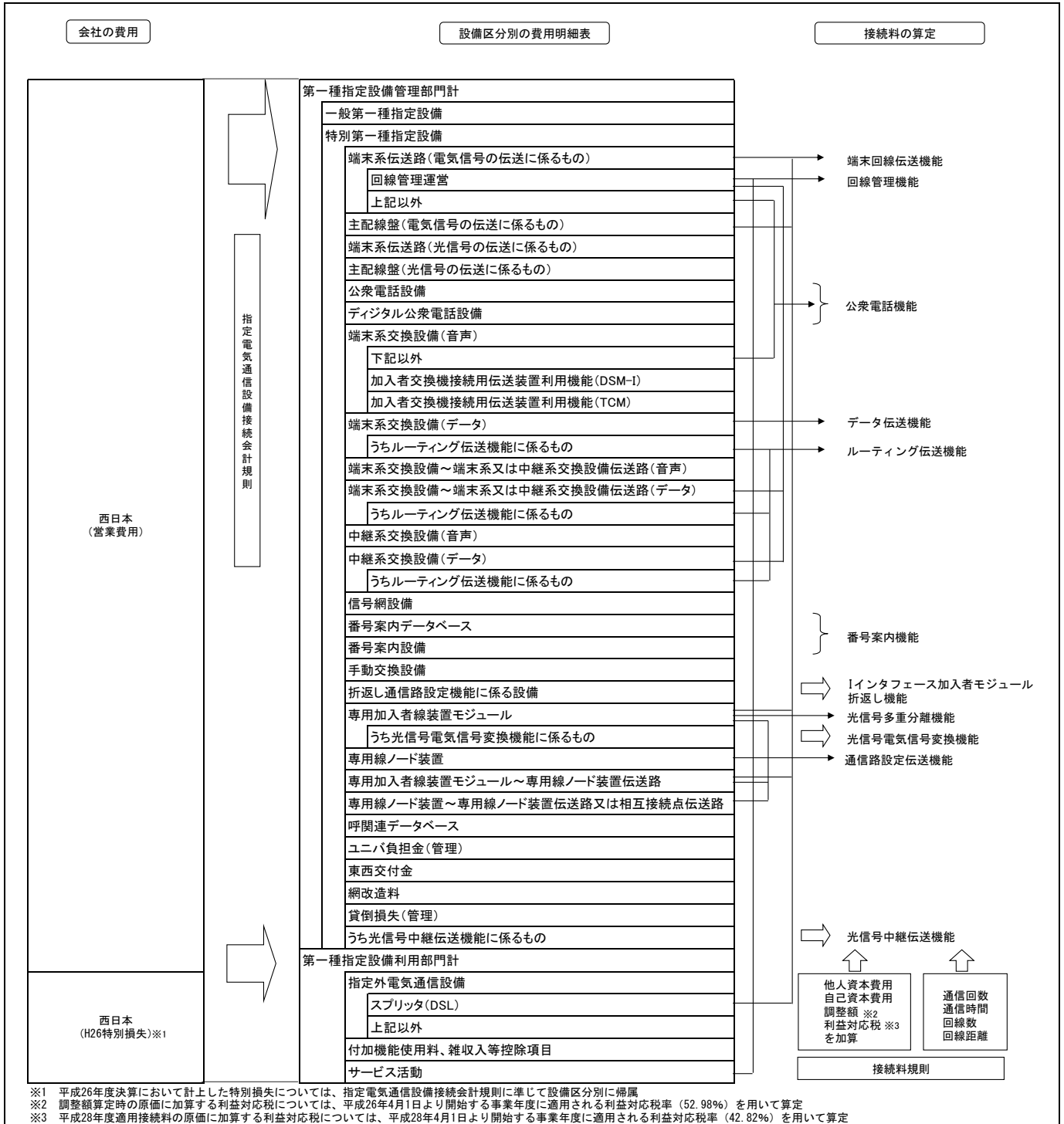


網使用料算定根拠  
(西日本コストに基づく接続料)

# 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 インターフェイス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

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) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 土木設備	(再掲) 下部区間	
		(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線						
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レトベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	10,289	10,025	9,283	11	4,744	3,575	4,539	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	262,611	233,084	219,250	5,096	71,613	40,679	147,638	①+②+③+④

(単位:百万円)

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-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レトベース	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				
		光	メタル	(再掲) 加入者 収容設備 (ATM呼入 伝送)	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内装置		
①指定設備管理運営費	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レトベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	71	17	53	6	5	0	0	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	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				
	DS管理および料金計算				
			(再掲) PHS 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レトベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	188	183	18	0.000052	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	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)				その他	料金請求	備考
	回線管理運営						
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ						
	DB管理および料金計算						
相互接続回線				その他	料金請求		
ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	DSLファイル連携に係る開発費用				
①指定設備管理運営費	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	0.001826	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)			その他	主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)	備考	
	回線管理運営						
	ATMデータ伝送						
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能					
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・主配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	26,968	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・主配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・主配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) 局外スプリッタ (局外4分岐)				
	(再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐)		スプリッタ (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+(⑫有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	1,929	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(レートベース残高率)
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)	1,624	(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(42.82%(Ⅶより))を用いて算定したものの
②調整額(百万円)	▲990	(d)の①
③合計(百万円)	634	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	61	③÷(a)の⑨÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	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
	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
	1,779	別表の④
	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用(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÷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⑧
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利率)-(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)	151,618	(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(42.82%(Ⅷ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)	155,583	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	929	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外RTT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+a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利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(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)	215,500	(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(42.82%(Ⅷ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)	224,957	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,343	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	Aーイーウーエーオ
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+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)	200,333	(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(42.82%(Ⅷ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)	211,700	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,328	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+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,798	(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(42.82%(Ⅷ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)	1,813	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	アーイ
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	0,000	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+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)	7,169	(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(42.82%(電より))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)	8,185	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	アーイーウ
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	0,000	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+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)	5,655	(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(42.82%(電より))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)	6,457	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	
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	(⑥+⑦)×(1+X IV. 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(42.82%(電より))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グループ回線に加工する加工額

## a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち区分域点～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	
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	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	55	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,242	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	20	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,262	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グループ回線に加算する費用(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⑩に平成26年度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
⑧調整額(円/回線・月)	▲8	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-⑦
⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	300	⑤の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	292	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(e)の④に平成26年度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)	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(42.82%(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

1. 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8-1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)	1,824	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)	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(42.82%(Ⅷ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8-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	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倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,008	(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(42.82%(罹り))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)	13,723	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,460	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	6-2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)	13	(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(42.82%(罹り))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)	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(42.82%(罹り))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%(電より))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%(電より))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%(電より))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%(電より))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)	24,878	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%(電より))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)	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1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

h. 1回線当たりの月額費用(タイプ2)

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

b. 調整額(タイプ1-2)

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

c. 調整額(タイプ2)

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

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	176	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
①1回線当たり費用(円/回線・月)	184	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
①1回線当たり費用(円/回線・月)	189	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	10(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)端末回線を収容する伝送装置(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	10(c)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	10(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)	1,460	Jの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の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)	1,460	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の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③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,504	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第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、48Mbit/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(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(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、48Mbit/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(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のもののア) 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)	1,369	(Cのcの(e)の④ + Eのbの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,369	(Cのcの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,410	(Cのcの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,820	(Cのcの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×2対) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	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貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,387	(Cのbの(e)の④ + Eのaの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもののイ) 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)	1,387	(Cのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のもののイ) 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)	1,429	(Cのbの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	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に限ります。)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)	422	(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に限ります。)の(イ) 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)	422	(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に限ります。)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)	1,679	(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) 当社の局内スリッパ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)	1,679	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) 当社の局内スリッパ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)	1,721	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) 当社の局内スリッパ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)	336	(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) 当社の局内スリッパ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)	336	(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)	929	Cのaの(g)の⑥ × (1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	929	Cのaの(g)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	957	Cのaの(g)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの × (1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	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。)(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)	61	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、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限り。 )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、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限り。 )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)	300	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)	0.959	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+X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・当社の光屋内配線を利用する場合のイ 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+X IV. 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+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤ 合計	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	744	(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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	126	(d)の①
③ 合計	870	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)	870	(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)	98,088	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)	98,088	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)	1,237	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	491	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(42.82%(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	444	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）	444	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）	630	2,216	266	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	630	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	630	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	649	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	557	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	1,986	418	(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(42.82%(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	1,764	386	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）	1,764	386	(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	692	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	269	692	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	692	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	713	③×XIIIの保守換算係数(タイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

・ 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							備考
	費用が増減するもの 回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの	左記以外		
			電気信号の伝送に係るもの					
			R T S G C 伝送路に係るもの	左記以外				
① 指定設備管理運営費	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 <sup>⑩</sup> ×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 <sup>⑩</sup> ×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 <sup>⑩</sup> ×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	32,220	(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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	787	(d)の①
③合計	33,007	①+②

##### (2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	33,007	(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)	0,959	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年度適用網使用料

(d) 調整額 (単位:円)

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

(e) 原価

区分	金額等	備考
① 1芯あたりコスト(円/芯・月)	298	(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年度適用の利益対応税率(42.82%(四角より))を用いて算定したもの
② 調整額(円)	2	(d)の①
③ 合計(円)	300	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)	300	(1)の(e)の③ $\times (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 料金(円/m・芯・月)	0.959	Aの(2)の③より

6.通信設備定価設備

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(50b/sを除く)	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以上)	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	光信号電気信号交換機能			光信号多重分類機能		光信号伝送装置			その他
									1Gb/sタイプ	100Mb/sタイプ(集線型利用)	100Mb/sタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内8分岐	100Mb/sタイプ	1Gb/sタイプ		
①指定設備管理運営費	34,874	605	12,808	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	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,005	34	706	3	71	43	9	5	27	15	4	132	28	16	888	26	①レート×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	3	3	15	8	2	72	15	9	483	14	③④自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利率補当率)×利益対応税率
⑤合計	38,380	664	14,142	63	1,382	1,200	170	816	484	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	1,394	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	2	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	7	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	89	27	15	4	98	20	89	568	34	③設備管理運営費-①租税公課+②減価償却費+④固定資産除却損)×45.825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	6,369	107	2,243	10	227	135	28	16	84	48	13	418	88	50	2,820	81	①レート×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	1,139	20	456	2	46	35	6	3	17	10	3	85	18	57	365	16	
⑬減価償却費	14,639	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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	× 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賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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)を除外		(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を除外)		(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(10Mbps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を除外)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(10Mbps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	661	14,068	62	1,374	1,196	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(42.82%(曜より))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	863	18,135	87	1,981	1,361	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)	863	(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)	5,946	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)を除外		(単位:百万円)	
①原価(百万円)	18,135	(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)	5,586	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)		(単位:百万円)	
①原価(百万円)	87	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	676	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(10Mbpsを除く)		(単位:百万円)	
①原価(百万円)	1,981	(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)	66,808	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位:百万円)	
①原価(百万円)	1,361	(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)	73,599	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	



6-2. 専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速高圧伝送(6.0Mb/s以下)を除く及び、中絶伝送専用機能(MA伝送路)	高速デジタル伝送・高速高圧伝送(6.0Mb/s以下)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	⑧レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,116	11	425	103	1	575	⑧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-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	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	⑧レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	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)を除く		(単位：百万円)	
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)及びATM専用		(単位：百万円)	
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)		(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)		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)を除く		(単位：百万円)	
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)及びATM専用		(単位：百万円)	
①前々算定期間における需要(回線)		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)を除く		(単位：百万円)	
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)及びATM専用		(単位：百万円)	
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)を除く	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用	
①前々算定期間における費用	149	5,105	1,109	(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(42.82%(償より))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	6,283	1,350	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)		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)を除く		(単位：百万円)	
①原価(百万円)		6,283	(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)		1,261	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用		(単位：百万円)	
①原価(百万円)		1,350	(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)		952	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(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(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード	ATM専用	
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×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×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	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
<b>・一般専用・無線専用(50b/s)</b> (単位：百万円)		
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
<b>・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</b> (単位：百万円)		
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
<b>・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</b> (単位：百万円)		
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
<b>・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード</b> (単位：百万円)		
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
<b>・高速デジタル伝送・高速品目(エコーノードを除く)</b> (単位：百万円)		
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
<b>・ATM専用</b> (単位：百万円)		
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
<b>・一般専用・無線専用(50b/s)</b>		
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
<b>・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</b>		
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)	754	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
<b>・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</b>		
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
<b>・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード</b>		
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
<b>・高速デジタル伝送・高速品目(エコーノードを除く)</b>		
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
<b>・ATM専用</b>		
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)×(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を除くエノテラス)				(単位:百万円)
①調整額	866			((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(1.5Mb/sエノテラス)				(単位:百万円)
①調整額	86			((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エノテラス)				(単位:百万円)
①調整額	95			((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(エノテラスを除く)				(単位:百万円)
①調整額	568			((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・ATM専用				(単位:百万円)
①調整額	30			((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
	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を除くエノテラス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエノテラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエノテラス)	高速デジタル伝送・高速品目(エノテラスを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	103	2,287	402	274	1,272	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(42.82%(概より))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	3,153	488	369	1,840	224	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)	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を除くエノテラス)			
①原価(百万円)	3,153		(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)	1,466		①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエノテラス)			
①原価(百万円)	488		(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)	453		①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエノテラス)			
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(エノテラスを除く)			
①原価(百万円)	1,840		(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)	6,970		①÷②÷12ヶ月
・ATM専用			
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

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路 (50b/s)	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) クラスを除く及び、中 継伝送専用機能(M A間伝送路)	高速デジタル伝送・ 高速伝送品目(6.0Mb/s 以下)クラス及びATM 専用	接続装置		その他
①指定設備管理運営費	4,656	12	2,510	1,269	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レートの×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レートの×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レポートベース	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	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)

別表(XII.より)

区分	一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用・無線専用 (50b/sを除く、高速 デジタル伝送・高速 伝送品目(6.0Mb/s以下) クラスを除く及び、中 継伝送専用機能(M A間伝送路)	高速デジタル伝送・ 高速伝送品目(6.0Mb/s 以下)クラス及びATM 専用	備考	回線比例コストと 回線 距離比例コストの 比率
A. 回線比例コスト	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)の逆より	(c) 1.0000

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 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(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	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(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラスを除く) (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	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(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラスを除く) (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 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・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラス、及びATM専用 (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	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・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラス、及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 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 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	145	平成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) (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)	432	平成26年度適用網使用料算定根拠の6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(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(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラスを除く) (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラスを除く) (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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)	5	平成26年度適用網使用料算定根拠の6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・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラス、及びATM専用 (7)回線比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)クラス、及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(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 (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)	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)	226	平成26年度適用網使用料算定根拠の6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	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 料金設定に使用した貸倒率 - (c) の③	
・一般専用・無線専用(50b/s) (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	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 料金設定に使用した貸倒率 - (c) の③	
・一般専用・無線専用(50b/s)を除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbpsを除く) (7) 回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	724	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 料金設定に使用した貸倒率 - (c) の③	
・一般専用・無線専用(50b/s)を除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbpsを除く) (4) 回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	407	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 料金設定に使用した貸倒率 - (c) の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbps) 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	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 料金設定に使用した貸倒率 - (c) の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbps) 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	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 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	$((a) \times (b) \times (c)) \times (1 + X IV)$ 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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
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/12.7kbpsを除く) (7) 回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	1,699	(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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
②調整額	724	(d) の①より	
③合計	2,423	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/12.7kbpsを除く) (4) 回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	1,068	(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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
②調整額	407	(d) の①より	
③合計	1,475	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbps) 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	866	(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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
②調整額	381	(d) の①より	
③合計	1,247	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbps) 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	545	(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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
②調整額	152	(d) の①より	
③合計	697	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	948	(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 (42.82% (概より)) を用いて算定したも	
②調整額	378	(d) の①より	
③合計	1,326	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/12.7kbpsを除く) (7) 回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	2,423	(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)	1,510	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/12.7kbpsを除く) (4) 回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	1,475	(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/12.7kbps) 及び ATM 専用 (7) 回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	1,247	(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)	1,093	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/12.7kbps) 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)	697	(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)	1,326	(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 $\gamma$ 1-1相当)	73,599	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 $\gamma$ 1-1相当)	952	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 $\gamma$ 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 $\gamma$ 1-1相当)	1,093	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 $\gamma$ 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)	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	(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)	8,073	15,137	28,255	41,374	52,474	61,556	71,648	229,070	282,554	(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)	9,269	17,379	32,440	47,502	60,246	70,673	82,259	262,998	324,402	(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)	3,578	(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)	4,108	(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の料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	629	(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)	722	(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の料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	(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)	3,808	7,616	14,280	19,992	26,656	32,368	38,080	165,648	234,192	(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)	4,372	8,744	16,395	22,953	30,604	37,162	43,720	190,182	268,878	(1) のd×(2) のAのb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	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)	2,899	(アの(4)の③ -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③ -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)	3,329	(アの(4)の③ -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 1-1)	18	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	806	(アの(4)の③ -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③ -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)	926	(アの(4)の③ -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 1-1)	5	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb

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



C. エコノミークラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	73,599	(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)	3,808	7,616	13,328	19,040	24,752	29,512	34,272	107,576	133,280	(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)	4,372	8,744	15,302	21,860	28,418	33,883	39,348	123,509	153,020	(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)	1,666	(アの(4)の③ - 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③ - 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)	1,913	(アの(1)の③ - 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③ - 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)	302	(アの(4)の③ - 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③ - 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)	347	(アの(1)の③ - 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③ - 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)	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	(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)	3.884	7.768	14.566	20.392	27.189	33.015	38.842	168.961	238.876	(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)	4.459	8.919	16.723	23.412	31.216	37.905	44.594	193.986	274.256	(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)	2.957	(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
(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)	3.395	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	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)	823	(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
(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)	944	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	75.071	(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)	3.884	7.768	13.595	19.421	25.247	30.102	34.957	109.728	135.946	(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
(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)	4.459	8.919	15.608	22.297	28.986	34.561	40.135	125.979	156.080	(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)	1,699	(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
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,951	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	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)	308	(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
(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)	354	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの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)	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	(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)	4,036	8,073	15,137	21,192	28,255	34,310	40,365	175,587	248,244	(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
(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2)	4,634	9,269	17,379	24,330	32,440	39,392	46,343	201,593	285,011	(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)	3,073	(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
(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2)	3,528	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ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)	855	(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
(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2)	981	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (3) のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	5	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb

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

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	78,015	(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)	4,036	8,073	14,128	20,182	26,237	31,283	36,328	114,031	141,277	(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
(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2)	4,634	9,269	16,220	23,172	30,123	35,916	41,709	130,920	162,201	(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
(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)	1,766	(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
(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2)	2,028	(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2)	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の料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ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
(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2)	368	(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2)	2	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

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

(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料

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

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

(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 :  $( ④ (タイプ1-1) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの :  $( ④ (タイプ1-2) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・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一次群速度ユーザ側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	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	⑧レート×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	⑧レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	578	20	65	53	11	429	③自己資本費用+⑩有利子負債以外の負債の額×(利率×自己資本比率)×利益対応税率
⑤合計	27,628	1,014	2,875	2,529	510	20,699	①+②+③+④
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-⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	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	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	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) 接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	656	③×別表のa)の比率
②県内回線コスト	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	0.6468	
(b) 県内回線	42,460	0.3532	Xの3)のA)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)	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)	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借率)-(d)の③

・ 回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	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借率)-(d)の③

(f) 原価

・ 端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	659	(b)の①について(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度通用の利益対応税率(42.82%(唯より))を用いて算定したものの
②調整額	4	(e)の①より
③合計	657	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年度通用の利益対応税率(42.82%(唯より))を用いて算定したものの
②調整額	35	(e)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)	657	(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(44b)・月)	704	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	19	10	9	46	1	72	⑧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	⑧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×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	10,727	1,030	522	585	3,201	58	5,331	①+②+③+④

区分	金額等	備考						
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設備公課+③減価償却費+④固定資産除却額))×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	1,126	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫繰上償却費	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) 接続回線コストと集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集内回線コスト	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	0.6520	
(b) 集内回線	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集内回線コスト	105	③×別表2の(b)の比率
③合計	522	(a)の⑤より

(別表2) 接続回線数と集内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	62,185	0.7979	
(b) 集内回線	15,754	0.2021	Xの3のAのa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	666	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(42.82%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	220	161	(e)の③より
③合計	886	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)	886	(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)	950	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(64kb/s)・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 (テープ)	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-次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	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	⑩シート・ス×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	⑩シート・ス×自己資本比率×自己資本利益率
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-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産売却損))×45.825日÷365日
⑩シート・ス	13,924	408	5,368	6,069	208	1,872	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,025	30	395	447	15	138	⑩シート・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	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固定資産売却損	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年度適用回線使用料算定標準の7)の3)の(2)の③に平成26年度適用回線使用料算定標準における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	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賃借率)-(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(42.82%(欄より))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)	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)	704	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)	950	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  
 $((Aの① \times 速度換算係数) + (Aの② \times 速度換算係数) + (Aの③ \times 速度換算係数) + (Aの④ \times 速度換算係数) + Aの⑤) \times (1 + X.V. 料金設定に使用した貨物率)$
- ・加算料  
 $((Aの② \times 速度換算係数) \times (1 + X.V. 料金設定に使用した貨物率))$

②速度別料金額の設定

(ア)クラス1のもの

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 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	704	950	202	615	884	3,355
128kb/s		2.00	1,408	1,900	404	1,230	884	5,826
192kb/s		3.00	2,112	2,850	606	1,845	884	8,297
256kb/s		4.00	2,816	3,800	808	2,460	884	10,768
384kb/s		6.00	4,224	5,700	1,212	3,690	884	15,710
500kb/s		8.00	5,632	7,600	1,616	4,920	884	20,652
1Mb/s		14.00	9,856	13,300	2,828	8,610	884	35,478
2Mb/s		28.00	19,712	26,600	5,656	17,220	884	70,072
3Mb/s		41.00	28,864	39,950	8,282	25,215	884	102,195
4Mb/s		52.00	36,808	49,400	10,504	31,980	884	129,376
5Mb/s		61.00	42,944	57,950	12,322	37,515	884	151,615
6Mb/s		71.00	49,984	67,450	14,342	43,665	884	176,325
7Mb/s		75.00	52,800	71,250	15,150	46,125	884	186,209
8Mb/s		78.00	54,912	74,100	15,756	47,970	884	193,622
9Mb/s		82.00	57,728	77,900	16,564	50,430	884	203,506
10Mb/s		85.00	59,840	80,750	17,170	52,275	884	210,919

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用設 備以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
950
1,900
2,850
3,800
5,700
7,600
13,300
26,600
39,950
49,400
57,950
67,450
71,250
74,100
77,900
80,750

(イ)クラス2のもの

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 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	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)	
500kb/s	100kb/s		2.58	1,816	2,451	521	1,587	884	7,259
	300kb/s		5.29	3,724	5,026	1,069	3,253	884	13,956
1Mb/s	100kb/s		3.56	2,506	3,362	719	2,189	884	9,680
	500kb/s		9.22	6,491	8,759	1,862	5,670	884	23,666
2Mb/s	200kb/s		7.06	4,970	6,707	1,426	4,342	884	18,329
	1Mb/s		16.14	11,363	15,333	3,260	9,926	884	40,766
3Mb/s	300kb/s		10.48	7,378	9,956	2,117	6,445	884	26,780
	1.5Mb/s		24.21	17,044	23,000	4,890	14,889	884	60,707
4Mb/s	400kb/s		13.68	9,631	12,996	2,763	8,413	884	34,687
	2Mb/s		32.28	22,725	30,666	6,521	19,852	884	80,648
5Mb/s	500kb/s		16.64	11,715	15,808	3,361	10,234	884	42,002
	2.5Mb/s		39.78	28,005	37,791	8,036	24,465	884	99,181
6Mb/s	600kb/s		19.15	13,482	18,193	3,868	11,777	884	48,204
	3Mb/s		47.27	32,278	44,907	9,549	29,071	884	117,689
7Mb/s	700kb/s		21.45	15,101	20,378	4,333	13,192	884	53,886
	3.5Mb/s		53.61	37,741	50,930	10,829	32,970	884	133,354
8Mb/s	800kb/s		23.17	16,312	22,012	4,680	14,250	884	58,138
	4Mb/s		59.96	42,212	56,962	12,112	36,875	884	149,045
9Mb/s	900kb/s		24.80	17,459	23,560	5,010	15,252	884	62,165
	4.5Mb/s		65.14	45,859	61,883	13,158	40,061	884	161,845
10Mb/s	1Mb/s		26.55	18,691	25,223	5,363	16,328	884	66,489
	5Mb/s		70.33	49,512	66,814	14,207	43,253	884	174,670

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用設 備以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
2,451
5,026
3,362
8,759
6,707
15,333
9,956
23,000
12,996
30,666
15,808
37,791
18,193
44,907
20,378
50,930
22,012
56,962
23,560
61,883
25,223
66,814

(注)上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満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	手動固有 オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	内訳				登録				その他	備考
				NPS交換機	オペレータ等	TDIS	登録		利用				
							一括	個別	一括	異動			
①指定設備管理運営費	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レートの×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レートの×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÷(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	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-(⑧租税公課+⑩減価償却費+⑪固定資産除却損)×45.625日÷365日	
⑩レートベース	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	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	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	
②手動案内総検査回数(千回)	63,914	平成26年度実績
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+X.IV.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	1,088.0	(a)の⑨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(42.82%(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	1,854.1	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+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	798	(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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	264	(d)の①
③合計	1,060	①+②

D.オペレータ等コスト(NPS以外)に係る原価

(a)前々算定期間における費用

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

(単位:百万円)

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	678	平成26年度通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コスト以外分

(単位:百万円)

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	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)	78.59	平成26年度通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)	3,711	①×②

(d)調整額

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倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4,064	(a)の①の内、利益対応税について、平成26年度通用の利益対応税率(42.8%(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	5,101	①+②

(単位:百万円)

E. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.06	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通信当たりの平均検索数	1,054.5	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

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

(単位:円)

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.16	平成26年度通用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の2)のCの①に平成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

(単位:円)

(d)調整額

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倒率)-(c)の①

(単位:円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.17	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成26年度通用の利益対応税率(42.8%(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

(単位:円)

(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)	1,854.1	(1)のBの(e)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)	29.01	①÷②
④課金率(%)	81.5%	平成26年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	35.80	③÷④

B.NPSコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,080	(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)	22.45	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)	5,101	(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)	108.04	①÷②

D. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.16	(1)のEの(e)の③

(単位:円)

E. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	35.80	Aの⑤
②NPS(円/回)	22.45	Bの③
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	108.04	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倒率)

・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前々算定期間における適用料金	2.87	平成26年度適用網使用料算定根拠の8の2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26年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅳ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前々算定期間における適用料金	0.53	平成26年度適用網使用料算定根拠の8の2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26年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅳ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(e)の③

B.中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.76	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①ZC接続コスト(円/回)	166.25	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属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	35.00	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(42.82%(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>

A.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(42.82%(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(42.82%(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レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	46	⑩レトベース×自己資本比率×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×利子相当率)×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×投資等比率
⑧貯蔵品	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	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)×45.625日÷365日
⑩レトベース	1,979	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	146	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	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)	3,224	①×②

(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)×(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	2,650	(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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	644	(d)の①
③合計	3,294	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⑩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)×12ヶ月×③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	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)	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に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	①×②

(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)×(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)	1,292	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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	157	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(42.82%(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)	1,098	(①+②)×12ヶ月×③
⑤調整額	507	(d)の①
⑥合計	1,605	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×XⅢ. 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	区. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトックより
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⑥+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	15,876	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(42.82%(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	15,876	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)	116	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)	18,557	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(42.82%(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	18,557	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)	21,261	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(42.82%(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	21,261	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)	254	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	116	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)	192	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	94	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	286	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)	1,292	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	157	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)	253	(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)	254	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	116	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)	297	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)	5,347	(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)	1,4505	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レートの他人資本比率×他人資本利率
③ 自己資本費用	60	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④ 利益対応税	33	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×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×投資等比率
⑧ 貯蔵品	16	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	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))×45,625日÷365日
⑩ レートベース	2,573	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	189	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫ 租税公課	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	①×②

(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)×(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	2,727	(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(42.82%(Ⅶより))を用いて算定したもの
② 調整額	743	(d)の①
③ 合計	3,470	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
① 1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)×12ヶ月×③)

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	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	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	649	アの④
② OCU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)	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④に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	①×②

(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)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,292	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(42.82%(Ⅶより))を用いて算定したもの
② 加算料コスト(円/回線・月)	157	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(42.82%(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)	643	((①+②)×12ヶ月×③)

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	99	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(42.82%(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)	42	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	643	アの④
② OCU部分	42	イの③
③ 調整額	196	(d)の①
④ 合計	881	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ヒックより
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	135	公衆電話発信機能の(1)のDのウの①-公衆電話発信機能の(1)のDのウの③

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,574	(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ヒックより
③ 料金(円/秒)	1,4860	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ネットワークにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMネットワークにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網ネットワーク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	688	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ネットワークにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMネットワークにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網ネットワーク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ネットワークにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMネットワークにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網ネットワーク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ネットワークにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMネットワークにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網ネットワークにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	246	332	231	(a)の③+(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ネットワークにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMネットワークにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網ネットワーク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	6,071	8,770	677	(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（42.82%（電より））を用いて算定したもの
②調整額	246	332	231	(d)の①
③合計	6,317	9,102	908	①+②

(2) 料金の設定

区分				備考
	LANネットワークにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMネットワークにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網ネットワークにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	6,317	9,102	908	(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）	192,404	156,974	8,007	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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したものの。
④自己資本費用	547	
⑤利益対応税	241	
⑥調整額	1,024	(d)の①より
⑦合計	10,101	②+③+④+⑤+⑥

### (2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	10,101	(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)	16,948	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数計(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(発付 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 関連する設備選定 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(42.82%(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通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能
- ・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)	5,094	(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(42.82%(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)	4,693	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4,693	(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)	300	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)	0.959	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)

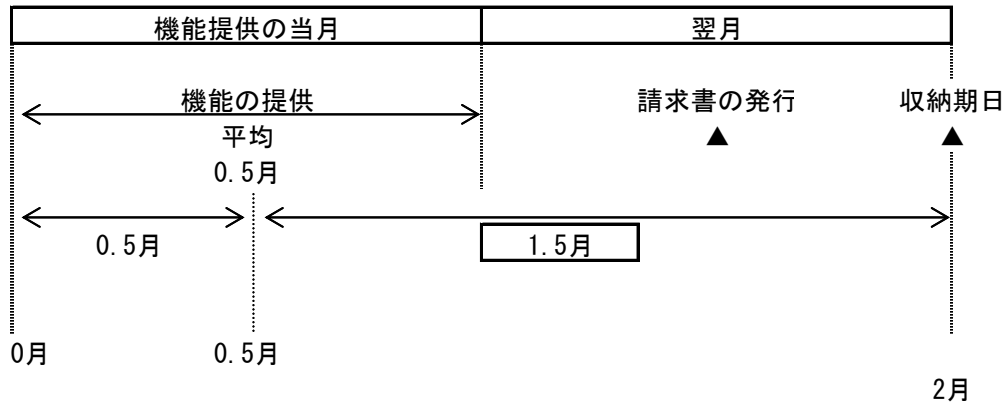
※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(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)		② 流動資産の 圧縮 ▲462,152		↑ 資本
	自己資本 1,500,234 (0.463)	貯蔵品(月平均) 17,959		自己資本 1,500,234 (0.540)	
流動資産等 597,276		投資等 4,300			
		運転資本 112,865			
計 3,238,852	① 流動資産の理論値と 実績の差 135,124-597,276=▲462,152	計 2,776,700		計 2,776,700	

### (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>	—	
$\beta$ 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)  $\beta$  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 $z = (1-0.3463)y$

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 = 42.82%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

②事業税実効税率

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

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \rightarrow \end{aligned}$$

$$x_1 = \frac{0.007}{1+0.0360} \times y = \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を  $x_2$  とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 4.142 \\ &= 4.142 \times 0.0068 y \\ &= \underline{0.0282 y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234 \\ &= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.234 \\ &= \underline{0.2258 y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.032 \\ &= 0.2258 y \times 0.032 = \underline{0.0072 y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.097 \\ &= 0.2258 y \times 0.097 = \underline{0.0219 y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を  $x_6$  とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.044 \\ &= 0.2258 y \times 0.044 = \underline{0.0099 y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2998 y} \end{aligned}$$

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。

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

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

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ISDN (第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) (通話モードデジタルモード64kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	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	270,682		
			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	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	0	
	自ビル内自ユニット外			0	0		
	自ビル外			0	0		
	MA間ZA内		0	0			
	ZA間		0	0			
手動案内	GC接続	ZA内	6,707	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	
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	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	2	1			0,0156	0,0100
1	2	1			0,0156	0,0100
	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 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	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 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	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 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	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	
				区域外	1,035	54,365	
	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	
				区域外	13,067	482,142	
	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	
				区域外	89	5,157	
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			分岐回線			0	0
			県内市外専用			0	0
			県間・接続専用	区域内	74	0	
				区域外	30	732	
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		
			区域外	1,662	72,157		
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		
			区域外	12,290	636,804		
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		
			区域外	9	355		
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		
			区域外	8	327		
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		
			区域外	39	2,668		
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		
			区域外	75	14,949		
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		
			区域外	55	5,542		
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		
			区域外	7	348		
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		
			区域外	264	34,316		
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		
			区域外	4	751		
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		
			区域外	0	0		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	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		
			区域外	2,030	234,079		
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	区域内	3	0		
			区域外	5	163		
		6Mb/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	0	0		
	県間・接続専用		区域内	11	0		
			区域外	16	2,289		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		分岐回線	0	0			
		県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	1	49		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
		分岐回線	0	0			
		県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	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	130	0		
			区域外	504	48,904		
	第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用	0	0	
				県間・接続専用	区域内	11	0
区域外					17	1,007	
0.5Mb/s				セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
			異収容			0	0
			県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
異収容						0	0
県内市外専用		0		0			
県間・接続専用		区域内		0	0		
		区域外		0	0		
0.5Mb/s		セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容		0	0	
		県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
異収容					0	0	
県内市外専用			0	0			
県間・接続専用			区域内	0	0		
			区域外	0	0		
0.5Mb/s			エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
		異収容			0	0	
		県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
異収容					0	0	
県内市外専用			0	0			
県間・接続専用			区域内	7	0		
			区域外	23	2,409		
1Mb/s				区域内専用	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	区域内		13	0		
		区域外		137	5,812		
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容		0	0	
		県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
	異収容				0	0	
県内市外専用	0		0				
県間・接続専用	区域内		0	0			
	区域外		0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容		0	0		
	県内市外専用	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0	0			
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
異収容				0	0		
県内市外専用		0	0				
県間・接続専用		区域内	0	0			
		区域外	1	47			
1Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
	異収容			0	0		
	県内市外専用	0	0				
	県間・接続専用	区域内	0	0			
		区域外	0	0			
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
異収容				0	0		
県内市外専用		0	0				
県間・接続専用		区域内	14	0			
		区域外	60	5,470			
2Mb/s			区域内専用	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	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
	2Mb/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
	2Mb/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
	2Mb/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	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	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
	2Mb/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	16	0
			区域内	144	12,444
			区域外	0	0
	3Mb/s		区域内専用	0	0
			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	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	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
	3Mb/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
	3Mb/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
	3Mb/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
	3Mb/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
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			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	20	0
			区域内	148	18,700
			区域外	0	0
	4Mb/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	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	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
	4Mb/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
	4Mb/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
	4Mb/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
	4Mb/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
	4Mb/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	11	0
			区域内	48	4,896
			区域外	0	0
	5Mb/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	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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	12	0
			区域内	44	4,137
			区域外	0	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	10	2,260
			区域外	0	0
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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	4	0
			区域内	43	4,039
			区域外	0	0
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	0
			区域内	12	1,353
			区域外	0	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	4	0
			区域内	27	1,273
			区域外	0	0
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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	10	0
			区域内	24	2,448
			区域外	0	0
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	1	0
			区域内	3	607
			区域外	0	0
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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	2	0
			区域内	12	1,246
			区域外	1	0
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	6	0
			区域内	11	1,263
			区域外	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	0	0
			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	15	0
			区域内	100	11,388
			区域外	0	0
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	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	1	0
15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			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
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
20Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	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	0	0
			区域外	5	320
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	0	0
			区域外	7	614
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	2	179
26Mb/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	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	0	0
			区域外	2	127
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	0	0
			区域外	3	678
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	0	0
			区域外	1	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	1	0
			区域内	0	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	4	0
			区域内	9	625
			区域外	0	0
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	2	436
32Mb/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	0	0
			区域内	1	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	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	196
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
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
86Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	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	0	0
	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		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	11	0
			区域外回線	36	1,978
	48ch		同一通信用建物内	8	0
			区域内回線	48	0
			区域外回線	39	1,352
	72ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	38	0
			区域外回線	44	1,739
	96ch		同一通信用建物内	10	0
			区域内回線	26	0
			区域外回線	15	404
	120ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	19	0
			区域外回線	15	397
	144ch		同一通信用建物内	6	0
			区域内回線	13	0
			区域外回線	6	243
	168ch		同一通信用建物内	8	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	3	105
	192ch		同一通信用建物内	10	0
			区域内回線	14	0
			区域外回線	2	77
	216ch		同一通信用建物内	12	0
			区域内回線	12	0
			区域外回線	3	75
	240ch		同一通信用建物内	7	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	1	49
	264ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	0	0
	288ch		同一通信用建物内	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		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信建物内	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						
				MDF ~ SLM	SLM ~ CNE	CNE	CNE ~ CNOI	CNE ~ CPOI		(接続装置 ~ CPOI)	MDF ~ SLM	SLM	SLM ~ CNE	CNE	CNE ~ CNOI	CNE ~ CPOI
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	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	区域内	1	1	1	0	0	1.06	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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						
				MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ~ P O I	
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											
				MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I						
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	1	0	0					
				異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0					
			分岐回線				0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0			
			県内市外専用				0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0			
			県間・接続専用				区域内	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	1		
							区域外	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1			
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0			
						異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0			
					分岐回線				24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0		
					県内市外専用				24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0		
					県間・接続専用				区域内	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	0	1	
									区域外	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1		
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0			
						異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0			
					分岐回線				24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0		
					県内市外専用				24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0		
					県間・接続専用				区域内	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	0	1	
									区域外	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0			
						異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0			
					分岐回線				24	24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0		
					県内市外専用				24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0		
					県間・接続専用				区域内	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	0	1	
									区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1		
	3Mb/s				区域内専用	同一収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0			
						異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0			
					分岐回線				0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	0	0	
					県内市外専用				0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0	
					県間・接続専用				区域内	0	42	42	42	1.06	0	1	1	1	0	1	
									区域外	0	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1		
			4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0			
						異収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0			
					分岐回線				0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	0	0	
					県内市外専用				0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	
					県間・接続専用				区域内	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	0	1
									区域外	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	
	6Mb/s				区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0			
						異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0			
					分岐回線				0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	0	
					県内市外専用				0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	
					県間・接続専用				区域内	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	1
									区域外	0	79	79	79	79	1.06	0	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			
						異収容	0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	1	0	0			
					分岐回線				0	79	79	79	79	1.00	0	0	0	0	0		
					県内市外専用				0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	2	1	0	
					県間・接続専用				区域内	0	79	79	79	79	1.00	0	1	1	1	0	0
									区域外	0	79	79	79	79	1.00	0	1	1	1	1	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用			同一収容	0	79	79	79	79	1.02	0	1	0	0	0	0				
					異収容	0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	1	0	0				
		分岐回線				0	79	79	79	79	1.02	0	0	0	0	0					
		県内市外専用				0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	2	1	0				
		県間・接続専用				区域内	0	79	79	79	79	1.02	0	1	1	1	0	0			
						区域外	0	79	79	79	79	1.02	0	1	1	1	1				
		6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	1	0	0	0	0				
					異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0				
				分岐回線				0	79	79	79	79	1.06	0	0	0	0	0			
				県内市外専用				0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0		
				県間・接続専用				区域内	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	0	
								区域外	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1		
0.5Mb/s				区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	1	0	0	0	0				
					異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0				
				県内市外専用				0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0		
				県間・接続専用				区域内	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0	
								区域外	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1		
				0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0				4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
		県内市外専用				0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
		県間・接続専用				区域内	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
						区域外	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1				
		0.5Mb/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		
							異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
県内市外専用						0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
県間・接続専用						区域内	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
						区域外	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1				
0.5Mb/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		
							異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用				0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				県間・接続専用				区域内	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
								区域外	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1		
				0.5Mb/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	1	0	0	0	0		
							異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用				0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
		県間・接続専用				区域内	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
						区域外	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1				
		0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
							異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
県内市外専用						0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
県間・接続専用						区域内	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
						区域外	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1				
0.5Mb/s	エコノミー (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		
							異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用				0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				県間・接続専用				区域内	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
								区域外	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1		

