5.3	3,202	16	12	6	690	12	736
482	愛知	刈谷安城2	6,778	9.6	1,410	7	5	3	736	52	803
483	愛知	今村	2,684	151.3	56,381	281	212	113	2,234	▲ 147	2,693
484	愛知	西尾香住	4,628	26.8	5,782	29	22	12	1,321	379	1,763
485	愛知	蒲郡2	5,077	26.1	5,141	26	19	10	1,161	▲ 25	1,191
486	愛知	犬山B	6,613	5.1	774	4	3	2	644	▲ 3	650
487	愛知	犬山羽黒	2,706	6.7	2,488	12	9	5	718	▲ 12	732
488	愛知	常滑	3,590	50.2	13,985	70	53	28	650	▲ 92	709
489	愛知	一宮江南2	4,635	43.6	9,404	47	35	19	1,127	2	1,230
490	愛知	江南宮田	2,503	17.2	6,860	34	26	14	580	▲ 34	620
491	愛知	尾西	3,429	9.7	2,838	14	11	6	804	116	951
492	愛知	小牧機械棟	4,007	15.0	3,738	19	14	8	613	▲ 16	638
493	愛知	篠岡	2,600	9.1	3,486	17	13	7	517	▲ 27	527
494	愛知	小牧桜井	10,527	148.5	14,108	70	53	28	613	▲ 66	698
495	愛知	稲沢	2,905	16.2	5,588	28	21	11	1,712	▲ 26	1,746
496	愛知	豊橋新城	6,178	71.9	11,633	58	44	23	769	▲ 105	789
497	愛知	上野町	4,296	76.1	17,714	88	67	36	874	▲ 64	1,001
498	愛知	尾張横須賀B	6,251	49.3	7,888	39	30	16	600	▲ 62	623
499	愛知	大府	2,434	22.3	9,164	46	34	18	1,324	▲ 55	1,367
500	愛知	知多	2,777	16.1	5,788	29	22	12	663	▲ 32	694
501	愛知	知立2	3,812	12.0	3,140	16	12	6	1,518	▲ 38	1,514
502	愛知	尾張旭	3,011	23.3	7,742	39	29	16	1,004	▲ 36	1,052
503	愛知	愛知高浜	2,467	3.9	1,565	8	6	3	911	▲ 4	924
504	愛知	岩倉	2,609	4.9	1,886	9	7	4	1,396	50	1,466
505	愛知	豊明	3,771	25.8	6,834	34	26	14	764	▲ 27	811
506	愛知	東阿野	3,110	21.8	7,019	35	26	14	1,093	▲ 43	1,125
507	愛知	名古屋東郷	2,337	10.9	4,666	23	18	9	1,026	15	1,091
508	愛知	名古屋日進	4,008	7.1	1,775	9	7	4	670	▲ 7	683
509	愛知	長久手B	2,281	5.1	2,244	11	8	5	1,164	11	1,199
510	愛知	豊山	1,260	24.4	19,387	97	73	39	1,078	▲ 89	1,198
511	愛知	西春B	4,084	48.6	11,890	59	45	24	1,518	18	1,664
512	愛知	新川清洲	3,610	27.2	7,540	38	28	15	1,129	7	1,217
513	愛知	江南大口	1,086	3.9	3,616	18	14	7	844	2	885
514	愛知	扶桑	3,535	8.9	2,529	13	9	5	865	53	945
515	愛知	木曾川B	3,840	22.2	5,769	29	22	12	464	▲ 59	468
516	愛知	祖父江	2,517	9.2	3,642	18	14	7	590	▲ 16	613
517	愛知	海部	5,309	29.1	5,476	27	21	11	722	▲ 146	635
518	愛知	蟹江B	2,807	25.9	9,239	46	35	19	1,027	▲ 34	1,093
519	愛知	津島弥富	2,939	7.6	2,584	13	10	5	726	▲ 9	745
520	愛知	阿久比	1,666	7.5	4,483	22	17	9	531	▲ 28	551
521	愛知	東浦	2,793	6.0	2,137	11	8	4	772	▲ 13	782
522	愛知	幸田	1,272	5.3	4,204	21	16	8	1,154	▲ 31	1,168
523	愛知	三好	3,022	10.5	3,463	17	13	7	1,651	56	1,744
524	愛知	設楽	6,465	5.2	804	4	3	2	95	▲ 8	96
525	愛知	愛知御津	2,217	10.2	4,591	23	17	9	537	▲ 35	551
526	愛知	愛知田原2	4,125	59.7	14,479	72	54	29	971	▲ 67	1,059
527	愛知	渥美	2,819	9.4	3,348	17	13	7	627	▲ 34	630
528	愛知	広小路	7,388	288.9	39,102	195	147	79	2,368	▲ 43	2,746
529	愛知	名古屋万場	4,201	26.6	6,331	32	24	13	820	▲ 13	876

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		
530	愛知	志段味	5,517	33.0	5,984	30	22	12	716	▲ 11	769
531	愛知	名古屋大森	3,476	38.5	11,078	55	42	22	1,651	▲ 14	1,756
532	愛知	河合	963	5.6	5,796	29	22	12	512	▲ 25	550
533	愛知	矢合	2,868	11.8	4,131	21	16	8	527	▲ 19	553
534	愛知	平和	2,865	5.3	1,840	9	7	4	537	▲ 11	546
535	愛知	寺沢	1,057	7.4	6,971	35	26	14	656	▲ 33	698
536	愛知	豊橋石巻	751	2.9	3,891	19	15	8	408	▲ 23	427
537	愛知	常磐	955	8.0	8,380	42	31	17	512	▲ 38	564
538	愛知	六ツ美	1,251	6.6	5,240	26	20	11	1,039	▲ 24	1,072
539	愛知	品野	495	5.7	11,452	57	43	23	1,588	▲ 63	1,648
540	愛知	水野	1,330	7.4	5,584	28	21	11	432	▲ 26	466
541	愛知	板山	848	5.5	6,437	32	24	13	759	▲ 49	779
542	愛知	亀崎	2,166	7.8	3,623	18	14	7	802	▲ 42	799
543	愛知	松平	1,069	3.8	3,572	18	13	7	592	▲ 5	625
544	愛知	保見	2,724	9.3	3,396	17	13	7	562	▲ 15	584
545	愛知	豊田駒場	1,732	6.7	3,860	19	14	8	713	▲ 19	735
546	愛知	刈谷桜井	1,154	6.6	5,710	29	21	11	1,381	67	1,509
547	愛知	刈谷明治	1,915	8.7	4,552	23	17	9	684	▲ 8	725
548	愛知	平坂	1,668	14.9	8,902	44	33	18	820	▲ 48	867
549	愛知	室場	1,167	1.7	1,424	7	5	3	559	▲ 7	567
550	愛知	三河大塚	1,038	8.5	8,162	41	31	16	769	▲ 56	801
551	愛知	形原	2,274	15.7	6,901	34	26	14	736	▲ 44	766
552	愛知	小鈴谷	1,225	6.6	5,427	27	20	11	310	▲ 54	314
553	愛知	尾張大野	3,183	15.6	4,905	24	18	10	713	83	848
554	愛知	大海	1,425	9.3	6,556	33	25	13	384	▲ 71	384
555	愛知	新城富岡	1,395	4.9	3,489	17	13	7	225	▲ 20	242
556	愛知	加木屋	2,562	24.9	9,713	48	36	20	1,171	24	1,299
557	愛知	永和	1,632	4.1	2,513	13	9	5	591	157	775
558	愛知	武豊	2,762	10.6	3,849	19	14	8	759	▲ 64	736
559	愛知	一色2	1,354	2.2	1,653	8	6	3	516	▲ 33	500
560	愛知	上横須賀	1,270	4.6	3,597	18	14	7	799	7	845
561	愛知	三好ヶ丘	2,984	45.8	15,335	77	58	31	971	▲ 41	1,096
562	愛知	豊田藤岡	2,337	15.9	6,811	34	26	14	500	▲ 31	543
563	愛知	三河一宮	637	12.9	20,294	101	76	41	1,461	▲ 96	1,583
564	愛知	小坂井	2,809	5.3	1,904	10	7	4	792	▲ 19	794
565	愛知	東海栄東西	25,506	453.9	17,795	89	67	36	4,822	399	5,413
566	愛知	豊橋	14,569	81.5	5,593	28	21	11	525	▲ 26	559
567	愛知	南海部	2,410	4.3	1,787	9	7	4	450	▲ 12	458
568	愛知	木場	1,680	13.7	8,156	41	31	16	529	▲ 40	577
569	愛知	鍋田	2,010	4.3	2,160	11	8	4	311	10	344
570	愛知	八開	918	1.9	2,107	11	8	4	384	▲ 10	397
571	愛知	南知多	2,863	45.2	15,793	79	59	32	350	▲ 116	404
572	愛知	師崎	1,689	7.2	4,261	21	16	9	305	▲ 45	306
573	愛知	愛知豊浜	1,369	10.7	7,819	39	29	16	401	▲ 77	408
574	愛知	愛知美浜	3,073	17.2	5,586	28	21	11	249	▲ 59	250
575	愛知	野間	1,340	13.8	10,334	52	39	21	455	90	657
576	愛知	吉良	1,896	8.9	4,679	23	18	9	707	▲ 67	690
577	愛知	幡豆	369	7.1	19,288	96	72	39	1,964	▲ 213	1,958
578	愛知	豊富	2,043	7.9	3,869	19	15	8	258	▲ 11	289
579	愛知	下山	2,780	6.8	2,450	12	9	5	65	▲ 13	78
580	愛知	鳳来大野	425	6.8	16,089	80	60	32	916	▲ 216	872
581	愛知	愛知野田	978	3.1	3,190	16	12	6	228	▲ 21	241
582	愛知	赤羽根	1,172	3.5	2,969	15	11	6	214	▲ 37	209
583	愛知	伊良湖岬	1,221	1.6	1,297	6	5	3	179	▲ 18	175
584	愛知	刈谷安城	6,778	9.6	1,410	7	5	3	736	52	803
585	愛知	尾張横須賀	6,251	49.3	7,888	39	30	16	600	▲ 62	623
586	愛知	篠島	164	7.5	45,725	228	172	92	740	▲ 315	917
587	愛知	日間賀	309	5.8	18,839	94	71	38	336	▲ 136	403
588	愛知	小原	3,241	7.6	2,334	12	9	5	85	▲ 10	101

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		
589	愛知	小渡	598	6.5	10,797	54	41	22	375	▲ 56	436
590	愛知	東栄	951	2.5	2,657	13	10	5	414	▲ 27	415
591	愛知	稲武	722	3.5	4,894	24	18	10	369	▲ 14	407
592	愛知	鳳来	597	7.7	12,855	64	48	26	302	▲ 88	352
593	愛知	菊井	8,376	33.4	3,986	20	15	8	1,469	14	1,526
594	愛知	足助	989	8.6	8,653	43	32	17	864	12	968
595	三重	片田	5,191	9.5	1,835	9	7	4	212	▲ 22	210
596	三重	高茶屋	1,116	6.0	5,403	27	20	11	633	▲ 68	623
597	三重	一身田	2,656	12.4	4,672	23	18	9	480	0	530
598	三重	津丸之内第4	32,061	76.2	2,378	12	9	5	425	▲ 14	437
599	三重	四日市B	25,649	76.2	2,972	15	11	6	488	▲ 11	509
600	三重	三ツ谷B	12,824	76.2	5,944	30	22	12	593	▲ 34	623
601	三重	四日市富田	3,533	21.3	6,018	30	23	12	685	▲ 70	680
602	三重	四日市水沢	1,678	8.0	4,789	24	18	10	259	▲ 29	282
603	三重	塩浜	6,944	37.5	5,401	27	20	11	537	▲ 37	558
604	三重	室山	3,377	9.2	2,738	14	10	6	525	▲ 23	532
605	三重	伊勢志摩2	15,507	129.1	8,326	42	31	17	484	▲ 66	508
606	三重	伊勢大湊	1,856	7.1	3,843	19	14	8	452	▲ 48	445
607	三重	松阪港	7,628	73.8	9,678	48	36	19	554	▲ 97	560
608	三重	松阪南	2,433	34.2	14,048	70	53	28	194	▲ 76	269
609	三重	松阪新座	6,745	27.1	4,016	20	15	8	444	▲ 47	440
610	三重	桑名	9,751	54.2	5,561	28	21	11	409	▲ 40	429
611	三重	七和	2,209	11.5	5,197	26	20	10	646	▲ 29	673
612	三重	伊賀上野	10,748	92.7	8,623	43	32	17	509	▲ 77	524
613	三重	鈴鹿B館	5,870	90.5	15,418	77	58	31	656	▲ 106	716
614	三重	鈴鹿白子	5,737	7.7	1,337	7	5	3	412	▲ 21	406
615	三重	庄野	4,913	7.7	1,568	8	6	3	495	▲ 18	494
616	三重	名張	4,735	44.2	9,336	47	35	19	415	▲ 69	447
617	三重	尾鷲	4,002	52.2	13,050	65	49	26	743	▲ 107	776
618	三重	三重亀山	7,617	10.4	1,371	7	5	3	215	▲ 17	213
619	三重	鳥羽	9,447	74.5	7,885	39	30	16	243	▲ 59	269
620	三重	鳥羽第2	9,447	74.5	7,885	39	30	16	243	▲ 59	269
621	三重	熊野第二	2,314	86.8	37,499	187	141	75	638	▲ 217	824
622	三重	久居	4,080	20.7	5,077	25	19	10	424	▲ 30	448
623	三重	員弁	1,120	2.0	1,811	9	7	4	324	▲ 19	325
624	三重	菰野	1,967	8.3	4,203	21	16	8	514	▲ 27	532
625	三重	三重関	1,063	1.8	1,652	8	6	3	218	▲ 22	213
626	三重	伊勢大淀	1,292	1.9	1,465	7	6	3	213	▲ 20	209
627	三重	大台	4,838	49.9	10,310	51	39	21	183	▲ 67	227
628	三重	阿児	5,116	13.0	2,547	13	10	5	530	▲ 38	520
629	三重	津丸之内第3	32,061	76.2	2,378	12	9	5	425	▲ 14	437
630	三重	小山田	849	1.2	1,380	7	5	3	281	▲ 14	282
631	三重	県	2,597	9.2	3,528	18	13	7	264	▲ 20	282
632	三重	保々	1,089	2.9	2,669	13	10	5	258	▲ 18	268
633	三重	下野	1,898	7.1	3,741	19	14	8	503	▲ 23	521
634	三重	伊勢豊浜	896	1.4	1,511	8	6	3	210	▲ 28	199
635	三重	伊勢南	1,447	11.1	7,692	38	29	15	206	▲ 49	239
636	三重	天名	891	5.9	6,668	33	25	13	174	▲ 39	206
637	三重	伊勢若松	1,910	2.0	1,033	5	4	2	449	▲ 31	429
638	三重	東員	1,443	1.6	1,092	5	4	2	192	▲ 10	193
639	三重	河芸	3,332	15.7	4,710	24	18	9	328	▲ 42	337
640	三重	多気	2,251	5.2	2,323	12	9	5	136	▲ 18	144
641	三重	高野尾	3,178	14.6	4,606	23	17	9	74	▲ 23	100
642	三重	櫛田	960	2.3	2,418	12	9	5	347	▲ 24	349
643	三重	伊勢寺	1,154	1.8	1,589	8	6	3	373	▲ 27	363
644	三重	松阪東黒部	1,634	13.6	8,312	42	31	17	213	▲ 48	255
645	三重	松阪大石	2,802	11.0	3,925	20	15	8	84	▲ 24	103
646	三重	桑名深谷	819	3.4	4,115	21	15	8	387	▲ 28	403
647	三重	三重上野南	904	2.7	3,041	15	11	6	124	▲ 21	135

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		
648	三重	石薬師	1,282	3.3	2,594	13	10	5	203	▲ 21	210
649	三重	三重長沢	1,431	7.8	5,446	27	20	11	137	▲ 31	164
650	三重	比奈知	1,354	22.6	16,687	83	63	34	137	▲ 45	272
651	三重	桔梗ヶ丘第一	1,350	1.9	1,378	7	5	3	576	▲ 31	560
652	三重	賀田	1,108	7.2	6,524	33	25	13	156	▲ 46	181
653	三重	北輪内	364	7.1	19,437	97	73	39	347	▲ 134	422
654	三重	野登	1,889	6.1	3,248	16	12	7	79	▲ 19	95
655	三重	三重長岡	2,782	17.9	6,442	32	24	13	58	▲ 35	92
656	三重	答志島	2,000	63.0	31,483	157	118	63	49	▲ 147	240
657	三重	榑原	2,204	3.2	1,463	7	5	3	71	▲ 8	78
658	三重	多度	1,636	2.7	1,668	8	6	3	165	▲ 14	168
659	三重	伊勢長島	1,698	10.5	6,213	31	23	12	604	▲ 55	615
660	三重	北勢	1,582	4.4	2,788	14	10	6	351	▲ 23	358
661	三重	大安	1,303	1.7	1,288	6	5	3	125	▲ 14	125
662	三重	朝明	1,731	4.8	2,783	14	10	6	134	▲ 19	145
663	三重	四日市楠	1,466	5.6	3,833	19	14	8	527	▲ 45	523
664	三重	四日市朝日	1,183	5.6	4,700	23	18	9	377	▲ 28	399
665	三重	棕本	1,625	3.6	2,207	11	8	4	155	▲ 23	155
666	三重	安濃	1,462	2.2	1,511	8	6	3	188	0	205
667	三重	一志	2,448	9.0	3,656	18	14	7	140	▲ 22	157
668	三重	三重白山	2,423	3.5	1,445	7	5	3	69	▲ 9	75
669	三重	三重嬉野	1,080	2.3	2,131	11	8	4	179	▲ 29	173
670	三重	三雲	2,702	14.6	5,421	27	20	11	250	▲ 54	254
671	三重	明和	1,283	2.6	2,023	10	8	4	324	▲ 32	314
672	三重	伊勢玉城	1,051	4.8	4,559	23	17	9	383	▲ 37	395
673	三重	伊勢二見	1,430	6.0	4,191	21	16	8	370	▲ 55	360
674	三重	内城田	538	6.4	11,906	59	45	24	496	▲ 72	552
675	三重	伊賀	1,317	3.9	2,950	15	11	6	141	▲ 19	154
676	三重	伊賀平田	1,454	9.2	6,342	32	24	13	142	▲ 37	174
677	三重	三重青山	2,426	6.9	2,855	14	11	6	270	▲ 35	266
678	三重	大王	2,009	12.3	6,132	31	23	12	284	▲ 69	281
679	三重	三重志摩	2,625	12.0	4,558	23	17	9	335	▲ 68	316
680	三重	甲賀	452	1.5	3,283	16	12	7	527	▲ 68	494
681	三重	紀伊長島	3,432	79.0	23,018	115	86	46	368	▲ 123	492
682	三重	三重御浜	1,191	16.8	14,134	71	53	28	261	▲ 104	309
683	三重	大安東	1,124	1.1	971	5	4	2	256	▲ 13	254
684	三重	三重藤原	495	3.1	6,220	31	23	13	229	▲ 39	257
685	三重	三重美里	703	5.6	7,975	40	30	16	236	▲ 40	282
686	三重	香良洲	708	1.5	2,090	10	8	4	327	▲ 26	323
687	三重	飯南	633	5.2	8,228	41	31	17	310	▲ 71	328
688	三重	柘原	547	1.9	3,515	18	13	7	270	▲ 35	273
689	三重	勢和	895	8.5	9,524	48	36	19	305	▲ 69	339
690	三重	三重菟原	591	7.9	13,436	67	50	27	179	▲ 74	249
691	三重	宿田曾	810	9.8	12,125	61	46	24	366	▲ 90	407
692	三重	五ヶ所	712	10.5	14,767	74	55	30	213	▲ 90	282
693	三重	南海	519	3.7	7,105	35	27	14	209	▲ 53	232
694	三重	島ヶ原	1,405	6.2	4,417	22	17	9	84	▲ 27	105
695	三重	浜島	1,364	12.5	9,190	46	35	18	274	▲ 56	317
696	三重	安乗	453	2.0	4,325	22	16	9	371	▲ 38	380
697	三重	三重磯部	901	3.2	3,550	18	13	7	249	▲ 24	263
698	三重	三重九鬼	869	12.3	14,151	71	53	28	73	▲ 74	151
699	三重	三重飛鳥	608	7.7	12,594	63	47	25	208	▲ 81	262
700	三重	新鹿	1,312	14.7	11,197	56	42	23	100	▲ 67	154
701	三重	二木島	527	15.0	28,532	142	107	57	129	▲ 154	281
702	三重	美杉	844	10.7	12,675	63	48	25	154	▲ 68	222
703	三重	三重奥津	634	9.0	14,250	71	54	29	117	▲ 74	197
704	三重	飯高	642	12.5	19,536	98	73	39	202	▲ 108	304
705	三重	伊勢志摩3	15,507	129.1	8,326	42	31	17	484	▲ 66	508
706	三重	菅島	259	17.9	69,231	346	260	139	177	▲ 330	592

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		
707	三重	飯高川俣	589	3.9	6,581	33	25	13	120	▲ 50	141
708	三重	阿山	1,047	2.8	2,693	13	10	5	74	▲ 12	90
709	三重	矢口桂城	734	14.9	20,251	101	76	41	233	▲ 128	323
710	三重	紀宝鶴殿	649	19.6	30,133	150	113	61	517	▲ 190	651
711	三重	入鹿	499	5.3	10,607	53	40	21	56	▲ 54	116
712	三重	海山	812	10.9	13,392	67	50	27	910	▲ 132	922
713	滋賀	滋賀大津	32,532	192.0	5,903	29	22	12	789	32	884
714	滋賀	堅田2	3,632	15.2	4,181	21	16	8	865	11	921
715	滋賀	滋賀瀬田	3,001	17.1	5,704	28	21	11	1,138	108	1,306
716	滋賀	石山	4,557	28.0	6,142	31	23	12	510	▲ 17	559
717	滋賀	大津坂本2	3,217	19.4	6,028	30	23	12	880	▲ 59	886
718	滋賀	におの浜	4,590	258.7	56,360	281	212	113	911	▲ 108	1,409
719	滋賀	彦根3	20,118	154.9	7,701	38	29	15	516	▲ 51	547
720	滋賀	河瀬	1,432	1.5	1,025	5	4	2	334	▲ 6	339
721	滋賀	稲枝	867	2.7	3,124	16	12	6	322	▲ 27	329
722	滋賀	滋賀長浜	10,633	20.8	1,954	10	7	4	478	▲ 24	475
723	滋賀	近江八幡	11,791	126.7	10,749	54	40	22	516	▲ 58	574
724	滋賀	六枚橋別館	1,256	8.4	6,703	33	25	13	848	▲ 30	889
725	滋賀	八日市	3,432	21.4	6,230	31	23	13	759	▲ 44	782
726	滋賀	草津	7,191	13.3	1,856	9	7	4	630	58	708
727	滋賀	常盤	3,633	3.1	852	4	3	2	313	▲ 2	320
728	滋賀	近江守山	5,887	25.8	4,377	22	16	9	493	▲ 13	527
729	滋賀	守山北	1,218	6.1	4,973	25	19	10	985	▲ 31	1,008
730	滋賀	栗東	10,402	18.3	1,763	9	7	4	584	0	604
731	滋賀	野洲2	3,358	4.3	1,275	6	5	3	941	10	965
732	滋賀	甲西	3,208	11.0	3,436	17	13	7	592	▲ 16	613
733	滋賀	水口	7,379	6.8	925	5	3	2	311	▲ 4	317
734	滋賀	滋賀甲賀	2,094	9.7	4,623	23	17	9	416	▲ 35	430
735	滋賀	信楽	2,833	7.3	2,587	13	10	5	227	▲ 23	232
736	滋賀	安土	2,613	3.9	1,506	8	6	3	560	▲ 17	560
737	滋賀	近江日野	3,181	4.7	1,487	7	6	3	273	▲ 8	281
738	滋賀	滋賀鶴川	702	1.9	2,655	13	10	5	331	▲ 19	340
739	滋賀	五個荘	941	2.2	2,331	12	9	5	505	▲ 69	462
740	滋賀	能登川	2,659	11.8	4,445	22	17	9	850	▲ 36	862
741	滋賀	湖東	2,303	1.5	638	3	2	1	75	▲ 10	71
742	滋賀	秦荘	2,733	1.5	531	3	2	1	137	▲ 14	129
743	滋賀	愛知川	7,128	13.5	1,894	9	7	4	154	▲ 16	158
744	滋賀	滋賀多賀	687	4.3	6,247	31	23	13	826	▲ 53	840
745	滋賀	滋賀山東	5,714	5.0	883	4	3	2	58	▲ 6	61
746	滋賀	米原	2,944	17.5	5,933	30	22	12	729	▲ 11	782
747	滋賀	虎姫	1,645	4.3	2,611	13	10	5	175	▲ 17	186
748	滋賀	滋賀湖北	1,187	3.6	3,060	15	11	6	225	▲ 20	237
749	滋賀	びわ	567	2.7	4,749	24	18	10	294	▲ 27	319
750	滋賀	近江高月	2,528	2.5	1,000	5	4	2	164	▲ 8	167
751	滋賀	木之本	6,378	7.6	1,197	6	4	2	188	▲ 9	191
752	滋賀	今津	4,364	12.7	2,919	15	11	6	245	▲ 23	254
753	滋賀	安曇川	3,509	20.6	5,862	29	22	12	486	▲ 13	536
754	滋賀	高島	996	5.7	5,676	28	21	11	342	▲ 5	397
755	滋賀	新旭	2,020	2.4	1,181	6	4	2	221	▲ 12	221
756	滋賀	関ノ津	3,196	6.6	2,064	10	8	4	136	▲ 9	149
757	滋賀	滋賀志賀	3,104	15.5	4,992	25	19	10	176	▲ 27	203
758	滋賀	和迹	2,968	6.8	2,293	11	9	5	144	▲ 14	155
759	滋賀	金勝	1,436	1.1	741	4	3	1	562	43	613
760	滋賀	中主	1,809	3.0	1,653	8	6	3	683	7	707
761	滋賀	石部	5,732	4.1	724	4	3	1	230	▲ 5	233
762	滋賀	下田	1,485	2.1	1,434	7	5	3	516	▲ 22	509
763	滋賀	菩提寺	1,486	18.8	12,630	63	47	25	531	▲ 88	578
764	滋賀	近江甲南	2,368	5.9	2,500	12	9	5	290	▲ 17	299
765	滋賀	滋賀蒲生	2,845	2.0	690	3	3	1	77	▲ 9	75

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		
766	滋賀	竜王	3,655	2.9	802	4	3	2	66	▲ 6	69
767	滋賀	豊郷	1,631	1.9	1,135	6	4	2	199	0	211
768	滋賀	甲良	1,282	1.7	1,291	6	5	3	145	▲ 9	150
769	滋賀	醒ヶ井	1,641	6.8	4,167	21	16	8	227	4	276
770	滋賀	滋賀浅井	1,022	2.8	2,720	14	10	5	323	▲ 19	333
771	滋賀	比叡平	1,130	8.1	7,155	36	27	14	349	▲ 47	379
772	滋賀	小松	1,535	7.9	5,153	26	19	10	232	▲ 27	260
773	滋賀	長浜局舎2	10,633	20.8	1,954	10	7	4	437	▲ 17	441
774	滋賀	土山	2,251	4.5	1,996	10	7	4	257	▲ 18	260
775	滋賀	滋賀大野	1,723	3.1	1,812	9	7	4	123	▲ 10	133
776	滋賀	雲井	1,855	3.4	1,848	9	7	4	132	▲ 14	138
777	滋賀	柏原別館	1,159	2.4	2,066	10	8	4	175	▲ 12	185
778	滋賀	朝日	1,069	3.5	3,321	17	12	7	167	▲ 20	183
779	滋賀	中之郷	572	4.7	8,202	41	31	16	247	▲ 42	293
780	滋賀	マキノ沢	903	3.1	3,476	17	13	7	208	▲ 27	218
781	滋賀	船木	1,077	3.3	3,089	15	12	6	253	▲ 22	264
782	滋賀	愛東	823	2.0	2,377	12	9	5	161	▲ 21	166
783	滋賀	マキノ	1,198	5.0	4,143	21	16	8	217	▲ 25	237
784	滋賀	途中	1,095	9.4	8,538	43	32	17	148	▲ 39	201
785	滋賀	上田上別館	1,521	4.7	3,102	15	12	6	277	▲ 25	285
786	滋賀	滋賀伊吹	952	1.4	1,448	7	5	3	117	▲ 10	122
787	滋賀	近江大浦	2,638	5.7	2,168	11	8	4	40	▲ 11	52
788	京都	紫野	4,189	100.1	23,895	119	90	48	3,036	▲ 110	3,183
789	京都	京都北野	2,014	155.1	77,031	385	289	155	8,917	▲ 166	9,580
790	京都	西陣別館	6,419	18.3	2,852	14	11	6	3,946	215	4,192
791	京都	賀茂	8,143	47.6	5,844	29	22	12	2,833	124	3,020
792	京都	京都吉田	5,495	177.8	32,351	162	121	65	3,263	▲ 149	3,462
793	京都	壬生別館	4,890	10.0	2,049	10	8	4	3,946	142	4,110
794	京都	京都	12,052	209.3	17,368	87	65	35	11,004	906	12,097
795	京都	七条	11,128	17.2	1,547	8	6	3	1,923	45	1,985
796	京都	京都南	7,380	68.4	9,267	46	35	19	2,353	33	2,486
797	京都	嵯峨2	4,301	56.0	13,015	65	49	26	2,429	15	2,584
798	京都	朱雀	6,987	18.1	2,595	13	10	5	2,429	64	2,521
799	京都	深草	5,006	64.9	12,959	65	49	26	2,201	▲ 60	2,281
800	京都	京都醍醐	5,038	32.2	6,392	32	24	13	2,049	▲ 105	2,013
801	京都	伏見	4,211	79.9	18,974	95	71	38	2,808	▲ 12	3,000
802	京都	淀	2,742	19.3	7,050	35	26	14	1,214	▲ 79	1,210
803	京都	山科	4,000	12.3	3,086	15	12	6	1,720	▲ 66	1,687
804	京都	京都桂	7,303	121.9	16,686	83	63	34	3,112	▲ 2	3,290
805	京都	大原野	1,859	16.6	8,907	44	33	18	1,306	▲ 53	1,348
806	京都	前田	9,617	50.7	5,272	26	20	11	683	▲ 40	700
807	京都	福知山	13,864	1,102.8	79,545	397	299	160	896	▲ 412	1,340
808	京都	京都舞鶴	9,238	34.5	3,735	19	14	8	941	▲ 46	936
809	京都	舞鶴西	7,248	6.8	933	5	4	2	471	▲ 33	449
810	京都	綾部	5,440	105.7	19,432	97	73	39	835	▲ 119	925
811	京都	宇治2	8,488	75.4	8,888	44	33	18	1,396	▲ 41	1,450
812	京都	京都新田	3,310	81.6	24,659	123	93	50	1,594	▲ 113	1,747
813	京都	宮津	10,036	72.2	7,189	36	27	14	326	▲ 63	340
814	京都	亀岡	7,800	111.8	14,338	72	54	29	1,442	▲ 65	1,532
815	京都	城陽	3,783	12.5	3,314	17	12	7	1,002	0	1,038
816	京都	京都西山	2,205	71.3	32,315	161	121	65	5,161	▲ 150	5,358
817	京都	長岡京	6,915	571.1	82,587	412	310	166	2,201	▲ 382	2,707
818	京都	京都八幡	4,173	21.4	5,133	26	19	10	941	▲ 38	958
819	京都	山城田辺	7,498	18.2	2,431	12	9	5	1,100	▲ 12	1,114
820	京都	精華2	1,224	9.0	7,323	37	28	15	970	▲ 56	994
821	京都	園部	7,257	87.7	12,081	60	45	24	1,063	▲ 72	1,120
822	京都	岩滝	2,332	3.7	1,590	8	6	3	297	▲ 44	270
823	京都	加悦谷	8,245	8.4	1,016	5	4	2	131	▲ 10	132
824	京都	峰山	8,918	15.2	1,706	9	6	3	213	▲ 23	208
825	京都	丹後大宮	4,309	7.4	1,715	9	6	3	113	▲ 11	120
826	京都	網野	5,184	13.2	2,551	13	10	5	379	▲ 42	365

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		
827	京都	鞍馬	1,605	14.4	8,971	45	34	18	1,047	▲ 57	1,087
828	京都	木幡	3,884	31.6	8,130	41	31	16	1,351	▲ 37	1,402
829	京都	山城木津	5,871	119.1	20,282	101	76	41	1,063	▲ 94	1,187
830	京都	福知山上川口	477	3.4	7,211	36	27	14	314	▲ 39	352
831	京都	宮前	552	2.9	5,257	26	20	11	209	▲ 33	233
832	京都	井手	1,306	3.5	2,650	13	10	5	516	▲ 27	517
833	京都	山城町	1,571	5.1	3,272	16	12	7	607	▲ 31	611
834	京都	山城加茂	2,674	11.6	4,328	22	16	9	804	▲ 36	815
835	京都	京都八木	1,513	8.8	5,824	29	22	12	1,063	▲ 117	1,009
836	京都	丹波町	1,450	7.0	4,800	24	18	10	267	▲ 33	286
837	京都	京都弥栄	1,372	8.3	6,071	30	23	12	375	▲ 26	414
838	京都	京都吉田別館	5,495	177.8	32,351	162	121	65	3,263	▲ 149	3,462
839	京都	山城大原	2,277	10.8	4,736	24	18	10	128	▲ 28	152
840	京都	祇園別館	3,363	0.9	268	1	1	1	2,074	149	2,226
841	京都	八田	794	2.3	2,897	14	11	6	84	▲ 23	92
842	京都	三和	504	3.0	5,953	30	22	12	144	▲ 28	180
843	京都	朱雀・桂2	7,303	121.9	16,686	83	63	34	3,112	▲ 2	3,290
844	京都	何北	934	4.1	4,372	22	16	9	42	▲ 25	64
845	京都	天ノ橋立	862	3.3	3,809	19	14	8	243	▲ 18	266
846	京都	和束	4,608	7.4	1,600	8	6	3	110	▲ 9	118
847	京都	京北	1,379	11.6	8,443	42	32	17	568	▲ 125	534
848	京都	京都美山	1,314	7.8	5,965	30	22	12	425	▲ 46	443
849	京都	京都下山	1,202	13.9	11,534	58	43	23	193	▲ 61	256
850	京都	京都市吉	512	2.5	4,863	24	18	10	328	▲ 41	339
851	京都	瑞穂	1,260	7.3	5,831	29	22	12	174	▲ 36	201
852	京都	和知	583	4.6	7,920	40	30	16	241	▲ 54	273
853	京都	夜久野	1,967	5.0	2,561	13	10	5	74	▲ 13	89
854	京都	丹後木津	844	5.9	7,036	35	26	14	475	▲ 42	508
855	京都	丹後町	1,069	15.3	14,296	71	54	29	303	▲ 72	385
856	京都	神野	451	3.7	8,140	41	31	16	267	▲ 47	308
857	京都	久美浜	1,338	14.2	10,640	53	40	21	595	▲ 90	619
858	京都	舞鶴八雲2	1,091	2.4	2,155	11	8	4	94	▲ 10	107
859	京都	宇治田原	2,058	6.6	3,225	16	12	6	425	▲ 14	445
860	京都	舞鶴岡田	684	2.4	3,552	18	13	7	153	▲ 17	174
861	京都	京成大江	951	3.4	3,581	18	13	7	343	▲ 27	354
862	京都	平野	630	3.5	5,623	28	21	11	172	▲ 28	204
863	京都	伊根	528	3.7	6,933	35	26	14	60	▲ 34	101
864	大阪	都島	5,637	37.3	6,618	33	25	13	2,479	70	2,620
865	大阪	此花	8,913	85.1	9,551	48	36	19	1,568	▲ 45	1,626
866	大阪	大阪新町新	14,903	58.2	3,905	19	15	8	2,163	210	2,415
867	大阪	西	5,049	222.1	43,998	220	165	88	2,429	▲ 152	2,750
868	大阪	大阪港	13,122	42.0	3,197	16	12	6	1,746	▲ 52	1,728
869	大阪	大阪大正別館	4,772	114.8	24,059	120	90	48	1,568	▲ 112	1,714
870	大阪	天王寺	8,905	222.4	24,975	125	94	50	2,024	37	2,330
871	大阪	大阪桜川	5,044	49.1	9,738	49	37	20	1,315	6	1,427
872	大阪	日本橋北館	18,751	25.3	1,349	7	5	3	1,923	145	2,083
873	大阪	西淀川	10,461	123.6	11,816	59	44	24	1,480	▲ 55	1,552
874	大阪	東淀川	4,074	52.0	12,751	64	48	26	2,884	▲ 58	2,964
875	大阪	東成	3,889	11.6	2,985	15	11	6	3,339	▲ 14	3,357
876	大阪	生野	6,787	18.6	2,744	14	10	6	1,518	▲ 14	1,534
877	大阪	巽	7,146	113.1	15,826	79	59	32	1,518	▲ 74	1,614
878	大阪	大阪旭	9,270	123.2	13,292	66	50	27	2,580	▲ 62	2,661
879	大阪	大阪城東	12,453	255.9	20,546	103	77	41	1,935	▲ 57	2,099
880	大阪	鳴野	5,725	88.2	15,412	77	58	31	2,504	▲ 70	2,600
881	大阪	桑津	12,100	191.2	15,798	79	59	32	2,125	27	2,322
882	大阪	阿倍野	7,540	126.8	16,814	84	63	34	3,137	176	3,494
883	大阪	長居	4,420	56.2	12,725	64	48	26	3,643	18	3,799
884	大阪	大阪住吉	2,413	4.8	1,993	10	7	4	2,429	▲ 9	2,441
885	大阪	天下茶屋	5,955	116.3	19,533	98	73	39	1,670	▲ 90	1,790
886	大阪	大阪淀川3	20,453	179.5	8,775	44	33	18	1,632	▲ 41	1,686
887	大阪	大阪三国	7,857	100.9	12,847	64	48	26	1,771	▲ 9	1,900

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		
888	大阪	大阪鶴見	5,949	76.4	12,844	64	48	26	3,946	▲ 60	4,024
889	大阪	住之江	10,240	116.7	11,400	57	43	23	2,656	▲ 128	2,651
890	大阪	南港	4,901	44.0	8,981	45	34	18	1,154	50	1,301
891	大阪	大阪平野	6,728	80.7	12,000	60	45	24	2,808	▲ 55	2,882
892	大阪	北平野	5,902	117.6	19,925	99	75	40	1,923	▲ 92	2,045
893	大阪	大阪北	34,629	523.9	15,128	76	57	30	2,125	234	2,522
894	大阪	北	18,563	23.9	1,287	6	5	3	2,479	146	2,639
895	大阪	堀川	11,687	250.5	21,435	107	81	43	3,188	206	3,625
896	大阪	豊崎	8,839	180.4	20,410	102	77	41	3,567	285	4,072
897	大阪	高津	19,262	84.2	4,372	22	16	9	2,277	56	2,380
898	大阪	大阪東	52,745	115.7	2,194	11	8	4	2,074	90	2,187
899	大阪	大阪中央ビル	5,401	142.9	26,457	132	99	53	3,491	130	3,905
900	大阪	堺	11,256	428.4	38,062	190	143	77	1,328	▲ 214	1,524
901	大阪	大阪石津	6,010	119.3	19,854	99	75	40	1,442	▲ 122	1,534
902	大阪	金岡	5,531	65.9	11,911	59	45	24	2,125	▲ 55	2,198
903	大阪	鳳	4,356	26.3	6,032	30	23	12	1,518	▲ 180	1,403
904	大阪	浜寺	3,804	62.0	16,297	81	61	33	1,746	▲ 75	1,846
905	大阪	登美丘	1,282	42.6	33,229	166	125	67	4,364	▲ 152	4,570
906	大阪	泉北	9,221	82.4	8,938	45	34	18	1,366	▲ 86	1,377
907	大阪	深井	4,782	47.0	9,821	49	37	20	1,488	▲ 45	1,549
908	大阪	初芝	4,170	41.2	9,874	49	37	20	1,670	▲ 47	1,729
909	大阪	南大阪2	8,208	64.6	7,871	39	30	16	1,229	▲ 22	1,292
910	大阪	東岸和田	5,010	445.1	88,839	444	334	179	1,943	▲ 439	2,461
911	大阪	山直	3,901	22.7	5,815	29	22	12	789	▲ 47	805
912	大阪	豊中	4,938	127.8	25,876	129	97	52	3,036	▲ 120	3,194
913	大阪	服部	5,540	201.4	36,347	181	137	73	2,808	▲ 167	3,032
914	大阪	庄内	4,081	185.9	45,544	227	171	92	2,504	▲ 60	2,934
915	大阪	池田石橋	3,681	60.9	16,553	83	62	33	2,504	▲ 76	2,606
916	大阪	池田別館	4,442	93.6	21,066	105	79	42	2,884	▲ 22	3,088
917	大阪	西吹田	7,539	92.4	12,255	61	46	25	2,504	95	2,731
918	大阪	吹田	10,660	48.6	4,563	23	17	9	1,619	▲ 20	1,648
919	大阪	千里	6,945	31.7	4,570	23	17	9	2,504	55	2,608
920	大阪	万国博	4,946	106.4	21,507	107	81	43	2,309	▲ 93	2,447
921	大阪	泉大津	4,253	46.5	10,930	55	41	22	1,457	▲ 35	1,540
922	大阪	高槻	5,664	8.0	1,409	7	5	3	1,923	44	1,982
923	大阪	南高槻	5,947	58.8	9,881	49	37	20	1,897	▲ 47	1,956
924	大阪	茨木富田	12,504	80.6	6,449	32	24	13	1,138	▲ 31	1,176
925	大阪	安岡寺	2,829	101.0	35,709	178	134	72	1,746	▲ 241	1,889
926	大阪	上牧	3,294	45.1	13,697	68	51	28	1,594	▲ 63	1,678
927	大阪	水間	3,090	23.6	7,632	38	29	15	546	▲ 20	608
928	大阪	大阪守口	10,119	45.3	4,477	22	17	9	1,594	▲ 22	1,620
929	大阪	枚方	4,080	1.8	434	2	2	1	2,087	▲ 2	2,090
930	大阪	牧野	2,641	29.4	11,126	56	42	22	3,036	▲ 51	3,105
931	大阪	中宮	5,900	204.8	34,717	173	130	70	1,518	▲ 161	1,730
932	大阪	香里丘	2,305	3.0	1,312	7	5	3	1,594	▲ 6	1,603
933	大阪	津田	1,769	8.5	4,785	24	18	10	1,746	▲ 22	1,776
934	大阪	香里	1,450	37.5	25,879	129	97	52	3,795	▲ 120	3,953
935	大阪	茨木	8,751	190.3	21,742	109	82	44	1,632	▲ 62	1,805
936	大阪	星見	8,118	271.4	33,434	167	126	67	2,201	▲ 155	2,406
937	大阪	郡	4,630	55.4	11,958	60	45	24	1,821	▲ 131	1,819
938	大阪	平田	11,558	534.2	46,222	231	174	93	1,897	▲ 213	2,182
939	大阪	八尾	7,878	90.0	11,419	57	43	23	2,353	▲ 52	2,424
940	大阪	志紀	3,589	46.0	12,814	64	48	26	2,049	▲ 59	2,128
941	大阪	千塚	1,690	32.8	19,407	97	73	39	1,297	▲ 144	1,362
942	大阪	泉佐野	3,557	7.0	1,977	10	7	4	850	▲ 7	864
943	大阪	大阪田尻	826	2.2	2,657	13	10	5	551	▲ 38	541
944	大阪	日根野2	2,450	10.3	4,220	21	16	8	607	▲ 34	618
945	大阪	富田林	6,503	16.2	2,492	12	9	5	739	▲ 32	733
946	大阪	金剛	1,227	13.0	10,636	53	40	21	3,263	26	3,403

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)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
947	大阪	佐備	3,238	262.2	80,994	404	304	163	1,002	▲ 465	1,408
948	大阪	寝屋川	10,136	117.5	11,588	58	44	23	1,214	▲ 53	1,286
949	大阪	池田	8,766	376.3	42,933	214	161	86	1,897	▲ 199	2,159
950	大阪	河内長野	4,462	220.0	49,306	246	185	99	1,381	▲ 243	1,668
951	大阪	三田市町	5,608	345.2	61,558	307	231	124	668	▲ 300	1,030
952	大阪	大阪松原	8,463	198.3	23,437	117	88	47	2,049	▲ 183	2,118
953	大阪	大阪大東	3,794	26.0	6,841	34	26	14	2,504	▲ 31	2,547
954	大阪	大阪和泉	9,658	44.7	4,626	23	17	9	1,290	▲ 22	1,317
955	大阪	三林	2,448	17.4	7,108	35	27	14	1,093	▲ 48	1,121
956	大阪	箕面	2,536	9.5	3,751	19	14	8	3,440	▲ 16	3,465
957	大阪	白鳥	2,063	46.0	22,274	111	84	45	1,782	▲ 108	1,914
958	大阪	柏原	2,868	14.3	4,970	25	19	10	1,442	▲ 36	1,460
959	大阪	柏原国分	3,965	60.4	15,239	76	57	31	1,164	▲ 70	1,258
960	大阪	羽曳野	8,855	64.9	7,332	37	28	15	1,164	▲ 83	1,161
961	大阪	門真	5,801	64.3	11,087	55	42	22	2,049	▲ 128	2,040
962	大阪	大和田	4,031	15.7	3,888	19	15	8	1,315	▲ 18	1,339
963	大阪	摂津	4,958	72.8	14,682	73	55	30	1,897	▲ 145	1,910
964	大阪	淀川鳥飼	4,593	54.1	11,775	59	44	24	1,366	▲ 83	1,410
965	大阪	高砂	1,120	14.7	13,099	65	49	26	538	▲ 78	600
966	大阪	藤井寺	3,431	11.9	3,465	17	13	7	1,518	▲ 92	1,463
967	大阪	東大阪	5,011	61.4	12,252	61	46	25	2,429	▲ 56	2,505
968	大阪	北布施	6,425	51.9	8,080	40	30	16	2,277	▲ 37	2,326
969	大阪	大阪河内	4,126	67.3	16,318	81	61	33	1,821	▲ 76	1,920
970	大阪	枚岡	4,498	239.6	53,280	266	200	107	1,973	▲ 246	2,300
971	大阪	鴻池	5,195	97.5	18,761	94	70	38	1,518	▲ 87	1,633
972	大阪	泉南	4,112	8.1	1,959	10	7	4	759	▲ 24	756
973	大阪	四条畷	4,001	363.5	90,875	454	341	183	1,746	▲ 420	2,304
974	大阪	交野	5,835	146.6	25,124	125	94	51	1,746	▲ 116	1,900
975	大阪	大阪狭山	4,607	48.8	10,598	53	40	21	1,427	▲ 17	1,524
976	大阪	大阪尾崎	3,040	5.9	1,941	10	7	4	653	▲ 24	650
977	大阪	山崎	4,170	40.3	9,653	48	36	19	1,518	▲ 44	1,577
978	大阪	熊取	3,302	12.5	3,786	19	14	8	713	▲ 17	737
979	大阪	大阪岬	3,872	34.9	9,002	45	34	18	501	▲ 42	556
980	大阪	太子別館	1,989	6.5	3,292	16	12	7	653	▲ 46	642
981	大阪	美原	3,328	63.4	19,045	95	72	38	789	▲ 88	906
982	大阪	土佐堀	15,612	117.8	7,549	38	28	15	3,225	344	3,650
983	大阪	北浜RT	588	14.7	24,973	125	94	50	3,693	340	4,302
984	大阪	島之内南	20,053	285.5	14,235	71	53	29	2,618	84	2,855
985	大阪	西面	4,750	293.8	61,851	309	232	124	918	▲ 537	1,046
986	大阪	大岩	895	2.9	3,232	16	12	6	380	▲ 16	398
987	大阪	寝屋川高宮	13,634	837.2	61,409	307	231	123	1,670	▲ 359	1,972
988	大阪	大阪内田	1,637	4.3	2,619	13	10	5	835	▲ 12	851
989	大阪	箱作	2,419	11.7	4,823	24	18	10	486	▲ 23	515
990	大阪	豊中吉川	659	9.6	14,503	72	54	29	1,567	▲ 322	1,400
991	大阪	河南	5,286	11.1	2,101	10	8	4	213	▲ 17	218
992	大阪	内畑	4,336	6.9	1,595	8	6	3	180	▲ 11	186
993	大阪	大阪横山	4,165	15.0	3,609	18	14	7	152	▲ 21	170
994	大阪	多奈川	1,880	4.5	2,413	12	9	5	273	4	303
995	大阪	赤阪	1,364	5.6	4,134	21	16	8	293	▲ 32	306
996	大阪	茨木2	8,751	190.3	21,742	109	82	44	1,632	▲ 62	1,805
997	大阪	茨木3	8,751	190.3	21,742	109	82	44	1,632	▲ 62	1,805
998	大阪	田尻別館	826	2.2	2,657	13	10	5	551	▲ 38	541
999	大阪	東能勢	1,908	7.8	4,073	20	15	8	401	▲ 35	409
1000	大阪	野間中	1,798	10.2	5,653	28	21	11	156	▲ 34	182
1001	大阪	能勢	2,019	8.2	4,067	20	15	8	228	▲ 38	233
1002	大阪	淡輪	1,147	0.3	286	1	1	1	471	▲ 2	472
1003	兵庫	兵庫御影	3,691	22.8	6,184	31	23	12	3,795	123	3,984
1004	兵庫	御影営業所	3,691	22.8	6,184	31	23	12	3,795	123	3,984
1005	兵庫	東灘	8,038	92.8	11,543	58	43	23	2,277	▲ 53	2,348

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		
1006	兵庫	灘2	5,404	140.8	26,060	130	98	52	2,884	108	3,272
1007	兵庫	湊川	5,043	78.7	15,604	78	59	31	1,935	▲72	2,031
1008	兵庫	兵庫	6,819	10.1	1,485	7	6	3	1,720	▲8	1,728
1009	兵庫	神戸西	9,772	90.0	9,214	46	35	19	1,417	162	1,679
1010	兵庫	須磨	2,964	53.7	18,130	91	68	36	2,429	▲84	2,540
1011	兵庫	妙法寺	1,591	31.8	19,980	100	75	40	2,201	▲167	2,249
1012	兵庫	名谷	6,739	262.2	38,905	194	146	78	1,412	▲180	1,650
1013	兵庫	舞子	7,069	71.5	10,121	51	38	20	1,518	▲122	1,505
1014	兵庫	福田	5,598	308.2	55,051	275	207	111	1,442	▲268	1,767
1015	兵庫	塩屋	4,605	57.4	12,456	62	47	25	1,882	▲98	1,918
1016	兵庫	鈴蘭台	4,648	15.1	3,254	16	12	7	971	▲15	991
1017	兵庫	有馬	3,250	81.5	25,085	125	94	50	1,055	▲253	1,071
1018	兵庫	有馬温泉	4,149	11.3	2,733	14	10	5	721	▲6	744
1019	兵庫	山田2	8,346	7.1	849	4	3	2	636	▲10	635
1020	兵庫	北神別館	837	1.8	2,143	11	8	4	668	195	886
1021	兵庫	神戸港	22,531	243.9	10,826	54	41	22	2,689	37	2,843
1022	兵庫	葺合	16,300	10.4	640	3	2	1	1,605	▲4	1,607
1023	兵庫	港島	11,200	427.4	38,159	191	143	77	1,616	▲172	1,855
1024	兵庫	兵庫三宮	13,707	69.0	5,030	25	19	10	3,773	324	4,151
1025	兵庫	神戸中電	14,043	102.4	7,290	36	27	15	2,580	116	2,774
1026	兵庫	岩岡	1,287	17.7	13,776	69	52	28	1,548	▲63	1,634
1027	兵庫	神出	4,740	14.6	3,085	15	12	6	125	▲20	138
1028	兵庫	戸谷	7,771	21.4	2,751	14	10	6	129	▲19	140
1029	兵庫	押部谷	4,883	14.9	3,057	15	11	6	151	▲28	155
1030	兵庫	伊川谷	4,703	18.4	3,906	20	15	8	1,229	▲17	1,255
1031	兵庫	姫路	9,146	31.1	3,402	17	13	7	949	▲15	971
1032	兵庫	姫路西	12,987	282.9	21,785	109	82	44	1,275	▲162	1,348
1033	兵庫	飾磨	11,543	146.3	12,675	63	48	25	698	▲69	765
1034	兵庫	広畑	3,593	7.3	2,030	10	8	4	698	▲19	701
1035	兵庫	網干	3,030	2.8	911	5	3	2	1,002	▲19	993
1036	兵庫	姫路白浜	4,071	23.9	5,860	29	22	12	1,032	▲43	1,052
1037	兵庫	御着	3,374	20.3	6,031	30	23	12	683	▲74	674
1038	兵庫	飾西	2,407	8.6	3,562	18	13	7	1,002	▲62	978
1039	兵庫	太市	659	3.0	4,549	23	17	9	729	▲87	691
1040	兵庫	兵庫姫路	26,618	270.9	10,177	51	38	20	949	▲47	1,011
1041	兵庫	尼崎	7,082	2.4	343	2	1	1	1,670	▲77	1,597
1042	兵庫	尼崎西	5,369	97.8	18,209	91	68	37	1,973	▲159	2,010
1043	兵庫	尼崎東	6,767	64.2	9,490	47	36	19	2,201	▲43	2,260
1044	兵庫	尼崎北	5,104	57.8	11,321	57	43	23	3,112	24	3,259
1045	兵庫	武庫之荘	6,087	362.2	59,514	297	224	120	2,732	▲198	3,175
1046	兵庫	明石2	12,504	14.6	1,167	6	4	2	1,872	▲6	1,878
1047	兵庫	大久保	3,897	15.8	4,058	20	15	8	1,594	57	1,694
1048	兵庫	二見	3,990	11.7	2,936	15	11	6	1,093	▲13	1,112
1049	兵庫	明石西	8,613	189.4	21,996	110	83	44	1,169	▲101	1,305
1050	兵庫	江井ヶ島	2,754	7.0	2,547	13	10	5	1,032	▲11	1,049
1051	兵庫	西宮	10,420	254.5	24,424	122	92	49	2,580	▲113	2,730
1052	兵庫	瓦木	6,130	92.8	15,131	76	57	30	3,339	6	3,508
1053	兵庫	甲子園	4,453	34.4	7,719	39	29	16	3,263	40	3,387
1054	兵庫	仁川	4,030	586.6	145,557	727	547	293	3,946	▲570	4,943
1055	兵庫	夙川	5,900	368.2	62,407	312	234	125	2,353	▲137	2,887
1056	兵庫	瓦木南別館	12,397	909.4	73,358	366	275	148	2,353	▲339	2,803
1057	兵庫	洲本	9,818	120.2	12,239	61	46	25	562	▲86	608
1058	兵庫	芦屋別館	3,302	91.6	27,745	139	104	56	3,643	▲52	3,890
1059	兵庫	伊丹	10,593	126.4	11,929	60	45	24	2,429	▲54	2,504
1060	兵庫	兵庫相生	9,260	8.3	899	4	3	2	387	▲35	361
1061	兵庫	豊岡	6,334	5.0	788	4	3	2	820	▲95	734
1062	兵庫	別府	3,260	19.0	5,835	29	22	12	971	▲27	1,007
1063	兵庫	加古川1	11,765	187.9	15,971	80	60	32	1,305	▲90	1,387
1064	兵庫	竜野	10,190	108.2	10,622	53	40	21	455	▲65	504

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		
1065	兵庫	赤穂	4,795	10.8	2,247	11	8	5	569	▲34	559
1066	兵庫	西脇別館	6,451	39.2	6,075	30	23	12	425	▲58	432
1067	兵庫	宝塚	6,084	13.3	2,187	11	8	4	1,480	▲11	1,492
1068	兵庫	宝塚別館	7,462	106.1	14,221	71	53	29	1,670	▲66	1,757
1069	兵庫	三木	5,103	20.4	3,991	20	15	8	516	▲34	525
1070	兵庫	兵庫高砂	13,322	299.9	22,510	112	85	45	508	▲119	631
1071	兵庫	兵庫川西	10,138	624.4	61,595	308	231	124	1,594	▲284	1,973
1072	兵庫	兵庫小野	2,319	29.8	12,839	64	48	26	622	▲60	700
1073	兵庫	兵庫三田	13,594	61.8	4,546	23	17	9	706	▲35	720
1074	兵庫	加西	4,525	35.8	7,905	39	30	16	668	▲37	716
1075	兵庫	社	2,720	7.0	2,565	13	10	5	592	▲27	593
1076	兵庫	播磨八千代	4,996	9.0	1,807	9	7	4	60	▲10	70
1077	兵庫	福崎	8,689	79.7	9,168	46	34	18	865	▲149	814
1078	兵庫	播磨山崎	7,177	69.2	9,637	48	36	19	820	▲59	864
1079	兵庫	日高	6,019	12.1	2,003	10	8	4	157	▲34	145
1080	兵庫	出石	3,872	4.2	1,091	5	4	2	268	▲23	256
1081	兵庫	浜坂	8,801	10.3	1,168	6	4	2	246	▲22	236
1082	兵庫	八鹿	5,139	8.6	1,682	8	6	3	453	▲163	307
1083	兵庫	和田山	2,318	6.2	2,680	13	10	5	622	▲73	577
1084	兵庫	丹波柏原	9,138	18.4	2,014	10	8	4	172	▲72	122
1085	兵庫	氷上別館	5,320	6.5	1,224	6	5	2	174	▲36	151
1086	兵庫	春日	6,605	11.0	1,670	8	6	3	141	▲25	133
1087	兵庫	兵庫津名	8,213	10.4	1,268	6	5	3	288	▲28	274
1088	兵庫	緑	2,512	9.0	3,598	18	14	7	296	▲42	293
1089	兵庫	淡路三原	9,041	27.9	3,086	15	12	6	131	▲28	136
1090	兵庫	西神中央	11,155	31.1	2,790	14	10	6	137	▲20	147
1091	兵庫	名塩	2,616	74.5	28,487	142	107	57	486	▲535	257
1092	兵庫	宝塚山本	1,362	8.9	6,569	33	25	13	2,125	122	2,318
1093	兵庫	清和台	3,151	68.1	21,618	108	81	43	627	▲140	719
1094	兵庫	猪名川	4,304	11.5	2,670	13	10	5	211	▲27	212
1095	兵庫	六甲山	1,745	1.4	819	4	3	2	148	24	181
1096	兵庫	仁豊野	8,554	14.9	1,745	9	7	4	162	▲13	169
1097	兵庫	播磨山田	4,598	6.9	1,493	7	6	3	148	▲13	151
1098	兵庫	谷内	2,870	6.1	2,116	11	8	4	176	▲15	184
1099	兵庫	林田	1,137	2.9	2,569	13	10	5	429	▲43	414
1100	兵庫	淡路由良	1,308	7.3	5,570	28	21	11	256	▲60	256
1101	兵庫	安乎	529	3.7	7,020	35	26	14	347	▲58	364
1102	兵庫	若狭野	2,333	2.4	1,008	5	4	2	171	▲13	169
1103	兵庫	矢野	1,840	4.4	2,394	12	9	5	149	▲20	155
1104	兵庫	津居山	2,817	10.1	3,602	18	14	7	181	▲48	172
1105	兵庫	志方	7,111	9.4	1,318	7	5	3	136	▲16	135
1106	兵庫	平荘	3,060	4.6	1,516	8	6	3	103	▲15	105
1107	兵庫	宝殿	2,102	33.6	16,004	80	60	32	1,943	▲135	1,980
1108	兵庫	国包	3,282	2.7	828	4	3	2	65	▲9	65
1109	兵庫	神岡	4,826	41.7	8,649	43	32	17	200	▲47	245
1110	兵庫	揖西	3,799	19.6	5,162	26	19	10	117	▲31	141
1111	兵庫	西構	7,016	7.8	1,107	6	4	2	221	▲21	212
1112	兵庫	坂越	2,786	5.8	2,072	10	8	4	266	▲29	259
1113	兵庫	有年	869	2.9	3,315	17	12	7	223	▲22	237
1114	兵庫	宝塚西谷	2,543	7.8	3,078	15	12	6	105	▲25	113
1115	兵庫	口吉川	2,909	4.7	1,612	8	6	3	97	▲10	104
1116	兵庫	緑ヶ丘	1,559	39.6	25,404	127	95	51	1,442	▲156	1,559
1117	兵庫	大塩	2,807	11.3	4,012	20	15	8	713	▲19	737
1118	兵庫	曾根	3,452	12.5	3,624	18	14	7	987	▲32	994
1119	兵庫	兵庫山下	3,619	15.4	4,245	21	16	9	1,321	▲110	1,257
1120	兵庫	多田	2,939	17.5	5,941	30	22	12	1,032	▲42	1,054
1121	兵庫	青野ヶ原	3,957	7.4	1,865	9	7	4	71	▲11	80
1122	兵庫	小田	1,810	1.6	887	4	3	2	62	▲10	61
1123	兵庫	広野	930	0.3	284	1	1	1	387	▲17	373

土地						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)
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)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1124	兵庫	相野	2,798	7.8	2,777	14	10	6	108	▲ 18	120
1125	兵庫	高平	1,689	3.3	1,962	10	7	4	83	▲ 13	91
1126	兵庫	北条賀茂	2,636	3.5	1,323	7	5	3	69	▲ 14	70
1127	兵庫	姫路下里	3,841	2.6	683	3	3	1	68	▲ 7	68
1128	兵庫	在田	521	1.8	3,524	18	13	7	274	▲ 23	289
1129	兵庫	和泉	2,671	5.0	1,885	9	7	4	68	▲ 15	73
1130	兵庫	富合	1,787	1.4	760	4	3	2	80	▲ 14	75
1131	兵庫	中野	993	4.9	4,931	25	19	10	263	▲ 25	292
1132	兵庫	滝野	2,854	11.9	4,183	21	16	8	622	▲ 50	617
1133	兵庫	稲美	4,396	5.3	1,213	6	5	2	140	▲ 15	138
1134	兵庫	母里	2,998	3.8	1,277	6	5	3	24	▲ 5	33
1135	兵庫	兵庫市川	549	8.6	15,616	78	59	31	489	▲ 110	547
1136	兵庫	香寺	2,089	8.0	3,842	19	14	8	861	▲ 76	826
1137	兵庫	揖保川	1,444	3.5	2,391	12	9	5	729	▲ 55	700
1138	兵庫	太子	3,037	20.5	6,742	34	25	14	729	▲ 31	771
1139	兵庫	上郡	5,707	7.9	1,376	7	5	3	273	▲ 22	266
1140	兵庫	佐用	1,517	16.3	10,742	54	40	22	601	▲ 89	628
1141	兵庫	村岡	970	11.1	11,396	57	43	23	316	▲ 111	328
1142	兵庫	兵庫養父	1,821	2.4	1,313	7	5	3	140	▲ 17	138
1143	兵庫	朝来	418	5.2	12,357	62	46	25	512	▲ 67	578
1144	兵庫	氷上	5,320	6.5	1,224	6	5	2	174	▲ 36	151
1145	兵庫	山南	6,752	8.0	1,186	6	4	2	92	▲ 13	91
1146	兵庫	篠山	4,203	9.1	2,162	11	8	4	334	▲ 40	317
1147	兵庫	篠山城東	745	2.4	3,159	16	12	6	127	▲ 17	144
1148	兵庫	篠山福住	1,164	2.9	2,496	12	9	5	112	▲ 14	124
1149	兵庫	兵庫宮田	759	2.3	3,068	15	12	6	124	▲ 20	137
1150	兵庫	丹南	1,641	9.4	5,743	29	22	12	486	▲ 56	493
1151	兵庫	古市	1,202	3.9	3,285	16	12	7	235	▲ 32	238
1152	兵庫	今田	911	2.5	2,712	14	10	5	167	▲ 21	175
1153	兵庫	淡路阿万	3,636	4.8	1,327	7	5	3	112	▲ 13	114
1154	兵庫	木津	2,068	3.4	1,646	8	6	3	116	▲ 16	117
1155	兵庫	加古川吉川	5,181	7.0	1,355	7	5	3	141	▲ 11	145
1156	兵庫	吉川西	2,542	4.8	1,876	9	7	4	179	▲ 20	179
1157	兵庫	兵庫鶴川	2,281	13.9	6,078	30	23	12	37	▲ 29	73
1158	兵庫	上久米	2,340	2.0	849	4	3	2	70	▲ 7	72
1159	兵庫	兵庫東条	1,996	3.8	1,881	9	7	4	89	▲ 17	92
1160	兵庫	中東条	2,014	4.0	2,009	10	8	4	80	▲ 12	90
1161	兵庫	中町	3,202	9.5	2,960	15	11	6	238	▲ 37	233
1162	兵庫	加美	5,663	3.2	558	3	2	1	64	▲ 5	65
1163	兵庫	杉原谷	3,302	1.9	566	3	2	1	44	0	50
1164	兵庫	黒田庄	5,122	7.0	1,368	7	5	3	51	▲ 8	58
1165	兵庫	家島	6,209	63.9	10,291	51	39	21	177	▲ 69	219
1166	兵庫	家島坊勢	2,110	11.4	5,403	27	20	11	157	▲ 49	166
1167	兵庫	夢前	5,538	8.4	1,517	8	6	3	170	▲ 25	162
1168	兵庫	菅野	2,357	5.7	2,412	12	9	5	161	▲ 27	160
1169	兵庫	粟賀	522	3.8	7,262	36	27	15	392	▲ 56	414
1170	兵庫	瀬加	520	3.2	6,160	31	23	12	301	▲ 46	321
1171	兵庫	鶴居	461	7.1	15,479	77	58	31	453	▲ 99	520
1172	兵庫	寺前	2,416	8.9	3,682	18	14	7	69	▲ 21	87
1173	兵庫	播磨新宮	2,320	12.1	5,211	26	20	10	607	▲ 70	593
1174	兵庫	香島	3,057	2.9	936	5	4	2	115	▲ 8	118
1175	兵庫	播磨御津	987	5.9	5,977	30	22	12	1,305	▲ 89	1,280
1176	兵庫	船坂	2,730	4.1	1,518	8	6	3	75	▲ 9	83
1177	兵庫	上月	2,136	12.3	5,748	29	22	12	36	▲ 30	69
1178	兵庫	久崎	2,446	4.9	2,010	10	8	4	64	▲ 13	73
1179	兵庫	徳久	2,240	7.4	3,297	16	12	7	69	▲ 18	86
1180	兵庫	三日月	3,484	20.4	5,853	29	22	12	131	▲ 35	159
1181	兵庫	安富	1,979	4.6	2,317	12	9	5	154	▲ 15	165
1182	兵庫	播磨一宮	2,051	6.9	3,377	17	13	7	124	▲ 22	139