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アンパンドル別経由回数						
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I	
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	区域内	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	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	0	0	0	0		
			異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	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	0	0	0	0		
			異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	21	41	21	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	21	41	21	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	21	41	21	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	21	41	21	0	1.00	0	1	1	1	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	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	21	41	21	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	21	41	21	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		
4Mb/s			区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	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			
			異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0					
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	26	52	26	0	1.00	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	26	52	26	0	1.00	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0					
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0					
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	61	61	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	61	61	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	61	61	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	61	61	61	0	1.06	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	61	61	61	0	1.06	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	61	61	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	34	61	34	0	1.00	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	34	61	34	0	1.00	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	34	61	34	0	1.02	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	34	61	34	0	1.02	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	34	61	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	34	61	34	0	1.06	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	34	61	34	0	1.06	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	31	61	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	31	61	31	0	1.00	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	31	61	31	0	1.02	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	31	61	31	0	1.02	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0					
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	31	61	31	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	31	61	31	0	1.06	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	31	61	31	0	1.06	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0					
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	71	71	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	71	71	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	71	71	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	71	71	71	0	1.06	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	71	71	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	71	71	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0					
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	40	71	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	40	71	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	40	71	40	0	1.00	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	40	71	40	0	1.00	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	40	71	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0					
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	40	71	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	40	71	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
県間・接続専用	区域内	0	40	71	40	0	1.02	0	1	1	1	0	0					
	区域外	0	40	71	40	0	1.02	0	1	1	1	1	0					
	異収容	0	40	71	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0					
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	71	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	40	71	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外															

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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	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	区域内	0	75	75	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	75	75	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	43	75	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	43	75	43	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	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	0	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	区域内	0	43	75	43	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	43	75	43	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	43	75	43	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	43	75	43	0	1.02	0	1	1	1	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	0	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	区域内	0	43	75	43	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	43	75	43	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	43	75	43	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	43	75	43	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	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	区域内	0	37	75	37	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	37	75	37	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	37	75	37	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	37	75	37	0	1.00	0	1	1	1	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	区域内	0	37	75	37	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	37	75	37	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	37	75	37	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	37	75	37	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	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	区域内	0	37	75	37	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	37	75	37	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	37	75	37	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	37	75	37	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	78	78	78	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	78	78	78	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	46	78	46	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	46	78	46	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	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	区域内	0	46	78	46	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	46	78	46	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	46	78	46	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	46	78	46	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
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	区域内	0	46	78	46	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	46	78	46	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	46	78	46	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	46	78	46	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	39	78	39	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	39	78	39	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	39	78	39	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	39	78	39	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	39	78	39	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	39	78	39	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	39	78	39	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	39	78	39	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	39	78	39	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	39	78	39	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	39	78	39	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	39	78	39	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	82	82	82	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	49	82	49	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	49	82	49	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	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	区域内	0	49	82	49	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	49	82	49	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	49	82	49	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	49	82	49	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
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	区域内	0	49	82	49	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	49	82	49	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	49	82	49	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	49	82	49	0	1.06	0	1	1	1	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	区域内	0	41	82	41	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	41	82	41	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	41	82	41	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	41	82	41	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	41	82	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	41	82	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	41	82	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	41	82	41	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	41	82	41	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	41	82	41	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	41	82	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	41	82	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	41	82	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	41	82	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	41	82	41	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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E ~ C P O I	C N E ~ C P O I (接続装置)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E ~ C P O I	C N E ~ C 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	
			異収容	0	85	85	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	85	85	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	85	85	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	52	85	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	52	85	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	52	85	52	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	52	85	52	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	52	85	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	52	85	52	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	52	85	52	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	52	85	52	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
	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	0
		県内市外専用	区域内	0	52	85	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	52	85	52	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	52	85	52	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	52	85	52	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
	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	0
		県内市外専用	区域内	0	43	85	43	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	43	85	43	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	43	85	43	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	43	85	43	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0	
	県内市外専用	区域内	0	43	85	43	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	43	85	43	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	43	85	43	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	43	85	43	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	43	85	43	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	43	85	43	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
	県間・接続専用	区域内	0	43	85	43	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	43	85	43	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	0
		県内市外専用	区域内	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	89	89	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	55	89	55	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	55	89	55	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	55	89	55	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	55	89	55	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	55	89	55	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	55	89	55	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	55	89	55	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	55	89	55	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
	県間・接続専用	区域内	0	55	89	55	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	55	89	55	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	44	89	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	44	89	44	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	44	89	44	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	44	89	44	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0	
	県内市外専用	区域内	0	44	89	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	44	89	44	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	44	89	44	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	44	89	44	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	0
		県内市外専用	区域内	0	93	93	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	93	93	93	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	58	93	58	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	58	93	58	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	58	93	58	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	58	93	58	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	58	93	58	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	58	93	58	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	58	93	58	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	58	93	58	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
	県間・接続専用	区域内	0	58	93	58	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	58	93	58	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	46	93	46	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	46	93	46	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	46	93	46	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	46	93	46	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	0	
	県内市外専用	区域内	0	46	93	46	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	46	93	46	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	46	93	46	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	46	93	46	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
	県内市外専用	区域内	0	46												

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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	
			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	2	2	2	1	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	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	61	96	61	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	61	96	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	61	96	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	61	96	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	61	96	61	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	61	96	61	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	61	96	61	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	48	96	48	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	48	96	48	0	1.02	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	48	96	48	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	2	2	2	1	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	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	64	100	64	0	1.02	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	64	100	64	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	50	100	50	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	50	100	50	0	1.02	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	50	100	50	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	2	2	2	1	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	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	68	104	68	0	1.02	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	68	104	68	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	52	104	52	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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									



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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ C P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ C P O I)
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	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	区域内	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	107	107	107	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	71	107	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	71	107	71	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	71	107	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	71	107	71	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	107	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	71	107	71	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	71	107	71	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	71	107	71	0	1.02	0	1	1	1	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	0	0	0	0	
			異収容	0	71	107	71	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	71	107	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	71	107	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	71	107	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	71	107	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	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	区域内	0	53	107	53	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	53	107	53	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	53	107	53	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	53	107	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	53	107	53	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	53	107	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	53	107	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	53	107	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
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	区域内	0	53	107	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	53	107	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	53	107	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	53	107	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	区域内	0	110	110	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	110	110	110	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	74	110	74	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	74	110	74	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	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	区域内	0	74	110	74	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	74	110	74	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	74	110	74	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	74	110	74	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
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	区域内	0	74	110	74	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	74	110	74	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	74	110	74	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	74	110	74	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	55	110	55	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	55	110	55	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	114	114	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	114	114	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	114	114	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	114	114	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	77	114	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	77	114	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	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	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	77	114	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	77	114	77	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	77	114	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	77	114	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	57	114	57	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	57	114	57	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	57	114	57	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	118	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	0	118	118	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	118	118	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	118	118	118	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	0
			区域外	0	118	118	118	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0
			異収容	0	80	118	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		区域内専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	80	118	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
			県内市外専用	0	80	118	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0
			区域外	0	80	118	80	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	0
			異収容	0	80	118	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0
区域内専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	80	118	80	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	80	118	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	80	118	80	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	80	118	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	80	118	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	80	118	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	80	118	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	80	118	80	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	80	118	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	59	118	59	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	59	118	59	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	59	118	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	59	118	59	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	59	118	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	121	121	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	121	121	121	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	83	121	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	83	121	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	83	121	83	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	83	121	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	83	121	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	83	121	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	83	121	83	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	83	121	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	83	121	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	83	121	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	83	121	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	83	121	83	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	83	121	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	61	121	61	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	61	121	61	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	61	121	61	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	125	125	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	異収容	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0		
	県内市外専用	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	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	0	0		
	区域外	0	125	125	125	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	0		
区域内専用	同一収容	0	86	125														

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アンパンドル別経由回数								
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
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			
				異収容	0	129	129	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	0	129	129	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	129	129	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	129	129	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	89	129	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
				区域外	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
				異収容	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0				89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
	異収容	0				89	129	89	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
県間・接続専用	区域内	0				89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				89	129	89	0	1.00	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	89	129	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	89	129	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	89	129	89	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	89	129	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	89	129	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0				89	129	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
	異収容	0				89	129	89	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
県間・接続専用	区域内	0				89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				89	129	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)					区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	64	129	64	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	64	129	64	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	64	129	64	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	64	129	64	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	64	129	64	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0				64	129	64	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
	異収容	0				64	129	64	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
県間・接続専用	区域内	0				64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				64	129	64	0	1.02	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	64	129	64	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	64	129	64	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	64	129	64	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	64	129	64	0	1.06	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	132	132	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0				132	132	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
	異収容	0				132	132	132	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
県間・接続専用	区域内	0				132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				132	132	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	92	132	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	92	132	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	92	132	92	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	92	132	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	92	132	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	異収容	0				92	132	92	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
	異収容	0				92	132	92	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
県間・接続専用	区域内	0				92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				92	132	92	0	1.02	0	1	1	1	1	0	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
							異収容	0	92	132	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	92	132	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	92	132	92	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	92	132	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用													

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	CNEE	CNEE~CNOI		MDF	SLM	SLM~CNE	CNE	CNEE~CNOI	CNEE~CNOI				
					~SLM	~CNE		~CNOI	(接続装置~CNOI)		~SLM					(接続装置~CNOI)				
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	同一収容	0	139	139	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
				異収容	0	139	139	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	99	139	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
				区域外	0	99	139	99	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
			25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	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	同一収容	0	99	139	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	99	139	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	99	139	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	99	139	99	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	99	139	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	99	139	99	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	99	139	99	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	99	139	99	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	99	139	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	99	139	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	99	139	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	99	139	99	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	70	139	70	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	70	139	70	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	70	139	70	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	70	139	70	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	70	139	70	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	70	139	70	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	70	139	70	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	70	139	70	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	70	139	70	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	70	139	70	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	70	139	70	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	70	139	70	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	143	143	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	143	143	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	143	143	143	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	102	143	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	102	143	102	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	102	143	102	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	102	143	102	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	102	143	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	102	143	102	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	102	143	102	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	102	143	102	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	102	143	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	102	143	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	102	143	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	102	143	102	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	71	143	71	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	71	143	71	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	71	143	71	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	71	143	71	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	71	143	71	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	71	143	71	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	71	143	71	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	71	143	71	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	71	143	71	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	71	143	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	71	143	71	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	71	143	71	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	147	147	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	147	147	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	147	147	147	0	1.06	0	1	1	1	1	1	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	同一収容	0	105	147	105	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
							異収容	0	105	147	105	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
						県間・接続専用	区域内	0	105	147	105	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)
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	0	0	0	0	0
			異収容	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	150	150	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	108	150	108	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	108	150	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	108	150	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	108	150	108	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	108	150	108	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	108	150	108	0	1.00	0	1	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	区域内	0	108	150	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	108	150	108	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	108	150	108	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	108	150	108	0	1.06	0	1	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	区域内	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	75	150	75	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	75	150	75	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	75	150	75	0	1.00	0	1	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	区域内	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	75	150	75	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	75	150	75	0	1.02	0	1	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	区域内	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	75	150	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	75	150	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	75	150	75	0	1.06	0	1	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	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	区域内	0	154	154	154	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	154	154	154	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	111	154	111	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	111	154	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	111	154	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	111	154	111	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	111	154	111	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	111	154	111	0	1.02	0	1	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	区域内	0	111	154	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	111	154	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	111	154	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	111	154	111	0	1.06	0	1	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	区域内	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	77	154	77	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	77	154	77	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	77	154	77	0	1.00	0	1	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	区域内	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	77	154	77	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	77	154	77	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	77	154	77	0	1.02	0	1	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	区域内	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	77	154	77	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	77	154	77	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	77	154	77	0	1.06	0	1	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	区域内	0	114	157	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	157	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	157	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	157	114	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	114	157	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	157	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	157	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	157	114	0	1.02	0	1	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	区域内	0	114	157	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	157	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	157	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	157	114	0	1.06	0	1	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	区域内	0	79	157	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	79	157	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	79	157	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	79	157	79	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	157	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	79	157	79									

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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )
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	0	0	0	0	
			異収容	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	161	161	161	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	117	161	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	117	161	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
			異収容	0	117	161	117	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	117	161	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	117	161	117	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	117	161	117	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	117	161	117	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
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	0	
		異収容	0	117	161	117	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	117	161	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	117	161	117	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	117	161	117	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	117	161	117	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	80	161	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	80	161	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	80	161	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	80	161	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	80	161	80	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	80	161	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	80	161	80	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	80	161	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	80	161	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	80	161	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	80	161	80	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	80	161	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	80	161	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	80	161	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	80	161	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	80	161	80	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	164	164	164	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	164	164	164	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	164	164	164	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	164	164	164	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	120	164	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	120	164	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
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	0	
		異収容	0	120	164	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	120	164	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	120	164	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	120	164	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	120	164	120	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	120	164	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	120	164	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	120	164	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	120	164	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	120	164	120	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	82	164	82	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	82	164	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	82	164	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	82	164	82	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	82	164	82	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	82	164	82	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	82	164	82	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	82	164	82	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	82	164	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	82	164	82	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	82	164	82	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	168	168	168	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	168	168	168	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	168	168	168	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	168	168	168	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	123	168	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	123	168	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
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	0	
		異収容	0	123	168	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	123	168	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	123	168	123	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	123	168	123	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	123	168	123	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	123	168	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	123	168	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	123	168	123	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	123	168	123	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	123	168	123	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	84	168	84	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	84	168	84	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	84	168	84	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	84	168	84	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	84	168	84	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	84	168	84	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	84	168	84	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	84	168	84	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	84	168	84	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	84	168	84	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	84	168	84	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	84	168	84										

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アンパンドル別経由回数								
				MDF	S L M	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接続装置 ~ P O I)		MDF	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接続装置 ~ P O I)			
				~ S L M	~ C N E		~ C P O I			~ S L M								
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	0	172	172	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	172	172	172	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	172	172	172	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	126	172	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	172	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	126	172	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	126	172	126	0	1.00	0	1	1	1	0	0
			34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	172	126	0	1.02	0	1	0	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	0	126	172	126	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	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	0	126	172	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0	86	172	86	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	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	0	86	172	86	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
34Mb/s	セカンド (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	0	86	172	86	0	1.06	0	1	1	1	0	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	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	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	0	129	175	129	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	129	175	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	88	175	88	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	88	175	88	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	88	175	88	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	88	175	88	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	88	175	88	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	88	175	88	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	88	175	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	88	175	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	88	175	88	0	1.06	0	1	1	1	0	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	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	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	0	133	179	133	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	133	179	133	0	1.06	0	1	1	1	0	0
36Mb/s	セカンド (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	0	89	179	89	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	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	0	89	179	89	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
36Mb/s	セカンド (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	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ C P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ C P O I)		
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	0	182	182	182	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	182	182	182	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	182	182	182	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	136	182	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	182	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	136	182	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	136	182	136	0	1.00	0	1	1	1	0	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	0	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	0	136	182	136	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	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	0	136	182	136	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	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	0	91	182	91	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	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	0	91	182	91	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
37Mb/s	セカンド (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	0	91	182	91	0	1.06	0	1	1	1	0	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	0	186	186	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	186	186	186	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	186	186	186	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	139	186	139	0	1.00	0	1	0	0	0	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	2	2	1	0	0
						異収容	0	139	186	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	139	186	139	0	1.00	0	1	1	1	0	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	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	0	139	186	139	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
38Mb/s	セカンド (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	0	93	186	93	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	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	0	93	186	93	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
38Mb/s	セカンド (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	0	93	186	93	0	1.06	0	1	1	1	0	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	0	190	190	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	190	190	190	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	190	190	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	142	190	142	0	1.00	0	1	0	0	0	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	2	2	1	0	0
						異収容	0	142	190	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	142	190	142	0	1.00	0	1	1	1	0	0
			39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	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	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	0	142	190	142	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	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	0	95	190	95	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	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	0	95	190	95	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	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	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							
				MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		
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	区域内	0	193	193	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	193	193	193	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	145	193	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	193	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	145	193	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	145	193	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	145	193	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0
40Mb/s			区域内専用	同一収容	0	145	193	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	145	193	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	145	193	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	145	193	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.02	0	1	1	1	1	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	0	0	0	0	
				異収容	0	145	193	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	145	193	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	145	193	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	145	193	145	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
40Mb/s			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	区域内	0	97	193	97	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	97	193	97	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.00	0	1	1	1	1	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	区域内	0	97	193	97	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	97	193	97	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
40Mb/s			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	区域内	0	97	193	97	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	97	193	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.06	0	1	1	1	1	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	区域内	0	97	193	97	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	97	193	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	97	193	97	0	1.06	0	1	1	1	1	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	区域内	0	197	197	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	197	197	197	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	197	197	197	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	197	197	197	0	1.06	0	1	1	1	1	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	区域内	0	148	197	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	148	197	148	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	148	197	148	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	148	197	148	0	1.00	0	1	1	1	1	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	区域内	0	148	197	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	148	197	148	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	148	197	148	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	148	197	148	0	1.02	0	1	1	1	1	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	区域内	0	148	197	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	148	197	148	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	148	197	148	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	148	197	148	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
41Mb/s			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	区域内	0	98	197	98	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	98	197	98	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	98	197	98	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	98	197	98	0	1.00	0	1	1	1	1	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	区域内	0	98	197	98	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	98	197	98	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	98	197	98	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	98	197	98	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
41Mb/s			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	区域内	0	98	197	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	98	197	98	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	98	197	98	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	98	197	98	0	1.06	0	1	1	1	1	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	区域内	0	151	201	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	151	201	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	151	201	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	151	201	151	0	1.00	0	1	1	1	1	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									



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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		
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	0	215	215	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	215	215	215	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	215	215	215	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	163	215	163	0	1.00	0	1	0	0	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	2	2	1	0	0
						異収容	0	163	215	163	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	163	215	163	0	1.00	0	1	1	1	0	0
			46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	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	0	163	215	163	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	0	107	215	107	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	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	0	107	215	107	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	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	0	107	215	107	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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	0	107	215	107	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	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	0	218	218	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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	0	166	218	166	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	0	166	218	166	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	109	218	109	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	109	218	109	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	109	218	109	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
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	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	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	0	222	222	222	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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	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	0	170	222	170	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	111	222	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	111	222	111	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
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	0	111	222	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	111	222	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	111	222	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0			

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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	173	226	173	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	173	226	173	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	173	226	173	0	1.00	0	1	1	1	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	173	226	173	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	173	226	173	0	1.02	0	2	2	1	0	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	0	0	0	0
				異収容	0	173	226	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	173	226	173	0	1.06	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	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	1	0	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	1	0	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	1	0	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	1	0	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	1	0	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	2	2	2	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	1	1	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	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	1	0	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	1	1	1	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	114	228	114	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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	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	区域内	0	228	228	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	228	228	228	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	176	228	176	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	176	228	176	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	176	228	176	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	176	228	176	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	176	228	176	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	176	228	176	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	176	228	176	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	176	228	176	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
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	0	0	0	0	0	
		異収容	0	176	228	176	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	176	228	176	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	176	228	176	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	176	228	176	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	176	228	176	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	114	228	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	228	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	228	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	228	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	228	114	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	228	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	114	228	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	228	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	228	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	228	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	228	114	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	114	228	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	228	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	228	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	228	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	228	114	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	229	229	229	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
			区域外	0	229	229	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	177	229	177	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	177	229	177	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	177	229	177	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	177	229	177	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	177	229	177	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	177	229	177	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	177	229	177	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	177	229	177	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	177	229	177	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	177	229	177	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	177	229	177	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	177	229	177	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	177	229	177	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	114	229	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	229	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	229	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	229	114	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	229	114	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	229	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	114	229	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	229	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	114	229	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	229	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	114	229	114	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	229	229	229	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
			区域外	0	229	229	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	178	229	178	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	178	229	178	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	178	229	178	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	178	229	178	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	178	229	178	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	178	229	178	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	178	229	178	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	178	229	178	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	178	229	178	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	178	229	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	178	229	178	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	178	229	178	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	178	229	178	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
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	0	
		異収容	0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	115	229	115	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	115	229	115	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	115	229	115	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		異収容	0	115	229	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	115	229	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	115	229	115	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	115	229	115	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域外	0	115	229	115	0	1.02	0	1	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アンパンドル別経由回数					
					MDF	S L M	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接続装置 ~ P O I)		MDF	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接続装置 ~ P O I)
					~ S L M	~ C N E					~ S L M					
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	0	0	0	0	0
			異収容	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	230	230	230	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	230	230	230	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	179	230	179	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	179	230	179	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	179	230	179	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	179	230	179	0	1.00	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	179	230	179	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	179	230	179	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	179	230	179	0	1.00	0	1	1	1	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	0	0	0	0	
			異収容	0	179	230	179	0	1.02	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	179	230	179	0	1.02	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	0		
			区域外	0	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.02	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	179	230	179	0	1.02	0	2	2	2	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.02	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.02	0	1	1	1	1		
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	0	0	0		
			異収容	0	179	230	179	0	1.06	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	179	230	179	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	0		
			区域外	0	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	179	230	179	0	1.06	0	2	2	2	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.06	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	179	230	179	0	1.06	0	1	1	1	1		
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		
			異収容	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	115	230	115	0	1.00	0	1	1	1	0		
			区域外	0	115	230	115	0	1.00	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
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		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	0		
			区域外	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	1	1	1	1		
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		
			異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	115	230	115	0	1.06	0	1	1	1	0		
			区域外	0	115	230	115	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	115	230	115	0	1.06	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	115	230	115	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	1	1	1	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0		
			異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	231	231	231	0	1.06	0	1	1	1	0		
			区域外	0	231	231	231	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.00	0	1	0	0	0		
			異収容	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	180	231	180	0	1.00	0	1	1	1	0		
			区域外	0	180	231	180	0	1.00	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.00	0	2	2	2	1		
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		
			異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	180	231	180	0	1.02	0	1	1	1	0		
			区域外	0	180	231	180	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	2	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	180	231	180	0	1.02	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	180	231	180	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.02	0	1	1	1	1		
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		
			異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	0	180	231	180	0	1.06	0	1	1	1	0		
			区域外	0	180	231	180	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	2	1		
		県内市外専用	同一収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	2	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	0	180	231	180	0	1.06	0	1	1	1	0	
		区域外	同一収容	0	180	231	180	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	1	1	1	1		
			異収容	0	180	231	180	0	1.06	0	1	1	1	1		
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			

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アンパンドル別経由回数								
				MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
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	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	232	232	232	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	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		
			58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	181	232	181	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	181	232	181	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	181	232	181	0	1.00	0	1	1	1	0	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	0	181	232	181	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	181	232	181	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	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	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	0	116	232	116	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	116	232	116	0	1.06	0	1	1	1	0	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	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	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	0	182	233	182	0	1.02	0	1	1	1	0	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	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	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	0	116	233	116	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	116	233	116	0	1.06	0	1	1	1	0	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	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	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	0	183	233	183	0	1.02	0	1	1	1	0	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	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	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	0	117	233	117	0	1.02	0	1	1	1	0	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	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					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	同一収容	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	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	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	0	0	0	0
				異収容	0	184	234	184	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	184	234	184	0	1.02	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	184	234	184	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	184	234	184	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	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	同一収容	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	2	1	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	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	同一収容	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	185	234	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	185	234	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	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	同一収容	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.02	0	2	2	2	1	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	234	117	0	1.06	0	2	2	2	1	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	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	同一収容	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	185	235	185	0	1.02	0	2	2	2	1	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	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	同一収容	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	235	117	0	1.02	0	2	2	2	1	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	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	117	235	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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)
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	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	
		県間・接続専用	区域内	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	189	238	189	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	189	238	189	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	189	238	189	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	189	238	189	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	189	238	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	189	238	189	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	189	238	189	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	189	238	189	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	189	238	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	189	238	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	189	238	189	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	189	238	189	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	189	238	189	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	119	238	119	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	
		県間・接続専用	区域内	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	190	238	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	190	238	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	190	238	190	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	190	238	190	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	190	238	190	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	190	238	190	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	190	238	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	
		県間・接続専用	区域内	0	190	238	190	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	190	238	190	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	190	238	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	190	238	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	190	238	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	190	238	190	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	190	238	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	190	238	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	190	238	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	119	238	119	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	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	
		県間・接続専用	区域内	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	191											

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アンパンドル別経由回数									
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )				
70Mb/s			区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0			
				区域外	0	191	239	191	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
			70Mb/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	0
							異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	191	239	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
県内市外専用	区域内	0				191	239	191	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				191	239	191	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				191	239	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
県間・接続専用	区域内	0				191	239	191	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				191	239	191	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				191	239	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0	0	0	0	0
							異収容	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	0	191	239	191	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	191	239	191	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	191	239	191	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	191	239	191	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	191	239	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0	0	0	0	0
							異収容	0	191	239	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	191	239	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
県内市外専用	区域内	0				191	239	191	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				191	239	191	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				191	239	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
県間・接続専用	区域内	0				191	239	191	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				191	239	191	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				191	239	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	0	120	239	120	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	120	239	120	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	120	239	120	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	120	239	120	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
県内市外専用	区域内	0				120	239	120	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				120	239	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				120	239	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
県間・接続専用	区域内	0				120	239	120	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				120	239	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				120	239	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	0	120	239	120	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	120	239	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	120	239	120	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	120	239	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
県内市外専用	区域内	0				240	240	240	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				240	240	240	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
県間・接続専用	区域内	0				240	240	240	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				240	240	240	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	192	240	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	192	240	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	0	192	240	192	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	192	240	192	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	192	240	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	192	240	192	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	192	240	192	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	192	240	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	192	240	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	192	240	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
県内市外専用	区域内	0				192	240	192	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				192	240	192	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				192	240	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
県間・接続専用	区域内	0				192	240	192	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0		
	区域外	0				192	240	192	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	異収容	0				192	240	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0	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	0
							異収容	0	192	240	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							異収容	0	192	240	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域内	0	192	240	192	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0		
				区域外	0	192	240	192	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
				異収容	0	192	240	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	192	240	19												

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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 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	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		
			県間・接続専用	区域内	0	241	241	241	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	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		
			73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	194	241	194	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	194	241	194	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	194	241	194	0	1.00	0	1	1	1	0	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	0	0	0	0
						異収容	0	194	241	194	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	194	241	194	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	0	0	0			
			異収容	0	194	241	194	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	194	241	194	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	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	0	121	241	121	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	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	121	241	121	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
73Mb/s	セカンド (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	1	0	0			
			県内市外専用	0	121	241	121	0	1.06	0	1	1	1	0	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	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	195	242	195	0	1.02	0	1	1	1	0	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	195	242	195	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
74Mb/s	セカンド (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	0	121	242	121	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	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	121	242	121	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
74Mb/s	セカンド (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	1	0	0			
			県内市外専用	0	121	242	121	0	1.06	0	1	1	1	0	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	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	196	243	196	0	1.02	0	1	1	1	0	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	196	243	196	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
75Mb/s	セカンド (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	0	121	243	121	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	121	243	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	121	243	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	121	243	121	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	121	243	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	121	243	121	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		
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		
			県間・接続専用	区域内	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	196	243	196	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			76Mb/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	2	2	1	0	0
						異収容	0	196	243	196	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	196	243	196	0	1.00	0	1	1	1	0	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	1	1	1	0	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	セカンド (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	セカンド (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	1	1	1	0	0			
76Mb/s	セカンド (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	1	1	1	0	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	セカンド (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	セカンド (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	1	1	1	0	0			
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	1	1	0	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	1	1	1	0	0			
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	セカンド (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	セカンド (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	1	1	1	0	0			
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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アンパンドル別経由回数						
				MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)	
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	0	0
				異収容	0	199	245	199	0	1.00	0	1	1	1	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	2	2	2	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	2	2	2	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ 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		
				異収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	247	247	247	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	247	247	247	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	201	247	201	0	1.00	0	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	201	247	201	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	201	247	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	201	247	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	201	247	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	201	247	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	201	247	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	201	247	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	201	247	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	201	247	201	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	123	247	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	123	247	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	123	247	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	123	247	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	123	247	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	123	247	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	123	247	123	0	1.06	0	2	2	2	1	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		
				異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	202	248	202	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	202	248	202	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	202	248	202	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	202	248	202	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	202	248	202	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	202	248	202	0	1.02	0	2	2	2	1	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
						異収容	0	202	248	202	0	1.06	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	202	248	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
83Mb/s	セカンド (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			
			異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	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		
				異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	248	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	203	248	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	203	248	203	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	203	248	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	203	248	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	203	248	203	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	203	248	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	203	248	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	203	248	203	0	1.06	0	2	2	2	1	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	124	248	124	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		
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		
			県間・接続専用	区域内	0	249	249	249	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	249	249	249	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	204	249	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	204	249	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	204	249	204	0	1.00	0	2	2	1	0	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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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アンパンドル別経由回数						
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I	MDF ~ S L M	S L M		S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
					0	251	251	251	0	1.06	0		1	0	0	0	0		
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			
			県間・接続専用	区域内	0	251	251	251	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
				区域外	0	251	251	251	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
				異収容	0	207	251	207	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	207	251	207	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
						異収容	0	207	251	207	0	1.00	0	2	2	1	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	0	0	0	0				
			異収容	0	207	251	207	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	207	251	207	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	207	251	207	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	207	251	207	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	207	251	207	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	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	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	125	251	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	125	251	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	125	251	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	125	251	125	0	1.06	0	2	2	2	1	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	208	252	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	208	252	208	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	208	252	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	208	252	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	208	252	208	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0				
			県内市外専用	0	208	252	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0				
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0				
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0				

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		
91Mb/s			区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	253	253	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	209	253	209	0	1.00	0	1	0	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	2	2	1	0	0
						異収容	0	209	253	209	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	209	253	209	0	1.00	0	1	1	1	0	0
			91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	253	209	0	1.02	0	1	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	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	253	209	0	1.06	0	1	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			
			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			
			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	1	1	1	0	0			
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.06	0	1	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	1	1	1	0	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		
				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
						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
						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	1	1	1	0	0
			92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	253	210	0	1.06	0	1	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	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	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			
			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	1	1	1	0	0			
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.06	0	1	1	1	0	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		
				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
						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
						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	1	1	1	0	0
			93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	254	211	0	1.06	0	1	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	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	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			
			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	1	1	1	0	0			
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	127	254	127	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E ~ C P O I	C N E ~ C P O I (接続装置)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E ~ C P O I	C N E ~ C P O I (接続装置)		
94Mb/s			区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	255	255	255	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	255	255	255	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	212	255	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	212	255	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	212	255	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	212	255	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	255	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	212	255	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	212	255	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	255	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	212	255	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	212	255	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
95Mb/s			区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	213	255	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	213	255	213	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	213	255	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	213	255	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	213	255	213	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	213	255	213	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	213	255	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	213	255	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	213	255	213	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	255	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	255	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	255	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	255	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	255	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	255	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	255	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	255	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	255	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
96Mb/s			区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	213	256	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	213	256	213	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	213	256	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	213	256	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	213	256	213	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	213	256	213	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	213	256	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	213	256	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	213	256	213	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0			

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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E ~ C P O I	C N E ~ C P O I (接続装置)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E ~ C P O I	C N E ~ C P O I (接続装置)		
97Mb/s			区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	256	256	256	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	256	256	256	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	214	256	214	0	1.00	0	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	214	256	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	214	256	214	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	214	256	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	214	256	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	214	256	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	214	256	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	214	256	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	214	256	214	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	214	256	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
98Mb/s		区域内専用	同一収容	0	257	257	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
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			
			異収容	0	215	257	215	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	215	257	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	215	257	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	215	257	215	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	215	257	215	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	215	257	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	215	257	215	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	215	257	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	129	257	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	129	257	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
99Mb/s		区域内専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
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			
			異収容	0	216	258	216	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	216	258	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	216	258	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	216	258	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	216	258	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	216	258	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	216	258	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	216	258	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
100Mb/s			区域内専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
				異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
			100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	217	258	217	0	1.00	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	217	258	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	217	258	217	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				217	258	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				217	258	217	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				217	258	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				217	258	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				217	258	217	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				217	258	217	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	0	217	258	217	0	1.02	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	217	258	217	0	1.02	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	217	258	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	217	258	217	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	217	258	217	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	217	258	217	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	217	258	217	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	217	258	217	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	217	258	217	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
			100Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	217	258	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	217	258	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	217	258	217	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				217	258	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				217	258	217	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				217	258	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				217	258	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				217	258	217	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				217	258	217	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)					区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	2	1
			県内市外専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	129	258	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	129	258	129	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
			100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				129	258	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				129	258	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				129	258	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				129	258	129	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	129	258	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	129	258	129	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
			101Mb/s			区域内専用	同一収容	0	259	259	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	2	2	1
県内市外専用	同一収容	0				259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				259	259	259	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				259	259	259	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)					区域内専用	同一収容	0	218	259	218	0	1.00	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	218	259	218	0	1.00	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	218	259	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	218	259	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	218	259	218	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	218	259	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	218	259	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	218	259	218	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	218	259	218	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
			101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	218	259	218	0	1.02	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	218	259	218	0	1.02	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	218	259	218	0	1.02	0	2	2	2	2	1
県内市外専用	同一収容	0				218	259	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				218	259	218	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				218	259	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				218	259	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				218	259	218	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				218	259	218	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
101Mb/s	セカンド (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	218	259	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	218	259	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	218	259	218	0	1.06	0	2	2	2	2	1
			県内市外専用	同一収容	0	218	259	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	218	259	218	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	218	259	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	218	259	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	218	259	218	0	1.06	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								
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
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			
				異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	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	219	260	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	219	260	219	0	1.00	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	219	260	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				219	260	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				219	260	219	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				219	260	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				219	260	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				219	260	219	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				219	260	219	0	1.00	0	2	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	0	0	0	0
							異収容	0	219	260	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	219	260	219	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	219	260	219	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	219	260	219	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	219	260	219	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	219	260	219	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	219	260	219	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	219	260	219	0	1.02	0	2	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	0	0	0	0
							異収容	0	219	260	219	0	1.06	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	219	260	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				219	260	219	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				219	260	219	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				219	260	219	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				219	260	219	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				219	260	219	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				219	260	219	0	1.06	0	2	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
							異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	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
							異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				130	260	130	0	1.02	0	2	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
							異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	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
							異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				261	261	261	0	1.06	0	2	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
							異収容	0	220	261	220	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	220	261	220	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	220	261	220	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	220	261	220	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	220	261	220	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	220	261	220	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
				異収容	0	220	261	220	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0		
			104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	220	261	220	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容	0				220	261	220	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				220	261	220	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
	異収容	0				220	261	220	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				220	261	220	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	区域外	0				220	261	220	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	異収容	0				220	261	220	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	220	261	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	同一収容	0	220	261	220	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	220	261	220	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0		
				異収容	0	220	261	220	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	220	261	220	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	220	261	220	0	1.06	0	1	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アンパンドル別経由回数						
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I	MDF ~ S L M	S L M		S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
					0	262	262	262	0	1.06	0		1	0	0	0	0		
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			
			県間・接続専用	区域内	0	262	262	262	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
				区域外	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			
			106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	222	262	222	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
						異収容	0	222	262	222	0	1.00	0	2	2	1	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	0	0	0	0	
						異収容	0	222	262	222	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
						県内市外専用	0	222	262	222	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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				
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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0				
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	セカンド (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	セカンド (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	セカンド (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アンパンドル別経由回数								
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I			
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			
				異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	0	264	264	264	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	264	264	264	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	224	264	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	224	264	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
				区域外	0	224	264	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	224	264	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	224	264	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	224	264	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	224	264	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	区域内	0				224	264	224	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				224	264	224	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				224	264	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				224	264	224	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				224	264	224	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				224	264	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	0	224	264	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	224	264	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	224	264	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	224	264	224	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	224	264	224	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	224	264	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	224	264	224	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	224	264	224	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	224	264	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
			109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	224	264	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
							異収容	0	224	264	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0
							異収容	0	224	264	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	区域内	0				224	264	224	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				224	264	224	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				224	264	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				224	264	224	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				224	264	224	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				224	264	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)					区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	132	264	132	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	132	264	132	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	132	264	132	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	132	264	132	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	区域内	0				132	264	132	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				132	264	132	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				132	264	132	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				132	264	132	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	132	264	132	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	132	264	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	132	264	132	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	132	264	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	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
							異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	区域内	0				265	265	265	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				265	265	265	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				265	265	265	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				265	265	265	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)					区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	225	265	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	225	265	225	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	225	265	225	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	225	265	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	225	265	225	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	225	265	225	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	225	265	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	225	265	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	区域内	0				225	265	225	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				225	265	225	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				225	265	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
県間・接続専用	区域内	0				225	265	225	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0		
	区域外	0				225	265	225	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	異収容	0				225	265	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
110Mb/s	セカンド (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	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
							異収容	0	225	265	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	225	265	225	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	225	265	225	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	225	265	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	225	265	225	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
				区域外	0	225	265	225	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
				異収容	0	225													