土地						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)
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)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1183	兵庫	三方	1,795	3.5	1,936	10	7	4	79	▲15	85
1184	兵庫	波賀	1,654	2.5	1,522	8	6	3	69	▲12	74
1185	兵庫	播磨千種	1,552	2.0	1,315	7	5	3	37	▲10	42
1186	兵庫	城崎	2,775	33.5	12,062	60	45	24	1,123	▲87	1,165
1187	兵庫	竹野	1,919	1.9	980	5	4	2	199	▲60	150
1188	兵庫	香住	5,307	15.4	2,901	14	11	6	334	▲37	328
1189	兵庫	神鍋	4,464	3.7	837	4	3	2	67	▲13	63
1190	兵庫	栗山	2,815	2.5	891	4	3	2	77	▲6	80
1191	兵庫	但東中山	1,945	11.4	5,847	29	22	12	52	▲28	87
1192	兵庫	小代	2,310	12.0	5,178	26	19	10	90	▲52	93
1193	兵庫	湯村	3,401	6.9	2,035	10	8	4	181	▲40	163
1194	兵庫	大屋	1,782	2.4	1,321	7	5	3	73	▲16	72
1195	兵庫	関宮	2,004	10.8	5,408	27	20	11	157	▲48	167
1196	兵庫	兵庫生野	3,051	5.4	1,779	9	7	4	212	▲11	221
1197	兵庫	竹田	2,123	6.0	2,828	14	11	6	103	▲20	114
1198	兵庫	兵庫山東	2,017	4.3	2,149	11	8	4	103	▲17	109
1199	兵庫	青垣	3,698	4.6	1,242	6	5	2	76	▲7	82
1200	兵庫	東中	2,557	2.7	1,055	5	4	2	74	▲8	77
1201	兵庫	西脇和田	3,613	2.8	772	4	3	2	69	▲5	73
1202	兵庫	市島	5,657	8.5	1,503	8	6	3	95	▲11	101
1203	兵庫	中竹田	2,144	3.1	1,434	7	5	3	57	▲10	62
1204	兵庫	生穂	3,867	8.6	2,230	11	8	4	108	▲28	103
1205	兵庫	淡路岩屋	2,122	13.5	6,384	32	24	13	334	▲52	351
1206	兵庫	北淡	4,869	12.5	2,571	13	10	5	279	▲50	257
1207	兵庫	淡路室津	4,459	8.4	1,884	9	7	4	123	▲24	119
1208	兵庫	淡路一宮	4,654	15.7	3,380	17	13	7	169	▲41	165
1209	兵庫	江井	3,779	7.4	1,951	10	7	4	67	▲15	73
1210	兵庫	五色	6,200	20.8	3,362	17	13	7	134	▲22	149
1211	兵庫	鮎原	1,920	5.7	2,987	15	11	6	128	▲21	139
1212	兵庫	洲本島飼	2,174	3.9	1,778	9	7	4	87	▲18	89
1213	兵庫	淡路東浦	3,663	18.2	4,962	25	19	10	422	▲83	393
1214	兵庫	西淡	2,851	35.1	12,327	62	46	25	425	▲72	486
1215	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18.1	11,334	57	43	23	152	▲76	199
1216	兵庫	南淡	7,140	22.0	3,081	15	12	6	228	▲53	208
1217	兵庫	沼島	915	7.0	7,698	38	29	15	69	▲47	104
1218	奈良	奈良2	11,966	131.1	10,956	55	41	22	2,125	63	2,306
1219	奈良	西奈良	9,259	67.0	7,241	36	27	15	2,353	43	2,474
1220	奈良	大宮	12,574	113.6	9,033	45	34	18	1,594	34	1,725
1221	奈良	大中	13,162	283.8	21,562	108	81	43	896	▲115	1,013
1222	奈良	大和郡山	12,128	455.5	37,559	188	141	76	911	▲172	1,144
1223	奈良	昭和2	2,489	6.7	2,682	13	10	5	668	3	699
1224	奈良	天理	7,557	48.6	6,437	32	24	13	769	▲51	787
1225	奈良	二階堂	1,201	1.7	1,416	7	5	3	455	▲7	463
1226	奈良	標本2	2,045	23.8	11,625	58	44	23	668	▲69	724
1227	奈良	大和橿原2	11,556	66.7	5,769	29	22	12	1,176	▲64	1,175
1228	奈良	畝傍	1,390	40.7	29,317	146	110	59	4,958	15	5,288
1229	奈良	奈良桜井2	6,882	33.7	4,901	24	18	10	698	▲55	695
1230	奈良	五條	9,273	49.7	5,359	27	20	11	364	▲40	382
1231	奈良	御所	5,195	49.6	9,542	48	36	19	638	▲90	651
1232	奈良	奈良名柄	430	1.9	4,437	22	17	9	319	▲29	338
1233	奈良	生駒	3,860	74.1	19,206	96	72	39	1,746	▲89	1,864
1234	奈良	高山第一	2,585	209.1	80,889	404	304	163	531	▲385	1,017
1235	奈良	香芝	2,597	6.0	2,328	12	9	5	1,184	▲10	1,200
1236	奈良	斑鳩	2,717	5.5	2,009	10	8	4	835	▲9	848
1237	奈良	田原本	2,242	12.8	5,721	29	21	12	971	▲43	990
1238	奈良	大和榛原	10,646	40.3	3,783	19	14	8	372	▲32	381
1239	奈良	高取別館	1,208	6.1	5,012	25	19	10	435	▲50	439
1240	奈良	大和新庄	3,249	19.1	5,869	29	22	12	820	▲73	810
1241	奈良	王寺	5,718	7.1	1,247	6	5	3	987	▲43	958

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					
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/㎡)	税金				⑤調整額	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	③利益対応税	④その他		
1242	奈良	広陵	1,801	8.0	4,432	22	17	9	638	▲ 36	650
1243	奈良	奈良吉野	2,207	7.1	3,212	16	12	6	287	▲ 101	220
1244	奈良	奈良下市別館	1,586	78.2	49,306	246	185	99	162	▲ 385	307
1245	奈良	十津川	6,022	22.1	3,674	18	14	7	53	▲ 19	73
1246	奈良	上北山	3,883	15.5	3,994	20	15	8	66	▲ 22	87
1247	奈良	平城	9,290	53.4	5,744	29	22	12	949	12	1,024
1248	奈良	大和高田	9,311	4.7	505	3	2	1	615	▲ 2	619
1249	奈良	南生駒2	1,505	30.2	20,050	100	75	40	845	▲ 219	841
1250	奈良	平群	1,309	5.1	3,866	19	15	8	847	▲ 36	853
1251	奈良	馬見	1,524	10.5	6,911	35	26	14	850	▲ 47	878
1252	奈良	天理中山	2,054	15.7	7,637	38	29	15	379	▲ 45	416
1253	奈良	川西	4,686	4.2	896	4	3	2	223	▲ 9	223
1254	奈良	明日香	624	5.1	8,218	41	31	17	687	▲ 50	726
1255	奈良	奈良当麻2	1,449	7.6	5,259	26	20	11	850	▲ 55	852
1256	奈良	大安寺別館	4,515	3.9	865	4	3	2	1,518	▲ 5	1,522
1257	奈良	大宇陀	2,838	16.2	5,725	29	22	12	288	▲ 33	318
1258	奈良	初瀬	1,188	4.2	3,529	18	13	7	364	▲ 31	371
1259	奈良	葛	1,877	1.9	1,016	5	4	2	93	▲ 9	95
1260	奈良	菟田野	1,682	6.9	4,112	21	15	8	126	▲ 25	145
1261	奈良	御杖	412	3.2	7,765	39	29	16	148	▲ 40	192
1262	奈良	大柳生	2,861	3.5	1,230	6	5	2	81	▲ 6	88
1263	奈良	都祁	1,415	3.3	2,358	12	9	5	165	▲ 15	176
1264	奈良	室生	520	2.2	4,151	21	16	8	186	▲ 31	200
1265	和歌山	和歌山3	21,104	152.6	7,229	36	27	15	784	▲ 33	829
1266	和歌山	和歌山東	13,679	102.7	7,506	37	28	15	835	▲ 34	881
1267	和歌山	和歌浦別館	4,628	56.3	12,155	61	46	24	1,138	▲ 72	1,197
1268	和歌山	狐島別館	6,116	93.0	15,207	76	57	31	744	▲ 100	808
1269	和歌山	海南	12,441	116.2	9,344	47	35	19	524	▲ 88	537
1270	和歌山	和歌山橋本	7,615	13.7	1,799	9	7	4	524	▲ 53	491
1271	和歌山	箕島	2,613	36.6	14,023	70	53	28	744	▲ 154	741
1272	和歌山	御坊	6,479	74.1	11,435	57	43	23	638	▲ 113	648
1273	和歌山	田辺	8,478	299.0	35,270	176	132	71	789	▲ 240	928
1274	和歌山	和歌山新宮	9,101	153.9	16,911	84	64	34	448	▲ 108	522
1275	和歌山	岩出	10,122	32.2	3,180	16	12	6	379	▲ 23	390
1276	和歌山	かつらぎ	8,327	29.0	3,480	17	13	7	144	▲ 24	157
1277	和歌山	湯浅	8,754	43.0	4,909	25	18	10	243	▲ 61	235
1278	和歌山	和歌山南部	3,776	10.3	2,723	14	10	5	266	▲ 36	259
1279	和歌山	和歌山白浜	7,412	78.5	10,586	53	40	21	304	▲ 78	340
1280	和歌山	串本	6,706	21.9	3,273	16	12	7	205	▲ 54	186
1281	和歌山	京橋別館2	6,127	43.1	7,043	35	26	14	885	▲ 8	952
1282	和歌山	和歌山山東	3,400	10.7	3,134	16	12	6	114	▲ 23	125
1283	和歌山	安原	3,896	10.2	2,629	13	10	5	192	▲ 41	179
1284	和歌山	紀伊	3,155	20.9	6,632	33	25	13	607	▲ 77	601
1285	和歌山	阪井	1,916	8.6	4,481	22	17	9	443	▲ 53	438
1286	和歌山	紀見	5,625	204.5	36,362	182	137	73	546	▲ 198	740
1287	和歌山	打田	3,952	11.8	2,990	15	11	6	182	▲ 29	185
1288	和歌山	粉河	2,752	16.5	5,999	30	23	12	401	▲ 81	385
1289	和歌山	桃山	4,890	13.1	2,686	13	10	5	166	▲ 34	160
1290	和歌山	貴志川	4,487	14.4	3,209	16	12	6	213	▲ 37	210
1291	和歌山	高野口	2,717	21.6	7,941	40	30	16	344	▲ 66	364
1292	和歌山	大地	1,164	10.3	8,869	44	33	18	273	▲ 87	281
1293	和歌山	和佐	3,635	9.3	2,566	13	10	5	159	▲ 23	164
1294	和歌山	三輪崎	1,020	2.9	2,886	14	11	6	516	▲ 44	503
1295	和歌山	下津	3,872	26.7	6,893	34	26	14	501	▲ 61	514
1296	和歌山	野上	734	5.3	7,191	36	27	14	631	▲ 105	603
1297	和歌山	那賀	3,290	25.5	7,737	39	29	16	297	▲ 68	313
1298	和歌山	九度山	2,005	19.3	9,639	48	36	19	284	▲ 79	308
1299	和歌山	和歌山吉備	2,177	12.3	5,656	28	21	11	720	▲ 75	705
1300	和歌山	上富田	6,065	23.9	3,943	20	15	8	187	▲ 30	200
1301	和歌山	那智勝浦	6,974	79.5	11,404	57	43	23	273	▲ 90	306
1302	和歌山	和歌山加太	1,446	16.2	11,204	56	42	23	395	▲ 96	420

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		
1303	和歌山	系我	1,255	4.1	3,295	16	12	7	394	▲ 49	380
1304	和歌山	名田	759	15.2	20,059	100	75	40	467	▲ 126	556
1305	和歌山	美里	489	5.6	11,555	58	43	23	458	▲ 100	482
1306	和歌山	金屋	1,495	19.8	13,273	66	50	27	941	▲ 153	931
1307	和歌山	印南	591	10.8	18,349	92	69	37	1,005	▲ 182	1,021
1308	和歌山	田辺下里	752	7.7	10,242	51	38	21	321	▲ 91	340
1309	和歌山	宇久井	1,513	10.0	6,622	33	25	13	197	▲ 75	193
1310	和歌山	本宮	571	3.0	5,246	26	20	11	329	▲ 45	341
1311	和歌山	和歌山由良	1,890	9.8	5,205	26	20	10	162	▲ 42	176
1312	和歌山	日置川	1,603	7.2	4,481	22	17	9	224	▲ 35	237
1313	和歌山	富貴	595	7.0	11,810	59	44	24	119	▲ 66	180
1314	和歌山	和歌山清水	1,056	29.7	28,122	140	106	57	477	▲ 178	602
1315	和歌山	和歌山日高	627	6.8	10,829	54	41	22	595	▲ 101	611
1316	和歌山	南部川	503	4.7	9,383	47	35	19	697	▲ 86	712
1317	和歌山	すさみ	1,571	9.1	5,777	29	22	12	354	▲ 55	362
1318	和歌山	古座	1,904	24.7	12,969	65	49	26	288	▲ 121	307
1319	鳥取	鳥取寺町2	10,138	11.2	1,106	6	4	2	816	▲ 111	717
1320	鳥取	鳥取賀露	1,059	5.7	5,391	27	20	11	580	▲ 68	570
1321	鳥取	鳥取叶	2,439	5.2	2,113	11	8	4	131	▲ 17	137
1322	鳥取	米子3	21,708	31.7	1,459	7	5	3	625	▲ 92	548
1323	鳥取	米子巖	1,301	5.1	3,920	20	15	8	367	▲ 51	359
1324	鳥取	米子河崎	3,646	10.6	2,909	15	11	6	176	▲ 28	180
1325	鳥取	倉吉	7,011	111.7	15,936	80	60	32	318	▲ 126	364
1326	鳥取	倉吉上井	1,080	34.9	32,338	161	121	65	595	▲ 190	752
1327	鳥取	境港	6,664	29.7	4,457	22	17	9	149	▲ 32	165
1328	鳥取	郡家	9,369	29.1	3,111	16	12	6	197	▲ 32	199
1329	鳥取	三朝	634	7.3	11,549	58	43	23	447	▲ 89	482
1330	鳥取	岸本	552	5.4	9,735	49	37	20	583	▲ 105	584
1331	鳥取	根雨	1,249	3.8	3,011	15	11	6	307	▲ 57	282
1332	鳥取	未恒	1,000	11.7	11,670	58	44	23	367	▲ 98	394
1333	鳥取	米子大篠津	1,366	0.2	175	1	1	0	86	▲ 12	76
1334	鳥取	米子福市	981	3.4	3,421	17	13	7	267	▲ 39	265
1335	鳥取	倉吉福光	2,256	1.8	776	4	3	2	69	▲ 6	72
1336	鳥取	境港余子	2,125	1.3	593	3	2	1	127	▲ 13	120
1337	鳥取	岩美	5,363	6.8	1,272	6	5	3	146	▲ 29	131
1338	鳥取	浜村	2,536	2.1	815	4	3	2	87	▲ 12	84
1339	鳥取	青谷	1,671	4.2	2,506	13	9	5	125	▲ 36	116
1340	鳥取	羽合	2,010	1.2	596	3	2	1	165	▲ 17	154
1341	鳥取	倉吉泊	527	4.1	7,786	39	29	16	49	▲ 36	97
1342	鳥取	倉吉松崎	1,830	6.6	3,633	18	14	7	133	▲ 28	144
1343	鳥取	倉吉北条	1,693	2.1	1,251	6	5	3	113	▲ 18	109
1344	鳥取	東伯	10,082	27.3	2,705	14	10	5	90	▲ 21	98
1345	鳥取	西伯	711	4.9	6,930	35	26	14	484	▲ 79	480
1346	鳥取	淀江	2,628	10.3	3,933	20	15	8	149	▲ 38	154
1347	鳥取	用瀬	2,138	11.4	5,347	27	20	11	45	▲ 32	71
1348	鳥取	智頭	4,433	7.6	1,715	9	6	3	226	▲ 57	187
1349	鳥取	鳥取鹿野	2,052	7.6	3,680	18	14	7	88	▲ 18	109
1350	鳥取	会見	703	4.3	6,140	31	23	12	237	▲ 52	251
1351	鳥取	米子大山	697	4.5	6,471	32	24	13	133	▲ 43	159
1352	鳥取	大山寺	817	18.9	23,108	115	87	46	39	▲ 113	174
1353	鳥取	溝口	572	7.1	12,333	62	46	25	361	▲ 61	433
1354	鳥取	河原	1,879	3.5	1,863	9	7	4	71	▲ 19	72
1355	鳥取	由良	2,046	2.9	1,428	7	5	3	120	▲ 31	104
1356	鳥取	東伯赤碕	2,293	5.5	2,386	12	9	5	125	▲ 25	126
1357	鳥取	御来屋	639	6.0	9,360	47	35	19	201	▲ 64	238
1358	鳥取	若桜	2,479	6.2	2,498	12	9	5	60	▲ 21	65
1359	鳥取	生山	844	13.4	15,858	79	60	32	213	▲ 126	258
1360	鳥取	八東	519	3.4	6,501	32	24	13	193	▲ 58	204
1361	鳥取	関金	2,500	2.5	995	5	4	2	38	▲ 7	42
1362	鳥取	倉吉下市	534	3.0	5,680	28	21	11	313	▲ 83	290
1363	島根	松江	32,327	8.7	269	1	1	1	427	▲ 38	392
1364	島根	松江古江	505	11.5	22,813	114	86	46	746	▲ 108	884

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		
1365	島根	島根浜田	14,999	44.4	2,962	15	11	6	378	▲ 52	358
1366	島根	出雲	14,705	120.8	8,215	41	31	17	491	▲ 106	474
1367	島根	益田	16,182	22.9	1,414	7	5	3	269	▲ 51	233
1368	島根	石見大田	14,454	42.5	2,941	15	11	6	196	▲ 29	199
1369	島根	安来	5,272	25.6	4,861	24	18	10	637	▲ 113	576
1370	島根	江津	10,698	14.0	1,307	7	5	3	257	▲ 26	246
1371	島根	出雲平田	3,090	12.9	4,171	21	16	8	397	▲ 30	412
1372	島根	木次	4,891	20.3	4,141	21	16	8	284	▲ 37	292
1373	島根	斐川	655	2.0	3,019	15	11	6	701	▲ 62	671
1374	島根	大社	2,327	1.1	465	2	2	1	326	▲ 17	314
1375	島根	川本2	6,744	25.3	3,745	19	14	8	148	▲ 38	151
1376	島根	西郷	3,734	26.6	7,115	36	27	14	778	▲ 130	725
1377	島根	松江八雲	701	6.4	9,108	45	34	18	572	▲ 54	615
1378	島根	多伎	611	5.1	8,302	41	31	17	226	▲ 45	270
1379	島根	温泉津	290	1.8	6,316	32	24	13	379	▲ 50	398
1380	島根	粕淵	1,900	4.1	2,181	11	8	4	67	▲ 20	70
1381	島根	都賀	2,905	4.3	1,469	7	6	3	26	▲ 7	35
1382	島根	川本瑞穂	2,664	8.7	3,262	16	12	7	31	▲ 18	48
1383	島根	石見	1,384	3.9	2,826	14	11	6	37	▲ 17	51
1384	島根	桜江	1,066	4.2	3,925	20	15	8	117	▲ 19	141
1385	島根	金城	2,620	8.1	3,088	15	12	6	71	▲ 18	86
1386	島根	石見旭	1,100	4.8	4,328	22	16	9	118	▲ 24	141
1387	島根	匹見	1,231	5.9	4,762	24	18	10	46	▲ 25	73
1388	島根	津和野	2,956	29.9	10,127	51	38	20	534	▲ 130	513
1389	島根	海士	7,495	15.4	2,055	10	8	4	102	▲ 16	108
1390	島根	西ノ島	2,818	3.2	1,138	6	4	2	115	▲ 8	119
1391	島根	浜田西	2,192	17.7	8,061	40	30	16	288	▲ 77	297
1392	島根	益田横田	680	9.2	13,563	68	51	27	364	▲ 67	443
1393	島根	益田西	663	3.3	4,939	25	19	10	225	▲ 21	258
1394	島根	益田東	646	9.8	15,218	76	57	31	435	▲ 92	507
1395	島根	安来荒島	1,411	10.4	7,399	37	28	15	379	▲ 59	400
1396	島根	江津西	1,119	6.4	5,679	28	21	11	343	▲ 41	362
1397	島根	恵曇	670	7.4	11,020	55	41	22	559	▲ 78	599
1398	島根	美保関	763	6.5	8,504	42	32	17	365	▲ 59	397
1399	島根	揖屋	1,051	4.5	4,319	22	16	9	468	25	540
1400	島根	松江玉造	1,089	6.5	5,990	30	22	12	543	▲ 56	551
1401	島根	宍道	935	5.2	5,550	28	21	11	362	▲ 43	379
1402	島根	島根広瀬	1,409	3.4	2,379	12	9	5	276	▲ 20	282
1403	島根	伯太	565	5.8	10,243	51	38	21	347	▲ 64	393
1404	島根	仁多	1,921	11.9	6,189	31	23	12	208	▲ 40	234
1405	島根	出雲横田	848	4.5	5,336	27	20	11	133	▲ 68	123
1406	島根	木次加茂	1,415	8.3	5,891	29	22	12	161	▲ 29	195
1407	島根	三刀屋	1,420	5.2	3,652	18	14	7	276	▲ 51	264
1408	島根	仁万	1,063	3.1	2,953	15	11	6	205	▲ 33	204
1409	島根	浜田三隅	815	3.1	3,807	19	14	8	417	▲ 56	402
1410	島根	六日市	3,002	7.1	2,354	12	9	5	131	▲ 27	130
1411	島根	津和野七日市	1,134	6.1	5,407	27	20	11	95	▲ 35	118
1412	島根	西郷布施	176	0.6	3,528	18	13	7	231	▲ 28	241
1413	島根	西郷五箇	416	3.4	8,259	41	31	17	200	▲ 45	244
1414	島根	都万	590	7.2	12,136	61	46	24	274	▲ 76	329
1415	島根	掛合	2,018	10.8	5,368	27	20	11	316	▲ 53	321
1416	島根	松江本庄	1,275	4.3	3,403	17	13	7	231	▲ 20	248
1417	島根	秋鹿	1,263	4.5	3,576	18	13	7	120	▲ 18	140
1418	島根	神西	1,364	9.8	7,184	36	27	14	279	▲ 41	315
1419	島根	出雲禰原	555	2.0	3,585	18	13	7	267	▲ 29	276
1420	島根	大根島	531	3.7	6,966	35	26	14	267	▲ 40	302
1421	島根	頓原	540	3.2	5,852	29	22	12	169	▲ 32	200
1422	島根	赤来	467	2.7	5,829	29	22	12	244	▲ 58	249
1423	島根	松江馬潟	649	15.1	23,304	116	88	47	507	▲ 132	626
1424	島根	浜田東	972	7.0	7,247	36	27	15	315	▲ 61	332
1425	島根	出雲長浜	1,551	10.7	6,880	34	26	14	277	▲ 40	311

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)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1426	島根	石見大田三瓶	2,408	9.8	4,055	20	15	8	43	▲ 21	65
1427	島根	木次大東	839	3.0	3,559	18	13	7	353	▲ 43	348
1428	島根	江津東	1,590	6.7	4,197	21	16	8	57	▲ 23	79
1429	島根	平田河下	1,212	6.0	4,946	25	19	10	141	▲ 23	172
1430	岡山	岡山東	3,747	65.7	17,533	88	66	35	1,084	▲ 75	1,198
1431	岡山	岡山南	2,972	11.3	3,790	19	14	8	729	▲ 45	725
1432	岡山	岡山西	9,626	80.2	8,335	42	31	17	923	▲ 21	992
1433	岡山	妹尾	2,590	6.8	2,641	13	10	5	622	▲ 21	629
1434	岡山	岡山今村	2,190	34.4	15,716	78	59	32	1,243	▲ 18	1,394
1435	岡山	興除	1,042	5.1	4,876	24	18	10	252	▲ 29	275
1436	岡山	吉備	4,377	122.9	28,069	140	105	56	734	▲ 151	884
1437	岡山	三幡2	2,076	35.0	16,845	84	63	34	1,088	▲ 100	1,169
1438	岡山	岡山長岡	1,832	2.5	1,375	7	5	3	610	▲ 2	623
1439	岡山	西大寺	10,347	25.9	2,503	12	9	5	302	▲ 23	305
1440	岡山	倉敷	13,411	16.5	1,232	6	5	2	480	▲ 4	489
1441	岡山	児島	5,503	51.6	9,369	47	35	19	506	▲ 66	541
1442	岡山	水島	4,697	32.7	6,964	35	26	14	648	▲ 58	665
1443	岡山	玉島	7,464	9.2	1,229	6	5	2	352	▲ 25	340
1444	岡山	新倉敷	3,777	148.2	39,243	196	147	79	959	▲ 163	1,218
1445	岡山	茶屋町	2,870	18.4	6,419	32	24	13	536	▲ 39	566
1446	岡山	倉敷東	1,815	12.0	6,598	33	25	13	574	▲ 31	614
1447	岡山	倉敷西	4,043	94.1	23,267	116	87	47	544	▲ 117	677
1448	岡山	児島琴浦	1,354	14.5	10,712	53	40	22	388	▲ 73	430
1449	岡山	水島東	3,546	15.5	4,357	22	16	9	538	▲ 52	533
1450	岡山	津山	9,558	24.6	2,575	13	10	5	352	▲ 39	341
1451	岡山	津山院庄	1,382	8.9	6,424	32	24	13	285	▲ 42	312
1452	岡山	玉野	9,024	27.6	3,061	15	11	6	424	▲ 36	420
1453	岡山	笠岡	5,046	62.1	12,297	61	46	25	602	▲ 97	637
1454	岡山	笠岡吉浜	565	2.3	4,063	20	15	8	445	▲ 45	443
1455	岡山	笠岡西大島	1,146	2.7	2,383	12	9	5	534	▲ 59	501
1456	岡山	井原	5,801	26.1	4,507	23	17	9	741	▲ 73	717
1457	岡山	総社	5,611	53.4	9,510	47	36	19	631	▲ 67	666
1458	岡山	高梁	8,125	177.7	21,872	109	82	44	478	▲ 115	598
1459	岡山	新見	5,219	52.1	9,974	50	37	20	623	▲ 88	642
1460	岡山	備前	12,474	18.7	1,497	7	6	3	223	▲ 22	217
1461	岡山	岡山瀬戸	4,126	16.5	4,000	20	15	8	521	▲ 39	525
1462	岡山	邑久	538	2.9	5,385	27	20	11	981	▲ 64	975
1463	岡山	早島	961	3.5	3,658	18	14	7	665	▲ 14	690
1464	岡山	吉備高原	712	1.6	2,296	11	9	5	187	▲ 11	201
1465	岡山	美作勝山	1,246	8.5	6,822	34	26	14	325	▲ 55	344
1466	岡山	久世落合	1,566	2.7	1,745	9	7	4	369	▲ 33	356
1467	岡山	久世	2,950	8.4	2,839	14	11	6	524	▲ 58	497
1468	岡山	鏡野	841	1.0	1,230	6	5	2	267	▲ 19	261
1469	岡山	日本原	470	6.1	13,094	65	49	26	305	▲ 81	364
1470	岡山	美作大原	750	6.0	7,949	40	30	16	150	▲ 42	194
1471	岡山	美作	4,587	25.4	5,527	28	21	11	315	▲ 42	333
1472	岡山	岡山高島	612	4.3	6,997	35	26	14	1,141	▲ 44	1,172
1473	岡山	甲浦	1,184	8.4	7,115	36	27	14	413	▲ 53	437
1474	岡山	野谷	1,204	4.8	4,007	20	15	8	309	▲ 47	305
1475	岡山	足守	896	1.2	1,379	7	5	3	409	▲ 26	398
1476	岡山	備前一宮	961	7.0	7,284	36	27	15	644	▲ 52	670
1477	岡山	備中高松	1,010	3.0	2,962	15	11	6	379	▲ 22	389
1478	岡山	西大寺上南	1,031	1.3	1,233	6	5	2	243	▲ 26	230
1479	岡山	児島郷内	1,330	2.9	2,191	11	8	4	490	▲ 36	477
1480	岡山	玉島黒崎	1,809	5.4	2,963	15	11	6	255	▲ 27	260
1481	岡山	玉野西	1,506	7.6	5,062	25	19	10	452	▲ 36	470
1482	岡山	玉野荘内	464	3.2	6,922	35	26	14	694	▲ 70	699
1483	岡山	灘崎	465	1.6	3,540	18	13	7	858	▲ 60	836
1484	岡山	金光	895	5.3	5,879	29	22	12	652	▲ 97	618

土地						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)
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		
1485	岡山	鴨方	1,921	3.9	2,038	10	8	4	507	▲ 32	497
1486	岡山	真備	1,028	2.4	2,295	11	9	5	544	▲ 43	526
1487	岡山	岡山藤田	1,075	7.2	6,660	33	25	13	324	▲ 44	351
1488	岡山	吉備線路2	4,377	122.9	28,069	140	105	56	734	▲ 151	884
1489	岡山	上道	1,275	8.6	6,720	34	25	14	514	▲ 57	530
1490	岡山	児島下津井	1,131	11.7	10,385	52	39	21	312	▲ 66	358
1491	岡山	津山山北	9,194	252.9	27,511	137	103	55	661	▲ 183	773
1492	岡山	津山河辺	923	3.6	3,872	19	15	8	288	▲ 32	298
1493	岡山	津山一宮	959	6.1	6,398	32	24	13	437	▲ 44	462
1494	岡山	玉野山田	560	2.2	3,975	20	15	8	774	▲ 60	757
1495	岡山	玉野八浜	1,098	3.4	3,114	16	12	6	419	▲ 47	406
1496	岡山	総社新本	474	1.4	3,045	15	11	6	389	▲ 39	382
1497	岡山	福渡御津	472	5.0	10,568	53	40	21	763	▲ 73	804
1498	岡山	福渡	2,305	96.7	41,955	209	158	84	694	▲ 229	916
1499	岡山	山陽	1,659	4.7	2,818	14	11	6	474	▲ 28	477
1500	岡山	日生	1,582	11.3	7,144	36	27	14	302	▲ 52	327
1501	岡山	和気	4,400	10.8	2,444	12	9	5	165	▲ 27	164
1502	岡山	長船	498	1.8	3,695	18	14	7	826	▲ 51	814
1503	岡山	玉島船穂	1,056	1.7	1,620	8	6	3	480	▲ 9	488
1504	岡山	里庄	1,288	4.6	3,553	18	13	7	372	▲ 37	373
1505	岡山	矢掛	1,854	18.0	9,688	48	36	19	382	▲ 83	402
1506	岡山	成羽	1,661	4.5	2,709	14	10	5	244	▲ 30	243
1507	岡山	高梁川上	747	3.7	4,928	25	19	10	204	▲ 143	115
1508	岡山	ひるぜん	1,754	4.8	2,728	14	10	5	60	▲ 19	70
1509	岡山	勝央	809	3.1	3,845	19	14	8	314	▲ 28	327
1510	岡山	亀甲	510	2.4	4,660	23	17	9	368	▲ 50	367
1511	岡山	福渡旭	464	2.2	4,825	24	18	10	108	▲ 35	125
1512	岡山	津山久米	1,111	1.2	1,110	6	4	2	104	▲ 10	106
1513	岡山	檜	1,059	6.1	5,773	29	22	12	200	▲ 38	225
1514	岡山	井原高屋	1,230	5.6	4,552	23	17	9	337	▲ 34	352
1515	岡山	美星	482	3.2	6,542	33	25	13	144	▲ 45	170
1516	岡山	哲西	555	4.7	8,382	42	31	17	429	▲ 38	481
1517	岡山	湯原	2,507	17.7	7,046	35	26	14	94	▲ 43	126
1518	岡山	美新	2,376	2.5	1,043	5	4	2	18	▲ 7	22
1519	岡山	津山加茂	431	4.7	10,853	54	41	22	331	▲ 80	368
1520	岡山	児島塩生	1,020	5.9	5,779	29	22	12	375	▲ 48	390
1521	岡山	笠岡北	467	2.3	4,914	25	18	10	274	▲ 36	291
1522	岡山	総社豪漢	444	9.8	22,088	110	83	44	334	▲ 115	456
1523	岡山	美袋	2,187	5.9	2,683	13	10	5	112	▲ 20	120
1524	岡山	高倉	754	7.2	9,573	48	36	19	153	▲ 52	204
1525	岡山	備前香登	882	2.5	2,832	14	11	6	245	▲ 23	253
1526	岡山	備前三石	1,552	0.8	502	3	2	1	178	▲ 19	165
1527	岡山	備前伊里	873	2.6	2,978	15	11	6	211	▲ 22	221
1528	岡山	加茂川	547	0.8	1,519	8	6	3	113	▲ 9	121
1529	岡山	瀬戸万富	561	2.7	4,726	24	18	10	631	▲ 56	627
1530	岡山	岡山瀬戸赤坂	431	2.4	5,678	28	21	11	551	▲ 68	543
1531	岡山	熊山	970	3.7	3,852	19	14	8	285	▲ 39	287
1532	岡山	周匝	629	10.8	17,197	86	65	35	669	▲ 135	720
1533	岡山	吉永	379	3.2	8,526	43	32	17	401	▲ 60	433
1534	岡山	備前佐伯	459	3.8	8,209	41	31	17	189	▲ 52	226
1535	岡山	芳井	2,094	2.9	1,362	7	5	3	80	▲ 13	82
1536	岡山	賀陽	529	2.5	4,774	24	18	10	373	▲ 41	384
1537	岡山	備中	544	4.5	8,238	41	31	17	99	▲ 41	147
1538	岡山	大佐	552	3.2	5,777	29	22	12	160	▲ 26	197
1539	岡山	英田	602	4.4	7,313	37	27	15	209	▲ 45	243
1540	岡山	福渡弓削	517	4.0	7,804	39	29	16	542	▲ 82	544
1541	岡山	岡山原	507	5.0	9,863	49	37	20	864	▲ 62	908
1542	岡山	西大寺神崎	1,274	1.9	1,455	7	5	3	215	▲ 17	213
1543	岡山	牛窓	919	8.5	9,280	46	35	19	928	▲ 141	887

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		
1544	岡山	北房	1,587	2.8	1,748	9	7	4	107	▲15	112
1545	岡山	作東	519	3.1	5,883	29	22	12	250	▲40	273
1546	岡山	牟佐	1,326	3.9	2,928	15	11	6	383	▲23	392
1547	岡山	寄島	648	3.5	5,453	27	20	11	621	▲63	616
1548	岡山	有漢	516	3.6	6,926	35	26	14	104	▲36	143
1549	岡山	柵原	449	3.1	6,925	35	26	14	326	▲56	345
1550	広島	広島西	12,203	29.3	2,403	12	9	5	2,210	▲26	2,210
1551	広島	広島南2	13,724	37.4	2,725	14	10	5	2,841	131	3,001
1552	広島	広島中	10,645	117.0	10,995	55	41	22	3,813	64	3,995
1553	広島	広島大州	6,174	175.4	28,408	142	107	57	1,360	▲119	1,547
1554	広島	宇品	3,505	28.5	8,125	41	31	16	2,089	24	2,201
1555	広島	広島西蟹屋	4,612	38.4	8,335	42	31	17	1,781	▲7	1,864
1556	広島	仁保	9,910	469.9	47,417	237	178	95	1,572	▲230	1,852
1557	広島	広島庚午	4,469	36.5	8,159	41	31	16	2,287	4	2,379
1558	広島	広島三篠	4,534	31.7	6,993	35	26	14	1,400	▲9	1,466
1559	広島	安古市	3,792	21.4	5,633	28	21	11	1,255	7	1,322
1560	広島	安芸祇園	3,365	36.1	10,728	54	40	22	1,485	▲34	1,567
1561	広島	可部	1,324	5.6	4,219	21	16	8	914	▲19	940
1562	広島	高陽	3,379	51.8	15,337	77	58	31	777	▲92	851
1563	広島	海田	2,401	10.2	4,255	21	16	9	1,666	▲72	1,640
1564	広島	五日市廿日2	18,436	496.0	26,904	134	101	54	1,214	▲156	1,347
1565	広島	呉東	11,220	12.7	1,131	6	4	2	1,117	▲12	1,117
1566	広島	呉吉浦	1,944	18.3	9,429	47	35	19	276	▲66	311
1567	広島	呉天応	928	7.3	7,908	39	30	16	432	▲46	471
1568	広島	郷原	737	11.6	15,704	78	59	32	413	▲113	469
1569	広島	呉2	6,966	25.8	3,697	18	14	7	1,098	▲56	1,081
1570	広島	竹原	9,394	36.3	3,861	19	14	8	358	▲76	323
1571	広島	尾道	23,825	135.0	5,666	28	21	11	501	▲64	497
1572	広島	尾道高須	2,544	27.6	10,848	54	41	22	440	▲102	455
1573	広島	尾道美ノ郷	2,161	2.0	931	5	3	2	250	45	305
1574	広島	尾道東	1,329	19.7	14,808	74	56	30	1,406	▲136	1,430
1575	広島	因島	6,896	22.9	3,318	17	12	7	199	▲35	200
1576	広島	因島中庄	767	1.3	1,666	8	6	3	636	▲105	548
1577	広島	因島重井	1,111	2.6	2,364	12	9	5	284	▲44	266
1578	広島	福山	11,282	14.0	1,239	6	5	2	806	▲73	746
1579	広島	福山東	4,003	30.4	7,597	38	29	15	764	▲58	788
1580	広島	松永	7,312	5.7	786	4	3	2	427	▲20	416
1581	広島	新福山	2,867	223.1	77,817	389	292	156	529	▲374	992
1582	広島	福山西	3,771	25.9	6,859	34	26	14	528	▲62	540
1583	広島	福山北	1,551	20.8	13,400	67	50	27	372	▲82	434
1584	広島	福山水呑	1,056	6.9	6,516	33	24	13	523	▲87	506
1585	広島	福山南	4,459	18.4	4,123	21	15	8	521	▲36	529
1586	広島	福山坪生	6,968	59.9	8,591	43	32	17	465	▲76	481
1587	広島	駅家	1,243	3.7	2,976	15	11	6	568	▲40	560
1588	広島	福山加茂	1,245	2.0	1,633	8	6	3	357	▲24	350
1589	広島	福山熊野	1,145	2.8	2,436	12	9	5	222	▲24	224
1590	広島	府中	8,123	285.9	35,200	176	132	71	577	▲209	747
1591	広島	府中本町	6,442	25.8	4,002	20	15	8	493	▲63	473
1592	広島	三次	5,462	182.4	33,393	167	125	67	971	▲153	1,177
1593	広島	三次塩町	2,345	5.5	2,360	12	9	5	152	▲21	157
1594	広島	庄原	4,227	19.7	4,661	23	18	9	566	▲90	526
1595	広島	東広島	13,141	6.2	472	2	2	1	842	▲3	844
1596	広島	八本松	2,553	2.6	1,029	5	4	2	238	▲10	239
1597	広島	八本松原	3,525	9.5	2,697	13	10	5	115	▲23	120
1598	広島	廿日市	1,905	2.0	1,071	5	4	2	1,218	62	1,291
1599	広島	五日市地御前	1,004	17.2	17,170	86	64	35	559	▲102	642
1600	広島	江田島	2,364	1.2	508	3	2	1	531	▲105	432
1601	広島	安芸大野1	1,507	1.6	1,058	5	4	2	413	▲27	397

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		
1602	広島	宮島口	906	6.2	6,897	34	26	14	1,264	▲ 45	1,293
1603	広島	安芸吉田	5,036	18.1	3,591	18	13	7	471	43	552
1604	広島	黒瀬	1,290	11.2	8,709	43	33	18	252	▲ 70	276
1605	広島	甲山	6,121	8.8	1,436	7	5	3	283	▲ 52	246
1606	広島	神辺電話交2	3,056	6.2	2,030	10	8	4	331	▲ 38	315
1607	広島	神辺御領	2,966	1.4	473	2	2	1	147	▲ 11	141
1608	広島	神辺中条	535	2.4	4,495	22	17	9	574	▲ 46	576
1609	広島	新市	3,270	4.2	1,284	6	5	3	425	▲ 45	394
1610	広島	広島中山	3,314	81.7	24,640	123	93	50	664	▲ 122	808
1611	広島	広島戸坂	2,141	15.5	7,264	36	27	15	1,126	▲ 56	1,148
1612	広島	安古市安2	3,305	79.7	24,109	120	91	48	1,175	▲ 103	1,331
1613	広島	八木	879	5.8	6,629	33	25	13	704	▲ 114	661
1614	広島	伴	3,068	77.5	25,278	126	95	51	964	▲ 115	1,121
1615	広島	坂	2,455	29.8	12,129	61	46	24	1,275	▲ 67	1,339
1616	広島	福木	1,228	12.6	10,276	51	39	21	710	▲ 79	742
1617	広島	戸山	988	17.3	17,475	87	66	35	305	▲ 82	411
1618	広島	高陽狩小川	1,305	24.5	18,748	94	70	38	575	▲ 133	644
1619	広島	白木井原	745	3.5	4,730	24	18	10	393	▲ 38	407
1620	広島	海田畑賀	1,181	7.9	6,693	33	25	13	716	▲ 59	728
1621	広島	新矢野	2,132	45.4	21,269	106	80	43	1,372	▲ 50	1,551
1622	広島	五日廿日寺田	1,776	13.7	7,737	39	29	16	1,058	▲ 38	1,104
1623	広島	五日廿日石内	1,096	41.8	38,151	190	143	77	1,069	▲ 196	1,283
1624	広島	呉仁方	772	2.0	2,602	13	10	5	764	▲ 76	716
1625	広島	呉焼山	2,290	5.1	2,245	11	8	5	592	▲ 81	535
1626	広島	大竹	7,206	37.7	5,226	26	20	11	761	▲ 72	746
1627	広島	志和	2,735	10.9	3,998	20	15	8	66	▲ 26	83
1628	広島	三永	1,688	8.6	5,069	25	19	10	136	▲ 34	156
1629	広島	五日廿日宮内	4,635	202.5	43,687	218	164	88	906	▲ 238	1,138
1630	広島	安芸熊野	2,719	55.7	20,502	102	77	41	580	▲ 110	690
1631	広島	安佐	2,917	8.6	2,961	15	11	6	107	▲ 26	113
1632	広島	呉警固屋	2,084	15.2	7,304	36	27	15	570	▲ 78	570
1633	広島	竹原忠海	1,778	22.1	12,405	62	47	25	315	▲ 83	366
1634	広島	三原幸崎	449	8.0	17,746	89	67	36	1,041	▲ 220	1,013
1635	広島	三原長谷	2,262	3.0	1,306	7	5	3	139	▲ 13	141
1636	広島	松永藤江	745	1.4	1,933	10	7	4	234	▲ 26	229
1637	広島	福山芦田	973	4.2	4,311	22	16	9	246	▲ 38	255
1638	広島	大竹玖波	2,227	8.9	4,002	20	15	8	390	▲ 41	392
1639	広島	高屋	1,097	9.2	8,423	42	32	17	636	▲ 38	689
1640	広島	音戸	4,559	7.7	1,681	8	6	3	351	▲ 64	304
1641	広島	音戸先奥	1,566	2.0	1,306	7	5	3	126	▲ 39	102
1642	広島	倉橋	646	4.6	7,109	35	27	14	479	▲ 94	461
1643	広島	倉橋室尾	493	3.0	6,178	31	23	12	638	▲ 131	573
1644	広島	安芸佐伯	859	6.4	7,440	37	28	15	492	▲ 12	560
1645	広島	安芸佐伯友和	974	9.1	9,313	46	35	19	179	▲ 62	217
1646	広島	能美	541	3.0	5,482	27	21	11	896	▲ 184	771
1647	広島	大柿	2,099	7.9	3,775	19	14	8	286	▲ 72	255
1648	広島	八千代	440	14.3	32,492	162	122	65	524	▲ 276	597
1649	広島	甲田	578	1.8	3,032	15	11	6	780	▲ 294	518
1650	広島	東広島福富	466	2.8	6,070	30	23	12	149	▲ 53	161
1651	広島	東広島豊栄	544	2.3	4,264	21	16	9	335	▲ 70	311
1652	広島	甲山大和	684	2.2	3,162	16	12	6	186	▲ 63	157
1653	広島	東広島河内	1,215	5.8	4,761	24	18	10	123	▲ 29	146
1654	広島	河内河戸	860	7.6	8,822	44	33	18	131	▲ 50	176
1655	広島	本郷	1,018	4.8	4,682	23	18	9	542	▲ 38	554
1656	広島	安芸津	1,770	8.3	4,665	23	18	9	434	▲ 100	384
1657	広島	安浦	1,313	3.3	2,498	12	9	5	229	▲ 25	230
1658	広島	呉川尻	1,135	7.0	6,184	31	23	12	349	▲ 92	323
1659	広島	瀬戸田	2,518	13.0	5,159	26	19	10	291	▲ 64	282
1660	広島	久井	548	0.7	1,238	6	5	2	187	▲ 9	191

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		
1661	広島	尾道向島	1,355	30.5	22,471	112	84	45	1,487	▲ 249	1,479
1662	広島	東城	4,145	24.2	5,836	29	22	12	509	▲ 155	417
1663	広島	尾道三原2	9,335	31.7	3,401	17	13	7	1,081	▲ 112	1,006
1664	広島	宮島	2,157	14.6	6,773	34	25	14	543	▲ 74	542
1665	広島	御調	2,198	4.0	1,822	9	7	4	126	▲ 10	136
1666	広島	安佐久地	556	6.5	11,664	58	44	23	571	▲ 123	573
1667	広島	安佐後山	1,023	24.6	24,096	120	90	48	428	▲ 146	540
1668	広島	可部三入	3,320	94.4	28,440	142	107	57	350	▲ 154	502
1669	広島	瀬野川	923	7.4	8,025	40	30	16	881	▲ 60	907
1670	広島	瀬野	1,035	5.8	5,605	28	21	11	486	▲ 52	494
1671	広島	竹原荘野	992	7.9	8,005	40	30	16	386	▲ 77	395
1672	広島	鞆	2,011	10.4	5,164	26	19	10	437	▲ 66	426
1673	広島	松永本郷	1,374	5.4	3,908	20	15	8	303	▲ 49	297
1674	広島	庄原山内	2,583	6.7	2,605	13	10	5	88	▲ 19	97
1675	広島	造賀	2,125	11.0	5,155	26	19	10	90	▲ 31	114
1676	広島	砂谷	1,848	9.1	4,931	25	19	10	45	▲ 24	75
1677	広島	沖美	648	19.7	30,420	152	114	61	393	▲ 210	510
1678	広島	加計	1,821	8.5	4,659	23	17	9	325	▲ 50	324
1679	広島	戸河内	572	15.9	27,867	139	105	56	381	▲ 161	520
1680	広島	大朝	596	5.4	9,136	46	34	18	300	▲ 92	306
1681	広島	広島千代田	1,678	5.3	3,167	16	12	6	304	▲ 32	306
1682	広島	豊平	476	5.6	11,740	59	44	24	231	▲ 77	281
1683	広島	都志見	533	5.3	9,860	49	37	20	172	▲ 60	218
1684	広島	高宮	524	4.3	8,208	41	31	17	128	▲ 39	178
1685	広島	福山内海	532	9.5	17,804	89	67	36	349	▲ 108	433
1686	広島	沼隈	1,801	5.2	2,900	14	11	6	409	▲ 46	394
1687	広島	沼隈山南	392	5.7	14,446	72	54	29	346	▲ 96	405
1688	広島	吉舎	1,945	3.5	1,786	9	7	4	101	▲ 8	113
1689	広島	三良坂	1,758	4.9	2,788	14	10	6	220	▲ 28	222
1690	広島	郷田	3,217	24.1	7,500	37	28	15	168	▲ 38	210
1691	広島	新向原	557	40.1	72,058	360	271	145	602	▲ 386	992
1692	広島	芸北	647	6.5	10,078	50	38	20	110	▲ 48	170
1693	広島	比和	314	2.8	8,815	44	33	18	115	▲ 30	180
1694	広島	木江白水	478	5.8	12,136	61	46	24	541	▲ 180	492
1695	広島	広島似島	2,063	35.8	17,373	87	65	35	121	▲ 98	210
1696	広島	三原木原	1,367	15.4	11,239	56	42	23	331	▲ 80	372
1697	広島	浦崎	549	2.2	4,060	20	15	8	422	▲ 124	341
1698	広島	坂小屋浦	602	7.3	12,161	61	46	24	792	▲ 124	799
1699	広島	下蒲刈	592	1.8	3,084	15	12	6	506	▲ 107	432
1700	広島	湯来	3,039	6.6	2,183	11	8	4	73	▲ 15	81
1701	広島	木江大崎	809	7.5	9,236	46	35	19	455	▲ 119	436
1702	広島	木江	1,548	8.4	5,397	27	20	11	472	▲ 94	436
1703	広島	東城三和	583	2.1	3,571	18	13	7	245	▲ 29	254
1704	広島	上下	2,649	9.3	3,504	17	13	7	239	▲ 41	235
1705	広島	三次三和	569	3.4	6,001	30	23	12	109	▲ 35	139
1706	山口	下関東	4,857	12.4	2,560	13	10	5	363	▲ 33	358
1707	山口	下関北	2,850	8.5	2,984	15	11	6	878	▲ 103	807
1708	山口	下関中	6,611	20.9	3,169	16	12	6	275	▲ 24	285
1709	山口	下関西	3,568	19.0	5,321	27	20	11	321	▲ 57	322
1710	山口	下関王司	1,291	11.0	8,556	43	32	17	475	▲ 53	514
1711	山口	下関勝山	1,938	34.0	17,527	88	66	35	739	▲ 136	792
1712	山口	宇部3	18,173	89.7	4,935	25	19	10	311	▲ 44	321
1713	山口	宇部	18,173	89.7	4,935	25	19	10	311	▲ 44	321
1714	山口	宇部西	2,314	10.2	4,421	22	17	9	403	▲ 49	402
1715	山口	宇部床波	551	1.6	2,951	15	11	6	362	▲ 50	344
1716	山口	宇部東岐波	1,329	3.4	2,540	13	10	5	430	▲ 65	393
1717	山口	山口2	13,314	41.7	3,131	16	12	6	519	▲ 50	503
1718	山口	二島	2,042	2.3	1,138	6	4	2	65	▲ 9	68
1719	山口	萩	15,520	31.2	2,008	10	8	4	208	▲ 40	190
1720	山口	徳山	18,490	31.0	1,678	8	6	3	735	▲ 108	644

土地						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)
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)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1721	山口	徳山周南	1,009	6.4	6,318	32	24	13	723	▲114	678
1722	山口	防府	16,174	20.5	1,269	6	5	3	348	▲36	326
1723	山口	防府2	16,174	20.5	1,269	6	5	3	348	▲36	326
1724	山口	下松	11,120	24.6	2,210	11	8	4	338	▲33	328
1725	山口	岩国支店3棟	18,897	21.9	1,159	6	4	2	469	▲31	450
1726	山口	岩国4	18,897	21.9	1,159	6	4	2	469	▲31	450
1727	山口	岩国西	695	3.1	4,440	22	17	9	931	▲58	921
1728	山口	新岩国南	4,295	156.9	36,532	182	137	73	759	▲182	969
1729	山口	宇部小野田	4,781	1.0	207	1	1	0	189	▲21	170
1730	山口	光	7,031	17.7	2,516	13	9	5	315	▲27	315
1731	山口	長門	4,875	12.2	2,508	13	9	5	362	▲34	355
1732	山口	柳井	15,611	52.6	3,366	17	13	7	234	▲43	228
1733	山口	美祢	11,431	18.2	1,589	8	6	3	141	▲13	145
1734	山口	新南陽1	4,525	8.4	1,865	9	7	4	583	▲10	593
1735	山口	小郡	12,969	64.9	5,003	25	19	10	270	▲50	274
1736	山口	山口大内	1,197	5.5	4,571	23	17	9	401	▲57	393
1737	山口	下関安岡	1,492	7.4	4,966	25	19	10	269	▲39	284
1738	山口	小月	3,325	5.5	1,662	8	6	3	438	▲48	407
1739	山口	山口下関	13,385	6.3	472	2	2	1	418	▲19	404
1740	山口	厚東	1,067	3.6	3,396	17	13	7	73	▲23	87
1741	山口	山口仁保	491	4.0	8,168	41	31	16	364	▲66	386
1742	山口	四辻	1,957	2.3	1,186	6	4	2	136	▲17	131
1743	山口	嘉川	2,751	5.6	2,033	10	8	4	164	▲18	168
1744	山口	萩大井	1,019	17.6	17,219	86	65	35	249	▲119	316
1745	山口	見島	527	0.6	1,182	6	4	2	106	▲27	91
1746	山口	徳山榎ヶ浜	1,534	10.2	6,642	33	25	13	605	▲73	603
1747	山口	徳山戸田	931	4.7	5,015	25	19	10	243	▲58	239
1748	山口	都濃	541	4.7	8,727	44	33	18	253	▲64	284
1749	山口	防府西の浦	1,257	5.3	4,231	21	16	9	209	▲39	216
1750	山口	防府大道	1,098	4.1	3,693	18	14	7	189	▲31	197
1751	山口	防府富海	959	3.5	3,644	18	14	7	199	▲46	192
1752	山口	下松久保	1,403	10.1	7,204	36	27	14	254	▲45	286
1753	山口	岩国通津	574	8.5	14,742	74	55	30	217	▲78	298
1754	山口	御庄	1,328	22.9	17,220	86	65	35	604	▲118	672
1755	山口	岩国河内	676	7.7	11,397	57	43	23	144	▲63	204
1756	山口	西ノ浜	1,292	4.5	3,473	17	13	7	226	▲29	234
1757	山口	光室積	1,400	2.5	1,811	9	7	4	465	▲58	427
1758	山口	光島田	1,111	1.8	1,582	8	6	3	346	▲61	302
1759	山口	久賀	2,464	28.8	11,706	58	44	24	622	▲83	665
1760	山口	大島	2,412	4.2	1,721	9	6	3	285	▲30	273
1761	山口	久賀橋	454	7.6	16,702	83	63	34	417	▲108	489
1762	山口	由宇	835	2.2	2,632	13	10	5	512	▲42	498
1763	山口	玖珂	3,612	3.1	870	4	3	2	216	▲14	211
1764	山口	周東	984	2.4	2,423	12	9	5	393	▲28	391
1765	山口	岩田	1,870	3.2	1,693	8	6	3	137	▲23	131
1766	山口	田布施	3,594	3.6	991	5	4	2	363	▲41	333
1767	山口	田布施南	1,265	14.0	11,032	55	41	22	240	▲65	293
1768	山口	平生	2,781	7.0	2,500	12	9	5	182	▲22	186
1769	山口	下松熊毛	1,141	4.2	3,649	18	14	7	137	▲35	141
1770	山口	徳山鹿野	414	1.6	3,926	20	15	8	285	▲65	263
1771	山口	秋穂	1,172	2.2	1,891	9	7	4	181	▲32	169
1772	山口	宇部楠	1,772	3.4	1,927	10	7	4	145	▲22	144
1773	山口	下関菊川	568	1.8	3,151	16	12	6	424	6	464
1774	山口	豊浦	5,876	12.0	2,045	10	8	4	309	▲31	300
1775	山口	豊北	1,136	17.3	15,228	76	57	31	346	▲94	416
1776	山口	特牛	594	6.6	11,065	55	42	22	378	▲81	416
1777	山口	長門三隅	1,115	1.6	1,398	7	5	3	154	▲32	137
1778	山口	長門仙崎	1,400	3.8	2,681	13	10	5	254	▲29	253
1779	山口	美祢豊田	625	4.5	7,152	36	27	14	380	▲68	389
1780	山口	阿月	1,146	2.9	2,543	13	10	5	127	▲22	133

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)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1781	山口	新南陽2	4,525	8.4	1,865	9	7	4	535	▲64	491
1782	山口	久賀下田	456	4.9	10,745	54	40	22	309	▲63	362
1783	山口	久賀和田	606	6.1	10,052	50	38	20	179	▲55	232
1784	山口	錦町	582	4.0	6,859	34	26	14	283	▲66	291
1785	山口	大島	473	2.6	5,470	27	21	11	387	▲43	403
1786	山口	上関	630	4.8	7,557	38	28	15	416	▲93	404
1787	山口	徳地	1,112	4.0	3,625	18	14	7	207	▲40	206
1788	山口	厚狭埴生	1,067	4.4	4,109	21	15	8	179	▲35	188
1789	山口	秋芳	2,097	3.8	1,808	9	7	4	74	▲15	79
1790	山口	長門古市	505	4.5	8,856	44	33	18	218	▲65	248
1791	山口	油谷	790	3.6	4,609	23	17	9	288	▲53	284
1792	山口	油谷久津	482	1.4	2,967	15	11	6	85	▲19	98
1793	山口	下関吉見	1,179	5.9	4,977	25	19	10	182	▲32	204
1794	山口	阿知須	923	4.6	4,951	25	19	10	287	▲32	309
1795	山口	美東	601	2.6	4,322	22	16	9	182	▲32	197
1796	山口	阿東	792	3.4	4,242	21	16	9	160	53	259
1797	山口	長門湯本	1,060	12.4	11,666	58	44	23	117	▲71	171
1798	山口	岩国坂上	620	9.1	14,723	74	55	30	290	▲93	356
1799	山口	厚狭	4,631	2.4	515	3	2	1	173	▲17	162
1800	徳島	阿波津田	1,272	8.0	6,303	31	24	13	806	▲89	785
1801	徳島	阿波川内	1,988	4.6	2,337	12	9	5	710	▲28	708
1802	徳島	八万	1,580	9.3	5,904	29	22	12	669	▲92	640
1803	徳島	地蔵橋	1,140	6.8	5,984	30	22	12	721	▲97	688
1804	徳島	沖洲	1,686	12.7	7,542	38	28	15	748	▲81	748
1805	徳島	徳島西	7,787	171.1	21,971	110	83	44	865	▲157	945
1806	徳島	鳴門	6,983	7.8	1,114	6	4	2	313	▲24	301
1807	徳島	小松島	4,537	16.0	3,516	18	13	7	560	▲74	524
1808	徳島	阿波阿南	15,739	103.3	6,565	33	25	13	287	▲62	296
1809	徳島	阿波石井	2,294	8.2	3,565	18	13	7	423	▲52	409
1810	徳島	那賀川	1,861	4.7	2,514	13	9	5	334	▲37	324
1811	徳島	松茂	1,982	10.6	5,348	27	20	11	490	▲38	510
1812	徳島	北島	3,585	76.4	21,310	106	80	43	604	▲114	719
1813	徳島	藍住	1,654	5.7	3,421	17	13	7	507	▲14	558
1814	徳島	板野	1,136	1.4	1,247	6	5	3	492	▲57	449
1815	徳島	上板	701	5.2	7,475	37	28	15	391	▲65	406
1816	徳島	阿波	701	1.9	2,771	14	10	6	653	▲41	642
1817	徳島	鴨島	5,362	205.6	38,349	191	144	77	564	▲229	747
1818	徳島	山川	795	2.6	3,216	16	12	6	440	▲44	430
1819	徳島	脇町	9,183	17.3	1,886	9	7	4	401	▲49	372
1820	徳島	阿波池田	12,422	262.0	21,087	105	79	42	271	▲118	379
1821	徳島	徳島B	8,660	21.4	2,474	12	9	5	742	▲60	708
1822	徳島	阿波国府	1,469	19.6	13,317	66	50	27	483	▲86	540
1823	徳島	多家良	1,117	2.8	2,468	12	9	5	296	▲27	295
1824	徳島	宍神	1,197	3.4	2,832	14	11	6	391	▲51	371
1825	徳島	阿波大麻	1,142	2.4	2,069	10	8	4	204	▲37	189
1826	徳島	堂浦	881	2.0	2,298	11	9	5	257	▲67	215
1827	徳島	鳴門公園	992	3.5	3,552	18	13	7	179	▲36	181
1828	徳島	新赤石	2,856	63.2	22,132	110	83	45	373	▲139	472
1829	徳島	阿波橋	1,678	7.0	4,150	21	16	8	485	▲65	465
1830	徳島	桑野	853	5.7	6,705	33	25	13	544	▲81	534
1831	徳島	阿波福井	460	5.3	11,452	57	43	23	332	▲77	378
1832	徳島	新野	813	9.2	11,303	56	42	23	441	▲88	474
1833	徳島	阿波椿	836	17.0	20,341	102	76	41	267	▲129	357
1834	徳島	阿波一宮	1,915	4.7	2,447	12	9	5	238	▲23	241
1835	徳島	羽ノ浦	1,568	7.8	4,996	25	19	10	495	▲61	488
1836	徳島	丹生谷	1,296	6.6	5,084	25	19	10	461	▲66	449
1837	徳島	阿波海南	1,427	11.3	7,897	39	30	16	475	▲89	471
1838	徳島	阿波吉野	598	10.1	16,882	84	63	34	408	▲150	439
1839	徳島	土成	778	6.9	8,865	44	33	18	459	▲98	456

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		
1840	徳島	市場	689	1.4	2,105	11	8	4	361	▲ 34	350
1841	徳島	阿波川島	519	1.8	3,561	18	13	7	475	▲ 58	455
1842	徳島	美馬	2,194	2.9	1,319	7	5	3	132	▲ 22	125
1843	徳島	貞光	1,302	8.9	6,858	34	26	14	314	▲ 64	324
1844	徳島	三野	555	2.4	4,273	21	16	9	306	▲ 40	312
1845	徳島	阿波三好	1,057	4.5	4,297	21	16	9	270	▲ 53	263
1846	徳島	三縄	1,470	9.1	6,182	31	23	12	422	▲ 39	449
1847	徳島	阿波井川	685	9.2	13,479	67	51	27	640	▲ 141	644
1848	徳島	三加茂	3,333	4.7	1,425	7	5	3	176	▲ 26	165
1849	徳島	牟岐	4,934	39.9	8,084	40	30	16	476	▲ 170	392
1850	徳島	阿波勝浦	6,041	12.6	2,090	10	8	4	176	▲ 45	153
1851	徳島	日和佐	5,020	10.7	2,135	11	8	4	264	▲ 44	243
1852	徳島	阿波半田	2,661	3.2	1,186	6	4	2	82	▲ 14	80
1853	徳島	穴吹	1,642	11.3	6,871	34	26	14	37	▲ 35	76
1854	徳島	山城	1,823	0.4	200	1	1	0	21	▲ 1	22
1855	徳島	阿波神山	4,294	2.6	595	3	2	1	79	▲ 10	75
1856	徳島	阿波広野	3,349	7.2	2,153	11	8	4	61	▲ 15	69
1857	香川	讃岐三条	20,545	328.3	15,980	80	60	32	580	▲ 116	636
1858	香川	高松北2	9,827	61.1	6,216	31	23	12	412	▲ 47	431
1859	香川	屋島	4,712	139.6	29,636	148	111	60	539	▲ 201	657
1860	香川	香西	1,389	8.3	5,996	30	23	12	996	▲ 132	929
1861	香川	円座2	3,870	4.6	1,191	6	4	2	633	▲ 56	589
1862	香川	讃岐前田	2,735	17.6	6,430	32	24	13	315	▲ 40	344
1863	香川	讃岐川島	1,201	7.8	6,525	33	25	13	334	▲ 68	337
1864	香川	西植田	1,039	11.8	11,387	57	43	23	204	▲ 63	264
1865	香川	新仏生山	4,519	196.4	43,455	217	163	87	557	▲ 264	760
1866	香川	丸亀	15,551	51.6	3,319	17	12	7	467	▲ 53	450
1867	香川	讃岐郡家	547	1.7	3,108	16	12	6	687	▲ 59	662
1868	香川	坂出	17,189	7.6	440	2	2	1	318	▲ 24	299
1869	香川	讃岐加茂	1,602	4.9	3,030	15	11	6	472	▲ 41	463
1870	香川	讃岐林田	1,542	2.6	1,696	8	6	3	314	▲ 23	308
1871	香川	善通寺	5,582	192.4	34,476	172	129	69	536	▲ 207	699
1872	香川	観音寺	8,174	118.6	14,508	72	54	29	585	▲ 127	613
1873	香川	引田	2,454	12.7	5,156	26	19	10	329	▲ 31	353
1874	香川	三本松	16,413	112.7	6,867	34	26	14	139	▲ 46	167
1875	香川	讃岐津田	1,351	3.3	2,448	12	9	5	213	▲ 32	207
1876	香川	讃岐大川	1,127	2.1	1,876	9	7	4	251	▲ 34	237
1877	香川	志度	3,232	8.2	2,523	13	9	5	280	▲ 39	268
1878	香川	長尾	3,794	11.9	3,134	16	12	6	460	▲ 58	436
1879	香川	内海	5,120	17.5	3,425	17	13	7	325	▲ 52	310
1880	香川	土庄	4,445	15.3	3,442	17	13	7	510	▲ 48	499
1881	香川	讃岐三木	2,557	11.6	4,555	23	17	9	357	▲ 46	360
1882	香川	讃岐牟礼	1,235	7.3	5,951	30	22	12	412	▲ 56	420
1883	香川	香川	1,845	19.1	10,360	52	39	21	454	▲ 95	471
1884	香川	綾南	571	4.9	8,593	43	32	17	672	▲ 72	692
1885	香川	讃岐国分寺	1,376	9.8	7,154	36	27	14	384	▲ 64	397
1886	香川	宇多津	2,455	47.0	19,132	96	72	38	447	▲ 135	518
1887	香川	琴平	4,942	6.0	1,210	6	5	2	409	▲ 48	374
1888	香川	多度津	3,268	9.8	2,989	15	11	6	486	▲ 48	470
1889	香川	讃岐高瀬	2,553	4.1	1,625	8	6	3	349	▲ 36	330
1890	香川	讃岐豊浜	2,630	3.0	1,138	6	4	2	282	▲ 22	272
1891	香川	本島	263	0.9	3,250	16	12	7	118	▲ 29	124
1892	香川	与島	293	3.2	11,057	55	42	22	153	▲ 53	219
1893	香川	木之郷	759	4.1	5,379	27	20	11	456	▲ 48	466
1894	香川	伊吹	284	2.3	8,148	41	31	16	106	▲ 45	149
1895	香川	鴨部	896	23.1	25,797	129	97	52	246	▲ 160	364
1896	香川	庵治	1,566	4.1	2,594	13	10	5	246	▲ 33	241
1897	香川	綾上	710	7.0	9,916	50	37	20	476	▲ 155	428
1898	香川	讃岐昭和	1,166	26.5	22,720	113	85	46	284	▲ 142	386

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		
1899	香川	綾歌	1,042	4.7	4,504	22	17	9	289	▲ 40	297
1900	香川	讃岐飯山	1,239	7.4	5,997	30	23	12	402	▲ 75	392
1901	香川	讃岐吉野	1,566	2.5	1,611	8	6	3	155	▲ 23	149
1902	香川	大野原	633	4.1	6,462	32	24	13	428	▲ 48	449
1903	香川	讃岐豊中	1,078	3.1	2,885	14	11	6	283	▲ 28	286
1904	香川	仁尾	1,303	3.1	2,371	12	9	5	222	▲ 33	215
1905	香川	三本松2	16,413	112.7	6,867	34	26	14	139	▲ 46	167
1906	香川	山本	560	2.2	3,965	20	15	8	349	▲ 93	299
1907	香川	讃岐神山	456	6.1	13,420	67	50	27	144	▲ 71	217
1908	香川	塩江	539	8.5	15,777	79	59	32	306	▲ 196	280
1909	香川	麻二宮	517	2.4	4,724	24	18	9	297	▲ 40	308
1910	香川	詫間	1,585	4.0	2,548	13	10	5	283	▲ 44	267
1911	香川	財田	474	1.8	3,766	19	14	8	291	▲ 46	286
1912	香川	高松	11,729	72.2	6,154	31	23	12	581	▲ 56	591
1913	香川	讃岐池田	644	1.9	3,026	15	11	6	441	▲ 34	439
1914	愛媛	西須賀	2,503	13.2	5,283	26	20	11	817	▲ 70	804
1915	愛媛	吉田浜	3,806	30.5	8,005	40	30	16	693	▲ 114	665
1916	愛媛	堀江	3,548	28.9	8,145	41	31	16	490	▲ 55	523
1917	愛媛	伊予石井2	2,872	9.1	3,175	16	12	6	1,114	▲ 37	1,111
1918	愛媛	久谷	547	1.9	3,413	17	13	7	958	▲ 92	903
1919	愛媛	新久米	4,357	91.8	21,069	105	79	42	1,044	▲ 118	1,152
1920	愛媛	山越本	15,068	10.6	704	4	3	1	813	▲ 35	786
1921	愛媛	松山3	23,476	214.5	9,136	46	34	18	1,467	▲ 42	1,523
1922	愛媛	今治	20,233	296.3	14,643	73	55	29	378	▲ 82	453
1923	愛媛	伊予桜井2	1,365	15.8	11,605	58	44	23	814	▲ 107	832
1924	愛媛	宇和島	10,909	26.7	2,448	12	9	5	621	▲ 83	564
1925	愛媛	八幡浜	17,680	65.0	3,676	18	14	7	420	▲ 74	385
1926	愛媛	新居浜3	21,386	218.8	10,230	51	38	21	612	▲ 62	660
1927	愛媛	泉川	3,985	13.6	3,422	17	13	7	398	▲ 35	400
1928	愛媛	多喜浜	1,869	3.5	1,873	9	7	4	384	▲ 26	378
1929	愛媛	伊予西条	5,021	34.1	6,782	34	25	14	671	▲ 93	651
1930	愛媛	大洲	19,627	18.4	938	5	4	2	418	▲ 11	418
1931	愛媛	新谷	1,233	2.0	1,602	8	6	3	428	▲ 25	420
1932	愛媛	川之江	3,471	8.8	2,525	13	9	5	760	▲ 45	742
1933	愛媛	伊予三島西	4,080	56.5	13,843	69	52	28	792	▲ 92	849
1934	愛媛	伊予2	5,573	55.9	10,024	50	38	20	630	▲ 89	649
1935	愛媛	伊予北条	2,748	5.8	2,123	11	8	4	625	▲ 54	594
1936	愛媛	壬生川2	3,803	11.7	3,088	15	12	6	378	▲ 82	329
1937	愛媛	伊予土居	2,001	5.3	2,644	13	10	5	323	▲ 40	311
1938	愛媛	大西	469	5.9	12,554	63	47	25	971	▲ 117	989
1939	愛媛	重信	1,313	3.2	2,427	12	9	5	1,200	▲ 212	1,014
1940	愛媛	松前2	2,814	16.8	5,987	30	22	12	915	▲ 109	870
1941	愛媛	砥部	771	2.7	3,564	18	13	7	1,707	▲ 156	1,589
1942	愛媛	宇和	6,588	25.3	3,848	19	14	8	333	▲ 7	367
1943	愛媛	広見	2,040	6.4	3,122	16	12	6	306	▲ 29	311
1944	愛媛	御荘2	8,288	32.7	3,942	20	15	8	169	▲ 35	177
1945	愛媛	湯山	307	3.9	12,610	63	47	25	2,763	▲ 201	2,697
1946	愛媛	波止浜交換2	2,582	24.8	9,618	48	36	19	428	▲ 61	470
1947	愛媛	来	882	6.6	7,498	37	28	15	619	▲ 76	623
1948	愛媛	日土	391	16.3	41,591	208	156	84	597	▲ 267	778
1949	愛媛	穴井	401	27.7	69,156	345	260	139	197	▲ 339	602
1950	愛媛	伊予氷見	910	4.9	5,346	27	20	11	708	▲ 53	713
1951	愛媛	伊予豊岡	582	6.3	10,789	54	41	22	847	▲ 104	860
1952	愛媛	伊予三芳	977	8.7	8,894	44	33	18	500	▲ 77	518
1953	愛媛	粟井	1,127	14.8	13,174	66	49	26	384	▲ 90	435
1954	愛媛	伊予小松	584	2.7	4,539	23	17	9	760	▲ 66	743
1955	愛媛	丹原	1,467	11.6	7,902	39	30	16	467	▲ 71	481
1956	愛媛	伊予玉川	622	2.8	4,521	23	17	9	463	▲ 61	451
1957	愛媛	菊間	1,541	10.6	6,871	34	26	14	206	▲ 54	226
1958	愛媛	吉海	912	3.4	3,693	18	14	7	428	▲ 54	413