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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	同一収容	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	同一収容	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	0	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	同一収容	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	0	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	1.00	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	同一収容	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	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	同一収容	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アンパンドル別経由回数					
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I
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	区域外	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	230	268	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	268	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	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	0	0	0	0
				異収容	0	230	268	230	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	230	268	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	230	268	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	268	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	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	区域外	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	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	区域外	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	区域外	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	230	269	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	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	区域外	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	134	269	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	134	269	134	0	1.06	0	2	2	2	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	区域外	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	区域外	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	231	269	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	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	区域外	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	134	269	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
			県内市外専用	区域外	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		
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		
				異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	0	272	272	272	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	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		
			県間・接続専用	区域内	0	235	272	235	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
				区域外	0	235	272	235	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	235	272	235	0	1.00	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	235	272	235	0	1.00	0	1	0	0	0
							異収容	0	235	272	235	0	1.00	0	2	2	1	0
							異収容	0	235	272	235	0	1.00	0	2	2	2	1
県内市外専用	区域内	0				235	272	235	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				235	272	235	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				235	272	235	0	1.00	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0				235	272	235	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				235	272	235	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				235	272	235	0	1.00	0	2	2	2	1			
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	0	0	0
							異収容	0	235	272	235	0	1.02	0	2	2	1	0
							異収容	0	235	272	235	0	1.02	0	2	2	2	1
			県内市外専用	区域内	0	235	272	235	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	235	272	235	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	235	272	235	0	1.06	0	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	0	235	272	235	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	235	272	235	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	235	272	235	0	1.06	0	2	2	2	1			
			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	2	2	1	0
							異収容	0	235	272	235	0	1.06	0	2	2	2	1
							異収容	0	235	272	235	0	1.06	0	2	2	2	1
県内市外専用	区域内	0				235	272	235	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	区域外	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			
県間・接続専用	区域内	0				235	272	235	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	区域外	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			
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
							異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0
							異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1
			県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	0	136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1			
			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
							異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0
							異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1
県内市外専用	区域内	0				136	272	136	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				136	272	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0				136	272	136	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				136	272	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1			
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
							異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0
							異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1
			県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1			
			122Mb/s			区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0
							異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0
							異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1
県内市外専用	区域内	0				272	272	272	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				272	272	272	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				236	272	236	0	1.00	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0				236	272	236	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				236	272	236	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				236	272	236	0	1.00	0	2	2	2	1			
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
							異収容	0	236	272	236	0	1.00	0	2	2	1	0
							異収容	0	236	272	236	0	1.00	0	2	2	2	1
			県内市外専用	区域内	0	236	272	236	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	236	272	236	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	236	272	236	0	1.00	0	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	0	236	272	236	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	236	272	236	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	236	272	236	0	1.00	0	2	2	2	1			
			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
							異収容	0	236	272	236	0	1.02	0	2	2	1	0
							異収容	0	236	272	236	0	1.02	0	2	2	2	1
県内市外専用	区域内	0				236	272	236	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				236	272	236	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				236	272	236	0	1.02	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	0				236	272	236	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				236	272	236	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				236	272	236	0	1.06	0	2	2	2	1			
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
							異収容	0	236	272	236	0	1.06	0	2	2	1	0
							異収容	0	236	272	236	0	1.06	0	2	2	2	1
			県内市外専用	区域内	0	236	272	236	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	236	272	236	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	236	272	236	0	1.06	0	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	0	236	272	236	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	236	272	236	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	236	272	236	0	1.06	0	2	2	2	1			
			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
							異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0
							異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1
県内市外専用	区域内	0				136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0				136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	異収容	0				136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1			
県間・接続専用	区域内	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アンパンドル別経由回数						
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続装 置) ~ P O I	
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	0	0	0	0		
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	237	274	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	237	274	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0
					異収容	0	237	274	237	0	1.00	0	1	1	1	1	0
県内市外専用	同一収容			0	237	274	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	異収容			0	237	274	237	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	異収容			0	237	274	237	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
県間・接続専用	区域内			0	237	274	237	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	237	274	237	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
	異収容			0	237	274	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	237	274	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	237	274	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	237	274	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用	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	2	1	0		
			異収容	0	237	274	237	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	237	274	237	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	237	274	237	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	0	237	274	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	異収容			0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	異収容			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
県間・接続専用	区域内			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
	異収容			0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容			0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	異収容			0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	異収容			0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
県間・接続専用	区域内			0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
	異収容			0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	238	274	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	238	274	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	238	274	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容			0	238	274	238	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	異収容			0	238	274	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	異収容			0	238	274	238	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
県間・接続専用	区域内			0	238	274	238	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	238	274	238	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
	異収容			0	238	274	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
125Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	238	274	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	238	274	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	238	274	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用	同一収容	0	238	274	238	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			異収容	0	238	274	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			異収容	0	238	274	238	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	238	274	238	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	238	274	238	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	0	238	274	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
県内市外専用	同一収容			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	異収容			0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	異収容			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
県間・接続専用	区域内			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
	区域外			0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
	異収容			0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		県内市外専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	274									

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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E (接 続 装 置 ~ 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		
			県間・接続専用	区域内	0	275	275	275	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	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		
			127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	240	275	240	0	1.00	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	240	275	240	0	1.00	0	2	2	2	1	0
						県内市外専用	0	240	275	240	0	1.00	0	1	1	1	0	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	0	0	0	0			
			異収容	0	240	275	240	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	240	275	240	0	1.02	0	1	1	1	0	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	0	0	0	0			
			異収容	0	240	275	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	240	275	240	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	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	セカンド (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	1	1	1	0	0			
127Mb/s	セカンド (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	1	0	0			
			県内市外専用	0	138	275	138	0	1.06	0	1	1	1	0	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	1	1	1	0	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	1	1	1	0	0			
128Mb/s	セカンド (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	1	1	1	0	0			
128Mb/s	セカンド (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	1	1	1	0	0			
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	138	276	138	0	1.06	0	1	1	1	0	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	1	1	1	0	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	1	1	1	0	0			
129Mb/s	セカンド (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	セカンド (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	1	1	1	0	0			
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	138	277	138	0	1.06	0	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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 接 続 装 置 )		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ 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	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		
			県間・接続専用	区域内	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	242	277	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	277	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	242	277	242	0	1.00	0	2	2	1	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	0	0	0	0
						異収容	0	242	277	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0
						県内市外専用	0	242	277	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	242	277	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	242	277	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	242	277	242	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	139	277	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	277	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	277	139	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	139	277	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	277	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	277	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	277	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	277	139	0	1.06	0	2	2	2	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	1	0	0		
				県内市外専用	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	243	278	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	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	1	0	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	1	0	0			
			県内市外専用	0	243	278	243	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	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
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	1	0	0		
				県内市外専用	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	244	279	244	0	1.00	0	2	2	1	0	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	1	0	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	1	0	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	0	0	0	0			
			異収容	0	244	279	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	244	279	244	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	139	279	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	279	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	279	139	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	139	279	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	279	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	0	139	279	139	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	139	279	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
			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アンパンドル別経由回数							
					MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ C P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N E E ~ C P O I	C N E ( ~ C P O I)		
133Mb/s			区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
				県内市外専用	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用	区域内	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
				区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
				異収容	0	245	279	245	0	1.00	0	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	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	1	1	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			
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			
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	1	1	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	1	1	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			
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			
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	1	1	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	1	1	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	1	1	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	1	1	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	1	1	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			
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			
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	1	1	1	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	1	1	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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			
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	1	1	1	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	1	1	0	0			











サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF ~ S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N N E E ~ C P O I	C N (接 続 装 置 ~ P O I)		MDF ~ S L M	S L M	S L M ~ C N E	C N E	C N N E E ~ C P O I	C N (接 続 装 置 ~ P O I)
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	区域外	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	区域外	14	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	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	区域外	61	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	57	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域外	12	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	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	区域外	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	区域外	77	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	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	0.0
				異収容	13	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	区域外	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	区域外	19	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	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	区域外	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	区域外	217	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	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	区域外	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	区域外	395	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	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	区域外	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	区域外	0	41.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	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	区域外	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	区域外	0	52.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	18	52.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		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	区域外	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	区域外	7	61.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	71.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	0	71.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	2	71.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	区域外	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	区域外	12	71.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	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	区域外	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	区域外	0	75.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	78.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		6Mb/s	区域内	同一収容	0	78.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	0	78.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	区域外	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	区域外	0	78.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	82.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		7Mb/s	区域内	同一収容	0	82.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	0	82.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	区域外	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	区域外	0	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	85.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		8Mb/s	区域内	同一収容	0	85.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	0	85.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	区域外	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	区域外	19	85.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	85.00	1.0	1.0	1.0	0.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
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 県間・接続	区域内	190	2.58	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	69	2.58	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	18	5.29	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	22	5.29	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	660	3.56	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	66	3.56	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	53	9.22	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	108	9.22	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	292	7.06	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	43	7.06	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	34	16.14	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	33	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	152	10.48	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	32	10.48	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	26	24.21	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	28	24.21	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	12	13.68	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	2	13.68	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	10	32.28	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	17	32.28	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	16	16.64	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	26	16.64	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	2	39.78	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	2	39.78	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	12	19.15	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	1	19.15	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	6	47.27	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	21	47.27	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	0	21.45	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	1	21.45	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	0	53.61	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	2	53.61	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	4	23.17	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	0	23.17	1.0	1.0	1.0	0.0
					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 県間・接続	区域内	6	59.96	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	2	59.96	1.0	1.0	1.0	0.0
					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	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	
				区域外	0	24.80	1.0	1.0	1.0	1.0	
		4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.14	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	
			県間・接続	区域内	0	65.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	65.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
	10Mb/s	1Mb/s	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	
			県間・接続	区域内	14	26.55	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	59	26.55	1.0	1.0	1.0	1.0	
		5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.33	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	0	70.33	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	0	70.33	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	35	70.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	156	70.33	1.0	1.0	1.0	1.0	
	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		128kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	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	
			県間・接続	区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		192kb/s	区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	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	
			県間・接続	区域内	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
		256kb/s	区域内	同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
	384kb/s	区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	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		
		県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	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		
		県間・接続	区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	1Mb/s	区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	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		
		県間・接続	区域内	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	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		
		県間・接続	区域内	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
	クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	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
				県間・接続	区域内	0	2.58	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	0	2.58	1.0	1.0	1.0	1.0
			300kb/s	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
				県間・接続	区域内	0	5.29	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外	0	5.29	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	100kb/s	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
			県間・接続	区域内	0	3.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	3.56	1.0	1.0	1.0	1.0	
		500kb/s	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	
			県間・接続	区域内	0	9.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	9.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2Mb/s	200kb/s	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	
			県間・接続	区域内	0	7.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	7.06	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	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	
			県間・接続	区域内	0	16.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	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	24.21	1.0	1.0	1.0	0.0
		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	13.68	1.0	1.0	1.0	0.0
	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	32.28	1.0	1.0	1.0	0.0
		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	16.64	1.0	1.0	1.0	0.0
	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	39.78	1.0	1.0	1.0	0.0
		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	19.15	1.0	1.0	1.0	0.0
	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	47.27	1.0	1.0	1.0	0.0
		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	21.45	1.0	1.0	1.0	0.0
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	53.61	1.0	1.0	1.0	0.0	
	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	23.17	1.0	1.0	1.0	0.0	
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	59.96	1.0	1.0	1.0	0.0	
	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	24.80	1.0	1.0	1.0	0.0	
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	65.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
	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	26.55	1.0	1.0	1.0	0.0	
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	70.33	1.0	1.0	1.0	0.0	
	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	局外RTに収容されている加入者回線(※)			メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
			メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付				
営業費	・取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	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RTまでの光信号端末伝送路を含む。



## 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	メタル加入者回線			メタル主配線盤			
			局外RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	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
		減価償却累計額	—	1,725	55	1,670	1,670	49,341	811
		正味価額	—	132	4	128	128	3,124	151
	市外電話機械設備	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
	電信機械設備	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
	電報機械設備	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
	DDX機械設備	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
	画像機械設備	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	
OCN機械設備	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	
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	
	減価償却累計額	—	1,226	0	1,226	0	0	0	
	正味価額	—	309	0	309	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	
	減価償却累計額	—	3,126	0	3,126	0	0	0	
	正味価額	—	455	0	455	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	
	減価償却累計額	—	2,934	209	2,725	701	145	8	
	正味価額	—	512	37	476	122	26	1	
電話番号案内設備	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	
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	
	減価償却累計額	—	78	6	72	0	291	0	
	正味価額	—	5	0	5	0	20	0	
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	
	減価償却累計額	—	153	0	153	0	0	0	
	正味価額	—	76	0	76	0	0	0	
通信衛星設備	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	
端末設備	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	
線路設備	市内線路設備	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	—	2,208,367	94,012	2,114,355	0	0	0	
	正味価額	—	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	—	1,185,835	96,766	1,089,068	0	0	0	
	正味価額	—	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	—	4,131	53	4,078	0	0	0	
	正味価額	—	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	
	減価償却累計額	—	61,492	2,853	58,638	40	48,880	270	
	正味価額	—	21,075	974	20,101	14	15,610	86	
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	
	減価償却累計額	—	5,960	277	5,683	4	4,702	26	
	正味価額	—	1,074	50	1,024	1	847	5	
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	
	減価償却累計額	—	1,956	97	1,859	1	44	0	
	正味価額	—	363	20	344	0	7	0	
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	
	減価償却累計額	—	285	10	274	0	4	0	
	正味価額	—	75	3	72	0	1	0	
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	
	減価償却累計額	—	11,173	526	10,646	7	292	7	
	正味価額	—	2,292	115	2,177	1	57	2	
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	
	減価償却累計額	—	69	3	66	0	1	0	
	正味価額	—	43	2	41	0	1	0	
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	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	11,538	534	11,004	7	7,059	39	
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	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	7,728	581	7,146	5	34	2	
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	
	減価償却累計額	—	78,857	5,591	73,266	24	768	8	
	正味価額	—	16,431	1,142	15,288	10	183	2	
合計	取得価額	—	4,339,931	258,082	4,081,849	2,735	131,436	1,419	
	減価償却累計額	—	3,567,365	200,460	3,366,905	2,446	104,468	1,130	
	正味価額	—	772,566	57,622	714,944	289	26,968	289	

(※) 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	メタル加入者回線のみを用いる	上部区間		下部区間		
				(再掲) 土木設備		(再掲) 特別帯域透過端末回線に係るもの(※)	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	1,797	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。

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			688,722	140,256	548,466
			587,031	113,568	473,463
			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。













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

(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	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備		
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	3	2	0	0	0	2	19,603
		減価償却累計額	20,740	3	3	1	0	2,602	0	0	3	1	0	0	0	2	18,124
		正味価額	1,976	0	0	0	0	496	0	0	0	0	0	0	0	0	1,479
	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		
	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		
	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		
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		
	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		
	正味価額	8,821	1,596	1,457	625	9	192	47	222	1,563	745	64	1	1,019	1,280		
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		
	減価償却累計額	270	51	46	20	0	6	2	7	49	23	2	0	25	38		
	正味価額	18	3	3	1	0	0	0	0	3	2	0	0	2	3		
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	取得価額	12,412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,780	3,632		
	減価償却累計額	11,812	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,356	3,456		
	正味価額	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	424	176		
市内線路設備	取得価額	2,610	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,846	764		
	減価償却累計額	2,519	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,782	737		
	正味価額	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	27		
市外線路設備	取得価額	22,445	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,876	6,568		
	減価償却累計額	18,209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,880	5,329		
	正味価額	4,236	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,997	1,240		
海底線設備	取得価額	1,358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	960	398		
	減価償却累計額	1,208	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	854	354		
	正味価額	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	44		
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		
	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		
	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		
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		
	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		
	正味価額	1,192	201	183	79	1	24	6	28	196	93	8	0	175	198		
機械及び装置	取得価額	670	127	115	50	1	15	4	18	124	59	5	0	49	104		
	減価償却累計額	598	114	103	45	1	14	3	16	111	53	5	0	42	92		
	正味価額	72	13	12	5	0	2	0	2	13	6	1	0	7	11		
車両及び船舶	取得価額	225	46	41	18	0	6	1	6	44	21	2	0	12	28		
	減価償却累計額	178	36	33	14	0	4	1	5	35	17	1	0	9	22		
	正味価額	47	9	9	4	0	1	0	1	9	4	0	0	2	6		
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		
	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		
	正味価額	2,397	513	467	201	3	62	15	71	499	237	21	0	132	176		
リース資産	取得価額	66	13	12	5	0	2	0	2	13	6	1	0	4	8		
	減価償却累計額	39	8	7	3	0	1	0	1	8	4	0	0	2	5		
	正味価額	27	5	5	2	0	1	0	1	5	2	0	0	1	3		
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		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	10,880	1,855	1,691	727	10	224	55	257	1,812	861	75	1	1,497	1,815		
建設仮勘定	取得価額	756	144	132	56	1	17	4	20	141	67	6	0	108	58		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	756	144	132	56	1	17	4	20	141	67	6	0	108	58		
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		
	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		
	正味価額	7,349	1,563	1,415	615	9	189	47	215	1,512	712	64	1	303	704		
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		
	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		
	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		

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

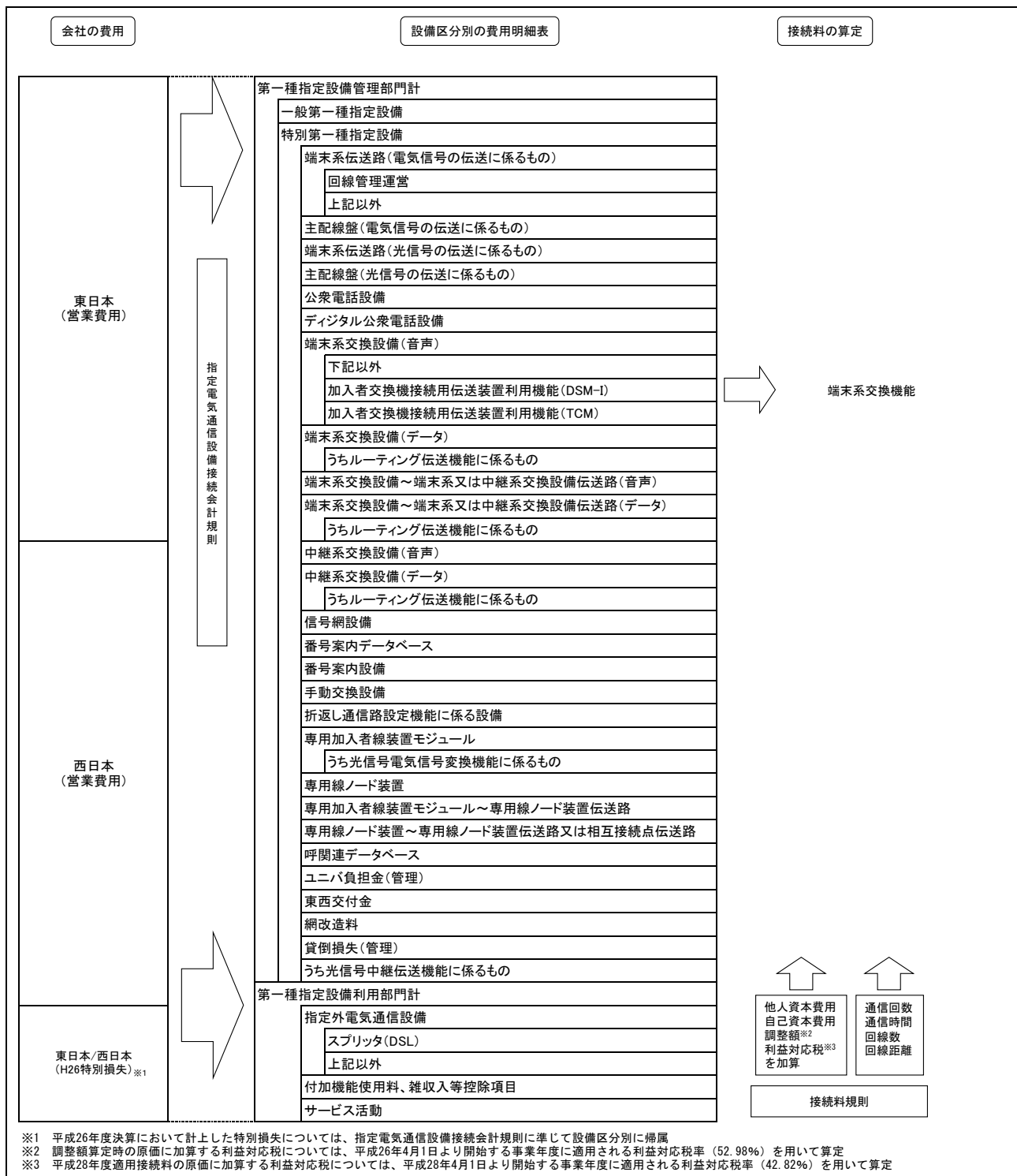


# 網使用料算定根拠 (東西合算したコストに基づく接続料)

## 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.設備区分別の費用明細表	22
2.設備区分別固定資産明細表	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	

##### B. ソフトウェア

(単位:百万円)

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

##### C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

##### D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア	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	
⑤自己資本費用	1	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(42.82%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
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	
②設備管理運営費	749	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
(再掲)保守運営費に係るもの	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成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(42.82%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	2	
(再掲)保守運営費に係るもの	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)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(42.82%(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	
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

## B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成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(42.82%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

## C. 合計

(単位:百万円)

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

## (2) 料金の設定

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

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

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

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	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(42.82%(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(42.82%(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)

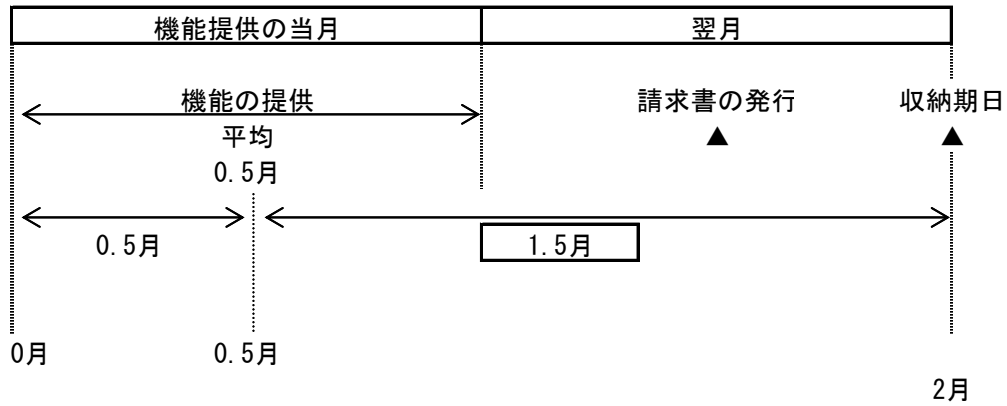
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,412,347 (A)
貯蔵品 (※)	42,520 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0079 (C)

※ 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

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

(1)より

## V. 資本構成比率の算定

### (1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (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)	③ 圧縮後の資本構成比	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	その他の負債				945,187 (0.140)	
	退職給付引当金				461,119 (0.068)	
流動資産等	3,689,831 (0.546)	② 流動資産の 圧縮 ▲1,061,382	貯蔵品(月平均)	42,520	自己資本	3,689,831 (0.648)
1,344,644		283,262	投資等	7,895		
			運転資本	232,847		
計	6,756,991	① 流動資産の理論値と 実績の差 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. 他人資本利子率の算定

### (1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成26年度実績とした。

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

(単位：%)

年度	26
区分	
他人資本利子率	1.04

(注)借入金の平均利子率である。

### (2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

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

(単位：%)

年度	22	23	24	25	26	平均
区分						
他人資本利子率	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) 他人資本利子率

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

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

## Ⅶ. 自己資本利益率の算定

### 1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	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。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を  $x_2$  とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271 y$$

$$= \underline{0.0401 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

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

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

$$= \underline{0.2379 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379 y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379 y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293 y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3463 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を  $z$ 、税引前利益を  $y$ 、税額を  $x$  とする。

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

税引前利益 $y$
利益対応税 $x = 0.3463 y$
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 = 42.82%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

②事業税実効税率

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

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.0360} \times y = \underline{0.0068y} \end{aligned}$$

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。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 4.142 \\ &= 4.142 \times 0.0068y \\ &= \underline{0.0282y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234 \\ &= (y - (0.0068y + 0.0282y)) \times 0.234 \\ &= \underline{0.2258y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.032 \\ &= 0.2258y \times 0.032 = \underline{0.0072y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.097 \\ &= 0.2258y \times 0.097 = \underline{0.0219y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を  $x_6$  とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.044 \\ &= 0.2258y \times 0.044 = \underline{0.0099y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2998y} \end{aligned}$$

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。

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

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

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

v

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	27
IV 一般管理費比率	44
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	44
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	44
VII 光信号引込等設備に係る負担額	45
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	45
IX 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	46
(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)	47
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)	48

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)	42.82 (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:%)	1-①/⑤①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	21.67 (単位:%)	②×③

## 1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日昼間・1時間)	4,098	(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)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

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

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

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

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

(5) メンバース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)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## (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)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)	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	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.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	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(viii)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20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)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## (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	8	5 (単位:円)	
⑤合計	37,738	24,062 (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	94	(単位:円)	
⑤合計	420,841	(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	6,275,922	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	1,406	347 (単位:円)	
⑤合計	6,283,541	1,549,904 (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	159	93 (単位:円)	
⑤合計	712,381	355,234 (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	1 (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(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

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。 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	11,304 (単位:円)	
③自己資本費用	8,503 (単位:円)	
④利益対応税	4,275 (単位:円)	
⑤合計	19,111.089 (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	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(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	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(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	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(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  
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	11,658 (単位:円)	
⑤合計	54,792.057 (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	54,792.057 (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	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(電力設備及び空調設備を除きます。)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(協定事業者の切分責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用

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

## (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	108 (単位:千円)	
⑤合計	243,788 (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	146,210 (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	145,186 (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)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

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

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

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

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数料費

(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。 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	10 (単位:千円)	
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件あたりの手数料費	0.03 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)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。 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	2 (単位:千円)	
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件あたりの手数料費	0.01 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

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)	$(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.153 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料費	936 (単位:円)	

(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)	$(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.317 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料費	1,939 (単位:円)	

## (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当該作業に係る手数料	4,189(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) 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当該作業に係る手数料	12,434(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## 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当該作業に係る手数料	2,801(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) 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当該作業に係る手数料	48,946(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) 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当該作業に係る手数料	34,005(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) 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当該作業に係る手数料	20,397(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)

(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当該作業に係る手数料	18,238(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. 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当該作業に係る手数料	8,581(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) 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当該作業に係る手数料	8,299(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) 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当該作業に係る手数料	6,544(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)

(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当該作業に係る手続費	6.452(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

(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当該作業に係る手続費	6.318(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)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当該作業に係る手続費	2.856(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.116(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.883(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5.400(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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続費

(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	6.046(単位:円)	
④利益対応税	3.040(単位:円)	
⑤合計	13,587.291(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	13,587.291(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	7,840(単位:円)	$(① \div ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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。 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ひ申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1,276 (単位:円)	
③自己資本費用	959 (単位:円)	
④利益対応税	482 (単位:円)	
⑤合計	2,156,466 (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	2,156,466 (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。 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ひ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	2,390 (単位:円)	
③自己資本費用	1,797 (単位:円)	
④利益対応税	904 (単位:円)	
⑤合計	4,039,729 (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	4,039,729 (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	21,799 (単位:円)	
⑤合計	97,449,367 (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	97,449,367 (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	10,790 (単位:円)	
⑤合計	48,237,757 (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	48,237,757 (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	12 (単位:円)	
⑤合計	53,380 (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通信用建物ごとに)

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	1,289 (単位:円)	
⑤合計	5,761,301 (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	5,761,301 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	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) 基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、基線点情報調査費、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	4 (単位:千円)	
⑤合計	19,816 (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	19,816 (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)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.116(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)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.116(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)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.116(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)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.116(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)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.116(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)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (26) 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	1,282(単位:円)	
⑤合計	17,177,671(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	17,177,671(単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	1,431,473(単位:円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(27) 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件あたりの手続費	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外
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続費	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、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	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件あたりの手続費	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、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	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件あたりの手続費	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)	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	13,701.157 (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)	$(①+②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成27年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

イ 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)	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	2,165.975 (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)	$(①+②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成27年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

ウ 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの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)	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	4,049.670 (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)	$(①+②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成27年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

## (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に限ります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

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、保守業務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+実費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
③1件あたりの手続費	297 (単位:円)	(①+②)×(1+実費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)	21.67% (単位:%)	I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照
⑥一般管理費比率	10.6% (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	784,248	0	784,248
		減価償却累計額	710,531	0	710,533
		正味価額	73,715	0	73,715
	市外電話機械設備	取得価額	22,299	0	22,299
		減価償却累計額	20,306	0	20,306
		正味価額	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	987,812	0	987,812	
	減価償却累計額	868,962	0	868,961	
	正味価額	118,851	0	118,851	
無線機械設備	取得価額	27,101	0	27,101	
	減価償却累計額	24,880	0	24,882	
	正味価額	2,219	0	2,219	
電力設備	取得価額	305,348	305,348	0	
	減価償却累計額	259,910	259,907	1	
	正味価額	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	1,557	227	1,330	
	減価償却累計額	1,456	213	1,244	
	正味価額	100	14	86	
空中線設備		取得価額	22,746	0	22,746
		減価償却累計額	18,487	0	18,486
		正味価額	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	176,203	0	176,203
		減価償却累計額	166,650	0	166,650
		正味価額	9,553	0	9,553
	市外線路設備	取得価額	32,788	0	32,788
		減価償却累計額	31,540	0	31,541
		正味価額	1,247	0	1,247
土木設備		取得価額	287,932	0	287,932
		減価償却累計額	233,449	0	233,450
		正味価額	54,482	0	54,482
海底線設備		取得価額	15,414	0	15,414
		減価償却累計額	13,777	0	13,776
		正味価額	1,638	0	1,638
建物		取得価額	552,811	25,814	526,997
		減価償却累計額	417,793	20,883	396,912
		正味価額	135,016	4,931	130,085
構築物		取得価額	45,897	4,713	41,184
		減価償却累計額	38,888	3,993	34,896
		正味価額	7,009	720	6,288
機械及び装置		取得価額	2,406	256	2,150
		減価償却累計額	2,097	224	1,874
		正味価額	308	32	276
車両及び船舶		取得価額	606	68	538
		減価償却累計額	481	54	424
		正味価額	128	14	114
工具、器具及び備品		取得価額	36,545	3,916	32,629
		減価償却累計額	28,696	3,078	25,617
		正味価額	7,850	838	7,012
リース資産		取得価額	183	21	162
		減価償却累計額	110	12	98
		正味価額	73	9	64
土地		取得価額	61,046	1,234	59,812
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	61,046	1,234	59,812
建設仮勘定		取得価額	3,773	389	3,384
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	3,773	389	3,384
無形固定資産		取得価額	305,280	3,681	301,599
		減価償却累計額	285,718	2,963	282,753
		正味価額	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 <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	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	10	638	▲ 25	669
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	4	458	▲ 27	456
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	3	312	▲ 17	314
7	富山	富山北	4,641	62.9	13,561	68	51	26	486	▲ 62	569
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	11	448	▲ 31	479
11	富山	戸出機械棟	3,048	15.2	4,999	25	19	9	395	▲ 38	410
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	19	288	▲ 47	346
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	20	410	▲ 64	457
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	13	597	▲ 37	635
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	6	210	▲ 45	201
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	6	471	▲ 16	489
28	富山	富山平	1,352	5.2	3,834	19	14	7	64	▲ 26	78
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	22	379	▲ 69	432
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	10	379	▲ 26	412
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	7	289	▲ 22	307
35	富山	富山柳田	2,808	44.5	15,837	79	59	30	447	▲ 76	539
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	3	243	▲ 9	253
41	富山	富山古里	1,260	22.0	17,469	87	66	33	361	▲ 83	464
42	富山	城端	2,992	27.2	9,075	45	34	17	296	▲ 56	336
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	5	262	▲ 49	243
45	富山	入善南	1,216	4.8	3,915	20	15	7	55	▲ 71	26
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	5	804	▲ 30	804
48	石川	金沢弥生	2,684	24.9	9,281	46	35	18	880	▲ 74	905
49	石川	入江	3,642	98.6	27,084	135	102	51	941	▲ 125	1,104
50	石川	額	4,400	143.1	32,513	162	122	61	911	▲ 165	1,091
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	33	729	▲ 142	774

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	4	592	▲ 41	575
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	13	482	▲ 53	502
60	石川	輪島	6,413	14.4	2,251	11	8	4	288	▲ 50	261
61	石川	珠洲	2,049	21.1	10,306	51	39	19	337	▲ 196	250
62	石川	石川加賀	4,663	15.9	3,409	17	13	6	349	▲ 46	339
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	15	455	▲ 83	457
66	石川	邑知	425	1.2	2,813	14	11	5	266	▲ 20	276
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	42	880	▲ 193	923
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	7	516	▲ 78	480
76	石川	石川河北	1,866	10.1	5,388	27	20	10	768	▲ 47	778
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	6	323	▲ 56	301
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	21	502	▲ 122	498
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	11	316	▲ 47	331
93	石川	羽咋志賀別	2,410	5.5	2,285	11	9	4	256	▲ 56	224
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	23	157	▲ 70	218
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	29	126	▲ 86	202
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	20	278	▲ 96	293
103	石川	鹿島能登島	875	6.8	7,763	39	29	15	194	100	377
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	12	789	▲ 61	798
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	15	698	▲ 83	702
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	9	668	▲ 38	681
110	福井	東小浜	5,361	78.4	14,616	73	55	28	298	▲ 82	372
111	福井	福井大野	4,891	23.5	4,807	24	18	9	283	▲ 54	280
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	15	516	▲ 67	534

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	10	334	▲ 54	336
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	15	395	▲ 67	415
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	4	486	▲ 73	437
121	福井	上中	1,118	13.2	11,781	59	44	22	285	▲ 64	346
122	福井	福井高浜別	2,329	12.8	5,514	28	21	10	683	▲ 40	702
123	福井	福井東別	2,629	18.4	7,006	35	26	13	759	▲ 48	785
124	福井	福井森田	1,993	7.6	3,831	19	14	7	425	▲ 48	417
125	福井	西安居	926	10.6	11,480	57	43	22	115	▲ 108	129
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	8	161	▲ 25	183
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	10	288	▲ 56	289
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	15	566	▲ 48	605
138	福井	今庄	610	3.6	5,826	29	22	11	400	▲ 50	412
139	福井	福井河合	728	1.1	1,483	7	6	3	229	▲ 16	229
140	福井	福井鷲	1,172	9.1	7,761	39	29	15	222	▲ 47	258
141	福井	五分市	370	1.8	4,957	25	19	9	510	▲ 59	504
142	福井	上志比	584	6.2	10,542	53	40	20	184	▲ 47	250
143	福井	福井池田	788	7.5	9,485	47	36	18	333	▲ 71	363
144	福井	南条	665	8.8	13,257	66	50	25	545	▲ 124	562
145	福井	福井宮崎	1,346	9.3	6,930	35	26	13	102	▲ 36	140
146	福井	名田庄	982	9.5	9,713	48	36	18	110	▲ 49	163
147	福井	越前	361	5.0	13,827	69	52	26	947	▲ 213	881
148	福井	荒土	1,673	11.8	7,026	35	26	13	186	▲ 40	220
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	16	199	▲ 100	191
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	35	931	▲ 117	1,012
154	岐阜	長森	5,985	67.3	11,242	56	42	21	1,011	▲ 91	1,039
155	岐阜	岐阜加納	6,837	58.3	8,529	43	32	16	1,348	▲ 34	1,473
156	岐阜	黒野	1,718	38.0	22,114	110	83	42	498	▲ 119	614
157	岐阜	芥見	1,908	13.5	7,060	35	27	13	359	▲ 54	380
158	岐阜	大垣南	2,533	21.9	8,627	43	32	16	809	▲ 82	818
159	岐阜	大垣西	3,242	58.1	17,911	89	67	34	365	▲ 107	448
160	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60.0	8,725	44	33	16	447	▲ 46	494
161	岐阜	高山第二	6,670	47.3	7,085	35	27	13	1,846	▲ 41	1,880
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	16	527	▲ 55	560
165	岐阜	小金田	1,093	4.2	3,888	19	15	7	350	▲ 28	363
166	岐阜	岐阜中津川	5,556	35.9	6,459	32	24	12	405	▲ 60	413
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	26	487	▲ 42	593
169	岐阜	恵那	5,492	71.4	13,009	65	49	25	465	▲ 61	543
170	岐阜	恵那B	5,492	71.4	13,009	65	49	25	465	▲ 61	543
171	岐阜	武並	1,333	12.8	9,599	48	36	18	229	▲ 55	276
172	岐阜	中濃	5,112	141.0	27,579	138	104	52	546	▲ 50	790
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	11	487	▲ 29	522

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
175	岐阜	鵜沼	2,104	8.0	3,816	19	14	7	684	54	778
176	岐阜	可児	7,357	86.2	11,711	58	44	22	424	▲ 63	485
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	11	464	▲ 54	472
179	岐阜	養老	2,772	9.3	3,369	17	13	6	390	▲ 57	369
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	31	668	73	914
183	岐阜	穂積	2,698	20.5	7,600	38	29	14	774	144	999
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	12	646	▲ 54	658
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	14	485	▲ 64	498
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	8	686	▲ 99	634
190	岐阜	岐阜神岡	5,056	60.9	12,042	60	45	23	221	▲ 84	265
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	34	146	▲ 85	251
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	33	270	▲ 95	361
198	岐阜	下石	1,705	8.1	4,741	24	18	9	228	▲ 27	252
199	岐阜	新駄知	2,093	55.8	26,677	133	100	50	149	▲ 165	267
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	11	236	▲ 36	264
202	岐阜	岐阜神戸	1,210	2.7	2,246	11	8	4	488	▲ 23	488
203	岐阜	輪之内	1,201	5.1	4,245	21	16	8	255	▲ 28	272
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	15	254	▲ 41	300
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	18	153	▲ 67	190
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	21	226	▲ 64	281
211	岐阜	海津	1,058	2.4	2,270	11	9	4	374	▲ 33	365
212	岐阜	南濃	1,410	7.7	5,493	27	21	10	327	▲ 46	339
213	岐阜	岐阜石津	1,409	7.0	4,960	25	19	9	336	▲ 49	340
214	岐阜	揖斐大野	5,625	7.1	1,263	6	5	2	160	▲ 15	158
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	30	482	▲ 76	576
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	16	565	▲ 65	590
226	岐阜	岐阜萩原	865	14.4	16,614	83	62	31	918	▲ 142	952
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	10	81	▲ 61	76
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	11	296	▲ 43	315
231	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14.0	13,404	67	50	25	485	▲ 80	547
232	岐阜	飛騨細江	713	9.7	13,656	68	51	26	125	▲ 100	170
233	岐阜	岐阜粟野	1,512	8.7	5,781	29	22	11	463	▲ 40	485