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		
1959	愛媛	伯方	1,545	10.3	6,692	33	25	13	930	▲ 68	933
1960	愛媛	伊予川内	1,218	3.2	2,595	13	10	5	647	▲ 75	600
1961	愛媛	久万	5,394	31.2	5,791	29	22	12	181	▲ 48	196
1962	愛媛	保内	1,722	4.7	2,758	14	10	6	460	▲ 65	425
1963	愛媛	伊予吉田	1,609	9.6	5,973	30	22	12	493	▲ 66	491
1964	愛媛	伊予津島	2,067	8.1	3,934	20	15	8	465	▲ 51	457
1965	愛媛	今治支店旧	20,233	296.3	14,643	73	55	29	378	▲ 82	453
1966	愛媛	大洲新棟	19,627	18.4	938	5	4	2	418	▲ 11	418
1967	愛媛	伊予長浜	3,342	13.6	4,073	20	15	8	296	▲ 35	304
1968	愛媛	内子	2,751	4.7	1,702	8	6	3	781	▲ 133	665
1969	愛媛	伊予三瓶	877	5.6	6,348	32	24	13	436	▲ 59	446
1970	愛媛	愛媛野村	1,882	6.1	3,218	16	12	6	581	▲ 52	563
1971	愛媛	三間	1,955	2.7	1,394	7	5	3	186	▲ 27	174
1972	愛媛	伊予朝倉	869	1.6	1,837	9	7	4	334	▲ 38	316
1973	愛媛	宮窪	1,873	4.6	2,464	12	9	5	83	▲ 19	90
1974	愛媛	伊予上浦	2,157	2.9	1,343	7	5	3	58	▲ 11	62
1975	愛媛	伊予小田	761	6.0	7,828	39	29	16	241	▲ 95	230
1976	愛媛	伊予中山機械	1,000	13.3	13,257	66	50	27	775	▲ 178	740
1977	愛媛	伊予松野	2,407	3.2	1,328	7	5	3	66	▲ 15	66
1978	愛媛	一本松	1,856	2.2	1,167	6	4	2	56	▲ 11	57
1979	愛媛	生名	1,587	11.7	7,394	37	28	15	96	▲ 39	137
1980	愛媛	伊予弓削	2,147	1.9	868	4	3	2	104	▲ 9	104
1981	愛媛	双海	438	5.1	11,540	58	43	23	659	▲ 109	674
1982	愛媛	伊方	3,822	9.0	2,367	12	9	5	203	▲ 78	151
1983	愛媛	城川交換機	2,150	1.8	816	4	3	2	72	▲ 14	67
1984	愛媛	重信2	1,313	3.2	2,427	12	9	5	1,200	▲ 212	1,014
1985	愛媛	伊予中島	371	4.1	10,936	55	41	22	548	▲ 113	553
1986	高知	高知東	10,624	246.1	23,160	116	87	47	922	▲ 160	1,012
1987	高知	潮江	14,014	323.2	23,060	115	87	46	1,001	▲ 207	1,042
1988	高知	土佐朝倉	4,086	47.4	11,599	58	44	23	866	▲ 108	883
1989	高知	土佐一宮	1,459	10.8	7,413	37	28	15	1,027	▲ 133	974
1990	高知	種崎	1,557	13.2	8,485	42	32	17	409	▲ 91	409
1991	高知	土佐大津	2,046	8.8	4,298	21	16	9	906	▲ 114	838
1992	高知	安芸	13,721	38.6	2,811	14	11	6	151	▲ 24	158
1993	高知	南国	5,039	8.5	1,695	8	6	3	414	▲ 45	386
1994	高知	須崎	10,134	90.7	8,951	45	34	18	418	▲ 69	446
1995	高知	土佐中村	5,902	22.4	3,797	19	14	8	239	▲ 37	243
1996	高知	赤岡	978	6.4	6,581	33	25	13	367	▲ 91	347
1997	高知	土佐山田	8,048	45.4	5,647	28	21	11	283	▲ 29	314
1998	高知	伊野	2,580	11.9	4,604	23	17	9	757	▲ 63	743
1999	高知	池川	465	11.7	25,177	126	95	51	240	▲ 129	383
2000	高知	土佐春野	523	2.0	3,739	19	14	8	357	▲ 41	357
2001	高知	土佐羽根	688	24.8	36,025	180	135	72	313	▲ 200	500
2002	高知	片山	655	3.3	5,058	25	19	10	867	▲ 96	825
2003	高知	土佐国府	638	2.5	3,941	20	15	8	609	▲ 56	596
2004	高知	戸波	792	2.5	3,201	16	12	6	265	▲ 24	275
2005	高知	具同	1,411	23.7	16,808	84	63	34	235	▲ 105	311
2006	高知	宿毛	4,383	10.8	2,475	12	9	5	456	▲ 79	403
2007	高知	片島	1,176	1.9	1,585	8	6	3	128	▲ 22	123
2008	高知	土佐長浜	2,050	25.2	12,278	61	46	25	224	▲ 82	274
2009	高知	介良	4,471	222.4	49,735	248	187	100	961	▲ 312	1,184
2010	高知	室戸	7,235	65.1	9,004	45	34	18	352	▲ 77	372
2011	高知	土佐	5,816	37.2	6,405	32	24	13	316	▲ 113	272
2012	高知	土佐宇佐	1,219	2.6	2,160	11	8	4	177	▲ 29	171
2013	高知	野市	1,229	3.7	2,978	15	11	6	521	▲ 33	520
2014	高知	美良布	560	3.1	5,507	27	21	11	477	▲ 43	493
2015	高知	中土佐	1,030	4.9	4,727	24	18	10	382	▲ 110	324
2016	高知	佐川	4,477	34.6	7,733	39	29	16	272	▲ 66	290
2017	高知	芸西	623	5.0	8,094	40	30	16	616	▲ 108	594
2018	高知	吾川	683	14.9	21,786	109	82	44	444	▲ 111	568
2019	高知	越知	1,933	8.9	4,587	23	17	9	321	▲ 53	317
2020	高知	土佐日高	867	5.1	5,899	29	22	12	481	▲ 56	488

土地						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)
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)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
2021	高知	吉良川	2,206	3.6	1,628	8	6	3	83	▲23	77
2022	高知	大栃	2,634	9.1	3,439	17	13	7	103	▲23	117
2023	高知	吾北	2,649	8.1	3,053	15	11	6	74	▲15	91
2024	高知	仁淀	1,728	8.7	5,012	25	19	10	45	▲24	75
2025	高知	高知	24,394	57.4	2,354	12	9	5	712	▲65	673
2026	高知	大杉	5,917	16.2	2,732	14	10	5	89	▲15	103
2027	高知	土佐平田	1,931	1.7	905	5	3	2	58	▲10	58
2028	高知	土佐清水	7,284	104.3	14,322	72	54	29	226	▲103	278
2029	高知	窪川	6,522	21.6	3,315	17	12	7	234	▲30	240
2030	高知	大方	1,998	7.1	3,563	18	13	7	170	▲40	168
2031	高知	土佐大月	3,256	11.1	3,424	17	13	7	127	▲22	142
2032	高知	野根	1,901	2.4	1,236	6	5	2	70	▲18	65
2033	高知	嶺北	5,863	18.3	3,125	16	12	6	142	▲22	154
2034	高知	土佐佐賀	2,316	7.8	3,388	17	13	7	107	▲30	114
2035	高知	土佐田野	2,965	18.7	6,301	31	24	13	103	▲44	127
2036	高知	東津野	2,447	3.4	1,371	7	5	3	94	▲7	102
2037	福岡	門司2	12,654	13.2	1,040	5	4	2	592	▲6	597
2038	福岡	門司恒見	4,941	12.8	2,585	13	10	5	384	▲32	380
2039	福岡	門司大里	7,262	62.3	8,585	43	32	17	949	▲56	985
2040	福岡	福岡若松	9,623	36.1	3,752	19	14	8	665	▲64	642
2041	福岡	若松二島	2,357	3.8	1,592	8	6	3	617	▲39	595
2042	福岡	戸畑	13,951	20.1	1,438	7	5	3	691	▲10	696
2043	福岡	小倉南	14,360	382.4	26,632	133	100	54	911	▲124	1,074
2044	福岡	小倉西	13,816	28.0	2,024	10	8	4	805	▲21	806
2045	福岡	北九州古船場	12,879	38.7	3,007	15	11	6	644	▲43	633
2046	福岡	北九州1	25,596	140.2	5,479	27	21	11	859	▲69	849
2047	福岡	北九州2	25,596	140.2	5,479	27	21	11	859	▲69	849
2048	福岡	北九州3	25,596	140.2	5,479	27	21	11	859	▲69	849
2049	福岡	小倉南曾根	4,094	9.8	2,389	12	9	5	749	▲27	748
2050	福岡	小倉南徳力	4,220	75.8	17,963	90	67	36	1,458	▲105	1,546
2051	福岡	八幡椋田	5,589	100.1	17,916	89	67	36	476	▲114	554
2052	福岡	北九州八幡2	10,478	14.4	1,375	7	5	3	436	▲28	423
2053	福岡	折尾3	12,876	244.4	18,979	95	71	38	520	▲113	611
2054	福岡	八幡黒崎	9,083	6.2	684	3	3	1	490	▲30	467
2055	福岡	八幡上津役	5,577	18.3	3,276	16	12	7	721	▲49	707
2056	福岡	八幡香月別館	2,232	57.2	25,623	128	96	52	880	▲155	1,001
2057	福岡	福岡東	1,825	27.1	14,859	74	56	30	2,201	▲68	2,293
2058	福岡	香椎	4,636	36.4	7,843	39	29	16	2,008	26	2,118
2059	福岡	二股瀬	4,669	42.3	9,054	45	34	18	1,019	▲5	1,111
2060	福岡	和白	3,179	12.7	4,010	20	15	8	1,123	▲19	1,147
2061	福岡	博多	36,094	8.9	246	1	1	0	5,578	825	6,405
2062	福岡	土居町	13,171	155.4	11,799	59	44	24	1,063	▲11	1,179
2063	福岡	福岡南	8,185	82.0	10,012	50	38	20	1,025	30	1,163
2064	福岡	福岡中央2	33,849	166.3	4,914	25	18	10	14,217	887	15,157
2065	福岡	福岡平尾	11,524	96.2	8,350	42	31	17	1,914	72	2,076
2066	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121.0	7,215	36	27	15	1,302	24	1,404
2067	福岡	屋形原	6,830	69.9	10,232	51	38	21	734	▲60	784
2068	福岡	姪浜	4,369	53.7	12,289	61	46	25	1,484	▲14	1,602
2069	福岡	金武	767	11.1	14,496	72	54	29	1,891	▲75	1,971
2070	福岡	今宿2	3,024	22.6	7,467	37	28	15	1,316	258	1,654
2071	福岡	七隈	5,445	15.5	2,852	14	11	6	1,746	64	1,841
2072	福岡	福岡西新	8,747	160.3	18,331	92	69	37	2,854	182	3,234
2073	福岡	大牟田	16,290	218.4	13,407	67	50	27	316	▲81	379
2074	福岡	久留米	13,436	61.9	4,606	23	17	9	461	▲21	489
2075	福岡	荒木	3,087	6.6	2,123	11	8	4	522	▲32	513
2076	福岡	御井町	6,095	122.8	20,143	101	76	41	775	▲116	877
2077	福岡	久留米上津	4,015	52.1	12,977	65	49	26	836	▲98	878
2078	福岡	久留米2	13,984	261.7	18,713	93	70	38	747	▲147	801
2079	福岡	直方2	7,686	54.1	7,042	35	26	14	228	▲48	255
2080	福岡	飯塚3	16,709	374.7	22,427	112	84	45	305	▲138	408
2081	福岡	田川	5,681	5.4	956	5	4	2	308	▲17	302

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		
2082	福岡	福岡山田	7,451	6.9	925	5	3	2	81	▲ 9	82
2083	福岡	甘木	6,063	88.6	14,621	73	55	29	467	▲ 102	522
2084	福岡	八女	11,603	16.2	1,394	7	5	3	139	▲ 22	132
2085	福岡	筑後	7,103	5.2	733	4	3	1	340	▲ 16	332
2086	福岡	福岡大川	4,415	19.4	4,404	22	17	9	272	▲ 48	272
2087	福岡	行橋2	9,404	17.1	1,820	9	7	4	310	▲ 18	312
2088	福岡	中間	6,515	16.2	2,486	12	9	5	247	▲ 24	249
2089	福岡	福岡小郡	3,920	11.9	3,038	15	11	6	631	▲ 42	621
2090	福岡	二日市	6,361	57.2	8,987	45	34	18	656	▲ 33	720
2091	福岡	二日市原田	2,737	21.9	8,015	40	30	16	628	▲ 44	670
2092	福岡	福岡南大野	2,132	24.9	11,665	58	44	23	1,601	▲ 78	1,648
2093	福岡	乙金	3,948	111.4	28,213	141	106	57	1,384	▲ 156	1,532
2094	福岡	宗像	6,381	13.0	2,041	10	8	4	448	▲ 13	457
2095	福岡	日の里	1,209	22.6	18,711	93	70	38	1,378	▲ 118	1,461
2096	福岡	前原営業所	8,434	10.5	1,248	6	5	3	379	▲ 20	373
2097	福岡	宇美	3,551	12.2	3,442	17	13	7	667	▲ 39	665
2098	福岡	志免	2,615	5.6	2,134	11	8	4	971	▲ 10	984
2099	福岡	古賀新宮	5,640	4.7	840	4	3	2	579	4	592
2100	福岡	古賀	4,798	53.8	11,218	56	42	23	655	▲ 2	774
2101	福岡	長者原	718	10.5	14,607	73	55	29	2,114	▲ 12	2,259
2102	福岡	福岡	7,122	13.7	1,924	10	7	4	331	▲ 33	319
2103	福岡	福岡芦屋	2,708	2.6	972	5	4	2	344	▲ 20	335
2104	福岡	折尾水巻	6,011	57.4	9,553	48	36	19	330	▲ 41	392
2105	福岡	折尾海老津	4,379	32.6	7,454	37	28	15	328	▲ 43	365
2106	福岡	直方鞍手	2,209	3.6	1,640	8	6	3	171	▲ 10	178
2107	福岡	田主丸	7,360	55.1	7,482	37	28	15	280	▲ 57	303
2108	福岡	瀬高	9,151	20.1	2,196	11	8	4	233	▲ 33	223
2109	福岡	柳川	7,351	22.8	3,100	15	12	6	304	▲ 39	298
2110	福岡	苅田	2,024	2.2	1,096	5	4	2	759	▲ 20	750
2111	福岡	行橋犀川	583	5.7	9,749	49	37	20	336	▲ 51	391
2112	福岡	行橋豊津	584	4.2	7,251	36	27	15	426	▲ 62	442
2113	福岡	門司黒川	1,421	21.9	15,420	77	58	31	445	▲ 90	521
2114	福岡	若松小島	1,658	8.4	5,043	25	19	10	252	▲ 38	268
2115	福岡	西谷石原	6,864	34.3	4,990	25	19	10	106	▲ 28	132
2116	福岡	多々良	1,165	9.8	8,367	42	31	17	865	▲ 57	898
2117	福岡	早良内野	1,391	15.5	11,169	56	42	22	585	▲ 73	632
2118	福岡	倉永	1,719	13.4	7,813	39	29	16	288	▲ 53	319
2119	福岡	善導寺	1,574	9.9	6,286	31	24	13	256	▲ 39	285
2120	福岡	福岡三国	5,163	30.5	5,914	30	22	12	354	▲ 43	375
2121	福岡	篠栗	2,387	56.7	23,765	119	89	48	666	▲ 105	817
2122	福岡	久山	1,669	4.4	2,638	13	10	5	570	▲ 38	560
2123	福岡	折尾遠賀川	1,989	8.7	4,353	22	16	9	419	▲ 34	432
2124	福岡	柳川大和	1,151	7.6	6,576	33	25	13	309	▲ 66	314
2125	福岡	江浦	1,598	5.9	3,721	19	14	7	272	▲ 50	262
2126	福岡	西戸崎	1,807	3.4	1,904	10	7	4	456	▲ 15	462
2127	福岡	北崎	288	2.0	6,865	34	26	14	906	▲ 37	943
2128	福岡	直方小竹	2,108	4.0	1,906	10	7	4	188	▲ 32	177
2129	福岡	直方宮田	2,524	22.5	8,914	45	33	18	274	▲ 52	318
2130	福岡	稲築	1,783	6.4	3,606	18	14	7	310	▲ 28	321
2131	福岡	前原志摩	668	8.5	3,728	19	14	7	708	▲ 28	720
2132	福岡	田主丸吉井	1,948	2.9	4,562	23	17	9	376	▲ 69	356
2133	福岡	大刀洗	2,662	5.3	1,984	10	7	4	134	▲ 14	141
2134	福岡	広川	1,752	4.5	2,553	13	10	5	317	▲ 35	310
2135	福岡	豊前	3,296	10.4	3,140	16	12	6	446	▲ 43	437
2136	福岡	津屋崎	2,529	4.5	1,788	9	7	4	333	▲ 26	327
2137	福岡	宗像玄海	599	2.3	3,844	19	14	8	280	▲ 46	275
2138	福岡	直方若宮	2,228	5.5	2,467	12	9	5	95	▲ 17	104
2139	福岡	飯塚桂川	1,303	5.2	4,015	20	15	8	210	▲ 27	226
2140	福岡	飯塚碓井	2,603	7.2	2,767	14	10	6	112	▲ 26	116

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)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
2141	福岡	飯塚大隈	833	6.4	7,706	38	29	15	391	▲ 49	424
2142	福岡	飯塚筑穂	533	3.4	6,400	32	24	13	350	▲ 66	353
2143	福岡	飯塚庄内	1,314	1.6	1,238	6	5	2	256	▲ 11	258
2144	福岡	杷木	781	1.9	2,410	12	9	5	474	▲ 76	424
2145	福岡	甘木朝倉	809	6.2	7,692	38	29	15	236	▲ 49	269
2146	福岡	夜須	2,002	6.6	3,296	16	12	7	274	▲ 35	274
2147	福岡	二丈	783	2.6	3,275	16	12	7	378	▲ 32	381
2148	福岡	福吉	995	3.5	3,508	18	13	7	173	▲ 25	186
2149	福岡	芥屋	1,130	2.7	2,385	12	9	5	198	▲ 20	204
2150	福岡	浮羽	3,505	10.2	2,898	14	11	6	148	▲ 25	154
2151	福岡	久留米北野	586	4.5	7,750	39	29	16	789	▲ 66	807
2152	福岡	大木	1,116	5.4	4,840	24	18	10	475	▲ 47	480
2153	福岡	三瀧	3,286	4.3	1,298	6	5	3	367	▲ 15	366
2154	福岡	黒木	2,087	8.1	3,879	19	15	8	278	▲ 76	244
2155	福岡	瀬高山川	608	6.7	10,967	55	41	22	318	▲ 92	344
2156	福岡	田川香春	1,326	2.4	1,848	9	7	4	368	▲ 36	352
2157	福岡	田川添田	1,680	10.7	6,380	32	24	13	253	▲ 65	257
2158	福岡	田川金田	1,005	2.3	2,262	11	8	5	373	▲ 20	377
2159	福岡	田川糸田	905	2.5	2,734	14	10	5	357	▲ 43	343
2160	福岡	田川豊前川崎	738	0.9	1,213	6	5	2	256	▲ 15	254
2161	福岡	田川赤池	1,160	1.9	1,597	8	6	3	181	▲ 11	187
2162	福岡	田川大任	638	2.3	3,540	18	13	7	316	▲ 23	331
2163	福岡	田川油須原	639	3.2	4,934	25	19	10	252	▲ 34	272
2164	福岡	友枝	697	3.0	4,251	21	16	9	208	▲ 22	232
2165	福岡	直方東	1,698	16.1	9,487	47	36	19	312	▲ 61	353
2166	福岡	福岡大川2	4,415	19.4	4,404	22	17	9	272	▲ 48	272
2167	福岡	那珂川別	3,190	49.4	15,477	77	58	31	458	▲ 72	552
2168	福岡	若宮吉川	2,534	9.4	3,710	19	14	7	44	▲ 18	66
2169	福岡	城島	1,257	5.8	4,634	23	17	9	470	▲ 54	465
2170	福岡	行橋勝山	476	4.5	9,451	47	35	19	531	▲ 72	560
2171	福岡	行橋築城	757	5.0	6,579	33	25	13	383	▲ 43	411
2172	福岡	上陽	513	7.1	13,845	69	52	28	392	▲ 109	432
2173	福岡	光友	944	5.6	5,920	30	22	12	147	▲ 63	148
2174	福岡	星野	594	3.9	6,561	33	25	13	204	▲ 23	252
2175	福岡	行橋椎田	1,645	6.3	3,807	19	14	8	285	▲ 31	295
2176	佐賀	高木瀬	12,340	94.0	7,618	38	29	15	607	▲ 35	654
2177	佐賀	唐津	11,404	95.8	8,400	42	32	17	360	▲ 100	351
2178	佐賀	佐賀鳥栖	7,467	49.4	6,621	33	25	13	688	▲ 90	669
2179	佐賀	多久	3,337	3.1	936	5	4	2	329	▲ 50	290
2180	佐賀	伊万里	9,569	84.9	8,871	44	33	18	260	▲ 76	279
2181	佐賀	伊万里黒川	1,252	3.9	3,092	15	12	6	145	▲ 33	145
2182	佐賀	武雄	9,022	52.3	5,800	29	22	12	172	▲ 33	202
2183	佐賀	佐賀鹿島	6,611	11.5	1,732	9	7	3	270	▲ 48	241
2184	佐賀	川副南	1,387	6.8	4,888	24	18	10	360	▲ 50	362
2185	佐賀	神埼	3,483	38.0	10,897	54	41	22	463	▲ 82	498
2186	佐賀	基山	1,422	4.8	3,362	17	13	7	427	▲ 57	407
2187	佐賀	小城	2,999	12.3	4,104	20	15	8	358	▲ 44	357
2188	佐賀	牛津	1,514	5.3	3,480	17	13	7	408	▲ 58	387
2189	佐賀	玄海	629	2.2	3,494	17	13	7	350	▲ 80	307
2190	佐賀	壘野電交局舎	2,732	16.1	5,895	29	22	12	469	▲ 91	441
2191	佐賀	有田	5,497	22.3	4,051	20	15	8	357	▲ 78	322
2192	佐賀	蓮池	1,684	3.1	1,827	9	7	4	116	▲ 11	125
2193	佐賀	川久保	3,562	4.8	1,335	7	5	3	102	▲ 12	105
2194	佐賀	唐津山本	897	4.2	4,706	23	18	9	357	▲ 88	319
2195	佐賀	唐津鏡	1,462	8.7	5,943	30	22	12	325	▲ 28	361
2196	佐賀	東多久	930	1.3	1,369	7	5	3	106	▲ 23	98
2197	佐賀	久原	1,217	5.4	4,415	22	17	9	162	▲ 44	166
2198	佐賀	波多津	1,009	9.3	9,174	46	34	18	152	▲ 61	189
2199	佐賀	伊万里松浦	3,176	6.0	1,874	9	7	4	79	▲ 21	78
2200	佐賀	大川野	2,427	5.4	2,224	11	8	4	55	▲ 15	63
2201	佐賀	南波多	2,260	5.7	2,536	13	10	5	62	▲ 20	70

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		
2202	佐賀	諸富	1,627	5.8	3,579	18	13	7	415	▲ 59	394
2203	佐賀	佐賀千代田	478	5.5	11,483	57	43	23	608	▲ 115	616
2204	佐賀	鳥栖中原	466	4.0	8,555	43	32	17	689	▲ 78	703
2205	佐賀	北茂安	1,051	3.0	2,866	14	11	6	372	▲ 24	379
2206	佐賀	呼子	967	2.8	2,872	14	11	6	198	▲ 54	175
2207	佐賀	西有田	1,407	7.7	5,471	27	21	11	257	▲ 44	272
2208	佐賀	武雄北方	579	4.9	8,432	42	32	17	496	▲ 63	524
2209	佐賀	佐賀大町	724	4.4	6,065	30	23	12	409	▲ 116	358
2210	佐賀	佐賀白石	1,645	5.0	3,062	15	12	6	295	▲ 41	287
2211	佐賀	鹿島塩田	516	7.8	15,136	76	57	30	322	▲ 132	353
2212	佐賀	久保田	445	5.7	12,928	65	49	26	517	▲ 110	547
2213	佐賀	佐賀大和	1,803	9.3	5,162	26	19	10	459	▲ 58	456
2214	佐賀	江北	550	4.3	7,807	39	29	16	372	▲ 53	403
2215	佐賀	佐賀福富	523	3.5	6,763	34	25	14	502	▲ 47	528
2216	佐賀	有明	562	7.6	13,610	68	51	27	515	▲ 70	591
2217	佐賀	太良	578	3.2	5,591	28	21	11	482	▲ 42	500
2218	佐賀	若木	490	3.2	6,456	32	24	13	220	▲ 45	244
2219	佐賀	浜崎	2,056	6.5	3,154	16	12	6	432	▲ 108	358
2220	佐賀	武雄山内	584	4.6	7,939	40	30	16	165	▲ 35	216
2221	佐賀	三根	512	4.8	9,350	47	35	19	588	▲ 91	598
2222	佐賀	入野	745	6.2	8,354	42	31	17	279	▲ 99	270
2223	佐賀	西川登	724	6.2	8,558	43	32	17	305	▲ 57	340
2224	佐賀	七山	422	3.0	7,120	36	27	14	205	▲ 46	236
2225	佐賀	湊	1,463	11.2	7,627	38	29	15	203	2	287
2226	佐賀	厳木	637	2.2	3,425	17	13	7	156	▲ 39	154
2227	佐賀	相知	1,665	2.9	1,719	9	6	3	122	▲ 8	132
2228	佐賀	太良大浦	478	5.1	10,571	53	40	21	185	▲ 54	245
2229	長崎	浦上	6,662	22.3	3,353	17	13	7	1,202	24	1,263
2230	長崎	新長	12,614	295.9	23,459	117	88	47	1,029	▲ 80	1,201
2231	長崎	小ヶ倉	4,200	19.2	4,580	23	17	9	413	▲ 34	428
2232	長崎	稲佐	3,249	94.9	29,220	146	110	59	1,485	▲ 130	1,670
2233	長崎	深堀	1,400	9.6	6,880	34	26	14	331	▲ 47	358
2234	長崎	東長崎	2,219	13.6	6,137	31	23	12	1,123	▲ 29	1,160
2235	長崎	滑石	3,483	30.7	8,824	44	33	18	1,154	▲ 64	1,185
2236	長崎	佐世保別	20,305	37.5	1,848	9	7	4	904	▲ 31	893
2237	長崎	早岐	9,871	166.7	16,888	84	63	34	338	▲ 99	420
2238	長崎	佐世保大和	15,915	85.8	5,389	27	20	11	417	▲ 37	438
2239	長崎	佐世保大野	2,597	46.2	17,778	89	67	36	531	▲ 131	592
2240	長崎	柚木	1,231	4.3	3,457	17	13	7	336	▲ 26	347
2241	長崎	相浦	5,881	6.8	1,148	6	4	2	293	▲ 24	281
2242	長崎	島原	8,038	119.2	14,833	74	56	30	358	▲ 113	405
2243	長崎	諫早	7,153	62.7	8,765	44	33	18	529	▲ 34	590
2244	長崎	西諫早	4,902	40.4	8,239	41	31	17	434	▲ 48	475
2245	長崎	大村	7,963	4.3	540	3	2	1	253	▲ 8	251
2246	長崎	福江	10,741	60.8	5,665	28	21	11	177	▲ 52	185
2247	長崎	長崎平戸	4,249	35.2	8,277	41	31	17	397	▲ 65	421
2248	長崎	時津	1,695	4.5	2,636	13	10	5	868	▲ 36	860
2249	長崎	有川	2,600	19.4	7,459	37	28	15	317	▲ 80	317
2250	長崎	壱岐	2,643	16.8	6,355	32	24	13	553	▲ 99	523
2251	長崎	厳原	6,787	40.6	5,985	30	22	12	319	▲ 51	332
2252	長崎	大瀬戸	4,013	12.6	3,137	16	12	6	243	▲ 107	170
2253	長崎	長崎小浜	6,254	20.9	3,343	17	13	7	216	▲ 29	224
2254	長崎	豆碓	1,983	8.2	4,152	21	16	8	77	▲ 19	103
2255	長崎	竹松	1,402	2.4	1,737	9	7	3	451	▲ 15	455
2256	長崎	長崎茂木	758	10.5	13,849	69	52	28	626	▲ 94	681
2257	長崎	木鉢	1,881	12.2	6,482	32	24	13	642	▲ 72	639
2258	長崎	長崎三重	1,161	14.1	12,186	61	46	25	324	▲ 78	378
2259	長崎	鹿子前	3,089	32.1	10,393	52	39	21	325	▲ 109	328
2260	長崎	針尾	1,052	4.4	4,231	21	16	9	333	▲ 47	332
2261	長崎	松浦	4,225	16.8	3,973	20	15	8	327	▲ 49	321
2262	長崎	御厨	833	1.7	2,038	10	8	4	235	▲ 28	229
2263	長崎	長崎三和	1,250	4.5	3,590	18	13	7	383	▲ 22	399
2264	長崎	多良見	1,630	17.5	10,715	53	40	22	465	▲ 78	502

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		
2265	長崎	長与	4,048	55.4	13,679	68	51	28	693	▲ 81	759
2266	長崎	琴海	882	2.6	3,000	15	11	6	323	▲ 45	310
2267	長崎	西彼	557	3.5	6,245	31	23	13	229	▲ 40	256
2268	長崎	東彼杵	1,141	4.2	3,664	18	14	7	313	▲ 95	257
2269	長崎	川棚	3,351	2.8	826	4	3	2	253	▲ 21	241
2270	長崎	波佐見	1,834	3.1	1,676	8	6	3	178	▲ 18	177
2271	長崎	湯江	909	5.2	5,671	28	21	11	299	▲ 44	315
2272	長崎	小長井	496	2.3	4,566	23	17	9	224	▲ 33	240
2273	長崎	島原有明	1,220	2.9	2,355	12	9	5	158	▲ 9	175
2274	長崎	島原国見	2,185	5.4	2,478	12	9	5	177	▲ 28	175
2275	長崎	諫早吾妻	796	4.4	5,484	27	21	11	291	▲ 40	310
2276	長崎	愛野森山	553	6.9	12,381	62	46	25	816	▲ 92	857
2277	長崎	干々石	1,286	7.4	5,717	29	21	11	232	▲ 40	253
2278	長崎	有家	1,545	4.2	2,748	14	10	6	282	▲ 34	278
2279	長崎	島原深江	504	7.8	15,546	78	58	31	805	▲ 23	949
2280	長崎	田平	2,731	4.8	1,759	9	7	4	87	▲ 12	95
2281	長崎	江迎	1,936	3.4	1,765	9	7	4	189	▲ 16	193
2282	長崎	佐々	3,471	2.9	838	4	3	2	412	▲ 45	376
2283	長崎	佐世保吉井	3,030	8.0	2,630	13	10	5	118	▲ 23	123
2284	長崎	黒口	591	1.5	2,559	13	10	5	177	▲ 23	182
2285	長崎	飯盛	462	2.9	6,277	31	24	13	713	▲ 94	687
2286	長崎	島原瑞穂	515	4.5	8,721	44	33	18	517	▲ 47	565
2287	長崎	鹿町	477	2.5	5,247	26	20	11	313	▲ 54	316
2288	長崎	小佐々	447	2.4	5,337	27	20	11	281	▲ 60	279
2289	長崎	楠泊	713	3.0	4,223	21	16	8	213	▲ 36	222
2290	長崎	式見	465	5.6	12,144	61	46	24	673	▲ 101	703
2291	長崎	三川内	484	2.8	5,754	29	22	12	853	▲ 106	810
2292	長崎	紐差	642	4.7	7,291	36	27	15	221	▲ 55	244
2293	長崎	津吉	1,613	9.4	5,822	29	22	12	82	▲ 36	109
2294	長崎	今福	1,777	5.1	2,895	14	11	6	168	▲ 37	162
2295	長崎	西彼大串	532	3.6	6,834	34	26	14	324	▲ 47	351
2296	長崎	南風崎	490	7.0	14,216	71	53	29	666	▲ 115	704
2297	長崎	有喜	1,883	4.0	2,103	11	8	4	133	▲ 14	142
2298	長崎	鶏知	987	3.5	3,577	18	13	7	583	▲ 74	547
2299	長崎	崎戸	879	2.5	2,876	14	11	6	87	▲ 16	102
2300	長崎	雲仙	4,441	7.7	1,743	9	7	4	106	▲ 15	111
2301	長崎	伊万里福島	842	6.5	7,670	38	29	15	269	▲ 77	274
2302	長崎	鷹島	620	3.8	6,129	31	23	12	248	▲ 43	271
2303	長崎	野母崎	800	9.6	11,960	60	45	24	517	▲ 93	553
2304	長崎	加津佐	2,658	3.0	1,120	6	4	2	129	▲ 20	121
2305	長崎	長崎口之津	2,359	6.3	2,668	13	10	5	218	▲ 38	208
2306	長崎	南有馬	680	11.7	17,255	86	65	35	688	▲ 121	753
2307	長崎	富江	713	3.1	4,308	22	16	9	241	▲ 71	217
2308	長崎	青方	1,082	4.4	4,046	20	15	8	323	▲ 48	318
2309	熊本	東	10,075	5.1	505	3	2	1	1,346	5	1,357
2310	熊本	健重	8,673	63.0	7,262	36	27	15	679	▲ 40	717
2311	熊本	立田	2,693	13.1	4,859	24	18	10	612	▲ 8	656
2312	熊本	田迎	12,185	169.4	13,905	69	52	28	1,064	0	1,213
2313	熊本	桜町	14,216	11.4	800	4	3	2	737	▲ 13	733
2314	熊本	熊本清水	4,655	62.8	13,492	67	51	27	765	▲ 64	846
2315	熊本	北部	933	2.8	3,041	15	11	6	461	▲ 25	468
2316	熊本	帯山	19,619	336.1	17,131	86	64	34	832	50	1,066
2317	熊本	託麻別館	3,150	93.0	29,514	147	111	59	951	▲ 116	1,152
2318	熊本	新川尻	4,583	32.1	7,007	35	26	14	754	▲ 53	776
2319	熊本	熊本南部	12,760	114.2	8,950	45	34	18	370	▲ 68	399
2320	熊本	郡築	1,124	3.2	2,854	14	11	6	164	▲ 21	174
2321	熊本	人吉別館	8,943	7.6	852	4	3	2	182	▲ 19	172
2322	熊本	水俣	2,948	69.8	23,664	118	89	48	999	▲ 181	1,073
2323	熊本	玉名	14,036	79.2	5,642	28	21	11	285	▲ 37	308

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		
2324	熊本	本渡	5,196	22.4	4,305	21	16	9	476	▲ 23	499
2325	熊本	山鹿	10,098	75.0	7,426	37	28	15	188	▲ 44	224
2326	熊本	牛深	6,724	26.6	3,954	20	15	8	151	▲ 37	157
2327	熊本	菊池	6,270	208.0	33,173	166	125	67	384	▲ 192	550
2328	熊本	松橋	4,370	2.9	657	3	2	1	444	▲ 18	432
2329	熊本	松橋小川	2,620	5.0	1,904	10	7	4	106	▲ 14	113
2330	熊本	植木岩野	2,868	31.1	10,837	54	41	22	476	▲ 74	519
2331	熊本	熊本大津	5,871	12.4	2,112	11	8	4	171	▲ 17	177
2332	熊本	西合志	2,231	2.2	1,004	5	4	2	191	▲ 12	190
2333	熊本	一の宮	6,947	8.3	1,198	6	4	2	218	▲ 11	219
2334	熊本	熊本小国	1,081	38.0	35,169	176	132	71	438	▲ 194	623
2335	熊本	高森	1,457	7.9	5,417	27	20	11	453	▲ 70	441
2336	熊本	南阿蘇	1,170	0.9	770	4	3	2	67	▲ 5	71
2337	熊本	木山	1,103	7.2	6,513	33	24	13	708	▲ 51	727
2338	熊本	矢部別館	2,070	58.9	28,433	142	107	57	321	▲ 164	463
2339	熊本	荒尾	9,156	20.0	2,188	11	8	4	150	▲ 17	156
2340	熊本	宇土	4,706	3.7	790	4	3	2	350	▲ 27	332
2341	熊本	合志	898	2.7	3,055	15	11	6	121	▲ 16	137
2342	熊本	熊本小島	1,653	7.2	4,383	22	16	9	622	▲ 20	649
2343	熊本	天明	2,362	1.6	682	3	3	1	92	▲ 4	95
2344	熊本	日奈久	2,041	25.1	12,278	61	46	25	320	▲ 97	355
2345	熊本	府本	2,197	3.4	1,560	8	6	3	91	▲ 14	94
2346	熊本	荒尾緑ヶ丘	398	11.2	28,197	141	106	57	324	▲ 155	473
2347	熊本	網田	452	3.6	7,999	40	30	16	222	▲ 87	221
2348	熊本	三角	1,490	44.3	29,710	148	112	60	345	▲ 83	582
2349	熊本	松橋城南	2,590	6.0	2,332	12	9	5	238	▲ 6	258
2350	熊本	堅志田	855	5.0	5,827	29	22	12	168	▲ 42	189
2351	熊本	砥用	1,164	9.3	8,010	40	30	16	92	▲ 41	137
2352	熊本	岱明	2,920	5.0	1,716	9	6	3	46	▲ 10	54
2353	熊本	天水	829	12.6	15,188	76	57	31	236	▲ 92	308
2354	熊本	南関	743	4.8	6,419	32	24	13	269	▲ 39	299
2355	熊本	熊本長洲	1,833	3.1	1,688	8	6	3	220	▲ 29	208
2356	熊本	鹿本	711	4.3	6,008	30	23	12	391	▲ 44	412
2357	熊本	菊陽	1,117	3.9	3,470	17	13	7	880	▲ 57	860
2358	熊本	泗水	1,040	1.7	1,673	8	6	3	260	▲ 29	248
2359	熊本	南小国	565	3.8	6,716	34	25	14	446	▲ 40	479
2360	熊本	熊本西原	787	3.2	4,058	20	15	8	427	▲ 19	451
2361	熊本	嘉島	1,082	3.0	2,745	14	10	6	244	▲ 18	256
2362	熊本	甲佐	594	4.5	7,590	38	29	15	611	▲ 73	620
2363	熊本	坂本	743	13.6	18,307	91	69	37	131	▲ 89	239
2364	熊本	熊本鏡	2,996	4.9	1,644	8	6	3	193	▲ 20	190
2365	熊本	宮原	1,685	2.8	1,674	8	6	3	198	▲ 13	202
2366	熊本	東陽	489	5.6	11,385	57	43	23	182	▲ 61	244
2367	熊本	湯浦	1,229	3.9	3,143	16	12	6	211	▲ 32	213
2368	熊本	津奈木	571	7.3	12,855	64	48	26	229	▲ 68	299
2369	熊本	錦	611	3.5	5,743	29	22	12	235	▲ 42	256
2370	熊本	多良木	1,323	8.0	6,066	30	23	12	177	▲ 47	195
2371	熊本	大矢野	546	5.0	9,228	46	35	19	986	▲ 132	954
2372	熊本	本渡松島	1,019	9.6	9,378	47	35	19	350	▲ 50	401
2373	熊本	赤崎	531	5.6	10,586	53	40	21	248	▲ 70	292
2374	熊本	飽田	953	4.5	4,694	23	18	9	519	▲ 30	539
2375	熊本	竜峰	629	7.1	11,251	56	42	23	309	▲ 72	358
2376	熊本	松橋豊野	2,560	3.4	1,345	7	5	3	24	▲ 7	32
2377	熊本	玉東	460	2.6	5,628	28	21	11	305	▲ 35	330
2378	熊本	菊水	509	3.2	6,196	31	23	12	353	▲ 58	361
2379	熊本	坊中	1,387	3.2	2,275	11	9	5	157	▲ 20	162
2380	熊本	御船	1,531	4.9	3,203	16	12	6	268	▲ 35	267
2381	熊本	千丁	457	4.2	9,290	46	35	19	389	▲ 52	437
2382	熊本	水俣田浦	636	5.6	8,823	44	33	18	154	▲ 56	193

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		
2383	熊本	熊本河内	447	5.8	12,971	65	49	26	401	▲ 84	457
2384	熊本	水源	573	6.3	10,978	55	41	22	77	▲ 53	142
2385	熊本	郡浦	790	7.4	9,323	47	35	19	96	▲ 51	146
2386	熊本	鹿北	571	4.5	7,799	39	29	16	178	▲ 41	221
2387	熊本	菊鹿	584	3.1	5,394	27	20	11	112	▲ 30	140
2388	熊本	鹿央	560	1.1	2,020	10	8	4	80	▲ 14	88
2389	熊本	旭志	879	5.3	5,978	30	22	12	169	▲ 39	194
2390	熊本	矢部清和	983	3.9	3,955	20	15	8	79	▲ 26	96
2391	熊本	芦北	1,044	3.8	3,663	18	14	7	469	▲ 45	463
2392	熊本	湯前	702	3.7	5,271	26	20	11	139	▲ 39	157
2393	熊本	姫戸	740	7.8	10,494	52	39	21	260	▲ 59	313
2394	熊本	三加和	532	2.4	4,559	23	17	9	86	▲ 25	110
2395	熊本	阿蘇	1,105	7.2	6,532	33	25	13	201	▲ 39	233
2396	熊本	本渡富岡	722	6.5	8,978	45	34	18	320	▲ 41	376
2397	熊本	河浦	1,165	16.6	14,287	71	54	29	227	▲ 97	284
2398	熊本	蘇陽	942	9.7	10,245	51	38	21	174	▲ 66	218
2399	熊本	免田	817	6.4	7,858	39	30	16	217	▲ 41	261
2400	熊本	一勝地	867	5.2	5,961	30	22	12	121	▲ 38	147
2401	熊本	竜ヶ岳	537	9.2	17,111	85	64	34	284	▲ 97	370
2402	熊本	五和	837	5.4	6,447	32	24	13	540	▲ 37	572
2403	熊本	玉名大浜	942	6.5	6,865	34	26	14	221	▲ 41	254
2404	大分	大分	9,710	9.7	997	5	4	2	1,707	▲ 143	1,575
2405	大分	鶴崎	9,020	51.9	5,752	29	22	12	278	▲ 45	296
2406	大分	大分東	8,919	52.6	5,899	29	22	12	751	▲ 62	752
2407	大分	大分滝尾	3,766	28.5	7,577	38	28	15	313	▲ 43	351
2408	大分	大分大道	11,958	128.4	10,737	54	40	22	798	▲ 64	850
2409	大分	大分市外	15,887	83.5	5,258	26	20	11	643	▲ 63	637
2410	大分	大分別府	9,123	12.2	1,339	7	5	3	425	▲ 22	418
2411	大分	別府北	1,875	0.4	192	1	1	0	496	▲ 21	477
2412	大分	如水	5,111	10.8	2,105	11	8	4	69	▲ 11	81
2413	大分	新中津	5,905	71.5	12,113	60	45	24	331	▲ 104	356
2414	大分	日田三本松	11,778	65.8	5,583	28	21	11	298	▲ 46	312
2415	大分	佐伯	7,651	110.2	14,407	72	54	29	494	▲ 52	597
2416	大分	臼杵	5,217	103.1	19,754	99	74	40	395	▲ 167	441
2417	大分	津久見	6,407	37.7	5,886	29	22	12	245	▲ 80	228
2418	大分	大分竹田	7,829	87.9	11,222	56	42	23	193	▲ 72	242
2419	大分	豊後高田	6,458	143.8	22,268	111	84	45	201	▲ 126	315
2420	大分	杵築別館	9,108	122.9	13,493	67	51	27	255	▲ 71	329
2421	大分	大分宇佐	6,631	95.6	14,416	72	54	29	191	▲ 86	260
2422	大分	国東	3,588	6.2	1,726	9	6	3	276	▲ 31	263
2423	大分	日出	2,050	10.4	5,082	25	19	10	547	▲ 35	566
2424	大分	由布院	2,431	7.2	2,942	15	11	6	584	▲ 58	558
2425	大分	大分三重	11,646	32.2	2,761	14	10	6	222	▲ 24	228
2426	大分	玖珠	3,929	7.6	1,943	10	7	4	525	▲ 45	501
2427	大分	大分植田	4,704	62.4	13,263	66	50	27	626	▲ 76	693
2428	大分	大分中津	7,339	124.7	16,995	85	64	34	319	117	619
2429	大分	大分戸次	1,192	37.4	31,364	157	118	63	575	▲ 176	737
2430	大分	鶴崎松岡	1,305	5.4	4,166	21	16	8	368	▲ 30	383
2431	大分	長洲	1,405	4.0	2,826	14	11	6	280	▲ 33	278
2432	大分	豊後高田田原	592	2.2	3,753	19	14	8	41	▲ 18	64
2433	大分	大分賀来	1,403	9.1	6,467	32	24	13	726	▲ 48	747
2434	大分	坂ノ市別館	3,471	85.5	24,628	123	92	50	377	▲ 119	523
2435	大分	海崎	2,495	5.4	2,160	11	8	4	79	▲ 12	90
2436	大分	保戸島	500	16.2	32,492	162	122	65	144	▲ 208	285
2437	大分	宇佐八幡	1,834	5.3	2,869	14	11	6	220	▲ 31	220
2438	大分	山香	559	2.2	3,860	19	14	8	279	▲ 34	286
2439	大分	大分挾間	1,024	6.2	6,047	30	23	12	281	▲ 28	318
2440	大分	大分庄内	605	4.8	7,872	39	30	16	233	▲ 42	276
2441	大分	佐賀関	3,197	25.5	7,975	40	30	16	129	▲ 48	167
2442	大分	幸崎	2,817	16.8	5,954	30	22	12	127	▲ 29	162
2443	大分	佐伯弥生	626	4.0	6,437	32	24	13	437	▲ 43	463
2444	大分	野津	906	2.6	2,909	15	11	6	358	▲ 33	357
2445	大分	緒方	874	5.4	6,217	31	23	12	157	▲ 37	186
2446	大分	三重大野	904	10.4	11,557	58	43	23	259	▲ 77	306
2447	大分	三重千歳	1,058	2.9	2,695	13	10	5	43	▲ 13	58

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					
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)	1m ² あたり(円/m ²)	税金				⑤調整額	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	③利益対応税	④その他		
2448	大分	天ヶ瀬	571	10.2	17,936	90	67	36	564	▲ 109	648
2449	大分	三光	605	3.0	5,031	25	19	10	157	▲ 27	184
2450	大分	大分野津原	562	6.4	11,431	57	43	23	304	▲ 61	366
2451	大分	直川	685	8.4	12,210	61	46	25	184	▲ 70	246
2452	大分	本耶馬溪	653	1.9	2,954	15	11	6	279	▲ 50	261
2453	大分	院内	640	1.9	3,043	15	11	6	103	▲ 15	120
2454	大分	安心院	679	1.5	2,190	11	8	4	201	▲ 14	210
2455	大分	真玉	614	4.0	6,451	32	24	13	117	▲ 24	162
2456	大分	国東国見	694	2.1	3,043	15	11	6	123	▲ 16	139
2457	大分	国東富来	542	2.1	3,847	19	14	8	162	▲ 22	181
2458	大分	佐伯鶴見	431	4.3	10,075	50	38	20	401	▲ 70	439
2459	大分	竹田荻	493	1.1	2,247	11	8	5	95	▲ 20	99
2460	大分	日田大山	617	6.3	10,142	51	38	20	423	▲ 84	448
2461	大分	大分犬飼	462	1.3	2,849	14	11	6	235	▲ 12	254
2462	大分	大分吉野	946	4.8	5,025	25	19	10	51	▲ 27	78
2463	大分	安岐	729	3.9	5,357	27	20	11	157	▲ 35	180
2464	大分	武蔵	545	2.4	4,470	22	17	9	323	▲ 50	321
2465	大分	宇目	424	3.6	8,460	42	32	17	194	▲ 64	221
2466	大分	蒲江	1,427	7.1	4,964	25	19	10	239	▲ 50	243
2467	大分	耶馬溪下郷	686	4.7	6,815	34	26	14	176	▲ 36	214
2468	大分	山国	597	4.6	7,633	38	29	15	108	▲ 39	151
2469	大分	香々地	865	8.3	9,556	48	36	19	58	▲ 51	110
2470	大分	三重清川	666	1.8	2,673	13	10	5	37	▲ 14	51
2471	大分	久住	823	17.5	21,296	106	80	43	255	▲ 182	302
2472	大分	恵良	308	0.5	1,478	7	6	3	233	▲ 22	227
2473	大分	津江	338	6.1	18,071	90	68	36	175	▲ 104	265
2474	大分	耶馬溪	384	5.3	13,853	69	52	28	255	▲ 166	238
2475	大分	合河	663	5.9	8,896	44	33	18	141	▲ 42	194
2476	宮崎	生目	2,879	16.4	5,708	28	21	11	274	▲ 39	295
2477	宮崎	宮崎大淀	10,217	55.3	5,410	27	20	11	621	▲ 34	645
2478	宮崎	木花	711	3.5	4,866	24	18	10	715	▲ 74	693
2479	宮崎	都城	11,185	171.5	15,335	77	58	31	460	▲ 116	510
2480	宮崎	都城荘内	1,141	2.0	1,749	9	7	4	70	▲ 9	81
2481	宮崎	沖水	1,284	2.8	2,183	11	8	4	168	▲ 20	171
2482	宮崎	都城中郷	1,501	3.7	2,438	12	9	5	70	▲ 12	84
2483	宮崎	土々呂	1,470	3.7	2,500	12	9	5	441	▲ 32	435
2484	宮崎	延岡市外	7,678	61.8	8,052	40	30	16	493	▲ 90	489
2485	宮崎	日南	13,140	47.9	3,645	18	14	7	211	▲ 37	213
2486	宮崎	宮崎小林	4,381	10.7	2,449	12	9	5	325	▲ 44	307
2487	宮崎	日向別館	13,258	56.5	4,260	21	16	9	208	▲ 23	231
2488	宮崎	西都	3,056	17.4	5,703	28	21	11	364	▲ 59	365
2489	宮崎	高城	1,620	4.3	2,672	13	10	5	207	▲ 23	212
2490	宮崎	宮崎住吉	6,236	43.6	6,988	35	26	14	524	▲ 58	541
2491	宮崎	柳瀬	1,535	4.9	3,226	16	12	6	277	▲ 24	287
2492	宮崎	宮崎本郷	4,420	52.3	11,838	59	44	24	446	▲ 80	493
2493	宮崎	志和池	1,017	1.7	1,670	8	6	3	77	▲ 10	84
2494	宮崎	大堂津	1,594	5.3	3,301	16	12	7	168	▲ 34	169
2495	宮崎	飫肥	3,248	10.8	3,331	17	13	7	162	▲ 22	177
2496	宮崎	西小林	661	3.9	5,851	29	22	12	134	▲ 29	168
2497	宮崎	串間	3,456	11.4	3,302	16	12	7	319	▲ 46	308
2498	宮崎	三財	496	1.5	2,934	15	11	6	236	▲ 20	248
2499	宮崎	えびの営機械	2,573	10.5	4,101	20	15	8	180	▲ 33	190
2500	宮崎	飯野駅前	1,493	2.6	1,755	9	7	4	168	▲ 17	171
2501	宮崎	清武	1,354	47.2	34,843	174	131	70	697	215	1,287
2502	宮崎	宮崎田野	1,460	7.0	4,789	24	18	10	189	▲ 22	219
2503	宮崎	佐土原	1,417	2.0	1,422	7	5	3	280	▲ 13	282
2504	宮崎	西佐土原	1,453	1.5	1,023	5	4	2	223	▲ 10	224

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2505	宮崎	日南北郷	677	3.3	4,876	24	18	10	316	▲29	339
2506	宮崎	日南南郷	1,101	2.1	1,938	10	7	4	262	▲30	253
2507	宮崎	三股	2,540	6.3	2,500	12	9	5	196	▲20	202
2508	宮崎	都城高崎	1,271	8.6	6,769	34	25	14	153	▲35	191
2509	宮崎	高原	1,344	6.9	5,145	26	19	10	168	▲35	188
2510	宮崎	小林野尻	686	2.7	4,001	20	15	8	210	5	258
2511	宮崎	紙屋	529	2.8	5,214	26	20	10	76	▲33	99
2512	宮崎	宮崎高岡	1,403	5.8	4,110	21	15	8	164	▲19	189
2513	宮崎	国富	1,496	5.7	3,830	19	14	8	239	▲18	262
2514	宮崎	綾	870	3.1	3,530	18	13	7	155	▲16	177
2515	宮崎	高鍋営業所1	7,559	47.4	6,269	31	24	13	270	▲45	293
2516	宮崎	新富	1,226	24.0	19,589	98	74	39	224	▲109	326
2517	宮崎	木城	644	4.0	6,213	31	23	12	357	▲53	370
2518	宮崎	川南	1,230	3.0	2,452	12	9	5	120	▲17	129
2519	宮崎	都農	1,923	4.9	2,527	13	9	5	155	▲11	171
2520	宮崎	門川	1,605	4.0	2,491	12	9	5	280	▲27	279
2521	宮崎	大東	1,133	7.3	6,411	32	24	13	70	▲33	106
2522	宮崎	都城山田	873	2.0	2,316	12	9	5	143	▲13	156
2523	宮崎	高千穂別館	9,779	138.9	14,203	71	53	29	142	▲75	220
2524	宮崎	都城高野	756	9.2	12,111	60	45	24	67	▲57	139
2525	宮崎	美々津	842	3.7	4,408	22	17	9	230	▲85	193
2526	宮崎	岩脇	526	1.6	3,087	15	12	6	173	▲22	184
2527	宮崎	真幸	1,432	5.3	3,728	19	14	7	175	▲16	199
2528	宮崎	山陰	681	6.0	8,766	44	33	18	108	▲44	159
2529	宮崎	神門	429	3.1	7,207	36	27	14	214	▲51	240
2530	宮崎	日向西郷	835	3.0	3,585	18	13	7	107	▲24	121
2531	宮崎	宇納間	575	1.7	2,880	14	11	6	65	▲13	83
2532	宮崎	嘗木	545	2.9	5,350	27	20	11	111	▲33	136
2533	宮崎	北川	565	7.5	13,338	67	50	27	149	▲68	225
2534	宮崎	延岡北浦	626	5.5	8,823	44	33	18	350	▲87	358
2535	宮崎	宮崎東	19,559	10.7	546	3	2	1	744	▲85	665
2536	宮崎	青島	1,210	3.1	2,565	13	10	5	247	▲31	244
2537	宮崎	都城山之口	1,076	3.3	3,043	15	11	6	170	▲23	179
2538	宮崎	日之影	454	3.3	7,167	36	27	14	112	▲37	152
2539	宮崎	五ヶ瀬	456	4.5	9,898	49	37	20	175	▲57	224
2540	宮崎	宮崎内海	678	15.1	22,302	111	84	45	219	▲119	340
2541	宮崎	諸塚	514	2.0	3,854	19	14	8	97	▲21	117
2542	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97.2	23,410	117	88	47	2,709	▲190	2,771
2543	鹿児島	谷山	2,537	24.1	9,485	47	36	19	1,114	▲101	1,115
2544	鹿児島	伊敷	8,902	70.0	7,867	39	30	16	1,025	▲37	1,073
2545	鹿児島	原良	1,373	51.7	37,657	188	141	76	2,960	▲326	3,039
2546	鹿児島	広木	1,848	113.9	61,633	308	231	124	2,424	▲81	3,006
2547	鹿児島	坂之上	1,703	113.3	66,519	332	250	134	1,169	▲407	1,478
2548	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45.2	8,192	41	31	16	592	▲53	627
2549	鹿児島	鹿屋	15,849	371.2	23,423	117	88	47	186	▲117	321
2550	鹿児島	枕崎	3,705	2.5	680	3	3	1	228	▲24	211
2551	鹿児島	名瀬	8,796	84.5	9,607	48	36	19	731	▲117	717
2552	鹿児島	出水	8,198	24.9	3,040	15	11	6	179	▲30	181
2553	鹿児島	指宿	3,302	17.1	5,176	26	19	10	334	▲54	335
2554	鹿児島	加世田	11,599	131.1	11,303	56	42	23	209	▲84	246
2555	鹿児島	国分	5,448	12.5	2,300	11	9	5	571	▲72	524

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		
2556	鹿児島	種子島	7,023	37.6	5,360	27	20	11	140	▲ 54	144
2557	鹿児島	加治木	3,093	17.2	5,554	28	21	11	531	▲ 72	519
2558	鹿児島	帖佐	4,560	37.2	8,168	41	31	16	342	▲ 53	377
2559	鹿児島	丸尾	3,675	4.9	1,334	7	5	3	122	▲ 25	112
2560	鹿児島	志布志	6,531	8.1	1,241	6	5	2	106	▲ 13	106
2561	鹿児島	屋久島	9,331	9.5	1,014	5	4	2	93	▲ 20	84
2562	鹿児島	徳之島	8,987	66.5	7,403	37	28	15	213	▲ 46	247
2563	鹿児島	鹿児島吉野	2,730	14.8	5,416	27	20	11	353	▲ 45	366
2564	鹿児島	鹿児島春日	5,069	7.5	1,478	7	6	3	1,601	▲ 59	1,558
2565	鹿児島	鹿児島大口	5,941	35.5	5,973	30	22	12	296	▲ 66	294
2566	鹿児島	隼人	1,833	10.8	5,872	29	22	12	435	▲ 99	399
2567	鹿児島	河頭	2,658	6.0	2,263	11	8	5	96	▲ 17	103
2568	鹿児島	高須	3,356	15.4	4,595	23	17	9	58	▲ 32	75
2569	鹿児島	大始良	1,966	6.6	3,360	17	13	7	72	▲ 30	79
2570	鹿児島	鹿屋南	2,386	2.9	1,230	6	5	2	19	▲ 7	25
2571	鹿児島	串木野	7,997	47.6	5,950	30	22	12	206	▲ 60	210
2572	鹿児島	阿久根	4,191	46.8	11,177	56	42	22	194	▲ 58	256
2573	鹿児島	米之津	2,108	5.3	2,536	13	10	5	92	▲ 23	97
2574	鹿児島	宮ヶ浜	2,495	2.7	1,092	5	4	2	67	▲ 8	70
2575	鹿児島	鹿児島垂水	3,932	9.0	2,299	11	9	5	150	▲ 27	148
2576	鹿児島	指宿山川	4,120	2.9	700	3	3	1	69	▲ 4	72
2577	鹿児島	開聞	2,852	3.6	1,261	6	5	3	72	▲ 10	76
2578	鹿児島	知覧	1,529	3.6	2,372	12	9	5	280	▲ 24	282
2579	鹿児島	知覧瀬世	1,721	2.1	1,195	6	4	2	23	▲ 6	29
2580	鹿児島	加世田川辺	2,114	5.6	2,632	13	10	5	208	▲ 19	217
2581	鹿児島	市来	1,201	10.0	8,311	41	31	17	208	▲ 60	237
2582	鹿児島	東市来	2,796	8.6	3,067	15	12	6	195	▲ 31	197
2583	鹿児島	伊集院	4,863	36.2	7,454	37	28	15	304	▲ 57	327
2584	鹿児島	松元	3,068	19.8	6,451	32	24	13	163	▲ 44	188
2585	鹿児島	伊集院郡山	1,359	6.4	4,695	23	18	9	252	▲ 22	280
2586	鹿児島	金峰	661	1.8	2,707	14	10	5	192	▲ 27	194
2587	鹿児島	入来	2,516	6.3	2,500	12	9	5	62	▲ 19	69
2588	鹿児島	宮之城	9,374	21.8	2,322	12	9	5	104	▲ 33	97
2589	鹿児島	高尾野	3,332	5.4	1,610	8	6	3	97	▲ 13	101
2590	鹿児島	菱刈	2,405	6.3	2,628	13	10	5	74	▲ 19	83
2591	鹿児島	蒲生	2,101	6.1	2,888	14	11	6	94	▲ 14	111
2592	鹿児島	十三塚原	2,864	5.5	1,912	10	7	4	68	▲ 13	76
2593	鹿児島	加治木横川	2,796	3.2	1,147	6	4	2	107	▲ 16	103
2594	鹿児島	栗野	1,430	6.0	4,163	21	16	8	281	▲ 78	248
2595	鹿児島	吉松	1,810	1.5	801	4	3	2	60	▲ 48	21
2596	鹿児島	霧島	2,145	2.0	914	5	3	2	58	▲ 9	59
2597	鹿児島	岩川	2,107	6.8	3,208	16	12	6	153	▲ 36	151
2598	鹿児島	財部	2,945	4.3	1,445	7	5	3	63	▲ 13	65
2599	鹿児島	都城末吉	538	3.2	5,862	29	22	12	344	▲ 54	353
2600	鹿児島	志布志有明	451	3.0	6,610	33	25	13	120	▲ 51	140
2601	鹿児島	蓬原	499	2.1	4,161	21	16	8	80	▲ 18	107
2602	鹿児島	志布志大崎	2,802	8.9	3,158	16	12	6	71	▲ 23	82
2603	鹿児島	菱田	2,087	5.9	2,814	14	11	6	40	▲ 18	53
2604	鹿児島	串良	3,207	9.0	2,794	14	10	6	79	▲ 20	89
2605	鹿児島	鹿屋高山	1,688	10.9	6,444	32	24	13	135	▲ 58	146
2606	鹿児島	吾平	1,143	4.1	3,620	18	14	7	83	▲ 33	89
2607	鹿児島	大根占	4,388	43.0	9,802	49	37	20	139	▲ 80	165
2608	鹿児島	根占	2,273	4.6	2,023	10	8	4	103	▲ 24	101
2609	鹿児島	古江	446	1.3	2,845	14	11	6	199	▲ 27	203
2610	鹿児島	川内東郷	552	5.3	9,612	48	36	19	256	▲ 45	314
2611	鹿児島	牧ノ原	2,348	6.1	2,579	13	10	5	108	▲ 16	120

土地						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)
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)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
2612	鹿児島	百引	549	2.4	4,286	21	16	9	90	▲ 28	108
2613	鹿児島	志布志松山	2,080	2.0	975	5	4	2	22	▲ 5	28
2614	鹿児島	大根占田代	520	3.0	5,832	29	22	12	62	▲ 32	93
2615	鹿児島	川内西方	2,038	1.0	486	2	2	1	29	▲ 4	30
2616	鹿児島	城上	3,202	13.1	4,084	20	15	8	70	▲ 22	91
2617	鹿児島	高隈	575	5.8	10,079	50	38	20	131	▲ 51	188
2618	鹿児島	阿久根脇本	1,318	5.7	4,336	22	16	9	110	▲ 34	123
2619	鹿児島	阿久根大川	1,834	1.9	1,038	5	4	2	48	▲ 9	50
2620	鹿児島	鹿屋新城	2,577	5.2	2,017	10	8	4	52	▲ 15	59
2621	鹿児島	牛根	421	6.4	15,326	77	58	31	231	▲ 101	296
2622	鹿児島	西桜島	629	4.8	7,689	38	29	15	221	▲ 46	257
2623	鹿児島	喜入	1,824	4.2	2,301	11	9	5	183	▲ 30	178
2624	鹿児島	瀬々串	1,653	5.4	3,243	16	12	7	103	▲ 24	114
2625	鹿児島	穎娃	1,695	5.1	3,004	15	11	6	123	▲ 27	128
2626	鹿児島	石垣	2,990	2.1	712	4	3	1	49	▲ 5	52
2627	鹿児島	笠沙	1,918	4.1	2,159	11	8	4	68	▲ 14	77
2628	鹿児島	加世田大浦	1,024	4.1	3,999	20	15	8	243	▲ 31	255
2629	鹿児島	樋脇	1,467	7.1	4,837	24	18	10	58	▲ 28	82
2630	鹿児島	市比野	2,705	13.4	4,944	25	19	10	136	▲ 31	159
2631	鹿児島	宮野城鶴田	639	4.1	6,478	32	24	13	233	▲ 53	249
2632	鹿児島	薩摩	558	5.5	9,810	49	37	20	151	▲ 56	201
2633	鹿児島	祁答院	503	1.5	3,040	15	11	6	166	▲ 22	176
2634	鹿児島	出水野田	545	4.2	7,718	39	29	16	211	▲ 62	233
2635	鹿児島	牧園	2,580	6.3	2,442	12	9	5	101	▲ 20	107
2636	鹿児島	細山田	1,831	2.2	1,210	6	5	2	36	▲ 5	44
2637	鹿児島	内の浦	641	4.8	7,558	38	28	15	203	▲ 114	170
2638	鹿児島	佐多	658	5.1	7,776	39	29	16	146	▲ 36	194
2639	鹿児島	喜界島	1,125	16.6	14,739	74	55	30	267	▲ 158	268
2640	鹿児島	鹿児島吉田	554	8.8	15,902	79	60	32	163	▲ 91	243
2641	鹿児島	伊集院吹上	2,782	3.2	1,164	6	4	2	77	▲ 15	74
2642	鹿児島	出水鷹巣	1,028	12.6	12,232	61	46	25	245	▲ 114	263
2643	鹿児島	指江	1,143	3.0	2,621	13	10	5	229	▲ 33	224
2644	鹿児島	竜郷	2,993	1.2	396	2	1	1	11	▲ 2	13
2645	鹿児島	笠利	739	8.6	11,581	58	43	23	527	▲ 113	538
2646	鹿児島	天城	2,876	4.2	1,451	7	5	3	96	▲ 8	103
2647	鹿児島	伊仙	1,072	14.6	13,587	68	51	27	260	▲ 63	343
2648	鹿児島	与論島	833	1.0	1,247	6	5	3	47	▲ 7	54
2649	鹿児島	川内羽島	1,295	7.9	6,117	31	23	12	220	▲ 53	233
2650	鹿児島	山門野	525	3.5	6,705	33	25	13	143	▲ 41	173
2651	鹿児島	瀬戸内	3,038	54.0	17,787	89	67	36	1,190	▲ 251	1,131
2652	鹿児島	知名	1,955	14.1	7,205	36	27	14	196	▲ 44	229
2653	鹿児島	木慈	307	0.8	2,757	14	10	6	52	▲ 16	66
2654	鹿児島	勝能	403	1.4	3,568	18	13	7	52	▲ 18	72
2655	鹿児島	管鈍	396	2.1	5,379	27	20	11	66	▲ 25	99
2656	鹿児島	与路島	155	1.2	7,655	38	29	15	49	▲ 36	95
2657	鹿児島	請島	148	2.2	15,016	75	56	30	45	▲ 71	135
2658	鹿児島	節子	446	9.8	22,005	110	83	44	135	▲ 105	267
2659	鹿児島	生見	1,487	2.5	1,673	8	6	3	75	▲ 21	71
2660	鹿児島	中種子	2,016	10.4	5,158	26	19	10	231	▲ 72	214
2661	鹿児島	南種子	720	9.4	13,061	65	49	26	477	▲ 177	440
2662	鹿児島	母間	2,375	5.1	2,160	11	8	4	38	▲ 13	48
2663	鹿児島	沖之永良部	2,682	2.2	818	4	3	2	192	▲ 29	172
2664	鹿児島	坊	497	2.8	5,627	28	21	11	170	▲ 45	185
2665	沖縄	寄宮	8,332	292.0	35,050	175	132	70	1,400	▲ 138	1,639
2666	沖縄	牧志	4,548	608.6	133,827	668	503	269	984	▲ 636	1,788
2667	沖縄	小禄	1,564	17.3	11,076	55	42	22	1,384	▲ 41	1,462
2668	沖縄	首里	2,193	320.2	146,038	729	548	294	3,093	▲ 607	4,057

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		
2669	沖縄	田場	16,000	137.5	8,591	43	32	17	231	▲ 41	282
2670	沖縄	大謝名	5,256	147.4	28,039	140	105	56	775	▲ 5	1,071
2671	沖縄	普天間	2,927	16.1	5,502	27	21	11	412	▲ 21	450
2672	沖縄	沖繩宮古	8,584	95.8	11,164	56	42	22	347	▲ 48	419
2673	沖縄	八重山	10,569	225.0	21,286	106	80	43	607	▲ 98	738
2674	沖縄	浦添別	5,262	452.6	86,007	429	323	173	1,177	▲ 397	1,705
2675	沖縄	名護別館	4,942	174.8	35,376	177	133	71	575	▲ 175	781
2676	沖縄	照屋	6,484	141.9	21,885	109	82	44	445	▲ 113	567
2677	沖縄	コザ	5,704	28.0	4,903	24	18	10	597	▲ 44	605
2678	沖縄	胡屋	7,549	117.1	15,519	77	58	31	504	▲ 73	597
2679	沖縄	コザ北谷	941	20.6	21,860	109	82	44	1,133	▲ 101	1,267
2680	沖縄	豊見城	4,279	94.1	22,002	110	83	44	894	▲ 68	1,063
2681	沖縄	与那原	7,427	337.3	45,414	227	171	91	648	▲ 209	928
2682	沖縄	南風原	8,146	157.5	19,339	97	73	39	850	▲ 89	970
2683	沖縄	久辺	463	0.4	864	4	3	2	89	▲ 8	90
2684	沖縄	嘉手納	2,543	58.0	22,802	114	86	46	1,154	▲ 93	1,307
2685	沖縄	沖繩石川別	4,590	69.4	15,127	76	57	30	281	▲ 71	373
2686	沖縄	具志川	1,151	10.3	8,941	45	34	18	504	▲ 47	554
2687	沖縄	仲尾次	1,505	6.4	4,228	21	16	9	133	▲ 20	159
2688	沖縄	米須	4,576	40.9	8,944	45	34	18	215	▲ 51	261
2689	沖縄	今帰仁	1,336	23.3	17,454	87	66	35	494	▲ 377	305
2690	沖縄	本部	1,328	20.6	15,540	78	58	31	360	▲ 90	437
2691	沖縄	コザ金武	823	7.7	9,362	47	35	19	474	▲ 49	526
2692	沖縄	与那城	838	11.7	13,908	69	52	28	362	▲ 69	442
2693	沖縄	読谷	553	14.1	25,470	127	96	51	589	▲ 117	746
2694	沖縄	中城	913	14.4	15,762	79	59	32	574	▲ 89	655
2695	沖縄	東風平	3,027	16.4	5,423	27	20	11	284	▲ 17	325
2696	沖縄	与那原玉城	3,299	19.8	6,001	30	23	12	115	▲ 14	166
2697	沖縄	佐敷	2,788	22.7	8,142	41	31	16	215	▲ 39	264
2698	沖縄	本部山川	7,323	22.3	3,048	15	11	6	76	▲ 13	95
2699	沖縄	北中城	627	14.9	23,674	118	89	48	1,045	▲ 30	1,270
2700	沖縄	南大東	8,141	12.1	1,489	7	6	3	42	▲ 8	50
2701	沖縄	北大東	456	1.7	3,818	19	14	8	28	▲ 19	50
2702	沖縄	久米島	654	2.4	3,691	18	14	7	742	▲ 33	748
2703	沖縄	城辺	895	1.5	1,713	9	6	3	162	▲ 8	172
2704	沖縄	沖繩上野	504	1.0	2,045	10	8	4	97	▲ 9	110
2705	沖縄	平安座	568	4.3	7,516	38	28	15	77	▲ 31	127
2706	沖縄	座間味	545	1.4	2,618	13	10	5	1	▲ 12	17
2707	沖縄	伊良部	883	6.8	7,667	38	29	15	190	▲ 41	231
2708	沖縄	波照間	825	1.5	1,879	9	7	4	58	▲ 9	69
2709	沖縄	与那国	731	12.0	16,439	82	62	33	189	▲ 83	283
2710	沖縄	国頭別	1,470	21.1	14,350	72	54	29	208	▲ 65	298

II. 年額料金

(2) 通信用建物に係る料金額

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
1	富山	富山	4,468	1,241	186	41,519	19,290	6,751	207	156	83	472	▲ 2,351	17,857
2	富山	富山南	4,508	888	178	39,592	16,745	4,788	198	149	80	335	▲ 2,683	20,190
3	富山	和合	228	43	5	22,950	11,551	4,620	115	86	46	323	▲ 2,145	9,976
4	富山	水尻	288	79	15	52,110	22,431	6,694	260	196	105	468	▲ 32	23,428
5	富山	呉羽	670	105	4	6,081	5,658	3,822	30	23	12	267	▲ 1,339	4,651
6	富山	富山水橋	837	141	20	23,354	11,135	4,082	117	88	47	286	▲ 2,273	9,400
7	富山	富山北	925	269	60	65,124	26,737	7,070	325	245	131	495	▲ 3,741	24,192
8	富山	高岡	6,308	1,325	337	53,403	21,232	5,104	267	201	107	357	▲ 1,621	20,543
9	富山	高岡市外	3,970	589	89	22,418	10,373	3,603	112	84	45	252	▲ 970	11,836
10	富山	高岡立野	228	34	4	16,127	8,514	3,644	81	61	32	255	▲ 1,856	7,087
11	富山	戸出機械棟	398	103	17	41,426	18,777	6,266	207	156	83	438	▲ 988	18,673
12	富山	新湊機械棟	1,638	363	67	40,935	17,741	5,379	204	154	82	376	▲ 2,415	16,142
13	富山	堀岡	196	37	8	39,561	16,540	4,592	198	149	80	321	▲ 2,268	15,020
14	富山	魚津	4,537	1,159	170	37,397	17,502	6,208	187	140	75	434	▲ 2,290	16,048
15	富山	氷見	1,050	202	16	15,226	9,267	4,669	76	57	31	327	▲ 1,706	8,052
16	富山	富山滑川	1,691	320	52	30,854	13,917	4,599	154	116	62	322	▲ 1,716	12,855
17	富山	黒部別	1,714	294	44	25,507	11,867	4,164	127	96	51	291	▲ 547	11,885
18	富山	礪波	1,340	328	29	21,600	12,476	5,953	108	81	43	416	▲ 1,141	11,983
19	富山	小矢部	1,656	457	22	13,559	10,809	6,714	68	51	27	470	▲ 1,448	9,977
20	富山	大沢野別	225	28	3	14,766	7,470	3,011	74	55	30	211	▲ 1,634	6,206
21	富山	上滝	229	48	3	14,292	9,425	5,109	71	54	29	357	▲ 2,291	7,645
22	富山	上市	644	106	10	16,059	8,843	3,993	80	60	32	279	▲ 1,493	7,801
23	富山	入善	1,087	172	6	5,117	5,388	3,843	26	19	10	269	▲ 174	5,538
24	富山	婦中	664	109	21	31,912	13,635	3,998	159	120	64	280	▲ 1,941	12,317
25	富山	小杉	848	158	16	18,353	10,064	4,521	92	69	37	316	▲ 1,971	8,607
26	富山	太閤山	713	79	5	7,493	4,971	2,708	37	28	15	189	▲ 1,301	3,939
27	富山	大門	346	68	12	34,586	15,244	4,799	173	130	70	336	▲ 905	15,048
28	富山	富山平	282	84	6	20,872	13,503	7,200	104	78	42	504	▲ 1,767	12,464
29	富山	井波	855	107	8	9,018	5,761	3,038	45	34	18	213	▲ 279	5,792
30	富山	福野	2,415	540	65	26,906	13,564	5,438	134	101	54	380	▲ 1,267	12,966
31	富山	富山福光	855	116	10	11,622	6,821	3,311	58	44	23	232	▲ 354	6,824
32	富山	富山岩瀬2	929	163	21	23,082	11,231	4,260	115	87	46	298	▲ 2,660	9,117
33	富山	高岡伏木	962	164	21	21,543	10,653	4,147	108	81	43	290	▲ 949	10,226
34	富山	高岡中田	131	21	4	28,088	12,346	3,863	140	105	56	270	▲ 1,883	11,034
35	富山	富山柳田	645	192	37	57,144	24,501	7,243	285	215	115	507	▲ 3,860	21,763
36	富山	栢檀野	133	24	5	34,614	14,898	4,445	173	130	70	311	▲ 2,182	13,400
37	富山	富山立山	576	110	21	36,581	15,691	4,643	183	137	74	325	▲ 1,932	14,478
38	富山	宇奈月	133	30	6	41,417	17,908	5,400	207	156	83	378	▲ 2,215	16,517
39	富山	富山朝日	655	287	57	87,754	37,159	10,657	438	330	176	1,275	▲ 5,108	34,270
40	富山	越中八尾	1,715	432	61	35,330	16,792	6,122	176	133	71	428	▲ 1,109	16,491
41	富山	富山古里	617	171	28	44,971	20,309	6,728	225	169	90	471	▲ 2,962	18,302
42	富山	城端	603	94	7	10,795	7,063	3,803	54	41	22	266	▲ 328	7,118
43	富山	富山福岡別	228	38	3	11,044	7,371	4,036	55	41	22	282	▲ 2,201	5,570
44	富山	津沢	129	44	5	39,619	20,296	8,331	198	149	80	583	▲ 982	20,324
45	富山	入善南	168	51	10	58,920	25,112	7,318	294	221	118	754	▲ 3,459	23,040
46	石川	鳴和	5,429	1,032	308	56,647	21,727	4,620	283	213	114	323	▲ 136	22,796
47	石川	金石	1,025	197	26	24,900	12,194	4,674	124	94	50	327	▲ 1,873	10,916
48	石川	金沢弥生	2,436	406	78	32,139	13,753	4,047	160	121	65	283	▲ 1,377	13,005
49	石川	入江	1,163	317	37	31,505	16,125	6,611	157	118	63	462	▲ 2,713	14,212
50	石川	額	1,195	274	39	32,539	15,406	5,579	162	122	65	390	▲ 2,475	13,670
51	石川	金沢森本	742	140	40	54,420	21,029	4,594	272	204	109	321	▲ 2,254	19,681
52	石川	粟ヶ崎	659	89	14	21,312	9,705	3,269	106	80	43	229	▲ 1,414	8,749
53	石川	金沢3	5,130	1,690	329	64,100	27,362	8,004	320	241	129	560	▲ 238	28,374
54	石川	七尾	3,138	1,152	203	64,757	28,482	8,925	323	243	130	624	▲ 1,990	27,812
55	石川	徳田	161	46	4	23,302	13,915	6,878	116	88	47	481	▲ 1,005	13,642
56	石川	和倉	158	42	3	20,702	12,718	6,466	103	78	42	452	▲ 2,071	11,322
57	石川	石川小松	4,903	1,216	258	52,631	21,921	6,026	263	198	106	422	▲ 1,428	21,482
58	石川	符津	672	110	24	36,170	14,905	3,982	181	136	73	279	▲ 1,380	14,194

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
59	石川	中海	196	27	4	19,063	9,098	3,341	95	72	38	234	▲ 1,303	8,234
60	石川	輪島	3,408	991	185	54,409	23,499	7,068	272	204	109	494	▲ 1,765	22,813
61	石川	珠洲	785	158	17	21,894	11,491	4,879	109	82	44	341	▲ 1,841	10,226
62	石川	石川加賀	3,172	775	67	21,100	12,313	5,941	105	79	42	416	▲ 2,384	10,571
63	石川	片山津	1,040	157	22	20,717	9,928	3,671	103	78	42	257	▲ 1,838	8,570
64	石川	山代	750	201	30	39,397	18,408	6,510	197	148	79	455	▲ 168	19,119
65	石川	羽咋	2,928	494	133	45,336	17,792	4,101	226	170	91	287	▲ 2,301	16,265
66	石川	畠知	105	25	3	33,044	15,883	5,904	165	124	66	413	▲ 697	15,954
67	石川	松任	1,790	424	53	29,887	14,778	5,752	149	112	60	402	▲ 1,037	14,464
68	石川	山中	791	123	13	16,292	8,704	3,784	81	61	33	265	▲ 1,269	7,875
69	石川	根上別	189	41	6	31,136	14,735	5,332	155	117	63	373	▲ 1,514	13,929
70	石川	寺井2	220	45	5	23,392	12,069	5,005	117	88	47	350	▲ 1,099	11,572
71	石川	辰口	231	37	1	5,673	5,647	3,934	28	21	11	275	▲ 937	5,045
72	石川	鶴来	2,115	542	86	40,574	18,483	6,230	203	152	82	436	▲ 1,226	18,130
73	石川	金沢西	662	139	34	50,713	20,416	5,101	253	190	102	357	▲ 2,521	18,797
74	石川	野々市	742	118	15	20,809	10,162	3,878	104	78	42	271	▲ 1,849	8,808
75	石川	津幡	907	136	31	33,638	13,800	3,641	168	126	68	255	▲ 1,010	13,407
76	石川	石川河北	938	237	41	43,419	19,267	6,155	217	163	87	431	▲ 2,117	18,048
77	石川	志雄	131	27	5	39,304	16,843	4,973	196	148	79	348	▲ 2,205	15,409
78	石川	押水	133	24	4	32,056	14,016	4,335	160	120	64	303	▲ 935	13,728
79	石川	田鶴浜	131	29	5	39,409	17,288	5,386	197	148	79	377	▲ 2,325	15,764
80	石川	鳥屋	133	29	5	39,466	17,279	5,360	197	148	79	375	▲ 2,273	15,805
81	石川	石川中島	131	29	5	41,975	17,983	5,306	210	158	84	371	▲ 2,636	16,170
82	石川	石川鹿島	133	28	5	38,565	16,801	5,154	193	145	78	361	▲ 2,012	15,566
83	石川	能都	2,455	554	173	70,289	26,714	5,487	351	264	141	384	▲ 2,020	25,834
84	石川	犀川	182	42	8	45,783	19,429	5,603	229	172	92	392	▲ 2,596	17,718
85	石川	粟津	228	55	9	37,890	17,314	5,871	189	142	76	411	▲ 2,515	15,617
86	石川	美川	231	47	5	23,223	11,935	4,922	116	87	47	344	▲ 2,167	10,362
87	石川	七塚木津	129	32	3	26,402	13,922	5,949	132	99	53	416	▲ 1,508	13,114
88	石川	内灘	267	67	14	53,740	22,332	6,103	268	202	108	427	▲ 2,623	20,714
89	石川	石川	131	25	4	26,902	12,841	4,716	134	101	54	330	▲ 1,632	11,828
90	石川	石川高松別	220	38	5	20,943	10,484	4,159	105	79	42	291	▲ 604	10,397
91	石川	富来	228	51	13	56,694	22,604	5,482	283	213	114	384	▲ 2,939	20,659
92	石川	穴水	978	269	73	74,442	29,157	6,675	372	280	150	467	▲ 14,747	45,173
93	石川	羽咋志賀別	220	40	4	20,242	10,508	4,395	101	76	41	307	▲ 639	10,394
94	石川	宝立	161	38	3	18,152	11,193	5,711	91	68	36	400	▲ 978	10,810
95	石川	久江	161	34	3	21,631	11,736	5,204	108	81	43	364	▲ 908	11,424
96	石川	鹿西	132	26	6	43,132	17,742	4,716	215	162	87	330	▲ 2,032	16,504
97	石川	門前	131	31	7	53,159	21,819	5,765	265	200	107	403	▲ 2,774	20,202
98	石川	柳田	163	45	5	28,241	15,243	6,714	141	106	57	470	▲ 3,297	12,720
99	石川	石川内浦	131	27	6	42,672	17,891	5,004	213	160	86	350	▲ 2,171	16,529
100	石川	能都小木	129	21	2	18,079	9,432	3,972	90	68	36	278	▲ 1,869	8,035
101	石川	金沢2	3,237	971	258	79,659	31,346	7,289	398	299	160	510	▲ 6,047	38,760
102	石川	町野	129	25	3	21,729	11,181	4,619	108	82	44	323	▲ 2,443	9,295
103	石川	鹿島能登島	169	57	10	56,270	25,124	8,130	281	211	113	569	▲ 3,479	22,819
104	福井	福井2	3,044	443	132	43,395	16,642	3,537	217	163	87	247	▲ 1,425	15,931
105	福井	福井南	2,229	341	62	27,619	12,056	3,715	138	104	56	260	▲ 1,467	11,147
106	福井	麻生津	682	99	13	19,412	9,402	3,540	97	73	39	248	▲ 604	9,255
107	福井	敦賀	4,723	1,138	167	35,457	16,562	5,854	177	133	71	410	▲ 2,472	14,881
108	福井	武生局舎2	4,059	565	90	22,101	10,060	3,385	110	83	44	237	▲ 1,471	9,063
109	福井	福井小浜2	2,277	474	77	33,993	15,323	5,057	170	128	68	354	▲ 1,528	14,515
110	福井	東小浜	924	356	67	72,120	31,147	9,367	360	271	145	810	▲ 2,795	29,938
111	福井	福井大野	3,124	427	64	20,530	9,524	3,324	102	77	41	233	▲ 51	9,926
112	福井	福井勝山	1,272	259	29	23,084	11,923	4,952	115	87	46	346	▲ 1,385	11,132
113	福井	鯖江	1,419	320	44	30,931	14,818	5,477	154	116	62	383	▲ 2,327	13,206
114	福井	鯖江西	140	50	10	68,972	29,459	8,629	344	259	139	604	▲ 4,319	26,486
115	福井	福井松岡別	231	29	2	10,291	6,213	3,105	51	39	21	217	▲ 1,894	4,647
116	福井	福井三国	1,496	275	22	14,414	8,812	4,459	72	54	29	312	▲ 1,614	7,665
117	福井	芦原	744	118	10	13,109	7,800	3,841	65	49	26	269	▲ 728	7,481

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
118	福井	丸岡	1,340	190	35	25,824	11,243	3,444	129	97	52	241	3,201	14,963
119	福井	春江別	233	47	4	16,456	9,891	4,921	82	62	33	344	▲ 1,593	8,819
120	福井	山東	1	1	0	61,215	55,031	36,544	306	230	123	2,557	269	58,516
121	福井	上中	161	51	5	30,391	16,909	7,731	152	114	61	541	▲ 1,454	16,323
122	福井	福井高浜別	220	43	5	23,511	11,856	4,756	117	88	47	333	▲ 1,515	10,926
123	福井	福井東別	978	143	30	31,043	12,937	3,562	155	117	62	249	▲ 2,057	11,463
124	福井	福井森田	201	37	4	17,686	9,827	4,486	88	66	36	314	▲ 1,875	8,456
125	福井	西安居	168	50	12	70,763	28,599	7,229	353	266	142	745	▲ 3,728	26,377
126	福井	福井坂井	240	44	5	20,794	10,771	4,491	104	78	42	314	▲ 2,214	9,095
127	福井	福井朝日別	129	18	6	45,559	17,197	3,438	227	171	92	241	▲ 1,922	16,006
128	福井	福井清水	240	52	12	51,201	20,722	5,259	256	192	103	368	▲ 2,947	18,694
129	福井	福井	5,185	1,872	435	83,901	34,111	8,773	419	315	169	614	▲ 3,410	32,218
130	福井	足羽別	196	26	3	17,027	8,329	3,187	85	64	34	223	▲ 1,745	6,990
131	福井	河和田	231	46	7	28,530	13,465	4,849	142	107	57	339	▲ 2,471	11,639
132	福井	永平寺	131	23	6	47,429	18,581	4,257	237	178	95	298	▲ 2,083	17,306
133	福井	金津別	233	35	5	22,218	10,378	3,668	111	83	45	257	▲ 30	10,844
134	福井	今立別	226	35	4	16,563	8,756	3,754	83	62	33	263	▲ 1,390	7,807
135	福井	福井三方別	196	39	9	44,853	18,394	4,849	224	168	90	339	▲ 2,229	16,986
136	福井	美浜	228	53	12	54,338	22,057	5,647	271	204	109	395	4,038	27,074
137	福井	大飯	131	31	8	58,489	23,467	5,803	292	220	118	406	5,816	30,319
138	福井	今庄	133	29	6	48,204	19,871	5,313	241	181	97	372	▲ 2,465	18,297
139	福井	福井河合	112	10	0	3,680	3,290	2,179	18	14	7	152	▲ 259	3,222
140	福井	福井鶺	240	53	9	35,454	16,031	5,324	177	133	71	372	▲ 1,134	15,650
141	福井	五分市	129	25	5	41,922	17,276	4,616	209	157	84	323	▲ 2,330	15,719
142	福井	上志比	164	53	9	54,514	24,279	7,816	272	205	110	547	▲ 3,875	21,538
143	福井	福井池田	163	48	8	47,308	21,378	7,091	236	178	95	496	▲ 3,591	18,792
144	福井	南条	163	53	8	48,587	22,596	7,923	243	182	98	554	▲ 3,761	19,912
145	福井	福井宮崎	163	52	10	60,865	26,208	7,827	304	229	122	548	▲ 3,756	23,655
146	福井	名田庄	161	54	4	26,970	16,255	8,110	135	101	54	567	▲ 1,292	15,820
147	福井	越前	132	20	4	29,855	12,757	3,741	149	112	60	262	▲ 1,762	11,578
148	福井	荒土	169	50	10	61,140	25,661	7,197	305	230	123	504	▲ 3,439	23,384
149	福井	細呂木	169	45	9	52,088	22,161	6,430	260	196	105	450	▲ 3,292	19,880
150	福井	織田	164	41	10	58,859	23,852	6,077	294	221	118	425	▲ 3,030	21,880
151	岐阜	岐阜	4,424	1,819	501	113,365	44,226	9,990	566	426	228	699	▲ 3,964	42,181
152	岐阜	岐阜本荘	1,925	368	69	35,608	15,392	4,639	178	134	72	325	▲ 922	15,179
153	岐阜	長良	3,376	945	196	58,109	24,348	6,799	290	218	117	476	▲ 1,564	23,885
154	岐阜	長森	1,979	464	109	54,991	22,304	5,697	275	207	111	399	▲ 552	22,744
155	岐阜	岐阜加納	2,688	703	144	53,728	22,581	6,355	288	202	108	445	▲ 2,551	21,053
156	岐阜	黒野	750	146	35	47,128	18,974	4,741	235	177	95	332	▲ 1,100	18,713
157	岐阜	芥見	669	144	23	34,695	15,714	5,236	173	130	70	366	▲ 2,253	14,200
158	岐阜	大垣南	667	123	22	32,742	14,372	4,484	163	123	66	314	▲ 1,266	13,772
159	岐阜	大垣西	1,225	278	57	46,144	19,463	5,527	230	173	93	387	▲ 2,785	17,561
160	岐阜	大垣丸ノ内南	6,517	1,036	183	28,078	12,343	3,864	140	105	56	270	▲ 1,808	11,106
161	岐阜	高山第二	3,759	556	123	32,692	13,466	3,593	163	123	66	251	▲ 1,270	12,799
162	岐阜	東濃B	5,120	1,350	237	46,194	20,360	6,409	231	173	93	448	▲ 922	20,383
163	岐阜	岐阜根本	234	69	19	82,194	31,981	7,158	410	309	165	501	▲ 1,394	31,972
164	岐阜	岐阜関	4,746	927	92	19,432	10,612	4,744	97	73	39	332	▲ 1,884	13,037
165	岐阜	小金田	162	49	3	20,993	13,689	7,349	105	79	42	514	▲ 511	13,918
166	岐阜	岐阜中津川	3,273	717	106	32,474	15,132	5,325	162	122	65	373	▲ 234	15,620
167	岐阜	瑞浪	1,236	225	26	21,005	10,772	4,428	105	79	42	310	▲ 1,250	10,058
168	岐阜	岐阜羽島	1,963	406	82	41,587	17,583	5,024	208	156	84	351	▲ 1,782	16,600
169	岐阜	恵那	1,274	571	56	43,909	24,165	10,904	219	165	88	763	▲ 851	24,549
170	岐阜	恵那B	2,934	392	91	30,981	12,605	3,249	155	116	62	227	▲ 1,871	11,294
171	岐阜	武並	162	52	4	25,173	15,399	7,797	126	95	51	545	▲ 1,124	15,092
172	岐阜	中濃	4,135	1,136	189	45,708	20,479	6,675	228	172	92	467	▲ 2,297	19,141
173	岐阜	土岐	1,801	394	61	33,957	15,571	5,316	170	128	68	372	▲ 607	15,702
174	岐阜	各務原	1,772	442	122	68,779	26,838	6,067	343	258	138	424	2,225	30,226
175	岐阜	鶺沼	1,066	151	18	16,430	8,409	3,447	82	62	33	241	▲ 741	8,086
176	岐阜	可児	1,936	519	114	58,838	24,284	6,515	294	221	118	780	▲ 3,514	22,183

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)							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		⑤その他		
177	岐阜	笠松	1,101	182	16	14,896	8,514	4,015	74	56	30	281	▲ 284	8,671	
178	岐阜	佐波	204	65	9	43,842	21,001	7,761	219	165	88	543	▲ 882	21,134	
179	岐阜	養老	968	203	33	34,073	15,379	5,089	170	128	69	356	▲ 2,115	13,987	
180	岐阜	垂井	665	103	22	33,443	13,879	3,779	167	126	67	264	▲ 691	13,812	
181	岐阜	揖斐川	2,962	447	68	22,891	10,582	3,669	114	86	46	257	▲ 877	10,208	
182	岐阜	岐阜北方	1,521	292	32	21,362	11,112	4,661	107	80	43	326	▲ 2,113	9,555	
183	岐阜	穂積	677	132	24	34,935	15,284	4,734	174	131	70	331	▲ 981	15,009	
184	岐阜	高富	1,906	389	38	19,992	11,001	4,963	100	75	40	347	▲ 2,181	9,382	
185	岐阜	郡上八幡	2,117	500	66	31,264	15,183	5,741	156	117	63	402	▲ 2,181	13,740	
186	岐阜	美濃白川	1,155	165	27	23,726	10,630	3,465	118	89	48	242	100	11,227	
187	岐阜	下呂	2,328	564	96	41,399	18,396	5,893	207	155	83	412	▲ 2,321	16,932	
188	岐阜	荘川	998	301	29	28,786	16,028	7,334	144	108	58	513	▲ 3,336	13,515	
189	岐阜	飛騨古川	575	74	9	16,284	8,029	3,111	81	61	33	218	▲ 1,036	7,386	
190	岐阜	岐阜神岡	1,586	399	69	43,313	19,188	6,108	216	163	87	427	▲ 2,116	17,965	
191	岐阜	一宮川島	370	54	5	14,164	7,854	3,576	71	53	28	250	▲ 1,830	6,426	
192	岐阜	岐阜巖美	189	47	7	36,557	17,075	6,035	183	137	74	422	▲ 1,532	16,359	
193	岐阜	岐阜赤坂	221	42	2	10,802	7,855	4,593	54	41	22	321	▲ 661	7,632	
194	岐阜	美濃坂本	220	46	5	23,791	12,243	5,058	119	89	48	354	▲ 532	12,321	
195	岐阜	第一落合	152	51	12	81,274	32,653	8,108	406	305	163	1,105	▲ 4,134	30,498	
196	岐阜	美濃	1,336	259	18	13,622	8,827	4,713	68	51	27	330	▲ 1,111	8,192	
197	岐阜	羽島南	954	221	27	28,790	14,310	5,615	144	108	58	393	▲ 2,801	12,212	
198	岐阜	下石	322	34	4	13,230	6,600	2,605	66	50	27	182	2,022	8,947	
199	岐阜	新駄知	455	101	12	26,046	13,241	5,375	130	98	52	376	▲ 2,437	11,460	
200	岐阜	美濃平田	84	48	15	175,334	66,789	13,838	875	658	353	4,407	▲ 8,841	64,241	
201	岐阜	養老東	224	77	6	27,721	16,675	8,303	138	104	56	581	1,945	19,499	
202	岐阜	岐阜神戸	220	48	11	49,598	20,286	5,307	248	186	100	371	▲ 997	20,194	
203	岐阜	輪之内	100	57	21	209,522	77,147	13,871	1,046	787	421	4,648	▲ 9,234	74,815	
204	岐阜	美濃池田	799	127	9	10,779	7,124	3,869	54	40	22	271	▲ 1,981	5,530	
205	岐阜	岐阜川辺	220	42	8	36,981	15,851	4,683	185	139	74	328	413	16,990	
206	岐阜	御嵩	189	34	7	34,615	14,845	4,391	173	130	70	525	▲ 849	14,894	
207	岐阜	笠原	677	104	6	9,357	6,553	3,727	47	35	19	261	▲ 1,438	5,477	
208	岐阜	陶	346	42	3	8,874	5,655	2,975	44	33	18	208	▲ 551	5,407	
209	岐阜	久々利	486	112	13	26,183	13,527	5,620	131	98	53	673	▲ 3,445	11,037	
210	岐阜	春里	1,088	210	25	22,874	11,607	4,699	114	86	46	562	▲ 2,493	9,922	
211	岐阜	海津	95	54	17	182,629	69,048	13,894	912	686	367	4,656	▲ 8,276	67,393	
212	岐阜	南濃	344	60	9	26,538	12,217	4,203	132	100	53	294	228	13,024	
213	岐阜	岐阜石津	162	58	7	41,456	21,307	8,787	207	156	83	615	▲ 1,394	20,974	
214	岐阜	揖斐大野	665	133	17	25,587	12,602	4,875	128	96	51	341	▲ 2,128	11,090	
215	岐阜	本巣	128	34	10	77,562	29,962	6,538	387	291	156	457	▲ 1,602	29,651	
216	岐阜	武芸川	162	45	6	39,749	18,753	6,749	198	149	80	472	▲ 2,888	16,764	
217	岐阜	岐阜大和	151	33	4	26,670	13,395	5,341	133	100	54	374	▲ 2,120	11,936	
218	岐阜	富加	162	38	3	18,222	11,236	5,733	91	68	37	401	▲ 476	11,357	
219	岐阜	八百津	189	33	4	23,024	11,250	4,297	115	86	46	514	▲ 437	11,574	
220	岐阜	美濃坂下	158	31	5	30,186	13,857	4,741	151	113	61	332	▲ 973	13,541	
221	岐阜	付知	442	86	8	17,015	9,869	4,731	85	64	34	331	▲ 1,182	9,201	
222	岐阜	美濃福岡	128	21	3	26,945	12,186	4,049	135	101	54	283	▲ 136	12,623	
223	岐阜	岩村	486	75	2	5,134	5,278	3,727	26	19	10	261	▲ 1,310	4,284	
224	岐阜	山岡	127	21	5	35,969	14,968	4,105	180	135	72	287	▲ 832	14,810	
225	岐阜	明智	127	28	4	28,285	13,893	5,351	141	106	57	374	▲ 670	13,901	
226	岐阜	岐阜萩原	494	63	3	6,133	4,955	3,103	31	23	12	217	▲ 1,271	3,967	
227	岐阜	飛騨国府	151	27	3	17,335	9,638	4,403	87	65	35	308	▲ 2,025	8,108	
228	岐阜	美濃加茂北	162	52	5	28,879	16,539	7,817	144	108	58	547	▲ 1,023	16,373	
229	岐阜	前宮	80	18	4	54,809	22,124	5,572	274	206	110	390	▲ 627	22,477	
230	岐阜	関ヶ原	198	55	17	84,209	32,208	6,777	420	316	169	474	▲ 2,603	30,984	
231	岐阜	岐阜白鳥	313	91	19	61,607	25,685	7,080	308	231	124	495	865	27,708	
232	岐阜	飛騨細江	170	83	16	91,611	39,472	11,805	457	344	184	1,217	▲ 5,755	35,919	
233	岐阜	岐阜粟野	498	68	4	7,691	5,653	3,330	38	29	15	233	▲ 689	5,279	
234	岐阜	美濃牧谷	153	60	13	83,833	34,781	9,464	419	315	169	976	▲ 4,699	31,961	
235	岐阜	釜戸	127	25	5	41,672	17,475	4,890	208	157	84	342	▲ 1,020	17,246	

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(円)							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		⑤その他		
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
236	岐阜	鶴里	162	36	3	15,629	10,160	5,440	78	59	31	381	▲ 750	9,959	
237	岐阜	上石津	151	31	3	23,184	11,941	4,939	116	87	47	346	▲ 1,452	11,085	
238	岐阜	名森	182	102	60	328,158	112,723	13,619	1,638	1,232	660	3,886	▲ 7,790	112,349	
239	岐阜	墨俣	413	88	9	20,624	11,401	5,173	103	77	41	362	▲ 369	11,615	
240	岐阜	岐阜美山	335	51	5	15,122	8,231	3,664	76	57	30	256	▲ 391	9,041	
241	岐阜	谷合	128	34	9	67,755	26,987	6,525	338	254	136	456	▲ 2,182	25,989	
242	岐阜	武儀	161	53	5	32,983	18,029	8,068	165	124	66	564	▲ 676	18,272	
243	岐阜	高鷺	151	25	3	21,004	10,410	4,067	105	79	42	285	▲ 1,381	12,302	
244	岐阜	美並	162	43	5	32,625	16,334	6,481	163	123	66	453	▲ 1,294	15,845	
245	岐阜	七宗	367	93	8	22,964	13,067	6,132	115	86	46	429	▲ 2,450	11,293	
246	岐阜	東白川	162	52	3	21,102	14,122	7,749	105	79	42	542	▲ 891	13,999	
247	岐阜	加子母	162	58	7	46,282	22,717	8,740	231	174	93	611	▲ 2,025	21,801	
248	岐阜	蛭川	162	40	3	20,899	12,271	5,960	104	78	42	417	▲ 1,219	11,693	
249	岐阜	上矢作	337	97	11	32,094	16,731	7,039	160	121	65	496	▲ 2,811	14,758	
250	岐阜	飛驒小坂	128	34	11	83,014	31,594	6,524	414	312	167	452	▲ 2,087	30,856	
251	岐阜	飛驒竹原	162	43	4	24,775	13,959	6,477	124	93	50	453	▲ 1,137	13,542	
252	岐阜	岐阜金山	195	41	8	38,655	16,806	5,132	193	145	78	359	▲ 1,112	16,469	
253	岐阜	町方	174	54	10	59,049	25,355	7,522	295	222	119	529	▲ 3,158	23,359	
254	岐阜	久々野	151	33	3	21,675	11,942	5,396	108	81	44	377	▲ 1,243	11,309	
255	岐阜	奥飛驒温泉	370	108	15	39,465	19,026	7,108	197	148	79	497	▲ 3,137	16,810	
256	岐阜	根尾	151	38	7	47,624	20,448	6,065	238	179	96	424	▲ 2,145	19,240	
257	岐阜	蘇原	162	55	6	36,022	19,212	8,333	180	135	72	583	▲ 1,074	19,108	
258	岐阜	巢南	127	32	5	39,474	18,120	6,199	197	148	79	434	▲ 1,520	17,458	
259	岐阜	岐阜黒川	162	49	6	35,739	18,232	7,439	178	134	72	520	▲ 1,192	17,944	
260	岐阜	飛驒河合	264	93	12	47,185	22,766	8,516	236	177	95	596	▲ 4,211	19,659	
261	静岡	用宗	953	179	23	24,570	11,998	4,578	123	92	49	320	▲ 1,963	10,619	
262	静岡	静岡長沼	2,105	458	22	10,319	8,406	5,290	52	39	21	370	▲ 2,440	6,448	
263	静岡	城北	2,305	503	126	54,671	21,818	5,307	273	205	110	371	▲ 1,882	24,659	
264	静岡	静岡八幡	3,868	938	178	45,924	19,763	5,894	229	172	92	412	▲ 1,168	19,500	
265	静岡	静岡大谷	799	155	24	29,446	13,619	4,726	147	111	59	331	▲ 2,082	12,185	
266	静岡	静岡電々	9,136	2,803	718	78,547	31,176	7,455	392	295	158	522	▲ 338	32,881	
267	静岡	浜松	3,078	976	189	61,272	26,212	7,708	306	230	123	539	▲ 2,011	25,399	
268	静岡	積志	1,002	253	34	33,860	16,372	6,146	169	127	68	430	▲ 2,129	15,037	
269	静岡	浜松住吉	4,010	761	85	21,282	11,036	4,609	106	80	43	322	▲ 1,013	10,574	
270	静岡	三方原	1,389	231	15	11,045	7,381	4,046	55	41	22	283	▲ 1,458	6,324	
271	静岡	神久呂	532	90	7	13,405	8,164	4,116	67	50	27	288	▲ 1,641	6,955	
272	静岡	中野町	1,253	219	15	11,643	7,758	4,242	58	44	23	297	▲ 1,377	6,803	
273	静岡	白羽	1,034	146	15	14,166	7,708	3,430	71	53	28	240	▲ 1,329	6,771	
274	静岡	芳川	812	167	18	22,637	11,832	4,996	113	85	46	350	▲ 2,105	10,321	
275	静岡	都田	127	38	13	105,255	38,972	7,185	526	395	212	503	▲ 4,899	45,507	
276	静岡	向宿別	9,728	3,130	395	40,628	20,088	7,818	203	153	82	547	▲ 4,597	16,476	
277	静岡	増楽	749	81	17	22,736	9,508	2,642	114	85	46	185	▲ 665	10,603	
278	静岡	下香貫	1,459	221	33	22,879	10,597	3,687	114	86	46	258	▲ 1,673	9,428	
279	静岡	沼津高島	1,313	242	31	23,259	11,506	4,482	116	87	47	314	▲ 1,832	10,238	
280	静岡	沼津原	803	227	60	74,197	29,288	6,881	370	279	149	481	▲ 3,113	27,454	
281	静岡	江ノ浦	250	68	7	29,648	15,532	6,578	148	111	60	460	▲ 3,268	13,043	
282	静岡	沼津第二	5,113	1,132	192	37,585	16,730	5,379	188	141	76	376	▲ 834	16,677	
283	静岡	沼津北	5,398	1,711	476	88,184	34,332	7,700	440	331	177	1,559	▲ 2,656	34,183	
284	静岡	静岡清水	3,563	1,022	198	55,597	23,762	6,972	278	209	112	488	▲ 1,591	23,258	
285	静岡	有度	4,569	807	142	31,162	13,702	4,291	156	117	63	300	▲ 1,598	12,740	
286	静岡	江尻	2,920	420	68	23,132	10,478	3,492	115	87	47	244	▲ 1,515	9,456	
287	静岡	三保	989	162	27	27,236	12,209	3,984	136	102	55	279	▲ 2,165	14,946	
288	静岡	南熱海	856	157	8	9,811	7,425	4,462	49	37	20	312	▲ 752	7,091	
289	静岡	第二熱海	2,784	658	107	38,547	17,386	5,745	192	145	78	402	▲ 1,804	16,399	
290	静岡	三島中郷	235	46	12	51,524	20,335	4,775	257	194	104	334	▲ 1,469	19,755	
291	静岡	北田町	2,122	310	51	24,080	10,824	3,552	120	90	48	249	▲ 766	10,565	
292	静岡	富士宮	3,610	633	98	27,083	12,437	4,258	135	102	54	298	▲ 140	13,166	
293	静岡	伊東	3,804	1,028	221	58,117	24,117	6,566	290	218	117	459	▲ 1,962	23,239	
294	静岡	静岡伊東2	3,248	684	138	42,619	17,987	5,116	213	160	86	358	▲ 1,890	16,914	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
295	静岡	八幡野	531	110	15	28,805	13,736	5,037	144	108	58	352	▲ 1,832	12,566
296	静岡	静岡島田	4,106	880	80	19,576	11,118	5,206	98	74	39	364	▲ 1	11,692
297	静岡	富士	5,875	1,143	175	29,830	13,737	4,728	149	112	60	331	▲ 1,173	13,216
298	静岡	平垣	2,180	418	48	22,027	11,312	4,660	110	83	44	326	▲ 1,299	10,576
299	静岡	富士鈴川	514	59	2	4,596	4,179	2,791	23	17	9	195	▲ 856	3,567
300	静岡	富士岡	972	161	11	10,943	7,317	4,012	55	41	22	281	▲ 1,240	6,476
301	静岡	鷹岡	951	180	11	11,681	8,122	4,594	58	44	23	321	▲ 2,146	6,422
302	静岡	磐田	5,591	1,289	225	40,161	17,730	5,601	201	151	81	392	▲ 363	18,918
303	静岡	焼津	2,578	386	41	16,008	8,468	3,634	80	60	32	254	▲ 1,295	7,599
304	静岡	大富	1,260	230	49	39,101	16,245	4,437	195	147	79	310	▲ 1,991	14,985
305	静岡	掛川	6,243	1,649	475	76,128	29,410	6,419	380	286	153	449	▲ 1,108	31,786
306	静岡	伊達方	162	49	3	20,359	13,502	7,354	102	76	41	514	▲ 847	13,388
307	静岡	藤枝	1,915	495	69	35,832	17,102	6,281	179	135	72	439	▲ 2,917	15,010
308	静岡	兵大夫	780	123	8	9,614	6,735	3,832	48	36	19	268	▲ 1,596	5,510
309	静岡	御殿場	3,528	666	129	36,511	15,612	4,586	182	137	73	321	▲ 1,284	15,041
310	静岡	玉穂	743	125	15	20,239	10,201	4,089	101	76	41	286	▲ 1,240	9,465
311	静岡	袋井	1,698	423	33	19,340	11,891	6,050	97	73	39	423	▲ 1,234	11,289
312	静岡	天竜	2,165	333	29	13,625	7,858	3,743	68	51	27	262	▲ 1,532	6,734
313	静岡	浜北	1,302	229	41	31,751	13,856	4,267	159	119	64	299	▲ 1,578	12,919
314	静岡	伊東下田	4,659	1,108	164	35,104	16,383	5,781	175	132	71	404	▲ 2,564	14,601
315	静岡	裾野	868	132	20	23,468	10,785	3,698	117	88	47	259	▲ 1,636	9,660
316	静岡	湖西	1,893	420	52	27,384	13,665	5,395	137	103	55	377	▲ 1,128	13,209
317	静岡	河津	367	85	13	34,325	16,009	5,643	171	129	69	395	▲ 2,518	14,255
318	静岡	南伊豆	297	104	13	43,718	21,707	8,504	218	164	88	595	▲ 406	22,366
319	静岡	仁科	159	35	1	6,763	7,398	5,356	34	25	14	375	▲ 1,045	6,801
320	静岡	伊豆長岡	943	202	42	44,232	18,557	5,199	221	166	89	364	▲ 4,198	23,595
321	静岡	修善寺大仁	2,511	617	104	41,508	18,504	5,969	207	156	83	418	▲ 2,702	16,666
322	静岡	新函南	742	198	38	51,369	21,995	6,482	256	193	103	561	▲ 3,383	19,725
323	静岡	中土狩	943	156	15	16,387	8,965	4,016	82	62	33	281	▲ 1,140	8,283
324	静岡	大井川	273	62	15	53,749	21,727	5,495	268	202	108	384	▲ 2,297	20,392
325	静岡	榛原	2,045	477	52	25,636	13,411	5,669	128	96	52	397	▲ 2,256	11,828
326	静岡	吉田町	478	80	13	26,179	11,964	4,058	131	98	53	284	▲ 2,254	10,276
327	静岡	浜岡	220	50	12	55,263	22,190	5,500	276	208	111	385	▲ 1,045	22,125
328	静岡	掛川菊川	1,360	278	59	43,423	18,075	4,961	217	163	87	347	▲ 2,144	16,745
329	静岡	引佐	159	40	10	59,986	24,286	6,170	299	225	121	432	▲ 1,131	24,232
330	静岡	静岡美和	189	40	11	58,297	22,777	5,171	291	219	117	362	▲ 1,242	22,524
331	静岡	服織	491	169	58	118,718	44,203	8,350	593	446	239	2,244	▲ 4,273	43,452
332	静岡	静岡沼津	6,018	1,579	324	53,878	22,647	6,376	269	202	108	446	▲ 2,280	21,392
333	静岡	富士大淵	976	192	20	20,032	10,825	4,775	100	75	40	334	▲ 2,191	9,183
334	静岡	湯ヶ島	359	68	9	25,692	12,353	4,594	128	96	52	321	▲ 2,065	10,885
335	静岡	青羽根	162	53	4	26,522	15,990	7,980	132	100	53	558	▲ 1,011	15,822
336	静岡	静岡岡部	189	38	7	35,930	15,699	4,848	179	135	72	339	▲ 4,524	20,948
337	静岡	静岡金谷	755	99	15	19,849	9,180	3,186	99	75	40	223	▲ 749	8,868
338	静岡	舞阪	1,451	266	38	26,049	12,316	4,449	130	98	52	311	▲ 1,843	11,064
339	静岡	新居	195	54	13	67,104	27,026	6,760	335	252	135	473	▲ 1,916	26,305
340	静岡	細江	1,331	285	15	11,170	8,574	5,201	56	42	22	364	▲ 1,986	7,072
341	静岡	伊左地	220	44	4	16,990	9,993	4,862	85	64	34	340	▲ 396	10,120
342	静岡	館山寺	158	35	6	37,094	16,549	5,347	185	139	75	374	▲ 803	16,519
343	静岡	静岡興津	323	61	2	5,056	6,146	4,619	25	19	10	323	▲ 1,464	5,059
344	静岡	小島	128	27	6	43,180	18,177	5,137	216	162	87	359	▲ 2,213	16,788
345	静岡	上野北山	190	46	9	48,161	20,427	5,882	240	181	97	411	▲ 1,304	20,052
346	静岡	川奈	220	40	9	41,935	17,122	4,458	209	157	84	312	▲ 684	18,568
347	静岡	宇佐美	267	59	7	27,478	13,656	5,358	137	103	55	375	▲ 2,636	11,690
348	静岡	富戸	220	36	11	49,112	18,827	3,995	245	184	99	280	▲ 42	19,593
349	静岡	初倉	189	43	5	27,139	13,704	5,508	135	102	55	385	▲ 1,143	13,238
350	静岡	富士見台	1,219	262	35	28,535	13,831	5,213	142	107	57	365	▲ 2,646	11,856
351	静岡	大藤	162	53	7	40,645	20,301	8,026	203	153	82	562	▲ 2,693	18,608
352	静岡	原谷	224	52	4	18,000	11,049	5,613	90	68	36	393	▲ 901	10,735
353	静岡	葉梨	162	55	4	27,257	16,513	8,281	136	102	55	579	▲ 4,462	12,923

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(円)							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			
354	静岡	御殿場神山	189	35	4	20,920	10,795	4,477	104	79	42	313	▲ 787	10,546
355	静岡	静岡山梨	596	185	6	9,414	10,384	7,541	47	35	19	528	▲ 1,134	9,879
356	静岡	中瀬	474	99	8	16,426	10,028	5,067	82	62	33	354	162	10,721
357	静岡	宮口	80	15	0	3,853	5,684	4,520	19	14	8	316	16	6,057
358	静岡	沼津御宿	189	32	9	45,718	17,882	4,075	228	172	92	285	▲ 1,027	17,632
359	静岡	新所原	193	32	4	18,214	9,479	3,978	91	68	37	278	▲ 820	9,133
360	静岡	熱川	852	187	27	31,252	14,757	5,319	156	117	63	372	▲ 314	15,151
361	静岡	稲取	319	87	18	57,008	23,820	6,604	285	214	115	462	▲ 844	24,052
362	静岡	丹那	223	57	4	18,303	11,771	6,243	91	69	37	437	▲ 785	11,620
363	静岡	韮山	628	169	27	42,252	19,307	6,547	211	159	85	458	▲ 3,332	16,888
364	静岡	大仁	314	56	6	20,683	10,582	4,336	103	78	42	303	▲ 2,457	8,651
365	静岡	中伊豆	128	33	11	83,519	31,505	6,282	417	314	168	440	▲ 5,837	38,681
366	静岡	須走	162	41	4	23,197	13,157	6,151	116	87	47	430	▲ 420	13,417
367	静岡	静岡小山	527	74	8	15,452	8,092	3,425	77	58	31	240	▲ 1,609	6,889
368	静岡	芝川	127	28	8	59,642	23,302	5,290	298	224	120	370	▲ 960	23,354
369	静岡	御前崎	195	45	8	40,534	17,820	5,579	202	152	82	390	▲ 2,733	15,913
370	静岡	相良	503	92	13	25,263	12,052	4,422	126	95	51	309	▲ 1,466	11,167
371	静岡	地頭方	160	48	5	32,088	17,003	7,312	160	121	65	512	▲ 3,227	14,634
372	静岡	小笠	189	37	6	29,375	13,575	4,704	147	110	59	329	▲ 1,488	12,732
373	静岡	森町	918	107	6	6,778	4,879	2,832	34	25	14	198	▲ 998	4,152
374	静岡	浅羽	189	46	12	63,494	25,111	5,936	317	238	128	415	▲ 1,519	24,690
375	静岡	静岡福田	1,003	128	5	4,602	4,485	3,095	23	17	9	217	▲ 169	4,582
376	静岡	竜洋	220	48	11	49,143	20,180	5,339	245	185	99	374	▲ 3,478	24,561
377	静岡	賤機	158	44	7	44,235	20,190	6,831	221	166	89	478	▲ 1,742	19,402
378	静岡	静岡水落	3,093	1,010	149	48,131	22,469	7,933	240	181	97	555	▲ 2,987	20,555
379	静岡	伊豆山	547	154	27	48,773	21,584	6,854	244	183	98	479	▲ 2,593	19,995
380	静岡	猪之頭	162	50	5	33,168	17,584	7,567	166	125	67	529	▲ 4,795	13,676
381	静岡	上井出	128	33	8	65,205	25,906	6,214	326	245	131	435	▲ 1,002	26,041
382	静岡	箕作	161	48	3	20,849	13,541	7,245	104	78	42	507	▲ 888	13,384
383	静岡	入出	224	48	4	17,541	10,503	5,206	88	66	35	364	▲ 848	10,208
384	静岡	白須賀	162	43	4	27,277	14,732	6,494	136	102	55	454	727	16,206
385	静岡	伊東松崎	1,104	278	42	37,646	17,477	6,108	188	141	76	427	▲ 755	17,554
386	静岡	西伊豆	340	53	7	21,603	10,283	3,759	108	81	43	263	▲ 1,131	9,647
387	静岡	伊豆賀茂	159	82	23	141,809	55,292	12,466	708	533	285	1,905	▲ 3,527	55,196
388	静岡	静岡戸田	127	28	7	58,803	23,186	5,427	294	221	118	380	▲ 2,417	21,782
389	静岡	土肥	448	61	6	13,752	7,455	3,302	69	52	28	231	▲ 714	7,121
390	静岡	富士川	384	50	5	12,509	6,924	3,146	62	47	25	220	▲ 1,043	6,235
391	静岡	富士松野	162	34	3	21,088	11,457	5,089	105	79	42	356	▲ 470	11,569
392	静岡	蒲原	1,026	191	14	13,502	8,603	4,526	67	51	27	317	▲ 1,366	7,699
393	静岡	由比	996	165	20	20,445	10,207	4,033	102	77	41	282	▲ 1,675	9,034
394	静岡	静岡川根	154	34	7	46,843	19,547	5,400	234	176	94	378	▲ 2,341	18,088
395	静岡	大須賀	189	34	8	40,201	16,541	4,400	201	151	81	308	▲ 184	17,098
396	静岡	静岡豊岡	162	48	9	58,293	24,862	7,257	291	219	117	508	▲ 2,475	23,522
397	静岡	三ヶ日	381	86	13	33,180	15,521	5,501	166	125	67	385	▲ 2,427	13,837
398	静岡	都筑	162	52	6	34,597	18,195	7,747	173	130	70	542	▲ 593	18,517
399	静岡	宮口2	322	81	11	33,604	16,219	6,071	168	126	68	425	▲ 3,035	13,971
400	静岡	掛川城東	128	31	6	45,952	19,765	5,887	229	173	92	412	▲ 938	19,733
401	静岡	韮山高原	449	112	9	20,316	12,197	6,062	101	76	41	424	▲ 2,491	10,348
402	静岡	用沢	162	51	4	25,447	15,266	7,581	127	96	51	530	▲ 4,276	11,794
403	静岡	中川根	433	79	9	20,818	10,714	4,427	104	78	42	310	▲ 1,118	10,130
404	静岡	千頭	162	31	3	21,082	11,046	4,679	105	79	42	327	▲ 421	11,178
405	静岡	掛川大東	338	82	16	46,137	19,822	5,889	230	173	93	412	▲ 2,659	18,071
406	静岡	気多	128	28	3	25,957	13,248	5,409	130	97	52	378	▲ 914	12,991
407	静岡	天竜佐久間	314	62	6	19,180	10,585	4,793	96	72	39	335	▲ 1,519	9,608
408	静岡	静岡西浦	207	53	7	35,213	16,834	6,200	176	132	71	434	▲ 2,702	14,945
409	静岡	南崎	165	29	2	12,062	7,868	4,225	60	45	24	296	▲ 950	7,343
410	静岡	天竜春野	238	68	11	47,379	21,268	6,960	237	178	95	487	▲ 2,708	19,557
411	愛知	千種覚王山	3,897	1,186	258	66,267	27,408	7,395	331	249	133	517	▲ 2,029	26,609
412	愛知	名古屋東山	2,299	461	90	39,212	16,719	4,877	196	147	79	341	▲ 2,807	14,675
413	愛知	千種第二	2,436	520	67	27,516	13,497	5,187	137	103	55	363	▲ 1,977	12,178

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
414	愛知	名古屋新東	1,710	983	448	261,968	93,088	13,974	1,308	984	527	4,682	▲ 7,225	93,364
415	愛知	布池	3,061	598	185	60,314	22,958	4,743	301	227	121	332	▲ 1,360	22,579
416	愛知	矢田	2,958	634	88	29,613	14,149	5,206	148	111	60	364	▲ 2,287	12,545
417	愛知	大曾根	3,683	1,141	213	57,835	24,996	7,530	289	217	116	527	▲ 2,596	23,549
418	愛知	味鏡	2,176	329	72	33,089	13,672	3,679	165	124	67	257	▲ 1,425	12,860
419	愛知	名古屋山田	2,005	440	110	54,745	21,868	5,335	273	206	110	373	▲ 2,693	20,137
420	愛知	浄心	2,990	616	94	31,516	14,529	5,011	157	118	63	351	▲ 2,111	13,107
421	愛知	笹島	9,187	3,011	888	96,674	37,160	7,964	483	363	194	557	6,006	44,763
422	愛知	則武	1,858	430	84	45,000	19,211	5,621	225	169	90	393	▲ 2,760	17,328
423	愛知	名古屋中村	4,166	1,374	224	53,802	24,262	8,014	269	202	108	561	▲ 3,560	21,842
424	愛知	稲葉地	1,921	511	67	34,767	16,965	6,465	174	131	70	452	▲ 2,329	15,463
425	愛知	名古屋中	6,319	3,116	747	118,291	47,709	11,985	591	444	238	838	6,629	56,449
426	愛知	名古屋金山	5,453	2,120	538	98,719	39,261	9,448	493	371	198	1,757	▲ 1,717	40,363
427	愛知	新広小路	1,447	558	238	164,288	58,982	9,367	820	617	330	2,518	▲ 5,357	57,910
428	愛知	滝子	3,812	961	124	32,471	15,930	6,124	162	122	65	428	▲ 1,111	15,596
429	愛知	瑞穂通	2,388	590	137	57,299	23,303	5,999	286	215	115	420	1,902	26,241
430	愛知	八事	2,330	478	108	46,283	18,963	4,986	231	174	93	349	▲ 1,058	18,752
431	愛知	名古屋中川	4,197	999	64	15,309	10,406	5,783	76	57	31	405	▲ 951	10,024
432	愛知	下之一色	1,604	416	101	63,043	25,341	6,302	315	237	127	441	158	26,619
433	愛知	名古屋港	4,721	1,617	367	77,725	31,797	8,324	388	292	156	582	▲ 3,700	29,515
434	愛知	稲永	1,680	253	41	24,420	11,031	3,656	122	92	49	256	▲ 1,417	10,133
435	愛知	道徳	2,775	509	63	22,545	11,265	4,456	113	85	45	312	▲ 1,652	10,168
436	愛知	笠寺	2,575	624	76	29,400	14,764	5,885	147	110	59	412	▲ 2,268	13,224
437	愛知	大同	2,978	619	93	31,059	14,429	5,049	155	117	62	353	▲ 1,881	13,235
438	愛知	名古屋守山	2,226	444	89	39,855	16,883	4,847	199	150	80	339	▲ 2,004	15,647
439	愛知	名古屋緑	2,409	662	134	55,474	23,430	6,677	277	208	112	467	▲ 2,509	21,985
440	愛知	平手	668	143	33	49,487	20,148	5,203	247	186	100	364	▲ 2,277	18,768
441	愛知	鳴子第二	2,953	789	97	32,944	16,442	6,493	164	124	66	454	▲ 2,575	14,675
442	愛知	名東	1,697	630	80	47,101	23,244	9,020	235	177	95	631	▲ 3,039	21,343
443	愛知	猪子石	3,075	820	152	49,335	21,381	6,482	246	185	99	454	▲ 2,703	19,662
444	愛知	猪高	10,371	3,334	768	74,041	30,173	7,813	370	278	149	1,323	▲ 3,277	29,016
445	愛知	天白	1,845	551	106	57,648	24,668	7,258	288	217	116	508	▲ 1,363	24,434
446	愛知	豊橋岩田	1,413	265	40	28,085	13,034	4,552	140	105	56	318	▲ 1,983	11,670
447	愛知	豊橋花田	1,204	244	64	52,778	20,868	4,929	264	198	106	345	▲ 2,125	19,656
448	愛知	豊橋南栄	1,665	365	63	37,887	16,763	5,321	189	142	76	372	▲ 1,868	15,674
449	愛知	豊橋二川	384	55	7	17,724	8,842	3,489	88	67	36	244	▲ 1,249	8,028
450	愛知	老津	220	36	1	5,383	5,589	3,963	27	20	11	277	▲ 361	5,563
451	愛知	植田	470	66	6	13,296	7,428	3,413	66	50	27	239	▲ 2,038	5,772
452	愛知	札木	6,330	1,420	192	30,279	14,593	5,449	151	114	61	381	▲ 199	15,101
453	愛知	岡崎	6,569	1,707	468	71,197	27,815	6,313	355	267	143	442	2,736	31,758
454	愛知	羽根	2,137	420	124	58,095	22,320	4,775	290	218	117	334	▲ 2,346	20,933
455	愛知	矢作	667	110	13	19,909	10,008	3,995	99	75	40	280	▲ 1,932	8,570
456	愛知	藤川	220	30	1	2,400	3,998	3,273	12	9	5	229	▲ 159	4,094
457	愛知	岩津	219	37	5	22,584	10,927	4,107	113	85	45	287	2,513	13,970
458	愛知	尾張一宮	7,956	1,753	376	47,305	19,641	5,355	236	178	95	375	1,810	22,335
459	愛知	一宮神山	1,523	218	20	13,315	7,505	3,484	66	50	27	244	▲ 1,284	6,608
460	愛知	一宮羽根	740	140	40	53,854	20,856	4,592	269	202	108	321	▲ 2,133	19,623
461	愛知	一宮萩原	938	144	30	32,353	13,501	3,730	162	122	65	261	▲ 898	13,213
462	愛知	浅井	980	124	22	22,524	9,877	3,075	112	85	45	215	▲ 723	9,611
463	愛知	瀬戸陶栄	4,850	743	87	17,837	9,112	3,725	89	67	36	261	▲ 1,739	7,826
464	愛知	愛知半田	5,507	1,411	211	38,401	17,823	6,226	192	144	77	436	▲ 2,769	15,903
465	愛知	春日井	6,223	1,301	229	36,848	16,208	5,080	184	138	74	355	▲ 2,764	14,195
466	愛知	勝川	1,404	274	63	44,738	18,247	4,736	223	168	90	331	▲ 1,331	17,728
467	愛知	高蔵寺分室	1,497	298	86	57,513	22,211	4,842	287	216	116	339	▲ 2,283	20,886
468	愛知	高蔵寺	617	93	17	27,631	12,014	3,670	138	104	56	257	▲ 1,432	11,137
469	愛知	春日井坂下	189	37	12	62,710	23,680	4,741	313	236	126	332	▲ 1,321	23,366
470	愛知	愛知豊川	1,989	323	44	22,301	10,681	3,946	111	84	45	276	▲ 1,503	9,694
471	愛知	御油	1,138	216	8	6,862	6,683	4,611	34	26	14	323	▲ 2,295	4,785
472	愛知	津島藤浪	4,010	672	110	27,338	12,330	4,074	136	103	55	285	▲ 1,669	11,240

通信用建物																
1平方メートルごとの年額料金(円)																
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						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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他	固定資産税	都市計画税			
473	愛知	碧南2	1,632	294	53	32,269	14,117	4,372	161	121		65	306	▲ 4,207	10,563	
474	愛知	刈谷	5,222	1,306	208	39,836	18,109	6,079	199	150		80	425	▲ 1,795	17,168	
475	愛知	刈谷境	715	130	26	36,248	15,362	4,415	181	136		73	309	▲ 2,268	13,793	
476	愛知	愛知豊田	2,595	657	116	44,741	19,662	6,150	223	168		90	430	▲ 2,825	17,748	
477	愛知	豊田高上	4,643	1,095	124	26,764	13,814	5,731	134	101		54	401	▲ 2,652	11,852	
478	愛知	豊田寿	1,617	366	42	26,145	13,999	5,503	131	98		53	385	▲ 2,475	11,591	
479	愛知	猿投2	1,190	236	22	18,846	10,513	4,822	94	71		38	337	▲ 719	10,334	
480	愛知	豊田高岡	845	172	23	26,658	13,001	4,950	133	100		54	346	▲ 2,165	11,469	
481	愛知	豊田上郷	324	65	7	21,605	11,409	4,884	108	81		43	342	▲ 2,180	9,803	
482	愛知	刈谷安城2	808	191	61	75,757	28,635	5,756	378	285		152	403	▲ 3,072	26,781	
483	愛知	今村	1,081	129	13	11,567	6,388	2,895	58	43		23	203	▲ 679	6,036	
484	愛知	西尾寄住	2,831	373	55	19,598	9,122	3,203	98	74		39	224	▲ 1,429	8,128	
485	愛知	蒲郡2	1,739	282	12	6,786	5,989	3,940	34	25		14	276	▲ 1,766	4,572	
486	愛知	大山B	1,270	217	34	26,500	12,161	4,158	132	100		53	291	▲ 1,843	10,894	
487	愛知	犬山羽黒	757	117	22	28,816	12,454	3,751	144	108		58	262	▲ 874	12,152	
488	愛知	常滑	1,879	324	54	28,472	12,792	4,193	142	107		57	293	▲ 1,861	11,530	
489	愛知	一宮江南2	1,172	160	10	8,315	5,819	3,308	42	31		17	231	▲ 390	5,750	
490	愛知	江南宮田	583	81	6	10,647	6,607	3,392	53	40		21	237	▲ 1,577	5,381	
491	愛知	尾西	1,405	239	48	34,195	14,468	4,141	171	128		69	290	▲ 1,797	13,329	
492	愛知	小牧機械棟	1,352	220	53	39,209	15,787	3,946	196	147		79	276	9,688	26,173	
493	愛知	篠岡	470	92	20	42,103	17,453	4,738	210	158		85	331	▲ 2,287	15,950	
494	愛知	小牧桜井	1,115	448	117	104,622	41,365	9,769	522	393		210	1,655	▲ 4,698	39,447	
495	愛知	稲沢	1,363	291	80	58,445	22,839	5,189	292	219		118	363	▲ 2,214	21,617	
496	愛知	豊橋新城	2,107	419	55	25,914	12,653	4,827	129	97		52	338	▲ 1,599	11,670	
497	愛知	上野町	1,909	406	104	54,713	21,691	5,168	273	205		110	447	▲ 983	21,743	
498	愛知	尾張横須賀B	1,726	334	71	41,258	17,157	4,697	206	155		83	329	▲ 2,283	15,647	
499	愛知	大府	1,598	228	18	11,210	6,845	3,460	56	42		23	242	▲ 474	6,734	
500	愛知	知多	1,412	249	10	6,947	6,377	4,279	35	26		14	299	▲ 2,070	4,681	
501	愛知	知立2	1,719	278	48	28,196	12,443	3,928	141	106		57	275	▲ 889	12,133	
502	愛知	尾張旭	868	135	19	22,032	10,438	3,784	110	83		44	265	▲ 1,588	9,352	
503	愛知	愛知高浜	1,648	200	14	8,473	5,514	2,955	42	32		17	207	▲ 378	5,434	
504	愛知	岩倉	1,495	213	48	32,407	13,253	3,466	162	122		65	242	▲ 1,734	12,110	
505	愛知	豊明	1,767	307	41	23,330	11,269	4,223	116	88		47	295	▲ 1,489	10,326	
506	愛知	東阿野	1,283	240	39	30,639	13,800	4,547	153	115		62	318	▲ 2,468	11,980	
507	愛知	名古屋東郷	1,050	159	14	13,190	7,668	3,685	66	50		27	258	▲ 1,609	6,460	
508	愛知	名古屋日進	1,006	201	43	42,244	17,610	4,852	211	159		85	339	▲ 2,227	16,177	
509	愛知	長久手B	642	118	29	44,893	18,014	4,456	224	169		90	312	▲ 2,825	15,984	
510	愛知	豊山	312	84	35	110,845	40,045	6,570	553	416		223	460	▲ 3,012	38,685	
511	愛知	西春B	1,076	196	57	52,791	20,371	4,428	264	198		106	310	▲ 1,899	19,350	
512	愛知	新川清洲	1,568	417	96	61,464	25,027	6,465	307	231		124	452	▲ 320	25,821	
513	愛知	江南大口	384	66	15	39,998	16,223	4,144	200	150		80	290	▲ 1,657	15,286	
514	愛知	扶桑	1,057	183	6	6,059	6,045	4,215	30	23		12	295	▲ 1,775	4,630	
515	愛知	木曽川B	991	142	19	19,536	9,372	3,472	98	73		39	243	▲ 1,644	8,181	
516	愛知	祖父江	655	119	19	28,731	13,077	4,400	143	108		58	308	▲ 1,339	12,355	
517	愛知	海部	2,514	514	121	48,159	19,515	4,971	240	181		97	348	▲ 134	20,247	
518	愛知	蟹江B	900	156	33	36,279	15,179	4,223	181	136		73	295	▲ 2,024	13,840	
519	愛知	津島弥富	1,164	208	13	11,523	7,816	4,336	58	43		23	303	▲ 1,714	6,529	
520	愛知	阿久比	505	69	8	15,933	8,131	3,319	80	60		32	232	▲ 1,314	7,221	
521	愛知	東浦	655	98	13	20,113	9,703	3,629	100	76		40	254	▲ 181	9,992	
522	愛知	幸田	231	56	9	38,609	17,559	5,899	193	145		78	413	▲ 1,938	16,450	
523	愛知	三好	868	116	11	12,554	7,049	3,258	63	47		25	228	▲ 1,035	6,377	
524	愛知	設楽	1,999	394	47	23,561	11,904	4,789	118	88		47	335	▲ 1,992	10,500	
525	愛知	愛知御津	873	139	5	5,928	5,660	3,870	30	22		12	271	▲ 339	5,656	
526	愛知	愛知田原2	3,072	999	245	79,692	31,970	7,903	398	299		160	684	▲ 4,335	29,176	
527	愛知	渥美	786	141	7	8,974	7,076	4,366	45	34		18	305	▲ 799	6,679	
528	愛知	広小路	7,632	1,837	476	62,382	24,690	5,850	311	234		125	409	▲ 2,797	22,972	
529	愛知	名古屋万場	560	105	18	32,449	14,351	4,551	162	122		65	318	▲ 2,366	12,652	
530	愛知	志段味	667	115	15	22,568	10,985	4,170	113	85		45	292	▲ 1,758	9,762	
531	愛知	名古屋大森	227	94	9	39,063	21,897	10,100	195	147		79	1,376	▲ 4,311	19,383	