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	15	79	▲ 76	88
235	岐阜	釜戸	1,246	4.8	3,822	19	14	7	161	▲ 25	176
236	岐阜	鶴里	1,535	5.0	3,271	16	12	6	109	▲ 20	123
237	岐阜	上石津	630	2.0	3,179	16	12	6	170	▲ 23	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	8	348	▲ 42	352
241	岐阜	谷合	608	7.8	12,771	64	48	24	160	▲ 72	224
242	岐阜	武儀	812	9.0	11,106	55	42	21	275	▲ 69	324
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	13	306	▲ 47	331
245	岐阜	七宗	549	9.5	17,358	87	65	33	297	▲ 94	388
246	岐阜	東白川	600	7.0	11,644	58	44	22	92	▲ 59	157
247	岐阜	加子母	704	6.4	9,144	46	34	17	155	▲ 46	206
248	岐阜	蛭川	494	3.4	6,844	34	26	13	201	▲ 36	238
249	岐阜	上矢作	482	5.3	11,005	55	41	21	81	▲ 53	145
250	岐阜	飛驒小坂	457	4.0	8,835	44	33	17	388	▲ 55	427
251	岐阜	飛驒竹原	544	7.4	13,581	68	51	26	217	▲ 78	284
252	岐阜	岐阜金山	1,048	7.7	7,384	37	28	14	726	▲ 71	734
253	岐阜	町方	645	10.0	15,540	78	58	29	343	▲ 95	413
254	岐阜	久々野	773	5.4	6,951	35	26	13	335	▲ 49	360
255	岐阜	奥飛驒温泉	676	12.6	18,637	93	70	35	256	▲ 110	344
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	18	149	▲ 43	207
258	岐阜	巢南	2,543	1.9	7,509	4	3	1	242	▲ 16	266
259	岐阜	岐阜黒川	484	4.9	10,204	51	38	19	158	▲ 47	219
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	6	1,117	▲ 3	1,148
262	静岡	静岡長沼	3,145	51.6	16,392	82	62	31	1,749	▲ 39	1,885
263	静岡	城北	7,655	67.1	8,768	44	33	17	2,441	▲ 8	2,543
264	静岡	静岡八幡	4,375	10.2	2,337	12	9	4	2,295	▲ 87	2,407
265	静岡	静岡大谷	2,103	40.3	19,156	96	72	36	385	▲ 112	477
266	静岡	静岡電々	10,061	312.4	31,049	155	117	59	5,667	▲ 61	5,937
267	静岡	浜松	10,871	109.7	10,090	50	38	19	992	▲ 22	1,077
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	13	1,199	▲ 13	1,261
270	静岡	三方原	2,960	22.6	7,633	38	29	14	931	▲ 28	984
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	12	628	▲ 47	649
273	静岡	白羽	5,697	21.7	3,817	19	14	7	404	▲ 20	424
274	静岡	芳川	2,140	8.3	3,861	19	15	7	573	▲ 21	593
275	静岡	都田	818	2.3	2,754	14	10	5	531	▲ 9	551
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	10	869	▲ 45	881
278	静岡	下香貫	3,624	28.7	7,917	40	30	15	1,059	▲ 203	941
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	12	1,166	▲ 66	1,168
281	静岡	江ノ浦	970	10.5	10,788	54	41	20	541	▲ 110	546
282	静岡	沼津第二	6,376	109.0	17,090	85	64	32	1,617	▲ 259	1,539
283	静岡	沼津北	14,840	740.7	49,913	249	187	94	1,506	▲ 231	1,805
284	静岡	静岡清水	6,730	12.0	1,779	9	7	3	814	▲ 55	778
285	静岡	有度	5,448	71.0	13,023	65	49	25	744	▲ 88	795
286	静岡	江尻	4,367	41.3	9,464	47	36	18	1,615	▲ 67	1,649
287	静岡	三保	2,970	19.3	6,495	32	24	12	644	▲ 109	603
288	静岡	南熱海	2,720	25.9	9,520	48	36	18	450	▲ 50	502
289	静岡	第二熱海	7,999	196.7	24,586	123	92	46	850	▲ 115	996
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	39	1,789	▲ 94	1,913
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)					
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
293	静岡	伊東	10,221	29.1	2,850	14	11	5	469	▲ 21	478
294	静岡	静岡伊東2	10,221	29.1	2,850	14	11	5	469	▲ 21	478
295	静岡	八幡野	3,480	42.8	12,285	61	46	23	473	▲ 67	536
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	12	729	132	931
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	4	654	▲ 20	657
301	静岡	鷹岡	2,354	8.0	3,378	17	13	6	461	▲ 28	469
302	静岡	磐田	4,348	28.5	6,552	33	25	12	799	▲ 23	846
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	17	628	▲ 34	688
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	10	925	4	985
309	静岡	御殿場	2,948	3.7	1,260	6	5	2	921	▲ 5	929
310	静岡	玉穂	2,702	25.6	9,468	47	36	18	520	▲ 49	572
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	17	579	▲ 52	624
313	静岡	浜北	3,311	28.9	8,714	44	33	16	541	▲ 37	597
314	静岡	伊東下田	8,449	120.9	14,314	71	54	27	614	▲ 100	666
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	8	856	▲ 15	888
317	静岡	河津	1,685	13.8	8,209	41	31	15	565	▲ 70	582
318	静岡	南伊豆	3,196	10.5	3,299	16	12	6	216	▲ 27	223
319	静岡	仁科	739	14.1	19,075	95	72	36	1,218	▲ 191	1,230
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	33	674	▲ 138	722
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	15	1,603	▲ 13	1,675
324	静岡	大井川	1,623	5.4	3,318	17	12	6	442	▲ 41	436
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	4	609	▲ 22	612
330	静岡	静岡美和	1,053	6.4	6,048	30	23	11	476	▲ 32	508
331	静岡	服織	1,597	13.2	8,273	41	31	16	1,072	▲ 7	1,153
332	静岡	静岡沼津	10,429	52.4	5,027	25	19	9	1,617	▲ 203	1,467
333	静岡	富士大淵	1,721	20.5	11,919	60	45	23	344	▲ 61	411
334	静岡	湯ヶ島	846	7.0	8,286	41	31	16	695	▲ 30	753
335	静岡	青羽根	787	23.6	30,026	150	113	57	1,011	▲ 159	1,172
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	7	583	▲ 17	606
340	静岡	細江	4,750	45.3	9,537	48	36	18	393	▲ 63	432
341	静岡	伊左地	2,095	6.4	3,055	15	11	6	452	▲ 35	449
342	静岡	館山寺	1,795	5.3	2,941	15	11	6	403	▲ 34	401
343	静岡	静岡興津	1,646	10.4	6,289	31	24	12	1,089	▲ 37	1,119
344	静岡	小島	654	9.1	13,966	70	52	26	1,035	▲ 140	1,043
345	静岡	上野北山	937	4.7	5,005	25	19	9	283	▲ 35	301
346	静岡	川奈	1,817	13.2	7,263	36	27	14	588	▲ 42	623
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	16	755	▲ 50	796
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	30	516	▲ 92	593
351	静岡	大藤	1,088	9.6	8,866	44	33	17	409	▲ 42	461

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
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	29	390	▲117	437
354	静岡	御殿場神山	1,281	6.2	4,844	24	18	9	633	▲30	654
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	8	578	▲22	603
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	8	797	▲22	822
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	7	258	▲63	235
361	静岡	稲取	2,698	24.4	9,044	45	34	17	371	▲64	403
362	静岡	丹那	1,382	8.5	6,169	31	23	12	244	▲35	275
363	静岡	韮山	2,696	77.0	28,576	143	107	54	1,032	▲132	1,204
364	静岡	大仁	654	9.1	13,897	69	52	26	1,913	115	2,175
365	静岡	中伊豆	2,047	6.7	3,274	16	12	6	253	▲19	268
366	静岡	須走	1,296	8.2	6,302	31	24	12	320	▲51	336
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	11	207	▲48	223
369	静岡	御前崎	1,847	7.0	3,799	19	14	7	254	▲29	265
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	2	475	▲12	477
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	11	692	▲25	731
378	静岡	静岡水落	3,113	21.7	6,972	35	26	13	2,113	19	2,206
379	静岡	伊豆山	2,012	61.6	30,629	153	115	58	543	▲154	715
380	静岡	猪之頭	1,648	19.7	11,965	60	45	23	99	▲65	162
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	31	576	▲95	657
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	24	1,390	▲195	1,330
386	静岡	西伊豆	482	15.9	32,928	164	124	62	860	64	1,274
387	静岡	伊豆賀茂	923	15.7	17,010	85	64	32	320	▲96	405
388	静岡	静岡戸田	2,309	5.5	2,362	12	9	4	175	▲30	170
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	8	198	▲31	213
392	静岡	蒲原	3,363	86.7	25,793	129	97	49	856	▲186	945
393	静岡	由比	2,792	11.9	4,264	21	16	8	818	▲26	837
394	静岡	静岡川根	603	6.2	10,273	51	39	19	669	▲88	690
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	15	544	▲50	580
398	静岡	都筑	1,075	17.1	15,889	79	60	30	375	▲83	461
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	韮山高原	2,424	16.8	6,943	35	26	13	61	▲33	102
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	19	448	▲62	491
404	静岡	千頭	614	5.9	9,674	48	36	18	270	▲68	304
405	静岡	掛川大東	1,255	1.6	1,309	7	5	2	243	▲28	229
406	静岡	気多	499	3.2	6,373	32	24	12	257	▲53	272
407	静岡	天竜佐久間	477	8.4	17,651	88	66	33	308	▲118	377
408	静岡	静岡西浦	1,773	53.2	30,025	150	113	57	221	▲175	366
409	静岡	南崎	1,336	17.6	13,196	66	50	25	181	▲79	243
410	静岡	天竜春野	683	3.2	4,743	24	18	9	242	▲40	253
411	愛知	千種覚王山	5,737	39.5	6,881	34	26	13	2,299	98	2,470

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	40	1,570	▲72	1,722
413	愛知	千種第二	7,905	291.2	36,843	184	138	70	1,660	▲118	1,934
414	愛知	名古屋新東	29,205	123.9	4,243	21	16	8	3,125	273	3,443
415	愛知	布池	6,725	114.8	17,067	85	64	32	2,732	164	3,077
416	愛知	矢田	9,743	7.5	766	4	3	1	1,821	148	1,977
417	愛知	大曾根	13,700	306.9	22,402	112	84	42	1,275	▲86	1,427
418	愛知	味鋤	3,871	45.0	11,627	58	44	22	1,309	▲83	1,350
419	愛知	名古屋山田	5,788	44.3	7,650	38	29	14	1,050	▲35	1,096
420	愛知	浄心	8,088	64.2	7,934	40	30	15	1,500	14	1,599
421	愛知	笹島	17,252	139.3	8,074	40	30	15	2,291	90	2,466
422	愛知	則武	8,823	453.3	51,375	257	193	97	1,705	▲46	2,206
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	27	1,931	44	2,128
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	74	2,368	▲43	2,741
428	愛知	滝子	5,859	65.6	11,192	56	42	21	1,771	133	2,023
429	愛知	瑞穂通	5,907	38.8	6,574	33	25	12	1,633	109	1,812
430	愛知	八事	3,770	47.3	12,543	63	47	24	2,975	209	3,318
431	愛知	名古屋中川	5,223	52.2	9,999	50	38	19	1,124	▲49	1,182
432	愛知	下之一色	7,940	67.2	8,462	42	32	16	1,202	▲63	1,229
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	19	862	▲57	913
435	愛知	道徳	9,422	73.3	7,781	39	29	15	1,664	▲36	1,711
436	愛知	笠寺	7,452	78.5	10,527	53	40	20	1,004	▲47	1,070
437	愛知	大同	6,618	103.5	15,633	78	59	30	1,301	▲88	1,380
438	愛知	名古屋守山	12,257	128.4	10,476	52	39	20	844	▲32	923
439	愛知	名古屋緑	4,574	25.3	5,532	28	21	10	1,175	▲31	1,203
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	58	1,919	▲7	2,238
442	愛知	名東	9,875	92.6	9,377	47	35	18	1,512	26	1,638
443	愛知	猪子石	4,026	50.9	12,636	63	47	24	1,858	▲46	1,946
444	愛知	猪高	10,366	333.6	32,186	161	121	61	2,049	▲18	2,374
445	愛知	天白	5,952	36.1	6,057	30	23	11	2,149	93	2,306
446	愛知	豊橋岩田	4,630	48.0	10,370	52	39	20	1,123	▲41	1,193
447	愛知	豊橋花田	4,562	79.9	17,521	87	66	33	1,205	▲59	1,332
448	愛知	豊橋南栄	4,972	41.2	8,284	41	31	16	1,132	▲27	1,193
449	愛知	豊橋二川	2,994	22.5	7,504	37	28	14	971	▲41	1,009
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	7	653	▲26	668
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	19	698	▲32	771
454	愛知	羽根	8,979	76.6	8,528	43	32	16	1,773	58	1,922
455	愛知	矢作	5,045	22.2	4,394	22	17	8	496	27	570
456	愛知	藤川	1,048	3.5	3,381	17	13	6	854	▲15	875
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	50	1,312	▲83	1,509
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	17	375	▲49	422
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	21	826	▲50	893
466	愛知	勝川	6,512	57.8	8,869	44	33	17	1,421	20	1,535
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	18	1,352	▲40	1,411
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 <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	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	30	1,009	▲ 89	1,087
473	愛知	碧南2	9,354	11.7	1,249	6	5	2	789	▲ 11	791
474	愛知	刈谷	9,356	46.2	4,935	25	19	9	735	▲ 4	784
475	愛知	刈谷境	2,696	23.3	8,656	43	33	16	782	▲ 4	870
476	愛知	愛知豊田	9,612	37.3	3,880	19	15	7	856	6	903
477	愛知	豊田高上	3,510	75.7	21,569	108	81	41	1,635	▲ 31	1,834
478	愛知	豊田寿	7,610	49.3	6,481	32	24	12	801	▲ 31	838
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	5	871	11	912
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	106	2,234	▲ 147	2,686
484	愛知	西尾春住	4,628	26.8	5,782	29	22	11	1,321	379	1,762
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	1	644	▲ 3	649
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	26	650	▲ 92	707
489	愛知	一宮江南2	4,635	43.6	9,404	47	35	18	1,127	2	1,229
490	愛知	江南宮田	2,503	17.2	6,860	34	26	13	580	▲ 34	619
491	愛知	尾西	3,429	9.7	2,838	14	11	5	804	116	950
492	愛知	小牧機械棟	4,007	15.0	3,738	19	14	7	613	▲ 16	637
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	27	613	▲ 66	697
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	22	769	▲ 105	788
497	愛知	上野町	4,296	76.1	17,714	88	67	33	874	▲ 64	998
498	愛知	尾張横須賀B	6,251	49.3	7,888	39	30	15	600	▲ 62	622
499	愛知	大府	2,434	22.3	9,164	46	34	17	1,324	▲ 55	1,366
500	愛知	知多	2,777	16.1	5,788	29	22	11	663	▲ 32	693
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	15	1,004	▲ 36	1,051
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	13	764	▲ 27	810
506	愛知	東阿野	3,110	21.8	7,019	35	26	13	1,093	▲ 43	1,124
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	3	670	▲ 7	682
509	愛知	長久手B	2,281	5.1	2,244	11	8	4	1,164	11	1,198
510	愛知	豊山	1,260	24.4	19,387	97	73	37	1,078	▲ 89	1,196
511	愛知	西春B	4,084	48.6	11,890	59	45	22	1,518	18	1,662
512	愛知	新川清洲	3,610	27.2	7,540	38	28	14	1,129	7	1,216
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	11	464	▲ 59	467
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	10	722	▲ 146	634
518	愛知	蟹江B	2,807	25.9	9,239	46	35	17	1,027	▲ 34	1,091
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	8	531	▲ 28	550
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	27	971	▲ 67	1,057
527	愛知	渥美	2,819	9.4	3,348	17	13	6	627	▲ 34	629
528	愛知	広小路	7,388	288.9	39,102	195	147	74	2,368	▲ 43	2,741
529	愛知	名古屋万場	4,201	26.6	6,331	32	24	12	820	▲ 13	875

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	11	716	▲ 11	768
531	愛知	名古屋大森	3,476	38.5	11,078	55	42	21	1,651	▲ 14	1,755
532	愛知	河合	963	5.6	5,796	29	22	11	512	▲ 25	549
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	3	537	▲ 11	545
535	愛知	寺沢	1,057	7.4	6,971	35	26	13	656	▲ 33	697
536	愛知	豊橋石巻	751	2.9	3,891	19	15	7	408	▲ 23	426
537	愛知	常磐	955	8.0	8,380	42	31	16	512	▲ 38	563
538	愛知	六ツ美	1,251	6.6	5,240	26	20	10	1,039	▲ 24	1,071
539	愛知	品野	495	5.7	11,452	57	43	22	1,588	▲ 63	1,647
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	12	759	▲ 49	778
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	6	562	▲ 15	583
545	愛知	豊田駒場	1,732	6.7	3,860	19	14	7	713	▲ 19	734
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	17	820	▲ 48	866
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	15	769	▲ 56	800
551	愛知	形原	2,274	15.7	6,901	34	26	13	736	▲ 44	765
552	愛知	小鈴谷	1,225	6.6	5,427	27	20	10	310	▲ 54	313
553	愛知	尾張大野	3,183	15.6	4,905	24	18	9	713	83	847
554	愛知	大海	1,425	9.3	6,556	33	25	12	384	▲ 71	383
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	18	1,171	24	1,297
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	7	759	▲ 64	735
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	29	971	▲ 41	1,094
562	愛知	豊田藤岡	2,337	15.9	6,811	34	26	13	500	▲ 31	542
563	愛知	三河一宮	637	12.9	20,294	101	76	38	1,461	▲ 96	1,580
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	34	4,822	399	5,411
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	3	450	▲ 12	457
568	愛知	木場	1,680	13.7	8,156	41	31	15	529	▲ 40	576
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	30	350	▲ 116	402
572	愛知	師崎	1,689	7.2	4,261	21	16	8	305	▲ 45	305
573	愛知	愛知豊浜	1,369	10.7	7,819	39	29	15	401	▲ 77	407
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	20	455	90	656
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	36	1,964	▲ 213	1,955
578	愛知	豊富	2,043	7.9	3,869	19	15	7	258	▲ 11	288
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	30	916	▲ 216	870
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	2	179	▲ 18	174
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	15	600	▲ 62	622
586	愛知	篠島	164	7.5	45,725	228	172	86	740	▲ 315	911
587	愛知	日間賀	309	5.8	18,839	94	71	36	336	▲ 136	401
588	愛知	小原	3,241	7.6	2,334	12	9	4	85	▲ 10	100

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	20	375	▲ 56	434
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	9	369	▲ 14	406
592	愛知	鳳来	597	7.7	12,855	64	48	24	302	▲ 88	350
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	16	864	12	967
595	三重	片田	5,191	9.5	1,835	9	7	3	212	▲ 22	209
596	三重	高茶屋	1,116	6.0	5,403	27	20	10	633	▲ 68	622
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	4	425	▲ 14	436
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	11	593	▲ 34	622
601	三重	四日市富田	3,533	21.3	6,018	30	23	11	685	▲ 70	679
602	三重	四日市水沢	1,678	8.0	4,789	24	18	9	259	▲ 29	281
603	三重	塩浜	6,944	37.5	5,401	27	20	10	537	▲ 37	557
604	三重	室山	3,377	9.2	2,738	14	10	5	525	▲ 23	531
605	三重	伊勢志摩2	15,507	129.1	8,326	42	31	16	484	▲ 66	507
606	三重	伊勢大湊	1,856	7.1	3,843	19	14	7	452	▲ 48	444
607	三重	松阪港	7,628	73.8	9,678	48	36	18	554	▲ 97	559
608	三重	松阪南	2,433	34.2	14,048	70	53	27	194	▲ 76	268
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	10	409	▲ 40	428
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	16	509	▲ 77	523
613	三重	鈴鹿B館	5,870	90.5	15,418	77	58	29	656	▲ 106	714
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	18	415	▲ 69	446
617	三重	尾鷲	4,002	52.2	13,050	65	49	25	743	▲ 107	775
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	15	243	▲ 59	268
620	三重	鳥羽第2	9,447	74.5	7,885	39	30	15	243	▲ 59	268
621	三重	熊野第二	2,314	86.8	37,499	187	141	71	638	▲ 217	820
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	3	324	▲ 19	324
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	19	183	▲ 67	225
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	4	425	▲ 14	436
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	7	503	▲ 23	520
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	4	136	▲ 18	143
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	16	213	▲ 48	254
645	三重	松阪大石	2,802	11.0	3,925	20	15	7	84	▲ 24	102
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						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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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		
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	10	137	▲ 31	163
650	三重	比奈知	1,354	22.6	16,687	83	63	32	137	▲ 45	270
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	12	156	▲ 46	180
653	三重	北輪内	364	7.1	19,437	97	73	37	347	▲ 134	420
654	三重	野登	1,889	6.1	3,248	16	12	6	79	▲ 19	94
655	三重	三重長岡	2,782	17.9	6,442	32	24	12	58	▲ 35	91
656	三重	答志島	2,000	63.0	31,483	157	118	59	49	▲ 147	236
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	5	351	▲ 23	357
661	三重	大安	1,303	1.7	1,288	6	5	2	125	▲ 14	124
662	三重	朝明	1,731	4.8	2,783	14	10	5	134	▲ 19	144
663	三重	四日市楠	1,466	5.6	3,833	19	14	7	527	▲ 45	522
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	10	250	▲ 54	253
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	22	496	▲ 72	550
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	12	142	▲ 37	173
677	三重	三重青山	2,426	6.9	2,855	14	11	5	270	▲ 35	265
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	6	527	▲ 68	493
681	三重	紀伊長島	3,432	79.0	23,018	115	86	43	368	▲ 123	489
682	三重	三重御浜	1,191	16.8	14,134	71	53	27	261	▲ 104	308
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	12	229	▲ 39	256
685	三重	三重美里	703	5.6	7,975	40	30	15	236	▲ 40	281
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	16	310	▲ 71	327
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	18	305	▲ 69	338
690	三重	三重萩原	591	7.9	13,436	67	50	25	179	▲ 74	247
691	三重	宿田曾	810	9.8	12,125	61	46	23	366	▲ 90	406
692	三重	五ヶ所	712	10.5	14,767	74	55	28	213	▲ 90	280
693	三重	南海	519	3.7	7,105	35	27	13	209	▲ 53	231
694	三重	島ヶ原	1,405	6.2	4,417	22	17	8	84	▲ 27	104
695	三重	浜島	1,364	12.5	9,190	46	35	17	274	▲ 56	316
696	三重	安乗	453	2.0	4,325	22	16	8	371	▲ 38	379
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	27	73	▲ 74	150
699	三重	三重飛鳥	608	7.7	12,594	63	47	24	208	▲ 81	261
700	三重	新鹿	1,312	14.7	11,197	56	42	21	100	▲ 67	152
701	三重	二木島	527	15.0	28,532	142	107	54	129	▲ 154	278
702	三重	美杉	844	10.7	12,675	63	48	24	154	▲ 68	221
703	三重	三重奥津	634	9.0	14,250	71	54	27	117	▲ 74	195
704	三重	飯高	642	12.5	19,536	98	73	37	202	▲ 108	302
705	三重	伊勢志摩3	15,507	129.1	8,326	42	31	16	484	▲ 66	507
706	三重	菅島	259	17.9	69,231	346	260	131	177	▲ 330	584

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	12	120	▲ 50	140
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	38	233	▲ 128	320
710	三重	紀宝鶴殿	649	19.6	30,133	150	113	57	517	▲ 190	647
711	三重	入鹿	499	5.3	10,607	53	40	20	56	▲ 54	115
712	三重	海山	812	10.9	13,392	67	50	25	910	▲ 132	920
713	滋賀	滋賀大津	32,532	192.0	5,903	29	22	11	789	32	883
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	11	880	▲ 59	885
718	滋賀	におの浜	4,590	258.7	56,360	281	212	106	911	▲ 108	1,402
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	20	516	▲ 58	572
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	12	759	▲ 44	781
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	8	493	▲ 13	526
729	滋賀	守山北	1,218	6.1	4,973	25	19	9	985	▲ 31	1,007
730	滋賀	栗東	10,402	18.3	1,763	9	7	3	584	0	603
731	滋賀	野洲2	3,358	4.3	1,275	6	5	2	941	10	964
732	滋賀	甲西	3,208	11.0	3,436	17	13	6	592	▲ 16	612
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	4	505	▲ 69	461
740	滋賀	能登川	2,659	11.8	4,445	22	17	8	850	▲ 36	861
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	12	826	▲ 53	839
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	11	729	▲ 11	781
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	9	294	▲ 27	318
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	11	486	▲ 13	535
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	9	176	▲ 27	202
758	滋賀	和迹	2,968	6.8	2,293	11	9	4	144	▲ 14	154
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	24	531	▲ 88	577
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 <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	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	2	145	▲ 9	149
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	3	123	▲ 10	132
776	滋賀	雲井	1,855	3.4	1,848	9	7	3	132	▲ 14	137
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	6	167	▲ 20	182
779	滋賀	中之郷	572	4.7	8,202	41	31	15	247	▲ 42	292
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	4	161	▲ 21	165
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	16	148	▲ 39	200
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	45	3,036	▲ 110	3,180
789	京都	京都北野	2,014	155.1	77,031	385	289	145	8,917	▲ 166	9,570
790	京都	西陣別館	6,419	18.3	2,852	14	11	5	3,946	215	4,191
791	京都	賀茂	8,143	47.6	5,844	29	22	11	2,833	124	3,019
792	京都	京都吉田	5,495	177.8	32,351	162	121	61	3,263	▲ 149	3,458
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	33	11,004	906	12,095
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	17	2,353	33	2,484
797	京都	嵯峨2	4,301	56.0	13,015	65	49	25	2,429	15	2,583
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	24	2,201	▲ 60	2,279
800	京都	京都醍醐	5,038	32.2	6,392	32	24	12	2,049	▲ 105	2,012
801	京都	伏見	4,211	79.9	18,974	95	71	36	2,808	▲ 12	2,998
802	京都	淀	2,742	19.3	7,050	35	26	13	1,214	▲ 79	1,209
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	32	3,112	▲ 2	3,288
805	京都	大原野	1,859	16.6	8,907	44	33	17	1,306	▲ 53	1,347
806	京都	前田	9,617	50.7	5,272	26	20	10	683	▲ 40	699
807	京都	福知山	13,864	1,102.8	79,545	397	299	150	896	▲ 412	1,330
808	京都	京都舞鶴	9,238	34.5	3,735	19	14	7	941	▲ 46	935
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	37	835	▲ 119	923
811	京都	宇治2	8,488	75.4	8,888	44	33	17	1,396	▲ 41	1,449
812	京都	京都新田	3,310	81.6	24,659	123	93	47	1,594	▲ 113	1,744
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	27	1,442	▲ 65	1,530
815	京都	城陽	3,783	12.5	3,314	17	12	6	1,002	0	1,037
816	京都	京都西山	2,205	71.3	32,315	161	121	61	5,161	▲ 150	5,354
817	京都	長岡京	6,915	571.1	82,587	412	310	156	2,201	▲ 382	2,697
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	14	970	▲ 56	993
821	京都	園部	7,257	87.7	12,081	60	45	23	1,063	▲ 72	1,119
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 <sup>2</sup> )	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	17	1,047	▲ 57	1,086
828	京都	木幡	3,884	31.6	8,130	41	31	15	1,351	▲ 37	1,401
829	京都	山城木津	5,871	119.1	20,282	101	76	38	1,063	▲ 94	1,184
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	10	209	▲ 33	232
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	6	607	▲ 31	610
834	京都	山城加茂	2,674	11.6	4,328	22	16	8	804	▲ 36	814
835	京都	京都八木	1,513	8.8	5,824	29	22	11	1,063	▲ 117	1,008
836	京都	丹波町	1,450	7.0	4,800	24	18	9	267	▲ 33	285
837	京都	京都弥栄	1,372	8.3	6,071	30	23	11	375	▲ 26	413
838	京都	京都吉田別館	5,495	177.8	32,351	162	121	61	3,263	▲ 149	3,458
839	京都	山城大原	2,277	10.8	4,736	24	18	9	128	▲ 28	151
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	5	84	▲ 23	91
842	京都	三和	504	3.0	5,953	30	22	11	144	▲ 28	179
843	京都	朱雀・桂2	7,303	121.9	16,686	83	63	32	3,112	▲ 2	3,288
844	京都	何北	934	4.1	4,372	22	16	8	42	▲ 25	63
845	京都	天ノ橋立	862	3.3	3,809	19	14	7	243	▲ 18	265
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	16	568	▲ 125	533
848	京都	京都美山	1,314	7.8	5,965	30	22	11	425	▲ 46	442
849	京都	京都下山	1,202	13.9	11,534	58	43	22	193	▲ 61	255
850	京都	京都市吉	512	2.5	4,863	24	18	9	328	▲ 41	338
851	京都	瑞穂	1,260	7.3	5,831	29	22	11	174	▲ 36	200
852	京都	和知	583	4.6	7,920	40	30	15	241	▲ 54	272
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	13	475	▲ 42	507
855	京都	丹後町	1,069	15.3	14,296	71	54	27	303	▲ 72	383
856	京都	神野	451	3.7	8,140	41	31	15	267	▲ 47	307
857	京都	久美浜	1,338	14.2	10,640	53	40	20	595	▲ 90	618
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	13	60	▲ 34	100
864	大阪	都島	5,637	37.3	6,618	33	25	12	2,479	70	2,619
865	大阪	此花	8,913	85.1	9,551	48	36	18	1,568	▲ 45	1,625
866	大阪	大阪新町新	14,903	58.2	3,905	19	15	7	2,163	210	2,414
867	大阪	西	5,049	222.1	43,998	220	165	83	2,429	▲ 152	2,745
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	45	1,568	▲ 112	1,711
870	大阪	天王寺	8,905	222.4	24,975	125	94	47	2,024	37	2,327
871	大阪	大阪桜川	5,044	49.1	9,738	49	37	18	1,315	6	1,425
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	22	1,480	▲ 55	1,550
874	大阪	東淀川	4,074	52.0	12,751	64	48	24	2,884	▲ 58	2,962
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	5	1,518	▲ 14	1,533
877	大阪	巽	7,146	113.1	15,826	79	59	30	1,518	▲ 74	1,612
878	大阪	大阪旭	9,270	123.2	13,292	66	50	25	2,580	▲ 62	2,659
879	大阪	大阪城東	12,453	255.9	20,546	103	77	39	1,935	▲ 57	2,097
880	大阪	鳴野	5,725	88.2	15,412	77	58	29	2,504	▲ 70	2,598
881	大阪	桑津	12,100	191.2	15,798	79	59	30	2,125	27	2,320
882	大阪	阿倍野	7,540	126.8	16,814	84	63	32	3,137	176	3,492
883	大阪	長居	4,420	56.2	12,725	64	48	24	3,643	18	3,797
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	37	1,670	▲ 90	1,788
886	大阪	大阪淀川3	20,453	179.5	8,775	44	33	17	1,632	▲ 41	1,685
887	大阪	大阪三国	7,857	100.9	12,847	64	48	24	1,771	▲ 9	1,898

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	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	24	3,946	▲ 60	4,022
889	大阪	住之江	10,240	116.7	11,400	57	43	22	2,656	▲ 128	2,650
890	大阪	南港	4,901	44.0	8,981	45	34	17	1,154	50	1,300
891	大阪	大阪平野	6,728	80.7	12,000	60	45	23	2,808	▲ 55	2,881
892	大阪	北平野	5,902	117.6	19,925	99	75	38	1,923	▲ 92	2,043
893	大阪	大阪北	34,629	523.9	15,128	76	57	29	2,125	234	2,521
894	大阪	北	18,563	23.9	1,287	6	5	2	2,479	146	2,638
895	大阪	堀川	11,687	250.5	21,435	107	81	40	3,188	206	3,622
896	大阪	豊崎	8,839	180.4	20,410	102	77	39	3,567	285	4,070
897	大阪	高津	19,262	84.2	4,372	22	16	8	2,277	56	2,379
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	50	3,491	130	3,902
900	大阪	堺	11,256	428.4	38,062	190	143	72	1,328	▲ 214	1,519
901	大阪	大阪石津	6,010	119.3	19,854	99	75	37	1,442	▲ 122	1,531
902	大阪	金岡	5,531	65.9	11,911	59	45	22	2,125	▲ 55	2,196
903	大阪	鳳	4,356	26.3	6,032	30	23	11	1,518	▲ 180	1,402
904	大阪	浜寺	3,804	62.0	16,297	81	61	31	1,746	▲ 75	1,844
905	大阪	登美丘	1,282	42.6	33,229	166	125	63	4,364	▲ 152	4,566
906	大阪	泉北	9,221	82.4	8,938	45	34	17	1,366	▲ 86	1,376
907	大阪	深井	4,782	47.0	9,821	49	37	19	1,488	▲ 45	1,548
908	大阪	初芝	4,170	41.2	9,874	49	37	19	1,670	▲ 47	1,728
909	大阪	南大阪2	8,208	64.6	7,871	39	30	15	1,229	▲ 22	1,291
910	大阪	東岸和田	5,010	445.1	88,839	444	334	168	1,943	▲ 439	2,450
911	大阪	山直	3,901	22.7	5,815	29	22	11	789	▲ 47	804
912	大阪	豊中	4,938	127.8	25,876	129	97	49	3,036	▲ 120	3,191
913	大阪	服部	5,540	201.4	36,347	181	137	69	2,808	▲ 167	3,028
914	大阪	庄内	4,081	185.9	45,544	227	171	86	2,504	▲ 60	2,928
915	大阪	池田石橋	3,681	60.9	16,553	83	62	31	2,504	▲ 76	2,604
916	大阪	池田別館	4,442	93.6	21,066	105	79	40	2,884	▲ 22	3,086
917	大阪	西吹田	7,539	92.4	12,255	61	46	23	2,504	95	2,729
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	41	2,309	▲ 93	2,445
921	大阪	泉大津	4,253	46.5	10,930	55	41	21	1,457	▲ 35	1,539
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	19	1,897	▲ 47	1,955
924	大阪	茨木富田	12,504	80.6	6,449	32	24	12	1,138	▲ 31	1,175
925	大阪	安岡寺	2,829	101.0	35,709	178	134	67	1,746	▲ 241	1,884
926	大阪	上牧	3,294	45.1	13,697	68	51	26	1,594	▲ 63	1,676
927	大阪	水間	3,090	23.6	7,632	38	29	14	546	▲ 20	607
928	大阪	大阪守口	10,119	45.3	4,477	22	17	8	1,594	▲ 22	1,619
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	21	3,036	▲ 51	3,104
931	大阪	中宮	5,900	204.8	34,717	173	130	66	1,518	▲ 161	1,726
932	大阪	香里丘	2,305	3.0	1,312	7	5	2	1,594	▲ 6	1,602
933	大阪	津田	1,769	8.5	4,785	24	18	9	1,746	▲ 22	1,775
934	大阪	香里	1,450	37.5	25,879	129	97	49	3,795	▲ 120	3,950
935	大阪	茨木	8,751	190.3	21,742	109	82	41	1,632	▲ 62	1,802
936	大阪	星見	8,118	271.4	33,434	167	126	63	2,201	▲ 155	2,402
937	大阪	郡	4,630	55.4	11,958	60	45	23	1,821	▲ 131	1,818
938	大阪	平田	11,558	534.2	46,222	231	174	87	1,897	▲ 213	2,176
939	大阪	八尾	7,878	90.0	11,419	57	43	22	2,353	▲ 52	2,423
940	大阪	志紀	3,589	46.0	12,814	64	48	24	2,049	▲ 59	2,126
941	大阪	千塚	1,690	32.8	19,407	97	73	37	1,297	▲ 144	1,360
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	20	3,263	26	3,402



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
947	大阪	佐備	3,238	262.2	80,994	404	304	153	1,002	▲ 465	1,398
948	大阪	寝屋川	10,136	117.5	11,588	58	44	22	1,214	▲ 53	1,285
949	大阪	池田	8,766	376.3	42,933	214	161	81	1,897	▲ 199	2,154
950	大阪	河内長野	4,462	220.0	49,306	246	185	93	1,381	▲ 243	1,662
951	大阪	三日市町	5,608	345.2	61,558	307	231	116	668	▲ 300	1,022
952	大阪	大阪松原	8,463	198.3	23,437	117	88	44	2,049	▲ 183	2,115
953	大阪	大阪大東	3,794	26.0	6,841	34	26	13	2,504	▲ 31	2,546
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	13	1,093	▲ 48	1,120
956	大阪	箕面	2,536	9.5	3,751	19	14	7	3,440	▲ 16	3,464
957	大阪	白鳥	2,063	46.0	22,274	111	84	42	1,782	▲ 108	1,911
958	大阪	柏原	2,868	14.3	4,970	25	19	9	1,442	▲ 36	1,459
959	大阪	柏原国分	3,965	60.4	15,239	76	57	29	1,164	▲ 70	1,256
960	大阪	羽曳野	8,855	64.9	7,332	37	28	14	1,164	▲ 83	1,160
961	大阪	門真	5,801	64.3	11,087	55	42	21	2,049	▲ 128	2,039
962	大阪	大和田	4,031	15.7	3,888	19	15	7	1,315	▲ 18	1,338
963	大阪	摂津	4,958	72.8	14,682	73	55	28	1,897	▲ 145	1,908
964	大阪	淀川鳥飼	4,593	54.1	11,775	59	44	22	1,366	▲ 83	1,408
965	大阪	高砂	1,120	14.7	13,099	65	49	25	538	▲ 78	599
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	23	2,429	▲ 56	2,503
968	大阪	北布施	6,425	51.9	8,080	40	30	15	2,277	▲ 37	2,325
969	大阪	大阪河内	4,126	67.3	16,318	81	61	31	1,821	▲ 76	1,918
970	大阪	枚岡	4,498	239.6	53,280	266	200	101	1,973	▲ 246	2,294
971	大阪	鴻池	5,195	97.5	18,761	94	70	35	1,518	▲ 87	1,630
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	172	1,746	▲ 420	2,293
974	大阪	交野	5,835	146.6	25,124	125	94	47	1,746	▲ 116	1,896
975	大阪	大阪狭山	4,607	48.8	10,598	53	40	20	1,427	▲ 17	1,523
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	18	1,518	▲ 44	1,576
978	大阪	熊取	3,302	12.5	3,786	19	14	7	713	▲ 17	736
979	大阪	大阪岬	3,872	34.9	9,002	45	34	17	501	▲ 42	555
980	大阪	太子別館	1,989	6.5	3,292	16	12	6	653	▲ 46	641
981	大阪	美原	3,328	63.4	19,045	95	72	36	789	▲ 88	904
982	大阪	土佐堀	15,612	117.8	7,549	38	28	14	3,225	344	3,649
983	大阪	北浜RT	588	14.7	24,973	125	94	47	3,693	340	4,299
984	大阪	島之内南	20,053	285.5	14,235	71	53	27	2,618	84	2,853
985	大阪	西面	4,750	293.8	61,851	309	232	117	918	▲ 537	1,039
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	116	1,670	▲ 359	1,965
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	9	486	▲ 23	514
990	大阪	豊中吉川	659	9.6	14,503	72	54	27	1,567	▲ 322	1,398
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	41	1,632	▲ 62	1,802
997	大阪	茨木3	8,751	190.3	21,742	109	82	41	1,632	▲ 62	1,802
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	22	2,277	▲ 53	2,347