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(円)							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			
532	愛知	河合	203	38	4	18,161	10,023	4,538	91	68	37	317	▲ 1,021	9,515
533	愛知	矢合	316	64	14	43,119	17,949	4,927	215	162	87	345	▲ 2,529	16,229
534	愛知	平和	220	46	11	50,142	20,171	5,028	250	188	101	352	▲ 2,037	19,025
535	愛知	寺沢	162	44	3	17,274	11,856	6,639	86	65	35	464	▲ 852	11,654
536	愛知	豊橋石巻	189	44	5	26,472	13,705	5,710	132	99	53	399	▲ 1,132	13,256
537	愛知	常盤	127	24	3	26,479	12,491	4,494	132	99	53	314	▲ 1,808	11,281
538	愛知	六ツ美	167	78	18	109,432	44,391	11,343	546	411	220	1,545	▲ 3,577	43,536
539	愛知	品野	184	37	9	48,525	19,590	4,935	242	182	98	345	▲ 1,169	19,288
540	愛知	水野	219	45	11	48,070	19,456	4,939	240	181	97	346	▲ 1,399	18,921
541	愛知	板山	127	33	6	47,944	20,834	6,355	239	180	96	445	▲ 434	21,360
542	愛知	亀崎	757	112	9	11,943	7,193	3,586	60	45	24	251	▲ 481	7,092
543	愛知	松平	157	35	6	40,659	17,618	5,339	203	153	82	374	▲ 1,563	16,867
544	愛知	保見	743	84	5	6,964	4,863	2,760	35	26	14	193	▲ 1,544	3,587
545	愛知	豊田駒場	127	26	5	35,606	15,800	5,047	178	134	72	353	▲ 1,447	15,090
546	愛知	刈谷桜井	220	43	5	24,341	12,053	4,702	122	91	49	329	▲ 3,292	15,936
547	愛知	刈谷明治	189	36	6	32,795	14,581	4,677	164	123	66	327	▲ 5,329	20,590
548	愛知	平坂	384	82	14	35,808	15,998	5,184	179	134	72	363	▲ 2,018	14,728
549	愛知	室場	330	69	6	17,990	10,524	5,091	90	68	36	356	▲ 2,010	9,064
550	愛知	三河大塚	162	44	3	16,162	11,563	6,682	81	61	32	467	▲ 1,339	10,865
551	愛知	形原	955	101	10	10,133	5,629	2,569	51	38	20	180	▲ 1,058	4,860
552	愛知	小鈴谷	134	34	5	36,838	17,193	6,068	184	138	74	425	▲ 1,786	16,228
553	愛知	尾張大野	905	149	16	18,231	9,505	3,999	91	68	37	280	▲ 412	9,569
554	愛知	大海	127	33	12	92,392	34,243	6,341	461	347	186	444	▲ 26,597	62,278
555	愛知	新城富岡	162	41	4	24,305	13,562	6,222	121	91	49	435	▲ 1,214	13,044
556	愛知	加木屋	919	178	9	9,651	7,633	4,718	48	36	19	330	▲ 2,349	5,717
557	愛知	永和	219	39	4	17,708	9,687	4,339	88	67	36	304	▲ 744	9,438
558	愛知	武豊	1,653	246	21	12,431	7,374	3,620	62	47	25	253	▲ 401	7,360
559	愛知	一色2	400	70	8	20,679	10,509	4,264	103	78	42	298	▲ 729	10,301
560	愛知	上横須賀	189	43	9	49,110	20,305	5,474	245	184	99	383	▲ 7,010	28,226
561	愛知	三好ヶ丘	1,218	299	59	48,227	20,533	5,968	241	181	97	615	▲ 3,054	18,613
562	愛知	豊田藤岡	1,034	188	18	17,250	9,635	4,425	86	65	35	310	▲ 2,291	7,840
563	愛知	三河一宮	379	78	12	32,546	14,837	5,008	162	122	65	350	▲ 2,593	12,943
564	愛知	小坂井	983	169	6	6,576	6,169	4,183	33	25	13	293	▲ 1,275	5,258
565	愛知	東海栄東西	21,157	3,493	1,342	63,420	23,165	4,012	317	238	128	281	▲ 1,905	26,034
566	愛知	豊橋	7,015	2,023	489	69,668	28,048	7,008	348	262	140	490	▲ 1,846	27,442
567	愛知	南海部	182	30	3	14,479	8,352	3,979	72	54	29	278	▲ 404	8,381
568	愛知	木場	981	224	37	37,969	17,028	5,561	190	143	76	389	▲ 2,944	14,882
569	愛知	鍋田	283	72	20	71,368	27,785	6,232	356	268	143	436	▲ 1,390	27,598
570	愛知	八開	162	45	8	50,864	22,126	6,765	254	191	102	473	▲ 2,156	20,990
571	愛知	南知多	726	138	22	29,984	13,681	4,626	150	113	60	324	▲ 1,915	12,413
572	愛知	師崎	127	31	3	20,831	12,313	6,022	104	78	42	421	▲ 997	11,961
573	愛知	愛知豊浜	127	25	2	13,640	8,972	4,853	68	51	27	339	▲ 793	8,664
574	愛知	愛知美浜	467	86	7	14,452	8,835	4,471	72	54	29	313	▲ 1,880	7,423
575	愛知	野間	138	31	8	56,416	22,447	5,409	282	212	113	378	▲ 2,744	20,688
576	愛知	吉良	471	79	8	16,870	9,164	4,069	84	63	34	285	▲ 920	8,710
577	愛知	幡豆	220	45	17	79,047	28,795	4,923	395	297	159	344	▲ 18,438	48,428
578	愛知	豊富	162	42	4	26,223	14,252	6,333	131	98	53	443	▲ 1,287	13,690
579	愛知	下山	162	41	2	15,004	10,616	6,085	75	56	30	426	▲ 843	10,360
580	愛知	鳳来大野	127	22	1	5,953	6,070	4,272	30	22	12	299	▲ 445	5,988
581	愛知	愛知野田	128	25	2	17,527	9,996	4,703	88	66	35	329	▲ 945	9,569
582	愛知	赤羽根	139	32	6	42,829	18,618	5,684	214	161	86	398	▲ 2,122	17,355
583	愛知	伊良湖岬	139	30	6	41,427	17,802	5,291	207	156	83	370	▲ 1,288	17,330
584	愛知	刈谷安城	2,326	604	110	47,360	20,617	6,314	236	178	95	442	▲ 2,499	19,069
585	愛知	尾張横須賀	1,688	351	89	52,852	21,014	5,053	264	198	106	353	▲ 969	20,966
586	愛知	篠島	203	52	2	9,103	9,017	6,268	45	34	18	439	▲ 2,437	7,116
587	愛知	日間賀	98	34	7	68,942	29,214	8,393	344	259	139	587	▲ 4,636	25,907
588	愛知	小原	383	102	8	20,999	12,796	6,454	105	79	42	452	▲ 2,858	10,616
589	愛知	小渡	162	51	3	19,289	13,536	7,711	96	72	39	539	▲ 4,920	9,362
590	愛知	東栄	127	23	1	10,163	7,419	4,350	51	38	20	304	▲ 743	7,089

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
591	愛知	稲武	127	25	3	20,662	11,094	4,854	103	78	42	340	▲ 1,682	9,975
592	愛知	鳳来	162	48	6	35,445	17,922	7,218	177	133	71	505	▲ 2,169	16,639
593	愛知	菊井	8,106	2,149	405	49,931	21,523	6,444	249	188	100	1,198	▲ 1,868	21,390
594	愛知	足助	309	57	8	24,984	12,040	4,495	125	94	50	314	▲ 1,909	10,714
595	三重	片田	510	80	6	11,552	7,301	3,812	58	43	23	267	▲ 1,001	6,691
596	三重	高茶屋	249	84	24	96,999	37,527	8,233	484	364	195	576	▲ 1,735	37,411
597	三重	一身田	1,228	264	21	17,132	10,401	5,227	86	64	34	366	▲ 2,456	8,495
598	三重	津丸之内第4	3,087	1,252	176	57,101	27,100	9,855	285	214	115	1,832	3,336	32,882
599	三重	四日市B	5,074	1,067	196	38,692	16,796	5,111	193	145	78	358	▲ 1,257	16,313
600	三重	三ツ谷B	1,339	178	21	15,421	7,889	3,232	77	58	31	226	▲ 1,473	6,808
601	三重	四日市富田	2,002	318	40	19,809	9,838	3,856	99	74	40	270	▲ 1,416	8,905
602	三重	四日市水沢	162	47	9	52,814	23,042	7,092	264	198	106	496	▲ 1,541	22,565
603	三重	塩浜	2,383	439	97	40,775	16,794	4,480	204	153	82	313	▲ 1,673	15,873
604	三重	室山	617	88	10	16,138	8,343	3,469	81	61	32	243	▲ 1,537	7,223
605	三重	伊勢志摩2	3,193	609	155	48,476	19,273	4,633	242	182	97	324	▲ 1,490	18,628
606	三重	伊勢大湊	339	80	14	42,718	18,666	5,765	213	160	86	403	▲ 1,606	17,922
607	三重	松阪港	4,875	1,139	194	39,693	17,665	5,678	198	149	80	397	▲ 2,294	16,195
608	三重	松阪南	632	144	25	39,182	17,379	5,546	196	147	79	388	▲ 1,550	16,639
609	三重	松阪新座	2,237	312	42	18,593	9,005	3,390	93	70	37	237	▲ 1,594	7,848
610	三重	桑名	5,370	1,385	235	43,757	19,481	6,267	218	164	88	438	▲ 2,561	17,828
611	三重	七和	552	85	9	16,739	8,793	3,738	84	63	34	261	▲ 1,681	7,554
612	三重	伊賀上野	3,809	925	233	61,278	24,404	5,898	306	230	123	413	▲ 1,766	23,710
613	三重	鈴鹿日館	3,365	1,146	253	75,079	30,947	8,273	375	282	151	853	▲ 3,683	28,925
614	三重	鈴鹿白子	1,542	390	68	43,765	19,361	6,144	219	164	88	430	▲ 2,803	17,459
615	三重	庄野	916	135	11	12,268	7,292	3,587	61	46	25	251	▲ 544	7,131
616	三重	名張	1,696	469	53	31,486	16,232	6,723	157	118	63	470	▲ 1,869	15,171
617	三重	尾鷲	3,465	1,006	222	64,039	26,398	7,058	320	241	129	494	▲ 1,457	26,125
618	三重	三重亀山	2,337	333	37	16,019	8,301	3,463	80	60	32	242	▲ 1,406	7,309
619	三重	鳥羽	1,393	236	26	18,311	9,643	4,113	91	69	37	288	▲ 1,016	9,112
620	三重	鳥羽第2	2,547	815	110	43,323	20,859	7,775	216	163	87	544	▲ 3,186	18,683
621	三重	熊野第二	2,168	350	43	19,678	9,866	3,923	98	74	40	274	▲ 954	9,398
622	三重	久居	1,403	266	41	29,031	13,380	4,613	145	109	58	323	▲ 972	13,043
623	三重	員弁	127	29	6	45,262	19,280	5,611	226	170	91	393	▲ 1,455	18,705
624	三重	菰野	803	120	7	9,128	6,403	3,646	46	34	18	255	▲ 1,174	5,582
625	三重	三重関	127	33	5	41,070	18,621	6,218	205	154	83	435	▲ 1,664	17,834
626	三重	伊勢大湊	127	25	6	50,760	20,181	4,852	253	191	102	339	▲ 1,609	19,457
627	三重	大台	1,511	327	50	33,061	15,246	5,262	165	124	66	368	▲ 2,399	13,570
628	三重	阿児	2,371	505	111	46,691	19,274	5,173	233	175	94	362	▲ 1,663	18,475
629	三重	津丸之内第3	3,087	325	111	35,952	13,419	2,561	179	135	72	476	▲ 1,464	15,745
630	三重	小山田	127	25	4	34,047	14,967	4,685	170	128	68	328	▲ 838	14,823
631	三重	県	710	111	15	21,646	10,343	3,806	108	81	44	266	▲ 1,690	9,152
632	三重	保々	127	41	8	65,971	27,691	7,768	329	248	133	543	▲ 1,985	26,959
633	三重	下野	220	56	6	27,741	14,581	6,203	139	104	56	434	▲ 2,611	12,703
634	三重	伊勢豊浜	189	41	6	33,398	15,325	5,239	167	125	67	367	▲ 1,151	14,900
635	三重	伊勢南	162	51	6	34,753	18,144	7,649	174	131	70	535	▲ 693	18,361
636	三重	天名	224	49	6	27,869	13,765	5,349	139	105	56	374	▲ 766	13,673
637	三重	伊勢若松	217	47	9	41,486	17,752	5,223	207	156	83	365	▲ 1,432	17,131
638	三重	東員	216	62	15	68,616	27,727	7,005	343	258	138	490	▲ 2,601	26,355
639	三重	河芸	218	61	8	37,663	18,120	6,746	188	141	76	472	▲ 1,354	17,643
640	三重	多気	127	35	9	74,137	29,025	6,636	370	278	149	464	▲ 2,064	28,222
641	三重	高野尾	162	55	7	46,071	22,238	8,324	230	173	93	582	▲ 1,654	21,662
642	三重	櫛田	188	36	4	22,655	11,449	4,607	113	85	46	322	▲ 1,081	10,934
643	三重	伊勢寺	162	47	4	22,424	13,770	6,998	112	84	45	490	▲ 1,017	13,484
644	三重	松阪東黒部	162	62	7	42,811	22,238	9,309	214	161	86	651	▲ 995	22,355
645	三重	松阪大石	162	52	5	28,435	16,428	7,840	142	107	57	548	▲ 629	16,653
646	三重	桑名深谷	127	32	5	41,547	18,587	6,040	207	156	84	423	▲ 1,400	18,057
647	三重	三重上野南	89	49	13	145,721	57,299	13,291	728	547	293	4,233	▲ 6,630	56,470
648	三重	石薬師	220	43	9	41,983	17,414	4,735	210	158	84	331	▲ 150	18,347
649	三重	三重長沢	162	57	8	46,562	22,596	8,534	232	175	94	597	▲ 1,604	22,090

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
650	三重	比奈知	167	65	15	89,703	36,534	9,444	448	337	180	817	▲ 3,905	34,411
651	三重	桔梗ヶ丘第一	206	48	10	50,724	20,996	5,677	253	190	102	397	▲ 2,002	19,936
652	三重	賀田	434	127	27	61,144	25,545	7,080	305	230	123	495	▲ 2,505	24,193
653	三重	北輪内	246	56	9	35,354	16,167	5,490	177	133	71	384	▲ 2,530	14,402
654	三重	野登	162	60	7	43,408	22,179	9,070	217	163	87	635	▲ 1,562	21,719
655	三重	三重長岡	162	56	9	53,844	24,695	8,434	269	202	108	590	▲ 1,423	24,441
656	三重	答志島	379	98	13	33,132	16,290	6,284	165	124	67	440	▲ 1,107	15,979
657	三重	榑原	162	50	4	26,420	15,475	7,496	132	99	53	524	▲ 1,069	15,214
658	三重	多度	218	48	8	35,087	15,958	5,362	175	132	71	375	▲ 779	15,932
659	三重	伊勢長島	189	47	4	22,327	12,829	6,086	111	84	45	426	▲ 989	12,506
660	三重	北勢	442	59	6	14,255	7,526	3,221	71	54	29	225	▲ 1,483	6,422
661	三重	大安	127	32	7	56,994	23,405	6,193	285	214	115	433	▲ 1,890	22,562
662	三重	朝明	127	28	8	60,504	23,542	5,270	302	227	122	369	▲ 1,534	23,028
663	三重	四日市楠	189	42	4	18,942	11,155	5,434	95	71	38	380	▲ 887	10,852
664	三重	四日市朝日	127	30	5	42,082	18,496	5,787	210	158	85	405	▲ 1,910	17,444
665	三重	椋本	188	34	4	23,698	11,569	4,412	118	89	48	309	▲ 1,139	10,994
666	三重	安濃	224	67	8	37,214	18,489	7,250	186	140	75	507	▲ 771	18,626
667	三重	一志	223	44	6	25,186	12,404	4,798	126	95	51	336	▲ 872	12,140
668	三重	三重白山	218	56	19	88,444	33,005	6,295	442	332	178	440	▲ 1,202	33,195
669	三重	三重嬉野	188	37	4	22,231	11,444	4,730	111	83	45	331	▲ 956	11,058
670	三重	三雲	224	48	4	16,139	10,027	5,153	81	61	32	360	▲ 774	9,787
671	三重	明和	318	51	4	12,373	7,634	3,897	62	46	25	273	▲ 2,076	5,964
672	三重	伊勢玉城	218	44	5	23,477	11,963	4,873	117	88	47	341	▲ 2,094	10,462
673	三重	伊勢二見	189	46	6	32,385	15,653	5,873	162	122	65	411	▲ 1,100	15,313
674	三重	内城田	162	49	4	26,214	15,224	7,307	131	98	53	511	▲ 572	15,445
675	三重	伊賀	224	40	4	17,158	9,478	4,296	86	64	35	301	▲ 898	9,066
676	三重	伊賀平田	83	41	11	133,757	52,223	11,828	668	502	269	3,767	▲ 6,238	51,191
677	三重	三重青山	237	48	12	51,113	20,342	4,906	255	192	103	343	▲ 8,173	29,408
678	三重	大王	275	77	8	29,146	15,573	6,771	146	109	59	474	▲ 8,266	24,627
679	三重	三重志摩	1,331	368	70	52,727	22,650	6,726	263	198	106	471	▲ 1,311	22,377
680	三重	甲賀	127	26	6	44,778	18,539	5,016	224	168	90	351	▲ 993	18,379
681	三重	紀伊長島	926	190	28	30,566	14,213	4,982	153	115	61	349	▲ 359	14,532
682	三重	三重御浜	223	50	4	19,844	11,428	5,435	99	75	40	380	▲ 1,126	10,896
683	三重	大安東	162	38	4	26,722	13,753	5,683	133	100	54	398	▲ 1,463	12,975
684	三重	三重藤原	128	25	4	32,801	14,655	4,749	164	123	66	332	▲ 887	14,453
685	三重	三重美里	162	54	7	43,602	21,266	8,098	218	164	88	567	▲ 846	21,457
686	三重	香良洲	189	34	4	20,329	10,463	4,324	101	76	41	303	▲ 813	10,171
687	三重	飯南	127	35	9	72,134	28,492	6,708	360	271	145	469	▲ 1,765	27,972
688	三重	榑原	162	51	6	34,188	17,933	7,608	171	128	69	532	▲ 779	18,054
689	三重	勢和	429	121	17	39,282	18,735	6,872	196	148	79	481	▲ 2,196	17,443
690	三重	三重荻原	162	53	7	42,406	20,717	7,910	212	159	85	553	▲ 860	20,866
691	三重	宿田管	159	49	8	52,955	23,481	7,489	264	199	106	524	▲ 2,706	21,888
692	三重	五ヶ所	211	54	12	54,750	22,785	6,251	273	206	110	437	▲ 4,793	19,018
693	三重	南海	190	41	3	14,446	9,611	5,248	72	54	29	367	▲ 2,172	7,961
694	三重	島ヶ原	162	48	5	30,842	16,565	7,251	154	116	62	507	▲ 629	16,775
695	三重	浜島	144	29	8	53,127	20,938	4,894	265	200	107	342	▲ 1,868	23,720
696	三重	安乗	127	26	6	44,694	18,462	4,964	223	168	90	347	▲ 2,693	16,597
697	三重	三重磯部	127	29	6	44,578	19,073	5,610	223	167	90	392	▲ 3,195	16,750
698	三重	三重九鬼	130	51	8	60,611	27,925	9,620	303	228	122	673	▲ 3,470	25,781
699	三重	三重飛鳥	162	53	4	24,306	15,272	7,932	121	91	49	555	▲ 632	15,456
700	三重	新鹿	360	110	10	28,256	15,963	7,430	141	106	57	520	▲ 2,273	14,514
701	三重	二木島	211	79	18	85,771	35,042	9,139	428	322	172	639	▲ 26	36,629
702	三重	美杉	402	118	12	30,356	16,303	7,135	152	114	61	499	▲ 2,552	14,577
703	三重	三重奥津	162	55	8	50,137	23,395	8,254	250	188	101	577	▲ 1,101	23,410
704	三重	飯高	446	119	12	26,203	14,383	6,470	131	98	53	453	▲ 2,238	12,880
705	三重	伊勢志摩3	4,914	1,692	337	68,558	29,072	8,368	342	257	138	585	▲ 3,119	27,275
706	三重	菅島	72	45	11	149,574	60,386	15,215	747	562	301	1,064	▲ 16,527	79,587
707	三重	飯高川俣	162	57	8	50,134	23,740	8,600	250	188	101	602	▲ 1,028	23,853
708	三重	阿山	161	49	6	35,183	18,091	7,466	176	132	71	522	▲ 1,179	17,813

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(円)						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						
709	三重	矢口桂城	190	64	13	66,605	28,349	8,234	333	250	134	576	▲ 3,856	25,786
710	三重	紀宝鶴殿	162	44	4	23,555	13,758	6,644	118	88	47	465	▲ 1,246	13,230
711	三重	入鹿	162	49	4	22,964	14,259	7,324	115	86	46	512	▲ 591	14,427
712	三重	海山	324	77	13	39,786	17,799	5,784	199	149	80	405	▲ 2,019	16,613
713	滋賀	滋賀大津	11,855	5,213	1,239	104,473	42,237	10,686	522	392	210	748	▲ 2,849	41,260
714	滋賀	堅田2	152	35	7	49,362	20,445	5,538	246	185	99	387	▲ 1,723	19,639
715	滋賀	滋賀瀬田	1,475	480	102	69,032	28,757	7,909	345	259	139	553	▲ 2,148	27,905
716	滋賀	石山	1,439	255	45	31,036	13,674	4,301	155	117	62	301	▲ 1,682	12,627
717	滋賀	大津坂本2	886	122	18	19,940	9,357	3,335	100	75	40	233	▲ 793	9,012
718	滋賀	におの浜	353	143	31	88,111	36,448	9,838	440	331	177	1,177	▲ 5,088	33,485
719	滋賀	彦根3	5,774	2,165	480	83,154	34,223	9,111	415	312	167	637	▲ 4,758	30,996
720	滋賀	河瀬	219	42	6	26,422	12,594	4,614	132	99	53	323	▲ 883	12,318
721	滋賀	稲枝	189	34	1	5,886	6,149	4,372	29	22	12	306	▲ 319	6,199
722	滋賀	滋賀長浜	2,920	963	159	54,359	24,426	8,010	271	204	109	560	▲ 2,617	22,953
723	滋賀	近江八幡	1,865	612	110	59,095	25,820	7,973	295	222	119	558	▲ 4,022	22,992
724	滋賀	六枚橋別館	227	46	8	37,113	16,115	4,907	185	139	75	343	▲ 818	16,039
725	滋賀	八日市	4,170	1,048	206	49,323	21,005	6,109	246	185	99	427	▲ 2,179	24,141
726	滋賀	草津	2,486	800	203	81,522	32,445	7,825	407	306	164	547	▲ 1,892	35,761
727	滋賀	常盤	220	43	5	23,714	11,923	4,761	118	89	48	333	▲ 1,321	11,190
728	滋賀	近江守山	1,744	523	104	59,541	25,273	7,292	297	224	120	510	▲ 3,203	23,221
729	滋賀	守山北	229	62	11	49,971	21,695	6,604	249	188	100	462	▲ 1,745	20,949
730	滋賀	栗東	2,608	913	209	80,213	32,734	8,510	400	301	161	595	▲ 4,127	30,064
731	滋賀	野洲2	1,508	488	96	63,773	27,123	7,863	318	240	128	550	▲ 3,884	24,475
732	滋賀	甲西	220	75	12	52,377	24,066	8,248	262	197	105	577	▲ 1,808	27,015
733	滋賀	水口	2,493	616	93	37,189	17,236	6,005	186	140	75	420	▲ 1,282	16,775
734	滋賀	滋賀甲賀	220	56	7	29,716	15,108	6,134	148	112	60	429	▲ 2,646	13,211
735	滋賀	信楽	445	139	33	73,938	29,926	7,597	369	278	149	531	▲ 1,585	29,668
736	滋賀	安土	220	45	2	8,311	7,519	5,009	41	31	17	350	▲ 471	7,487
737	滋賀	近江日野	2,348	654	137	58,274	24,367	6,768	291	219	117	473	▲ 2,958	22,509
738	滋賀	滋賀鶴川	127	41	8	61,717	26,495	7,856	308	232	124	550	▲ 2,740	24,969
739	滋賀	五個荘	189	42	5	26,320	13,352	5,403	131	99	53	378	▲ 956	13,057
740	滋賀	能登川	189	59	9	49,667	22,642	7,642	248	187	100	535	▲ 2,358	21,354
741	滋賀	湖東	224	47	3	12,655	8,959	5,137	63	48	25	359	▲ 785	8,669
742	滋賀	秦荘	161	39	4	24,151	13,241	5,948	121	91	49	416	▲ 1,457	12,461
743	滋賀	愛知川	636	167	26	40,198	18,536	6,396	201	151	81	447	▲ 2,672	16,744
744	滋賀	滋賀多賀	133	33	4	29,477	14,990	6,088	147	111	59	426	▲ 1,738	13,995
745	滋賀	滋賀山東	140	58	10	68,501	30,707	10,020	342	257	138	701	▲ 3,859	28,286
746	滋賀	米原	220	55	4	16,436	11,047	6,083	82	62	33	426	▲ 54	11,704
747	滋賀	虎姫	153	56	19	126,321	46,988	8,839	631	474	254	618	▲ 6,279	42,686
748	滋賀	滋賀湖北	154	32	4	26,804	13,167	5,072	134	101	54	355	▲ 823	12,988
749	滋賀	ひわ	135	34	6	44,131	19,428	6,100	220	166	89	427	▲ 2,602	17,728
750	滋賀	近江高月	210	54	9	44,198	19,636	6,288	221	166	89	440	▲ 2,530	18,022
751	滋賀	木之本	982	351	71	72,336	30,518	8,672	361	272	145	607	▲ 3,408	28,495
752	滋賀	今津	1,894	466	68	35,882	16,815	5,979	179	135	72	418	▲ 1,173	16,446
753	滋賀	安曇川	219	83	12	53,518	25,394	9,232	267	201	108	646	▲ 2,515	24,101
754	滋賀	高島	155	29	4	24,629	12,023	4,585	123	92	50	321	▲ 2,143	10,466
755	滋賀	新旭	219	71	14	61,547	26,432	7,845	307	231	124	549	▲ 2,722	24,921
756	滋賀	関ノ津	219	69	15	66,180	27,580	7,594	330	249	133	531	▲ 2,872	25,951
757	滋賀	滋賀志賀	138	36	5	36,589	17,361	6,311	183	137	74	442	▲ 1,365	16,832
758	滋賀	和迎	219	52	3	15,440	10,417	5,754	77	58	31	403	▲ 3,546	7,440
759	滋賀	金勝	189	33	1	6,874	6,296	4,220	34	26	14	295	▲ 393	6,272
760	滋賀	中主	129	31	8	58,474	23,389	5,730	292	220	118	401	▲ 2,700	21,720
761	滋賀	石部	220	43	1	4,374	6,085	4,764	22	16	9	333	▲ 453	6,012
762	滋賀	下田	220	51	12	52,836	21,579	5,623	264	198	106	393	▲ 3,593	18,947
763	滋賀	菩提寺	167	65	7	41,444	21,915	9,399	207	156	83	658	▲ 3,300	19,719
764	滋賀	近江甲南	196	41	4	22,967	12,000	5,064	115	86	46	354	▲ 977	13,578
765	滋賀	滋賀蒲生	219	42	3	15,454	9,375	4,708	77	58	31	329	▲ 398	9,472
766	滋賀	竜王	134	44	9	69,922	29,109	7,993	349	263	141	559	▲ 2,836	27,585
767	滋賀	豊郷	133	38	7	49,094	21,729	6,903	245	184	99	483	▲ 2,858	19,882

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
768	滋賀	甲良	161	39	2	14,391	10,169	5,823	72	54	29	407	▲ 892	9,839
769	滋賀	醒ヶ井	133	37	8	61,121	25,173	6,715	305	230	123	470	▲ 2,925	29,226
770	滋賀	滋賀浅井	140	49	7	46,515	22,627	8,579	232	175	94	600	▲ 2,625	21,103
771	滋賀	比叡平	162	53	5	31,313	17,423	7,967	156	118	63	557	▲ 3,193	15,124
772	滋賀	小松	70	67	15	211,354	87,329	23,500	1,055	794	425	3,980	▲ 10,262	83,321
773	滋賀	長浜局舎2	2,855	1,247	320	112,266	44,516	10,612	561	422	226	1,446	▲ 5,287	41,884
774	滋賀	土山	134	52	7	49,072	24,197	9,377	245	184	99	656	▲ 1,917	23,464
775	滋賀	滋賀大野	134	37	6	41,439	19,309	6,794	207	156	83	475	▲ 1,265	18,965
776	滋賀	雲井	161	55	5	32,794	18,157	8,253	164	123	66	577	▲ 2,899	21,986
777	滋賀	柏原別館	135	32	6	48,160	20,244	5,700	240	181	97	399	▲ 2,642	18,519
778	滋賀	朝日	154	24	2	10,498	7,013	3,843	52	39	21	269	▲ 1,653	5,741
779	滋賀	中之郷	160	52	7	46,679	22,002	7,905	233	175	94	553	▲ 3,362	19,695
780	滋賀	マキノ沢	160	33	6	40,091	17,167	5,060	200	151	81	354	▲ 2,518	15,435
781	滋賀	船木	161	56	9	55,098	25,143	8,503	275	207	111	595	▲ 2,847	23,484
782	滋賀	愛東	162	37	2	12,778	9,348	5,489	64	48	26	384	▲ 776	9,094
783	滋賀	マキノ	160	52	7	43,666	21,025	7,838	218	164	88	548	▲ 3,809	18,234
784	滋賀	途中	162	56	4	21,760	15,011	8,439	109	82	44	590	▲ 1,041	14,795
785	滋賀	上田上別館	120	30	18	150,608	51,439	9,955	752	566	303	2,982	▲ 4,993	51,049
786	滋賀	滋賀伊吹	160	32	3	21,383	11,315	4,857	107	80	43	340	▲ 2,655	9,230
787	滋賀	近江大浦	160	61	9	56,947	26,420	9,222	284	214	115	645	▲ 2,409	25,269
788	京都	紫野	2,330	529	91	39,076	17,313	5,512	195	147	79	386	▲ 2,316	15,804
789	京都	京都北野	3,235	592	72	22,283	11,181	4,451	111	84	45	311	▲ 1,914	9,818
790	京都	西陣別館	2,190	869	162	73,746	31,917	9,646	368	277	148	675	▲ 1,138	32,247
791	京都	賀茂	3,430	880	126	36,611	17,291	6,234	183	137	74	436	▲ 2,677	15,444
792	京都	京都吉田	1,128	414	115	102,341	39,829	8,922	511	384	206	624	▲ 2,192	39,362
793	京都	壬生別館	2,650	624	66	24,810	13,217	5,724	124	93	50	400	▲ 2,140	11,744
794	京都	京都	20,781	6,682	1,543	74,236	30,232	7,813	371	279	149	547	▲ 2,287	29,291
795	京都	七条	4,683	1,416	318	68,014	27,887	7,347	340	255	137	514	▲ 1,964	31,097
796	京都	京都南	3,493	1,234	287	82,196	33,412	8,589	410	309	165	601	▲ 3,099	31,798
797	京都	嵯峨2	1,910	455	42	22,019	12,444	5,794	110	83	44	405	▲ 1,725	11,361
798	京都	朱雀	3,633	1,089	193	53,051	23,304	7,283	265	199	107	509	▲ 1,255	23,129
799	京都	深草	2,998	622	83	27,715	13,415	5,045	138	104	56	353	▲ 2,203	11,863
800	京都	京都醍醐	1,502	375	39	25,780	13,846	6,060	129	97	52	424	▲ 2,648	11,900
801	京都	伏見	3,056	917	182	59,454	25,246	7,291	297	223	120	510	▲ 1,527	24,869
802	京都	淀	841	172	23	27,791	13,366	4,973	139	104	56	348	▲ 2,084	11,929
803	京都	山科	3,128	968	130	41,639	20,094	7,519	208	156	84	526	▲ 2,918	18,150
804	京都	京都桂	2,323	829	138	59,296	26,577	8,670	296	223	119	607	▲ 2,349	25,473
805	京都	大原野	1,845	369	63	34,070	15,144	4,855	170	128	69	340	▲ 2,297	13,554
806	京都	前田	941	156	17	18,135	9,510	4,033	91	68	36	282	▲ 722	9,265
807	京都	福知山	11,920	4,339	988	82,909	33,884	8,846	414	311	167	619	▲ 1,741	33,654
808	京都	京都舞鶴	3,959	1,051	134	33,900	16,890	6,452	169	127	68	451	▲ 1,986	15,519
809	京都	舞鶴西	1,930	530	126	65,208	26,366	6,673	326	245	131	467	▲ 2,937	24,598
810	京都	綾部	1,539	372	89	57,998	23,383	5,868	290	218	117	411	▲ 2,053	22,366
811	京都	宇治2	3,746	1,008	158	42,189	19,282	6,541	211	158	85	458	▲ 1,497	18,697
812	京都	京都新田	1,808	623	57	31,728	17,956	8,374	158	119	64	586	▲ 3,380	15,503
813	京都	宮津	2,806	720	176	62,595	25,143	6,239	313	235	126	436	▲ 1,770	24,483
814	京都	亀岡	2,863	729	103	35,979	17,051	6,185	180	135	72	433	▲ 1,445	16,426
815	京都	城陽	2,824	840	70	24,667	14,678	7,229	123	93	50	506	▲ 2,832	12,618
816	京都	京都西山	2,727	781	93	34,230	17,298	6,961	171	129	69	487	▲ 1,942	16,212
817	京都	長岡京	3,899	1,652	381	97,755	39,816	10,294	488	367	197	1,744	▲ 5,216	37,396
818	京都	京都八幡	2,216	525	65	29,394	14,629	5,752	147	110	59	402	▲ 2,981	12,366
819	京都	山城田辺	1,985	561	112	56,205	23,840	8,666	281	211	113	480	▲ 2,979	21,946
820	京都	精華2	1,782	382	74	41,397	17,705	5,203	207	155	83	364	▲ 3,017	15,497
821	京都	園部	3,373	938	194	57,564	24,142	6,758	287	216	116	473	▲ 1,428	23,806
822	京都	岩滝	437	82	5	11,179	7,930	4,554	56	42	22	319	▲ 2,327	6,042
823	京都	加悦谷	1,468	424	49	33,084	17,010	7,019	165	124	67	491	▲ 1,813	16,044
824	京都	峰山	3,230	926	152	47,176	21,211	6,964	236	177	95	487	▲ 2,770	19,436
825	京都	丹後大宮	302	94	12	38,200	19,066	7,530	191	143	77	527	▲ 2,087	17,917
826	京都	網野	845	216	38	45,322	19,894	6,207	226	170	91	434	▲ 2,403	18,412
827	京都	鞍馬	158	53	7	41,344	20,588	8,102	206	155	83	567	▲ 1,538	20,061
828	京都	木幡	1,393	326	68	48,713	20,390	5,679	243	183	98	397	▲ 57	21,254

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
829	京都	山城木津	1,948	493	79	40,607	18,408	6,145	203	153	82	430	▲ 2,645	16,631
830	京都	福知山上川口	127	29	3	27,456	13,901	5,609	137	103	55	392	▲ 872	13,716
831	京都	宮前	127	30	5	35,919	16,616	5,768	179	135	72	404	▲ 2,163	15,243
832	京都	井手	158	57	10	62,802	27,717	8,751	314	236	126	612	▲ 6,164	22,841
833	京都	山城町	190	43	6	30,076	14,560	5,477	150	113	60	383	▲ 1,202	14,064
834	京都	山城加茂	219	73	10	44,699	21,603	8,104	223	168	90	567	▲ 2,966	19,685
835	京都	京都八木	220	55	8	35,871	16,883	6,050	179	135	72	423	▲ 2,022	15,670
836	京都	丹波町	127	37	6	46,054	20,944	7,036	230	173	93	492	▲ 1,828	20,104
837	京都	京都弥栄	142	42	10	70,945	28,589	7,163	354	266	143	501	▲ 3,069	26,784
838	京都	京都吉田別館	2,947	761	172	58,285	23,878	6,276	291	219	117	439	▲ 2,953	21,991
839	京都	山城大原	130	60	12	88,724	38,031	11,236	443	333	178	972	▲ 1,167	38,790
840	京都	祇園別館	2,627	679	101	38,447	17,865	6,284	191	144	77	440	▲ 3,294	15,423
841	京都	八田	161	51	8	50,383	22,962	7,746	252	189	101	542	▲ 1,531	22,515
842	京都	三和	161	38	5	33,863	16,025	5,798	169	127	68	406	▲ 1,243	15,552
843	京都	朱雀・桂2	323	75	10	31,728	15,225	5,643	158	119	64	395	▲ 39	16,000
844	京都	何北	161	51	6	35,644	18,433	7,669	178	134	72	537	▲ 1,490	17,864
845	京都	天ノ橋立	135	38	9	66,518	26,922	6,834	332	250	134	478	▲ 3,101	25,015
846	京都	和東	127	38	9	71,081	28,730	7,264	355	267	143	508	▲ 3,819	26,184
847	京都	京北	515	89	9	16,657	9,236	4,205	83	63	33	294	▲ 2,092	7,617
848	京都	京都美山	174	61	6	35,896	19,348	8,507	179	135	72	595	▲ 1,927	18,402
849	京都	京都下山	161	50	3	18,227	13,008	7,504	91	68	37	525	▲ 1,124	12,605
850	京都	京都日吉	161	43	3	19,972	12,521	6,489	100	75	40	454	▲ 1,060	12,130
851	京都	瑞穂	223	52	5	21,245	12,024	5,608	106	80	43	392	▲ 1,704	10,941
852	京都	和知	127	42	10	77,356	31,456	8,094	386	291	156	566	▲ 4,091	28,764
853	京都	夜久野	127	35	4	32,561	16,505	6,672	163	122	65	467	▲ 1,210	16,112
854	京都	丹後木津	163	62	11	68,609	29,951	9,231	343	258	138	646	▲ 4,652	26,684
855	京都	丹後町	635	135	32	49,793	20,213	5,176	249	187	100	362	▲ 2,451	18,660
856	京都	神野	155	42	11	70,658	27,991	6,652	353	265	142	465	▲ 3,355	25,861
857	京都	久美浜	289	105	18	61,548	27,399	8,811	307	231	124	616	▲ 3,378	25,299
858	京都	舞鶴八雲2	84	58	41	491,397	165,321	16,919	2,453	1,845	988	9,033	2,488	182,128
859	京都	宇治田原	127	42	9	69,015	28,931	8,088	345	259	139	566	▲ 4,238	26,002
860	京都	舞鶴岡田	142	39	7	52,570	22,546	6,670	262	197	106	467	▲ 3,074	20,504
861	京都	京都大江	127	41	5	41,741	20,383	7,777	208	157	84	544	▲ 1,895	19,481
862	京都	平野	127	36	7	56,203	23,909	6,936	281	211	113	485	▲ 2,288	22,711
863	京都	伊根	144	73	16	108,473	45,029	12,270	542	407	218	858	▲ 5,951	41,103
864	大阪	都島	3,643	979	249	68,440	27,201	6,532	342	257	138	457	▲ 8,220	36,615
865	大阪	此花	3,930	1,082	231	58,808	24,449	6,689	294	221	118	468	▲ 5,613	31,163
866	大阪	大阪新町新	5,133	1,448	277	53,919	23,138	6,854	269	202	108	480	▲ 1,419	22,778
867	大阪	西	4,243	1,106	207	48,686	21,039	6,336	243	183	98	443	▲ 2,640	19,366
868	大阪	大阪港	4,648	1,648	392	84,410	34,106	8,614	421	317	170	603	▲ 2,607	33,010
869	大阪	大阪大正別館	2,509	625	93	37,017	17,227	6,048	185	139	74	423	▲ 2,417	15,631
870	大阪	天王寺	3,844	870	97	25,214	13,113	5,498	126	95	51	385	▲ 1,898	11,872
871	大阪	大阪桜川	2,826	888	225	79,500	31,647	7,638	397	299	160	534	▲ 3,056	36,093
872	大阪	日本橋北館	8,545	2,066	342	39,998	17,954	5,875	200	150	80	411	▲ 2,162	16,633
873	大阪	西淀川	4,343	1,029	156	35,933	16,607	5,755	179	135	72	403	▲ 3,389	14,007
874	大阪	東淀川	3,853	1,672	348	90,351	37,828	10,542	451	339	182	738	▲ 13,765	53,303
875	大阪	東成	2,854	875	82	28,861	16,163	7,447	144	108	58	521	▲ 3,631	13,363
876	大阪	生野	4,150	1,294	264	63,539	26,767	7,578	317	239	128	530	▲ 3,505	24,476
877	大阪	巽	4,704	1,296	219	46,452	20,722	6,693	232	174	93	468	▲ 2,698	18,991
878	大阪	大阪旭	3,811	1,010	156	40,850	18,778	6,441	204	153	82	451	▲ 1,817	17,851
879	大阪	大阪城東	3,929	1,061	161	40,933	18,925	6,563	204	154	82	459	▲ 264	20,088
880	大阪	嶋野	3,702	852	143	38,691	17,280	5,595	193	145	78	391	▲ 1,868	19,955
881	大阪	桑津	2,924	643	105	36,065	16,236	5,344	180	135	73	374	▲ 1,784	15,214
882	大阪	阿倍野	3,854	1,039	197	51,014	21,959	6,553	255	192	103	458	▲ 2,149	25,116
883	大阪	長居	4,030	1,169	265	65,823	26,925	7,046	329	247	132	493	▲ 798	27,328
884	大阪	大阪住吉	3,286	795	110	33,463	15,989	5,883	167	126	67	412	▲ 2,506	14,255
885	大阪	天下茶屋	3,821	550	81	21,258	9,917	3,497	106	80	43	245	▲ 795	9,596
886	大阪	大阪淀川3	10,872	5,346	1,338	123,107	49,128	11,950	615	462	248	1,826	▲ 5,906	46,373
887	大阪	大阪三国	4,480	1,383	155	34,629	17,958	7,500	173	130	70	525	▲ 1,174	17,682
888	大阪	大阪鶴見	2,459	454	104	42,427	17,300	4,487	212	159	85	314	▲ 2,014	16,056
889	大阪	住之江	2,820	842	173	61,473	25,818	7,253	307	231	124	507	▲ 1,119	25,868

通信用建物															
1平方メートルごとの年額料金(円)															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当					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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他	④利益対応税	⑤その他		
890	大阪	南港	3,034	1,072	192	63,408	27,738	8,589	317	238	127	601	▲ 4,199	24,822	
891	大阪	大阪平野	4,460	1,169	231	51,715	21,988	6,370	258	194	104	446	▲ 1,715	21,275	
892	大阪	北平野	2,621	530	37	14,059	9,161	4,915	70	53	28	344	▲ 625	9,031	
893	大阪	大阪北	13,103	3,831	912	69,618	28,129	7,104	348	261	140	497	▲ 1,572	27,803	
894	大阪	北	6,244	1,735	347	55,601	23,545	6,754	278	209	112	472	▲ 2,365	26,981	
895	大阪	堀川	5,189	1,739	332	63,921	27,449	8,145	319	240	129	570	▲ 3,073	25,634	
896	大阪	豊崎	6,241	1,875	339	54,385	23,725	7,301	272	204	109	511	▲ 1,974	22,847	
897	大阪	高津	3,903	1,082	215	55,052	23,363	6,737	275	207	111	471	▲ 479	23,948	
898	大阪	大阪東	11,327	4,050	889	78,530	32,404	8,688	392	295	158	608	▲ 4,331	29,526	
899	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,552	1,756	120,443	45,626	9,252	601	452	242	2,794	▲ 4,179	45,536	
900	大阪	堺	14,351	3,756	800	55,732	23,190	6,359	278	209	112	445	▲ 2,400	21,834	
901	大阪	大阪石津	2,889	697	154	53,377	21,979	5,859	266	200	107	410	▲ 27	22,935	
902	大阪	金岡	3,407	749	102	29,834	14,354	5,344	149	112	60	374	▲ 2,016	13,033	
903	大阪	鳳	2,195	737	157	71,632	29,788	8,155	358	269	144	571	▲ 3,377	27,753	
904	大阪	浜寺	2,837	576	62	21,800	11,520	4,936	109	82	44	345	▲ 1,704	10,396	
905	大阪	登美丘	2,364	527	73	30,770	14,710	5,418	154	116	62	379	▲ 1,863	13,558	
906	大阪	泉北	3,310	833	155	46,793	20,250	6,118	234	176	94	428	▲ 1,536	22,718	
907	大阪	深井	1,914	353	98	51,166	19,938	4,486	255	192	103	314	▲ 911	21,713	
908	大阪	初芝	1,054	138	25	23,692	10,334	3,179	118	89	48	222	▲ 573	10,238	
909	大阪	南大阪2	7,064	1,486	175	24,770	12,591	5,111	124	93	50	358	▲ 1,666	11,550	
910	大阪	東岸和田	6,855	2,210	360	52,449	23,675	7,835	262	197	105	548	▲ 2,689	22,098	
911	大阪	山直	1,490	106	12	8,286	4,229	1,727	41	31	17	121	▲ 469	3,970	
912	大阪	豊中	5,765	1,699	334	57,881	24,642	7,162	289	217	116	501	▲ 2	25,763	
913	大阪	服部	2,319	531	77	33,031	15,537	5,562	165	124	66	389	▲ 2,346	13,935	
914	大阪	庄内	3,749	863	174	46,277	19,568	5,592	231	174	93	391	▲ 1,778	18,679	
915	大阪	池田石橋	993	190	68	68,314	25,280	4,649	341	257	137	325	▲ 8,515	34,855	
916	大阪	池田別館	5,098	1,151	205	40,290	17,652	5,485	201	151	81	384	▲ 2,237	16,232	
917	大阪	西吹田	4,601	1,100	184	40,079	17,913	5,809	200	151	81	406	▲ 2,198	16,553	
918	大阪	吹田	4,424	703	87	19,700	9,811	3,862	98	74	40	270	▲ 117	10,176	
919	大阪	千里	4,021	958	147	36,626	16,853	5,792	183	138	74	405	▲ 2,076	15,577	
920	大阪	万国博	1,899	309	43	22,862	10,854	3,950	114	86	46	276	▲ 1,089	10,287	
921	大阪	泉大津	2,589	617	135	52,179	21,546	5,788	261	196	105	405	▲ 1,200	21,313	
922	大阪	高槻	2,281	914	179	78,283	33,377	9,736	391	294	157	681	▲ 1,378	33,522	
923	大阪	南高槻	2,294	623	93	40,677	18,883	6,599	203	153	82	462	▲ 2,775	17,008	
924	大阪	茨木富田	1,650	356	38	22,733	12,103	5,238	113	85	46	366	▲ 215	12,498	
925	大阪	安岡寺	1,594	536	74	46,161	22,108	8,167	230	173	93	571	▲ 2,332	20,843	
926	大阪	上牧	733	226	45	61,665	26,100	7,477	308	232	124	523	▲ 3,507	23,780	
927	大阪	水間	1,740	361	23	13,139	9,006	5,038	66	49	26	352	▲ 233	9,266	
928	大阪	大阪守口	2,856	943	201	70,375	29,274	8,021	351	264	142	561	▲ 1,719	32,311	
929	大阪	枚方	1,924	663	143	74,377	30,831	8,369	371	279	150	585	▲ 2,583	29,633	
930	大阪	枚野	2,277	411	75	32,822	14,302	4,390	164	123	66	307	▲ 2,341	12,621	
931	大阪	中宮	3,377	905	115	33,934	16,758	6,510	169	127	68	455	▲ 2,782	14,795	
932	大阪	香里丘	1,088	300	62	57,209	23,979	6,702	286	215	115	469	▲ 2,750	22,314	
933	大阪	津田	1,407	423	62	43,816	20,547	7,314	219	165	88	512	▲ 3,002	18,529	
934	大阪	香里	1,399	378	61	43,313	19,639	6,559	216	163	87	459	▲ 613	19,951	
935	大阪	茨木	1,538	1,090	173	112,402	51,164	17,219	561	422	226	1,205	▲ 3,869	49,709	
936	大阪	星見	2,563	626	144	56,322	22,941	5,932	281	212	113	415	▲ 1,639	22,323	
937	大阪	郡	1,279	156	16	12,284	6,671	2,961	61	46	25	207	▲ 1,060	5,950	
938	大阪	平田	9,302	2,870	561	60,300	25,708	7,497	301	226	121	525	▲ 3,543	23,338	
939	大阪	八尾	7,987	1,484	173	21,681	11,064	4,516	108	81	44	316	▲ 1,833	9,780	
940	大阪	志紀	1,572	392	69	43,622	19,238	6,064	218	164	88	424	▲ 3,277	16,855	
941	大阪	千塚	871	163	47	53,628	20,730	4,534	268	201	108	317	▲ 6,987	28,611	
942	大阪	泉佐野	2,186	755	135	61,711	27,029	8,392	308	232	124	587	▲ 750	27,530	
943	大阪	大阪田尻	342	103	24	71,261	28,856	7,335	356	268	143	513	▲ 2,292	27,844	
944	大阪	日根野2	554	144	24	42,586	19,183	6,322	213	160	86	442	▲ 3,320	16,764	
945	大阪	富田林	3,838	927	195	50,927	21,252	5,872	254	191	102	411	▲ 4,205	26,415	
946	大阪	金剛	982	134	12	12,683	7,157	3,327	63	48	26	233	▲ 1,553	5,974	
947	大阪	佐備	3,650	889	217	59,365	23,847	5,919	296	223	119	806	▲ 3,214	22,077	
948	大阪	寝屋川	6,418	1,718	323	50,263	21,682	6,503	251	189	101	455	▲ 1,457	21,221	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
949	大阪	池田	2,563	712	109	42,567	19,604	6,749	213	160	86	472	▲ 2,380	18,155
950	大阪	河内長野	1,903	677	73	38,252	20,195	8,643	191	144	77	605	▲ 68	21,280
951	大阪	三日月町	2,001	477	49	24,501	13,189	5,790	122	92	49	405	▲ 2,888	10,969
952	大阪	大阪松原	2,174	653	173	79,764	31,386	7,297	398	300	160	510	▲ 5,688	38,442
953	大阪	大阪大東	2,571	720	125	48,505	21,450	6,801	242	182	98	476	▲ 2,091	20,357
954	大阪	大阪和泉	4,009	818	136	33,892	15,194	4,959	169	127	68	347	▲ 1,528	17,433
955	大阪	三林	1,326	183	14	10,870	6,645	3,362	54	41	22	235	▲ 471	6,526
956	大阪	箕面	1,875	480	101	53,728	22,447	6,221	268	202	108	435	▲ 2,501	20,959
957	大阪	白鳥	982	202	30	30,907	14,331	4,997	154	116	62	350	▲ 1,826	13,187
958	大阪	柏原	2,100	478	68	32,576	15,372	5,534	163	122	66	387	▲ 2,118	13,992
959	大阪	柏原国分	885	146	35	39,098	15,825	4,017	195	147	79	281	▲ 657	15,870
960	大阪	羽曳野	1,623	327	79	48,694	19,606	4,901	243	183	98	343	▲ 963	19,510
961	大阪	門真	5,302	1,065	132	24,976	12,426	4,883	125	94	50	342	▲ 2,235	10,802
962	大阪	大和田	2,656	555	66	24,855	12,581	5,075	124	93	50	355	▲ 2,287	10,916
963	大阪	摂津	1,798	424	44	24,419	13,105	5,730	122	92	49	401	▲ 2,422	11,347
964	大阪	淀川鳥飼	588	126	25	43,037	18,228	5,231	215	162	87	366	▲ 2,075	16,983
965	大阪	高砂	933	257	29	31,072	16,084	6,700	155	117	62	469	▲ 3,033	13,854
966	大阪	藤井寺	2,589	722	111	42,978	19,751	6,772	215	161	86	474	▲ 2,149	18,538
967	大阪	東大阪	4,218	1,338	220	52,196	23,470	7,707	261	196	105	539	▲ 1,748	22,823
968	大阪	北布施	3,997	1,059	160	40,107	18,550	6,438	200	151	81	450	▲ 463	18,969
969	大阪	大阪河内	2,413	697	79	32,576	16,860	7,022	163	122	66	491	▲ 3,163	14,539
970	大阪	枚岡	3,332	1,035	106	31,877	17,173	7,546	159	120	64	528	▲ 3,422	14,622
971	大阪	鴻池	2,311	476	70	30,352	14,174	5,008	152	114	61	350	▲ 2,304	12,547
972	大阪	泉南	2,285	457	14	5,949	6,662	4,865	30	22	12	340	▲ 1,525	5,541
973	大阪	四条畷	1,689	349	46	27,268	13,258	5,023	136	102	55	351	▲ 1,527	12,375
974	大阪	交野	1,427	349	54	37,776	17,358	5,950	189	142	76	416	▲ 2,117	16,064
975	大阪	大阪狭山	2,279	512	51	22,254	12,175	5,454	111	84	45	382	▲ 742	12,055
976	大阪	大阪尾崎	1,371	269	59	42,986	17,754	4,772	215	161	86	334	▲ 5,222	23,772
977	大阪	山崎	2,217	375	64	28,684	12,772	4,109	143	108	58	287	▲ 789	12,579
978	大阪	熊取	1,600	374	46	28,561	14,302	5,677	143	107	57	397	▲ 986	14,020
979	大阪	大阪岬	278	51	7	25,867	12,265	4,453	129	97	52	312	▲ 2,246	10,609
980	大阪	太子別館	549	65	5	9,600	5,786	2,887	48	36	19	202	▲ 675	5,416
981	大阪	美原	1,060	179	20	19,232	9,921	4,113	96	72	39	288	▲ 2,010	8,406
982	大阪	土佐堀	9,713	2,994	549	56,552	24,569	7,490	282	212	114	524	▲ 3,157	22,544
983	大阪	北浜RT	13,064	1,213	459	35,155	12,872	2,255	176	132	71	681	▲ 761	13,171
984	大阪	島之内南	6,949	2,464	1,484	213,523	73,098	8,614	1,066	802	429	2,744	▲ 1,357	76,782
985	大阪	西面	2,003	511	92	45,827	20,038	6,198	229	172	92	434	▲ 3,135	17,830
986	大阪	大岩	363	59	9	23,633	11,059	3,922	118	89	48	274	▲ 1,927	9,661
987	大阪	寝屋川高宮	12,675	4,919	1,020	80,504	33,743	9,431	402	302	162	660	▲ 3,341	31,928
988	大阪	大阪内田	1,025	176	6	5,514	5,827	4,162	28	21	11	291	▲ 436	5,742
989	大阪	箱作	688	129	35	51,363	20,066	4,554	256	193	103	319	▲ 2,111	18,826
990	大阪	豊中吉川	192	60	14	71,448	29,134	7,557	357	268	144	529	▲ 2,622	27,810
991	大阪	河南	739	91	5	6,885	5,074	2,995	34	26	14	210	▲ 1,494	3,864
992	大阪	内畑	150	33	4	28,358	13,904	5,340	142	106	57	374	▲ 1,421	13,162
993	大阪	大阪横山	142	40	6	44,058	20,142	6,837	220	165	89	478	▲ 2,198	18,896
994	大阪	多奈川	140	37	6	39,736	18,380	6,380	198	149	80	446	▲ 1,229	18,024
995	大阪	赤阪	133	44	9	65,244	27,823	8,119	326	245	131	568	▲ 2,014	27,079
996	大阪	茨木2	3,191	605	100	31,386	14,086	4,607	157	118	63	322	▲ 1,044	13,702
997	大阪	茨木3	2,382	541	84	35,441	16,225	5,522	177	133	71	386	▲ 2,690	14,302
998	大阪	田尻別館	249	91	13	53,559	25,005	8,830	267	201	108	618	▲ 2,250	23,949
999	大阪	東能勢	134	49	17	128,170	47,582	8,875	640	481	258	621	▲ 5,083	44,499
1000	大阪	野間中	134	36	11	78,337	30,104	6,446	391	294	158	451	▲ 899	32,297
1001	大阪	能勢	297	85	15	49,112	21,805	6,973	245	184	99	488	▲ 3,956	18,865
1002	大阪	淡輪	141	27	8	54,862	21,266	4,698	274	206	110	329	▲ 1,534	20,651
1003	兵庫	兵庫御影	1,625	732	153	94,440	39,466	10,945	472	355	190	766	▲ 4,796	36,453
1004	兵庫	御影営業所	3,019	1,205	260	86,134	35,715	9,703	430	323	173	679	▲ 3,795	33,525
1005	兵庫	東灘	3,773	854	109	28,872	14,221	5,502	144	108	58	385	▲ 1,323	13,593
1006	兵庫	灘2	2,625	276	42	15,968	7,377	2,555	80	60	32	179	▲ 1,240	6,488
1007	兵庫	湊川	6,515	1,519	276	42,352	18,454	5,664	211	159	85	396	▲ 2,761	16,544

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1008	兵庫	兵庫	3,107	825	120	38,594	18,104	6,449	193	145	78	451	▲ 1,542	17,429
1009	兵庫	神戸西	4,140	1,338	232	55,983	24,761	7,854	280	210	113	549	▲ 2,661	23,252
1010	兵庫	須磨	3,777	636	94	24,865	11,599	4,090	124	93	50	286	▲ 1,802	10,350
1011	兵庫	妙法寺	1,340	285	23	17,294	10,393	5,170	86	65	35	362	▲ 1,457	9,484
1012	兵庫	名谷	2,935	798	106	36,106	17,515	6,611	180	136	73	463	▲ 3,047	15,320
1013	兵庫	舞子	2,776	505	67	24,115	11,702	4,419	120	91	48	309	▲ 942	11,328
1014	兵庫	福田	3,634	928	120	32,913	16,148	6,208	164	124	66	434	▲ 2,615	14,321
1015	兵庫	塩屋	2,795	518	62	22,144	11,191	4,503	111	83	45	315	▲ 1,915	9,830
1016	兵庫	鈴蘭台	2,446	670	99	40,467	18,880	6,659	202	152	81	466	▲ 2,852	16,929
1017	兵庫	有馬	2,955	752	97	32,836	16,097	6,180	164	123	66	432	▲ 2,353	14,529
1018	兵庫	有馬温泉	1,155	278	11	9,664	8,764	5,845	48	36	19	409	▲ 440	8,836
1019	兵庫	山田2	2,030	517	86	42,139	18,914	6,188	210	158	85	433	▲ 2,910	16,890
1020	兵庫	北神別館	200	84	34	171,694	62,063	10,211	857	645	345	2,745	▲ 6,049	60,606
1021	兵庫	神戸港	20,675	11,785	5,013	242,492	87,085	13,852	1,211	911	488	5,789	▲ 9,739	85,745
1022	兵庫	葦合	4,599	1,109	148	32,177	15,576	5,859	161	121	65	410	▲ 1,918	14,415
1023	兵庫	港島	3,937	1,631	309	78,596	33,803	10,067	392	295	158	1,038	▲ 4,745	30,941
1024	兵庫	兵庫三宮	6,667	1,922	315	47,216	21,265	7,006	236	177	95	490	▲ 3,219	19,044
1025	兵庫	神戸中電	15,198	3,956	859	56,526	23,396	6,325	282	212	114	442	▲ 3,125	21,321
1026	兵庫	岩岡	1,281	165	15	11,587	6,636	3,137	58	44	23	219	▲ 690	6,290
1027	兵庫	神出	188	29	2	12,585	7,498	3,697	63	47	25	259	▲ 1,103	6,789
1028	兵庫	栢谷	860	208	56	64,582	25,375	5,871	322	243	130	411	▲ 2,880	23,601
1029	兵庫	押部谷	1,036	167	41	39,220	15,768	3,924	196	147	79	275	▲ 1,685	14,780
1030	兵庫	伊川谷	1,373	248	58	42,187	17,137	4,397	211	158	85	308	▲ 2,050	15,849
1031	兵庫	姫路	5,782	1,752	304	52,513	23,220	7,361	262	197	106	515	▲ 1,910	22,390
1032	兵庫	姫路西	12,813	4,789	1,050	81,918	33,822	9,083	409	308	165	1,087	▲ 2,650	38,441
1033	兵庫	飾磨	2,484	629	118	47,336	20,446	6,151	236	178	95	736	▲ 2,039	19,652
1034	兵庫	広畑	2,148	401	55	25,539	12,252	4,539	128	96	51	543	▲ 2,072	10,998
1035	兵庫	網干	1,632	278	39	23,587	11,256	4,133	118	89	47	289	▲ 488	12,287
1036	兵庫	姫路白浜	2,178	484	83	38,284	16,960	5,398	191	144	77	646	▲ 1,051	16,967
1037	兵庫	御着	1,653	257	36	21,706	10,333	3,778	108	82	44	264	▲ 424	10,407
1038	兵庫	飾西	1,279	306	36	28,303	14,370	5,822	141	106	57	697	▲ 2,439	12,932
1039	兵庫	太市	161	64	14	88,037	36,244	9,657	440	331	177	1,156	▲ 4,470	33,878
1040	兵庫	兵庫姫路	11,082	2,293	262	23,604	12,156	5,028	118	89	47	352	▲ 1,845	10,917
1041	兵庫	尼崎	2,136	971	218	102,074	41,878	11,052	510	383	205	773	▲ 4,824	38,925
1042	兵庫	尼崎西	5,381	1,316	199	36,955	17,103	5,943	185	139	74	416	▲ 1,440	16,477
1043	兵庫	尼崎東	3,452	744	131	37,987	16,710	5,238	190	143	76	366	▲ 1,988	15,497
1044	兵庫	尼崎北	4,449	933	142	31,946	14,747	5,099	159	120	64	357	▲ 1,289	14,158
1045	兵庫	武庫之荘	3,030	614	102	33,710	15,104	4,923	168	127	68	344	▲ 2,098	13,713
1046	兵庫	明石2	6,732	2,295	404	59,997	26,402	8,283	300	225	121	579	▲ 3,777	23,850
1047	兵庫	太久保	3,085	705	49	15,800	10,322	5,551	79	59	32	388	▲ 1,640	9,240
1048	兵庫	二見	1,838	396	47	25,714	13,002	5,237	128	97	52	366	▲ 2,009	11,636
1049	兵庫	明石西	2,904	556	81	27,736	13,030	4,654	138	104	56	326	▲ 1,771	11,883
1050	兵庫	江井ヶ島	1,120	186	56	49,607	19,013	4,032	248	186	100	282	▲ 1,639	18,190
1051	兵庫	西宮	8,592	2,875	743	86,523	34,262	8,132	432	325	174	569	▲ 2,646	33,116
1052	兵庫	瓦木	2,709	573	166	61,375	23,672	5,137	306	230	123	445	▲ 2,475	22,301
1053	兵庫	甲子園	2,984	617	107	35,966	15,887	5,025	180	135	72	435	▲ 1,657	15,052
1054	兵庫	仁川	2,337	402	60	25,770	11,964	4,181	129	97	52	293	▲ 1,489	11,046
1055	兵庫	夙川	2,345	578	13	5,475	7,647	5,993	27	21	11	419	▲ 118	8,007
1056	兵庫	瓦木南別館	7,881	2,731	598	75,941	31,354	8,420	379	285	153	1,008	▲ 4,022	29,157
1057	兵庫	洲本	3,552	985	145	40,738	19,042	6,739	203	153	82	471	▲ 1,470	21,421
1058	兵庫	芦屋別館	2,881	493	99	34,483	14,570	4,156	172	130	69	291	▲ 1,765	13,467
1059	兵庫	伊丹	3,041	738	142	46,815	20,037	5,899	234	176	94	413	▲ 2,293	18,661
1060	兵庫	兵庫相生	2,670	768	99	36,954	18,151	6,991	184	139	74	489	▲ 891	18,146
1061	兵庫	豊岡	5,631	2,077	371	65,808	28,838	8,964	329	247	132	627	▲ 2,071	28,102
1062	兵庫	別府	920	233	71	77,586	29,590	6,159	387	291	156	431	▲ 2,230	33,085
1063	兵庫	加古川1	7,012	1,135	325	46,360	17,934	3,933	231	174	93	275	▲ 2,087	16,620
1064	兵庫	竜野	2,066	593	107	51,576	22,545	6,969	258	194	104	488	▲ 2,968	20,621
1065	兵庫	赤穂	1,592	421	72	45,516	20,167	6,421	227	171	92	449	▲ 2,354	18,752
1066	兵庫	西脇別館	3,371	875	143	42,459	19,131	6,308	212	159	85	441	▲ 2,429	17,599