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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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		
1006	兵庫	灘2	5,404	140.8	26,060	130	98	49	2,884	108	3,269
1007	兵庫	湊川	5,043	78.7	15,604	78	59	29	1,935	▲ 72	2,029
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	17	1,417	162	1,677
1010	兵庫	須磨	2,964	53.7	18,130	91	68	34	2,429	▲ 84	2,538
1011	兵庫	妙法寺	1,591	31.8	19,980	100	75	38	2,201	▲ 167	2,247
1012	兵庫	名谷	6,739	262.2	38,905	194	146	73	1,412	▲ 180	1,645
1013	兵庫	舞子	7,069	71.5	10,121	51	38	19	1,518	▲ 122	1,504
1014	兵庫	福田	5,598	308.2	55,051	275	207	104	1,442	▲ 268	1,760
1015	兵庫	塩屋	4,605	57.4	12,456	62	47	24	1,882	▲ 98	1,917
1016	兵庫	鈴蘭台	4,648	15.1	3,254	16	12	6	971	▲ 15	990
1017	兵庫	有馬	3,250	81.5	25,085	125	94	47	1,055	▲ 253	1,068
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	20	2,689	37	2,841
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	72	1,616	▲ 172	1,850
1024	兵庫	兵庫三宮	13,707	69.0	5,030	25	19	9	3,773	324	4,150
1025	兵庫	神戸中電	14,043	102.4	7,290	36	27	14	2,580	116	2,773
1026	兵庫	岩岡	1,287	17.7	13,776	69	52	26	1,548	▲ 63	1,632
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	5	129	▲ 19	139
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	7	1,229	▲ 17	1,254
1031	兵庫	姫路	9,146	31.1	3,402	17	13	6	949	▲ 15	970
1032	兵庫	姫路西	12,987	282.9	21,785	109	82	41	1,275	▲ 162	1,345
1033	兵庫	飾磨	11,543	146.3	12,675	63	48	24	698	▲ 69	764
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	11	1,032	▲ 43	1,051
1037	兵庫	御着	3,374	20.3	6,031	30	23	11	683	▲ 74	673
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	19	949	▲ 47	1,010
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	34	1,973	▲ 159	2,007
1043	兵庫	尼崎東	6,767	64.2	9,490	47	36	18	2,201	▲ 43	2,259
1044	兵庫	尼崎北	5,104	57.8	11,321	57	43	21	3,112	24	3,257
1045	兵庫	武庫之荘	6,087	362.2	59,514	297	224	112	2,732	▲ 198	3,167
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	42	1,169	▲ 101	1,303
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	46	2,580	▲ 113	2,727
1052	兵庫	瓦木	6,130	92.8	15,131	76	57	29	3,339	6	3,507
1053	兵庫	甲子園	4,453	34.4	7,719	39	29	15	3,263	40	3,386
1054	兵庫	仁川	4,030	586.6	145,557	727	547	275	3,946	▲ 570	4,925
1055	兵庫	夙川	5,900	368.2	62,407	312	234	118	2,353	▲ 137	2,880
1056	兵庫	瓦木南別館	12,397	909.4	73,358	366	275	139	2,353	▲ 339	2,794
1057	兵庫	洲本	9,818	120.2	12,239	61	46	23	562	▲ 86	606
1058	兵庫	芦屋別館	3,302	91.6	27,745	139	104	52	3,643	▲ 52	3,886
1059	兵庫	伊丹	10,593	126.4	11,929	60	45	23	2,429	▲ 54	2,503
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	1	820	▲ 95	733
1062	兵庫	別府	3,260	19.0	5,835	29	22	11	971	▲ 27	1,006
1063	兵庫	加古川1	11,765	187.9	15,971	80	60	30	1,305	▲ 90	1,385
1064	兵庫	竜野	10,190	108.2	10,622	53	40	20	455	▲ 65	503

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	4	569	▲34	558
1066	兵庫	西脇別館	6,451	39.2	6,075	30	23	11	425	▲58	431
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	27	1,670	▲66	1,755
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	43	508	▲119	629
1071	兵庫	兵庫川西	10,138	624.4	61,595	308	231	116	1,594	▲284	1,965
1072	兵庫	兵庫小野	2,319	29.8	12,839	64	48	24	622	▲60	698
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	15	668	▲37	715
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	3	60	▲10	69
1077	兵庫	福崎	8,689	79.7	9,168	46	34	17	865	▲149	813
1078	兵庫	播磨山崎	7,177	69.2	9,637	48	36	18	820	▲59	863
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	2	288	▲28	273
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	5	137	▲20	146
1091	兵庫	名塩	2,616	74.5	28,487	142	107	54	486	▲535	254
1092	兵庫	宝塚山本	1,362	8.9	6,569	33	25	12	2,125	122	2,317
1093	兵庫	清和台	3,151	68.1	21,618	108	81	41	627	▲140	717
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	3	162	▲13	168
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	13	347	▲58	363
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	2	136	▲16	134
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	30	1,943	▲135	1,978
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	16	200	▲47	244
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	6	223	▲22	236
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	48	1,442	▲156	1,556
1117	兵庫	大塩	2,807	11.3	4,012	20	15	8	713	▲19	737
1118	兵庫	曽根	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	8	1,321	▲110	1,256
1120	兵庫	多田	2,939	17.5	5,941	30	22	11	1,032	▲42	1,053
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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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	5	108	▲ 18	119
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	2	69	▲ 14	69
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	1	80	▲ 14	74
1131	兵庫	中野	993	4.9	4,931	25	19	9	263	▲ 25	291
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	2	24	▲ 5	32
1135	兵庫	兵庫市川	549	8.6	15,616	78	59	29	489	▲ 110	545
1136	兵庫	香寺	2,089	8.0	3,842	19	14	7	861	▲ 76	825
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	13	729	▲ 31	770
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	20	601	▲ 89	626
1141	兵庫	村岡	970	11.1	11,396	57	43	22	316	▲ 111	327
1142	兵庫	兵庫養父	1,821	2.4	1,313	7	5	2	140	▲ 17	137
1143	兵庫	朝来	418	5.2	12,357	62	46	23	512	▲ 67	576
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	11	486	▲ 56	492
1151	兵庫	古市	1,202	3.9	3,285	16	12	6	235	▲ 32	237
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	11	37	▲ 29	72
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	19	177	▲ 69	217
1166	兵庫	家島坊勢	2,110	11.4	5,403	27	20	10	157	▲ 49	165
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	14	392	▲ 56	413
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	29	453	▲ 99	518
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	11	1,305	▲ 89	1,279
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	11	36	▲ 30	68
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	6	69	▲ 18	85
1180	兵庫	三日月	3,484	20.4	5,853	29	22	11	131	▲ 35	158
1181	兵庫	安富	1,979	4.6	2,317	12	9	4	154	▲ 15	164
1182	兵庫	播磨一宮	2,051	6.9	3,377	17	13	6	124	▲ 22	138

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 <sup>2</sup> )	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		
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	2	37	▲10	41
1186	兵庫	城崎	2,775	33.5	12,062	60	45	23	1,123	▲87	1,164
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	5	334	▲37	327
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	11	52	▲28	86
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	2	73	▲16	71
1195	兵庫	関宮	2,004	10.8	5,408	27	20	10	157	▲48	166
1196	兵庫	兵庫生野	3,051	5.4	1,779	9	7	3	212	▲11	220
1197	兵庫	竹田	2,123	6.0	2,828	14	11	5	103	▲20	113
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	1	69	▲5	72
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	12	334	▲52	350
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	6	169	▲41	164
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	6	134	▲22	148
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	3	87	▲18	88
1213	兵庫	淡路東浦	3,663	18.2	4,962	25	19	9	422	▲83	392
1214	兵庫	西淡	2,851	35.1	12,327	62	46	23	425	▲72	484
1215	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18.1	11,334	57	43	21	152	▲76	197
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	21	2,125	63	2,305
1219	奈良	西奈良	9,259	67.0	7,241	36	27	14	2,353	43	2,473
1220	奈良	大宮	12,574	113.6	9,033	45	34	17	1,594	34	1,724
1221	奈良	大中	13,162	283.8	21,562	108	81	41	896	▲115	1,011
1222	奈良	大和郡山	12,128	455.5	37,559	188	141	71	911	▲172	1,139
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	12	769	▲51	786
1225	奈良	二階堂	1,201	1.7	1,416	7	5	3	455	▲7	463
1226	奈良	樺本2	2,045	23.8	11,625	58	44	22	668	▲69	723
1227	奈良	大和橿原2	11,556	66.7	5,769	29	22	11	1,176	▲64	1,174
1228	奈良	畝傍	1,390	40.7	29,317	146	110	55	4,958	15	5,284
1229	奈良	奈良桜井2	6,882	33.7	4,901	24	18	9	698	▲55	694
1230	奈良	五條	9,273	49.7	5,359	27	20	10	364	▲40	381
1231	奈良	御所	5,195	49.6	9,542	48	36	18	638	▲90	650
1232	奈良	奈良名柄	430	1.9	4,437	22	17	8	319	▲29	337
1233	奈良	生駒	3,860	74.1	19,206	96	72	36	1,746	▲89	1,861
1234	奈良	高山第一	2,585	209.1	80,889	404	304	153	531	▲385	1,007
1235	奈良	香芝	2,597	6.0	2,328	12	9	4	1,184	▲10	1,199
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	11	971	▲43	989
1238	奈良	大和榛原	10,646	40.3	3,783	19	14	7	372	▲32	380
1239	奈良	高取別館	1,208	6.1	5,012	25	19	9	435	▲50	438
1240	奈良	大和新庄	3,249	19.1	5,869	29	22	11	820	▲73	809
1241	奈良	王寺	5,718	7.1	1,247	6	5	2	987	▲43	957

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
1242	奈良	広陵	1,801	8.0	4,432	22	17	8	638	▲36	649
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	93	162	▲385	301
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	11	949	12	1,023
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	38	845	▲219	839
1250	奈良	平群	1,309	5.1	3,866	19	15	7	847	▲36	852
1251	奈良	馬見	1,524	10.5	6,911	35	26	13	850	▲47	877
1252	奈良	天理中山	2,054	15.7	7,637	38	29	14	379	▲45	415
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	16	687	▲50	725
1255	奈良	奈良当麻2	1,449	7.6	5,259	26	20	10	850	▲55	851
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	11	288	▲33	317
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	15	148	▲40	191
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	4	165	▲15	175
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	14	784	▲33	828
1266	和歌山	和歌山東	13,679	102.7	7,506	37	28	14	835	▲34	880
1267	和歌山	和歌浦別館	4,628	56.3	12,155	61	46	23	1,138	▲72	1,196
1268	和歌山	狐島別館	6,116	93.0	15,207	76	57	29	744	▲100	806
1269	和歌山	海南	12,441	116.2	9,344	47	35	18	524	▲88	536
1270	和歌山	和歌山橋本	7,615	13.7	1,799	9	7	3	524	▲53	490
1271	和歌山	箕島	2,613	36.6	14,023	70	53	26	744	▲154	739
1272	和歌山	御坊	6,479	74.1	11,435	57	43	22	638	▲113	647
1273	和歌山	田辺	8,478	299.0	35,270	176	132	67	789	▲240	924
1274	和歌山	和歌山新宮	9,101	153.9	16,911	84	64	32	448	▲108	520
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	9	243	▲61	234
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	20	304	▲78	339
1280	和歌山	串本	6,706	21.9	3,273	16	12	6	205	▲54	185
1281	和歌山	京橋別館2	6,127	43.1	7,043	35	26	13	885	▲8	951
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	8	443	▲53	437
1286	和歌山	紀見	5,625	204.5	36,362	182	137	69	546	▲198	736
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	11	401	▲81	384
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	15	344	▲66	363
1292	和歌山	大地	1,164	10.3	8,869	44	33	17	273	▲87	280
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	5	516	▲44	502
1295	和歌山	下津	3,872	26.7	6,893	34	26	13	501	▲61	513
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	15	297	▲68	312
1298	和歌山	九度山	2,005	19.3	9,639	48	36	18	284	▲79	307
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	7	187	▲30	199
1301	和歌山	那智勝浦	6,974	79.5	11,404	57	43	22	273	▲90	305
1302	和歌山	和歌山加太	1,446	16.2	11,204	56	42	21	395	▲96	418

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	6	394	▲ 49	379
1304	和歌山	名田	759	15.2	20,059	100	75	38	467	▲ 126	554
1305	和歌山	美里	489	5.6	11,555	58	43	22	458	▲ 100	481
1306	和歌山	金屋	1,495	19.8	13,273	66	50	25	941	▲ 153	929
1307	和歌山	印南	591	10.8	18,349	92	69	35	1,005	▲ 182	1,019
1308	和歌山	田辺下里	752	7.7	10,242	51	38	19	321	▲ 91	338
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	10	329	▲ 45	340
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	8	224	▲ 35	236
1313	和歌山	富貴	595	7.0	11,810	59	44	22	119	▲ 66	178
1314	和歌山	和歌山清水	1,056	29.7	28,122	140	106	53	477	▲ 178	598
1315	和歌山	和歌山日高	627	6.8	10,829	54	41	20	595	▲ 101	609
1316	和歌山	南部川	503	4.7	9,383	47	35	18	697	▲ 86	711
1317	和歌山	すさみ	1,571	9.1	5,777	29	22	11	354	▲ 55	361
1318	和歌山	古座	1,904	24.7	12,969	65	49	24	288	▲ 121	305
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	10	580	▲ 68	569
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	7	367	▲ 51	358
1324	鳥取	米子河崎	3,646	10.6	2,909	15	11	5	176	▲ 28	179
1325	鳥取	倉吉	7,011	111.7	15,936	80	60	30	318	▲ 126	362
1326	鳥取	倉吉上井	1,080	34.9	32,338	161	121	61	595	▲ 190	748
1327	鳥取	境港	6,664	29.7	4,457	22	17	8	149	▲ 32	164
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	22	447	▲ 89	481
1330	鳥取	岸本	552	5.4	9,735	49	37	18	583	▲ 105	582
1331	鳥取	根雨	1,249	3.8	3,011	15	11	6	307	▲ 57	282
1332	鳥取	末恒	1,000	11.7	11,670	58	44	22	367	▲ 98	393
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	6	267	▲ 39	264
1335	鳥取	倉吉福光	2,256	1.8	776	4	3	1	69	▲ 6	71
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	2	146	▲ 29	130
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	15	49	▲ 36	96
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	2	113	▲ 18	108
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	13	484	▲ 79	479
1346	鳥取	淀江	2,628	10.3	3,933	20	15	7	149	▲ 38	153
1347	鳥取	用瀬	2,138	11.4	5,347	27	20	10	45	▲ 32	70
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	12	133	▲ 43	158
1352	鳥取	大山寺	817	18.9	23,108	115	87	44	39	▲ 113	172
1353	鳥取	溝口	572	7.1	12,333	62	46	23	361	▲ 61	431
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	18	201	▲ 64	237
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	30	213	▲ 126	256
1360	鳥取	八東	519	3.4	6,501	32	24	12	193	▲ 58	203
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	鳥根	松江	32,327	8.7	269	1	1	1	427	▲ 38	392
1364	鳥根	松江古江	505	11.5	22,813	114	86	43	746	▲ 108	881

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	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	16	491	▲ 106	473
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	9	637	▲ 113	575
1370	島根	江津	10,698	14.0	1,307	7	5	2	257	▲ 26	245
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	7	148	▲ 38	150
1376	島根	西郷	3,734	26.6	7,115	36	27	13	778	▲ 130	724
1377	島根	松江八雲	701	6.4	9,108	45	34	17	572	▲ 54	614
1378	島根	多伎	611	5.1	8,302	41	31	16	226	▲ 45	269
1379	島根	温泉津	290	1.8	6,316	32	24	12	379	▲ 50	397
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	川本端穂	2,664	8.7	3,262	16	12	6	31	▲ 18	47
1383	島根	石見	1,384	3.9	2,826	14	11	5	37	▲ 17	50
1384	島根	桜江	1,066	4.2	3,925	20	15	7	117	▲ 19	140
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	8	118	▲ 24	140
1387	島根	匹見	1,231	5.9	4,762	24	18	9	46	▲ 25	72
1388	島根	津和野	2,956	29.9	10,127	51	38	19	534	▲ 130	512
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	15	288	▲ 77	296
1392	島根	益田横田	680	9.2	13,563	68	51	26	364	▲ 67	442
1393	島根	益田西	663	3.3	4,939	25	19	9	225	▲ 21	257
1394	島根	益田東	646	9.8	15,218	76	57	29	435	▲ 92	505
1395	島根	安来荒島	1,411	10.4	7,399	37	28	14	379	▲ 59	399
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	21	559	▲ 78	598
1398	島根	美保関	763	6.5	8,504	42	32	16	365	▲ 59	396
1399	島根	揖屋	1,051	4.5	4,319	22	16	8	468	25	539
1400	島根	松江玉造	1,089	6.5	5,990	30	22	11	543	▲ 56	550
1401	島根	宍道	935	5.2	5,550	28	21	10	362	▲ 43	378
1402	島根	島根広瀬	1,409	3.4	2,379	12	9	4	276	▲ 20	281
1403	島根	伯太	565	5.8	10,243	51	38	19	347	▲ 64	391
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	10	133	▲ 68	122
1406	島根	木次加茂	1,415	8.3	5,891	29	22	11	161	▲ 29	194
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	7	417	▲ 56	401
1410	島根	六日市	3,002	7.1	2,354	12	9	4	131	▲ 27	129
1411	島根	津和野七日市	1,134	6.1	5,407	27	20	10	95	▲ 35	117
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	16	200	▲ 45	243
1414	島根	都万	590	7.2	12,136	61	46	23	274	▲ 76	328
1415	島根	掛合	2,018	10.8	5,368	27	20	10	316	▲ 53	320
1416	島根	松江本庄	1,275	4.3	3,403	17	13	6	231	▲ 20	247
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	13	267	▲ 40	301
1421	島根	頓原	540	3.2	5,852	29	22	11	169	▲ 32	199
1422	島根	赤来	467	2.7	5,829	29	22	11	244	▲ 58	248
1423	島根	松江馬潟	649	15.1	23,304	116	88	44	507	▲ 132	623
1424	島根	浜田東	972	7.0	7,247	36	27	14	315	▲ 61	331
1425	島根	出雲長浜	1,551	10.7	6,880	34	26	13	277	▲ 40	310



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
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	9	141	▲ 23	171
1430	岡山	岡山東	3,747	65.7	17,533	88	66	33	1,084	▲ 75	1,196
1431	岡山	岡山南	2,972	11.3	3,790	19	14	7	729	▲ 45	724
1432	岡山	岡山西	9,626	80.2	8,335	42	31	16	923	▲ 21	991
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	30	1,243	▲ 18	1,392
1435	岡山	興除	1,042	5.1	4,876	24	18	9	252	▲ 29	274
1436	岡山	吉備	4,377	122.9	28,069	140	105	53	734	▲ 151	881
1437	岡山	三幡2	2,076	35.0	16,845	84	63	32	1,088	▲ 100	1,167
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	18	506	▲ 66	540
1442	岡山	水島	4,697	32.7	6,964	35	26	13	648	▲ 58	664
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	74	959	▲ 163	1,213
1445	岡山	茶屋町	2,870	18.4	6,419	32	24	12	536	▲ 39	565
1446	岡山	倉敷東	1,815	12.0	6,598	33	25	12	574	▲ 31	613
1447	岡山	倉敷西	4,043	94.1	23,267	116	87	44	544	▲ 117	674
1448	岡山	児島琴浦	1,354	14.5	10,712	53	40	20	388	▲ 73	428
1449	岡山	水島東	3,546	15.5	4,357	22	16	8	538	▲ 52	532
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	12	285	▲ 42	311
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	23	602	▲ 97	635
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	4	534	▲ 59	500
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	18	631	▲ 67	665
1458	岡山	高梁	8,125	177.7	21,872	109	82	41	478	▲ 115	595
1459	岡山	新見	5,219	52.1	9,974	50	37	19	623	▲ 88	641
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	10	981	▲ 64	974
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	4	187	▲ 11	200
1465	岡山	美作勝山	1,246	8.5	6,822	34	26	13	325	▲ 55	343
1466	岡山	久世落合	1,566	2.7	1,745	9	7	3	369	▲ 33	355
1467	岡山	久世	2,950	8.4	2,839	14	11	5	524	▲ 58	496
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	25	305	▲ 81	363
1470	岡山	美作大原	750	6.0	7,949	40	30	15	150	▲ 42	193
1471	岡山	美作	4,587	25.4	5,527	28	21	10	315	▲ 42	332
1472	岡山	岡山高島	612	4.3	6,997	35	26	13	1,141	▲ 44	1,171
1473	岡山	甲浦	1,184	8.4	7,115	36	27	13	413	▲ 53	436
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	14	644	▲ 52	669
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	13	694	▲ 70	698
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	11	652	▲ 97	617

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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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		
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	4	544	▲ 43	525
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	53	734	▲ 151	881
1489	岡山	上道	1,275	8.6	6,720	34	25	13	514	▲ 57	529
1490	岡山	児島下津井	1,131	11.7	10,385	52	39	20	312	▲ 66	357
1491	岡山	津山山北	9,194	252.9	27,511	137	103	52	661	▲ 183	770
1492	岡山	津山河辺	923	3.6	3,872	19	15	7	288	▲ 32	297
1493	岡山	津山一宮	959	6.1	6,398	32	24	12	437	▲ 44	461
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	20	763	▲ 73	803
1498	岡山	福渡	2,305	96.7	41,955	209	158	79	694	▲ 229	911
1499	岡山	山陽	1,659	4.7	2,818	14	11	5	474	▲ 28	476
1500	岡山	日生	1,582	11.3	7,144	36	27	13	302	▲ 52	326
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	18	382	▲ 83	401
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	9	204	▲ 143	114
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	7	314	▲ 28	326
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	9	108	▲ 35	124
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	11	200	▲ 38	224
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	12	144	▲ 45	169
1516	岡山	哲西	555	4.7	8,382	42	31	16	429	▲ 38	480
1517	岡山	湯原	2,507	17.7	7,046	35	26	13	94	▲ 43	125
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	20	331	▲ 80	366
1520	岡山	児島塩生	1,020	5.9	5,779	29	22	11	375	▲ 48	389
1521	岡山	笠岡北	467	2.3	4,914	25	18	9	274	▲ 36	290
1522	岡山	総社豪漢	444	9.8	22,088	110	83	42	334	▲ 115	454
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	18	153	▲ 52	203
1525	岡山	備前香登	882	2.5	2,832	14	11	5	245	▲ 23	252
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	9	631	▲ 56	626
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	7	285	▲ 39	286
1532	岡山	周匝	629	10.8	17,197	86	65	32	669	▲ 135	717
1533	岡山	吉永	379	3.2	8,526	43	32	16	401	▲ 60	432
1534	岡山	備前佐伯	459	3.8	8,209	41	31	15	189	▲ 52	224
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	9	373	▲ 41	383
1537	岡山	備中	544	4.5	8,238	41	31	16	99	▲ 41	146
1538	岡山	大佐	552	3.2	5,777	29	22	11	160	▲ 26	196
1539	岡山	英田	602	4.4	7,313	37	27	14	209	▲ 45	242
1540	岡山	福渡弓削	517	4.0	7,804	39	29	15	542	▲ 82	543
1541	岡山	岡山原	507	5.0	9,863	49	37	19	864	▲ 62	907
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	18	928	▲ 141	886

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	3	107	▲15	111
1545	岡山	作東	519	3.1	5,883	29	22	11	250	▲40	272
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	10	621	▲63	615
1548	岡山	有漢	516	3.6	6,926	35	26	13	104	▲36	142
1549	岡山	柵原	449	3.1	6,925	35	26	13	326	▲56	344
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	21	3,813	64	3,994
1553	広島	広島大州	6,174	175.4	28,408	142	107	54	1,360	▲119	1,544
1554	広島	宇品	3,505	28.5	8,125	41	31	15	2,089	24	2,200
1555	広島	広島西蟹屋	4,612	38.4	8,335	42	31	16	1,781	▲7	1,863
1556	広島	仁保	9,910	469.9	47,417	237	178	90	1,572	▲230	1,847
1557	広島	広島庚午	4,469	36.5	8,159	41	31	15	2,287	4	2,378
1558	広島	広島三篠	4,534	31.7	6,993	35	26	13	1,400	▲9	1,465
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	20	1,485	▲34	1,565
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	29	777	▲92	849
1563	広島	海田	2,401	10.2	4,255	21	16	8	1,666	▲72	1,639
1564	広島	五日市廿日2	18,436	496.0	26,904	134	101	51	1,214	▲156	1,344
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	18	276	▲66	310
1567	広島	呉天応	928	7.3	7,908	39	30	15	432	▲46	470
1568	広島	郷原	737	11.6	15,704	78	59	30	413	▲113	467
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	7	358	▲76	322
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	20	440	▲102	453
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	28	1,406	▲136	1,428
1575	広島	因島	6,896	22.9	3,318	17	12	6	199	▲35	199
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	4	284	▲44	265
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	14	764	▲58	787
1580	広島	松永	7,312	5.7	786	4	3	1	427	▲20	415
1581	広島	新福山	2,867	223.1	77,817	389	292	147	529	▲374	983
1582	広島	福山西	3,771	25.9	6,859	34	26	13	528	▲62	539
1583	広島	福山北	1,551	20.8	13,400	67	50	25	372	▲82	432
1584	広島	福山水呑	1,056	6.9	6,516	33	24	12	523	▲87	505
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	16	465	▲76	480
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	66	577	▲209	742
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	63	971	▲153	1,173
1593	広島	三次塩町	2,345	5.5	2,360	12	9	4	152	▲21	156
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	32	559	▲102	639
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 <sup>2</sup> )	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	13	1,264	▲ 45	1,292
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	16	252	▲ 70	274
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	8	574	▲ 46	575
1609	広島	新市	3,270	4.2	1,284	6	5	2	425	▲ 45	393
1610	広島	広島中山	3,314	81.7	24,640	123	93	47	664	▲ 122	805
1611	広島	広島戸坂	2,141	15.5	7,264	36	27	14	1,126	▲ 56	1,147
1612	広島	安古市安2	3,305	79.7	24,109	120	91	46	1,175	▲ 103	1,329
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	48	964	▲ 115	1,118
1615	広島	坂	2,455	29.8	12,129	61	46	23	1,275	▲ 67	1,338
1616	広島	福木	1,228	12.6	10,276	51	39	19	710	▲ 79	740
1617	広島	戸山	988	17.3	17,475	87	66	33	305	▲ 82	409
1618	広島	高陽狩小川	1,305	24.5	18,748	94	70	35	575	▲ 133	641
1619	広島	白木井原	745	3.5	4,730	24	18	9	393	▲ 38	406
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	40	1,372	▲ 50	1,548
1622	広島	五日廿日寺田	1,776	13.7	7,737	39	29	15	1,058	▲ 38	1,103
1623	広島	五日廿日石内	1,096	41.8	38,151	190	143	72	1,069	▲ 196	1,278
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	4	592	▲ 81	534
1626	広島	大竹	7,206	37.7	5,226	26	20	10	761	▲ 72	745
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	82	906	▲ 238	1,132
1630	広島	安芸熊野	2,719	55.7	20,502	102	77	39	580	▲ 110	688
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	14	570	▲ 78	569
1633	広島	竹原忠海	1,778	22.1	12,405	62	47	23	315	▲ 83	364
1634	広島	三原幸崎	449	8.0	17,746	89	67	34	1,041	▲ 220	1,011
1635	広島	三原長谷	2,262	3.0	1,306	7	5	2	139	▲ 13	140
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	8	246	▲ 38	254
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	16	636	▲ 38	688
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	2	126	▲ 39	101
1642	広島	倉橋	646	4.6	7,109	35	27	13	479	▲ 94	460
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	14	492	▲ 12	559
1645	広島	安芸佐伯友和	974	9.1	9,313	46	35	18	179	▲ 62	216
1646	広島	能美	541	3.0	5,482	27	21	10	896	▲ 184	770
1647	広島	大柿	2,099	7.9	3,775	19	14	7	286	▲ 72	254
1648	広島	八千代	440	14.3	32,492	162	122	61	524	▲ 276	593
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	11	149	▲ 53	160
1651	広島	東広島豊栄	544	2.3	4,264	21	16	8	335	▲ 70	310
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	9	123	▲ 29	145
1654	広島	河内河戸	860	7.6	8,822	44	33	17	131	▲ 50	175
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 <sup>2</sup> )	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	42	1,487	▲ 249	1,476
1662	広島	東城	4,145	24.2	5,836	29	22	11	509	▲ 155	416
1663	広島	尾道三原2	9,335	31.7	3,401	17	13	6	1,081	▲ 112	1,005
1664	広島	宮島	2,157	14.6	6,773	34	25	13	543	▲ 74	541
1665	広島	御調	2,198	4.0	1,822	9	7	3	126	▲ 10	135
1666	広島	安佐久地	556	6.5	11,664	58	44	22	571	▲ 123	572
1667	広島	安佐後山	1,023	24.6	24,096	120	90	45	428	▲ 146	537
1668	広島	可部三入	3,320	94.4	28,440	142	107	54	350	▲ 154	499
1669	広島	瀬野川	923	7.4	8,025	40	30	15	881	▲ 60	906
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	15	386	▲ 77	394
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	7	303	▲ 49	296
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	9	45	▲ 24	74
1677	広島	沖美	648	19.7	30,420	152	114	57	393	▲ 210	506
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	53	381	▲ 161	517
1680	広島	大朝	596	5.4	9,136	46	34	17	300	▲ 92	305
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	22	231	▲ 77	279
1683	広島	都志見	533	5.3	9,860	49	37	19	172	▲ 60	217
1684	広島	高宮	524	4.3	8,208	41	31	15	128	▲ 39	176
1685	広島	福山内海	532	9.5	17,804	89	67	34	349	▲ 108	431
1686	広島	沼隈	1,801	5.2	2,900	14	11	5	409	▲ 46	393
1687	広島	沼隈山南	392	5.7	14,446	72	54	27	346	▲ 96	403
1688	広島	吉舎	1,945	3.5	1,786	9	7	3	101	▲ 8	112
1689	広島	三良坂	1,758	4.9	2,788	14	10	5	220	▲ 28	221
1690	広島	郷田	3,217	24.1	7,500	37	28	14	168	▲ 38	209
1691	広島	新向原	557	40.1	72,058	360	271	136	602	▲ 386	983
1692	広島	芸北	647	6.5	10,078	50	38	19	110	▲ 48	169
1693	広島	比和	314	2.8	8,815	44	33	17	115	▲ 30	179
1694	広島	木江白水	478	5.8	12,136	61	46	23	541	▲ 180	491
1695	広島	広島似島	2,063	35.8	17,373	87	65	33	121	▲ 98	208
1696	広島	三原木原	1,367	15.4	11,239	56	42	21	331	▲ 80	370
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	23	792	▲ 124	798
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	17	455	▲ 119	434
1702	広島	木江	1,548	8.4	5,397	27	20	10	472	▲ 94	435
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	11	109	▲ 35	138
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	10	321	▲ 57	321
1710	山口	下関王司	1,291	11.0	8,556	43	32	16	475	▲ 53	513
1711	山口	下関勝山	1,938	34.0	17,527	88	66	33	739	▲ 136	790
1712	山口	宇部3	18,173	89.7	4,935	25	19	9	311	▲ 44	320
1713	山口	宇部	18,173	89.7	4,935	25	19	9	311	▲ 44	320
1714	山口	宇部西	2,314	10.2	4,421	22	17	8	403	▲ 49	401
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)					
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
1721	山口	徳山周南	1,009	6.4	6,318	32	24	12	723	▲114	677
1722	山口	防府	16,174	20.5	1,269	6	5	2	348	▲36	325
1723	山口	防府2	16,174	20.5	1,269	6	5	2	348	▲36	325
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	8	931	▲58	920
1728	山口	新岩国南	4,295	156.9	36,532	182	137	69	759	▲182	965
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	6	234	▲43	227
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	9	270	▲50	273
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	9	269	▲39	283
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	6	73	▲23	86
1741	山口	山口仁保	491	4.0	8,168	41	31	15	364	▲66	385
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	33	249	▲119	314
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	9	243	▲58	238
1748	山口	都濃	541	4.7	8,727	44	33	16	253	▲64	282
1749	山口	防府西の浦	1,257	5.3	4,231	21	16	8	209	▲39	215
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	28	217	▲78	296
1754	山口	御庄	1,328	22.9	17,220	86	65	33	604	▲118	670
1755	山口	岩国河内	676	7.7	11,397	57	43	22	144	▲63	203
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	3	465	▲58	426
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	22	622	▲83	663
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	32	417	▲108	487
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	21	240	▲65	292
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	7	285	▲65	262
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	29	346	▲94	414
1776	山口	特牛	594	6.6	11,065	55	42	21	378	▲81	415
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 <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	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	20	309	▲ 63	360
1783	山口	久賀和田	606	6.1	10,052	50	38	19	179	▲ 55	231
1784	山口	錦町	582	4.0	6,859	34	26	13	283	▲ 66	290
1785	山口	大島	473	2.6	5,470	27	21	10	387	▲ 43	402
1786	山口	上関	630	4.8	7,557	38	28	14	416	▲ 93	403
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	3	74	▲ 15	78
1790	山口	長門古市	505	4.5	8,856	44	33	17	218	▲ 65	247
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	9	182	▲ 32	203
1794	山口	阿知須	923	4.6	4,951	25	19	9	287	▲ 32	308
1795	山口	美東	601	2.6	4,322	22	16	8	182	▲ 32	196
1796	山口	阿東	792	3.4	4,242	21	16	8	160	53	258
1797	山口	長門湯本	1,060	12.4	11,666	58	44	22	117	▲ 71	170
1798	山口	岩国坂上	620	9.1	14,723	74	55	28	290	▲ 93	354
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	12	806	▲ 89	784
1801	徳島	阿波川内	1,988	4.6	2,337	12	9	4	710	▲ 28	707
1802	徳島	八万	1,580	9.3	5,904	29	22	11	669	▲ 92	639
1803	徳島	地蔵橋	1,140	6.8	5,984	30	22	11	721	▲ 97	687
1804	徳島	沖洲	1,686	12.7	7,542	38	28	14	748	▲ 81	747
1805	徳島	徳島西	7,787	171.1	21,971	110	83	41	865	▲ 157	942
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	12	287	▲ 62	295
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	10	490	▲ 38	509
1812	徳島	北島	3,585	76.4	21,310	106	80	40	604	▲ 114	716
1813	徳島	藍住	1,654	5.7	3,421	17	13	6	507	▲ 14	557
1814	徳島	板野	1,136	1.4	1,247	6	5	2	492	▲ 57	448
1815	徳島	上板	701	5.2	7,475	37	28	14	391	▲ 65	405
1816	徳島	阿波	701	1.9	2,771	14	10	5	653	▲ 41	641
1817	徳島	鴨島	5,362	205.6	38,349	191	144	72	564	▲ 229	742
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	40	271	▲ 118	377
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	25	483	▲ 86	538
1823	徳島	多家良	1,117	2.8	2,468	12	9	5	296	▲ 27	295
1824	徳島	応神	1,197	3.4	2,832	14	11	5	391	▲ 51	370
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	4	257	▲ 67	214
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	42	373	▲ 139	469
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	22	332	▲ 77	377
1832	徳島	新野	813	9.2	11,303	56	42	21	441	▲ 88	472
1833	徳島	阿波椿	836	17.0	20,341	102	76	38	267	▲ 129	354
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	9	495	▲ 61	487
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	15	475	▲ 89	470
1838	徳島	阿波吉野	598	10.1	16,882	84	63	32	408	▲ 150	437
1839	徳島	土成	778	6.9	8,865	44	33	17	459	▲ 98	455

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	2	132	▲ 22	124
1843	徳島	貞光	1,302	8.9	6,858	34	26	13	314	▲ 64	323
1844	徳島	三野	555	2.4	4,273	21	16	8	306	▲ 40	311
1845	徳島	阿波三好	1,057	4.5	4,297	21	16	8	270	▲ 53	262
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	25	640	▲ 141	642
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	15	476	▲ 170	391
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	13	37	▲ 35	75
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	30	580	▲ 116	634
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	56	539	▲ 201	653
1860	香川	香西	1,389	8.3	5,996	30	23	11	996	▲ 132	928
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	12	315	▲ 40	343
1863	香川	讃岐川島	1,201	7.8	6,525	33	25	12	334	▲ 68	336
1864	香川	西植田	1,039	11.8	11,387	57	43	21	204	▲ 63	262
1865	香川	新仏生山	4,519	196.4	43,455	217	163	82	557	▲ 264	755
1866	香川	丸亀	15,551	51.6	3,319	17	12	6	467	▲ 53	449
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	65	536	▲ 207	695
1872	香川	観音寺	8,174	118.6	14,508	72	54	27	585	▲ 127	611
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	13	139	▲ 46	166
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	6	325	▲ 52	309
1880	香川	土庄	4,445	15.3	3,442	17	13	6	510	▲ 48	498
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	11	412	▲ 56	419
1883	香川	香川	1,845	19.1	10,360	52	39	20	454	▲ 95	470
1884	香川	綾南	571	4.9	8,593	43	32	16	672	▲ 72	691
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	36	447	▲ 135	516
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	6	118	▲ 29	123
1892	香川	与島	293	3.2	11,057	55	42	21	153	▲ 53	218
1893	香川	木之郷	759	4.1	5,379	27	20	10	456	▲ 48	465
1894	香川	伊吹	284	2.3	8,148	41	31	15	106	▲ 45	148
1895	香川	鴨部	896	23.1	25,797	129	97	49	246	▲ 160	361
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	19	476	▲ 155	427
1898	香川	讃岐昭和	1,166	26.5	22,720	113	85	43	284	▲ 142	383