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
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			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1067	兵庫	宝塚	3,868	915	179	46,378	19,754	5,748	232	174	93	402	▲ 1,117	19,538
1068	兵庫	宝塚別館	2,229	536	55	24,851	13,347	5,842	124	93	50	409	▲ 2,601	11,422
1069	兵庫	三木	3,738	690	148	39,507	16,417	4,486	197	148	79	314	▲ 1,606	15,549
1070	兵庫	兵庫高砂	1,951	591	81	41,415	19,869	7,362	207	156	83	515	▲ 2,922	17,908
1071	兵庫	兵庫川西	9,604	3,817	1,025	106,756	41,899	9,659	533	401	215	1,156	▲ 5,006	39,198
1072	兵庫	兵庫小野	1,401	348	39	27,799	14,429	6,034	139	104	56	422	▲ 2,503	12,647
1073	兵庫	兵庫三田	4,875	1,421	273	55,911	23,970	7,085	279	210	112	496	▲ 3,177	21,890
1074	兵庫	加西	2,300	690	99	43,075	20,302	7,293	215	162	87	510	▲ 2,683	18,593
1075	兵庫	社	315	96	34	107,728	39,960	7,426	538	405	217	520	▲ 2,814	38,826
1076	兵庫	播磨八千代	127	21	2	17,264	9,181	3,967	86	65	35	277	▲ 269	9,375
1077	兵庫	福崎	4,973	1,210	174	35,016	16,487	5,912	175	132	70	414	▲ 2,681	14,597
1078	兵庫	播磨山崎	3,059	557	57	18,793	10,101	4,425	94	71	38	310	▲ 1,585	9,029
1079	兵庫	日高	555	144	14	24,823	13,806	6,309	124	93	50	441	▲ 3,008	11,506
1080	兵庫	出石	245	76	7	27,552	15,908	7,587	138	103	55	531	▲ 2,191	14,544
1081	兵庫	浜坂	2,620	540	106	40,514	17,244	5,009	202	152	81	350	▲ 2,197	15,832
1082	兵庫	八鹿	3,396	1,064	192	56,468	24,669	7,616	282	212	114	533	▲ 3,127	22,683
1083	兵庫	和田山	817	269	26	32,009	17,669	8,002	160	120	64	560	▲ 1,569	17,004
1084	兵庫	丹波柏原	3,697	1,173	174	46,999	21,903	7,709	235	177	94	539	▲ 2,668	20,280
1085	兵庫	氷上別館	634	176	35	55,110	23,368	6,725	275	207	111	693	▲ 3,896	20,758
1086	兵庫	春日	837	160	53	63,008	23,884	4,656	315	237	127	326	▲ 2,084	22,605
1087	兵庫	兵庫津名	2,303	439	44	19,136	10,407	4,628	96	72	38	324	▲ 1,787	9,150
1088	兵庫	緑	133	33	7	53,883	22,338	6,065	269	202	108	424	▲ 1,894	21,447
1089	兵庫	淡路三原	1,102	217	16	14,692	9,227	4,790	73	55	30	335	▲ 1,733	7,987
1090	兵庫	西神中央	1,889	244	18	9,746	6,088	3,145	49	37	20	220	▲ 1,223	5,191
1091	兵庫	名塩	988	242	49	49,301	20,851	5,962	246	185	99	417	▲ 2,831	18,967
1092	兵庫	宝塚山本	952	460	111	117,075	47,105	11,748	585	440	235	822	▲ 5,044	44,143
1093	兵庫	清和台	774	161	23	29,612	13,994	5,051	148	111	60	604	▲ 2,665	12,252
1094	兵庫	猪名川	752	106	15	19,608	9,364	3,442	98	74	39	412	▲ 1,646	8,341
1095	兵庫	六甲山	218	65	11	52,469	23,100	7,254	262	197	105	508	▲ 1,249	22,923
1096	兵庫	仁豊野	189	44	7	35,472	16,337	5,624	177	133	71	393	▲ 1,459	15,652
1097	兵庫	播磨山田	127	24	2	17,969	10,059	4,632	90	67	36	324	▲ 323	10,253
1098	兵庫	谷内	127	26	3	21,743	11,492	4,926	109	82	44	345	▲ 565	11,507
1099	兵庫	林田	127	23	4	29,345	13,252	4,390	147	110	59	743	▲ 1,265	13,046
1100	兵庫	淡路由良	252	25	1	5,479	4,050	2,395	27	21	11	168	▲ 1,014	3,263
1101	兵庫	安平	161	40	5	32,222	15,787	6,056	161	121	65	424	▲ 4,593	21,151
1102	兵庫	若狭野	161	51	3	20,179	13,846	7,752	101	76	41	542	▲ 1,638	12,968
1103	兵庫	矢野	162	61	5	33,749	19,434	9,242	168	127	68	647	▲ 5,469	14,975
1104	兵庫	津居山	142	24	2	17,080	9,247	4,089	85	64	34	286	▲ 1,940	7,776
1105	兵庫	志方	219	32	3	14,236	7,897	3,598	71	53	29	252	▲ 101	8,403
1106	兵庫	平荘	188	28	1	4,874	5,055	3,583	24	18	10	251	▲ 444	4,914
1107	兵庫	宝殿	1,710	283	51	29,761	13,004	4,016	149	112	60	281	▲ 1,315	12,291
1108	兵庫	国包	297	53	8	27,373	12,587	4,320	137	103	55	302	▲ 1,837	11,347
1109	兵庫	神岡	201	55	14	67,781	27,146	6,676	338	255	136	799	▲ 4,436	24,238
1110	兵庫	揖西	161	42	5	28,581	14,896	6,265	143	107	57	438	▲ 1,395	14,246
1111	兵庫	西構	127	36	3	25,365	14,463	6,803	127	95	51	476	▲ 598	14,614
1112	兵庫	坂越	127	35	4	30,999	16,032	6,670	155	116	62	467	▲ 938	15,894
1113	兵庫	有年	127	48	10	80,531	33,471	9,151	402	302	162	1,398	▲ 3,300	32,435
1114	兵庫	宝塚西谷	162	55	3	16,593	13,205	8,194	83	62	33	573	▲ 1,036	12,920
1115	兵庫	口吉川	161	55	5	29,416	17,160	8,276	147	110	59	579	▲ 4,770	13,285
1116	兵庫	緑ヶ丘	1,389	252	22	15,665	9,132	4,401	78	59	31	308	▲ 891	8,717
1117	兵庫	大塩	659	116	7	10,631	7,506	4,295	53	40	21	514	▲ 2,165	5,969
1118	兵庫	菅根	1,430	285	40	27,889	13,256	4,834	139	105	56	338	▲ 2,202	11,692
1119	兵庫	兵庫山下	692	146	52	74,537	27,622	5,112	372	280	150	612	▲ 2,582	26,454
1120	兵庫	多田	1,969	438	100	50,568	20,674	5,402	252	190	102	646	▲ 2,612	19,252
1121	兵庫	青野ヶ原	224	75	10	44,502	21,541	8,101	222	167	89	567	▲ 5,142	17,444
1122	兵庫	小田	127	21	2	16,161	8,928	4,047	81	61	32	283	▲ 229	9,156
1123	兵庫	広野	127	24	2	17,286	9,903	4,683	86	65	35	328	▲ 406	10,011
1124	兵庫	相野	206	76	34	163,138	58,217	8,949	814	613	328	626	▲ 3,825	56,773
1125	兵庫	高平	161	34	2	14,309	9,411	5,090	71	54	29	356	▲ 795	9,126

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	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				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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1126	兵庫	北条賀茂	127	40	5	41,673	20,270	7,685	208	157	84	538	▲ 2,391	18,866
1127	兵庫	姫路下里	127	20	2	16,033	8,635	3,793	80	60	32	265	▲ 294	8,778
1128	兵庫	在田	128	24	1	8,830	7,288	4,621	44	33	18	323	▲ 316	7,390
1129	兵庫	和泉	127	26	4	31,148	14,439	5,032	156	117	63	352	▲ 1,126	14,001
1130	兵庫	富合	128	29	3	26,204	13,520	5,607	131	98	53	392	▲ 930	13,264
1131	兵庫	中野	127	28	4	33,664	15,494	5,328	168	126	68	373	▲ 2,308	13,921
1132	兵庫	滝野	151	73	12	82,452	36,634	11,733	412	310	166	1,404	▲ 4,787	34,139
1133	兵庫	稲美	447	75	8	18,620	9,688	4,065	93	70	37	284	▲ 1,746	8,426
1134	兵庫	母里	157	33	1	4,648	6,566	5,162	23	17	9	361	▲ 294	6,682
1135	兵庫	兵庫市川	127	37	6	47,457	21,528	7,196	237	178	95	503	▲ 1,606	20,935
1136	兵庫	香寺	189	50	9	47,916	20,857	6,386	239	180	96	447	▲ 805	21,014
1137	兵庫	搦保川	220	47	1	6,116	7,017	5,170	31	23	12	362	▲ 1,840	5,605
1138	兵庫	太子	1,494	234	47	31,726	13,381	3,800	158	119	64	266	740	14,728
1139	兵庫	上郡	218	57	8	38,212	17,922	6,382	191	144	77	446	▲ 1,536	17,244
1140	兵庫	佐用	872	201	28	32,655	15,450	5,588	163	123	66	391	▲ 1,751	14,442
1141	兵庫	村岡	160	58	6	38,150	20,329	8,808	190	143	77	616	▲ 3,623	17,732
1142	兵庫	兵庫養父	127	23	1	8,447	6,973	4,422	42	32	17	309	▲ 342	7,031
1143	兵庫	朝来	127	35	5	39,266	18,635	6,777	196	147	79	474	▲ 1,307	18,224
1144	兵庫	氷上	510	114	13	24,792	12,898	5,411	124	93	50	379	▲ 2,159	11,385
1145	兵庫	山南	148	32	8	54,880	21,919	5,345	274	206	110	374	▲ 1,416	21,467
1146	兵庫	篠山	1,560	333	60	38,293	16,756	5,192	191	144	77	363	▲ 2,184	15,347
1147	兵庫	篠山城東	127	21	2	12,583	7,793	3,993	63	47	25	279	1,606	9,813
1148	兵庫	篠山福住	127	21	0	3,101	5,032	4,096	15	12	6	287	▲ 29	5,323
1149	兵庫	兵庫宮田	161	41	2	15,009	10,747	6,214	75	56	30	435	▲ 804	10,539
1150	兵庫	丹南	158	64	21	135,393	50,668	9,779	676	508	272	684	▲ 4,148	48,660
1151	兵庫	古市	127	21	1	7,056	6,118	3,987	35	27	14	279	▲ 395	6,078
1152	兵庫	今田	161	41	3	15,586	10,970	6,263	78	59	31	438	▲ 801	10,775
1153	兵庫	淡路阿万	161	35	4	24,990	12,759	5,212	125	94	50	365	▲ 1,405	11,988
1154	兵庫	木津	192	52	3	17,259	11,750	6,538	86	65	35	782	▲ 2,379	10,339
1155	兵庫	加古川吉川	356	56	7	21,059	10,200	3,840	105	79	42	269	▲ 1,757	8,938
1156	兵庫	吉川西	127	23	3	20,263	10,511	4,391	101	76	41	307	▲ 853	10,183
1157	兵庫	兵庫鴨川	161	54	5	31,860	17,845	8,223	159	120	64	575	▲ 1,109	17,654
1158	兵庫	上久米	161	65	6	38,000	21,304	9,828	190	143	76	688	▲ 5,575	16,826
1159	兵庫	兵庫東条	161	34	3	16,355	10,095	5,156	82	61	33	361	▲ 863	9,769
1160	兵庫	中東条	161	34	3	16,367	10,027	5,084	82	61	33	356	▲ 862	9,697
1161	兵庫	中町	250	48	5	20,276	10,812	4,689	101	76	41	328	▲ 534	10,824
1162	兵庫	加美	127	29	4	28,373	14,181	5,612	142	107	57	393	▲ 942	13,938
1163	兵庫	杉原谷	127	22	2	16,876	9,218	4,122	84	63	34	288	▲ 367	9,320
1164	兵庫	黒田庄	127	28	4	29,081	14,223	5,441	145	109	58	381	▲ 2,113	12,803
1165	兵庫	家島	884	226	35	40,021	18,294	6,208	200	150	80	743	▲ 3,231	16,236
1166	兵庫	家島坊勢	80	38	6	76,417	34,715	11,637	382	287	154	1,393	▲ 5,551	31,380
1167	兵庫	夢前	335	85	15	43,468	19,310	6,183	217	163	87	740	▲ 3,096	17,421
1168	兵庫	菅野	219	41	3	15,639	9,303	4,580	78	59	31	624	▲ 1,509	8,586
1169	兵庫	粟賀	161	34	3	15,642	9,802	5,078	78	59	31	355	▲ 876	9,449
1170	兵庫	瀬加	127	24	2	16,752	9,676	4,617	84	63	34	323	▲ 289	9,891
1171	兵庫	鶴居	127	23	2	17,043	9,625	4,478	85	64	34	313	▲ 298	9,823
1172	兵庫	寺前	161	52	5	33,623	17,960	7,806	168	126	68	546	▲ 467	18,401
1173	兵庫	播磨新宮	219	61	5	23,210	13,762	6,753	116	87	47	472	▲ 510	13,974
1174	兵庫	香島	127	26	2	18,135	10,473	4,996	91	68	36	350	▲ 322	10,696
1175	兵庫	播磨御津	220	59	2	10,943	9,820	6,515	55	41	22	456	▲ 832	9,562
1176	兵庫	船坂	161	51	4	25,623	15,504	7,766	128	96	52	543	▲ 3,415	12,908
1177	兵庫	上月	162	61	7	40,537	21,363	9,121	202	152	82	789	▲ 5,721	16,867
1178	兵庫	久崎	161	57	5	33,163	18,590	8,575	166	125	67	600	▲ 1,300	18,248
1179	兵庫	徳久	161	54	4	24,652	15,569	8,124	123	93	50	568	▲ 1,174	15,229
1180	兵庫	三日月	127	22	2	17,298	9,454	4,230	86	65	35	296	▲ 297	9,639
1181	兵庫	安富	127	28	4	31,140	14,676	5,272	155	117	63	369	▲ 1,007	14,373
1182	兵庫	播磨一宮	127	23	2	14,509	8,762	4,380	72	54	29	306	▲ 655	8,568
1183	兵庫	三方	127	25	3	21,742	11,307	4,741	109	82	44	332	▲ 478	11,396
1184	兵庫	波賀	162	37	3	15,951	10,405	5,588	80	60	32	391	▲ 913	10,055

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
1185	兵庫	播磨千種	161	37	4	27,553	13,935	5,614	138	103	55	393	3,244	17,868
1186	兵庫	城崎	847	167	17	20,217	10,903	4,797	101	76	41	336	▲ 2,290	9,167
1187	兵庫	竹野	135	36	5	34,571	16,949	6,509	173	130	70	455	▲ 2,782	14,995
1188	兵庫	香住	555	124	14	25,473	13,142	5,449	127	96	51	381	▲ 2,279	11,518
1189	兵庫	神鍋	160	46	4	23,274	14,086	7,057	116	87	47	494	▲ 2,833	11,997
1190	兵庫	粟山	160	42	7	40,897	18,813	6,462	204	154	82	452	▲ 3,181	16,524
1191	兵庫	但東中山	163	53	10	58,511	25,589	7,919	292	220	118	554	▲ 3,773	23,000
1192	兵庫	小代	163	63	10	64,323	28,850	9,424	321	242	129	659	▲ 1,693	28,508
1193	兵庫	湯村	135	25	3	24,531	11,929	4,521	122	92	49	316	509	13,017
1194	兵庫	大屋	127	29	3	21,288	12,067	5,638	106	80	43	394	▲ 501	12,189
1195	兵庫	関宮	163	50	7	41,581	20,016	7,459	208	156	84	522	▲ 3,792	17,194
1196	兵庫	兵庫生野	127	28	5	36,131	16,280	5,368	180	136	73	376	▲ 1,320	15,725
1197	兵庫	竹田	161	61	8	47,757	23,682	9,259	238	179	96	648	▲ 1,933	22,910
1198	兵庫	兵庫山東	127	29	3	23,505	12,709	5,610	117	88	47	392	▲ 620	12,733
1199	兵庫	青垣	127	39	11	84,163	32,936	7,519	420	316	169	526	▲ 2,270	32,097
1200	兵庫	東中	127	29	5	35,632	16,391	5,630	178	134	72	394	▲ 1,665	15,504
1201	兵庫	西脇和田	127	22	2	14,539	8,557	4,166	73	55	29	291	▲ 399	8,606
1202	兵庫	市島	138	52	13	92,143	36,897	9,070	460	346	185	635	▲ 4,338	34,185
1203	兵庫	中竹田	161	53	3	17,059	13,163	8,011	85	64	34	560	▲ 1,266	12,640
1204	兵庫	生穂	161	50	3	18,469	13,061	7,483	92	69	37	523	▲ 1,051	12,731
1205	兵庫	淡路岩屋	188	35	3	14,588	8,902	4,496	73	55	29	315	▲ 431	8,943
1206	兵庫	北淡	410	138	26	64,150	27,550	8,177	320	241	129	572	▲ 3,671	25,141
1207	兵庫	淡路室津	127	23	2	17,706	9,830	4,483	88	66	36	314	▲ 1,407	8,927
1208	兵庫	淡路一宮	127	28	2	19,321	11,115	5,280	96	73	39	369	▲ 2,741	8,951
1209	兵庫	江井	127	25	3	21,985	11,432	4,792	110	83	44	335	▲ 1,112	10,892
1210	兵庫	五色	338	53	5	15,913	8,636	3,830	79	60	32	268	▲ 1,358	7,717
1211	兵庫	鮎原	127	22	1	10,683	7,451	4,225	53	40	21	296	▲ 1,396	6,465
1212	兵庫	洲本島飼	161	50	3	17,176	12,797	7,610	86	65	35	532	▲ 985	12,530
1213	兵庫	淡路東浦	498	100	16	32,635	14,712	4,856	163	123	66	340	▲ 1,989	13,415
1214	兵庫	西淡	412	99	13	30,508	15,016	5,803	152	115	61	406	▲ 2,760	12,990
1215	兵庫	西淡阿那賀	161	54	3	19,348	13,921	8,078	97	73	39	565	▲ 4,555	10,140
1216	兵庫	南淡	517	78	3	5,089	5,181	3,644	25	19	10	255	▲ 1,224	4,266
1217	兵庫	沼島	79	55	2	28,073	25,427	16,949	140	105	56	1,186	▲ 11,689	15,225
1218	奈良	奈良2	2,991	827	135	45,047	20,325	6,721	225	169	91	470	1,093	22,373
1219	奈良	西奈良	2,365	922	222	93,995	37,861	9,475	469	353	189	663	▲ 4,056	35,479
1220	奈良	大宮	2,537	704	150	59,290	24,654	6,748	296	223	119	472	▲ 1,958	23,806
1221	奈良	大中	10,688	3,500	785	73,459	30,143	7,958	367	276	148	1,348	▲ 1,593	30,689
1222	奈良	大和郡山	590	358	61	102,974	45,859	14,761	514	387	207	1,033	▲ 2,745	45,255
1223	奈良	昭和2	127	34	5	42,195	19,195	6,452	211	158	85	451	▲ 2,185	17,915
1224	奈良	天理	654	285	53	80,892	35,022	10,593	404	304	163	741	▲ 2,572	34,062
1225	奈良	二階堂	164	60	10	63,316	28,047	8,926	316	238	127	624	▲ 974	28,378
1226	奈良	樫本2	339	54	6	16,481	8,868	3,891	82	62	33	272	▲ 2,185	7,132
1227	奈良	大和橿原2	1,981	507	105	53,207	22,287	6,218	266	200	107	435	▲ 2,162	21,133
1228	奈良	畝傍	794	172	31	39,160	17,104	5,278	196	147	79	369	▲ 1,927	15,968
1229	奈良	奈良桜井2	1,562	323	77	49,135	19,867	5,028	245	185	99	352	7,510	28,258
1230	奈良	五條	3,598	1,057	152	42,270	19,902	7,136	211	159	85	499	▲ 2,357	18,499
1231	奈良	御所	2,619	861	102	39,020	19,782	7,986	195	147	79	559	▲ 2,889	17,873
1232	奈良	奈良名柄	123	35	6	50,687	22,238	6,931	253	190	102	485	6,415	29,683
1233	奈良	生駒	1,274	409	88	69,101	28,668	7,800	345	260	139	546	▲ 2,337	27,621
1234	奈良	高山第一	880	303	59	66,487	28,440	8,361	332	250	134	862	▲ 4,097	25,921
1235	奈良	香芝	1,386	385	45	32,602	16,592	6,746	163	122	66	472	▲ 2,159	15,256
1236	奈良	斑鳩	794	135	13	16,861	9,208	4,116	84	63	34	288	429	10,106
1237	奈良	田原本	1,086	277	46	42,506	19,044	6,207	212	160	85	434	▲ 2,591	17,344
1238	奈良	大和榛原	2,702	646	133	49,367	20,714	5,805	246	185	99	406	▲ 1,217	20,433
1239	奈良	高取別館	188	52	10	51,578	22,296	6,720	258	194	104	470	▲ 1,351	21,971
1240	奈良	大和新庄	759	223	37	49,101	21,975	7,147	245	184	99	500	▲ 1,443	21,560
1241	奈良	王寺	1,706	451	78	45,880	20,285	6,429	229	172	92	450	▲ 2,370	18,858
1242	奈良	広陵	951	156	8	8,308	6,503	3,994	41	31	17	279	▲ 173	6,698
1243	奈良	奈良吉野	1,904	420	52	27,485	13,664	5,364	137	103	55	375	▲ 1,380	12,954

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
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		
1244	奈良	奈良下市別館	1,304	564	146	112,026	44,336	10,504	559	421	225	909	▲ 4,762	41,688
1245	奈良	十津川	1,083	287	48	44,678	19,943	6,450	223	168	90	451	▲ 2,047	18,828
1246	奈良	上北山	751	230	49	65,276	27,136	7,423	326	245	131	519	▲ 2,825	25,532
1247	奈良	平城	1,052	216	30	28,758	13,673	4,988	144	108	58	349	▲ 2,421	11,911
1248	奈良	大和高田	2,673	1,049	135	50,563	24,803	9,533	252	190	102	667	▲ 2,784	23,230
1249	奈良	南生駒2	924	228	25	26,790	14,096	6,005	134	101	54	420	▲ 2,760	12,045
1250	奈良	平群	220	37	6	29,493	12,945	4,038	147	111	59	282	▲ 1,002	12,542
1251	奈良	馬見	1,006	130	10	9,753	6,091	3,146	49	37	20	220	▲ 279	6,138
1252	奈良	天理中山	224	62	3	14,348	11,023	6,690	72	54	29	468	▲ 4,189	7,457
1253	奈良	川西	239	52	12	49,936	20,344	5,263	249	188	100	368	▲ 2,185	19,064
1254	奈良	明日香	157	37	4	25,007	13,307	5,755	125	94	50	403	▲ 259	13,720
1255	奈良	奈良当麻2	246	72	6	23,240	14,108	7,089	116	87	47	496	▲ 2,264	12,590
1256	奈良	大安寺別館	3,373	760	324	96,123	34,502	5,473	480	361	193	383	▲ 2,865	33,054
1257	奈良	大宇陀	128	43	6	43,992	21,448	8,163	220	165	88	571	▲ 649	21,843
1258	奈良	初瀬	131	29	6	42,572	18,308	5,451	213	160	86	381	▲ 1,273	17,875
1259	奈良	葛	123	33	3	28,003	14,911	6,454	140	105	56	452	▲ 888	14,776
1260	奈良	菟田野	127	24	3	26,407	12,525	4,550	132	99	53	318	▲ 724	12,403
1261	奈良	御杖	127	28	3	24,448	12,837	5,454	122	92	49	382	▲ 648	12,834
1262	奈良	大柳生	127	32	5	36,530	17,185	6,153	182	137	73	430	▲ 1,060	16,947
1263	奈良	都祁	128	33	3	19,839	12,316	6,324	99	75	40	442	▲ 1,301	11,671
1264	奈良	室生	322	43	5	16,943	8,334	3,217	85	64	34	225	▲ 1,653	7,089
1265	和歌山	和歌山3	7,293	2,083	375	51,421	22,469	6,940	257	193	103	485	▲ 2,759	20,748
1266	和歌山	和歌山東	1,825	516	126	69,179	27,766	6,874	345	260	139	595	▲ 3,309	32,414
1267	和歌山	和歌浦別館	1,813	252	33	18,335	8,914	3,377	92	69	37	236	▲ 1,690	7,658
1268	和歌山	狐島別館	2,631	647	109	41,539	18,524	5,979	207	156	84	517	▲ 1,614	17,874
1269	和歌山	海南	1,928	570	173	89,656	34,261	7,185	448	337	180	503	▲ 13,649	49,378
1270	和歌山	和歌山橋本	2,799	710	111	39,528	18,098	6,160	197	148	79	431	▲ 2,034	16,919
1271	和歌山	箕島	1,758	358	43	24,389	12,312	4,947	122	92	49	346	▲ 513	12,408
1272	和歌山	御坊	2,905	674	76	26,232	13,563	5,641	131	99	53	862	▲ 665	14,043
1273	和歌山	田辺	4,513	2,002	573	126,999	49,132	10,778	634	477	255	754	▲ 3,181	48,071
1274	和歌山	和歌山新宮	3,672	1,150	133	36,281	18,570	7,613	181	136	73	533	▲ 2,404	17,089
1275	和歌山	岩出	2,887	663	147	50,769	20,909	5,577	253	191	102	390	▲ 1,447	20,398
1276	和歌山	かつらぎ	722	135	19	26,161	12,451	4,550	131	98	53	318	▲ 1,932	11,119
1277	和歌山	湯浅	2,967	684	131	44,216	18,954	5,601	221	166	89	392	▲ 1,330	18,492
1278	和歌山	和歌山南部	181	53	9	50,291	22,346	7,158	251	189	101	501	▲ 1,270	22,118
1279	和歌山	和歌山白浜	1,158	359	60	51,971	23,224	7,529	259	195	104	527	▲ 1,671	22,638
1280	和歌山	串本	2,457	896	235	95,656	37,753	8,865	478	359	192	620	▲ 4,120	43,522
1281	和歌山	京橋別館2	1,976	600	135	68,434	28,048	7,381	342	257	138	639	▲ 3,522	25,902
1282	和歌山	和歌山山東	220	47	8	36,471	16,204	5,190	182	137	73	449	▲ 1,228	15,817
1283	和歌山	安原	127	49	11	89,396	36,310	9,312	446	336	180	806	▲ 9,877	47,955
1284	和歌山	紀伊	920	184	50	54,450	21,318	4,874	272	204	109	422	▲ 8,141	30,466
1285	和歌山	阪井	219	47	6	27,247	13,444	5,215	136	102	55	365	▲ 581	13,521
1286	和歌山	紀見	172	68	15	86,199	35,677	9,645	430	324	173	2,433	▲ 5,875	33,162
1287	和歌山	打田	219	51	7	30,267	14,847	5,706	151	114	61	399	▲ 1,264	14,308
1288	和歌山	粉河	732	113	7	9,249	6,532	3,739	46	35	19	262	▲ 1,455	5,439
1289	和歌山	桃山	133	59	16	118,977	46,773	10,842	594	447	239	758	▲ 3,797	45,014
1290	和歌山	貴志川	346	87	17	47,721	20,530	6,118	238	179	96	428	▲ 2,820	18,651
1291	和歌山	高野口	388	143	33	86,036	34,952	8,969	430	323	173	627	▲ 2,797	33,708
1292	和歌山	太地	155	34	3	19,623	11,330	5,404	98	74	39	378	▲ 2,128	9,791
1293	和歌山	和佐	220	58	9	38,849	18,084	6,352	194	146	78	550	▲ 2,567	16,485
1294	和歌山	三輪崎	232	83	15	64,148	28,063	8,690	320	241	129	608	▲ 4,208	25,153
1295	和歌山	下津	1,534	293	27	17,885	10,045	4,644	89	67	36	325	▲ 1,442	9,120
1296	和歌山	野上	229	41	5	20,650	10,537	4,301	103	78	42	301	▲ 4,458	15,519
1297	和歌山	那賀	219	52	7	30,099	14,840	5,750	150	113	61	402	▲ 656	14,910
1298	和歌山	九度山	134	55	9	64,079	29,259	9,907	320	241	129	693	▲ 1,835	28,807
1299	和歌山	和歌山吉備	192	58	5	24,296	14,720	7,382	121	91	49	516	▲ 1,067	14,430
1300	和歌山	上富田	189	51	11	59,456	24,511	6,555	297	223	120	459	▲ 7,147	32,757
1301	和歌山	那智勝浦	1,251	373	48	38,318	18,809	7,237	191	144	77	506	▲ 2,785	16,942
1302	和歌山	和歌山加太	221	51	9	40,810	17,966	5,641	204	153	82	488	▲ 3,475	15,418
1303	和歌山	糸我	183	57	13	71,747	29,274	7,606	358	269	144	532	▲ 5,258	35,835
1304	和歌山	名田	162	56	5	29,646	17,318	8,365	148	111	60	585	▲ 3,749	14,473

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
1305	和歌山	美里	162	38	5	28,091	14,258	5,775	140	105	56	404	108	15,071
1306	和歌山	金屋	920	225	31	34,162	16,264	5,947	171	128	69	416	▲ 2,254	14,794
1307	和歌山	印南	128	36	5	39,438	18,770	6,860	197	148	79	480	▲ 1,184	18,490
1308	和歌山	田辺下里	127	35	6	49,985	21,770	6,675	250	188	101	467	▲ 3,104	19,672
1309	和歌山	宇久井	135	31	7	53,696	21,832	5,616	268	202	108	393	▲ 2,558	20,245
1310	和歌山	本宮	161	54	5	29,183	16,961	8,148	146	110	59	570	▲ 1,252	16,594
1311	和歌山	和歌山由良	148	36	9	63,184	25,011	5,929	315	237	127	415	▲ 2,704	23,401
1312	和歌山	日置川	127	38	7	57,937	22,968	7,313	259	195	104	512	▲ 1,681	22,357
1313	和歌山	富貴	54	17	1	17,928	13,069	7,655	90	67	36	536	▲ 5,498	8,300
1314	和歌山	和歌山清水	161	67	7	40,815	22,452	10,126	204	153	82	708	▲ 1,852	21,747
1315	和歌山	和歌山日高	127	35	10	77,481	30,005	6,606	387	291	156	466	▲ 3,799	27,502
1316	和歌山	南部川	127	31	5	42,055	18,647	5,947	210	158	85	412	▲ 494	19,022
1317	和歌山	ずさみ	162	47	6	39,870	19,063	7,022	199	150	80	491	▲ 1,752	18,231
1318	和歌山	古座	389	105	19	48,088	21,094	6,571	240	181	97	460	▲ 2,850	19,222
1319	鳥取	鳥取寺町2	6,508	1,357	571	87,682	31,547	5,067	438	329	176	858	▲ 2,001	31,347
1320	鳥取	鳥取賀露	405	141	44	108,553	41,255	8,472	542	408	218	593	▲ 4,333	38,683
1321	鳥取	鳥取叶	276	93	45	163,465	57,590	8,224	816	614	329	575	▲ 4,523	55,401
1322	鳥取	米子3	5,177	2,190	377	72,775	32,257	10,279	363	273	146	719	▲ 3,855	29,903
1323	鳥取	米子巖	190	36	7	35,476	15,309	4,595	177	133	71	321	▲ 1,774	14,237
1324	鳥取	米子河崎	567	147	20	35,432	16,978	6,278	177	133	71	439	▲ 2,716	15,082
1325	鳥取	倉吉	2,930	516	191	65,266	23,991	4,281	326	245	131	299	▲ 6,027	31,019
1326	鳥取	倉吉上井	190	56	15	81,031	31,691	7,220	405	304	163	505	▲ 3,724	29,344
1327	鳥取	境港	2,153	368	22	10,422	7,297	4,150	52	39	21	290	▲ 2,518	5,181
1328	鳥取	郡家	3,576	923	228	63,716	25,512	6,270	318	239	128	439	▲ 2,794	23,842
1329	鳥取	三朝	128	33	8	66,423	26,256	6,196	332	249	134	433	▲ 3,525	23,879
1330	鳥取	岸本	128	33	7	52,222	22,134	6,363	261	196	105	445	973	24,114
1331	鳥取	根雨	1,297	322	72	55,313	22,740	6,035	276	208	111	422	6,820	30,577
1332	鳥取	末恒	162	49	3	16,916	12,465	7,356	84	64	34	515	▲ 1,072	12,090
1333	鳥取	米子大篠津	353	160	18	51,324	26,518	11,018	256	193	103	771	▲ 1,409	26,432
1334	鳥取	米子福市	189	62	22	117,332	43,441	8,007	586	441	236	560	▲ 4,751	40,513
1335	鳥取	倉吉福光	220	59	15	66,146	26,537	6,561	330	248	133	459	▲ 1,969	25,738
1336	鳥取	境港余子	348	102	17	49,104	21,978	7,149	245	184	99	500	▲ 2,861	20,145
1337	鳥取	岩美	221	52	6	25,553	13,419	5,702	128	96	51	399	▲ 1,596	12,497
1338	鳥取	浜村	190	49	5	27,463	14,507	6,213	137	103	55	435	▲ 780	14,457
1339	鳥取	青谷	128	41	6	44,660	21,200	7,713	223	168	90	540	▲ 2,082	20,139
1340	鳥取	羽合	128	33	7	56,345	23,346	6,330	281	212	113	443	194	24,589
1341	鳥取	倉吉泊	128	27	5	36,915	16,351	5,203	184	139	74	364	▲ 2,225	14,887
1342	鳥取	倉吉松崎	128	38	11	89,315	34,187	7,214	446	335	180	505	▲ 3,537	32,116
1343	鳥取	倉吉北条	128	32	4	34,328	16,493	6,126	171	129	69	429	▲ 2,208	15,083
1344	鳥取	東伯	525	187	4	8,564	11,245	8,659	43	32	17	606	▲ 2,112	9,831
1345	鳥取	西伯	159	45	7	42,793	19,802	6,878	214	161	86	481	▲ 2,503	18,241
1346	鳥取	淀江	159	47	8	48,638	21,903	7,214	243	183	98	505	▲ 2,051	20,881
1347	鳥取	用瀬	162	48	5	29,101	15,996	7,208	145	109	59	504	▲ 1,911	14,902
1348	鳥取	智頭	327	78	9	28,462	14,356	5,760	142	107	57	403	▲ 1,412	13,653
1349	鳥取	鳥取鹿野	162	41	4	27,075	14,316	6,139	135	102	54	429	▲ 2,085	12,951
1350	鳥取	会見	162	58	6	36,424	19,661	8,661	182	137	73	606	▲ 2,727	17,932
1351	鳥取	米子大山	162	52	4	22,704	14,635	7,778	113	85	46	544	▲ 2,032	13,391
1352	鳥取	大山寺	165	75	28	169,887	62,293	10,987	848	638	342	951	4,094	69,166
1353	鳥取	溝口	162	55	6	37,933	19,709	8,253	189	142	76	577	▲ 1,757	18,936
1354	鳥取	河原	162	48	10	61,919	25,913	7,214	309	233	124	505	▲ 3,706	23,378
1355	鳥取	由良	221	50	6	27,586	13,890	5,559	138	104	55	389	▲ 1,120	13,456
1356	鳥取	東伯赤崎	159	45	8	49,793	21,925	6,887	249	187	100	482	▲ 2,708	20,235
1357	鳥取	御来屋	162	54	7	44,543	21,495	8,043	222	167	90	563	338	22,875
1358	鳥取	若桜	163	54	9	56,635	25,201	8,097	283	213	114	566	▲ 3,668	22,709
1359	鳥取	生山	161	68	12	73,344	32,483	10,333	366	275	147	723	5,131	39,125
1360	鳥取	八東	162	39	4	22,326	12,589	5,847	111	84	45	409	▲ 1,771	11,467
1361	鳥取	関金	128	32	6	49,265	21,007	6,129	246	185	99	429	▲ 2,574	19,392
1362	鳥取	倉吉下市	162	52	4	25,035	15,335	7,775	125	94	50	544	▲ 1,315	14,833
1363	鳥根	松江	7,620	2,753	545	71,478	30,365	8,779	357	268	144	614	▲ 1,513	30,235
1364	鳥根	松江古江	161	50	4	23,786	14,715	7,532	119	89	48	527	▲ 1,438	14,060
1365	鳥根	鳥根浜田	4,345	1,065	263	60,474	24,217	5,954	302	227	122	417	▲ 3,070	22,215
1366	鳥根	出雲	5,398	1,528	312	57,741	24,315	6,877	288	217	116	481	▲ 1,362	24,055

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
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		
1367	島根	益田	2,971	620	87	29,201	13,893	5,074	146	110	59	355	▲ 1,843	12,720
1368	島根	石見大田	2,925	685	146	50,062	20,809	5,690	250	188	101	398	▲ 2,471	19,275
1369	島根	安来	2,797	664	95	33,791	15,975	5,770	169	127	68	404	▲ 1,411	15,332
1370	島根	江津	2,774	906	242	87,077	34,234	7,937	435	327	175	555	▲ 3,210	38,936
1371	島根	出雲平田	454	145	24	53,359	23,887	7,773	266	200	107	544	▲ 4,212	20,792
1372	島根	木次	2,858	757	187	65,566	26,233	6,432	327	246	132	450	▲ 1,529	25,859
1373	島根	斐川	237	72	23	95,875	36,335	7,381	479	360	193	516	▲ 3,088	34,795
1374	島根	大社	190	57	18	92,088	35,128	7,317	460	346	185	512	▲ 3,554	33,077
1375	島根	川本2	1,755	430	109	62,220	24,745	5,955	311	234	125	417	▲ 2,147	23,685
1376	島根	西郷	2,190	683	162	74,098	29,956	7,578	370	278	149	530	▲ 10,980	42,263
1377	島根	松江八雲	162	47	5	29,001	15,784	7,026	145	109	58	492	▲ 1,651	14,937
1378	島根	多伎	162	45	5	33,106	16,759	6,761	165	124	67	473	▲ 1,563	16,025
1379	島根	温泉津	128	35	6	44,346	19,967	6,575	221	167	89	460	▲ 726	21,630
1380	島根	粕淵	128	31	4	28,495	14,446	5,841	142	107	57	409	▲ 1,235	13,926
1381	島根	都賀	162	54	6	39,620	20,052	8,087	198	149	80	566	▲ 2,238	18,807
1382	島根	川本瑞穂	161	55	5	32,673	18,118	8,251	163	123	66	577	▲ 31	19,016
1383	島根	石見	161	50	7	45,419	21,198	7,481	227	171	91	523	▲ 1,855	20,355
1384	島根	桜江	162	50	5	28,571	16,207	7,579	143	107	57	530	▲ 1,661	15,383
1385	島根	金城	162	55	4	26,286	16,175	8,237	131	99	53	576	▲ 1,252	15,782
1386	島根	石見旭	162	54	5	30,197	17,296	8,176	151	113	61	572	▲ 1,554	16,639
1387	島根	匹見	162	55	6	36,881	19,411	8,273	184	139	74	579	▲ 1,724	18,663
1388	島根	津和野	1,983	485	78	39,507	17,876	5,945	197	148	79	416	▲ 2,129	16,587
1389	島根	海士	1,418	460	142	99,862	38,045	7,887	499	375	201	552	▲ 1,562	38,110
1390	島根	西ノ島	101	60	19	190,214	71,999	14,554	950	714	382	2,947	▲ 3,532	73,460
1391	島根	浜田西	221	64	16	72,379	28,896	7,038	361	272	146	492	▲ 748	30,915
1392	島根	益田横田	162	54	4	27,381	16,456	8,187	137	103	55	573	▲ 1,593	15,731
1393	島根	益田西	162	39	7	45,259	19,526	5,858	226	170	91	410	▲ 627	21,050
1394	島根	益田東	162	68	20	121,037	46,762	10,209	604	455	243	714	▲ 21,900	70,678
1395	島根	安来荒島	224	59	5	20,145	12,527	6,443	101	76	41	451	▲ 1,018	12,178
1396	島根	江津西	224	60	6	25,013	14,089	6,535	125	94	50	457	▲ 1,804	13,011
1397	島根	恵曇	162	42	7	41,233	18,693	6,241	206	155	83	437	▲ 2,553	17,021
1398	島根	美保関	128	32	5	39,361	18,067	6,180	197	148	79	432	▲ 3,751	22,674
1399	島根	揖屋	221	61	16	71,899	28,467	6,753	359	270	145	472	▲ 4,432	25,281
1400	島根	松江玉造	128	33	8	60,229	24,445	6,256	301	226	121	438	▲ 9,686	35,217
1401	島根	宍道	190	65	4	20,292	14,463	8,335	101	76	41	583	▲ 5,152	10,112
1402	島根	島根広瀬	162	49	3	16,515	12,339	7,351	82	62	33	514	▲ 868	12,162
1403	島根	伯太	162	49	3	18,732	13,012	7,355	94	70	38	515	▲ 951	12,778
1404	島根	仁多	161	40	4	22,836	12,994	6,097	114	86	46	1,033	▲ 1,237	15,510
1405	島根	出雲横田	128	43	11	88,675	35,048	8,268	443	333	178	578	▲ 5,303	31,277
1406	島根	木次加茂	162	51	7	40,536	19,855	7,613	202	152	82	533	▲ 480	20,344
1407	島根	三刀屋	162	64	7	46,065	23,543	9,631	230	173	93	674	▲ 8,192	32,905
1408	島根	仁万	161	53	6	38,888	19,721	7,977	194	146	78	558	▲ 2,990	17,707
1409	島根	浜田三隅	328	90	25	75,628	29,524	6,684	378	284	152	1,132	▲ 3,631	27,839
1410	島根	六日市	162	52	4	23,645	14,952	7,811	118	89	48	546	▲ 1,094	14,659
1411	島根	津和野七日市	162	52	6	34,827	18,344	7,826	174	131	70	547	▲ 1,293	17,973
1412	島根	西郷布施	62	41	22	351,059	122,086	16,066	1,753	1,318	706	1,124	▲ 56,493	183,480
1413	島根	西郷五箇	162	57	9	57,676	26,030	8,612	288	217	116	602	▲ 5,269	21,984
1414	島根	都方	162	58	6	34,645	19,106	8,643	173	130	70	605	▲ 1,906	18,178
1415	島根	掛合	1,857	368	41	22,338	11,559	4,813	112	84	45	337	▲ 1,871	10,266
1416	島根	松江本庄	128	35	6	43,907	19,990	6,730	219	165	88	471	▲ 707	20,226
1417	島根	秋鹿	161	47	7	44,414	20,496	7,083	222	167	89	496	▲ 2,769	18,701
1418	島根	神西	190	51	7	39,007	18,363	6,583	195	146	78	461	▲ 4,233	15,010
1419	島根	出雲神原	162	49	5	29,839	16,411	7,400	149	112	60	518	▲ 716	17,966
1420	島根	大根島	128	32	3	26,973	14,173	6,027	135	101	54	422	▲ 960	15,845
1421	島根	頓原	63	27	4	58,480	28,046	10,385	292	220	118	727	▲ 3,859	25,544
1422	島根	赤来	163	43	6	35,071	16,976	6,384	175	132	71	447	▲ 3,091	14,710
1423	島根	松江馬淵	159	63	10	63,026	28,630	9,596	315	237	127	830	▲ 4,913	25,226
1424	島根	浜田東	127	39	9	70,138	28,716	7,534	350	263	141	527	▲ 3,095	26,902
1425	島根	出雲長浜	224	82	12	53,032	24,840	8,824	265	199	107	617	▲ 1,834	24,194
1426	島根	石見大田三瓶	162	52	5	28,130	16,280	7,785	140	106	57	545	▲ 1,597	18,725
1427	島根	木次大東	189	42	7	35,675	16,108	5,334	178	134	72	373	▲ 2,008	14,857

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
1428	島根	江津東	162	56	5	33.897	18,600	8,363	169	127	68	585	▲ 1,781	17,768
1429	島根	平田河下	162	52	6	34.589	18,327	7,881	173	130	70	551	▲ 3,008	16,243
1430	岡山	岡山東	3,206	1,051	206	64.379	27,406	7,964	321	242	129	557	▲ 4,073	24,582
1431	岡山	岡山南	1,614	462	55	34.010	17,222	6,951	170	128	68	486	▲ 1,580	16,494
1432	岡山	岡山西	2,524	769	187	73.881	29,718	7,406	369	277	149	518	▲ 2,395	28,636
1433	岡山	妹尾	844	161	17	20.550	10,853	4,647	103	77	41	325	▲ 337	11,062
1434	岡山	岡山今村	2,272	841	182	80.005	33,159	8,997	399	300	161	629	▲ 820	35,468
1435	岡山	興除	127	41	9	69.871	28,970	7,869	349	262	140	551	▲ 2,827	27,445
1436	岡山	吉備	571	157	52	91.787	34,412	6,692	458	345	185	1,466	▲ 2,920	33,946
1437	岡山	三蟻2	708	278	59	82.720	34,512	9,531	413	311	166	667	▲ 5,628	30,441
1438	岡山	岡山長岡	572	125	29	50.059	20,438	5,320	250	188	101	372	▲ 2,519	18,830
1439	岡山	西大寺	3,094	742	94	30.303	14,981	5,830	151	114	61	408	▲ 627	15,088
1440	岡山	倉敷	5,156	1,726	348	67.478	28,513	8,135	337	253	136	569	▲ 2,223	27,585
1441	岡山	児島	3,048	714	181	59.289	23,597	5,692	296	223	119	398	▲ 2,441	22,192
1442	岡山	水島	2,615	592	114	43.764	18,722	5,505	219	164	88	385	▲ 3,168	22,746
1443	岡山	玉島	3,818	795	105	27.484	13,357	5,057	137	103	55	354	▲ 140	13,866
1444	岡山	新倉敷	3,340	878	132	39.447	18,303	6,390	197	148	79	447	▲ 2,090	17,084
1445	岡山	茶屋町	663	143	28	41.817	17,872	5,243	209	157	84	367	▲ 486	18,203
1446	岡山	倉敷東	723	148	28	39.293	16,844	4,977	196	148	79	348	▲ 1,937	15,678
1447	岡山	倉敷西	850	182	26	30.490	14,421	5,213	152	115	61	365	▲ 2,312	12,802
1448	岡山	児島琴浦	189	34	8	40.992	16,799	4,419	205	154	82	309	▲ 1,338	16,211
1449	岡山	水島東	1,216	278	92	75.284	28,291	5,555	376	283	151	389	▲ 1,3450	42,940
1450	岡山	津山	4,192	1,206	224	53.417	23,125	6,993	267	201	107	489	▲ 2,707	21,482
1451	岡山	津山院庄	221	37	3	15.782	8,814	4,048	79	59	32	283	▲ 890	8,377
1452	岡山	玉野	3,005	644	106	35.389	15,895	5,208	177	133	71	364	▲ 1,292	17,932
1453	岡山	笠岡	3,380	746	150	44.252	18,726	5,362	221	166	89	375	▲ 3,370	22,947
1454	岡山	笠岡吉浜	189	50	11	56.278	23,422	6,426	281	211	113	450	▲ 2,337	22,140
1455	岡山	笠岡西大島	189	43	5	27.632	13,865	5,520	138	104	56	386	▲ 1,582	12,967
1456	岡山	井原	2,955	464	97	32.681	13,684	3,814	163	123	66	267	▲ 1,091	13,212
1457	岡山	総社	3,495	726	79	22.702	11,906	5,050	113	85	46	353	▲ 2,356	10,147
1458	岡山	高梁	2,839	954	251	88.470	34,880	8,162	442	332	178	571	▲ 5,176	41,579
1459	岡山	新見	3,784	914	139	36.828	16,993	5,871	184	138	74	508	▲ 2,579	15,318
1460	岡山	備前	3,415	748	74	21.640	11,855	5,320	108	81	44	372	▲ 684	11,776
1461	岡山	岡山瀬戸	2,175	463	41	18.920	10,888	5,174	94	71	38	362	▲ 2,016	9,437
1462	岡山	昌久	220	51	11	48.933	20,433	5,655	244	184	98	396	▲ 2,037	19,318
1463	岡山	早島	342	50	12	33.723	13,726	3,542	168	127	68	248	▲ 2,541	11,796
1464	岡山	吉備高原	148	55	20	136.946	50,353	8,995	684	514	275	2,418	▲ 4,633	49,611
1465	岡山	美作勝山	220	45	4	16.095	9,796	4,935	80	60	32	345	▲ 1,009	9,304
1466	岡山	久世落合	428	92	16	38.488	16,863	5,240	192	145	77	367	▲ 1,915	15,729
1467	岡山	久世	1,977	386	41	20.765	11,018	4,747	104	78	42	332	▲ 494	11,080
1468	岡山	鏡野	190	33	2	9.930	7,271	4,272	50	37	20	299	▲ 147	7,530
1469	岡山	日本原	223	55	7	31.405	15,423	5,939	157	118	63	416	▲ 1,748	14,429
1470	岡山	美作大原	162	49	6	35.788	18,152	7,344	179	134	72	514	▲ 2,231	16,820
1471	岡山	美作	2,964	682	88	29.564	14,515	5,587	148	111	59	391	▲ 514	14,710
1472	岡山	岡山高島	189	42	13	66.358	25,487	5,447	331	249	133	381	▲ 2,038	24,543
1473	岡山	甲浦	127	35	11	82.646	31,671	6,712	413	310	166	470	▲ 2,666	30,364
1474	岡山	野谷	220	50	8	36.004	16,433	5,560	180	135	72	389	▲ 2,100	19,309
1475	岡山	足守	127	33	7	57.322	23,547	6,236	286	215	115	436	▲ 2,927	27,526
1476	岡山	備前一宮	308	46	4	11.705	7,175	3,640	58	44	24	255	▲ 1,689	5,867
1477	岡山	備中高松	194	46	14	70.489	27,076	5,788	352	265	142	405	▲ 2,504	25,736
1478	岡山	西大寺上南	127	28	2	14.285	9,724	5,410	71	54	29	378	▲ 1,296	8,960
1479	岡山	児島郷内	220	45	8	38.003	16,465	4,988	190	143	76	349	▲ 1,560	15,663
1480	岡山	玉島黒崎	127	37	9	71.891	28,774	7,063	359	270	145	494	▲ 3,186	33,228
1481	岡山	玉野西	220	37	4	18.042	9,571	4,122	90	68	36	288	▲ 1,205	8,848
1482	岡山	玉野荘内	194	45	11	54.407	22,115	5,684	272	204	109	398	▲ 2,108	20,990
1483	岡山	灘崎	220	48	13	57.470	22,633	5,277	287	216	116	369	▲ 2,119	21,502
1484	岡山	金光	189	37	6	30.468	13,903	4,702	152	114	61	329	▲ 2,021	12,538
1485	岡山	鴨方	220	50	10	46.914	19,718	5,550	234	176	94	388	▲ 2,266	18,344
1486	岡山	真備	220	56	12	52.445	22,056	6,218	262	197	105	435	▲ 2,923	20,132

通信用建物															
1平方メートルごとの年額料金(円)															
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					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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他	固定資産税	都市計画税		
1487	岡山	岡山藤田	220	52	13	59.601	23,782	5,783	298	224	120	405	▲ 2,164	22,665	
1488	岡山	吉備線路2	214	40	8	35,566	15,291	4,550	178	134	72	318	▲ 1,650	14,343	
1489	岡山	上道	220	49	11	48,248	19,972	5,401	241	181	97	378	▲ 1,596	19,273	
1490	岡山	児島下津井	350	104	29	81,816	31,943	7,234	408	307	165	506	▲ 4,299	29,030	
1491	岡山	津山山北	4,470	1,282	294	65,701	26,811	6,969	328	247	132	488	▲ 2,392	25,614	
1492	岡山	津山河辺	206	60	20	97,483	36,468	7,028	487	366	196	492	▲ 3,304	34,705	
1493	岡山	津山一宮	162	52	4	22,234	14,495	7,780	111	84	45	544	▲ 1,152	14,127	
1494	岡山	玉野山田	127	27	4	31,824	14,836	5,225	159	120	64	366	▲ 1,947	13,598	
1495	岡山	玉野八浜	127	31	6	46,739	20,084	5,969	233	176	94	418	▲ 1,825	19,180	
1496	岡山	総社新本	127	30	9	74,353	28,230	5,775	371	279	150	404	▲ 2,026	27,408	
1497	岡山	福渡御津	190	39	6	31,461	14,487	4,986	157	118	63	349	▲ 929	14,245	
1498	岡山	福渡	2,042	626	83	40,834	19,786	7,454	204	153	82	521	▲ 2,523	18,223	
1499	岡山	山陽	551	80	6	10,683	6,742	3,516	53	40	21	246	▲ 1,590	5,512	
1500	岡山	日生	189	34	7	35,333	14,982	4,311	176	133	71	302	▲ 935	14,729	
1501	岡山	和気	220	50	14	61,390	24,109	5,569	306	231	123	390	▲ 9,588	34,747	
1502	岡山	長船	158	48	13	83,749	32,607	7,315	418	315	168	512	▲ 18,612	52,632	
1503	岡山	玉島船穂	127	28	6	49,920	20,527	5,451	249	187	100	381	▲ 3,288	24,732	
1504	岡山	里庄	189	46	5	26,336	13,916	5,963	131	99	53	417	▲ 1,344	13,272	
1505	岡山	矢掛	219	37	5	20,800	10,414	4,132	104	78	42	289	▲ 951	9,976	
1506	岡山	成羽	127	43	8	61,419	26,814	8,265	307	231	123	578	▲ 2,639	25,414	
1507	岡山	高粱川上	162	35	2	11,939	8,866	5,261	60	45	24	368	▲ 773	8,590	
1508	岡山	ひるぜん	163	61	9	54,744	25,643	9,110	273	206	110	637	▲ 4,720	22,149	
1509	岡山	勝央	190	31	2	10,368	7,092	3,961	52	39	21	277	▲ 524	8,005	
1510	岡山	亀甲	127	27	6	47,230	19,447	5,184	236	177	95	363	▲ 2,402	17,916	
1511	岡山	福渡旭	162	51	5	30,382	16,815	7,640	152	114	61	534	▲ 1,565	16,111	
1512	岡山	津山久米	128	28	6	46,999	19,553	5,359	235	177	95	375	▲ 2,012	18,423	
1513	岡山	檜	189	41	4	19,653	11,143	5,208	98	74	40	364	▲ 1,114	10,605	
1514	岡山	井原高屋	127	25	3	21,436	11,205	4,731	107	81	43	331	▲ 2,722	14,489	
1515	岡山	美星	162	50	2	13,567	11,669	7,572	68	51	27	530	▲ 766	11,579	
1516	岡山	哲西	162	58	10	61,920	27,334	8,634	309	233	125	604	▲ 3,500	32,105	
1517	岡山	湯原	161	67	7	43,342	23,134	10,045	216	163	87	703	▲ 5,731	18,572	
1518	岡山	美新	161	57	7	41,797	21,158	8,535	209	157	84	597	▲ 1,887	24,092	
1519	岡山	津山加茂	162	44	2	11,229	10,081	6,690	56	42	23	468	▲ 738	9,932	
1520	岡山	児島塩生	189	36	10	51,599	20,166	4,583	258	194	104	321	▲ 1,789	19,254	
1521	岡山	笠岡北	127	30	4	29,364	14,564	5,696	147	110	59	398	▲ 1,491	13,787	
1522	岡山	総社豪漢	162	54	4	23,049	15,136	8,175	115	87	46	572	▲ 5,743	10,213	
1523	岡山	美袋	162	53	4	26,100	15,777	7,895	130	98	52	552	▲ 1,878	14,731	
1524	岡山	高倉	162	52	4	26,271	15,723	7,789	131	99	53	545	▲ 1,112	15,439	
1525	岡山	備前香登	158	43	7	41,560	19,144	6,593	207	156	84	461	▲ 1,995	18,057	
1526	岡山	備前三石	127	37	8	62,258	25,993	7,191	311	234	125	503	▲ 3,849	31,015	
1527	岡山	備前伊里	127	30	4	31,805	15,355	5,750	159	119	64	402	▲ 852	15,247	
1528	岡山	加茂川	162	38	3	21,624	12,284	5,754	108	81	43	403	▲ 3	12,922	
1529	岡山	瀬戸万富	127	38	8	66,027	27,176	7,236	330	248	133	506	▲ 2,725	25,668	
1530	岡山	岡山瀬戸赤坂	127	35	8	60,826	25,052	6,683	304	228	122	468	▲ 1,945	28,119	
1531	岡山	熊山	344	54	13	37,123	15,044	3,833	185	139	75	268	▲ 2,878	12,833	
1532	岡山	周匝	162	53	5	31,609	17,430	7,884	158	119	64	552	▲ 2,038	16,285	
1533	岡山	吉永	129	29	9	71,343	27,065	5,519	356	268	143	386	▲ 5,768	33,986	
1534	岡山	備前佐伯	162	53	6	37,775	19,300	7,892	189	142	76	552	▲ 2,301	17,958	
1535	岡山	芳井	127	26	3	24,608	12,311	4,879	123	92	49	341	▲ 619	12,297	
1536	岡山	賀陽	162	36	2	10,943	8,770	5,465	55	41	22	382	▲ 704	8,566	
1537	岡山	備中	162	52	3	19,692	13,736	7,789	98	74	40	545	▲ 1,256	13,237	
1538	岡山	大佐	162	40	4	25,819	13,764	5,967	129	97	52	417	▲ 1,118	13,341	
1539	岡山	英田	162	51	7	45,235	21,397	7,736	226	170	91	541	▲ 2,475	19,950	
1540	岡山	福渡弓削	161	54	4	26,950	16,192	8,053	135	101	54	563	▲ 1,364	15,681	
1541	岡山	岡山原	127	41	9	68,735	28,624	7,866	343	258	138	550	▲ 2,991	32,904	
1542	岡山	西大寺神崎	189	46	11	56,377	22,986	5,960	281	212	113	417	▲ 625	24,634	
1543	岡山	牛窓	189	37	3	18,498	10,281	4,695	92	69	37	328	▲ 770	10,037	
1544	岡山	北房	128	40	7	52,747	23,584	7,654	263	198	106	535	▲ 1,726	22,960	
1545	岡山	作東	128	26	3	22,387	11,634	4,873	112	84	45	341	▲ 1,478	10,738	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
1546	岡山	牟佐	162	41	6	35,423	16,791	6,093	177	133	71	426	▲ 1,671	15,927
1547	岡山	寄島	127	38	5	39,345	19,070	7,188	196	148	79	503	▲ 2,372	17,624
1548	岡山	有漢	162	49	3	17,174	12,577	7,391	86	64	35	517	▲ 960	12,319
1549	岡山	柵原	127	38	7	51,176	22,646	7,191	256	192	103	503	▲ 1,718	21,982
1550	広島	広島西	5,656	1,555	279	49,359	21,588	6,681	246	185	99	467	▲ 1,571	21,014
1551	広島	広島南2	2,777	456	121	43,504	17,127	3,989	217	163	87	279	▲ 373	18,246
1552	広島	広島中	3,705	1,188	289	78,037	31,361	7,794	390	293	157	545	▲ 1,646	31,100
1553	広島	広島大州	7,288	2,745	408	56,002	26,065	9,152	280	210	113	640	▲ 3,595	23,713
1554	広島	宇品	2,338	553	98	42,077	18,451	5,744	210	158	85	402	▲ 2,015	17,291
1555	広島	広島西蟹屋	2,106	481	67	31,741	15,131	5,545	158	119	64	388	▲ 1,611	14,249
1556	広島	仁保	12,857	6,702	1,295	100,685	43,074	12,667	503	378	202	886	▲ 6,253	38,790
1557	広島	広島庚午	2,619	599	94	36,024	16,434	5,555	180	135	72	389	▲ 730	17,940
1558	広島	広島三篠	1,536	335	34	22,283	12,027	5,298	111	84	45	371	▲ 1,426	11,212
1559	広島	安古市	1,890	599	79	41,620	20,275	7,706	208	156	84	539	▲ 2,746	18,516
1560	広島	安芸祇園	1,655	545	112	67,668	28,440	8,004	338	254	136	560	▲ 456	29,272
1561	広島	可部	621	195	35	56,708	24,769	7,643	283	213	114	1,928	▲ 123	27,184
1562	広島	高陽	2,121	481	71	33,567	15,643	5,506	168	126	67	385	▲ 2,708	13,681
1563	広島	海田	1,845	652	91	49,549	23,556	8,592	247	186	100	601	▲ 3,150	21,540
1564	広島	五日市廿日2	3,380	1,034	76	22,425	14,209	7,437	112	84	45	1,260	▲ 2,542	13,168
1565	広島	呉東	1,831	419	65	35,450	16,270	5,564	177	133	71	389	▲ 1,582	15,458
1566	広島	呉吉浦	189	54	16	85,304	32,740	6,978	426	320	172	488	▲ 2,492	31,654
1567	広島	呉天応	127	34	7	57,920	23,893	6,401	289	218	116	448	▲ 3,704	21,260
1568	広島	郷原	224	61	6	28,451	15,203	6,611	142	107	57	463	▲ 1,556	14,416
1569	広島	呉2	7,771	1,856	206	26,480	13,802	5,805	132	99	53	406	▲ 1,205	13,287
1570	広島	竹原	2,781	497	106	38,199	15,875	4,339	191	143	77	304	▲ 1,475	18,065
1571	広島	尾道	4,167	1,503	210	50,300	23,956	8,765	251	189	101	613	▲ 1,705	23,405
1572	広島	尾道高須	916	234	46	50,408	21,427	6,204	252	189	101	434	▲ 3,284	19,119
1573	広島	尾道美ノ郷	240	73	30	125,305	45,218	7,376	626	471	252	516	▲ 4,236	42,847
1574	広島	尾道東	685	83	8	12,293	6,665	2,953	61	46	25	207	▲ 1,689	5,315
1575	広島	因島	2,443	362	49	19,975	9,631	3,599	100	75	40	252	▲ 928	9,170
1576	広島	因島中庄	137	33	6	43,377	18,976	5,876	217	163	87	411	▲ 2,689	17,165
1577	広島	因島重井	127	36	5	40,585	19,141	6,884	203	152	82	482	▲ 2,756	17,304
1578	広島	福山	6,323	1,868	360	56,889	24,358	7,177	284	214	114	502	▲ 2,403	23,069
1579	広島	福山東	2,283	735	112	48,884	22,590	7,827	244	184	98	548	▲ 3,349	20,315
1580	広島	松永	793	264	32	40,548	20,333	8,087	202	152	82	566	▲ 3,287	18,048
1581	広島	新福山	4,136	1,182	116	28,139	15,442	6,944	140	106	57	486	▲ 3,143	13,088
1582	広島	福山西	1,151	261	20	17,586	10,816	5,505	88	66	35	385	▲ 2,019	9,371
1583	広島	福山北	318	131	53	165,270	59,912	10,000	825	621	332	700	▲ 6,145	56,245
1584	広島	福山水呑	229	73	20	87,240	34,096	7,750	436	328	175	542	▲ 3,350	32,227
1585	広島	福山南	1,476	332	41	27,981	13,915	5,465	140	105	56	382	▲ 2,110	12,488
1586	広島	福山坪生	593	95	14	24,295	11,236	3,899	121	91	49	273	▲ 2,048	9,722
1587	広島	駅家	274	97	48	174,613	61,349	8,616	872	656	351	603	▲ 5,038	58,793
1588	広島	福山加茂	228	69	24	103,213	38,556	7,386	515	388	208	517	▲ 4,068	36,116
1589	広島	福山熊野	127	37	10	81,733	31,806	7,123	408	307	164	498	▲ 2,635	30,548
1590	広島	府中	2,449	420	143	58,502	21,835	4,167	292	220	118	292	▲ 2,066	49,823
1591	広島	府中本町	1,584	286	28	17,490	9,663	4,381	87	66	35	307	▲ 1,861	8,297
1592	広島	三次	4,216	1,490	246	58,451	26,238	8,586	292	220	118	601	▲ 4,683	32,152
1593	広島	三次塩町	135	40	6	41,383	19,628	7,130	207	155	83	499	▲ 1,995	18,577
1594	広島	庄原	2,203	449	79	35,698	15,734	4,953	178	134	72	346	▲ 1,523	14,941
1595	広島	東広島	3,248	1,124	181	55,734	25,241	8,409	278	209	112	588	▲ 3,487	22,941
1596	広島	八本松	329	110	37	113,964	42,550	8,133	569	428	229	569	▲ 3,709	40,636
1597	広島	八本松原	162	53	5	30,543	17,192	7,968	152	115	61	557	▲ 1,777	16,300
1598	広島	廿日市	1,059	133	16	14,800	7,518	3,048	74	56	30	213	▲ 1,039	6,852
1599	広島	五日市地御前	220	69	22	99,990	37,848	7,651	499	376	201	535	▲ 4,366	35,093
1600	広島	江田島	625	151	14	22,361	12,633	5,880	112	84	45	411	▲ 2,584	10,701
1601	広島	安芸大野1	405	76	9	22,905	11,472	4,555	114	86	46	319	▲ 1,956	10,081
1602	広島	宮島口	189	49	5	26,257	14,226	6,296	131	99	53	440	▲ 1,618	13,331
1603	広島	安芸吉田	2,557	489	93	36,214	15,580	4,643	181	136	73	325	▲ 1,837	14,458

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
1604	広島	黒瀬	318	132	49	154.898	56.831	10.052	773	582	311	703	▲ 5,092	54,108
1605	広島	甲山	2,607	623	92	35,327	16,481	5,812	176	133	71	407	▲ 2,056	15,212
1606	広島	神辺電話交2	162	35	18	112,499	39,163	5,188	562	422	226	363	▲ 2,367	38,369
1607	広島	神辺御領	220	55	7	31,458	15,549	6,049	157	118	63	423	▲ 1,938	14,372
1608	広島	神辺中条	162	46	3	16,682	12,012	6,974	83	63	34	488	▲ 1,016	11,664
1609	広島	新市	854	155	6	7,418	6,637	4,397	37	28	15	308	▲ 1,569	5,456
1610	広島	広島中山	616	181	38	61,410	25,685	7,139	307	231	123	499	▲ 3,618	23,227
1611	広島	広島戸坂	887	246	39	43,968	20,017	6,739	220	165	88	471	▲ 2,909	18,052
1612	広島	安古市安2	831	220	49	58,402	24,063	6,426	292	219	117	450	▲ 3,174	21,967
1613	広島	八木	189	53	13	71,221	28,325	6,816	356	267	143	477	▲ 3,109	26,459
1614	広島	伴	341	145	37	108,571	43,122	10,333	542	408	218	723	▲ 4,675	40,338
1615	広島	坂	944	245	38	40,683	18,597	6,311	203	153	82	441	▲ 2,986	16,490
1616	広島	福木	189	47	7	35,456	16,698	5,990	177	133	71	419	▲ 2,128	15,370
1617	広島	戸山	224	66	6	25,919	15,018	7,190	129	97	52	503	▲ 1,712	14,087
1618	広島	高陽狩小川	162	58	6	35,954	19,528	8,670	180	135	72	607	▲ 3,471	17,051
1619	広島	白木井原	174	55	6	32,216	17,429	7,700	161	121	65	539	▲ 1,701	16,614
1620	広島	海田畑實	162	48	3	16,826	12,346	7,265	84	63	34	508	▲ 1,424	11,611
1621	広島	新矢野	823	154	22	26,231	12,454	4,532	131	99	53	317	▲ 1,420	11,634
1622	広島	五日廿日寺田	637	125	19	30,054	13,834	4,758	150	113	60	333	▲ 1,278	13,212
1623	広島	五日廿日石内	598	159	26	42,687	19,354	6,462	213	160	86	452	▲ 3,197	17,068
1624	広島	呉仁方	280	54	11	40,833	17,021	4,689	204	153	82	328	▲ 1,867	15,921
1625	広島	呉焼山	544	143	20	37,434	17,688	6,383	187	141	75	447	▲ 3,121	15,417
1626	広島	大竹	1,477	227	19	12,711	7,574	3,735	63	48	26	261	▲ 754	7,218
1627	広島	志和	202	82	19	93,685	38,095	9,802	468	352	188	686	▲ 4,250	35,539
1628	広島	三永	162	50	3	19,088	13,349	7,584	95	72	38	531	▲ 1,797	12,288
1629	広島	五日廿日宮内	957	286	66	68,957	28,097	7,272	344	259	139	509	▲ 3,595	25,753
1630	広島	安芸熊野	352	107	38	108,591	40,147	7,352	542	408	218	514	▲ 3,587	38,242
1631	広島	安佐	220	57	10	43,600	19,438	6,271	218	164	88	439	▲ 1,803	18,544
1632	広島	呉警固屋	189	43	9	47,542	19,855	5,497	237	179	96	385	▲ 1,929	18,823
1633	広島	竹原忠海	137	37	5	40,106	18,680	6,568	200	151	81	460	▲ 2,199	17,373
1634	広島	三原幸崎	137	46	9	66,016	28,017	8,080	330	248	133	565	▲ 3,524	25,769
1635	広島	三原長谷	189	53	12	65,558	26,537	6,739	327	246	132	471	▲ 2,512	25,201
1636	広島	松永藤江	164	58	11	68,111	29,201	8,631	340	256	137	604	▲ 4,082	26,456
1637	広島	福山芦田	137	44	10	70,489	29,167	7,879	352	265	142	551	▲ 2,606	27,871
1638	広島	大竹玖波	371	91	16	42,666	18,817	5,932	213	160	86	415	▲ 2,830	16,861
1639	広島	高屋	245	86	26	107,261	40,912	8,519	536	403	216	596	▲ 4,069	38,594
1640	広島	音戸	417	99	19	46,460	19,804	5,773	232	174	93	404	▲ 2,424	18,283
1641	広島	音戸先奥	127	51	25	192,803	68,065	9,838	963	724	388	688	▲ 40,286	111,114
1642	広島	倉橋	127	31	5	35,954	16,706	5,848	180	135	72	409	▲ 1,189	16,313
1643	広島	倉橋室尾	140	28	3	19,944	10,825	4,802	100	75	40	336	▲ 2,277	9,099
1644	広島	安芸佐伯	168	54	4	24,770	15,312	7,831	124	93	50	548	▲ 1,266	14,861
1645	広島	安芸佐伯友和	168	48	3	20,462	13,050	6,870	102	77	41	481	▲ 1,094	12,657
1646	広島	能美	127	43	10	80,082	32,306	8,121	400	301	161	568	▲ 3,709	30,027
1647	広島	大柿	262	61	7	26,580	13,680	5,653	133	100	53	395	▲ 2,096	12,265
1648	広島	八千代	162	43	7	41,172	18,902	6,468	206	155	83	452	▲ 5,706	25,504
1649	広島	甲田	172	38	3	19,585	11,268	5,353	98	74	39	374	▲ 1,133	10,720
1650	広島	東広島福富	162	51	6	35,640	18,446	7,683	178	134	72	538	▲ 3,026	16,342
1651	広島	東広島豊栄	137	32	4	31,038	15,095	5,722	155	117	62	400	▲ 2,697	13,132
1652	広島	甲山大和	162	53	5	28,476	16,629	8,029	142	107	57	562	▲ 1,939	15,558
1653	広島	東広島河内	137	35	8	59,369	24,064	6,135	296	223	119	429	▲ 3,140	21,991
1654	広島	河内河戸	545	140	31	56,237	23,250	6,266	281	211	113	542	▲ 2,848	21,549
1655	広島	本郷	189	45	5	26,494	13,829	5,828	132	99	53	408	▲ 2,056	12,465
1656	広島	安芸津	188	55	9	46,223	21,076	7,117	231	174	93	498	▲ 2,125	19,947
1657	広島	安浦	232	76	32	136,157	49,071	7,952	680	511	274	556	▲ 4,262	46,830
1658	広島	呉川尻	189	40	5	26,087	13,035	5,157	130	98	52	361	▲ 1,515	12,161
1659	広島	瀬戸田	220	58	10	46,885	20,523	6,364	234	176	94	445	▲ 2,088	19,384
1660	広島	久井	162	38	3	20,340	11,826	5,683	102	76	41	398	▲ 482	12,925
1661	広島	尾道向島	846	174	16	18,489	10,585	5,001	92	69	37	350	▲ 2,376	8,757
1662	広島	東城	2,788	521	71	25,314	12,185	4,540	126	95	51	318	▲ 1,894	10,881