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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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		
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	11	402	▲ 75	391
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	12	428	▲ 48	448
1903	香川	讃岐豊中	1,078	3.1	2,885	14	11	5	283	▲ 28	285
1904	香川	仁尾	1,303	3.1	2,371	12	9	4	222	▲ 33	214
1905	香川	三本松2	16,413	112.7	6,867	34	26	13	139	▲ 46	166
1906	香川	山本	560	2.2	3,965	20	15	7	349	▲ 93	298
1907	香川	讃岐神山	456	6.1	13,420	67	50	25	144	▲ 71	215
1908	香川	塩江	539	8.5	15,777	79	59	30	306	▲ 196	278
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	7	291	▲ 46	285
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	10	817	▲ 70	803
1915	愛媛	吉田浜	3,806	30.5	8,005	40	30	15	693	▲ 114	664
1916	愛媛	堀江	3,548	28.9	8,145	41	31	15	490	▲ 55	522
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	6	958	▲ 92	902
1919	愛媛	新久米	4,357	91.8	21,069	105	79	40	1,044	▲ 118	1,150
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	17	1,467	▲ 42	1,522
1922	愛媛	今治	20,233	296.3	14,643	73	55	28	378	▲ 82	452
1923	愛媛	伊予桜井2	1,365	15.8	11,605	58	44	22	814	▲ 107	831
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	19	612	▲ 62	658
1927	愛媛	泉川	3,985	13.6	3,422	17	13	6	398	▲ 35	399
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	13	671	▲ 93	650
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	26	792	▲ 92	847
1934	愛媛	伊予2	5,573	55.9	10,024	50	38	19	630	▲ 89	648
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	24	971	▲ 117	988
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	11	915	▲ 109	869
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	7	333	▲ 7	366
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	7	169	▲ 35	176
1945	愛媛	湯山	307	3.9	12,610	63	47	24	2,763	▲ 201	2,696
1946	愛媛	波止浜交換2	2,582	24.8	9,618	48	36	18	428	▲ 61	469
1947	愛媛	来	882	6.6	7,498	37	28	14	619	▲ 76	622
1948	愛媛	日土	391	16.3	41,591	208	156	79	597	▲ 267	773
1949	愛媛	穴井	401	27.7	69,156	345	260	131	197	▲ 339	594
1950	愛媛	伊予氷見	910	4.9	5,346	27	20	10	708	▲ 53	712
1951	愛媛	伊予豊岡	582	6.3	10,789	54	41	20	847	▲ 104	858
1952	愛媛	伊予三芳	977	8.7	8,894	44	33	17	500	▲ 77	517
1953	愛媛	粟井	1,127	14.8	13,174	66	49	25	384	▲ 90	434
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	15	467	▲ 71	480
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	13	206	▲ 54	225
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 <sup>2</sup> )	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	11	181	▲ 48	195
1962	愛媛	保内	1,722	4.7	2,758	14	10	5	460	▲ 65	424
1963	愛媛	伊予吉田	1,609	9.6	5,973	30	22	11	493	▲ 66	490
1964	愛媛	伊予津島	2,067	8.1	3,934	20	15	7	465	▲ 51	456
1965	愛媛	今治支店旧	20,233	296.3	14,643	73	55	28	378	▲ 82	452
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	12	436	▲ 59	445
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	3	334	▲ 38	315
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	15	241	▲ 95	229
1976	愛媛	伊予中山機械	1,000	13.3	13,257	66	50	25	775	▲ 178	738
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	14	96	▲ 39	136
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	22	659	▲ 109	673
1982	愛媛	伊方	3,822	9.0	2,367	12	9	4	203	▲ 78	150
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	21	548	▲ 113	552
1986	高知	高知東	10,624	246.1	23,160	116	87	44	922	▲ 160	1,009
1987	高知	潮江	14,014	323.2	23,060	115	87	44	1,001	▲ 207	1,040
1988	高知	土佐朝倉	4,086	47.4	11,599	58	44	22	866	▲ 108	882
1989	高知	土佐一宮	1,459	10.8	7,413	37	28	14	1,027	▲ 133	973
1990	高知	種崎	1,557	13.2	8,485	42	32	16	409	▲ 91	408
1991	高知	土佐大津	2,046	8.8	4,298	21	16	8	906	▲ 114	837
1992	高知	安芸	13,721	38.6	2,811	14	11	5	151	▲ 24	157
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	17	418	▲ 69	445
1995	高知	土佐中村	5,902	22.4	3,797	19	14	7	239	▲ 37	242
1996	高知	赤岡	978	6.4	6,581	33	25	12	367	▲ 91	346
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	48	240	▲ 129	380
2000	高知	土佐春野	523	2.0	3,739	19	14	7	357	▲ 41	356
2001	高知	土佐羽根	688	24.8	36,025	180	135	68	313	▲ 200	496
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	7	609	▲ 56	595
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	32	235	▲ 105	309
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	23	224	▲ 82	272
2009	高知	介良	4,471	222.4	49,735	248	187	94	961	▲ 312	1,178
2010	高知	室戸	7,235	65.1	9,004	45	34	17	352	▲ 77	371
2011	高知	土佐	5,816	37.2	6,405	32	24	12	316	▲ 113	271
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	10	477	▲ 43	492
2015	高知	中土佐	1,030	4.9	4,727	24	18	9	382	▲ 110	323
2016	高知	佐川	4,477	34.6	7,733	39	29	15	272	▲ 66	289
2017	高知	芸西	623	5.0	8,094	40	30	15	616	▲ 108	593
2018	高知	吾川	683	14.9	21,786	109	82	41	444	▲ 111	565
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	11	481	▲ 56	487

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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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	6	103	▲23	116
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	9	45	▲24	74
2025	高知	高知	24,394	57.4	2,354	12	9	4	712	▲65	672
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	27	226	▲103	276
2029	高知	窪川	6,522	21.6	3,315	17	12	6	234	▲30	239
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	6	127	▲22	141
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	6	107	▲30	113
2035	高知	土佐田野	2,965	18.7	6,301	31	24	12	103	▲44	126
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	16	949	▲56	984
2040	福岡	福岡若松	9,623	36.1	3,752	19	14	7	665	▲64	641
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	50	911	▲124	1,070
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	10	859	▲69	848
2047	福岡	北九州2	25,596	140.2	5,479	27	21	10	859	▲69	848
2048	福岡	北九州3	25,596	140.2	5,479	27	21	10	859	▲69	848
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	34	1,458	▲105	1,544
2051	福岡	八幡椋田	5,589	100.1	17,916	89	67	34	476	▲114	552
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	36	520	▲113	609
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	6	721	▲49	706
2056	福岡	八幡香月別館	2,232	57.2	25,623	128	96	48	880	▲155	997
2057	福岡	福岡東	1,825	27.1	14,859	74	56	28	2,201	▲68	2,291
2058	福岡	香椎	4,636	36.4	7,843	39	29	15	2,008	▲26	2,117
2059	福岡	二股瀬	4,669	42.3	9,054	45	34	17	1,019	▲5	1,110
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	22	1,063	▲11	1,177
2063	福岡	福岡南	8,185	82.0	10,012	50	38	19	1,025	▲30	1,162
2064	福岡	福岡中央2	33,849	166.3	4,914	25	18	9	14,217	887	15,156
2065	福岡	福岡平尾	11,524	96.2	8,350	42	31	16	1,914	▲72	2,075
2066	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121.0	7,215	36	27	14	1,302	▲24	1,403
2067	福岡	屋形原	6,830	69.9	10,232	51	38	19	734	▲60	782
2068	福岡	姪浜	4,369	53.7	12,289	61	46	23	1,484	▲14	1,600
2069	福岡	金武	767	11.1	14,496	72	54	27	1,891	▲75	1,969
2070	福岡	今宿2	3,024	22.6	7,467	37	28	14	1,316	▲258	1,653
2071	福岡	七隈	5,445	15.5	2,852	14	11	5	1,746	▲64	1,840
2072	福岡	福岡西新	8,747	160.3	18,331	92	69	35	2,854	▲182	3,232
2073	福岡	大牟田	16,290	218.4	13,407	67	50	25	316	▲81	377
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	38	775	▲116	874
2077	福岡	久留米上津	4,015	52.1	12,977	65	49	25	836	▲98	877
2078	福岡	久留米2	13,984	261.7	18,713	93	70	35	747	▲147	798
2079	福岡	直方2	7,686	54.1	7,042	35	26	13	228	▲48	254
2080	福岡	飯塚3	16,709	374.7	22,427	112	84	42	305	▲138	405
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 <sup>2</sup> )	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	28	467	▲ 102	521
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	8	272	▲ 48	271
2087	福岡	行橋2	9,404	17.1	1,820	9	7	3	310	▲ 18	311
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	17	656	▲ 33	719
2091	福岡	二日市原田	2,737	21.9	8,015	40	30	15	628	▲ 44	669
2092	福岡	福岡南大野	2,132	24.9	11,665	58	44	22	1,601	▲ 78	1,647
2093	福岡	乙金	3,948	111.4	28,213	141	106	53	1,384	▲ 156	1,528
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	35	1,378	▲ 118	1,458
2096	福岡	前原営業所	8,434	10.5	1,248	6	5	2	379	▲ 20	372
2097	福岡	宇美	3,551	12.2	3,442	17	13	6	667	▲ 39	664
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	21	655	▲ 2	772
2101	福岡	長者原	718	10.5	14,607	73	55	28	2,114	▲ 12	2,258
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	18	330	▲ 41	391
2105	福岡	折尾海老津	4,379	32.6	7,454	37	28	14	328	▲ 43	364
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	14	280	▲ 57	302
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	18	336	▲ 51	389
2112	福岡	行橋豊津	584	4.2	7,251	36	27	14	426	▲ 62	441
2113	福岡	門司黒川	1,421	21.9	15,420	77	58	29	445	▲ 90	519
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	9	106	▲ 28	131
2116	福岡	多々良	1,165	9.8	8,367	42	31	16	865	▲ 57	897
2117	福岡	早良内野	1,391	15.5	11,169	56	42	21	585	▲ 73	631
2118	福岡	倉永	1,719	13.4	7,813	39	29	15	288	▲ 53	318
2119	福岡	善導寺	1,574	9.9	6,286	31	24	12	256	▲ 39	284
2120	福岡	福岡三国	5,163	30.5	5,914	30	22	11	354	▲ 43	374
2121	福岡	篠栗	2,387	56.7	23,765	119	89	45	666	▲ 105	814
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	8	419	▲ 34	431
2124	福岡	柳川大和	1,151	7.6	6,576	33	25	12	309	▲ 66	313
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	13	906	▲ 37	942
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	17	274	▲ 52	317
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	2.5	3,728	19	14	7	708	▲ 28	720
2132	福岡	田主丸吉井	1,948	8.9	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	3	333	▲ 26	326
2137	福岡	宗像玄海	599	2.3	3,844	19	14	7	280	▲ 46	274
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	5	112	▲ 26	115

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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		
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	12	350	▲66	352
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	6	274	▲35	273
2147	福岡	二丈	783	2.6	3,275	16	12	6	378	▲32	380
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	5	148	▲25	153
2151	福岡	久留米北野	586	4.5	7,750	39	29	15	789	▲66	806
2152	福岡	大木	1,116	5.4	4,840	24	18	9	475	▲47	479
2153	福岡	三瀧	3,286	4.3	1,298	6	5	2	367	▲15	365
2154	福岡	黒木	2,087	8.1	3,879	19	15	7	278	▲76	243
2155	福岡	瀬高山川	608	6.7	10,967	55	41	21	318	▲92	343
2156	福岡	田川香春	1,326	2.4	1,848	9	7	3	368	▲36	351
2157	福岡	田川添田	1,680	10.7	6,380	32	24	12	253	▲65	256
2158	福岡	田川金田	1,005	2.3	2,262	11	8	4	373	▲20	376
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	9	252	▲34	271
2164	福岡	友枝	697	3.0	4,251	21	16	8	208	▲22	231
2165	福岡	直方東	1,698	16.1	9,487	47	36	18	312	▲61	352
2166	福岡	福岡大川2	4,415	19.4	4,404	22	17	8	272	▲48	271
2167	福岡	那珂川別	3,190	49.4	15,477	77	58	29	458	▲72	550
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	18	531	▲72	559
2171	福岡	行橋築城	757	5.0	6,579	33	25	12	383	▲43	410
2172	福岡	上陽	513	7.1	13,845	69	52	26	392	▲109	430
2173	福岡	光友	944	5.6	5,920	30	22	11	147	▲63	147
2174	福岡	星野	594	3.9	6,561	33	25	12	204	▲23	251
2175	福岡	行橋椎田	1,645	6.3	3,807	19	14	7	285	▲31	294
2176	佐賀	高木瀬	12,340	94.0	7,618	38	29	14	607	▲35	653
2177	佐賀	唐津	11,404	95.8	8,400	42	32	16	360	▲100	350
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	17	260	▲76	278
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	11	172	▲33	201
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	9	360	▲50	361
2185	佐賀	神埼	3,483	38.0	10,897	54	41	21	463	▲82	497
2186	佐賀	基山	1,422	4.8	3,362	17	13	6	427	▲57	406
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	嬉野電交局舎	2,732	16.1	5,895	29	22	11	469	▲91	440
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	3	116	▲11	124
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	11	325	▲28	360
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	8	162	▲44	165
2198	佐賀	波多津	1,009	9.3	9,174	46	34	17	152	▲61	188
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 <sup>2</sup> )	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	22	608	▲ 115	615
2204	佐賀	鳥栖中原	466	4.0	8,555	43	32	16	689	▲ 78	702
2205	佐賀	北茂安	1,051	3.0	2,866	14	11	5	372	▲ 24	378
2206	佐賀	呼子	967	2.8	2,872	14	11	5	198	▲ 54	174
2207	佐賀	西有田	1,407	7.7	5,471	27	21	10	257	▲ 44	271
2208	佐賀	武雄北方	579	4.9	8,432	42	32	16	496	▲ 63	523
2209	佐賀	佐賀大町	724	4.4	6,065	30	23	11	409	▲ 116	357
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	29	322	▲ 132	352
2212	佐賀	久保田	445	5.7	12,928	65	49	24	517	▲ 110	545
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	15	372	▲ 53	402
2215	佐賀	佐賀福富	523	3.5	6,763	34	25	13	502	▲ 47	527
2216	佐賀	有明	562	7.6	13,610	68	51	26	515	▲ 70	590
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	12	220	▲ 45	243
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	15	165	▲ 35	215
2221	佐賀	三根	512	4.8	9,350	47	35	18	588	▲ 91	597
2222	佐賀	入野	745	6.2	8,354	42	31	16	279	▲ 99	269
2223	佐賀	西川登	724	6.2	8,558	43	32	16	305	▲ 57	339
2224	佐賀	七山	422	3.0	7,120	36	27	13	205	▲ 46	235
2225	佐賀	湊	1,463	11.2	7,627	38	29	14	203	2	286
2226	佐賀	厳木	637	2.2	3,425	17	13	6	156	▲ 39	153
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	20	185	▲ 54	244
2229	長崎	浦上	6,662	22.3	3,353	17	13	6	1,202	24	1,262
2230	長崎	新長	12,614	295.9	23,459	117	88	44	1,029	▲ 80	1,198
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	55	1,485	▲ 130	1,666
2233	長崎	深掘	1,400	9.6	6,880	34	26	13	331	▲ 47	357
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	17	1,154	▲ 64	1,184
2236	長崎	佐世保別	20,305	37.5	1,848	9	7	3	904	▲ 31	892
2237	長崎	早岐	9,871	166.7	16,888	84	63	32	338	▲ 99	418
2238	長崎	佐世保大和	15,915	85.8	5,389	27	20	10	417	▲ 37	437
2239	長崎	佐世保大野	2,597	46.2	17,778	89	67	34	531	▲ 131	590
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	28	358	▲ 113	403
2243	長崎	諫早	7,153	62.7	8,765	44	33	17	529	▲ 34	589
2244	長崎	西諫早	4,902	40.4	8,239	41	31	16	434	▲ 48	474
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	16	397	▲ 65	420
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	14	317	▲ 80	316
2250	長崎	壹岐	2,643	16.8	6,355	32	24	12	553	▲ 99	522
2251	長崎	厳原	6,787	40.6	5,985	30	22	11	319	▲ 51	331
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	6	216	▲ 29	223
2254	長崎	豆敷	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	26	626	▲ 94	679
2257	長崎	木鉢	1,881	12.2	6,482	32	24	12	642	▲ 72	638
2258	長崎	長崎三重	1,161	14.1	12,186	61	46	23	324	▲ 78	376
2259	長崎	鹿子前	3,089	32.1	10,393	52	39	20	325	▲ 109	327
2260	長崎	針尾	1,052	4.4	4,231	21	16	8	333	▲ 47	331
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	20	465	▲ 78	500

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	26	693	▲ 81	757
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	12	229	▲ 40	255
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	4	158	▲ 9	174
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	10	291	▲ 40	309
2276	長崎	愛野森山	553	6.9	12,381	62	46	23	816	▲ 92	855
2277	長崎	千々石	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	5	282	▲ 34	277
2279	長崎	島原深江	504	7.8	15,546	78	58	29	805	▲ 23	947
2280	長崎	田平	2,731	4.8	1,759	9	7	3	87	▲ 12	94
2281	長崎	江迎	1,936	3.4	1,765	9	7	3	189	▲ 16	192
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	12	713	▲ 94	686
2286	長崎	島原瑞穂	515	4.5	8,721	44	33	16	517	▲ 47	563
2287	長崎	鹿町	477	2.5	5,247	26	20	10	313	▲ 54	315
2288	長崎	小佐々	447	2.4	5,337	27	20	10	281	▲ 60	278
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	23	673	▲ 101	702
2291	長崎	三川内	484	2.8	5,754	29	22	11	853	▲ 106	809
2292	長崎	紐差	642	4.7	7,291	36	27	14	221	▲ 55	243
2293	長崎	津吉	1,613	9.4	5,822	29	22	11	82	▲ 36	108
2294	長崎	今福	1,777	5.1	2,895	14	11	5	168	▲ 37	161
2295	長崎	西彼大串	532	3.6	6,834	34	26	13	324	▲ 47	350
2296	長崎	南風崎	490	7.0	14,216	71	53	27	666	▲ 115	702
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	5	87	▲ 16	101
2300	長崎	雲仙	4,441	7.7	1,743	9	7	3	106	▲ 15	110
2301	長崎	伊万里福島	842	6.5	7,670	38	29	14	269	▲ 77	273
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	23	517	▲ 93	552
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	33	688	▲ 121	751
2307	長崎	富江	713	3.1	4,308	22	16	8	241	▲ 71	216
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	14	679	▲ 40	716
2311	熊本	立田	2,693	13.1	4,859	24	18	9	612	▲ 8	655
2312	熊本	田迎	12,185	169.4	13,905	69	52	26	1,064	0	1,211
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	25	765	▲ 64	844
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	32	832	50	1,064
2317	熊本	託麻別館	3,150	93.0	29,514	147	111	56	951	▲ 116	1,149
2318	熊本	新川尻	4,583	32.1	7,007	35	26	13	754	▲ 53	775
2319	熊本	熊本南部	12,760	114.2	8,950	45	34	17	370	▲ 68	398
2320	熊本	郡築	1,124	3.2	2,854	14	11	5	164	▲ 21	173
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	45	999	▲ 181	1,070
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 <sup>2</sup> )	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	8	476	▲ 23	498
2325	熊本	山鹿	10,098	75.0	7,426	37	28	14	188	▲ 44	223
2326	熊本	牛深	6,724	26.6	3,954	20	15	7	151	▲ 37	156
2327	熊本	菊池	6,270	208.0	33,173	166	125	63	384	▲ 192	546
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	20	476	▲ 74	517
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	66	438	▲ 194	618
2335	熊本	高森	1,457	7.9	5,417	27	20	10	453	▲ 70	440
2336	熊本	南阿蘇	1,170	0.9	770	4	3	1	67	▲ 5	70
2337	熊本	木山	1,103	7.2	6,513	33	24	12	708	▲ 51	726
2338	熊本	矢部別館	2,070	58.9	28,433	142	107	54	321	▲ 164	460
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	1	350	▲ 27	331
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	8	622	▲ 20	648
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	23	320	▲ 97	353
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	53	324	▲ 155	469
2347	熊本	網田	452	3.6	7,999	40	30	15	222	▲ 87	220
2348	熊本	三角	1,490	44.3	29,710	148	112	56	345	▲ 83	578
2349	熊本	松橋城南	2,590	6.0	2,332	12	9	4	238	▲ 6	257
2350	熊本	堅志田	855	5.0	5,827	29	22	11	168	▲ 42	188
2351	熊本	砥用	1,164	9.3	8,010	40	30	15	92	▲ 41	136
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	29	236	▲ 92	306
2354	熊本	南関	743	4.8	6,419	32	24	12	269	▲ 39	298
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	11	391	▲ 44	411
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	13	446	▲ 40	478
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	5	244	▲ 18	255
2362	熊本	甲佐	594	4.5	7,590	38	29	14	611	▲ 73	619
2363	熊本	坂本	743	13.6	18,307	91	69	35	131	▲ 89	237
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	21	182	▲ 61	242
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	24	229	▲ 68	297
2369	熊本	錦	611	3.5	5,743	29	22	11	235	▲ 42	255
2370	熊本	多良木	1,323	8.0	6,066	30	23	11	177	▲ 47	194
2371	熊本	大矢野	546	5.0	9,228	46	35	17	986	▲ 132	952
2372	熊本	本渡松島	1,019	9.6	9,378	47	35	18	350	▲ 50	400
2373	熊本	赤崎	531	5.6	10,586	53	40	20	248	▲ 70	291
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	21	309	▲ 72	356
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	4	157	▲ 20	161
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	18	389	▲ 52	436
2382	熊本	水俣田浦	636	5.6	8,823	44	33	17	154	▲ 56	192



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	24	401	▲ 84	455
2384	熊本	水源	573	6.3	10,978	55	41	21	77	▲ 53	141
2385	熊本	郡浦	790	7.4	9,323	47	35	18	96	▲ 51	145
2386	熊本	鹿北	571	4.5	7,799	39	29	15	178	▲ 41	220
2387	熊本	菊鹿	584	3.1	5,394	27	20	10	112	▲ 30	139
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	11	169	▲ 39	193
2390	熊本	矢部清和	983	3.9	3,955	20	15	7	79	▲ 26	95
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	10	139	▲ 39	156
2393	熊本	姫戸	740	7.8	10,494	52	39	20	260	▲ 59	312
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	12	201	▲ 39	232
2396	熊本	本渡富岡	722	6.5	8,978	45	34	17	320	▲ 41	375
2397	熊本	河浦	1,165	16.6	14,287	71	54	27	227	▲ 97	282
2398	熊本	蘇陽	942	9.7	10,245	51	38	19	174	▲ 66	216
2399	熊本	免田	817	6.4	7,858	39	30	15	217	▲ 41	260
2400	熊本	一勝地	867	5.2	5,961	30	22	11	121	▲ 38	146
2401	熊本	竜ヶ岳	537	9.2	17,111	85	64	32	284	▲ 97	368
2402	熊本	五和	837	5.4	6,447	32	24	12	540	▲ 37	571
2403	熊本	玉名大浜	942	6.5	6,865	34	26	13	221	▲ 41	253
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	11	278	▲ 45	295
2406	大分	大分東	8,919	52.6	5,899	29	22	11	751	▲ 62	751
2407	大分	大分滝尾	3,766	28.5	7,577	38	28	14	313	▲ 43	350
2408	大分	大分大道	11,958	128.4	10,737	54	40	20	798	▲ 64	848
2409	大分	大分市外	15,887	83.5	5,258	26	20	10	643	▲ 63	636
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	23	331	▲ 104	355
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	27	494	▲ 52	595
2416	大分	臼杵	5,217	103.1	19,754	99	74	37	395	▲ 167	438
2417	大分	津久見	6,407	37.7	5,886	29	22	11	245	▲ 80	227
2418	大分	大分竹田	7,829	87.9	11,222	56	42	21	193	▲ 72	240
2419	大分	豊後高田	6,458	143.8	22,268	111	84	42	201	▲ 126	312
2420	大分	杵築別館	9,108	122.9	13,493	67	51	25	255	▲ 71	327
2421	大分	大分宇佐	6,631	95.6	14,416	72	54	27	191	▲ 86	258
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	5	222	▲ 24	227
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	25	626	▲ 76	691
2428	大分	大分中津	7,339	124.7	16,995	85	64	32	319	117	617
2429	大分	大分戸次	1,192	37.4	31,364	157	118	59	575	▲ 176	733
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	5	280	▲ 33	277
2432	大分	豊後高田田原	592	2.2	3,753	19	14	7	41	▲ 18	63
2433	大分	大分賀来	1,403	9.1	6,467	32	24	12	726	▲ 48	746
2434	大分	坂ノ市別館	3,471	85.5	24,628	123	92	46	377	▲ 119	519
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	61	144	▲ 208	281
2437	大分	宇佐八幡	1,834	5.3	2,869	14	11	5	220	▲ 31	219
2438	大分	山香	559	2.2	3,860	19	14	7	279	▲ 34	285
2439	大分	大分挾間	1,024	6.2	6,047	30	23	11	281	▲ 28	317
2440	大分	大分庄内	605	4.8	7,872	39	30	15	233	▲ 42	275
2441	大分	佐賀関	3,197	25.5	7,975	40	30	15	129	▲ 48	166
2442	大分	幸崎	2,817	16.8	5,954	30	22	11	127	▲ 29	161
2443	大分	佐伯弥生	626	4.0	6,437	32	24	12	437	▲ 43	462
2444	大分	野津	906	2.6	2,909	15	11	5	358	▲ 33	356
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	22	259	▲ 77	305
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)					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 <sup>2</sup> )	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		
2448	大分	天ヶ瀬	571	10.2	17,936	90	67	34	564	▲ 109	646
2449	大分	三光	605	3.0	5,031	25	19	9	157	▲ 27	183
2450	大分	大分野津原	562	6.4	11,431	57	43	22	304	▲ 61	365
2451	大分	直川	685	8.4	12,210	61	46	23	184	▲ 70	244
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	12	117	▲ 24	161
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	7	162	▲ 22	180
2458	大分	佐伯鶴見	431	4.3	10,075	50	38	19	401	▲ 70	438
2459	大分	竹田荻	493	1.1	2,247	11	8	4	95	▲ 20	98
2460	大分	日田大山	617	6.3	10,142	51	38	19	423	▲ 84	447
2461	大分	大分犬飼	462	1.3	2,849	14	11	5	235	▲ 12	253
2462	大分	大分吉野	946	4.8	5,025	25	19	9	51	▲ 27	77
2463	大分	安岐	729	3.9	5,357	27	20	10	157	▲ 35	179
2464	大分	武蔵	545	2.4	4,470	22	17	8	323	▲ 50	320
2465	大分	宇目	424	3.6	8,460	42	32	16	194	▲ 64	220
2466	大分	蒲江	1,427	7.1	4,964	25	19	9	239	▲ 50	242
2467	大分	耶馬溪下郷	686	4.7	6,815	34	26	13	176	▲ 36	213
2468	大分	山国	597	4.6	7,633	38	29	14	108	▲ 39	150
2469	大分	香々地	865	8.3	9,556	48	36	18	58	▲ 51	109
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	40	255	▲ 182	299
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	34	175	▲ 104	263
2474	大分	耶馬溪	384	5.3	13,853	69	52	26	255	▲ 166	236
2475	大分	合河	663	5.9	8,896	44	33	17	141	▲ 42	193
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	10	621	▲ 34	644
2478	宮崎	木花	711	3.5	4,866	24	18	9	715	▲ 74	692
2479	宮崎	都城	11,185	171.5	15,335	77	58	29	460	▲ 116	508
2480	宮崎	都城荘内	1,141	2.0	1,749	9	7	3	70	▲ 9	80
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	15	493	▲ 90	488
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	8	208	▲ 23	230
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	13	524	▲ 58	540
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	22	446	▲ 80	491
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	6	168	▲ 34	168
2495	宮崎	飫肥	3,248	10.8	3,331	17	13	6	162	▲ 22	176
2496	宮崎	西小林	661	3.9	5,851	29	22	11	134	▲ 29	167
2497	宮崎	串間	3,456	11.4	3,302	16	12	6	319	▲ 46	307
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	3	168	▲ 17	170
2501	宮崎	清武	1,354	47.2	34,843	174	131	66	697	215	1,283
2502	宮崎	宮崎田野	1,460	7.0	4,789	24	18	9	189	▲ 22	218
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 <sup>2</sup> )	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	9	316	▲29	338
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	13	153	▲35	190
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	7	239	▲18	261
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	12	270	▲45	292
2516	宮崎	新富	1,226	24.0	19,589	98	74	37	224	▲109	324
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	12	70	▲33	105
2522	宮崎	都城山田	873	2.0	2,316	12	9	4	143	▲13	155
2523	宮崎	高千穂別館	9,779	138.9	14,203	71	53	27	142	▲75	218
2524	宮崎	都城高野	756	9.2	12,111	60	45	23	67	▲57	138
2525	宮崎	美々津	842	3.7	4,408	22	17	8	230	▲85	192
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	17	108	▲44	158
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	5	65	▲13	82
2532	宮崎	曾木	545	2.9	5,350	27	20	10	111	▲33	135
2533	宮崎	北川	565	7.5	13,338	67	50	25	149	▲68	223
2534	宮崎	延岡北浦	626	5.5	8,823	44	33	17	350	▲87	357
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	19	175	▲57	223
2540	宮崎	宮崎内海	678	15.1	22,302	111	84	42	219	▲119	337
2541	宮崎	諸塚	514	2.0	3,854	19	14	7	97	▲21	116
2542	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97.2	23,410	117	88	44	2,709	▲190	2,768
2543	鹿児島	谷山	2,537	24.1	9,485	47	36	18	1,114	▲101	1,114
2544	鹿児島	伊敷	8,902	70.0	7,867	39	30	15	1,025	▲37	1,072
2545	鹿児島	原良	1,373	51.7	37,657	188	141	71	2,960	▲326	3,034
2546	鹿児島	広木	1,848	113.9	61,633	308	231	116	2,424	▲81	2,998
2547	鹿児島	坂之上	1,703	113.3	66,519	332	250	126	1,169	▲407	1,470
2548	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45.2	8,192	41	31	15	592	▲53	626
2549	鹿児島	鹿屋	15,849	371.2	23,423	117	88	44	186	▲117	318
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	18	731	▲117	716
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	21	209	▲84	244
2555	鹿児島	国分	5,448	12.5	2,300	11	9	4	571	▲72	523

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	10	140	▲ 54	143
2557	鹿児島	加治木	3,093	17.2	5,554	28	21	10	531	▲ 72	518
2558	鹿児島	帖佐	4,560	37.2	8,168	41	31	15	342	▲ 53	376
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	14	213	▲ 46	246
2563	鹿児島	鹿児島吉野	2,730	14.8	5,416	27	20	10	353	▲ 45	365
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	11	296	▲ 66	293
2566	鹿児島	隼人	1,833	10.8	5,872	29	22	11	435	▲ 99	398
2567	鹿児島	河頭	2,658	6.0	2,263	11	8	4	96	▲ 17	102
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	6	72	▲ 30	78
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	11	206	▲ 60	209
2572	鹿児島	阿久根	4,191	46.8	11,177	56	42	21	194	▲ 58	255
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	4	150	▲ 27	147
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	2	72	▲ 10	75
2578	鹿児島	知覧	1,529	3.6	2,372	12	9	4	280	▲ 24	281
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	16	208	▲ 60	236
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	14	304	▲ 57	326
2584	鹿児島	松元	3,068	19.8	6,451	32	24	12	163	▲ 44	187
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	4	104	▲ 33	96
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	5	94	▲ 14	110
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	11	344	▲ 54	352
2600	鹿児島	志布志有明	451	3.0	6,610	33	25	12	120	▲ 51	139
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	5	40	▲ 18	52
2604	鹿児島	串良	3,207	9.0	2,794	14	10	5	79	▲ 20	88
2605	鹿児島	鹿屋高山	1,688	10.9	6,444	32	24	12	135	▲ 58	145
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	19	139	▲ 80	164
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	5	199	▲ 27	202
2610	鹿児島	川内東郷	552	5.3	9,612	48	36	18	256	▲ 45	313
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 <sup>2</sup> )	取得固定 資産価額 (百万円)	1m <sup>2</sup> あたり (円/m <sup>2</sup> )	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	8	90	▲ 28	107
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	11	62	▲ 32	92
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	19	131	▲ 51	187
2618	鹿児島	阿久根脇本	1,318	5.7	4,336	22	16	8	110	▲ 34	122
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	29	231	▲ 101	294
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	4	183	▲ 30	177
2624	鹿児島	瀬々串	1,653	5.4	3,243	16	12	6	103	▲ 24	113
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	9	58	▲ 28	81
2630	鹿児島	市比野	2,705	13.4	4,944	25	19	9	136	▲ 31	158
2631	鹿児島	宮野城鶴田	639	4.1	6,478	32	24	12	233	▲ 53	248
2632	鹿児島	薩摩	558	5.5	9,810	49	37	19	151	▲ 56	200
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	15	211	▲ 62	232
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	14	203	▲ 114	169
2638	鹿児島	佐多	658	5.1	7,776	39	29	15	146	▲ 36	193
2639	鹿児島	喜界島	1,125	16.6	14,739	74	55	28	267	▲ 158	266
2640	鹿児島	鹿児島吉田	554	8.8	15,902	79	60	30	163	▲ 91	241
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	23	245	▲ 114	261
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	22	527	▲ 113	537
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	26	260	▲ 63	342
2648	鹿児島	与論島	833	1.0	1,247	6	5	2	47	▲ 7	53
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	34	1,190	▲ 251	1,129
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	5	52	▲ 16	65
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	10	66	▲ 25	98
2656	鹿児島	与路島	155	1.2	7,655	38	29	14	49	▲ 36	94
2657	鹿児島	請島	148	2.2	15,016	75	56	28	45	▲ 71	133
2658	鹿児島	節子	446	9.8	22,005	110	83	42	135	▲ 105	265
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	25	477	▲ 177	439
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	66	1,400	▲ 138	1,635
2666	沖縄	牧志	4,548	608.6	133,827	668	503	253	984	▲ 636	1,772
2667	沖縄	小禄	1,564	17.3	11,076	55	42	21	1,384	▲ 41	1,461
2668	沖縄	首里	2,193	320.2	146,038	729	548	276	3,093	▲ 607	4,039

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	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	16	231	▲ 41	281
2670	沖縄	大謝名	5,256	147.4	28,039	140	105	53	775	▲ 5	1,068
2671	沖縄	普天間	2,927	16.1	5,502	27	21	10	412	▲ 21	449
2672	沖縄	沖繩宮古	8,584	95.8	11,164	56	42	21	347	▲ 48	418
2673	沖縄	八重山	10,569	225.0	21,286	106	80	40	607	▲ 98	735
2674	沖縄	浦添別	5,262	452.6	86,007	429	323	162	1,177	▲ 397	1,694
2675	沖縄	名護別館	4,942	174.8	35,376	177	133	67	575	▲ 175	777
2676	沖縄	照屋	6,484	141.9	21,885	109	82	41	445	▲ 113	564
2677	沖縄	コザ	5,704	28.0	4,903	24	18	9	597	▲ 44	604
2678	沖縄	胡屋	7,549	117.1	15,519	77	58	29	504	▲ 73	595
2679	沖縄	コザ北谷	941	20.6	21,860	109	82	41	1,133	▲ 101	1,264
2680	沖縄	豊見城	4,279	94.1	22,002	110	83	42	894	▲ 68	1,061
2681	沖縄	与那原	7,427	337.3	45,414	227	171	86	648	▲ 209	923
2682	沖縄	南風原	8,146	157.5	19,339	97	73	37	850	▲ 89	968
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	43	1,154	▲ 93	1,304
2685	沖縄	沖繩石川別	4,590	69.4	15,127	76	57	29	281	▲ 71	372
2686	沖縄	具志川	1,151	10.3	8,941	45	34	17	504	▲ 47	553
2687	沖縄	仲尾次	1,505	6.4	4,228	21	16	8	133	▲ 20	158
2688	沖縄	米須	4,576	40.9	8,944	45	34	17	215	▲ 51	260
2689	沖縄	今帰仁	1,336	23.3	17,454	87	66	33	494	▲ 377	303
2690	沖縄	本部	1,328	20.6	15,540	78	58	29	360	▲ 90	435
2691	沖縄	コザ金武	823	7.7	9,362	47	35	18	474	▲ 49	525
2692	沖縄	与那城	838	11.7	13,908	69	52	26	362	▲ 69	440
2693	沖縄	読谷	553	14.1	25,470	127	96	48	589	▲ 117	743
2694	沖縄	中城	913	14.4	15,762	79	59	30	574	▲ 89	653
2695	沖縄	東風平	3,027	16.4	5,423	27	20	10	284	▲ 17	324
2696	沖縄	与那原玉城	3,299	19.8	6,001	30	23	11	115	▲ 14	165
2697	沖縄	佐敷	2,788	22.7	8,142	41	31	15	215	▲ 39	263
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	45	1,045	▲ 30	1,267
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	7	28	▲ 19	49
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	14	77	▲ 31	126
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	14	190	▲ 41	230
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	31	189	▲ 83	281
2710	沖縄	国頭別	1,470	21.1	14,350	72	54	27	208	▲ 65	296

II. 年額料金

(2) 通信用建物に係る料金額

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				
1	富山	富山	4,468	1,241	186	41,519	19,290	6,751	207	156	78	472	▲ 2,351	17,852	
2	富山	富山南	4,508	888	178	39,592	16,745	4,788	198	149	75	335	▲ 2,683	20,185	
3	富山	和合	228	43	5	22,950	11,551	4,620	115	86	43	323	▲ 2,145	9,973	
4	富山	水尻	288	79	15	52,110	22,431	6,694	260	196	98	468	▲ 32	23,421	
5	富山	呉羽	670	105	4	6,081	5,658	3,822	30	23	11	267	▲ 1,339	4,650	
6	富山	富山水橋	837	141	20	23,354	11,135	4,082	117	88	44	286	▲ 2,273	9,397	
7	富山	富山北	925	269	60	65,124	26,737	7,070	325	245	123	495	▲ 3,741	24,184	
8	富山	高岡	6,308	1,325	337	53,403	21,232	5,104	267	201	101	357	▲ 1,621	20,537	
9	富山	高岡市外	3,970	589	89	22,418	10,373	3,603	112	84	42	252	▲ 970	11,833	
10	富山	高岡立野	228	34	4	16,127	8,514	3,644	81	61	30	255	▲ 1,856	7,085	
11	富山	戸出機械棟	398	103	17	41,426	18,777	6,266	207	156	78	438	▲ 988	18,668	
12	富山	新湊機械棟	1,638	363	67	40,935	17,741	5,379	204	154	77	376	▲ 2,415	16,137	
13	富山	堀岡	196	37	8	39,561	16,540	4,592	198	149	75	321	▲ 2,268	15,015	
14	富山	魚津	4,537	1,159	170	37,397	17,502	6,208	187	140	71	434	▲ 2,290	16,044	
15	富山	氷見	1,050	202	16	15,226	9,267	4,669	76	57	29	327	▲ 1,706	8,050	
16	富山	富山滑川	1,691	320	52	30,854	13,917	4,599	154	116	58	322	▲ 1,716	12,851	
17	富山	黒部別	1,714	294	44	25,507	11,867	4,164	127	96	48	291	▲ 547	11,882	
18	富山	礪波	1,340	328	29	21,600	12,476	5,953	108	81	41	416	▲ 1,141	11,981	
19	富山	小矢部	1,656	457	22	13,559	10,809	6,714	68	51	26	470	▲ 1,448	9,976	
20	富山	大沢野別	225	28	3	14,766	7,470	3,011	74	55	28	211	▲ 1,634	6,204	
21	富山	上滝	229	48	3	14,292	9,425	5,109	71	54	27	357	▲ 2,291	7,643	
22	富山	上市	644	106	10	16,059	8,843	3,993	80	60	30	279	▲ 1,493	7,799	
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	60	280	▲ 1,941	12,313	
25	富山	小杉	848	158	16	18,353	10,064	4,521	92	69	35	316	▲ 1,971	8,605	
26	富山	太閤山	713	79	5	7,493	4,971	2,708	37	28	14	189	▲ 1,301	3,938	
27	富山	大門	346	68	12	34,586	15,244	4,799	173	130	65	336	▲ 905	15,043	
28	富山	富山平	282	84	6	20,872	13,503	7,200	104	78	39	504	▲ 1,767	12,461	
29	富山	井波	855	107	8	9,018	5,761	3,038	45	34	17	213	▲ 279	5,791	
30	富山	福野	2,415	540	65	26,906	13,564	5,438	134	101	51	380	▲ 1,267	12,963	
31	富山	富山福光	855	116	10	11,622	6,821	3,311	58	44	22	232	▲ 354	6,823	
32	富山	富山岩瀬2	929	163	21	23,082	11,231	4,260	115	87	44	298	▲ 2,660	9,115	
33	富山	高岡伏木	962	164	21	21,543	10,653	4,147	108	81	41	290	▲ 949	10,224	
34	富山	高岡中田	131	21	4	28,088	12,346	3,863	140	105	53	270	▲ 1,883	11,031	
35	富山	富山柳田	645	192	37	57,144	24,501	7,243	285	215	108	507	▲ 3,860	21,756	
36	富山	栢檀野	133	24	5	34,614	14,898	4,445	173	130	65	311	▲ 2,182	13,395	
37	富山	富山立山	576	110	21	36,581	15,691	4,643	183	137	69	325	▲ 1,932	14,473	
38	富山	宇奈月	133	30	6	41,417	17,908	5,400	207	156	78	378	▲ 2,215	16,512	
39	富山	富山朝日	655	287	57	87,754	37,159	10,657	438	330	166	1,275	▲ 5,108	34,260	
40	富山	越中八尾	1,715	432	61	35,330	16,792	6,122	176	133	67	428	▲ 1,109	16,487	
41	富山	富山古里	617	171	28	44,971	20,309	6,728	225	169	85	471	▲ 2,962	18,297	
42	富山	城端	603	94	7	10,795	7,063	3,803	54	41	20	266	▲ 328	7,116	
43	富山	富山福岡別	228	38	3	11,044	7,371	4,036	55	41	21	282	▲ 2,201	5,569	
44	富山	津沢	129	44	5	39,619	20,296	8,331	198	149	75	583	▲ 982	20,319	
45	富山	入善南	168	51	10	58,920	25,112	7,318	294	221	111	754	▲ 3,459	23,033	
46	石川	鳴和	5,429	1,032	308	56,647	21,727	4,620	283	213	107	323	▲ 136	22,789	
47	石川	金石	1,025	197	26	24,900	12,194	4,674	124	94	47	327	▲ 1,873	10,913	
48	石川	金沢弥生	2,436	406	78	32,139	13,753	4,047	160	121	61	283	▲ 1,377	13,001	
49	石川	入江	1,163	317	37	31,505	16,125	6,611	157	118	59	462	▲ 2,713	14,208	
50	石川	額	1,195	274	39	32,539	15,406	5,579	162	122	61	390	▲ 2,475	13,666	
51	石川	金沢森本	742	140	40	54,420	21,029	4,594	272	204	103	321	▲ 2,254	19,675	
52	石川	粟ヶ崎	659	89	14	21,312	9,705	3,269	106	80	40	229	▲ 1,414	8,746	
53	石川	金沢3	5,130	1,690	329	64,100	27,362	8,004	320	241	121	560	▲ 238	28,366	
54	石川	七尾	3,138	1,152	203	64,757	28,482	8,925	323	243	122	624	▲ 1,990	27,804	
55	石川	徳田	161	46	4	23,302	13,915	6,878	116	88	44	481	▲ 1,005	13,639	
56	石川	和倉	158	42	3	20,702	12,718	6,466	103	78	39	452	▲ 2,071	11,319	
57	石川	石川小松	4,903	1,216	258	52,631	21,921	6,026	263	198	99	422	▲ 1,428	21,475	
58	石川	符津	672	110	24	36,170	14,905	3,982	181	136	68	279	▲ 1,380	14,189	

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
59	石川	中海	196	27	4	19,063	9,098	3,341	95	72	36	234	▲ 1,303	8,232
60	石川	輪島	3,408	991	185	54,409	23,499	7,068	272	204	103	494	▲ 1,765	22,807
61	石川	珠洲	785	158	17	21,894	11,491	4,879	109	82	41	341	▲ 1,841	10,223
62	石川	石川加賀	3,172	775	67	21,100	12,313	5,941	105	79	40	416	▲ 2,384	10,569
63	石川	片山津	1,040	157	22	20,717	9,928	3,671	103	78	39	257	▲ 1,838	8,567
64	石川	山代	750	201	30	39,397	18,408	6,510	197	148	74	455	▲ 168	19,114
65	石川	羽咋	2,928	494	133	45,336	17,792	4,101	226	170	86	287	▲ 2,301	16,260
66	石川	畠知	105	25	3	33,044	15,883	5,904	165	124	62	413	▲ 697	15,950
67	石川	松任	1,790	424	53	29,887	14,778	5,752	149	112	56	402	▲ 1,037	14,460
68	石川	山中	791	123	13	16,292	8,704	3,784	81	61	31	265	▲ 1,269	7,873
69	石川	根上別	189	41	6	31,136	14,735	5,332	155	117	59	373	▲ 1,514	13,925
70	石川	寺井2	220	45	5	23,392	12,069	5,005	117	88	44	350	▲ 1,099	11,569
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	77	436	▲ 1,226	18,125
73	石川	金沢西	662	139	34	50,713	20,416	5,101	253	190	96	357	▲ 2,521	18,791
74	石川	野々市	742	118	15	20,809	10,162	3,878	104	78	39	271	▲ 1,849	8,805
75	石川	津幡	907	136	31	33,638	13,800	3,641	168	126	64	255	▲ 1,010	13,403
76	石川	石川河北	938	237	41	43,419	19,267	6,155	217	163	82	431	▲ 2,117	18,043
77	石川	志雄	131	27	5	39,304	16,843	4,973	196	148	74	348	▲ 2,205	15,404
78	石川	押水	133	24	4	32,056	14,016	4,335	160	120	61	303	▲ 935	13,725
79	石川	田鶴浜	131	29	5	39,409	17,288	5,386	197	148	74	377	▲ 2,325	15,759
80	石川	鳥屋	133	29	5	39,466	17,279	5,360	197	148	75	375	▲ 2,273	15,801
81	石川	石川中島	131	29	5	41,975	17,983	5,306	210	158	79	371	▲ 2,636	16,165
82	石川	石川鹿島	133	28	5	38,565	16,801	5,154	193	145	73	361	▲ 2,012	15,561
83	石川	能都	2,455	554	173	70,289	26,714	5,487	351	264	133	384	▲ 2,020	25,826
84	石川	犀川	182	42	8	45,783	19,429	5,603	229	172	86	392	▲ 2,596	17,712
85	石川	粟津	228	55	9	37,890	17,314	5,871	189	142	72	411	▲ 2,515	15,613
86	石川	美川	231	47	5	23,223	11,935	4,922	116	87	44	344	▲ 2,167	10,359
87	石川	七塚木津	129	32	3	26,402	13,922	5,949	132	99	50	416	▲ 1,508	13,111
88	石川	内灘	267	67	14	53,740	22,332	6,103	268	202	101	427	▲ 2,623	20,707
89	石川	石川	131	25	4	26,902	12,841	4,716	134	101	51	330	▲ 1,632	11,825
90	石川	石川高松別	220	38	5	20,943	10,484	4,159	105	79	40	291	▲ 604	10,395
91	石川	富来	228	51	13	56,694	22,604	5,482	283	213	107	384	▲ 2,939	20,652
92	石川	穴水	978	269	73	74,442	29,157	6,675	372	280	141	467	▲ 14,747	45,164
93	石川	羽咋志賀別	220	40	4	20,242	10,508	4,395	101	76	38	307	▲ 639	10,391
94	石川	宝立	161	38	3	18,152	11,193	5,711	91	68	34	400	▲ 978	10,808
95	石川	久江	161	34	3	21,631	11,736	5,204	108	81	41	364	▲ 908	11,422
96	石川	鹿西	132	26	6	43,132	17,742	4,716	215	162	81	330	▲ 2,032	16,498
97	石川	門前	131	31	7	53,159	21,819	5,765	265	200	100	403	▲ 2,774	20,013
98	石川	柳田	163	45	5	28,241	15,243	6,714	141	106	53	470	▲ 3,297	12,716
99	石川	石川内浦	131	27	6	42,672	17,891	5,004	213	160	81	350	▲ 2,171	16,524
100	石川	能都小木	129	21	2	18,079	9,432	3,972	90	68	34	278	▲ 1,869	8,033
101	石川	金沢2	3,237	971	258	79,659	31,346	7,289	398	299	150	510	▲ 6,047	38,750
102	石川	町野	129	25	3	21,729	11,181	4,619	108	82	41	323	▲ 2,443	9,292
103	石川	鹿島能登島	169	57	10	56,270	25,124	8,130	281	211	106	569	▲ 3,479	22,812
104	福井	福井2	3,044	443	132	43,395	16,642	3,537	217	163	82	247	▲ 1,425	15,926
105	福井	福井南	2,229	341	62	27,619	12,056	3,715	138	104	52	260	▲ 1,467	11,143
106	福井	麻生津	682	99	13	19,412	9,402	3,540	97	73	37	248	▲ 604	9,253
107	福井	敦賀	4,723	1,138	167	35,457	16,562	5,854	177	133	67	410	▲ 2,472	14,877
108	福井	武生局舎2	4,059	565	90	22,101	10,060	3,385	110	83	42	237	▲ 1,471	9,061
109	福井	福井小浜2	2,277	474	77	33,993	15,323	5,057	170	128	64	354	▲ 1,528	14,511
110	福井	東小浜	924	356	67	72,120	31,147	9,367	360	271	136	810	▲ 2,795	29,929
111	福井	福井大野	3,124	427	64	20,530	9,524	3,324	102	77	39	233	▲ 51	9,924
112	福井	福井勝山	1,272	259	29	23,084	11,923	4,952	115	87	44	346	▲ 1,385	11,130
113	福井	鯖江	1,419	320	44	30,931	14,818	5,477	154	116	58	383	▲ 2,327	13,202
114	福井	鯖江西	140	50	10	68,972	29,459	8,629	344	259	130	604	▲ 4,319	26,477
115	福井	福井松岡別	231	29	2	10,291	6,213	3,105	51	39	19	217	▲ 1,894	4,645
116	福井	福井三国	1,496	275	22	14,414	8,812	4,459	72	54	27	312	▲ 1,614	7,663
117	福井	芦原	744	118	10	13,109	7,800	3,841	65	49	25	269	▲ 728	7,480



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			
118	福井	丸岡	1,340	190	35	25,824	11,243	3,444	129	97	49	241	3,201	14,960
119	福井	春江別	233	47	4	16,456	9,891	4,921	82	62	31	344	▲ 1,593	8,817
120	福井	山東	1	1	0	61,215	55,031	36,544	306	230	116	2,557	269	58,509
121	福井	上中	161	51	5	30,391	16,909	7,731	152	114	57	541	▲ 1,454	16,319
122	福井	福井高浜別	220	43	5	23,511	11,856	4,756	117	88	44	333	▲ 1,515	10,923
123	福井	福井東別	978	143	30	31,043	12,937	3,562	155	117	59	249	▲ 2,057	11,460
124	福井	福井森田	201	37	4	17,686	9,827	4,466	88	66	33	314	▲ 1,875	8,453
125	福井	西安居	168	50	12	70,763	28,599	7,229	353	266	134	745	▲ 3,728	26,369
126	福井	福井坂井	240	44	5	20,794	10,771	4,491	104	78	39	314	▲ 2,214	9,092
127	福井	福井朝日別	129	18	6	45,559	17,197	3,438	227	171	86	241	▲ 1,922	16,000
128	福井	福井清水	240	52	12	51,201	20,722	5,259	256	192	97	368	▲ 2,947	18,688
129	福井	福井	5,185	1,872	435	48,901	34,111	8,773	419	315	158	614	▲ 3,410	32,207
130	福井	足羽別	196	26	3	17,027	8,329	3,187	85	64	32	223	▲ 1,745	6,988
131	福井	河和田	231	46	7	28,530	13,465	4,849	142	107	54	339	▲ 2,471	11,636
132	福井	永平寺	131	23	6	47,429	18,581	4,257	237	178	90	298	▲ 2,083	17,301
133	福井	金津別	233	35	5	22,218	10,378	3,668	111	83	42	257	▲ 30	10,841
134	福井	今立別	226	35	4	16,563	8,756	3,754	83	62	31	263	▲ 1,390	7,805
135	福井	福井三方別	196	39	9	44,853	18,394	4,849	224	168	85	339	▲ 2,229	16,981
136	福井	美浜	228	53	12	54,338	22,057	5,647	271	204	103	395	4,038	27,068
137	福井	大飯	131	31	8	58,489	23,467	5,803	292	220	110	406	5,816	30,311
138	福井	今庄	133	29	6	48,204	19,871	5,313	241	181	91	372	▲ 2,465	18,291
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	福井鶉	240	53	9	35,454	16,031	5,324	177	133	67	372	▲ 1,134	15,646
141	福井	五分市	129	25	5	41,922	17,276	4,616	209	157	79	323	▲ 2,330	15,714
142	福井	上志比	164	53	9	54,514	24,279	7,816	272	205	103	547	▲ 3,875	21,531
143	福井	福井池田	163	48	8	47,308	21,378	7,091	236	178	89	496	▲ 3,591	18,786
144	福井	南条	163	53	8	48,587	22,596	7,923	243	182	92	554	▲ 3,761	19,906
145	福井	福井宮崎	163	52	10	60,865	26,208	7,827	304	229	115	548	▲ 3,756	23,648
146	福井	名田庄	161	54	4	26,970	16,255	8,110	135	101	51	567	▲ 1,292	15,817
147	福井	越前	132	20	4	29,855	12,757	3,741	149	112	56	262	▲ 1,762	11,574
148	福井	荒土	169	50	10	61,140	25,661	7,197	305	230	115	504	▲ 3,439	23,376
149	福井	細呂木	169	45	9	52,088	22,161	6,430	260	196	98	450	▲ 3,292	19,873
150	福井	織田	164	41	10	58,859	23,852	6,077	294	221	111	425	▲ 3,030	21,873
151	岐阜	岐阜	4,424	1,819	501	113,365	44,226	9,990	566	426	214	699	▲ 3,964	42,167
152	岐阜	岐阜本荘	1,925	368	69	35,608	15,392	4,639	178	134	67	325	▲ 922	15,174
153	岐阜	長良	3,376	945	196	58,109	24,348	6,799	290	218	110	476	▲ 1,564	23,878
154	岐阜	長森	1,979	464	109	54,991	22,304	5,697	275	207	104	399	▲ 552	22,737
155	岐阜	岐阜加納	2,688	703	144	53,728	22,581	6,355	268	202	101	445	▲ 2,551	21,046
156	岐阜	黒野	750	146	35	47,128	18,974	4,741	235	177	89	332	▲ 1,100	18,707
157	岐阜	芥見	669	144	23	34,695	15,714	5,236	173	130	66	366	▲ 2,253	14,196
158	岐阜	大垣南	667	123	22	32,742	14,372	4,484	163	123	62	314	▲ 1,266	13,768
159	岐阜	大垣西	1,225	278	57	46,144	19,463	5,527	230	173	87	387	▲ 2,785	17,555
160	岐阜	大垣丸ノ内南	6,517	1,036	183	28,078	12,343	3,864	140	105	53	270	▲ 1,808	11,103
161	岐阜	高山第二	3,759	556	123	32,692	13,466	3,593	163	123	62	251	▲ 1,270	12,795
162	岐阜	東濃B	5,120	1,350	237	46,194	20,360	6,409	231	173	87	448	▲ 922	20,377
163	岐阜	岐阜根本	234	69	19	82,194	31,981	7,158	410	309	155	501	▲ 1,394	31,962
164	岐阜	岐阜関	4,746	927	92	19,432	10,612	4,744	97	73	37	332	1,884	13,035
165	岐阜	小金田	162	49	3	20,993	13,689	7,349	105	79	40	514	▲ 511	13,916
166	岐阜	岐阜中津川	3,273	717	106	32,474	15,132	5,325	162	122	61	373	▲ 234	15,616
167	岐阜	瑞浪	1,236	225	26	21,005	10,772	4,428	105	79	40	310	▲ 1,250	10,056
168	岐阜	岐阜羽島	1,963	406	82	41,587	17,583	5,024	208	156	79	351	▲ 1,782	16,595
169	岐阜	恵那	1,274	571	56	43,909	24,165	10,904	219	165	83	763	▲ 851	24,544
170	岐阜	恵那B	2,934	392	91	30,981	12,605	3,249	155	116	58	227	▲ 1,871	11,290
171	岐阜	武並	162	52	4	25,173	15,399	7,797	126	95	48	545	▲ 1,124	15,089
172	岐阜	中濃	4,135	1,136	189	45,708	20,479	6,675	228	172	86	467	▲ 2,297	19,135
173	岐阜	土岐	1,801	394	61	33,957	15,571	5,316	170	128	64	372	▲ 607	15,698
174	岐阜	各務原	1,772	442	122	68,779	26,838	6,067	343	258	130	424	2,225	30,218
175	岐阜	鶯沼	1,066	151	18	16,430	8,409	3,447	82	62	31	241	▲ 741	8,084
176	岐阜	可児	1,936	519	114	58,838	24,284	6,515	294	221	111	780	▲ 3,514	22,176

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			
177	岐阜	笠松	1,101	182	16	14,896	8,514	4,015	74	56	28	281	▲ 284	8,669
178	岐阜	佐波	204	65	9	43,842	21,001	7,761	219	165	83	543	▲ 882	21,129
179	岐阜	養老	968	203	33	34,073	15,379	5,089	170	128	64	356	▲ 2,115	13,982
180	岐阜	垂井	665	103	22	33,443	13,879	3,779	167	126	63	264	▲ 691	13,808
181	岐阜	揖斐川	2,962	447	68	22,891	10,582	3,669	114	86	43	257	▲ 877	10,205
182	岐阜	岐阜北方	1,521	292	32	21,362	11,112	4,661	107	80	40	326	▲ 2,113	9,552
183	岐阜	穂積	677	132	24	34,935	15,284	4,734	174	131	66	331	▲ 981	15,005
184	岐阜	高富	1,906	389	38	19,992	11,001	4,963	100	75	38	347	▲ 2,181	9,380
185	岐阜	郡上八幡	2,117	500	66	31,264	15,183	5,741	156	117	59	402	▲ 2,181	13,736
186	岐阜	美濃白川	1,155	165	27	23,726	10,630	3,465	118	89	45	242	100	11,224
187	岐阜	下呂	2,328	564	96	41,399	18,396	5,893	207	155	78	412	▲ 2,321	16,927
188	岐阜	荘川	998	301	29	28,786	16,028	7,334	144	108	54	513	▲ 3,336	13,511
189	岐阜	飛騨古川	575	74	9	16,284	8,029	3,111	81	61	31	218	▲ 1,036	7,384
190	岐阜	岐阜神岡	1,586	399	69	43,313	19,188	6,108	216	163	82	427	▲ 2,116	17,960
191	岐阜	一宮川島	370	54	5	14,164	7,854	3,576	71	53	27	250	▲ 1,830	6,425
192	岐阜	岐阜殿美	189	47	7	36,557	17,075	6,035	183	137	69	422	▲ 1,532	16,354
193	岐阜	岐阜赤坂	221	42	2	10,802	7,855	4,593	54	41	20	321	▲ 661	7,630
194	岐阜	美濃坂本	220	46	5	23,791	12,243	5,058	119	89	45	354	▲ 532	12,318
195	岐阜	第一落合	152	51	12	81,274	32,653	8,108	406	305	153	1,105	▲ 4,134	30,488
196	岐阜	美濃	1,336	259	18	13,622	8,827	4,713	68	51	26	330	▲ 1,111	8,191
197	岐阜	羽島南	954	221	27	28,790	14,310	5,615	144	108	54	393	▲ 2,801	12,208
198	岐阜	下石	322	34	4	13,230	6,800	2,605	66	50	25	182	2,022	8,945
199	岐阜	新駄知	455	101	12	26,046	13,241	5,375	130	98	49	376	▲ 2,437	11,457
200	岐阜	美濃平田	84	48	15	175,334	66,789	13,838	875	658	331	4,407	▲ 8,841	64,219
201	岐阜	養老東	224	77	6	27,721	16,675	8,303	138	104	52	581	1,945	19,495
202	岐阜	岐阜神戸	220	48	11	49,598	20,286	5,307	248	186	94	371	▲ 997	20,188
203	岐阜	輪之内	100	57	21	209,522	77,147	13,871	1,046	787	396	4,648	▲ 9,234	74,790
204	岐阜	美濃池田	799	127	9	10,779	7,124	3,869	54	40	20	271	▲ 1,981	5,528
205	岐阜	岐阜川辺	220	42	8	36,981	15,851	4,683	185	139	70	328	▲ 413	16,986
206	岐阜	御嵩	189	34	7	34,615	14,845	4,391	173	130	65	525	▲ 849	14,889
207	岐阜	笠原	677	104	6	9,357	6,553	3,727	47	35	18	261	▲ 1,438	5,476
208	岐阜	陶	346	42	3	8,874	5,655	2,975	44	33	17	208	▲ 551	5,406
209	岐阜	久々利	486	112	13	26,183	13,527	5,620	131	98	49	673	▲ 3,445	11,033
210	岐阜	春里	1,088	210	25	22,874	11,607	4,699	114	86	43	562	▲ 2,493	9,919
211	岐阜	海津	95	54	17	182,629	69,048	13,894	912	686	345	4,656	▲ 8,276	67,371
212	岐阜	南濃	344	60	9	26,538	12,217	4,203	132	100	50	294	228	13,021
213	岐阜	岐阜石津	162	58	7	41,456	21,307	8,787	207	156	78	615	▲ 1,394	20,969
214	岐阜	揖斐大野	665	133	17	25,587	12,602	4,875	128	96	48	341	▲ 2,128	11,087
215	岐阜	本巣	128	34	10	77,562	29,962	6,538	387	291	146	457	▲ 1,602	29,641
216	岐阜	武芸川	162	45	6	39,749	18,753	6,749	198	149	75	472	▲ 2,888	16,759
217	岐阜	岐阜大和	151	33	4	26,670	13,395	5,341	133	100	50	374	▲ 2,120	11,932
218	岐阜	富加	162	38	3	18,222	11,236	5,733	91	68	34	401	▲ 476	11,354
219	岐阜	八百津	189	33	4	23,024	11,250	4,297	115	86	43	514	▲ 437	11,571
220	岐阜	美濃坂下	158	31	5	30,186	13,857	4,741	151	113	57	332	▲ 973	13,537
221	岐阜	付知	442	86	8	17,015	9,869	4,731	85	64	32	331	▲ 1,182	9,199
222	岐阜	美濃福岡	128	21	3	26,945	12,186	4,049	135	101	51	283	▲ 136	12,620
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	68	287	▲ 832	14,806
225	岐阜	明智	127	28	4	28,285	13,893	5,351	141	106	53	374	▲ 670	13,897
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	33	308	▲ 2,025	8,106
228	岐阜	美濃加茂北	162	52	5	28,879	16,539	7,817	144	108	55	547	▲ 1,023	16,370
229	岐阜	前宮	80	18	4	54,809	22,124	5,572	274	206	103	390	▲ 627	22,470
230	岐阜	関ヶ原	198	55	17	84,209	32,208	6,777	420	316	159	474	▲ 2,603	30,974
231	岐阜	岐阜白鳥	313	91	19	61,607	25,685	7,080	308	231	116	495	865	27,700
232	岐阜	飛騨細江	170	83	16	91,611	39,472	11,805	457	344	173	1,217	▲ 5,755	35,908
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	158	976	▲ 4,699	31,950
235	岐阜	釜戸	127	25	5	41,672	17,475	4,890	208	157	79	342	▲ 1,020	17,241

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		
							④利益対応税								
236	岐阜	鶴里	162	36	3	15,629	10,160	5,440	78	59	30	381	▲ 750	9,958	
237	岐阜	上石津	151	31	3	23,184	11,941	4,939	116	87	44	346	▲ 1,452	11,082	
238	岐阜	名森	182	102	60	328,158	112,723	13,619	1,638	1,232	620	3,886	▲ 7,790	112,309	
239	岐阜	墨俣	413	88	9	20,624	11,401	5,173	103	77	39	362	▲ 369	11,613	
240	岐阜	岐阜美山	335	51	5	15,122	8,231	3,664	76	57	29	256	▲ 391	9,040	
241	岐阜	谷合	128	34	9	67,755	26,987	6,525	338	254	128	456	▲ 2,182	25,981	
242	岐阜	武儀	161	53	5	32,983	18,029	8,068	165	124	62	564	▲ 676	18,268	
243	岐阜	高鷺	151	25	3	21,004	10,410	4,067	105	79	40	285	▲ 1,381	12,300	
244	岐阜	美並	162	43	5	32,625	16,334	6,481	163	123	62	453	▲ 1,294	15,841	
245	岐阜	七宗	367	93	8	22,964	13,067	6,132	115	86	43	429	▲ 2,450	11,290	
246	岐阜	東白川	162	52	3	21,102	14,122	7,749	105	79	40	542	▲ 891	13,997	
247	岐阜	加子母	162	58	7	46,282	22,717	8,740	231	174	87	611	▲ 2,025	21,795	
248	岐阜	蛭川	162	40	3	20,899	12,271	5,960	104	78	39	417	▲ 1,219	11,690	
249	岐阜	上矢作	337	97	11	32,094	16,731	7,039	160	121	61	492	▲ 2,811	14,754	
250	岐阜	飛騨小坂	128	34	11	83,014	31,594	6,524	414	312	157	456	▲ 2,087	30,846	
251	岐阜	飛騨竹原	162	43	4	24,775	13,959	6,477	124	93	47	453	▲ 1,137	13,539	
252	岐阜	岐阜金山	195	41	8	38,655	16,806	5,132	193	145	73	359	▲ 1,112	16,484	
253	岐阜	町方	174	54	10	59,049	25,355	7,522	295	222	111	529	▲ 3,158	23,351	
254	岐阜	久々野	151	33	3	21,675	11,942	5,396	108	81	41	377	▲ 1,243	11,306	
255	岐阜	奥飛騨温泉	370	108	15	39,465	19,026	7,108	197	148	75	497	▲ 3,137	16,806	
256	岐阜	根尾	151	38	7	47,624	20,448	6,065	238	179	90	424	▲ 2,145	19,234	
257	岐阜	蘇原	162	55	6	36,022	19,212	8,333	180	135	68	583	▲ 1,074	19,104	
258	岐阜	巢南	127	32	5	39,474	18,120	6,199	197	148	75	434	▲ 1,520	17,454	
259	岐阜	岐阜黒川	162	49	6	35,739	18,232	7,439	178	134	67	520	▲ 1,192	17,939	
260	岐阜	飛騨河合	264	93	12	47,185	22,766	8,516	236	177	89	596	▲ 4,211	19,653	
261	静岡	用宗	953	179	23	24,570	11,998	4,578	123	92	46	320	▲ 1,963	10,616	
262	静岡	静岡長沼	2,105	458	22	10,319	8,406	5,290	52	39	19	370	▲ 2,440	6,446	
263	静岡	城北	2,305	503	126	54,671	21,818	5,307	273	205	103	371	▲ 1,882	24,652	
264	静岡	静岡八幡	3,868	938	178	45,924	19,763	5,894	229	172	87	412	▲ 1,168	19,495	
265	静岡	静岡大谷	799	155	24	29,446	13,619	4,726	147	111	56	331	▲ 2,082	12,182	
266	静岡	静岡電々	9,136	2,803	718	78,547	31,176	7,455	392	295	148	522	▲ 338	32,871	
267	静岡	浜松	3,078	976	189	61,272	26,212	7,708	306	230	116	539	▲ 2,011	25,392	
268	静岡	積志	1,002	253	34	33,860	16,372	6,146	169	127	64	430	▲ 2,129	15,033	
269	静岡	浜松住吉	4,010	761	85	21,282	11,036	4,609	106	80	40	322	▲ 1,013	10,571	
270	静岡	三方原	1,389	231	15	11,045	7,381	4,046	55	41	21	283	▲ 1,458	6,323	
271	静岡	神久呂	532	90	7	13,405	8,164	4,116	67	50	25	288	▲ 1,641	6,953	
272	静岡	中野町	1,253	219	15	11,643	7,758	4,242	58	44	22	297	▲ 1,377	6,802	
273	静岡	白羽	1,034	146	15	14,166	7,708	3,430	71	53	27	240	▲ 1,329	6,770	
274	静岡	芳川	812	167	18	22,637	11,832	4,996	113	85	43	350	▲ 2,105	10,318	
275	静岡	都田	127	38	13	105,255	38,972	7,185	526	395	199	503	▲ 4,899	45,494	
276	静岡	向宿別	9,728	3,130	395	40,628	20,088	7,818	203	153	77	547	▲ 4,597	16,471	
277	静岡	増楽	749	81	17	22,736	9,508	2,642	114	85	43	185	▲ 665	10,600	
278	静岡	下香貫	1,459	221	33	22,879	10,597	3,687	114	86	43	258	▲ 1,673	9,425	
279	静岡	沼津高島	1,313	242	31	23,259	11,506	4,482	116	87	44	314	▲ 1,832	10,235	
280	静岡	沼津原	803	227	60	74,197	29,288	6,881	370	279	140	481	▲ 3,113	27,445	
281	静岡	江ノ浦	250	68	7	29,648	15,532	6,578	148	111	56	460	▲ 3,268	13,039	
282	静岡	沼津第二	5,113	1,132	192	37,585	16,730	5,379	188	141	71	376	▲ 834	16,672	
283	静岡	沼津北	5,398	1,711	476	88,184	34,332	7,700	440	331	167	1,559	▲ 2,656	34,173	
284	静岡	静岡清水	3,563	1,022	198	55,597	23,762	6,972	278	209	105	488	▲ 1,591	23,251	
285	静岡	有度	4,569	807	142	31,162	13,702	4,291	156	117	59	300	▲ 1,598	12,736	
286	静岡	江尻	2,920	420	68	23,132	10,478	3,492	115	87	44	244	▲ 1,515	9,453	
287	静岡	三保	989	162	27	27,236	12,209	3,984	136	102	51	279	▲ 2,165	14,942	
288	静岡	南熱海	856	157	8	9,811	7,425	4,462	49	37	19	312	▲ 752	7,090	
289	静岡	第二熱海	2,784	658	107	38,547	17,386	5,745	192	145	73	402	▲ 1,804	16,394	
290	静岡	三島中郷	235	46	12	51,524	20,335	4,775	257	194	97	334	▲ 1,469	19,748	
291	静岡	北田町	2,122	310	51	24,080	10,824	3,552	120	90	45	249	▲ 766	10,562	
292	静岡	富士宮	3,610	633	98	27,083	12,437	4,258	135	102	51	298	▲ 140	13,163	
293	静岡	伊東	3,804	1,028	221	58,117	24,117	6,566	290	218	110	459	▲ 1,962	23,232	
294	静岡	静岡伊東2	3,248	684	138	42,619	17,987	5,116	213	160	80	358	▲ 1,890	16,908	

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
295	静岡	八幡野	531	110	15	28,805	13,736	5,037	144	108	54	352	▲ 1,832	12,562
296	静岡	静岡島田	4,106	880	80	19,576	11,118	5,206	98	74	37	364	▲ 1	11,690
297	静岡	富士	5,875	1,143	175	29,830	13,737	4,728	149	112	56	331	▲ 1,173	13,212
298	静岡	平垣	2,180	418	48	22,027	11,312	4,660	110	83	42	326	▲ 1,299	10,574
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	21	281	▲ 1,240	6,475
301	静岡	鷹岡	951	180	11	11,681	8,122	4,594	58	44	22	321	▲ 2,146	6,421
302	静岡	磐田	5,591	1,289	225	40,161	17,730	5,601	201	151	76	392	▲ 363	18,913
303	静岡	焼津	2,578	386	41	16,008	8,468	3,634	80	60	30	254	▲ 1,295	7,597
304	静岡	大富	1,260	230	49	39,101	16,245	4,437	195	147	74	310	▲ 1,991	14,980
305	静岡	掛川	6,243	1,649	475	76,128	29,410	6,419	380	286	144	449	▲ 1,108	31,777
306	静岡	伊達方	162	49	3	20,359	13,502	7,354	102	76	38	514	▲ 847	13,385
307	静岡	藤枝	1,915	495	69	35,832	17,102	6,281	179	135	68	439	▲ 2,917	15,006
308	静岡	兵大夫	780	123	8	9,614	6,735	3,832	48	36	18	268	▲ 1,596	5,509
309	静岡	御殿場	3,528	666	129	36,511	15,612	4,586	182	137	69	321	▲ 1,284	15,037
310	静岡	玉穂	743	125	15	20,239	10,201	4,089	101	76	38	296	▲ 1,240	9,462
311	静岡	袋井	1,698	423	33	19,340	11,891	6,050	97	73	37	423	▲ 1,234	11,287
312	静岡	天竜	2,165	333	29	13,625	7,858	3,743	68	51	26	262	▲ 1,532	6,733
313	静岡	浜北	1,302	229	41	31,751	13,856	4,267	159	119	60	299	▲ 1,578	12,915
314	静岡	伊東下田	4,659	1,108	164	35,104	16,383	5,781	175	132	66	404	▲ 2,564	14,596
315	静岡	裾野	868	132	20	23,468	10,785	3,698	117	88	44	259	▲ 1,636	9,657
316	静岡	湖西	1,893	420	52	27,384	13,665	5,395	137	103	52	377	▲ 1,128	13,206
317	静岡	河津	367	85	13	34,325	16,009	5,643	171	129	65	395	▲ 2,518	14,251
318	静岡	南伊豆	297	104	13	43,718	21,707	8,504	218	164	83	595	▲ 406	22,361
319	静岡	仁科	159	35	1	6,763	7,398	5,356	34	25	13	375	▲ 1,045	6,800
320	静岡	伊豆長岡	943	202	42	44,232	18,557	5,199	221	166	84	364	▲ 4,198	23,590
321	静岡	修善寺大仁	2,511	617	104	41,508	18,504	5,969	207	156	78	418	▲ 2,702	16,661
322	静岡	新函南	742	198	38	51,369	21,995	6,482	256	193	97	561	▲ 3,383	19,719
323	静岡	中土狩	943	156	15	16,387	8,965	4,016	82	62	31	281	▲ 1,140	8,281
324	静岡	大井川	273	62	15	53,749	21,727	5,495	268	202	101	384	▲ 2,297	20,385
325	静岡	榛原	2,045	477	52	25,636	13,411	5,669	128	96	48	397	▲ 2,256	11,824
326	静岡	吉田町	478	80	13	26,179	11,964	4,058	131	98	49	284	▲ 2,254	10,272
327	静岡	浜岡	220	50	12	55,263	22,190	5,500	276	208	104	385	▲ 1,045	22,118
328	静岡	掛川菊川	1,360	278	59	43,423	18,075	4,961	217	163	82	347	▲ 2,144	16,740
329	静岡	引佐	159	40	10	59,986	24,286	6,170	299	225	113	432	▲ 1,131	24,224
330	静岡	静岡美和	189	40	11	58,297	22,777	5,171	291	219	110	362	▲ 1,242	22,517
331	静岡	服織	491	169	58	118,718	44,203	8,350	593	446	224	2,244	▲ 4,273	43,437
332	静岡	静岡沼津	6,018	1,579	324	53,878	22,647	6,376	269	202	102	446	▲ 2,280	21,386
333	静岡	富士大淵	976	192	20	20,032	10,825	4,775	100	75	38	334	▲ 2,191	9,181
334	静岡	湯ヶ島	359	68	9	25,692	12,353	4,594	128	96	49	321	▲ 2,065	10,882
335	静岡	青羽根	162	53	4	26,522	15,990	7,980	132	100	50	558	▲ 1,011	15,819
336	静岡	静岡岡部	189	38	7	35,930	15,699	4,848	179	135	68	339	▲ 4,524	20,944
337	静岡	静岡金谷	755	99	15	19,849	9,180	3,186	99	75	37	223	▲ 749	8,865
338	静岡	舞阪	1,451	266	38	26,049	12,316	4,449	130	98	49	311	▲ 1,843	11,061
339	静岡	新居	195	54	13	67,104	27,026	6,760	335	252	127	473	▲ 1,916	26,297
340	静岡	細江	1,331	285	15	11,170	8,574	5,201	56	42	21	364	▲ 1,986	7,071
341	静岡	伊左地	220	44	4	16,990	9,993	4,862	85	64	32	340	▲ 396	10,118
342	静岡	館山寺	158	35	6	37,094	16,549	5,347	185	139	70	374	▲ 803	16,514
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	82	359	▲ 2,213	16,783
345	静岡	上野北山	190	46	9	48,161	20,427	5,882	240	181	91	411	▲ 1,304	20,046
346	静岡	川奈	220	40	9	41,935	17,122	4,458	209	157	79	312	▲ 684	18,563
347	静岡	宇佐美	267	59	7	27,478	13,656	5,358	137	103	52	375	▲ 2,636	11,687
348	静岡	富戸	220	36	11	49,112	18,827	3,995	245	184	93	280	▲ 42	19,587
349	静岡	初倉	189	43	5	27,139	13,704	5,508	135	102	51	385	▲ 1,143	13,234
350	静岡	富士見台	1,219	262	35	28,535	13,831	5,213	142	107	54	365	▲ 2,646	11,853
351	静岡	大藤	162	53	7	40,645	20,301	8,026	203	153	77	562	▲ 2,693	18,603
352	静岡	原谷	224	52	4	18,000	11,049	5,613	90	68	34	393	▲ 901	10,733
353	静岡	葉梨	162	55	4	27,257	16,513	8,281	136	102	51	579	▲ 4,462	12,919