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(円)						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			
1663	広島	尾道三原2	2,296	522	117	50,879	20,893	5,527	254	191	102	387	▲ 3,265	18,562
1664	広島	宮島	105	24	2	16,737	10,513	5,458	84	63	34	382	▲ 3,321	7,755
1665	広島	御調	174	69	38	219,500	75,957	9,668	1,096	824	441	676	▲ 5,069	73,925
1666	広島	安佐久地	127	33	3	20,896	12,560	6,250	104	78	42	437	▲ 2,069	11,152
1667	広島	安佐後山	223	58	7	30,494	15,526	6,317	152	115	61	442	▲ 2,889	13,407
1668	広島	可部三入	961	233	55	57,318	23,203	5,893	286	215	115	510	▲ 3,481	20,848
1669	広島	瀬野川	189	55	10	53,953	23,399	7,105	269	203	108	497	▲ 3,178	21,298
1670	広島	瀬野	221	65	24	110,267	40,442	7,141	551	414	222	500	▲ 3,977	38,152
1671	広島	竹原荘野	162	36	2	15,336	10,031	5,399	77	58	31	378	▲ 1,049	9,526
1672	広島	鞆	189	49	7	37,289	17,509	6,248	186	140	75	437	▲ 365	18,712
1673	広島	松永本郷	127	32	5	35,989	17,031	6,162	180	135	72	431	▲ 2,407	15,442
1674	広島	庄原山内	162	58	4	23,361	15,841	8,786	117	88	47	760	▲ 5,486	11,367
1675	広島	造賀	162	51	3	20,568	13,807	7,596	103	77	41	531	▲ 4,768	9,791
1676	広島	砂谷	134	50	11	81,441	33,741	9,146	407	306	164	943	▲ 5,141	30,420
1677	広島	沖美	162	53	5	29,147	16,801	7,999	146	109	59	560	▲ 2,014	15,661
1678	広島	加計	2,047	451	77	37,753	16,758	5,356	188	142	76	375	▲ 1,284	16,255
1679	広島	戸河内	164	66	15	91,875	37,554	9,808	459	345	185	686	▲ 5,805	33,424
1680	広島	大朝	128	28	10	78,351	28,900	5,238	391	294	158	366	▲ 13,759	43,868
1681	広島	広島千代田	309	123	47	150,755	55,219	9,691	753	566	303	678	▲ 4,851	52,668
1682	広島	豊平	161	50	3	19,909	13,612	7,599	99	75	40	532	▲ 1,126	13,232
1683	広島	都志見	162	48	2	14,430	11,605	7,247	72	54	29	507	▲ 960	11,307
1684	広島	高宮	162	49	4	22,654	14,211	7,369	113	85	46	516	▲ 1,263	13,708
1685	広島	福山内海	160	44	5	29,188	15,510	6,695	146	110	59	468	▲ 2,981	13,312
1686	広島	沼隈	358	97	11	31,434	16,076	6,583	157	118	63	461	▲ 995	15,880
1687	広島	沼隅山南	162	47	6	39,884	19,043	6,998	199	150	80	490	▲ 2,095	17,867
1688	広島	吉舎	162	36	4	26,715	13,506	5,438	133	100	54	380	▲ 1,910	12,263
1689	広島	三良坂	162	39	5	29,540	14,821	5,900	147	111	59	413	▲ 1,927	13,624
1690	広島	郷田	373	113	19	50,438	22,633	7,401	252	189	101	518	▲ 4,270	19,423
1691	広島	新向原	162	82	55	341,657	115,461	12,281	1,706	1,283	687	6,760	▲ 10,887	115,010
1692	広島	芸北	170	65	9	51,091	24,794	9,365	255	192	103	655	▲ 4,331	21,668
1693	広島	比和	66	32	6	91,880	39,666	11,918	459	345	185	834	▲ 283	41,206
1694	広島	木江白水	127	38	8	66,822	27,419	7,239	334	251	134	506	▲ 2,175	26,469
1695	広島	広島似島	163	50	7	41,145	19,815	7,389	205	155	83	517	▲ 3,434	17,341
1696	広島	三原木原	127	34	7	58,340	24,076	6,457	291	219	117	452	▲ 4,470	29,625
1697	広島	浦崎	142	39	9	63,313	25,862	6,741	316	238	127	472	▲ 1,408	25,607
1698	広島	坂小屋浦	127	34	6	50,718	21,776	6,459	253	190	102	452	▲ 2,949	19,824
1699	広島	下蒲刈	134	38	2	15,145	11,561	6,987	76	57	30	489	▲ 555	11,658
1700	広島	湯来	127	35	4	34,425	17,022	6,626	172	129	69	464	▲ 1,484	16,372
1701	広島	木江大崎	138	39	6	45,381	20,623	6,918	227	170	91	484	▲ 1,826	19,769
1702	広島	木江	1,675	410	46	27,457	14,247	5,955	137	103	55	417	▲ 2,516	12,443
1703	広島	東城三和	128	39	7	52,429	23,160	7,326	262	197	105	513	▲ 2,272	21,965
1704	広島	上下	128	51	14	110,138	42,987	9,725	550	414	221	680	▲ 4,848	40,004
1705	広島	三次三和	162	40	3	20,235	12,054	5,943	101	76	41	416	▲ 1,028	11,660
1706	山口	下関東	989	243	43	43,255	19,038	5,975	216	162	87	418	▲ 282	19,639
1707	山口	下関北	1,641	435	71	43,055	19,438	6,435	215	162	87	450	▲ 1,693	18,659
1708	山口	下関中	2,759	822	182	66,120	27,204	7,236	330	248	133	506	▲ 1,696	26,725
1709	山口	下関西	1,549	295	45	29,250	13,461	4,627	146	110	59	324	▲ 1,126	12,974
1710	山口	下関王司	225	64	10	46,620	20,952	6,873	233	175	94	481	▲ 1,837	20,098
1711	山口	下関勝山	705	212	18	25,749	15,084	7,308	129	97	52	511	▲ 1,930	13,943
1712	山口	宇部3	2,870	549	102	35,697	15,432	4,652	178	134	72	325	▲ 16	16,157
1713	山口	宇部	7,967	3,474	866	108,716	43,428	10,596	543	408	219	917	▲ 4,947	40,568
1714	山口	宇部西	582	66	17	29,628	11,688	2,740	148	111	60	192	▲ 1,272	10,927
1715	山口	宇部床波	350	78	9	26,093	13,318	5,438	130	98	52	380	▲ 544	13,434
1716	山口	宇部東岐波	230	64	24	102,499	37,710	6,755	512	385	206	473	▲ 2,245	37,041
1717	山口	山口2	6,296	2,323	559	88,752	35,768	8,965	443	333	178	627	▲ 304	37,045
1718	山口	二島	162	59	6	36,125	19,748	8,838	180	136	73	618	▲ 684	20,071
1719	山口	萩	4,394	1,203	215	48,987	21,416	6,652	244	184	98	465	▲ 2,091	20,316
1720	山口	徳山	5,898	1,599	312	52,855	22,551	6,589	264	199	106	461	▲ 1,854	21,727
1721	山口	徳山周南	446	131	34	77,014	30,365	7,107	385	289	155	497	▲ 3,075	28,616
1722	山口	防府	4,037	1,116	108	26,845	14,826	6,719	134	101	54	470	▲ 3,178	12,407

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1723	山口	防府2	1,928	270	13	6,563	5,379	3,397	33	25	13	575	▲ 398	5,627
1724	山口	下松	2,963	502	81	27,387	12,386	4,115	137	103	55	288	▲ 524	12,445
1725	山口	岩国支店3棟	557	74	10	17,671	8,569	3,232	88	66	36	226	▲ 1,132	7,853
1726	山口	岩国4	2,918	723	246	84,255	31,464	6,019	421	316	169	421	16,347	49,138
1727	山口	岩国西	383	49	9	24,380	10,505	3,142	122	92	49	220	▲ 287	11,275
1728	山口	新岩国南	846	334	99	116,449	44,756	9,588	581	437	234	671	▲ 5,406	41,273
1729	山口	宇部小野田	1,353	316	45	33,337	15,737	5,669	166	125	67	397	▲ 2,092	14,400
1730	山口	光	1,720	415	83	48,475	20,506	5,866	242	182	97	410	▲ 2,023	19,414
1731	山口	長門	3,473	644	89	25,655	12,254	4,506	128	96	52	315	▲ 1,729	11,116
1732	山口	柳井	3,686	663	98	26,477	12,366	4,370	132	99	53	306	▲ 37	12,919
1733	山口	美祢	2,421	420	76	31,335	13,675	4,212	156	118	63	295	▲ 1,490	12,817
1734	山口	新南陽1	749	307	63	84,054	35,343	9,959	420	316	169	697	▲ 4,326	32,619
1735	山口	小郡	3,588	869	124	34,539	16,318	5,887	172	130	69	412	▲ 2,055	15,046
1736	山口	山口大内	282	96	25	88,490	34,998	8,274	442	332	178	579	▲ 3,577	32,952
1737	山口	下関安岡	220	50	11	51,350	21,078	5,570	256	193	103	390	▲ 2,480	19,540
1738	山口	小月	375	81	14	37,531	16,613	5,279	187	141	75	894	1,721	19,631
1739	山口	山口下関	1,745	234	112	64,033	22,596	3,258	320	240	129	228	▲ 902	22,611
1740	山口	厚東	161	41	12	73,704	28,380	6,122	368	277	148	428	12,423	42,024
1741	山口	山口仁保	162	48	6	35,248	17,799	7,154	176	132	71	500	▲ 995	17,683
1742	山口	四辻	134	43	9	66,545	27,924	7,827	332	250	134	548	▲ 1,692	27,496
1743	山口	嘉川	162	42	7	42,823	19,223	6,290	214	161	86	440	5,157	25,281
1744	山口	萩大井	162	62	8	48,076	23,908	9,389	240	181	97	968	▲ 1,179	24,215
1745	山口	見島	256	144	32	124,945	51,403	13,670	624	469	251	956	▲ 2,664	51,039
1746	山口	徳山櫛ヶ浜	377	72	9	22,733	11,530	4,665	114	85	46	326	▲ 1,450	10,651
1747	山口	徳山戸田	127	32	5	40,280	18,334	6,169	201	151	81	432	▲ 1,859	17,340
1748	山口	都濃	162	53	8	48,614	22,685	8,004	243	183	98	560	3,593	27,362
1749	山口	防府西の浦	220	48	10	44,081	18,665	5,352	220	166	89	374	5,477	24,991
1750	山口	防府大道	127	29	5	41,605	18,091	5,526	208	156	84	387	907	19,833
1751	山口	防府富海	127	34	9	70,074	27,668	6,506	350	263	141	455	▲ 2,028	26,849
1752	山口	下松久保	377	89	14	35,983	16,594	5,727	180	135	72	401	▲ 2,360	15,022
1753	山口	岩国通津	158	43	9	55,107	23,272	6,630	275	207	111	464	2,687	27,016
1754	山口	御庄	165	51	3	20,678	13,816	7,571	103	78	42	530	▲ 1,458	13,111
1755	山口	岩国河内	162	56	5	28,751	17,033	8,350	144	108	58	584	▲ 1,601	16,326
1756	山口	西ノ浜	237	71	25	105,257	39,055	7,267	526	395	212	508	▲ 3,130	37,566
1757	山口	光室積	223	50	8	36,136	16,315	5,402	180	136	73	378	▲ 2,379	14,703
1758	山口	光島田	224	47	6	26,463	13,103	5,111	132	99	53	358	▲ 1,862	11,883
1759	山口	久賀	1,106	503	282	254,580	87,934	11,051	1,271	956	512	773	69,446	160,892
1760	山口	大島	157	41	6	40,653	18,583	6,306	203	153	82	441	▲ 1,539	17,923
1761	山口	久賀橋	127	31	4	35,176	16,530	5,907	176	132	71	413	▲ 1,383	15,939
1762	山口	由宇	219	42	10	45,977	18,549	4,664	230	173	92	326	4,085	23,455
1763	山口	玖珂	516	124	20	38,065	17,343	5,847	190	143	77	409	▲ 2,724	15,438
1764	山口	周東	189	41	7	38,673	16,942	5,263	193	145	78	368	▲ 1,158	16,588
1765	山口	岩田	162	39	5	28,581	14,419	5,788	143	107	57	405	▲ 392	14,739
1766	山口	田布施	524	54	1	1,708	3,032	2,516	9	6	3	176	▲ 373	2,853
1767	山口	田布施南	162	52	5	30,860	17,183	7,863	154	116	62	550	▲ 661	17,404
1768	山口	平生	220	52	10	46,918	19,953	5,784	234	176	94	405	▲ 1,019	19,843
1769	山口	下松熊毛	189	41	7	39,120	17,134	5,320	195	147	79	372	▲ 1,913	16,014
1770	山口	徳山鹿野	180	64	29	159,817	56,882	8,617	798	600	321	603	▲ 4,006	55,198
1771	山口	秋穂	224	56	4	19,263	11,889	6,071	96	72	39	425	▲ 665	11,856
1772	山口	宇部楠	127	28	5	42,712	18,338	5,439	213	160	86	381	▲ 1,341	17,837
1773	山口	下関菊川	166	43	7	40,513	18,558	6,323	202	152	81	442	▲ 818	18,617
1774	山口	豊浦	2,382	328	12	5,097	4,882	3,343	25	19	10	234	▲ 1,083	4,087
1775	山口	豊北	162	57	5	30,320	17,729	8,572	151	114	61	600	269	18,924
1776	山口	特牛	162	46	5	28,509	15,502	6,892	142	107	57	482	▲ 1,484	14,806
1777	山口	長門三隅	127	28	5	38,067	16,815	5,319	190	143	77	372	▲ 1,341	16,256
1778	山口	長門仙崎	189	43	10	52,388	21,378	5,557	262	197	105	389	4,618	26,949
1779	山口	美祢豊田	127	30	5	37,697	17,042	5,657	188	142	76	396	▲ 1,353	16,491
1780	山口	阿月	162	39	3	16,722	10,896	5,846	83	63	34	409	▲ 843	10,642
1781	山口	新南陽2	782	130	21	27,214	12,269	4,050	136	102	55	283	▲ 2,093	10,752
1782	山口	久賀下田	162	43	4	22,114	13,166	6,488	110	83	44	454	▲ 1,126	12,731

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 (円)								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				
1783	山口	久賀和田	162	44	3	19,813	12,648	6,665	99	74	40	466	▲ 943	12,384	
1784	山口	錦町	162	47	4	25,752	14,898	7,121	129	97	52	498	▲ 1,849	13,825	
1785	山口	大島	162	47	3	17,828	12,384	7,000	89	67	36	490	▲ 1,019	12,047	
1786	山口	上関	127	31	7	51,079	21,370	5,944	255	192	103	416	▲ 607	21,729	
1787	山口	徳地	162	46	4	25,523	14,624	6,916	127	96	51	484	▲ 1,191	14,191	
1788	山口	厚狭殖生	131	36	6	45,644	20,380	6,595	228	171	92	461	▲ 1,154	20,178	
1789	山口	秋芳	162	48	5	32,742	17,174	7,286	163	123	66	510	▲ 1,406	16,630	
1790	山口	長門市	162	49	3	20,154	13,410	7,324	101	76	41	512	▲ 157	13,983	
1791	山口	油谷	166	38	6	34,530	15,925	5,497	172	130	69	385	▲ 12	16,669	
1792	山口	油谷久津	127	29	4	27,693	13,860	5,497	138	104	56	385	▲ 997	13,546	
1793	山口	下関吉見	220	51	9	39,181	17,419	5,586	196	147	79	391	▲ 1,648	19,880	
1794	山口	阿知須	162	48	7	42,698	20,159	7,264	213	160	86	508	▲ 4,069	25,195	
1795	山口	美東	131	35	7	51,198	21,860	6,398	256	192	103	448	▲ 2,027	20,832	
1796	山口	阿東	128	29	5	40,489	17,686	5,458	202	152	81	382	▲ 1,716	16,787	
1797	山口	長門湯本	162	55	6	39,009	20,058	8,277	195	147	78	853	▲ 5,655	15,676	
1798	山口	岩国坂上	162	52	5	33,059	17,743	7,759	165	124	66	543	▲ 617	18,024	
1799	山口	厚狭	207	58	12	58,705	24,540	6,811	293	220	118	476	▲ 1,220	24,427	
1800	徳島	阿波津田	413	179	74	178,179	64,377	10,567	890	669	358	739	▲ 5,172	61,861	
1801	徳島	阿波川内	354	172	74	208,971	74,902	11,793	1,043	785	420	825	▲ 828	77,147	
1802	徳島	八万	206	47	12	57,681	22,998	5,578	288	217	116	390	▲ 2,222	21,787	
1803	徳島	地蔵橋	202	35	6	31,667	13,812	4,249	158	119	64	297	▲ 2,007	12,443	
1804	徳島	沖洲	202	33	6	27,401	12,229	3,954	137	103	55	277	▲ 1,888	10,913	
1805	徳島	徳島西	8,291	2,980	725	87,430	35,137	8,733	437	328	176	611	▲ 3,475	33,214	
1806	徳島	鳴門	2,626	828	175	66,541	27,753	7,658	332	250	134	536	▲ 1,818	27,187	
1807	徳島	小松島	2,242	377	97	43,235	17,147	4,090	216	162	87	286	▲ 1,841	16,057	
1808	徳島	阿波阿南	5,336	1,558	287	53,806	23,345	7,095	269	202	108	496	▲ 2,410	22,010	
1809	徳島	阿波石井	202	61	9	44,766	20,793	7,274	224	168	90	509	▲ 2,367	19,417	
1810	徳島	那賀川	234	38	6	26,695	12,057	3,995	133	100	54	280	▲ 1,879	10,745	
1811	徳島	松茂	234	43	6	23,739	11,622	4,453	119	89	48	312	▲ 2,492	9,698	
1812	徳島	北島	432	112	21	49,374	21,222	6,311	247	185	99	441	▲ 424	22,618	
1813	徳島	藍住	238	68	17	72,326	28,812	6,970	361	272	145	488	▲ 2,945	27,133	
1814	徳島	板野	294	75	12	41,380	18,658	6,161	207	155	83	431	▲ 1,990	17,544	
1815	徳島	上板	202	33	5	24,120	11,317	4,033	120	91	48	282	▲ 1,924	9,934	
1816	徳島	阿波	202	25	1	5,491	4,686	3,028	27	21	11	212	▲ 1,336	3,621	
1817	徳島	鴨島	2,721	603	14	5,265	6,978	5,388	26	20	11	377	▲ 1,325	6,087	
1818	徳島	山川	202	28	2	11,642	6,919	3,403	58	44	23	238	▲ 1,694	5,588	
1819	徳島	脇町	2,665	675	81	30,376	15,331	6,157	152	114	61	431	▲ 2,483	13,606	
1820	徳島	阿波池田	2,234	569	139	62,303	25,011	6,196	311	234	125	433	▲ 4,870	30,984	
1821	徳島	徳島B	4,728	1,812	391	82,692	34,286	9,313	413	311	166	652	▲ 3,975	31,853	
1822	徳島	阿波国府	209	47	12	59,418	23,449	5,505	297	223	119	385	▲ 2,265	22,208	
1823	徳島	多家良	139	28	4	29,534	13,796	4,877	147	111	59	341	▲ 2,627	11,827	
1824	徳島	応神	202	33	3	16,534	9,008	4,015	83	62	33	281	▲ 1,955	7,512	
1825	徳島	阿波大森	202	36	4	19,994	10,380	4,342	100	75	40	304	▲ 2,145	8,754	
1826	徳島	堂浦	139	22	2	14,632	8,344	3,925	73	55	29	275	▲ 1,727	7,049	
1827	徳島	鳴門公園	161	42	5	28,517	14,933	6,321	142	107	57	442	▲ 871	14,810	
1828	徳島	新赤石	608	196	30	48,866	22,597	7,840	244	184	98	548	▲ 4,192	19,479	
1829	徳島	阿波橋	691	167	23	33,851	16,089	5,866	169	127	68	410	▲ 2,035	14,828	
1830	徳島	桑野	161	45	3	19,039	12,519	6,769	95	72	38	474	▲ 864	12,334	
1831	徳島	阿波福井	161	45	4	22,303	13,574	6,838	111	84	45	478	▲ 1,873	12,419	
1832	徳島	新野	161	33	3	18,856	10,746	5,052	94	71	38	353	▲ 864	10,438	
1833	徳島	阿波椿	161	60	4	23,440	16,137	9,058	117	88	47	634	▲ 1,058	15,965	
1834	徳島	阿波一宮	389	59	6	16,695	8,722	3,680	83	63	34	257	▲ 442	8,717	
1835	徳島	羽ノ浦	202	33	4	20,845	10,305	4,010	104	78	42	281	▲ 1,758	9,052	
1836	徳島	丹生谷	1,565	358	33	21,141	11,940	5,555	106	79	43	389	▲ 2,123	10,434	
1837	徳島	阿波海南	234	41	4	16,507	9,262	4,277	82	62	33	299	▲ 2,017	7,721	
1838	徳島	阿波吉野	139	30	5	33,796	15,453	5,247	169	127	68	367	▲ 2,787	13,397	
1839	徳島	土成	161	32	3	20,360	11,014	4,865	102	76	41	340	▲ 894	10,679	
1840	徳島	市場	223	40	4	19,554	10,237	4,332	98	73	39	303	▲ 885	9,865	
1841	徳島	阿波川島	139	20	1	7,881	5,906	3,526	39	30	16	247	▲ 1,503	4,735	

通信用建物

1平方メートルごとの年額料金(円)

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		
1842	徳島	美馬	202	33	6	27,416	12,196	3,917	137	103	55	274	▲ 1,803	10,962
1843	徳島	貞光	270	28	5	17,592	7,844	2,531	88	66	35	177	▲ 1,176	7,034
1844	徳島	三野	161	39	4	23,400	12,895	5,828	117	88	47	408	▲ 946	12,609
1845	徳島	阿波三好	139	21	4	26,510	11,598	3,592	132	100	53	251	849	12,983
1846	徳島	三縄	139	20	3	23,058	10,493	3,530	115	87	46	247	▲ 1,603	9,385
1847	徳島	阿波井川	139	22	4	25,817	11,666	3,869	129	97	52	271	▲ 1,657	10,558
1848	徳島	三加茂	224	48	13	58,986	23,017	5,203	294	222	119	364	▲ 1,001	23,015
1849	徳島	牟岐	2,668	900	220	82,527	33,118	8,195	412	310	166	573	▲ 3,635	30,944
1850	徳島	阿波勝浦	604	139	26	43,720	18,805	5,601	218	164	88	392	▲ 1,885	17,782
1851	徳島	日和佐	1,044	168	22	20,847	10,197	3,901	104	78	42	273	▲ 1,474	9,220
1852	徳島	阿波半田	139	21	4	27,617	12,004	3,664	138	104	56	256	▲ 1,677	10,881
1853	徳島	穴吹	161	47	5	20,204	16,186	7,064	151	113	61	494	▲ 875	16,130
1854	徳島	山城	161	58	5	29,338	17,605	8,745	146	110	59	612	▲ 891	17,641
1855	徳島	阿波神山	139	31	3	18,610	11,058	5,438	93	70	37	380	▲ 2,040	9,598
1856	徳島	阿波広野	161	46	1	5,284	8,584	6,988	26	20	11	489	▲ 2,846	6,284
1857	香川	讃岐三条	10,135	3,119	559	55,202	24,150	7,479	276	207	111	523	▲ 925	24,342
1858	香川	高松北2	3,423	495	117	34,291	13,871	3,515	171	129	69	246	▲ 1,635	12,851
1859	香川	屋島	1,391	278	48	34,669	15,320	4,850	173	130	70	339	▲ 2,310	13,722
1860	香川	香西	1,098	232	36	33,051	15,107	5,126	165	124	66	359	▲ 2,130	13,691
1861	香川	円座2	1,398	234	90	64,015	23,393	4,061	320	240	129	284	▲ 1,405	22,961
1862	香川	讃岐前田	188	38	5	28,025	13,390	4,927	140	105	56	345	▲ 748	13,288
1863	香川	讃岐川島	188	41	13	66,794	25,497	5,325	333	251	134	373	22,027	48,615
1864	香川	西植田	162	51	10	63,095	26,716	7,661	315	237	127	536	▲ 1,763	26,168
1865	香川	新仏生山	1,035	276	79	76,071	29,455	6,482	380	286	153	453	▲ 3,237	27,490
1866	香川	丸亀	5,064	824	71	13,958	8,169	3,954	70	52	28	277	▲ 360	8,236
1867	香川	讃岐郡家	223	40	0	593	4,538	4,359	3	2	1	305	▲ 8	4,841
1868	香川	坂出	2,098	430	59	27,908	13,413	4,985	139	105	56	349	▲ 1,732	12,330
1869	香川	讃岐加茂	189	42	12	64,731	24,918	5,369	323	243	130	376	21,587	47,577
1870	香川	讃岐林田	415	42	3	6,941	4,571	2,475	35	26	14	173	▲ 1,225	3,594
1871	香川	善通寺	800	200	28	35,521	16,808	6,081	177	133	71	425	▲ 996	16,618
1872	香川	観音寺	3,343	946	187	55,958	23,775	6,876	279	210	113	481	▲ 1,973	22,885
1873	香川	引田	191	56	16	85,887	33,109	7,171	429	323	173	502	▲ 2,073	32,463
1874	香川	三本松	2,128	625	115	53,976	23,437	7,136	269	203	109	499	▲ 3,144	21,373
1875	香川	讃岐津田	191	47	8	39,550	17,847	5,903	197	149	80	413	▲ 1,530	17,156
1876	香川	讃岐大川	223	42	6	26,124	12,481	4,592	130	98	53	321	▲ 912	12,171
1877	香川	志度	196	60	13	66,573	27,555	7,450	332	250	134	521	▲ 2,616	26,176
1878	香川	長尾	219	42	7	29,960	13,683	4,635	150	113	60	324	3,220	17,550
1879	香川	内海	808	201	33	41,300	18,515	6,042	206	155	83	423	▲ 2,263	17,119
1880	香川	土庄	2,417	564	77	31,662	15,231	5,669	158	119	64	397	▲ 2,337	13,632
1881	香川	讃岐三木	188	63	7	36,613	19,162	8,105	183	138	74	567	▲ 1,093	19,031
1882	香川	讃岐牟礼	415	71	11	26,466	12,140	4,147	132	99	53	290	▲ 1,835	10,879
1883	香川	香川	227	70	17	73,245	29,582	7,462	366	275	147	522	▲ 2,095	28,797
1884	香川	綾南	219	41	4	18,673	10,214	4,575	93	70	38	320	▲ 517	10,218
1885	香川	讃岐国分寺	226	50	10	46,331	19,336	5,344	231	174	93	374	▲ 1,564	18,644
1886	香川	宇多津	194	69	17	88,149	35,255	8,634	440	331	177	604	▲ 3,259	33,548
1887	香川	琴平	1,413	368	47	33,499	16,443	6,326	167	126	67	443	▲ 704	16,542
1888	香川	多度津	844	154	37	43,961	17,699	4,423	219	165	88	309	▲ 784	17,696
1889	香川	讃岐高瀬	596	155	42	70,066	27,466	6,306	350	263	141	441	▲ 3,444	25,217
1890	香川	讃岐豊浜	219	34	1	3,197	4,698	3,732	16	12	6	261	▲ 64	4,929
1891	香川	本島	54	22	4	70,825	31,253	9,864	354	266	142	690	▲ 4,169	28,536
1892	香川	与島	54	20	2	32,232	18,708	8,974	161	121	65	628	▲ 3,351	16,332
1893	香川	木之郷	127	24	5	38,163	16,136	4,611	191	143	77	323	▲ 671	16,199
1894	香川	伊吹	54	18	2	30,227	17,458	8,329	151	114	61	583	▲ 2,950	15,417
1895	香川	鴨部	224	62	13	56,996	23,908	6,695	285	214	115	468	▲ 1,243	23,747
1896	香川	庵治	127	33	9	74,936	28,916	6,285	374	281	151	440	16,752	46,914
1897	香川	綾上	162	38	11	66,953	25,882	5,662	334	251	135	396	▲ 1,143	25,855
1898	香川	讃岐昭和	162	50	10	64,915	27,076	7,502	324	243	130	525	▲ 1,143	27,155
1899	香川	綾歌	219	40	4	18,601	10,012	4,395	93	70	37	307	▲ 501	10,018
1900	香川	讃岐飯山	198	42	6	30,613	14,346	5,101	153	115	62	357	▲ 1,200	13,833

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
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		
1901	香川	讃岐吉野	162	34	0	1,625	5,589	5,098	8	6	3	357	▲ 52	5,911
1902	香川	大野原	188	29	3	17,213	8,962	3,764	86	65	35	263	▲ 444	8,967
1903	香川	讃岐豊中	189	32	8	41,230	16,596	4,145	206	155	83	290	▲ 826	16,504
1904	香川	仁尾	131	29	8	63,947	24,779	5,467	319	240	129	382	▲ 1,826	24,023
1905	香川	三本松2	2,133	404	44	20,423	10,772	4,604	102	77	41	322	▲ 1,660	9,654
1906	香川	山本	127	20	3	19,852	9,841	3,846	99	75	40	269	▲ 537	9,787
1907	香川	讃岐神山	162	52	11	67,390	28,196	7,844	336	253	136	679	▲ 4,910	24,690
1908	香川	塩江	161	44	3	17,444	11,850	6,582	87	66	35	460	▲ 4,710	7,788
1909	香川	麻二宮	161	40	10	65,142	25,674	6,001	325	245	131	420	▲ 409	26,386
1910	香川	詫間	194	67	21	109,950	41,602	8,397	549	413	221	587	998	44,370
1911	香川	財田	161	46	6	37,007	18,112	6,936	185	139	74	485	▲ 2,150	16,845
1912	香川	高松	3,334	1,359	394	118,243	45,616	9,907	590	444	238	693	▲ 2,988	44,593
1913	香川	讃岐池田	127	18	1	5,750	5,152	3,416	29	22	12	239	▲ 264	5,190
1914	愛媛	西須賀	1,213	141	7	6,046	4,648	2,822	30	23	12	197	▲ 470	4,440
1915	愛媛	吉田浜	1,350	166	7	5,249	4,577	2,992	26	20	11	209	▲ 967	3,876
1916	愛媛	堀江	913	130	10	10,842	6,735	3,461	54	41	22	242	▲ 1,652	5,442
1917	愛媛	伊予石井2	1,252	216	39	31,509	13,707	4,191	157	118	63	293	▲ 576	14,242
1918	愛媛	久谷	188	32	3	13,529	8,208	4,122	68	51	27	288	▲ 576	8,066
1919	愛媛	新久米	871	298	79	90,557	35,651	8,303	452	340	182	581	▲ 3,986	33,220
1920	愛媛	山越本	14,948	4,993	849	56,797	25,270	8,117	284	213	114	568	▲ 3,315	23,134
1921	愛媛	松山3	9,241	2,811	551	59,625	25,400	7,393	298	224	120	517	579	27,138
1922	愛媛	今治	6,200	2,544	509	82,033	34,744	9,970	410	308	165	697	▲ 4,650	31,674
1923	愛媛	伊予桜井2	835	153	20	23,722	11,622	4,458	118	89	48	312	▲ 2,253	9,936
1924	愛媛	宇和島	4,460	1,040	133	29,931	14,704	5,665	149	112	60	396	▲ 683	14,738
1925	愛媛	八幡浜	3,513	739	68	19,488	10,997	5,112	97	73	39	358	▲ 1,681	9,883
1926	愛媛	新居浜3	5,155	1,463	217	42,061	19,596	6,894	210	158	85	1,168	▲ 2,001	19,216
1927	愛媛	景川	1,607	221	13	8,072	5,776	3,338	40	30	16	234	▲ 1,677	4,419
1928	愛媛	多喜浜	546	90	12	22,129	10,670	3,987	110	83	44	279	▲ 1,939	9,247
1929	愛媛	伊予西条	1,975	329	24	12,030	7,676	4,043	60	45	24	283	▲ 433	7,655
1930	愛媛	大洲	1,896	479	19	9,867	9,126	6,146	49	37	20	430	▲ 980	8,682
1931	愛媛	新谷	223	59	4	16,455	11,392	6,423	82	62	33	449	▲ 707	11,311
1932	愛媛	川の江	1,895	323	48	25,451	11,827	4,141	127	96	51	290	▲ 269	12,122
1933	愛媛	伊予三島西	3,579	754	33	9,141	7,877	5,117	46	34	18	358	▲ 1,562	6,771
1934	愛媛	伊予2	1,332	300	34	25,197	13,081	5,472	126	95	51	383	▲ 2,491	11,245
1935	愛媛	伊予北条	1,397	251	6	4,079	5,602	4,370	20	15	8	306	▲ 567	5,384
1936	愛媛	王生川2	1,874	567	66	35,377	18,028	7,344	177	133	71	514	▲ 3,442	15,481
1937	愛媛	伊予土居	188	34	3	16,745	9,390	4,333	84	63	34	303	▲ 701	9,173
1938	愛媛	大西	188	32	3	15,022	8,716	4,179	75	56	30	292	▲ 676	8,493
1939	愛媛	重信	188	36	6	31,751	14,189	4,600	159	119	64	322	▲ 1,270	13,583
1940	愛媛	松前2	755	114	21	27,643	12,009	3,661	138	104	56	256	▲ 1,929	10,634
1941	愛媛	砥部	188	33	3	14,784	8,713	4,248	74	56	30	297	▲ 624	8,546
1942	愛媛	宇和	2,182	265	8	3,844	4,110	2,949	19	14	8	206	▲ 610	3,747
1943	愛媛	広見	189	53	14	75,776	29,671	6,787	378	285	152	475	▲ 1,901	29,060
1944	愛媛	御荘2	2,259	397	15	6,488	6,230	4,271	32	24	13	299	▲ 1,923	4,675
1945	愛媛	湯山	195	60	14	72,993	29,495	7,451	364	274	147	521	▲ 2,708	28,093
1946	愛媛	波止浜交換2	415	66	11	26,729	11,928	3,856	133	100	54	270	▲ 1,852	10,633
1947	愛媛	来	162	55	13	82,866	33,224	8,199	414	311	167	574	▲ 1,611	33,079
1948	愛媛	日土	161	59	2	14,247	13,169	8,866	71	54	29	914	▲ 5,925	8,312
1949	愛媛	穴井	188	53	11	57,847	24,331	6,861	289	217	116	707	▲ 3,728	21,932
1950	愛媛	伊予水見	127	24	2	18,514	10,126	4,535	92	70	37	317	▲ 772	9,870
1951	愛媛	伊予豊岡	161	39	6	36,251	16,746	5,798	181	136	73	406	▲ 2,067	15,475
1952	愛媛	伊予三芳	424	65	9	21,977	10,374	3,737	110	83	44	261	▲ 1,718	9,154
1953	愛媛	粟井	161	48	4	23,653	14,437	7,294	118	89	48	510	▲ 1,821	13,381
1954	愛媛	伊予小松	219	39	4	17,576	9,663	4,355	88	66	35	305	▲ 756	9,401
1955	愛媛	丹原	219	45	4	17,056	10,146	4,995	85	64	34	349	▲ 753	9,925
1956	愛媛	伊予玉川	127	26	3	21,667	11,617	5,074	108	81	44	355	▲ 1,134	11,071
1957	愛媛	菊間	188	49	14	76,068	29,263	6,290	380	286	153	440	17,921	48,443
1958	愛媛	吉海	127	28	3	25,032	12,935	5,375	125	94	50	376	▲ 1,103	12,477
1959	愛媛	伯方	1,978	410	12	6,318	6,946	5,038	32	24	13	352	▲ 1,975	5,392
1960	愛媛	伊予川内	188	40	2	12,832	9,016	5,141	64	48	26	360	▲ 2,342	7,172

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1961	愛媛	久万	2,824	639	93	32,905	15,433	5,496	164	124	66	384	▲ 2,058	14,113
1962	愛媛	保内	188	46	5	28,629	14,541	5,895	143	108	58	412	▲ 1,835	13,427
1963	愛媛	伊予吉田	188	48	13	68,966	26,979	6,151	344	259	139	430	▲ 16,050	44,201
1964	愛媛	伊予津島	188	49	13	70,936	27,797	6,374	354	266	143	446	▲ 1,487	27,519
1965	愛媛	今治支店旧	5,134	876	107	20,910	10,460	4,145	104	79	42	290	▲ 1,237	9,738
1966	愛媛	大洲新棟	2,176	418	40	18,240	10,175	4,667	91	69	37	326	▲ 2,249	8,449
1967	愛媛	伊予長浜	158	65	18	113,373	44,232	9,993	566	426	228	699	▲ 17,955	64,106
1968	愛媛	内子	875	166	65	74,247	27,031	4,608	371	279	149	322	▲ 1,171	26,981
1969	愛媛	伊予三瓶	202	32	2	10,128	6,947	3,888	51	38	20	272	▲ 1,231	6,097
1970	愛媛	愛媛野村	189	55	16	84,018	32,495	7,122	419	316	169	498	▲ 2,274	31,623
1971	愛媛	三間	162	40	11	64,923	25,592	5,985	324	244	131	419	▲ 1,088	25,622
1972	愛媛	伊予朝倉	127	31	10	75,870	28,871	5,958	379	285	153	417	▲ 18,895	49,000
1973	愛媛	宮窪	132	28	8	60,108	23,301	5,148	300	226	121	360	▲ 994	23,314
1974	愛媛	伊予上浦	127	28	3	19,819	11,340	5,355	99	74	40	375	▲ 765	11,163
1975	愛媛	伊予小田	161	49	4	24,926	14,959	7,431	124	94	50	526	▲ 997	14,750
1976	愛媛	伊予中山機械	127	22	2	19,159	10,076	4,290	96	72	39	300	▲ 880	9,703
1977	愛媛	伊予松野	162	39	11	65,348	25,619	5,884	326	245	131	412	▲ 1,088	25,645
1978	愛媛	一本松	161	48	4	27,937	15,665	7,228	139	105	56	506	▲ 1,179	15,292
1979	愛媛	生名	161	37	4	26,491	13,593	5,593	132	99	53	391	▲ 1,005	13,263
1980	愛媛	伊予弓削	132	31	9	71,817	27,428	5,739	359	270	144	402	▲ 1,149	27,454
1981	愛媛	双海	127	23	2	19,723	10,366	4,410	98	74	40	309	▲ 875	10,012
1982	愛媛	伊方	139	26	4	28,856	13,256	4,541	144	108	58	318	▲ 2,379	11,505
1983	愛媛	城川交換機	161	41	0	1,280	6,557	6,170	6	5	3	432	▲ 108	6,895
1984	愛媛	重信2	171	69	14	80,654	34,132	9,775	403	303	162	1,494	▲ 4,237	32,257
1985	愛媛	伊予中島	127	29	4	31,148	14,905	5,498	156	117	63	385	▲ 1,926	13,700
1986	高知	高知東	4,669	1,403	259	55,455	24,048	7,301	277	208	112	511	▲ 3,082	22,074
1987	高知	潮江	4,213	1,592	309	73,434	31,362	9,185	367	276	148	643	▲ 4,662	28,134
1988	高知	土佐朝倉	1,060	205	47	44,447	18,115	4,692	222	167	89	328	▲ 1,789	17,132
1989	高知	土佐一宮	532	164	41	77,495	30,875	7,471	387	291	156	523	▲ 1,652	30,580
1990	高知	種崎	202	30	4	20,451	9,828	3,652	102	77	41	255	▲ 2,245	8,058
1991	高知	土佐大津	202	40	8	37,527	16,188	4,855	187	141	75	340	▲ 2,819	14,112
1992	高知	安芸	3,961	986	207	52,135	21,791	6,046	260	196	105	423	▲ 1,222	21,553
1993	高知	南国	971	166	24	24,961	11,695	4,157	125	94	50	291	▲ 1,702	10,553
1994	高知	須崎	5,604	1,317	320	57,037	22,934	5,709	285	214	115	399	▲ 2,668	21,279
1995	高知	土佐中村	3,443	1,069	136	39,383	19,439	7,545	197	148	79	528	▲ 2,800	17,591
1996	高知	赤岡	694	124	8	11,838	7,922	4,347	59	44	24	304	▲ 372	7,981
1997	高知	土佐山田	1,585	327	16	9,831	7,991	5,022	49	37	20	351	▲ 1,826	6,622
1998	高知	伊野	1,027	213	10	9,472	7,913	5,052	47	36	19	353	▲ 2,458	5,910
1999	高知	池川	159	53	10	64,077	27,448	8,097	320	241	129	835	▲ 4,524	24,449
2000	高知	土佐春野	139	26	5	33,875	14,719	4,489	169	127	68	314	▲ 1,930	13,467
2001	高知	土佐羽根	170	53	10	57,601	24,974	7,579	288	216	116	656	▲ 3,279	22,971
2002	高知	片山	234	40	2	8,799	6,774	4,117	44	33	18	288	▲ 996	6,161
2003	高知	土佐国府	223	58	9	40,793	18,668	6,348	204	153	82	444	▲ 3,491	16,060
2004	高知	戸波	88	24	3	34,382	17,013	6,630	172	129	69	464	▲ 2,524	15,323
2005	高知	具同	221	70	12	52,130	23,471	7,728	260	196	105	541	▲ 4,088	20,485
2006	高知	宿毛	2,297	805	237	103,084	39,649	8,518	515	387	207	596	▲ 4,492	36,862
2007	高知	片島	220	47	2	9,579	8,065	5,172	48	36	19	362	▲ 274	8,256
2008	高知	土佐長浜	734	145	27	36,718	15,896	4,807	183	138	74	336	▲ 2,403	14,224
2009	高知	介良	876	283	73	82,873	32,888	7,860	414	311	167	550	▲ 4,172	30,158
2010	高知	室戸	2,591	670	79	30,392	15,458	6,280	152	114	61	439	▲ 1,835	14,389
2011	高知	土佐	2,124	489	57	26,705	13,661	5,596	133	100	54	391	▲ 2,147	12,192
2012	高知	土佐宇佐	202	34	5	26,836	12,227	4,122	134	101	54	288	▲ 1,130	11,674
2013	高知	野市	139	20	2	16,762	8,538	3,476	84	63	34	243	▲ 1,752	7,210
2014	高知	美良布	166	51	5	29,226	16,368	7,542	146	110	59	528	▲ 1,551	15,660
2015	高知	中土佐	139	25	5	37,513	15,618	4,289	187	141	75	300	▲ 1,895	14,426
2016	高知	佐川	2,343	585	69	29,549	14,988	6,064	148	111	59	424	▲ 1,926	13,804
2017	高知	芸西	161	41	4	24,677	13,608	6,155	123	93	50	431	▲ 1,373	12,932
2018	高知	吾川	158	61	12	73,079	31,413	9,343	365	274	147	963	▲ 4,866	28,296
2019	高知	越知	202	32	6	27,939	12,250	3,812	139	105	56	267	▲ 1,735	11,082
2020	高知	土佐日高	234	58	12	53,244	22,081	6,001	266	200	107	420	▲ 2,946	20,128
2021	高知	吉良川	139	38	7	48,244	21,146	6,576	241	181	97	460	▲ 3,113	19,012

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	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		
2022	高知	大柘	161	48	6	37,945	18,770	7,310	189	143	76	511	▲1,234	18,455
2023	高知	吾北	170	50	8	47,888	21,631	7,169	239	180	96	502	▲3,399	19,249
2024	高知	仁淀	139	31	4	31,123	14,860	5,461	155	117	63	382	▲3,166	12,411
2025	高知	高知	5,634	2,005	608	107,951	41,247	8,646	539	405	217	605	4,015	47,028
2026	高知	大杉	1,543	294	43	27,898	13,056	4,631	139	105	56	324	▲1,520	12,160
2027	高知	土佐平田	139	37	6	41,575	19,001	6,445	208	156	84	1,092	▲3,292	17,249
2028	高知	土佐清水	1,831	626	249	136,214	49,441	8,304	680	512	274	581	▲4,451	47,037
2029	高知	窪川	1,873	236	24	13,053	7,002	3,060	65	49	26	214	▲1,135	7,221
2030	高知	大方	140	22	3	24,278	11,077	3,745	121	91	49	262	▲1,696	9,904
2031	高知	土佐大月	161	44	5	28,831	15,351	6,644	144	108	58	465	▲2,049	14,077
2032	高知	野根	170	48	8	45,367	20,532	6,831	227	170	91	478	▲2,404	19,094
2033	高知	嶺北	140	22	3	21,811	10,329	3,742	109	82	44	262	▲2,932	7,894
2034	高知	土佐佐賀	161	49	6	36,848	18,521	7,393	184	138	74	517	▲1,558	17,876
2035	高知	土佐田野	554	115	19	33,474	15,138	5,029	167	126	67	352	▲1,391	14,459
2036	高知	東津野	139	25	4	31,514	13,929	4,412	157	118	63	309	▲2,209	12,367
2037	福岡	門司2	2,530	268	60	23,697	9,727	2,571	118	89	48	180	▲802	9,360
2038	福岡	門司恒見	189	38	9	47,386	19,139	4,828	237	178	95	338	▲1,983	18,004
2039	福岡	門司大里	2,347	362	60	25,524	11,457	3,749	127	96	51	262	▲434	11,559
2040	福岡	福岡若松	3,301	820	95	28,642	14,688	6,038	143	108	58	422	483	15,902
2041	福岡	若松二島	1,057	168	20	18,531	9,447	3,851	93	70	37	269	▲1,595	8,321
2042	福岡	戸畑	2,249	583	90	40,094	18,409	6,301	200	151	81	441	▲1,628	17,654
2043	福岡	小倉南	3,630	733	112	30,805	14,209	4,906	154	116	62	343	674	15,558
2044	福岡	小倉西	3,504	483	85	24,342	10,701	3,350	122	91	49	234	▲1,788	9,409
2045	福岡	北九州古船場	13,345	3,404	671	50,280	21,382	6,198	251	189	101	434	▲1,191	21,166
2046	福岡	北九州1	4,312	1,531	300	69,463	29,604	8,626	347	261	140	603	▲1,515	29,440
2047	福岡	北九州2	4,508	984	98	21,745	11,873	5,306	109	82	44	371	▲652	11,827
2048	福岡	北九州3	8,278	1,937	440	53,191	21,749	5,685	266	200	107	398	9,450	32,170
2049	福岡	小倉南菅根	1,912	281	16	8,169	6,037	3,570	41	31	16	250	▲1,645	4,730
2050	福岡	小倉南徳力	1,759	351	52	29,448	13,748	4,855	147	111	59	340	▲1,921	12,484
2051	福岡	八幡槻田	1,707	272	42	24,826	11,370	3,873	124	93	50	271	5	11,913
2052	福岡	北九州八幡2	10,335	2,103	344	33,294	15,000	4,945	166	125	67	346	▲2,200	13,504
2053	福岡	折尾3	1,848	247	60	32,569	13,086	3,250	163	122	65	227	▲1,863	11,800
2054	福岡	八幡黒崎	4,787	991	103	21,593	11,552	5,031	108	81	43	602	▲2,586	9,800
2055	福岡	八幡上津役	1,188	187	16	13,091	7,787	3,833	65	49	26	268	▲1,414	6,781
2056	福岡	八幡香月別館	1,541	326	43	27,973	13,594	5,146	140	105	56	360	▲2,308	11,947
2057	福岡	福岡東	1,739	457	119	68,482	27,065	6,383	342	257	138	447	▲2,407	25,842
2058	福岡	香椎	2,783	623	181	65,011	25,075	5,442	325	244	131	381	▲2,264	23,892
2059	福岡	二股瀬	2,192	485	90	40,841	17,711	5,377	204	153	82	376	▲2,368	16,158
2060	福岡	和白	1,503	313	32	21,006	11,410	5,066	105	79	42	354	▲2,101	9,889
2061	福岡	博多	9,011	2,076	449	49,849	20,653	5,599	249	187	100	670	▲2,035	19,824
2062	福岡	土居町	2,864	663	186	64,959	25,247	5,629	324	244	131	394	8,808	35,148
2063	福岡	福岡南	4,855	1,433	291	59,888	25,257	7,171	299	225	120	502	▲3,718	22,685
2064	福岡	福岡中央2	16,660	3,874	1,038	62,299	24,464	5,650	311	234	125	395	▲1,889	23,640
2065	福岡	福岡平尾	3,268	561	89	27,178	12,380	4,172	136	102	55	292	954	13,919
2066	福岡	筑紫ヶ丘	3,705	638	98	26,413	12,160	4,183	132	99	53	293	▲829	11,908
2067	福岡	屋形原	1,337	317	38	28,705	14,427	5,758	143	108	58	403	▲2,360	12,779
2068	福岡	姦浜	2,588	606	54	20,738	11,957	5,694	104	78	42	398	▲2,403	10,176
2069	福岡	金武	680	114	20	29,410	12,959	4,077	147	110	59	285	▲1,685	11,875
2070	福岡	今宿2	1,637	371	27	16,246	10,419	5,513	81	61	33	386	▲2,843	8,137
2071	福岡	七隈	2,762	779	92	33,302	16,907	6,850	166	125	67	479	▲3,064	14,680
2072	福岡	福岡西新	3,869	820	166	42,950	18,120	5,149	214	161	86	360	▲717	18,224
2073	福岡	大牟田	9,753	2,273	146	14,938	10,175	5,664	75	56	30	396	▲2,363	8,369
2074	福岡	久留米	4,710	1,124	240	50,992	21,200	5,800	255	192	103	406	2,276	24,432
2075	福岡	荒木	904	164	14	15,238	9,010	4,408	76	57	31	308	▲2,147	7,335
2076	福岡	御井町	1,139	257	78	68,836	26,275	5,486	344	259	138	384	2,858	30,258
2077	福岡	久留米上津	1,431	396	55	38,136	18,238	6,721	190	143	77	470	▲2,995	16,123
2078	福岡	久留米2	12,987	3,147	463	35,635	16,650	5,888	178	134	72	412	▲2,742	14,704
2079	福岡	直方2	3,492	596	70	20,059	10,208	4,150	100	75	40	290	▲1,646	9,067
2080	福岡	飯塚3	5,602	745	130	23,217	10,243	3,232	116	87	47	226	▲626	10,093
2081	福岡	田川	3,616	613	52	14,434	8,477	4,118	72	54	29	288	▲1,502	7,418

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
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				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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2082	福岡	福岡山田	188	40	5	27,614	13,500	5,161	138	104	56	361	▲ 1,118	13,041
2083	福岡	甘木	3,873	717	77	19,841	10,490	4,498	99	75	40	315	▲ 1,881	9,138
2084	福岡	八女	1,966	481	51	25,703	13,701	5,939	128	97	52	415	▲ 1,581	12,812
2085	福岡	筑後	2,531	500	26	10,255	7,899	4,802	51	39	21	336	▲ 500	7,846
2086	福岡	福岡大川	670	282	30	44,950	23,815	10,240	224	169	90	716	▲ 3,292	21,722
2087	福岡	行橋2	3,408	649	43	12,576	8,422	4,624	63	47	25	323	▲ 1,504	7,376
2088	福岡	中間	1,107	251	32	28,860	14,226	5,510	144	108	58	385	▲ 2,255	12,666
2089	福岡	福岡小郡	787	227	28	36,008	17,889	7,015	180	135	72	491	▲ 3,154	15,613
2090	福岡	二日市	3,633	886	123	33,967	16,182	5,924	170	128	68	414	▲ 2,468	14,494
2091	福岡	二日市原田	685	103	13	19,121	9,439	3,664	95	72	38	256	▲ 1,342	8,558
2092	福岡	福岡南大野	854	144	32	36,953	15,264	4,104	184	139	74	287	▲ 1,782	14,166
2093	福岡	乙金	1,799	478	68	37,641	17,825	6,458	188	141	76	452	▲ 2,662	16,020
2094	福岡	宗像	3,470	557	25	7,082	6,042	3,903	35	27	14	273	▲ 1,463	4,928
2095	福岡	日の里	749	169	18	24,086	12,760	5,486	120	90	48	384	▲ 2,062	11,340
2096	福岡	前原営業所	1,642	439	59	36,038	17,374	6,491	180	135	72	454	▲ 1,537	16,678
2097	福岡	宇美	1,488	320	58	39,171	17,052	5,222	196	147	79	365	▲ 2,382	15,457
2098	福岡	志免	1,541	364	25	16,056	10,591	5,742	80	60	32	402	▲ 2,487	8,678
2099	福岡	古賀新宮	1,242	339	79	63,236	25,729	6,632	316	237	127	464	▲ 4,513	22,360
2100	福岡	古賀	3,344	532	74	22,197	10,570	3,867	111	83	45	271	▲ 1,756	9,324
2101	福岡	長者原	188	45	11	55,980	22,765	5,859	279	210	113	410	▲ 1,848	21,929
2102	福岡	福岡	2,302	456	31	13,563	8,907	4,811	68	51	27	337	▲ 262	9,128
2103	福岡	福岡芦屋	1,575	348	22	14,062	9,611	5,364	70	53	28	375	▲ 2,416	7,721
2104	福岡	折尾水巻	1,959	481	66	33,663	16,137	5,971	168	126	68	418	▲ 2,779	14,138
2105	福岡	折尾海老津	1,694	351	56	32,966	14,995	5,039	165	124	66	353	▲ 2,631	13,072
2106	福岡	直方鞍手	526	97	12	22,578	11,284	4,466	113	85	45	312	▲ 702	11,137
2107	福岡	田主丸	2,174	497	51	23,393	12,621	5,556	117	88	47	389	▲ 2,053	11,209
2108	福岡	瀬高	4,762	809	130	27,383	12,400	4,130	137	103	55	289	▲ 2,871	15,855
2109	福岡	柳川	2,560	615	61	23,995	13,085	5,838	120	90	48	408	▲ 457	13,294
2110	福岡	苅田	1,103	214	15	14,045	8,967	4,726	70	53	28	331	▲ 2,156	7,293
2111	福岡	行橋犀川	230	77	15	67,020	28,404	8,164	335	252	135	571	▲ 2,227	27,470
2112	福岡	行橋豊津	223	68	7	30,441	16,543	7,350	152	114	61	514	▲ 1,311	16,073
2113	福岡	門司黒川	188	41	10	51,154	20,730	5,281	255	192	103	369	▲ 10,471	32,120
2114	福岡	若松小島	247	64	17	68,563	27,010	6,304	342	257	138	441	▲ 2,166	26,022
2115	福岡	西谷石原	945	259	82	86,853	32,888	6,658	434	326	175	466	▲ 3,419	30,870
2116	福岡	多々良	680	152	22	32,554	15,271	5,440	163	122	65	381	▲ 1,594	14,408
2117	福岡	早良内野	212	58	17	80,014	30,766	6,602	399	300	161	462	▲ 2,277	29,811
2118	福岡	倉永	190	43	9	46,620	19,619	5,540	233	175	94	388	▲ 1,433	19,076
2119	福岡	善導寺	190	41	11	58,499	22,935	5,268	292	220	118	369	▲ 6,938	30,872
2120	福岡	福岡三国	1,274	300	47	36,677	16,793	5,717	183	138	74	400	▲ 2,881	14,707
2121	福岡	篠栗	279	79	23	82,757	31,836	6,843	413	311	166	479	▲ 2,901	30,304
2122	福岡	久山	188	31	5	28,939	12,705	3,965	144	109	58	277	▲ 2,369	15,662
2123	福岡	折尾遠賀川	188	62	12	64,024	27,393	8,058	320	240	129	564	▲ 1,828	26,818
2124	福岡	柳川大和	230	64	10	41,294	19,208	6,737	206	155	83	471	▲ 1,711	18,412
2125	福岡	江浦	188	44	7	35,268	16,326	5,675	176	132	71	397	▲ 1,460	15,642
2126	福岡	西戸崎	188	42	10	53,766	21,608	5,371	268	202	108	376	▲ 2,784	19,778
2127	福岡	北崎	128	39	5	36,343	18,295	7,320	181	136	73	512	▲ 1,870	17,327
2128	福岡	直方小竹	195	41	11	54,445	21,591	5,149	272	204	109	360	▲ 1,384	21,152
2129	福岡	直方宮田	755	168	26	34,762	15,897	5,399	174	131	70	467	▲ 2,581	14,158
2130	福岡	稲築	685	206	46	66,800	27,485	7,311	334	251	134	633	▲ 3,111	25,726
2131	福岡	前原志摩	188	39	5	28,087	13,471	4,989	140	105	56	349	▲ 1,099	13,022
2132	福岡	田主丸吉井	763	172	27	35,717	16,268	5,482	178	134	72	384	▲ 2,385	14,651
2133	福岡	大刀洗	219	45	4	18,047	10,460	5,010	90	68	36	350	▲ 795	10,209
2134	福岡	広川	219	42	5	23,900	11,829	4,611	119	90	48	323	▲ 1,203	13,612
2135	福岡	豊前	1,669	284	27	16,184	9,029	4,141	81	61	33	290	▲ 1,362	8,132
2136	福岡	津屋崎	188	30	8	39,967	16,001	3,931	200	150	80	275	▲ 4,508	21,214
2137	福岡	宗像玄海	188	32	6	32,855	14,082	4,160	164	123	66	429	▲ 2,298	12,566
2138	福岡	直方若宮	223	49	8	33,918	15,422	5,179	169	127	68	362	▲ 1,264	14,884
2139	福岡	飯塚桂川	188	35	6	32,997	14,473	4,508	165	124	66	315	▲ 1,281	13,862
2140	福岡	飯塚碓井	161	75	9	57,121	28,517	11,267	285	215	115	788	▲ 2,149	27,771

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						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									
2141	福岡	飯塚大隈	219	56	7	30,540	15,376	6,153	152	115	61	430	▲ 1,155	14,979
2142	福岡	飯塚筑穂	223	38	8	36,749	15,253	4,155	183	138	74	291	▲ 873	15,066
2143	福岡	飯塚庄内	188	45	7	36,636	16,893	5,829	183	138	74	408	▲ 1,363	16,333
2144	福岡	杷木	188	29	4	23,369	10,793	3,736	117	88	47	261	▲ 777	10,529
2145	福岡	甘木朝倉	230	47	5	23,120	11,900	4,918	115	87	46	344	▲ 1,309	11,183
2146	福岡	夜須	195	58	8	42,796	20,138	7,214	214	161	86	505	▲ 1,731	19,373
2147	福岡	二丈	128	34	7	53,811	22,720	6,469	269	202	108	453	▲ 1,760	21,992
2148	福岡	福吉	161	29	0	1,427	4,842	4,411	7	5	3	309	▲ 1,581	3,585
2149	福岡	芥屋	158	36	8	50,637	20,825	5,533	253	190	102	637	▲ 2,789	18,968
2150	福岡	浮羽	194	42	10	52,391	21,119	5,297	262	197	105	371	▲ 1,596	20,458
2151	福岡	久留米北野	188	46	6	29,598	14,816	5,877	148	111	60	411	▲ 1,141	14,405
2152	福岡	大木	188	40	6	34,066	15,405	5,117	170	128	68	358	▲ 913	15,216
2153	福岡	三潨	188	32	4	23,213	11,114	4,104	116	87	47	287	▲ 1,026	10,625
2154	福岡	黒木	226	61	9	41,203	18,972	6,529	206	155	83	457	▲ 1,831	18,042
2155	福岡	瀬高山川	161	39	1	4,761	7,309	5,871	24	18	10	411	▲ 227	7,545
2156	福岡	田川香春	219	39	5	24,568	11,759	4,339	123	92	49	304	▲ 977	11,350
2157	福岡	田川添田	195	41	8	39,595	17,015	5,057	198	149	80	354	▲ 1,352	16,444
2158	福岡	田川金田	894	210	9	10,483	8,861	5,695	52	39	21	398	▲ 425	8,946
2159	福岡	田川糸田	188	39	9	45,416	18,780	5,064	227	171	91	354	▲ 1,123	18,500
2160	福岡	田川豊前川崎	533	92	12	22,987	11,136	4,194	115	86	46	293	▲ 2,105	9,571
2161	福岡	田川赤池	195	47	8	38,652	17,558	5,885	193	145	78	412	▲ 1,518	16,868
2162	福岡	田川大任	161	42	8	47,693	20,752	6,349	238	179	96	444	▲ 1,608	20,101
2163	福岡	田川須原	161	55	8	51,323	23,840	8,340	256	193	103	583	▲ 1,740	23,235
2164	福岡	友枝	162	45	7	40,796	19,081	6,761	204	153	82	473	▲ 1,739	18,254
2165	福岡	直方東	223	78	14	64,201	27,880	8,491	321	241	129	735	▲ 5,686	23,620
2166	福岡	福岡大川2	963	102	6	5,743	4,303	2,569	29	22	12	180	▲ 1,294	3,252
2167	福岡	那珂川別	1,246	281	47	37,845	16,912	5,483	189	142	76	384	▲ 2,436	15,267
2168	福岡	若宮吉川	161	38	6	39,317	17,648	5,774	196	148	79	404	▲ 1,572	16,903
2169	福岡	城島	393	78	7	18,991	10,565	4,830	95	71	38	338	▲ 1,855	9,252
2170	福岡	行橋勝山	161	55	9	58,514	26,001	8,330	292	220	118	583	▲ 2,059	25,155
2171	福岡	行橋築城	188	40	5	25,706	12,938	5,175	128	97	52	362	▲ 842	12,735
2172	福岡	上陽	161	45	7	44,733	20,262	6,753	223	168	90	472	▲ 1,403	19,812
2173	福岡	光友	168	52	11	67,150	27,821	7,542	335	252	135	528	▲ 2,104	26,967
2174	福岡	星野	161	43	1	5,801	8,216	6,464	29	22	12	452	▲ 341	8,390
2175	福岡	行橋椎田	219	46	5	21,427	11,528	5,057	107	80	43	354	▲ 774	11,338
2176	佐賀	高木瀬	3,709	1,282	294	79,347	32,361	8,398	396	298	160	588	▲ 4,069	29,734
2177	佐賀	唐津	3,932	1,068	153	38,890	18,345	6,600	194	146	78	462	▲ 1,579	17,646
2178	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	750	153	62,718	26,426	7,495	313	236	126	524	▲ 467	28,092
2179	佐賀	多久	1,569	426	90	57,635	24,007	6,601	288	216	116	462	▲ 2,903	22,186
2180	佐賀	伊万里	4,832	936	182	37,642	16,074	4,706	188	141	76	329	▲ 634	16,174
2181	佐賀	伊万里黒川	238	44	8	32,246	14,214	4,476	161	121	65	313	▲ 2,118	12,756
2182	佐賀	武雄	2,958	715	120	40,444	18,087	5,873	202	152	81	411	▲ 2,387	16,546
2183	佐賀	佐賀鹿島	3,733	679	45	12,120	8,080	4,420	61	46	24	309	▲ 1,855	6,665
2184	佐賀	川副南	189	39	9	49,236	19,837	4,968	246	185	99	348	▲ 2,148	18,567
2185	佐賀	神埼	1,543	365	83	53,967	22,052	5,754	269	203	109	403	▲ 2,891	20,145
2186	佐賀	基山	189	47	10	51,554	21,574	6,005	257	194	104	420	▲ 2,258	20,291
2187	佐賀	小城	980	258	59	59,832	24,467	6,398	299	225	120	448	▲ 2,152	23,407
2188	佐賀	牛津	189	53	11	58,933	24,578	6,780	294	221	118	474	▲ 1,976	23,709
2189	佐賀	玄海	162	57	7	44,353	21,983	8,588	221	167	89	601	▲ 1,334	21,727
2190	佐賀	嬉野電交局舎	189	31	5	25,961	11,881	4,041	130	97	52	283	▲ 777	11,666
2191	佐賀	有田	1,029	320	64	61,807	26,229	7,563	309	232	124	529	▲ 4,782	32,205
2192	佐賀	蓮池	128	25	3	22,178	11,415	4,717	111	83	45	330	▲ 1,177	10,807
2193	佐賀	川久保	189	35	4	23,317	11,570	4,528	116	88	47	317	▲ 1,000	11,138
2194	佐賀	唐津山本	127	40	4	30,068	16,787	7,706	150	113	60	539	▲ 1,110	16,539
2195	佐賀	唐津鏡	162	48	8	52,329	23,039	7,236	261	197	105	506	▲ 2,750	21,358
2196	佐賀	東多久	158	45	7	47,287	21,170	6,889	236	178	95	482	▲ 2,997	19,164
2197	佐賀	久原	189	29	5	27,117	11,878	3,689	135	102	55	258	▲ 974	11,454
2198	佐賀	波多津	162	53	9	53,994	24,306	8,000	270	203	109	560	▲ 1,636	23,812
2199	佐賀	伊万里松浦	162	58	7	41,349	21,245	8,758	206	155	83	613	▲ 2,374	19,928
2200	佐賀	大川野	162	62	10	60,878	27,777	9,392	304	229	122	657	▲ 1,955	27,134
2201	佐賀	南波多	162	50	5	33,658	17,697	7,532	168	126	68	527	▲ 4,127	22,713

通信用建物

1平方メートルごとの年額料金(円)

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				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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2202	佐賀	諸富	189	47	12	64,840	25,624	6,042	324	244	130	423	7,768	34,513
2203	佐賀	佐賀千代田	220	41	4	17,107	9,669	4,503	85	64	34	315	▲ 368	9,799
2204	佐賀	鳥栖中原	158	39	8	48,501	20,598	5,951	242	182	98	416	▲ 1,964	19,572
2205	佐賀	北茂安	220	46	8	37,622	16,466	5,104	188	141	76	357	▲ 1,490	15,738
2206	佐賀	呼子	220	41	4	17,648	9,872	4,542	88	66	35	318	▲ 1,000	9,379
2207	佐賀	西有田	162	60	10	59,529	27,055	9,077	297	224	120	635	▲ 4,523	32,854
2208	佐賀	武雄北方	196	56	12	61,290	25,497	6,987	306	230	123	489	▲ 2,466	24,179
2209	佐賀	佐賀大町	189	36	3	13,428	8,706	4,651	67	50	27	325	▲ 537	8,638
2210	佐賀	佐賀白石	220	62	11	51,192	22,283	6,823	256	192	103	477	▲ 1,822	21,489
2211	佐賀	鹿島塩田	189	42	9	45,013	18,999	5,405	225	169	91	378	8,405	28,267
2212	佐賀	久保田	134	57	25	190,202	67,802	10,361	950	714	382	725	▲ 7,034	63,539
2213	佐賀	佐賀大和	189	35	6	29,554	13,402	4,477	148	111	59	313	▲ 1,500	12,533
2214	佐賀	江北	189	44	6	29,403	14,570	5,690	147	110	59	398	▲ 1,243	14,041
2215	佐賀	佐賀福富	162	53	6	36,245	18,943	7,997	181	136	73	559	▲ 1,656	18,236
2216	佐賀	有明	158	53	9	58,977	25,988	8,177	294	221	119	572	▲ 3,661	23,533
2217	佐賀	太良	127	37	7	55,547	23,761	6,986	277	209	112	489	▲ 2,222	22,626
2218	佐賀	若木	162	48	2	14,864	11,726	7,237	74	56	30	506	▲ 1,626	10,766
2219	佐賀	浜崎	127	32	3	24,726	13,572	6,105	123	93	50	427	▲ 936	13,329
2220	佐賀	武雄山内	162	42	8	47,729	20,716	6,302	238	179	96	441	3,616	25,286
2221	佐賀	三根	162	48	8	47,488	21,535	7,194	237	178	95	503	▲ 2,414	20,134
2222	佐賀	入野	162	58	7	44,548	22,178	8,725	222	167	90	610	▲ 1,792	21,475
2223	佐賀	西川登	162	67	12	71,630	31,636	10,004	358	269	144	700	▲ 2,446	30,661
2224	佐賀	七山	162	49	5	29,107	16,118	7,328	145	109	59	513	6,793	23,737
2225	佐賀	湊	162	56	9	57,049	25,676	8,447	285	214	115	591	▲ 3,256	23,625
2226	佐賀	巖木	127	26	2	17,254	10,104	4,893	86	65	35	342	▲ 938	9,694
2227	佐賀	相知	189	42	9	48,386	19,962	5,349	242	182	97	374	8,830	29,687
2228	佐賀	太良大浦	162	46	3	18,736	12,640	6,982	94	70	38	488	▲ 2,607	10,723
2229	長崎	浦上	2,700	820	136	50,526	22,643	7,384	252	190	102	1,128	▲ 2,976	21,339
2230	長崎	新長	6,073	1,339	297	48,905	20,126	5,357	244	184	98	375	▲ 3,67	20,660
2231	長崎	小ヶ倉	1,008	191	15	15,253	9,211	4,604	76	57	31	322	▲ 1,986	7,711
2232	長崎	稲佐	1,115	205	15	13,761	8,617	4,461	69	52	28	312	▲ 580	8,498
2233	長崎	深堀	188	34	5	29,007	13,129	4,369	145	109	58	306	▲ 1,030	12,717
2234	長崎	東長崎	943	174	21	21,782	11,050	4,472	109	82	44	757	▲ 967	11,075
2235	長崎	滑石	733	89	18	24,802	10,456	2,966	124	93	50	453	▲ 1,371	9,805
2236	長崎	佐世保別	4,464	1,341	214	47,903	21,765	7,298	239	180	96	511	2,487	25,278
2237	長崎	早岐	1,636	526	36	22,152	14,508	7,818	111	83	45	547	▲ 2,723	12,571
2238	長崎	佐世保大和	1,917	500	118	61,692	24,975	6,344	308	232	124	444	▲ 1,549	24,534
2239	長崎	佐世保大野	746	226	96	128,288	46,111	7,368	640	482	258	515	▲ 3,878	44,128
2240	長崎	柚木	127	14	1	11,237	6,059	2,665	56	42	23	186	▲ 444	5,922
2241	長崎	相浦	353	100	16	45,853	20,716	6,868	229	172	92	481	▲ 2,082	21,478
2242	長崎	島原	2,804	725	129	49,926	20,157	6,287	229	172	92	440	▲ 2,082	19,008
2243	長崎	諫早	7,934	2,033	238	30,052	15,304	6,228	150	113	60	436	▲ 834	15,229
2244	長崎	西諫早	1,323	315	59	44,732	19,303	5,794	223	168	90	405	▲ 2,618	17,571
2245	長崎	大村	2,303	494	60	26,165	13,119	5,217	131	98	53	365	▲ 2,172	11,594
2246	長崎	福江	4,055	1,057	103	25,355	13,990	6,333	127	95	51	443	▲ 1,513	13,193
2247	長崎	長崎平戸	1,845	645	156	84,543	34,031	8,499	422	318	170	595	▲ 3,135	32,401
2248	長崎	時津	226	39	8	35,311	14,812	4,148	176	133	71	634	▲ 717	15,109
2249	長崎	有川	2,286	708	142	62,000	26,253	7,529	310	233	125	527	▲ 346	27,102
2250	長崎	苅岐	2,494	501	103	41,148	17,306	4,879	205	155	83	826	▲ 2,417	16,158
2251	長崎	巖原	1,803	592	143	79,434	31,974	7,985	397	298	160	559	9,937	43,325
2252	長崎	大瀬戸	2,161	527	60	27,944	14,366	5,927	140	105	56	415	▲ 1,099	13,983
2253	長崎	長崎小浜	1,427	325	45	31,337	14,998	5,534	156	118	63	387	▲ 2,144	13,578
2254	長崎	豆酸	167	70	10	59,588	28,099	10,104	298	224	120	707	▲ 2,159	27,289
2255	長崎	竹松	202	44	14	68,680	25,987	5,246	343	258	138	367	▲ 210	26,883
2256	長崎	長崎茂木	127	26	5	38,308	16,615	5,046	191	144	77	353	▲ 1,584	15,796
2257	長崎	木鉢	188	30	4	20,982	10,256	3,919	105	79	42	274	▲ 116	10,872
2258	長崎	長崎三重	223	55	5	20,682	12,208	5,962	103	78	42	911	▲ 994	12,348
2259	長崎	鹿子前	786	166	23	29,764	14,135	5,146	149	112	60	360	▲ 2,318	12,498
2260	長崎	針尾	223	61	5	24,025	13,937	6,682	120	90	48	467	▲ 742	13,920
2261	長崎	松浦	1,311	334	57	43,478	19,325	6,195	217	163	87	433	▲ 2,581	17,644
2262	長崎	御厨	127	16	2	12,805	6,877	3,010	64	48	26	211	▲ 491	6,735
2263	長崎	長崎三和	223	53	11	47,928	20,215	5,741	239	180	96	402	▲ 407	25,139
2264	長崎	多良見	219	40	5	22,063	11,107	4,444	110	83	44	311	▲ 937	10,718

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
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		
2265	長崎	長与	1,101	246	61	55,406	22,170	5,437	277	208	111	831	▲ 2,737	20,860
2266	長崎	琴海	133	28	10	73,818	27,413	5,120	369	277	148	782	▲ 2,332	26,657
2267	長崎	西彼	127	23	3	26,617	12,493	4,455	133	100	54	312	▲ 1,091	12,001
2268	長崎	東彼杵	157	32	3	20,041	10,987	4,935	100	75	40	345	▲ 1,042	10,505
2269	長崎	川棚	220	41	6	26,725	12,554	4,483	133	100	54	314	▲ 1,290	11,865
2270	長崎	波佐見	219	43	6	28,234	13,283	4,756	141	106	57	333	▲ 1,002	12,918
2271	長崎	湯江	188	35	6	32,692	14,442	4,569	163	123	66	320	▲ 4,644	19,758
2272	長崎	小長井	127	23	5	37,342	15,735	4,458	186	140	75	312	▲ 1,415	15,033
2273	長崎	島原有明	223	50	1	2,811	6,247	5,398	14	11	6	378	▲ 72	6,584
2274	長崎	島原国見	219	35	4	16,512	8,849	3,862	82	62	33	270	▲ 430	8,866
2275	長崎	諫早吾妻	161	45	4	25,143	14,322	6,729	126	94	51	471	▲ 678	14,386
2276	長崎	愛野森山	161	50	5	29,785	16,476	7,481	149	112	60	523	▲ 878	16,442
2277	長崎	千々石	161	32	3	18,846	10,527	4,835	94	71	38	338	▲ 614	10,454
2278	長崎	有家	188	42	5	24,749	12,911	5,437	124	93	50	380	▲ 989	12,569
2279	長崎	島原深江	188	29	3	16,928	8,884	3,772	85	64	34	264	▲ 591	8,740
2280	長崎	田平	188	37	3	16,511	9,813	4,827	82	62	33	338	▲ 2,270	8,058
2281	長崎	江迎	219	44	6	28,295	13,405	4,860	141	106	57	340	▲ 3,817	17,866
2282	長崎	佐々	223	98	5	24,550	18,051	10,637	123	92	49	744	▲ 991	18,068
2283	長崎	佐世保吉井	161	47	5	32,719	16,969	7,088	163	123	66	496	▲ 966	16,851
2284	長崎	黒口	161	45	5	33,452	16,938	6,836	167	126	67	478	▲ 1,411	16,365
2285	長崎	飯盛	161	45	4	26,122	14,661	6,772	130	98	53	474	▲ 1,435	13,981
2286	長崎	島原瑞穂	162	43	4	25,465	14,199	6,509	127	96	51	455	▲ 996	13,932
2287	長崎	鹿町	161	44	6	34,996	17,252	6,683	175	131	70	468	▲ 5,293	23,389
2288	長崎	小佐々	161	46	4	27,024	15,034	6,873	135	101	54	481	▲ 718	15,087
2289	長崎	楠泊	161	45	3	21,327	13,165	6,724	106	80	43	470	▲ 614	13,250
2290	長崎	式見	127	23	4	29,821	13,395	4,389	149	112	60	671	▲ 1,591	12,796
2291	長崎	三川内	161	50	4	25,987	15,387	7,539	130	98	52	527	▲ 4,983	11,211
2292	長崎	紐差	161	50	7	46,218	21,575	7,617	231	174	93	533	▲ 1,687	20,919
2293	長崎	津吉	161	53	6	35,280	18,631	7,976	176	132	71	558	▲ 1,448	18,120
2294	長崎	今福	161	50	8	52,656	23,444	7,542	263	198	106	528	▲ 10,709	35,248
2295	長崎	西彼大串	127	27	9	74,621	27,655	5,120	373	280	150	358	▲ 1,538	27,278
2296	長崎	南風崎	161	54	7	43,486	21,337	8,204	217	163	87	574	▲ 5,075	17,303
2297	長崎	有喜	161	56	7	41,358	21,002	8,512	206	155	83	596	▲ 6,039	16,003
2298	長崎	鶏知	127	45	8	63,852	28,015	8,732	319	240	128	611	▲ 2,217	27,096
2299	長崎	崎戸	158	40	9	54,961	22,807	6,209	274	206	111	434	▲ 3,030	20,802
2300	長崎	雲仙	199	90	26	128,514	49,836	11,025	642	483	258	771	▲ 4,386	47,604
2301	長崎	伊万里福島	162	52	3	19,121	13,539	7,764	95	72	38	543	▲ 872	13,415
2302	長崎	鷹島	162	62	10	61,539	27,907	9,322	307	231	124	652	▲ 247	28,974
2303	長崎	野母崎	161	53	12	72,298	29,905	8,071	361	272	145	565	▲ 9,426	40,674
2304	長崎	加津佐	189	42	3	17,706	10,711	5,364	88	66	36	375	▲ 895	10,381
2305	長崎	長崎口之津	127	23	3	25,031	11,964	4,405	125	94	50	308	▲ 889	11,652
2306	長崎	南有馬	161	38	5	30,655	15,059	5,801	153	115	62	406	▲ 1,035	14,760
2307	長崎	富江	219	47	6	25,980	12,998	5,152	130	98	52	360	▲ 298	13,340
2308	長崎	青方	188	48	6	30,667	15,500	6,239	153	115	62	436	▲ 3,084	13,182
2309	熊本	東	2,436	401	86	35,129	14,610	4,001	175	132	71	479	▲ 1,237	14,230
2310	熊本	健軍	1,922	373	34	17,705	10,058	4,711	88	66	36	330	▲ 1,220	9,358
2311	熊本	立田	906	236	39	42,839	19,279	6,342	214	161	86	444	▲ 1,976	18,208
2312	熊本	田迎	1,389	482	60	42,998	21,427	8,442	215	161	86	591	▲ 3,015	19,465
2313	熊本	桜町	5,334	1,333	274	51,370	21,587	6,073	256	193	103	425	▲ 1,968	20,596
2314	熊本	熊本清水	1,604	277	44	27,706	12,561	4,194	138	104	56	293	▲ 1,801	11,351
2315	熊本	北部	127	30	8	64,440	25,154	5,693	322	242	130	398	▲ 2,610	23,636
2316	熊本	帯山	13,764	4,489	681	49,470	22,865	7,925	247	186	99	554	▲ 3,849	20,102
2317	熊本	託麻別館	1,002	371	72	72,099	30,779	9,005	360	271	145	630	▲ 3,388	28,797
2318	熊本	新川尻	857	169	39	46,044	18,703	4,798	230	173	93	336	▲ 1,661	17,874
2319	熊本	熊本南部	7,254	1,776	358	49,417	20,873	5,949	247	186	99	416	▲ 1,277	20,544
2320	熊本	郡築	127	35	5	40,596	18,930	6,670	203	152	82	467	▲ 1,727	18,107
2321	熊本	人吉別館	3,231	594	108	33,536	14,596	4,468	167	126	67	313	▲ 673	14,596
2322	熊本	水俣	3,673	763	83	22,688	11,902	5,050	113	85	46	353	▲ 1,829	10,670
2323	熊本	玉名	4,906	1,139	233	47,429	19,967	5,643	237	178	95	395	▲ 2,067	18,805

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(円)					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			
2324	熊本	本渡	3,174	815	159	50,002	21,336	6,236	250	188	101	436	▲ 2,571	19,740
2325	熊本	山鹿	4,706	783	141	29,952	13,089	4,043	150	112	60	283	▲ 1,901	11,793
2326	熊本	牛深	2,347	568	67	28,429	14,466	5,880	142	107	57	411	▲ 1,520	13,663
2327	熊本	菊池	2,390	641	101	42,156	19,250	6,519	210	158	85	456	▲ 2,770	17,389
2328	熊本	松橋	3,914	845	73	18,663	10,883	5,247	93	70	38	367	▲ 2,014	9,437
2329	熊本	松橋小川	220	41	5	23,987	11,723	4,479	120	90	48	313	▲ 1,103	11,191
2330	熊本	植木岩野	600	190	19	31,977	17,342	7,685	160	120	64	538	▲ 3,777	14,447
2331	熊本	熊本大津	292	78	17	58,274	24,071	6,472	291	219	117	453	▲ 3,414	21,737
2332	熊本	西合志	220	38	5	21,161	10,629	4,238	106	79	43	297	▲ 604	10,550
2333	熊本	一の宮	2,115	398	59	28,106	13,059	4,571	140	106	57	320	▲ 1,598	12,084
2334	熊本	熊本小国	945	264	60	63,537	25,982	6,794	317	239	128	475	▲ 2,252	24,889
2335	熊本	高森	1,473	382	86	58,367	23,928	6,301	291	219	117	441	▲ 1,978	23,018
2336	熊本	南阿蘇	225	55	23	100,385	36,301	5,985	501	377	202	419	▲ 3,171	34,629
2337	熊本	木山	267	107	34	125,815	47,731	9,735	628	473	253	681	▲ 4,388	45,378
2338	熊本	矢部別館	1,812	513	107	58,981	24,697	6,885	294	222	119	482	▲ 2,311	23,503
2339	熊本	荒尾	2,189	373	53	24,035	11,403	4,144	120	90	48	290	▲ 1,565	10,386
2340	熊本	宇土	1,057	292	54	50,968	22,101	6,709	254	191	102	469	▲ 2,826	20,291
2341	熊本	合志	220	53	7	33,352	15,910	5,838	167	125	67	408	▲ 1,743	14,934
2342	熊本	熊本小島	471	114	17	36,614	16,943	5,886	183	138	74	412	▲ 2,271	15,479
2343	熊本	天明	128	39	7	58,317	25,004	7,392	291	219	117	517	▲ 2,658	23,490
2344	熊本	日奈久	127	22	2	13,040	8,183	4,245	65	49	26	297	▲ 475	8,145
2345	熊本	府本	189	31	4	21,766	10,547	3,974	109	82	44	278	▲ 713	10,347
2346	熊本	荒尾緑ヶ丘	224	63	6	28,734	15,471	6,793	143	108	58	475	▲ 1,993	14,262
2347	熊本	網田	162	39	6	38,912	17,675	5,924	194	146	78	414	▲ 1,466	17,041
2348	熊本	三角	782	145	17	21,568	11,034	4,520	108	81	43	316	▲ 953	10,629
2349	熊本	松橋城南	220	52	13	59,091	23,560	5,715	295	222	119	400	▲ 1,418	23,178
2350	熊本	壱志田	162	53	5	31,296	17,360	7,909	156	118	63	553	▲ 1,286	16,964
2351	熊本	砥用	281	84	8	29,983	16,155	7,281	147	110	59	509	▲ 1,970	15,010
2352	熊本	岱明	220	43	5	20,341	11,018	4,694	105	79	42	328	▲ 813	10,759
2353	熊本	天水	127	40	8	64,095	27,074	7,717	320	241	129	540	▲ 2,507	25,797
2354	熊本	南関	224	47	6	28,238	13,633	5,105	141	106	57	357	▲ 1,054	13,240
2355	熊本	熊本長洲	526	104	11	21,478	11,313	4,827	107	81	43	338	▲ 490	11,392
2356	熊本	鹿本	189	47	15	80,178	30,263	6,049	400	301	161	423	▲ 1,926	49,474
2357	熊本	菊陽	224	47	8	37,347	16,416	5,137	186	140	75	359	▲ 1,808	15,368
2358	熊本	泗水	162	35	5	32,865	15,222	5,297	164	123	66	371	▲ 828	15,118
2359	熊本	南小国	127	42	4	34,644	18,507	6,045	173	130	70	563	▲ 1,166	18,277
2360	熊本	熊本西原	162	51	7	42,028	20,289	7,596	210	158	85	531	▲ 1,059	20,214
2361	熊本	嘉島	159	54	19	121,683	44,972	8,224	608	457	245	575	▲ 3,784	43,073
2362	熊本	甲佐	220	52	8	36,020	16,595	5,717	180	135	72	400	▲ 1,494	15,888
2363	熊本	坂本	162	50	2	12,322	11,190	7,469	62	46	25	523	▲ 1,034	10,812
2364	熊本	熊本鏡	464	130	13	28,227	15,321	6,796	141	106	57	475	▲ 1,457	14,643
2365	熊本	宮原	127	25	5	37,269	16,013	4,758	186	140	75	333	▲ 863	15,884
2366	熊本	東陽	162	46	5	28,577	15,520	6,890	143	107	57	482	▲ 1,153	15,156
2367	熊本	湯浦	162	46	9	55,559	23,655	6,876	277	209	112	481	▲ 2,355	22,379
2368	熊本	津奈木	162	39	6	38,142	17,439	5,920	190	143	77	414	▲ 723	17,540
2369	熊本	錦	224	52	6	26,794	13,686	5,594	134	101	54	391	▲ 297	14,069
2370	熊本	多良木	612	173	52	84,629	32,435	6,877	423	318	170	481	▲ 1,9746	53,573
2371	熊本	大矢野	220	40	4	18,634	10,047	4,420	93	70	37	309	▲ 553	10,003
2372	熊本	本渡松島	158	38	4	28,069	14,255	5,778	140	105	56	404	▲ 3,113	11,847
2373	熊本	赤崎	159	54	16	99,872	38,480	8,319	499	375	201	582	▲ 4,377	35,760
2374	熊本	飽田	127	64	31	243,282	85,734	12,263	1,215	914	489	858	▲ 7,309	81,901
2375	熊本	竜峰	127	28	3	25,574	13,072	5,349	128	96	51	374	▲ 1,348	12,373
2376	熊本	松橋豊野	162	46	4	26,493	14,937	6,936	132	99	53	485	▲ 1,410	14,296
2377	熊本	玉東	162	33	3	20,344	11,103	4,959	102	76	41	347	▲ 430	11,239
2378	熊本	菊水	162	31	3	18,973	10,433	4,703	95	71	38	329	▲ 1,175	9,791
2379	熊本	坊中	128	35	7	58,068	24,106	6,570	290	218	117	460	▲ 9,428	34,619
2380	熊本	御船	189	60	11	58,229	25,273	7,688	291	219	117	538	▲ 2,536	23,902
2381	熊本	干丁	127	30	4	31,637	15,199	5,645	158	119	64	395	▲ 1,523	14,412
2382	熊本	水俣田浦	162	42	9	53,432	22,503	6,366	267	201	107	445	▲ 2,022	21,501

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①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		
2383	熊本	熊本河内	127	25	4	32,234	14,466	4,731	161	121	65	331	▲ 522	14,622
2384	熊本	水源	162	55	6	37,013	19,448	8,270	185	139	74	579	▲ 636	19,789
2385	熊本	郡浦	159	47	8	48,538	21,878	7,220	242	182	98	505	▲ 3,522	19,383
2386	熊本	鹿北	162	37	7	41,589	18,139	5,579	208	156	84	390	▲ 1,366	17,611
2387	熊本	菊鹿	162	36	6	35,012	15,907	5,334	175	131	70	373	▲ 907	15,749
2388	熊本	鹿央	162	48	4	26,056	15,124	7,255	130	98	52	508	▲ 5,401	21,313
2389	熊本	旭志	162	55	6	39,878	20,327	8,284	199	150	80	580	▲ 1,661	19,675
2390	熊本	矢部清和	162	60	7	46,101	22,985	9,062	230	173	93	634	▲ 1,516	22,599
2391	熊本	芦北	795	184	29	36,898	16,774	5,631	184	139	74	394	▲ 755	16,810
2392	熊本	湯前	162	48	5	31,771	16,808	7,213	159	119	64	505	▲ 1,317	16,338
2393	熊本	姫戸	162	38	5	31,888	15,173	5,694	157	118	63	398	▲ 1,027	14,882
2394	熊本	三加和	162	43	9	53,893	22,667	6,391	269	202	108	447	▲ 2,406	26,099
2395	熊本	阿蘇	147	76	31	210,210	76,027	12,543	1,050	789	423	3,371	▲ 6,319	75,341
2396	熊本	本渡富岡	127	33	6	50,683	21,695	6,389	253	190	102	447	▲ 1,246	21,441
2397	熊本	河浦	162	75	22	134,407	51,823	11,232	671	505	270	786	▲ 4,094	49,961
2398	熊本	蘇陽	293	90	10	32,377	17,248	7,470	162	122	65	523	▲ 1,916	16,204
2399	熊本	免田	189	34	8	41,346	16,889	4,403	206	155	83	308	▲ 2,430	15,211
2400	熊本	一勝地	162	51	8	47,642	22,032	7,644	238	179	96	535	▲ 1,436	21,644
2401	熊本	竜ヶ岳	159	49	11	67,760	27,904	7,440	338	254	136	521	▲ 3,891	25,262
2402	熊本	五和	128	37	8	65,888	26,876	6,978	329	247	132	488	▲ 1,772	26,300
2403	熊本	玉名大浜	224	73	9	39,962	19,970	7,901	200	150	80	553	▲ 958	19,995
2404	大分	大分	5,571	1,972	511	91,635	36,276	8,602	458	344	184	1,457	▲ 1,844	36,875
2405	大分	鶴崎	1,806	466	80	44,210	19,626	6,274	221	166	89	439	▲ 2,506	18,035
2406	大分	大分東	2,159	559	109	50,323	21,487	6,290	251	189	101	440	▲ 2,571	19,897
2407	大分	大分滝尾	1,439	317	95	65,993	25,285	5,355	329	248	133	375	▲ 4,087	30,457
2408	大分	大分大道	2,187	637	129	58,998	24,894	7,077	295	222	119	495	▲ 1,167	24,858
2409	大分	大分市外	5,564	1,398	297	53,360	22,218	6,103	266	200	107	427	▲ 37	23,255
2410	大分	大分別府	6,469	1,585	313	48,455	20,587	5,953	242	182	97	416	▲ 2,446	19,078
2411	大分	別府北	967	150	17	18,089	9,243	3,780	90	68	36	264	▲ 856	8,845
2412	大分	如水	526	126	21	39,593	17,769	5,812	198	149	80	407	▲ 2,040	16,563
2413	大分	新中津	3,109	712	144	46,272	19,538	5,564	231	174	93	389	▲ 669	21,094
2414	大分	日田三本松	2,142	669	189	88,200	34,223	7,587	440	331	177	531	▲ 3,006	32,696
2415	大分	佐伯	4,966	1,204	237	47,789	20,325	5,893	239	179	96	412	▲ 2,507	18,744
2416	大分	臼杵	1,948	550	118	60,473	25,120	6,857	302	227	122	480	▲ 3,481	22,770
2417	大分	津久見	1,246	241	43	34,247	15,048	4,705	171	129	69	329	▲ 1,608	14,138
2418	大分	大分竹田	2,546	603	103	40,466	17,978	5,757	202	152	81	403	▲ 1,673	17,143
2419	大分	豊後高田	2,883	658	103	35,725	16,339	5,550	178	134	72	388	▲ 5,340	22,451
2420	大分	杵築別館	2,488	709	133	53,603	23,112	6,924	268	201	108	484	▲ 2,490	21,683
2421	大分	大分宇佐	1,496	397	88	58,575	24,129	6,439	292	220	118	450	▲ 3,329	21,880
2422	大分	国東	1,648	319	51	30,870	14,023	4,700	154	116	62	329	▲ 872	13,812
2423	大分	日出	220	38	7	31,717	13,790	4,212	158	119	64	295	▲ 1,641	12,785
2424	大分	由布院	226	49	6	25,391	12,901	5,233	127	95	51	366	▲ 1,009	12,531
2425	大分	大分三重	2,187	464	80	36,740	16,246	5,150	183	138	74	360	▲ 3,782	20,783
2426	大分	玖珠	986	278	47	47,433	21,181	6,856	237	178	95	480	▲ 3,300	18,871
2427	大分	大分種田	1,957	430	70	35,703	16,121	5,339	178	134	72	373	▲ 2,938	13,940
2428	大分	大分中津	3,490	790	57	16,429	10,462	5,501	82	62	33	385	▲ 1,038	9,986
2429	大分	大分戸次	238	88	30	127,754	47,570	8,988	638	480	257	1,373	▲ 6,225	44,093
2430	大分	鶴崎松岡	273	63	19	69,136	26,533	5,654	345	260	139	396	▲ 2,306	25,367
2431	大分	長洲	196	43	9	44,897	18,940	5,381	224	169	90	376	▲ 134	19,665
2432	大分	豊後高田田原	162	47	3	19,752	13,038	7,073	99	74	40	495	▲ 3,606	10,140
2433	大分	大分賀来	196	43	12	59,379	23,293	5,360	296	223	119	375	▲ 2,062	22,244
2434	大分	坂ノ市別館	1,369	341	95	69,298	26,982	6,054	346	260	139	424	▲ 3,137	25,014
2435	大分	海崎	127	26	4	32,932	14,892	4,947	164	124	66	346	▲ 1,653	13,939
2436	大分	保戸島	59	31	10	171,017	64,455	12,808	854	642	344	896	▲ 7,040	60,151
2437	大分	宇佐八幡	189	36	6	29,274	13,501	4,660	146	110	59	326	▲ 1,431	12,711
2438	大分	山香	133	25	5	34,322	14,982	4,617	171	129	69	323	▲ 1,909	13,765
2439	大分	大分挾間	231	58	13	54,568	22,573	6,093	272	205	110	426	▲ 1,462	22,124
2440	大分	大分庄内	224	41	5	22,602	11,249	4,423	113	85	45	309	▲ 1,012	10,789
2441	大分	佐賀関	189	40	11	57,920	22,606	5,114	289	218	116	358	▲ 2,612	26,199
2442	大分	幸崎	162	44	5	32,946	16,537	6,587	164	124	66	461	▲ 1,024	16,328
2443	大分	佐伯弥生	134	36	10	74,483	29,031	6,537	372	280	150	457	▲ 2,940	27,350
2444	大分	野津	189	35	7	36,615	15,553	4,495	183	138	74	314	▲ 1,310	14,952
2445	大分	緒方	161	48	7	45,459	20,938	7,209	227	171	91	504	▲ 2,194	19,737
2446	大分	三重大野	133	24	4	32,768	14,318	4,422	164	123	66	309	▲ 1,790	13,190
2447	大分	三重千歳	162	48	4	25,401	14,938	7,267	127	95	51	508	▲ 436	15,283

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
2448	大分	天ヶ瀬	127	36	9	73.842	29,241	6,941	369	277	148	486	▲ 2,695	27,826
2449	大分	三光	162	43	4	23,704	13,579	6,420	118	89	48	449	▲ 826	13,457
2450	大分	大分野津原	168	45	10	60,444	24,740	6,486	302	227	122	454	▲ 2,167	23,678
2451	大分	直川	162	41	4	27,629	14,535	6,191	138	104	56	433	▲ 1,055	14,211
2452	大分	本耶馬溪	127	19	4	34,628	14,014	3,556	173	130	70	249	▲ 548	14,088
2453	大分	院内	162	44	12	71,128	28,147	6,666	355	267	143	466	▲ 3,148	32,526
2454	大分	安心院	133	24	4	32,723	14,213	4,331	163	123	66	303	▲ 1,843	13,025
2455	大分	眞玉	162	52	8	50,536	23,118	7,856	252	190	102	550	▲ 2,148	22,064
2456	大分	国東国見	162	58	11	70,912	30,193	8,778	354	266	143	614	▲ 299	31,869
2457	大分	国東富来	162	40	7	44,660	19,558	6,071	223	168	90	425	▲ 1,833	18,631
2458	大分	佐伯鶴見	162	46	9	53,362	23,095	6,980	266	200	107	488	▲ 3,080	21,076
2459	大分	竹田萩	162	47	5	31,607	16,552	7,007	158	119	64	490	▲ 1,368	16,015
2460	大分	日田大山	162	29	3	18,731	10,061	4,404	94	70	38	308	▲ 603	9,968
2461	大分	大分犬飼	133	25	4	28,188	13,088	4,575	141	106	57	320	▲ 1,299	12,413
2462	大分	大分吉野	162	56	6	36,212	19,380	8,444	181	136	73	591	▲ 5,753	14,608
2463	大分	安岐	157	32	4	23,301	11,922	4,885	116	88	47	342	▲ 1,442	11,073
2464	大分	武蔵	127	22	6	44,603	17,710	4,240	223	168	90	297	▲ 3,649	22,137
2465	大分	宇目	162	45	5	31,369	16,286	6,813	157	118	63	477	▲ 1,525	15,576
2466	大分	蒲江	158	35	4	24,761	12,912	5,434	124	93	50	380	▲ 1,058	12,501
2467	大分	耶馬溪下郷	167	53	20	119,803	43,927	7,747	598	450	241	542	▲ 26,862	72,620
2468	大分	山国	162	47	7	43,643	20,227	7,047	218	164	88	493	▲ 2,198	18,992
2469	大分	香々地	162	56	8	47,949	22,942	8,461	239	180	96	592	▲ 2,178	21,871
2470	大分	三重清川	162	48	5	28,152	15,691	7,189	141	106	57	503	▲ 359	16,857
2471	大分	久住	162	45	3	19,894	12,843	6,835	99	75	40	478	▲ 758	12,777
2472	大分	恵良	127	23	5	39,466	16,249	4,330	197	148	79	303	▲ 1,134	15,842
2473	大分	津江	133	56	7	53,190	26,308	10,245	266	200	107	717	▲ 3,710	23,888
2474	大分	耶馬溪	162	42	4	23,396	13,353	6,287	117	88	47	440	▲ 1,008	13,037
2475	大分	合河	162	45	9	53,453	22,940	6,797	267	201	107	475	▲ 1,149	22,841
2476	宮崎	生目	744	199	44	58,680	24,234	6,513	293	220	118	456	▲ 1,815	23,506
2477	宮崎	宮崎大淀	3,206	828	171	53,268	22,361	6,274	266	200	107	439	▲ 1,749	21,624
2478	宮崎	木花	219	57	11	50,983	21,746	6,349	255	191	103	444	▲ 3,353	19,386
2479	宮崎	都城	7,252	1,480	213	29,315	13,811	4,958	146	110	59	347	▲ 1,057	13,416
2480	宮崎	都城荘内	188	38	5	26,891	13,069	4,948	134	101	54	346	▲ 1,086	12,618
2481	宮崎	沖水	230	45	8	32,954	14,685	4,733	165	124	66	331	▲ 1,443	13,928
2482	宮崎	都城中郷	230	71	13	58,095	25,006	7,461	290	218	117	522	▲ 8,223	34,376
2483	宮崎	土々呂	220	49	10	47,029	19,658	5,455	235	177	95	382	▲ 2,119	18,428
2484	宮崎	延岡市外	4,751	948	221	46,432	18,874	4,851	232	174	93	339	▲ 2,016	17,696
2485	宮崎	日南	3,459	745	83	24,002	12,482	5,233	120	90	48	366	▲ 1,899	11,207
2486	宮崎	宮崎小林	3,590	713	117	32,466	14,628	4,823	162	122	65	337	▲ 1,976	13,338
2487	宮崎	日向別館	4,621	1,242	479	103,570	37,812	6,534	517	389	208	457	▲ 21,210	60,593
2488	宮崎	西都	1,387	352	68	48,908	20,937	6,167	244	184	98	431	▲ 2,575	19,319
2489	宮崎	高城	188	42	13	71,009	26,909	5,464	355	267	143	382	▲ 5,924	33,980
2490	宮崎	宮崎住吉	857	140	32	37,079	15,155	3,957	185	139	75	277	▲ 1,751	14,080
2491	宮崎	柳瀬	189	55	22	116,677	42,317	7,080	583	438	235	495	▲ 3,228	40,840
2492	宮崎	宮崎本郷	983	260	61	62,009	25,149	6,422	310	233	125	449	▲ 2,857	23,409
2493	宮崎	志和池	133	27	8	62,250	23,773	4,973	311	234	125	348	▲ 1,272	23,519
2494	宮崎	大堂津	133	36	8	60,013	24,741	6,617	300	225	121	463	▲ 2,298	23,552
2495	宮崎	鉄肥	195	35	7	38,083	15,847	4,346	190	143	77	304	▲ 1,460	15,101
2496	宮崎	西小林	161	54	7	42,033	20,866	8,172	210	158	85	572	▲ 5,486	16,405
2497	宮崎	串間	1,261	304	58	45,875	19,721	5,867	229	172	92	410	▲ 2,484	18,140
2498	宮崎	三財	162	52	6	34,737	18,246	7,756	173	130	70	543	▲ 3,612	15,550
2499	宮崎	えびの堂機械	168	45	8	49,507	21,499	6,548	247	186	100	458	▲ 1,739	20,751
2500	宮崎	飯野駅前	219	45	9	39,350	16,858	4,974	196	148	79	348	▲ 1,621	16,008
2501	宮崎	清武	233	64	19	81,642	31,309	6,653	408	307	164	465	▲ 2,866	29,787
2502	宮崎	宮崎田野	219	42	4	20,363	10,790	4,640	102	76	41	325	▲ 783	10,551
2503	宮崎	佐土原	194	41	11	57,012	22,334	5,117	285	214	115	358	▲ 2,677	20,629
2504	宮崎	西佐土原	188	32	6	32,805	14,077	4,170	164	123	66	292	▲ 733	13,989

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
2505	宮崎	日南北郷	161	43	10	59,192	24,294	6,418	296	222	119	449	▲ 2,537	22,843
2506	宮崎	日南南郷	188	40	11	56,438	22,149	5,105	282	212	113	357	▲ 988	22,125
2507	宮崎	三股	554	121	33	59,888	23,379	5,293	299	225	120	370	▲ 400	23,993
2508	宮崎	都城高崎	223	52	7	30,801	14,970	5,668	154	116	62	397	▲ 782	14,917
2509	宮崎	高原	223	67	9	39,552	19,272	7,327	197	149	80	513	▲ 1,310	18,901
2510	宮崎	小林野尻	223	62	7	29,642	15,710	6,758	148	111	60	473	▲ 1,908	14,594
2511	宮崎	紙屋	161	53	9	53,335	24,137	8,030	266	200	107	562	▲ 2,024	23,248
2512	宮崎	宮崎高岡	195	40	7	34,887	15,472	4,936	174	131	70	345	▲ 244	15,948
2513	宮崎	国富	224	51	9	41,452	18,082	5,563	207	156	83	389	▲ 1,727	17,190
2514	宮崎	綾	139	36	11	76,346	29,408	6,352	381	287	154	444	▲ 2,217	28,457
2515	宮崎	高鍋営業所1	2,012	402	104	51,774	20,494	4,858	258	194	104	420	▲ 2,961	18,509
2516	宮崎	新富	223	49	9	38,547	17,004	5,363	192	145	78	375	▲ 1,652	16,142
2517	宮崎	木城	161	51	7	45,402	21,476	7,765	227	171	91	543	▲ 1,933	20,575
2518	宮崎	川南	195	41	11	54,358	21,532	5,116	271	204	109	358	▲ 1,470	21,004
2519	宮崎	都農	195	41	6	32,409	14,903	5,115	162	122	65	358	▲ 946	14,664
2520	宮崎	門川	195	44	8	42,032	18,152	5,458	210	158	85	382	▲ 2,243	16,744
2521	宮崎	大東	161	51	5	34,048	17,992	7,709	170	128	68	539	▲ 3,632	15,265
2522	宮崎	都城山田	223	62	11	47,354	21,047	6,746	236	178	95	472	▲ 1,610	20,418
2523	宮崎	高千穂別館	1,709	486	82	47,992	21,409	6,915	240	180	96	484	▲ 3,301	19,108
2524	宮崎	都城高野	161	58	8	46,829	22,948	8,806	234	176	94	616	▲ 5,695	18,373
2525	宮崎	美々津	133	35	8	56,735	23,469	6,335	283	213	114	443	▲ 2,081	22,441
2526	宮崎	岩脇	161	51	6	34,244	18,021	7,679	171	129	69	537	▲ 1,431	17,496
2527	宮崎	真幸	168	53	11	67,160	27,947	7,665	335	252	135	536	▲ 2,851	26,354
2528	宮崎	山陰	161	50	6	38,023	19,095	7,612	190	143	76	533	▲ 1,296	18,741
2529	宮崎	神門	161	50	5	32,860	17,455	7,531	164	123	66	527	▲ 3,772	14,563
2530	宮崎	日向西郷	162	56	5	33,693	18,511	8,336	168	127	68	583	▲ 3,317	16,140
2531	宮崎	宇納間	161	51	5	29,799	16,763	7,764	149	112	60	543	▲ 1,318	16,309
2532	宮崎	曾木	161	48	5	33,065	17,240	7,254	165	124	66	507	▲ 1,594	16,508
2533	宮崎	北川	161	52	7	44,645	21,406	7,923	223	168	90	554	▲ 1,603	20,838
2534	宮崎	延岡北浦	158	54	10	63,462	27,441	8,276	317	238	128	579	▲ 3,723	24,980
2535	宮崎	宮崎東	4,485	1,440	392	87,416	34,202	7,802	436	328	176	546	▲ 3,483	32,205
2536	宮崎	青島	133	37	15	116,130	41,827	6,756	580	436	234	473	▲ 17,180	60,730
2537	宮崎	都城山之口	223	63	7	31,465	16,409	6,906	157	118	63	483	▲ 156	17,386
2538	宮崎	日之影	161	52	4	24,950	15,325	7,790	125	94	50	545	▲ 1,640	14,499
2539	宮崎	五ヶ瀬	161	41	1	3,241	7,141	6,162	16	12	7	431	▲ 845	6,762
2540	宮崎	宮崎内海	158	39	9	59,307	23,906	5,995	296	223	119	419	▲ 2,852	22,111
2541	宮崎	諸塚	152	44	9	60,455	25,277	7,019	302	227	122	491	▲ 3,408	23,011
2542	鹿児島	鴨池甲南新館	2,767	527	170	61,568	23,224	4,631	307	231	124	554	▲ 2,188	22,252
2543	鹿児島	谷山	1,385	348	82	58,891	23,882	6,097	294	221	118	730	▲ 632	24,613
2544	鹿児島	伊敷	2,067	341	113	54,604	20,495	4,005	273	205	110	280	▲ 7,333	28,696
2545	鹿児島	原良	1,322	391	67	50,544	22,459	7,195	252	190	102	861	▲ 3,585	20,279
2546	鹿児島	広木	1,399	349	78	55,490	22,820	6,062	277	208	112	725	▲ 3,778	20,364
2547	鹿児島	坂之上	1,301	294	41	31,689	15,071	5,501	158	119	64	658	▲ 2,916	13,154
2548	鹿児島	鹿児島川内	3,441	1,011	193	56,081	24,073	7,137	280	211	113	499	▲ 2,959	22,217
2549	鹿児島	鹿屋	3,387	1,344	175	51,718	25,259	9,640	258	194	104	674	▲ 3,314	23,175
2550	鹿児島	枕崎	1,685	331	58	34,388	15,164	4,779	172	129	69	334	▲ 445	15,423
2551	鹿児島	名瀬	3,725	912	141	37,979	17,422	5,952	190	143	76	416	▲ 2,031	16,216
2552	鹿児島	出水	4,233	793	79	18,585	10,166	4,553	93	70	37	319	▲ 1,819	8,866
2553	鹿児島	指宿	3,121	852	171	54,904	23,217	6,636	274	206	110	464	▲ 1,189	25,460
2554	鹿児島	加世田	4,110	835	161	39,149	16,762	4,939	195	147	79	346	▲ 2,318	15,211
2555	鹿児島	国分	1,575	470	89	56,618	24,351	7,252	283	213	114	507	▲ 3,219	22,249

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(円)								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				
2556	鹿児島	種子島	2,105	322	39	18,300	9,242	3,715	91	69	37	260	▲ 1,639	8,060	
2557	鹿児島	加治木	4,046	1,026	136	33,630	16,317	6,161	168	126	68	431	▲ 2,542	14,568	
2558	鹿児島	帖佐	1,117	448	85	76,482	32,854	9,756	382	287	154	683	▲ 4,704	29,656	
2559	鹿児島	丸尾	224	72	10	43,551	21,016	7,864	217	164	88	550	▲ 1,726	20,309	
2560	鹿児島	志布志	2,964	558	57	19,239	10,388	4,578	96	72	39	320	▲ 1,178	12,093	
2561	鹿児島	屋久島	1,815	475	92	50,524	21,620	6,362	252	190	102	445	▲ 3,024	19,585	
2562	鹿児島	徳之島	2,433	631	100	40,995	18,683	6,303	205	154	82	441	▲ 2,206	17,359	
2563	鹿児島	鹿児島吉野	845	211	23	27,055	14,247	6,077	135	102	54	425	▲ 2,206	12,757	
2564	鹿児島	鹿児島春日	1,149	291	49	42,827	19,098	6,164	214	161	86	431	▲ 2,330	17,660	
2565	鹿児島	鹿児島大口	1,502	246	68	45,398	17,692	3,982	227	170	91	279	▲ 1,524	16,935	
2566	鹿児島	隼人	572	184	83	145,493	51,734	7,795	726	546	293	1,579	▲ 3,184	51,694	
2567	鹿児島	河頭	217	49	11	52,838	21,399	5,442	264	198	106	381	▲ 1,677	20,671	
2568	鹿児島	高須	161	56	8	50,672	23,718	8,415	253	190	102	589	▲ 1,933	22,919	
2569	鹿児島	大始良	161	48	7	43,758	20,398	7,183	218	164	88	503	▲ 1,534	19,837	
2570	鹿児島	鹿屋南	161	44	4	24,283	13,884	6,650	121	91	49	465	▲ 566	14,144	
2571	鹿児島	串木野	989	249	32	32,134	15,829	6,125	160	121	65	429	▲ 2,076	14,528	
2572	鹿児島	阿久根	1,537	387	80	51,900	21,801	6,127	259	195	104	429	▲ 2,709	20,079	
2573	鹿児島	米之津	188	48	11	59,178	24,004	6,132	295	222	119	429	▲ 1,959	23,110	
2574	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	5	23,164	12,525	5,529	116	87	47	387	▲ 876	12,286	
2575	鹿児島	鹿児島垂水	189	51	12	63,453	25,747	6,584	317	238	128	461	▲ 2,230	24,661	
2576	鹿児島	指宿山川	219	43	7	31,031	14,121	4,749	155	117	62	332	▲ 4,592	19,379	
2577	鹿児島	開聞	224	59	10	44,751	19,893	6,378	223	168	90	446	▲ 1,521	19,299	
2578	鹿児島	知覧	130	33	5	41,895	18,745	6,093	209	157	84	426	▲ 1,774	17,847	
2579	鹿児島	知覧瀬世	161	32	5	31,676	14,463	4,897	158	119	64	343	▲ 1,202	13,945	
2580	鹿児島	加世田川辺	195	52	12	62,967	25,495	6,479	314	236	127	453	▲ 2,526	24,099	
2581	鹿児島	市来	127	25	5	37,787	16,182	4,770	189	142	76	334	▲ 1,380	15,543	
2582	鹿児島	東市来	229	62	14	60,800	24,908	6,546	304	228	122	458	▲ 2,385	23,635	
2583	鹿児島	伊集院	2,092	514	63	30,003	15,025	5,964	150	113	60	417	▲ 2,532	13,233	
2584	鹿児島	松元	224	73	14	62,636	26,878	7,962	313	235	126	557	▲ 1,832	26,277	
2585	鹿児島	伊集院郡山	232	63	12	53,905	22,853	6,574	269	202	108	460	▲ 3,323	21,569	
2586	鹿児島	金峰	224	49	6	27,423	13,567	5,285	137	103	55	370	▲ 1,266	12,966	
2587	鹿児島	入来	161	41	9	53,639	22,362	6,163	268	201	108	431	▲ 1,536	21,834	
2588	鹿児島	宮之城	922	227	58	62,792	24,942	5,979	313	236	126	418	▲ 948	25,087	
2589	鹿児島	高尾野	188	38	5	25,665	12,668	4,917	128	96	52	344	▲ 1,164	12,124	
2590	鹿児島	菱刈	219	41	3	12,574	8,371	4,574	63	47	25	320	▲ 613	8,213	
2591	鹿児島	蒲生	224	56	8	35,486	16,767	6,050	177	133	71	423	▲ 1,285	16,286	
2592	鹿児島	十三塚原	161	49	5	28,373	15,881	7,312	142	107	57	512	▲ 1,061	15,638	
2593	鹿児島	加治木横川	139	65	23	166,186	61,541	11,353	830	624	334	794	▲ 6,808	57,315	
2594	鹿児島	栗野	188	49	8	41,823	18,918	6,287	209	157	84	440	▲ 1,762	18,046	
2595	鹿児島	吉松	161	44	11	69,190	27,497	6,602	345	260	139	462	▲ 2,155	26,548	
2596	鹿児島	霧島	127	27	4	31,204	14,544	5,120	156	117	63	358	▲ 1,406	13,832	
2597	鹿児島	岩川	219	48	6	26,327	13,264	5,313	131	99	53	372	▲ 1,278	12,641	
2598	鹿児島	財部	223	59	10	44,633	19,848	6,369	223	168	90	446	▲ 3,143	23,918	
2599	鹿児島	都城末吉	194	38	9	43,998	18,008	4,721	220	165	88	330	▲ 1,507	17,304	
2600	鹿児島	志布志有明	161	51	6	36,593	18,789	7,738	183	137	74	541	▲ 1,096	20,820	
2601	鹿児島	蓬原	161	43	4	24,089	13,786	6,511	120	90	48	455	▲ 889	13,610	
2602	鹿児島	志布志大崎	219	45	6	29,058	13,735	4,959	145	109	58	347	▲ 1,268	15,662	
2603	鹿児島	菱田	127	41	9	74,802	30,468	7,878	373	281	150	551	▲ 2,519	29,304	
2604	鹿児島	串良	195	48	10	52,830	21,877	5,922	264	198	106	414	▲ 2,037	20,822	
2605	鹿児島	鹿屋高山	188	53	10	52,636	22,780	6,884	263	198	106	482	▲ 2,103	21,726	
2606	鹿児島	吾平	168	49	7	43,188	20,212	7,169	216	162	87	502	▲ 1,121	20,058	
2607	鹿児島	大根占	972	236	49	50,434	21,127	5,896	252	189	101	412	▲ 2,348	19,733	
2608	鹿児島	根占	161	45	10	59,865	24,908	6,829	299	225	120	478	▲ 2,259	23,771	
2609	鹿児島	古江	161	36	5	32,810	15,347	5,438	164	123	66	380	▲ 1,534	14,546	
2610	鹿児島	川内東郷	161	60	9	55,536	25,824	9,052	277	209	112	633	▲ 2,110	24,945	
2611	鹿児島	牧ノ原	161	48	5	32,592	17,106	7,263	163	122	66	508	▲ 4,668	13,297	

通信用建物

1平方メートルごとの年額料金(円)

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		
2612	鹿児島	百引	161	48	6	34,450	17,618	7,214	172	129	69	505	1,894	20,387
2613	鹿児島	志布志松山	161	49	7	43,729	20,634	7,428	218	164	88	520	2,374	23,998
2614	鹿児島	大根占田代	161	47	8	47,718	21,486	7,075	238	179	96	495	▲ 3,605	18,889
2615	鹿児島	川内西方	161	47	5	30,044	16,111	7,038	150	113	60	492	▲ 986	15,940
2616	鹿児島	城上	158	46	9	55,054	23,714	7,088	275	207	111	613	▲ 3,827	21,093
2617	鹿児島	高隈	161	47	4	26,019	14,926	7,068	130	98	52	494	▲ 895	14,805
2618	鹿児島	阿久根脇本	127	25	3	26,451	12,726	4,738	132	99	53	331	▲ 1,115	12,226
2619	鹿児島	阿久根大川	127	23	2	18,538	9,926	4,327	93	70	37	303	▲ 677	9,752
2620	鹿児島	鹿屋新城	158	51	7	44,694	21,332	7,834	223	168	90	548	▲ 3,782	18,579
2621	鹿児島	牛根	158	49	10	60,609	25,786	7,482	303	228	122	523	▲ 3,463	23,499
2622	鹿児島	西桜島	127	29	5	42,485	18,420	5,590	212	160	85	391	▲ 1,388	17,880
2623	鹿児島	喜入	133	32	7	55,112	22,515	5,871	275	207	111	411	▲ 2,137	21,382
2624	鹿児島	瀬々串	161	46	4	24,989	14,479	6,932	125	94	50	485	▲ 678	14,555
2625	鹿児島	穎娃	157	35	4	23,572	12,501	5,382	118	89	47	376	▲ 1,595	11,536
2626	鹿児島	石垣	127	25	3	20,742	11,036	4,772	104	78	42	334	▲ 1,157	10,437
2627	鹿児島	笠沙	161	38	4	25,257	13,341	5,713	126	95	51	400	▲ 1,177	12,836
2628	鹿児島	加世田大浦	168	66	10	58,008	27,141	9,623	290	218	117	673	▲ 2,529	25,910
2629	鹿児島	樋脇	161	43	5	33,006	16,479	6,511	165	124	66	456	▲ 1,024	16,266
2630	鹿児島	市比野	161	49	8	46,722	21,568	7,458	233	175	94	522	▲ 1,701	20,891
2631	鹿児島	宮野城鶴田	161	46	4	22,184	13,629	6,929	111	83	45	485	▲ 635	13,718
2632	鹿児島	薩摩	161	44	4	22,465	13,358	6,574	112	84	45	460	▲ 710	13,349
2633	鹿児島	祁答院	161	44	5	28,820	15,297	6,593	144	108	58	461	▲ 735	15,333
2634	鹿児島	出水野田	161	43	4	27,486	14,750	6,449	137	103	55	451	▲ 686	14,810
2635	鹿児島	牧園	127	25	4	33,597	15,037	4,891	168	126	68	342	▲ 1,691	14,050
2636	鹿児島	細山田	161	50	7	44,093	20,791	7,475	220	166	89	523	▲ 2,148	19,641
2637	鹿児島	内の浦	158	37	8	52,078	21,483	5,756	260	196	105	403	▲ 2,695	19,752
2638	鹿児島	佐多	158	54	6	36,256	19,309	8,360	181	136	73	585	▲ 3,685	16,599
2639	鹿児島	喜界島	660	250	37	56,698	26,332	9,209	283	213	114	644	▲ 4,719	22,867
2640	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	5	28,760	15,759	7,073	144	108	58	495	▲ 1,081	15,483
2641	鹿児島	伊集院吹上	224	42	6	25,292	12,182	4,544	126	95	51	318	▲ 1,173	11,599
2642	鹿児島	出水鷹巣	161	54	6	36,021	19,096	8,218	180	135	72	575	▲ 1,653	18,405
2643	鹿児島	指江	158	52	10	65,303	27,711	7,989	326	245	131	559	▲ 3,605	25,367
2644	鹿児島	竜郷	275	107	18	65,477	29,184	9,410	327	246	132	658	▲ 4,235	26,312
2645	鹿児島	笠利	504	193	31	61,641	27,922	9,306	308	231	124	651	▲ 1,515	27,721
2646	鹿児島	天城	276	113	27	98,409	39,659	9,940	491	370	198	695	▲ 1,190	41,223
2647	鹿児島	伊仙	353	114	26	73,859	30,157	7,852	369	277	149	549	▲ 3,556	27,945
2648	鹿児島	与論島	1,074	337	75	69,734	28,680	7,620	348	262	140	533	▲ 1,656	28,307
2649	鹿児島	川内羽島	161	45	7	44,446	20,236	6,813	222	167	89	477	▲ 1,729	19,462
2650	鹿児島	山門野	161	43	5	32,231	16,279	6,545	161	121	65	458	▲ 1,001	16,083
2651	鹿児島	瀬戸内	1,658	460	51	30,904	16,078	6,745	154	116	62	472	▲ 2,591	14,291
2652	鹿児島	知名	274	89	15	54,535	24,326	7,856	272	205	110	550	▲ 1,842	23,621
2653	鹿児島	木慈	53	38	6	115,553	52,384	17,487	577	434	232	1,223	▲ 7,188	47,662
2654	鹿児島	勝能	88	97	30	344,823	130,765	26,629	1,722	1,295	693	1,863	▲ 13,706	122,632
2655	鹿児島	管鈍	57	44	8	137,943	60,188	18,529	689	518	277	1,603	▲ 8,544	54,731
2656	鹿児島	与路島	43	88	31	706,687	262,759	49,339	3,528	2,654	1,421	16,532	▲ 23,874	263,020
2657	鹿児島	請島	18	43	8	426,884	187,413	58,494	2,131	1,603	858	6,031	▲ 19,661	178,375
2658	鹿児島	節子	57	58	9	156,124	71,897	24,748	779	586	314	2,551	▲ 8,322	67,805
2659	鹿児島	生見	127	20	3	22,706	10,635	3,778	113	85	46	264	▲ 1,077	10,066
2660	鹿児島	中種子	298	69	14	46,795	19,737	5,605	234	176	94	392	▲ 1,185	19,448
2661	鹿児島	南種子	297	59	11	36,024	15,724	4,845	180	135	72	339	▲ 2,391	14,059
2662	鹿児島	母間	274	65	15	53,100	21,762	5,726	265	199	107	401	▲ 1,533	21,201
2663	鹿児島	沖之永良部	274	84	16	59,325	25,359	7,443	296	223	119	521	▲ 3,112	23,406
2664	鹿児島	坊	158	39	6	37,493	17,383	6,060	187	141	75	424	▲ 2,856	15,354
2665	沖縄	寄宮	6,127	1,693	246	40,202	18,856	6,715	201	151	81	470	▲ 2,401	17,358
2666	沖縄	牧志	4,044	1,612	226	55,950	26,580	9,683	279	210	112	677	▲ 1,330	26,528
2667	沖縄	小禄	1,215	255	42	34,290	15,459	5,103	171	129	69	357	▲ 1,546	14,639
2668	沖縄	首里	2,127	540	97	45,577	19,937	6,173	228	171	92	432	▲ 2,317	18,543

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①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		
2669	沖縄	田場	1,265	298	51	40,140	17,839	5,717	200	151	81	400	▲ 2,532	16,139
2670	沖縄	大謝名	2,276	671	117	51,515	22,718	7,161	257	193	104	501	▲ 3,226	20,547
2671	沖縄	普天間	1,035	316	31	29,731	16,393	7,414	148	112	60	519	▲ 2,975	14,257
2672	沖縄	沖繩宮古	3,472	1,223	171	49,370	23,472	8,562	246	185	99	599	▲ 3,481	21,120
2673	沖縄	八重山	3,702	1,260	200	54,109	24,614	8,273	270	203	109	579	▲ 3,653	22,122
2674	沖縄	浦添別	1,424	473	109	76,830	31,279	8,076	384	289	154	966	▲ 3,791	29,281
2675	沖縄	名護別館	2,832	939	105	36,985	19,224	8,055	185	139	74	564	▲ 3,073	17,113
2676	沖縄	照屋	1,295	345	55	42,120	19,188	6,468	210	158	85	452	▲ 2,903	17,190
2677	沖縄	コザ	3,712	1,366	405	109,213	41,923	8,941	545	410	220	626	▲ 1,572	42,152
2678	沖縄	胡屋	2,551	785	152	59,645	25,490	7,477	298	224	120	523	▲ 3,323	23,332
2679	沖縄	コザ北谷	245	79	19	79,490	31,871	7,865	397	299	160	550	▲ 4,329	28,948
2680	沖縄	豊見城	1,311	333	66	50,549	21,431	6,165	252	190	102	431	▲ 2,813	19,593
2681	沖縄	与那原	1,702	498	81	47,362	21,413	7,110	236	178	95	497	▲ 2,999	19,420
2682	沖縄	南風原	786	345	85	107,909	43,245	10,657	539	405	217	746	▲ 3,840	41,312
2683	沖縄	久辺	49	30	11	217,145	80,458	14,880	1,084	816	437	1,041	▲ 8,382	75,454
2684	沖縄	嘉手納	1,652	555	123	74,555	30,675	8,159	372	280	150	571	▲ 3,508	28,540
2685	沖縄	沖繩石川別	652	164	28	42,712	19,028	6,129	213	160	86	429	▲ 3,164	16,752
2686	沖縄	眞志川	387	108	20	51,301	22,259	6,766	256	193	103	473	▲ 2,582	20,702
2687	沖縄	仲尾次	171	66	13	73,642	31,558	9,318	368	277	148	652	▲ 4,351	28,652
2688	沖縄	米須	177	76	11	64,052	29,736	10,392	320	241	129	727	▲ 4,444	26,709
2689	沖縄	今帰仁	242	72	16	65,422	26,955	7,198	327	246	132	504	▲ 1,688	29,852
2690	沖縄	本部	303	59	11	35,828	15,552	4,732	179	135	72	331	▲ 1,767	14,502
2691	沖縄	コザ金武	242	67	12	47,720	21,107	6,695	238	179	96	468	▲ 3,018	19,070
2692	沖縄	与那城	498	87	18	35,790	15,075	4,266	179	134	72	298	▲ 2,025	13,733
2693	沖縄	読谷	245	67	19	79,302	30,644	6,695	396	298	159	468	▲ 3,778	28,187
2694	沖縄	中城	245	73	15	61,110	25,714	7,259	305	230	123	508	▲ 3,520	23,360
2695	沖縄	東風平	242	72	13	54,482	23,639	7,185	272	205	110	503	▲ 3,746	20,983
2696	沖縄	与那原玉城	245	82	19	76,781	31,304	8,116	383	288	154	568	▲ 3,967	28,730
2697	沖縄	佐敷	242	64	12	49,061	21,199	6,383	245	184	99	447	▲ 3,163	19,011
2698	沖縄	本部山川	346	118	21	61,061	26,722	8,281	305	229	123	579	▲ 2,351	30,309
2699	沖縄	北中城	171	55	12	72,938	29,830	7,803	364	274	147	546	▲ 3,782	27,379
2700	沖縄	南大東	74	62	15	200,029	80,649	20,240	999	751	402	1,416	▲ 12,409	71,808
2701	沖縄	北大東	73	85	18	253,281	104,928	28,437	1,265	951	509	1,989	▲ 11,106	98,536
2702	沖縄	久米島	489	216	35	70,764	32,095	10,724	353	266	142	750	▲ 3,927	29,679
2703	沖縄	城辺	145	34	6	42,277	18,459	5,691	211	159	85	398	▲ 1,801	17,511
2704	沖縄	沖繩上野	168	70	21	122,894	47,201	10,087	614	462	247	1,541	▲ 7,826	57,891
2705	沖縄	平安座	171	67	16	91,254	37,091	9,532	456	343	183	667	▲ 4,951	33,789
2706	沖縄	座間味	201	76	15	73,569	31,454	9,236	367	276	148	646	▲ 3,977	28,914
2707	沖縄	伊良部	242	80	12	47,710	22,423	8,015	238	179	96	561	▲ 3,008	20,489
2708	沖縄	波照間	378	141	30	79,232	32,965	9,037	396	298	159	632	▲ 5,152	29,298
2709	沖縄	与那国	131	91	15	111,987	50,746	16,926	559	421	225	1,184	▲ 3,722	49,413
2710	沖縄	国頭別	168	46	13	74,902	29,293	6,673	374	281	151	467	▲ 3,922	26,644

管路・とう道料金算定根拠

(NTT西日本)

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 とう道又は管路に係る負担額

と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	131,199	「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	106,520	「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	24,679	①-②
④設備管理運営費	3,320	「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	1,075	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
⑥設備管理運営費(減価償却費除き)	2,245	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.091	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メートルあたり正味 固定資産価額 (円/m)	とう道							合計 (①+②+③+④+ ⑤)×(1+「総使用 料算定根拠」記 載のⅣ. 料金設 定に使用した貸倒 率)
						1メートルごとの年額料金(円)						⑤調整額	
						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				
1	富山	1,805	342,577	15,943	213,444	28,356	9,933	1,035	779	417	▲ 2,536	29,051	
2	石川	5,320	1,245,772	42,241	234,168	29,249	7,940	1,136	854	457	▲ 3,416	28,280	
3	福井	920	148,824	5,689	161,765	20,905	6,184	785	590	316	▲ 2,396	20,200	
4	岐阜	558	93,394	4,213	167,373	22,781	7,550	812	611	327	▲ 3,008	21,523	
5	静岡	4,188	1,247,635	48,597	297,907	38,714	11,604	1,445	1,087	582	▲ 2,928	38,900	
6	愛知	47,390	15,506,739	577,172	327,215	41,956	12,179	1,587	1,194	639	▲ 5,009	40,367	
7	三重	2,163	420,492	19,586	194,402	26,746	9,055	943	709	380	1,146	29,924	
8	滋賀	161	39,498	1,253	245,329	30,108	7,783	1,190	895	479	▲ 2,602	30,070	
9	京都	13,660	3,355,251	119,423	245,626	31,095	8,743	1,191	896	480	▲ 3,371	30,291	
10	大阪	94,087	37,726,274	1,434,434	400,972	51,734	15,246	1,945	1,463	783	▲ 5,544	50,381	
11	兵庫	25,858	9,686,610	365,963	374,608	48,242	14,153	1,817	1,367	732	▲ 5,784	46,374	
12	奈良	1,198	267,398	8,084	223,204	27,060	6,748	1,083	814	436	▲ 2,961	26,432	
13	和歌山	409	41,104	1,912	100,499	13,820	4,675	487	367	196	2,459	17,329	
14	鳥取	1,352	611,160	17,192	452,041	53,852	12,716	2,192	1,649	883	▲ 5,021	53,555	
15	島根	379	67,910	1,757	179,182	20,942	4,636	869	654	350	▲ 2,193	20,622	
16	岡山	3,213	1,307,282	38,505	406,873	49,009	11,984	1,973	1,484	795	▲ 5,885	47,376	
17	広島	8,797	3,127,632	106,058	355,534	44,410	12,056	1,724	1,297	694	▲ 5,442	42,683	
18	山口	986	246,524	10,253	250,024	33,151	10,399	1,213	912	488	▲ 4,165	31,599	
19	徳島	823	349,657	12,221	424,857	53,511	14,849	2,061	1,550	830	1,279	59,231	
20	香川	1,932	497,708	18,200	257,613	32,863	9,420	1,249	940	503	▲ 2,944	32,611	
21	愛媛	2,636	830,202	30,599	314,948	40,268	11,608	1,527	1,149	615	▲ 1,463	42,096	
22	高知	492	78,830	4,884	160,224	24,507	9,927	777	585	313	10,333	36,515	
23	福岡	21,399	8,339,696	353,807	389,724	51,999	16,534	1,890	1,422	761	▲ 6,095	49,977	
24	佐賀	54	6,762	273	125,222	16,451	5,056	607	457	245	▲ 1,640	16,120	
25	長崎	746	83,421	3,247	111,824	14,529	4,353	542	408	218	176	15,873	
26	熊本	1,416	325,971	12,164	230,206	29,539	8,590	1,116	840	450	▲ 3,267	28,678	
27	大分	1,575	537,370	12,142	341,187	38,757	7,709	1,655	1,245	666	▲ 4,644	37,679	
28	宮崎	282	67,126	1,989	238,035	28,714	7,053	1,154	868	465	▲ 2,608	28,593	
29	鹿児島	846	270,658	7,037	319,927	37,431	8,318	1,552	1,167	625	▲ 4,344	36,431	
30	沖縄	272	61,038	1,920	224,404	27,480	7,059	1,088	819	438	▲ 2,002	27,823	

※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メートルあたり正味固定資産価額 (円/m)	1条あたり1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	富山	6,644,862	6,505,774	287,577	979	132	43	5	4	2	▲12	131
2	石川	7,260,517	6,905,764	324,207	951	132	45	5	3	2	▲13	129
3	福井	5,244,641	5,146,459	241,346	981	135	46	5	4	2	▲17	129
4	岐阜	12,809,405	14,145,758	614,125	1,104	148	48	5	4	2	▲18	141
5	静岡	18,040,357	22,167,389	763,529	1,229	154	42	6	4	2	▲12	154
6	愛知	30,219,413	38,332,815	1,566,619	1,268	167	52	6	5	2	▲18	162
7	三重	10,892,676	12,690,967	539,175	1,165	155	49	6	4	2	▲13	154
8	滋賀	8,621,969	10,406,218	415,931	1,207	158	48	6	4	2	▲14	156
9	京都	13,671,952	22,966,122	881,618	1,680	217	64	8	6	3	▲21	213
10	大阪	38,450,951	62,523,998	1,979,978	1,626	199	51	8	6	3	▲21	195
11	兵庫	29,264,414	53,040,270	1,913,496	1,812	230	65	9	7	4	▲27	223
12	奈良	6,980,756	10,065,165	383,370	1,442	186	55	7	5	3	▲17	184
13	和歌山	7,053,273	10,885,597	398,049	1,543	196	56	7	6	3	▲2	210
14	鳥取	3,358,311	3,742,540	153,999	1,114	147	46	5	4	2	▲13	145
15	島根	5,106,314	6,252,267	247,136	1,224	159	48	6	4	2	▲16	155
16	岡山	9,809,553	11,111,820	459,002	1,133	150	47	5	4	2	▲16	145
17	広島	13,823,793	16,064,384	709,855	1,162	157	51	6	4	2	▲16	153
18	山口	9,908,747	10,393,047	483,630	1,049	144	49	5	4	2	▲17	138
19	徳島	5,381,079	6,345,577	265,780	1,179	156	49	6	4	2	▲10	158
20	香川	5,607,112	6,284,843	269,688	1,121	150	48	5	4	2	▲10	151
21	愛媛	8,317,722	9,145,120	390,886	1,099	147	47	5	4	2	▲15	143
22	高知	6,629,157	5,917,224	252,685	893	119	38	4	3	2	▲1	129
23	福岡	20,909,362	32,625,812	1,162,220	1,560	198	56	8	6	3	▲21	194
24	佐賀	4,494,401	5,219,312	216,197	1,161	154	48	6	4	2	▲16	150
25	長崎	6,671,771	6,248,889	282,318	937	127	42	5	3	2	▲12	125
26	熊本	9,940,317	13,319,173	521,421	1,340	174	52	6	5	3	▲19	169
27	大分	6,234,907	8,691,810	342,261	1,394	182	55	7	5	3	▲19	178
28	宮崎	7,001,124	6,781,026	280,289	969	128	40	5	4	2	▲12	127
29	鹿児島	9,895,295	11,465,397	459,828	1,159	151	46	6	4	2	▲16	147
30	沖縄	5,637,124	6,840,918	256,365	1,214	155	45	6	4	2	▲13	154

※管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

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

Ⅳ 電柱に係る負担額

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用する負担額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,135 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	703 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	392 (単位:円)	
③他人資本費用	24 (単位:円)	
④自己資本費用	18 (単位:円)	
⑤利益対応税	10 (単位:円)	
⑥調整額	▲68 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	687 (単位:円)	(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)