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	40	313	▲ 787	10,544
355	静岡	静岡山梨	596	185	6	9,414	10,384	7,541	47	35	18	528	▲ 1,134	9,878
356	静岡	中瀬	474	99	8	16,426	10,028	5,067	82	62	31	354	▲ 162	10,719
357	静岡	宮口	80	15	0	3,853	5,684	4,520	19	14	7	316	▲ 16	6,056
358	静岡	沼津御宿	189	32	9	45,718	17,882	4,075	228	172	86	285	▲ 1,027	17,626
359	静岡	新所原	193	32	4	18,214	9,479	3,978	91	68	34	278	▲ 820	9,130
360	静岡	熱川	852	187	27	31,252	14,757	5,319	156	117	59	372	▲ 314	15,147
361	静岡	稲取	319	87	18	57,008	23,820	6,604	285	214	108	462	▲ 844	24,045
362	静岡	丹那	223	57	4	18,303	11,771	6,243	91	69	35	437	▲ 785	11,618
363	静岡	韮山	628	169	27	42,252	19,307	6,547	211	159	80	458	▲ 3,332	16,883
364	静岡	大仁	314	56	6	20,683	10,582	4,336	103	78	39	303	▲ 2,457	8,648
365	静岡	中伊豆	128	33	11	83,519	31,505	6,282	417	314	158	440	▲ 5,837	38,671
366	静岡	須走	162	41	4	23,197	13,157	6,151	116	87	44	430	▲ 420	13,414
367	静岡	静岡小山	527	74	8	15,452	8,092	3,425	77	58	29	240	▲ 1,609	6,887
368	静岡	芝川	127	28	8	59,642	23,302	5,290	298	224	113	370	▲ 960	23,347
369	静岡	御前崎	195	45	8	40,534	17,820	5,579	202	152	77	390	▲ 2,733	15,908
370	静岡	相良	503	92	13	25,263	12,052	4,422	126	95	48	309	▲ 1,466	11,164
371	静岡	地頭方	160	48	5	32,088	17,003	7,312	160	121	61	512	▲ 3,227	14,630
372	静岡	小笠	189	37	6	29,375	13,575	4,704	147	110	55	329	▲ 1,488	12,728
373	静岡	森町	918	107	6	6,778	4,879	2,832	34	25	13	198	▲ 998	4,151
374	静岡	浅羽	189	46	12	63,494	25,111	5,936	317	238	120	415	▲ 1,519	24,682
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	93	374	▲ 3,478	24,555
377	静岡	賤機	158	44	7	44,235	20,190	6,831	221	166	84	478	▲ 1,742	19,397
378	静岡	静岡水落	3,093	1,010	149	48,131	22,469	7,933	240	181	91	555	▲ 2,987	20,549
379	静岡	伊豆山	547	154	27	48,773	21,584	6,854	244	183	92	479	▲ 2,593	19,989
380	静岡	猪之頭	162	50	5	33,168	17,584	7,567	166	125	63	529	▲ 4,795	13,672
381	静岡	上井出	128	33	8	65,205	25,906	6,214	326	245	123	435	▲ 1,002	26,033
382	静岡	箕作	161	48	3	20,849	13,541	7,245	104	78	39	507	▲ 888	13,381
383	静岡	入出	224	48	4	17,541	10,503	5,206	88	66	33	364	▲ 848	10,206
384	静岡	白須賀	162	43	4	27,277	14,732	6,494	136	102	52	454	▲ 727	16,203
385	静岡	伊東松崎	1,104	278	42	37,646	17,477	6,108	188	141	71	427	▲ 755	17,549
386	静岡	西伊豆	340	53	7	21,603	10,283	3,759	108	81	41	263	▲ 1,131	9,645
387	静岡	伊豆賀茂	159	82	23	141,809	55,292	12,466	708	533	268	1,905	▲ 3,527	55,179
388	静岡	静岡戸田	127	28	7	58,803	23,186	5,427	294	221	111	380	▲ 2,417	21,775
389	静岡	土肥	448	61	6	13,752	7,455	3,302	69	52	26	231	▲ 714	7,119
390	静岡	富士川	384	50	5	12,509	6,924	3,146	62	47	24	220	▲ 1,043	6,234
391	静岡	富士松野	162	34	3	21,088	11,457	5,089	105	79	40	356	▲ 470	11,567
392	静岡	蒲原	1,026	191	14	13,502	8,603	4,526	67	51	25	317	▲ 1,366	7,697
393	静岡	由比	996	165	20	20,445	10,207	4,033	102	77	39	282	▲ 1,675	9,032
394	静岡	静岡川根	154	34	7	46,843	19,547	5,400	234	176	88	378	▲ 2,341	18,082
395	静岡	大須賀	189	34	8	40,201	16,541	4,400	201	151	76	308	▲ 184	17,093
396	静岡	静岡豊岡	162	48	9	58,293	24,862	7,257	291	219	110	508	▲ 2,475	23,515
397	静岡	三ヶ日	381	86	13	33,180	15,521	5,501	166	125	63	385	▲ 2,427	13,833
398	静岡	都筑	162	52	6	34,597	18,195	7,747	173	130	65	542	▲ 593	18,512
399	静岡	宮口2	322	81	11	33,604	16,219	6,071	168	126	63	425	▲ 3,035	13,966
400	静岡	掛川城東	128	31	6	45,952	19,765	5,887	229	173	87	412	▲ 938	19,728
401	静岡	韮山高原	449	112	9	20,316	12,197	6,062	101	76	38	424	▲ 2,491	10,345
402	静岡	用沢	162	51	4	25,447	15,266	7,581	127	96	48	530	▲ 4,276	11,791
403	静岡	中川根	433	79	9	20,818	10,714	4,427	104	78	39	310	▲ 1,118	10,127
404	静岡	千頭	162	31	3	21,082	11,046	4,679	105	79	40	327	▲ 421	11,176
405	静岡	掛川大東	338	82	16	46,137	19,822	5,889	230	173	87	412	▲ 2,659	18,065
406	静岡	気多	128	28	3	25,957	13,248	5,409	130	97	49	378	▲ 914	12,988
407	静岡	天竜佐久間	314	62	6	19,180	10,585	4,793	96	72	36	335	▲ 1,519	9,605
408	静岡	静岡西浦	207	53	7	35,213	16,834	6,200	176	132	66	434	▲ 2,702	14,940
409	静岡	南崎	165	29	2	12,062	7,868	4,225	60	45	23	296	▲ 950	7,342
410	静岡	天竜春野	238	68	11	47,379	21,268	6,960	237	178	89	487	▲ 2,708	19,551
411	愛知	千種堂王山	3,897	1,186	258	66,267	27,408	7,395	331	249	125	517	▲ 2,029	26,601
412	愛知	名古屋東山	2,299	461	90	39,212	16,719	4,877	196	147	74	341	▲ 2,807	14,670
413	愛知	千種第二	2,436	520	67	27,516	13,497	5,187	137	103	52	363	▲ 1,977	12,175

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			
414	愛知	名古屋新東	1,710	983	448	261,968	93,088	13,974	1,308	984	495	4,682	▲ 7,225	93,332
415	愛知	布池	3,061	598	185	60,314	22,958	4,743	301	227	114	332	▲ 1,360	22,572
416	愛知	矢田	2,958	634	88	29,613	14,149	5,206	148	111	56	364	▲ 2,287	12,541
417	愛知	大曾根	3,683	1,141	213	57,835	24,996	7,530	289	217	109	527	▲ 2,596	23,542
418	愛知	味鏡	2,176	329	72	33,089	13,672	3,679	165	124	62	257	▲ 1,425	12,855
419	愛知	名古屋山田	2,005	440	110	54,745	21,868	5,335	273	206	103	373	▲ 2,693	20,130
420	愛知	浄心	2,990	616	94	31,516	14,529	5,011	157	118	60	351	▲ 2,111	13,104
421	愛知	笹島	9,187	3,011	888	96,674	37,160	7,964	483	363	183	557	6,006	44,752
422	愛知	則武	1,858	430	84	45,000	19,211	5,621	225	169	85	393	▲ 2,761	17,323
423	愛知	名古屋中村	4,166	1,374	224	53,802	24,262	8,014	269	202	102	561	▲ 3,560	21,836
424	愛知	稲葉地	1,921	511	67	34,767	16,965	6,465	174	131	66	452	▲ 2,329	15,459
425	愛知	名古屋中	6,319	3,116	747	118,291	47,709	11,985	591	444	223	838	6,629	56,434
426	愛知	名古屋金山	5,453	2,120	538	98,719	39,261	9,448	493	371	186	1,757	▲ 1,717	40,351
427	愛知	新広小路	1,447	558	238	164,288	58,982	9,367	820	617	310	2,518	▲ 5,357	57,890
428	愛知	滝子	3,812	961	124	32,471	15,930	6,124	162	122	61	428	▲ 1,111	15,592
429	愛知	瑞穂通	2,388	590	137	57,299	23,303	5,999	286	215	108	420	1,902	26,234
430	愛知	八事	2,330	478	108	46,283	18,963	4,986	231	174	87	349	▲ 1,058	18,746
431	愛知	名古屋中川	4,197	999	64	15,309	10,406	5,783	76	57	29	405	▲ 951	10,022
432	愛知	下之一色	1,604	416	101	63,043	25,341	6,302	315	237	119	441	158	26,611
433	愛知	名古屋港	4,721	1,617	367	77,725	31,797	8,324	388	292	147	582	▲ 3,700	29,506
434	愛知	稲永	1,680	253	41	24,420	11,031	3,656	122	92	46	256	▲ 1,417	10,130
435	愛知	道德	2,775	509	63	22,545	11,265	4,456	113	85	43	312	▲ 1,652	10,166
436	愛知	笠寺	2,575	624	76	29,400	14,764	5,885	147	110	56	412	▲ 2,268	13,221
437	愛知	大同	2,978	619	93	31,059	14,429	5,049	155	117	59	353	▲ 1,881	13,232
438	愛知	名古屋守山	2,226	444	89	39,855	16,883	4,847	199	150	75	339	▲ 2,004	15,642
439	愛知	名古屋緑	2,409	662	134	55,474	23,430	6,677	277	208	105	467	▲ 2,509	21,978
440	愛知	平手	668	143	33	49,487	20,148	5,203	247	186	93	364	▲ 2,277	18,761
441	愛知	鳴子第二	2,953	789	97	32,944	16,442	6,493	164	124	62	454	▲ 2,575	14,671
442	愛知	名東	1,697	630	80	47,101	23,244	9,020	235	177	89	631	▲ 3,039	21,337
443	愛知	猪子石	3,075	820	152	49,335	21,381	6,482	246	185	93	454	▲ 2,703	19,656
444	愛知	猪高	10,371	3,334	768	74,041	30,173	7,813	370	278	140	1,323	▲ 3,277	29,007
445	愛知	天白	1,845	551	106	57,648	24,668	7,258	288	217	109	508	▲ 1,363	24,427
446	愛知	豊橋岩田	1,413	265	40	28,085	13,034	4,552	140	105	53	318	▲ 1,983	11,667
447	愛知	豊橋花田	1,204	244	64	52,778	20,868	4,929	264	198	100	345	▲ 2,125	19,650
448	愛知	豊橋南栄	1,665	365	63	37,887	16,763	5,321	189	142	72	372	▲ 1,868	15,670
449	愛知	豊橋二川	384	55	7	17,724	8,842	3,489	88	67	33	244	▲ 1,249	8,025
450	愛知	老津	220	36	1	5,383	5,589	3,963	27	20	10	277	▲ 361	5,562
451	愛知	植田	470	66	6	13,296	7,428	3,413	66	50	25	239	▲ 2,038	5,770
452	愛知	札木	6,330	1,420	192	30,279	14,593	5,449	151	114	57	381	▲ 1,199	15,097
453	愛知	岡崎	6,569	1,707	468	71,197	27,815	6,313	355	267	134	442	2,736	31,749
454	愛知	羽根	2,137	420	124	58,095	22,320	4,775	290	218	110	334	▲ 2,346	20,926
455	愛知	矢作	667	110	13	19,909	10,008	3,995	99	75	38	280	▲ 1,932	8,568
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	43	287	2,513	13,968
458	愛知	尾張一宮	7,956	1,753	376	47,305	19,641	5,355	236	178	89	375	1,810	22,329
459	愛知	一宮神山	1,523	218	20	13,315	7,505	3,484	66	50	25	244	▲ 1,284	6,606
460	愛知	一宮羽根	740	140	40	53,854	20,856	4,592	269	202	102	321	▲ 2,133	19,617
461	愛知	一宮萩原	938	144	30	32,353	13,501	3,730	162	122	61	261	▲ 898	13,209
462	愛知	浅井	980	124	22	22,524	9,877	3,075	112	85	43	215	▲ 723	9,609
463	愛知	瀬戸陶栄	4,850	743	87	17,837	9,112	3,725	89	67	34	261	▲ 1,739	7,824
464	愛知	愛知半田	5,507	1,411	211	38,401	17,823	6,226	192	144	73	436	▲ 2,769	15,899
465	愛知	春日井	6,223	1,301	229	36,848	16,208	5,080	184	138	70	355	▲ 2,764	14,191
466	愛知	勝川	1,404	274	63	44,738	18,247	4,736	223	168	84	331	▲ 1,331	17,722
467	愛知	高蔵寺分室	1,497	298	86	57,513	22,211	4,842	287	216	109	339	▲ 2,283	20,879
468	愛知	高蔵寺	617	93	17	27,631	12,014	3,670	138	104	52	257	▲ 1,432	11,133
469	愛知	春日井坂下	189	37	12	62,710	23,680	4,741	313	236	118	332	▲ 1,321	23,358
470	愛知	愛知豊川	1,989	323	44	22,301	10,681	3,946	111	84	42	276	▲ 1,503	9,691
471	愛知	御油	1,138	216	8	6,862	6,683	4,611	34	26	13	323	▲ 2,295	4,784
472	愛知	津島藤浪	4,010	672	110	27,338	12,330	4,074	136	103	52	285	▲ 1,669	11,237

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						
473	愛知	碧南2	1,632	294	53	32,269	14,117	4,372	161	121	61	306	▲ 4,207	10,559
474	愛知	刈谷	5,222	1,306	208	39,836	18,109	6,079	199	150	75	425	▲ 1,795	17,163
475	愛知	刈谷境	715	130	26	36,248	15,362	4,415	181	136	68	309	▲ 2,268	13,788
476	愛知	愛知豊田	2,595	657	116	44,741	19,662	6,150	223	168	84	430	▲ 2,825	17,742
477	愛知	豊田高上	4,643	1,095	124	26,764	13,814	5,731	134	101	51	401	▲ 2,652	11,849
478	愛知	豊田寿	1,617	366	42	26,145	13,999	5,503	131	98	49	385	▲ 2,475	11,587
479	愛知	猿投2	1,190	236	22	18,846	10,513	4,822	94	71	36	337	▲ 719	10,332
480	愛知	豊田高岡	845	172	23	26,658	13,001	4,950	133	100	50	346	▲ 2,165	11,465
481	愛知	豊田上郷	324	65	7	21,605	11,409	4,884	108	81	41	342	▲ 2,180	9,801
482	愛知	刈谷安城2	808	191	61	75,757	28,635	5,756	378	285	143	403	▲ 3,072	26,772
483	愛知	今村	1,081	129	13	11,567	6,388	2,895	58	43	22	203	▲ 679	6,035
484	愛知	西尾寄住	2,831	373	55	19,598	9,122	3,203	98	74	37	224	▲ 1,429	8,126
485	愛知	蒲郡2	1,739	282	12	6,786	5,989	3,940	34	25	13	276	▲ 1,766	4,571
486	愛知	大山B	1,270	217	34	26,500	12,161	4,158	132	100	50	291	▲ 1,843	10,891
487	愛知	犬山羽黒	757	117	22	28,816	12,454	3,751	144	108	54	262	▲ 874	12,148
488	愛知	常滑	1,879	324	54	28,472	12,792	4,193	142	107	54	293	▲ 1,861	11,527
489	愛知	一宮江南2	1,172	160	10	8,315	5,819	3,308	42	31	16	231	▲ 390	5,749
490	愛知	江南宮田	583	81	6	10,647	6,607	3,392	53	40	20	237	▲ 1,577	5,380
491	愛知	尾西	1,405	239	48	34,195	14,468	4,141	171	128	65	290	▲ 1,797	13,325
492	愛知	小牧機械棟	1,352	220	53	39,209	15,787	3,946	196	147	74	276	9,688	26,168
493	愛知	篠岡	470	92	20	42,103	17,453	4,738	210	158	79	331	▲ 2,287	15,944
494	愛知	小牧桜井	1,115	448	117	104,622	41,365	9,769	522	393	198	1,655	▲ 4,698	39,435
495	愛知	稲沢	1,363	291	80	58,445	22,839	5,189	292	219	110	363	▲ 2,214	21,609
496	愛知	豊橋新城	2,107	419	55	25,914	12,653	4,827	129	97	49	338	▲ 1,599	11,667
497	愛知	上野町	1,909	406	104	54,713	21,691	5,168	273	205	103	447	▲ 983	21,736
498	愛知	尾張横須賀B	1,726	334	71	41,258	17,157	4,697	206	155	78	329	▲ 2,283	15,642
499	愛知	大府	1,598	228	18	11,210	6,845	3,460	56	42	21	242	▲ 474	6,732
500	愛知	知多	1,412	249	10	6,947	6,377	4,279	35	26	13	299	▲ 2,070	4,680
501	愛知	知立2	1,719	278	48	28,196	12,443	3,928	141	106	53	275	▲ 889	12,129
502	愛知	尾張旭	868	135	19	22,032	10,438	3,784	110	83	42	265	▲ 1,588	9,350
503	愛知	愛知高浜	1,648	200	14	8,473	5,514	2,955	42	32	16	207	▲ 378	5,433
504	愛知	岩倉	1,495	213	48	32,407	13,253	3,466	162	122	61	242	▲ 1,734	12,106
505	愛知	豊明	1,767	307	41	23,330	11,269	4,223	116	88	44	295	▲ 1,489	10,323
506	愛知	東阿野	1,283	240	39	30,639	13,800	4,547	153	115	58	318	▲ 2,468	11,976
507	愛知	名古屋東郷	1,050	159	14	13,190	7,668	3,685	66	50	25	258	▲ 1,609	6,458
508	愛知	名古屋日進	1,006	201	43	42,244	17,610	4,852	211	159	80	339	▲ 2,227	16,172
509	愛知	長久手B	642	118	29	44,893	18,014	4,456	224	169	85	312	▲ 2,825	15,979
510	愛知	豊山	312	84	35	110,945	40,045	6,570	553	416	209	460	▲ 3,012	38,671
511	愛知	西春B	1,076	196	57	52,791	20,371	4,428	264	198	100	310	▲ 1,899	19,344
512	愛知	新川清洲	1,568	417	96	61,464	25,027	6,465	307	231	116	452	▲ 320	25,813
513	愛知	江南大口	384	66	15	39,998	16,223	4,144	200	150	76	290	▲ 1,657	15,282
514	愛知	扶桑	1,057	183	6	6,059	6,045	4,215	30	23	11	295	▲ 1,775	4,629
515	愛知	木曽川B	991	142	19	19,536	9,372	3,472	98	73	37	243	▲ 1,644	8,179
516	愛知	祖父江	655	119	19	28,731	13,077	4,400	143	108	54	308	▲ 1,339	12,351
517	愛知	海部	2,514	514	121	48,159	19,515	4,971	240	181	91	348	▲ 134	20,241
518	愛知	蟹江B	900	156	33	36,279	15,179	4,223	181	136	68	295	▲ 2,024	13,835
519	愛知	津島弥富	1,164	208	13	11,523	7,816	4,336	58	43	22	303	▲ 1,714	6,528
520	愛知	阿久比	505	69	8	15,933	8,131	3,319	80	60	30	232	▲ 1,314	7,219
521	愛知	東浦	655	98	13	20,113	9,703	3,629	100	76	38	254	▲ 181	9,990
522	愛知	幸田	231	56	9	38,609	17,559	5,899	193	145	73	413	▲ 1,938	16,445
523	愛知	三好	868	116	11	12,554	7,049	3,258	63	47	24	228	▲ 1,035	6,376
524	愛知	設楽	1,999	394	47	23,561	11,904	4,789	118	88	44	335	▲ 1,992	10,497
525	愛知	愛知御津	873	139	5	5,928	5,660	3,870	30	22	11	271	▲ 339	5,655
526	愛知	愛知田原2	3,072	999	245	79,692	31,970	7,903	398	299	150	684	▲ 4,335	29,166
527	愛知	渥美	786	141	7	8,974	7,076	4,366	45	34	17	305	▲ 799	6,678
528	愛知	広小路	7,632	1,837	476	62,382	24,690	5,850	311	234	118	409	▲ 2,797	22,965
529	愛知	名古屋万場	560	105	18	32,449	14,351	4,551	162	122	61	318	▲ 2,366	12,648
530	愛知	志段味	667	115	15	22,568	10,985	4,170	113	85	43	292	▲ 1,758	9,760
531	愛知	名古屋大森	227	94	9	39,063	21,897	10,100	195	147	74	1,376	▲ 4,311	19,378

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
532	愛知	河合	203	38	4	18,161	10,023	4,538	91	68	34	317	▲ 1,021	9,512
533	愛知	矢合	316	64	14	43,119	17,949	4,927	215	162	81	345	▲ 2,529	16,223
534	愛知	平和	220	46	11	50,142	20,171	5,028	250	188	95	352	▲ 2,037	19,019
535	愛知	寺沢	162	44	3	17,274	11,856	6,639	86	65	33	464	▲ 852	11,652
536	愛知	豊橋石巻	189	44	5	26,472	13,705	5,710	132	99	50	399	▲ 1,132	13,253
537	愛知	常盤	127	24	3	26,479	12,491	4,494	132	99	50	314	▲ 1,808	11,278
538	愛知	六ツ美	167	78	18	109,432	44,391	11,343	546	411	207	1,545	▲ 3,577	43,523
539	愛知	品野	184	37	9	48,525	19,590	4,935	242	182	92	345	▲ 1,169	19,282
540	愛知	水野	219	45	11	48,070	19,456	4,939	240	181	91	346	▲ 1,399	18,915
541	愛知	板山	127	33	6	47,944	20,834	6,355	239	180	91	445	▲ 434	21,355
542	愛知	亀崎	757	112	9	11,943	7,193	3,586	60	45	23	251	▲ 481	7,091
543	愛知	松平	157	35	6	40,659	17,618	5,339	203	153	77	374	▲ 1,563	16,862
544	愛知	保見	743	84	5	6,964	4,863	2,760	35	26	13	193	▲ 1,544	3,586
545	愛知	豊田駒場	127	26	5	35,606	15,800	5,047	178	134	67	353	▲ 1,447	15,085
546	愛知	刈谷桜井	220	43	5	24,341	12,053	4,702	122	91	46	329	▲ 3,292	15,933
547	愛知	刈谷明治	189	36	6	32,795	14,581	4,677	164	123	62	327	▲ 5,329	20,586
548	愛知	平坂	384	82	14	35,808	15,998	5,184	179	134	68	363	▲ 2,018	14,724
549	愛知	室場	330	69	6	17,990	10,524	5,091	90	68	34	356	▲ 2,010	9,062
550	愛知	三河大塚	162	44	3	16,162	11,563	6,682	81	61	31	467	▲ 1,339	10,864
551	愛知	形原	955	101	10	10,133	5,629	2,569	51	38	19	180	▲ 1,058	4,859
552	愛知	小鈴谷	134	34	5	36,838	17,193	6,068	184	138	70	425	▲ 1,786	16,224
553	愛知	尾張大野	905	149	16	18,231	9,505	3,999	91	68	34	280	▲ 412	9,566
554	愛知	大海	127	33	12	92,392	34,243	6,341	461	347	174	444	▲ 26,597	62,266
555	愛知	新城富岡	162	41	4	24,305	13,562	6,222	121	91	46	435	▲ 1,214	13,041
556	愛知	加木屋	919	178	9	9,651	7,633	4,718	48	36	18	330	▲ 2,349	5,716
557	愛知	永和	219	39	4	17,708	9,687	4,339	88	67	33	304	▲ 744	9,435
558	愛知	武豊	1,653	246	21	12,431	7,374	3,620	62	47	23	253	▲ 401	7,358
559	愛知	一色2	400	70	8	20,679	10,509	4,264	103	78	39	298	▲ 729	10,298
560	愛知	上横須賀	189	43	9	49,110	20,305	5,474	245	184	93	383	▲ 7,010	28,220
561	愛知	三好ヶ丘	1,218	299	59	48,227	20,533	5,968	241	181	91	615	▲ 3,054	18,607
562	愛知	豊田藤岡	1,034	188	18	17,250	9,635	4,425	86	65	33	310	▲ 2,291	7,838
563	愛知	三河一宮	379	78	12	32,546	14,837	5,008	162	122	61	350	▲ 2,593	12,939
564	愛知	小坂井	983	169	6	6,576	6,169	4,183	33	25	12	293	▲ 1,275	5,257
565	愛知	東海栄東西	21,157	3,493	1,342	63,420	23,165	4,012	317	238	120	281	▲ 1,905	26,026
566	愛知	豊橋	7,015	2,023	489	69,668	28,048	7,008	348	262	132	490	▲ 1,846	27,434
567	愛知	南海部	182	30	3	14,479	8,352	3,979	72	54	27	278	▲ 404	8,379
568	愛知	木場	981	224	37	37,969	17,028	5,561	190	143	72	389	▲ 2,944	14,878
569	愛知	鍋田	283	72	20	71,368	27,785	6,232	356	268	135	436	▲ 1,390	27,590
570	愛知	八開	162	45	8	50,864	22,126	6,765	254	191	96	473	▲ 2,156	20,984
571	愛知	南知多	726	138	22	29,984	13,681	4,626	150	113	57	324	▲ 1,915	12,410
572	愛知	師崎	127	31	3	20,831	12,313	6,022	104	78	39	421	▲ 997	11,958
573	愛知	愛知豊浜	127	25	2	13,640	8,972	4,853	68	51	26	339	▲ 793	8,663
574	愛知	愛知美浜	467	86	7	14,452	8,835	4,471	72	54	27	313	▲ 1,880	7,421
575	愛知	野間	138	31	8	56,416	22,447	5,409	282	212	107	378	▲ 2,744	20,682
576	愛知	吉良	471	79	8	16,870	9,164	4,069	84	63	32	285	▲ 920	8,708
577	愛知	幡豆	220	45	17	79,047	28,795	4,923	395	297	149	344	▲ 18,438	48,418
578	愛知	豊富	162	42	4	26,223	14,252	6,333	131	98	50	443	▲ 1,287	13,687
579	愛知	下山	162	41	2	15,004	10,616	6,085	75	56	28	426	▲ 843	10,358
580	愛知	鳳来大野	127	22	1	9,593	6,070	4,272	30	22	11	299	▲ 445	5,987
581	愛知	愛知野田	128	25	2	17,527	9,996	4,703	88	66	33	329	▲ 945	9,567
582	愛知	赤羽根	139	32	6	42,829	18,618	5,684	214	161	81	398	▲ 2,122	17,350
583	愛知	伊良湖岬	139	30	6	41,427	17,802	5,291	207	156	78	370	▲ 1,288	17,325
584	愛知	刈谷安城	2,326	604	110	47,360	20,617	6,314	236	178	89	442	▲ 2,499	19,063
585	愛知	尾張横須賀	1,688	351	89	52,852	21,014	5,053	264	198	100	353	▲ 969	20,960
586	愛知	篠島	203	52	2	9,103	9,017	6,268	45	34	17	439	▲ 2,437	7,115
587	愛知	日間賀	98	34	7	68,942	29,214	8,393	344	259	130	587	▲ 4,636	25,898
588	愛知	小原	383	102	8	20,999	12,796	6,454	105	79	40	452	▲ 2,858	10,614
589	愛知	小渡	162	51	3	19,289	13,536	7,711	96	72	36	539	▲ 4,920	9,359
590	愛知	東栄	127	23	1	10,163	7,419	4,350	51	38	19	304	▲ 743	7,088



通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金 (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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
591	愛知	稲武	127	25	3	20,662	11,094	4,854	103	78	39	340	▲ 1,682	9,972
592	愛知	鳳来	162	48	6	35,445	17,922	7,218	177	133	67	505	▲ 2,169	16,635
593	愛知	菊井	8,106	2,149	405	49,931	21,523	6,444	249	188	94	1,198	▲ 1,868	21,384
594	愛知	足助	309	57	8	24,984	12,040	4,495	125	94	47	314	▲ 1,909	10,711
595	三重	片田	510	80	6	11,552	7,301	3,812	58	43	22	267	▲ 1,001	6,690
596	三重	高茶屋	249	84	24	96,999	37,527	8,233	484	364	183	576	▲ 1,735	37,399
597	三重	一身田	1,228	264	21	17,132	10,401	5,227	86	64	32	366	▲ 2,456	8,493
598	三重	津丸之内第4	3,087	1,252	176	57,101	27,100	9,855	285	214	108	1,832	3,336	32,875
599	三重	四日市B	5,074	1,067	196	38,692	16,796	5,111	193	145	73	358	▲ 1,257	16,308
600	三重	三ツ谷B	1,339	178	21	15,421	7,889	3,232	77	58	29	226	▲ 1,473	6,806
601	三重	四日市富田	2,002	318	40	19,809	9,838	3,856	99	74	37	270	▲ 1,416	8,902
602	三重	四日市水沢	162	47	9	52,814	23,042	7,092	264	198	100	496	▲ 1,541	22,559
603	三重	塩浜	2,383	439	97	40,775	16,794	4,480	204	153	77	313	▲ 1,673	15,868
604	三重	室山	617	88	10	16,138	8,343	3,469	81	61	30	243	▲ 1,537	7,221
605	三重	伊勢志摩2	3,193	609	155	48,476	19,273	4,633	242	182	92	324	▲ 1,490	18,623
606	三重	伊勢大湊	339	80	14	42,718	18,666	5,765	213	160	81	403	▲ 1,606	17,917
607	三重	松阪港	4,875	1,139	194	39,693	17,665	5,678	198	149	75	397	▲ 2,294	16,190
608	三重	松阪南	632	144	25	39,182	17,379	5,546	196	147	74	388	▲ 1,550	16,634
609	三重	松阪新座	2,237	312	42	18,593	9,005	3,390	93	70	35	237	▲ 1,594	7,846
610	三重	桑名	5,370	1,385	235	43,757	19,481	6,267	218	164	83	438	▲ 2,561	17,823
611	三重	七和	552	85	9	16,739	8,793	3,738	84	63	32	261	▲ 1,681	7,552
612	三重	伊賀上野	3,809	925	233	61,278	24,404	5,898	306	230	116	413	▲ 1,766	23,703
613	三重	鈴鹿白館	3,365	1,146	253	75,079	30,947	8,273	375	282	142	853	▲ 3,683	28,916
614	三重	鈴鹿白子	1,542	390	68	43,765	19,361	6,144	219	164	83	430	▲ 2,803	17,454
615	三重	庄野	916	135	11	12,268	7,292	3,587	61	46	23	251	▲ 544	7,129
616	三重	名張	1,696	469	53	31,486	16,232	6,723	157	118	59	470	▲ 1,869	15,167
617	三重	尾鷲	3,465	1,006	222	64,039	26,398	7,058	320	241	121	494	▲ 1,457	26,117
618	三重	三重亀山	2,337	333	37	16,019	8,301	3,463	80	60	30	242	▲ 1,406	7,307
619	三重	鳥羽	1,393	236	26	18,311	9,643	4,113	91	69	35	288	▲ 1,016	9,110
620	三重	鳥羽第2	2,547	815	110	43,323	20,859	7,775	216	163	82	544	▲ 3,186	18,678
621	三重	熊野第二	2,168	350	43	19,678	9,866	3,923	98	74	37	274	▲ 954	9,395
622	三重	久居	1,403	266	41	29,031	13,380	4,613	145	109	55	323	▲ 972	13,040
623	三重	員弁	127	29	6	45,262	19,280	5,611	226	170	85	393	▲ 1,455	18,699
624	三重	菟野	803	120	7	9,128	6,403	3,646	46	34	17	255	▲ 1,174	5,581
625	三重	三重関	127	33	5	41,070	18,621	6,218	205	154	78	435	▲ 1,664	17,829
626	三重	伊勢大湊	127	25	6	50,760	20,181	4,852	253	191	96	339	▲ 1,609	19,451
627	三重	大台	1,511	327	50	33,061	15,246	5,262	165	124	62	368	▲ 2,399	13,566
628	三重	阿児	2,371	505	111	46,691	19,274	5,173	233	175	88	362	▲ 1,663	18,469
629	三重	津丸之内第3	3,087	325	111	35,952	13,419	2,561	179	135	68	476	▲ 1,464	15,741
630	三重	小山田	127	25	4	34,047	14,967	4,685	170	128	64	328	▲ 838	14,819
631	三重	県	710	111	15	21,646	10,343	3,806	108	81	41	266	▲ 1,690	9,149
632	三重	保々	127	41	8	65,971	27,691	7,768	329	248	125	543	▲ 1,985	26,951
633	三重	下野	220	56	6	27,741	14,581	6,203	139	104	52	434	▲ 2,611	12,699
634	三重	伊勢豊浜	189	41	6	33,398	15,325	5,239	167	125	63	367	▲ 1,151	14,896
635	三重	伊勢南	162	51	6	34,753	18,144	7,649	174	131	66	535	▲ 693	18,357
636	三重	天名	224	49	6	27,869	13,765	5,349	139	105	53	374	▲ 766	13,670
637	三重	伊勢若松	217	47	9	41,486	17,752	5,223	207	156	78	365	▲ 1,432	17,126
638	三重	東員	216	62	15	68,616	27,727	7,005	343	258	130	490	▲ 2,601	26,347
639	三重	河芸	218	61	8	37,663	18,120	6,746	188	141	71	472	▲ 1,354	17,638
640	三重	多気	127	35	9	74,137	29,025	6,636	370	278	140	464	▲ 2,064	28,213
641	三重	高野尾	162	55	7	46,071	22,238	8,324	230	173	87	582	▲ 1,654	21,656
642	三重	櫛田	188	36	4	22,655	11,449	4,607	113	85	43	322	▲ 1,081	10,931
643	三重	伊勢寺	162	47	4	22,424	13,770	6,998	112	84	42	490	▲ 1,017	13,481
644	三重	松阪東黒部	162	62	7	42,811	22,238	9,309	214	161	81	651	▲ 995	22,350
645	三重	松阪大石	162	52	5	28,435	16,428	7,840	142	107	54	548	▲ 629	16,650
646	三重	桑名深谷	127	32	5	41,547	18,587	6,040	207	156	78	423	▲ 1,400	18,051
647	三重	三重上野南	89	49	13	145,721	57,299	13,291	728	547	275	4,233	▲ 6,630	56,452
648	三重	石薬師	220	43	9	41,983	17,414	4,735	210	158	79	331	▲ 150	18,342
649	三重	三重長沢	162	57	8	46,562	22,596	8,534	232	175	88	597	▲ 1,604	22,084

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 <sup>2</sup> )	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	地方教育税		
650	三重	比奈知	167	65	15	89,703	36,534	9,444	448	337	169	817	▲ 3,905	34,400	
651	三重	桔梗ヶ丘第一	206	48	10	50,724	20,996	5,677	253	190	96	397	▲ 2,002	19,930	
652	三重	賀田	434	127	27	61,144	25,545	7,080	305	230	115	495	▲ 2,505	24,185	
653	三重	北輪内	246	56	9	35,354	16,167	5,490	177	133	67	384	▲ 2,530	14,398	
654	三重	野登	162	60	7	43,408	22,179	9,070	217	163	82	635	▲ 1,562	21,714	
655	三重	三重長岡	162	56	9	53,844	24,695	8,434	269	202	102	590	▲ 1,423	24,435	
656	三重	答志島	379	98	13	33,132	16,290	6,284	165	124	63	440	▲ 1,107	15,975	
657	三重	榑原	162	50	4	26,420	15,475	7,496	132	99	50	524	▲ 1,069	15,211	
658	三重	多度	218	48	8	35,087	15,958	5,362	175	132	66	375	▲ 779	15,927	
659	三重	伊勢長島	189	47	4	22,327	12,829	6,086	111	84	42	426	▲ 989	12,503	
660	三重	北勢	442	59	6	14,255	7,526	3,221	71	54	27	225	▲ 1,483	6,420	
661	三重	大安	127	32	7	56,994	23,405	6,193	285	214	108	433	▲ 1,890	22,555	
662	三重	朝明	127	28	8	60,504	23,542	5,270	302	227	114	369	▲ 1,534	23,020	
663	三重	四日市楠	189	42	4	18,942	11,155	5,434	95	71	36	380	▲ 887	10,850	
664	三重	四日市朝日	127	30	5	42,082	18,496	5,787	210	158	79	405	▲ 1,910	17,438	
665	三重	椋本	188	34	4	23,698	11,569	4,412	118	89	45	309	▲ 1,139	10,991	
666	三重	安濃	224	67	8	37,214	18,489	7,250	186	140	70	507	▲ 771	18,621	
667	三重	一志	223	44	6	25,186	12,404	4,798	126	95	48	336	▲ 872	12,137	
668	三重	三重白山	218	56	19	88,444	33,005	6,295	442	332	167	440	▲ 1,202	33,184	
669	三重	三重嬉野	188	37	4	22,231	11,444	4,730	111	83	42	331	▲ 956	11,055	
670	三重	三雲	224	48	4	16,139	10,027	5,153	81	61	30	360	▲ 774	9,785	
671	三重	明和	318	51	4	12,373	7,634	3,897	62	46	23	273	▲ 2,076	5,962	
672	三重	伊勢玉城	218	44	5	23,477	11,963	4,873	117	88	44	341	▲ 2,094	10,459	
673	三重	伊勢二見	189	46	6	32,385	15,653	5,873	162	122	61	411	▲ 1,100	15,309	
674	三重	内城田	162	49	4	26,214	15,224	7,307	131	98	49	511	▲ 572	15,441	
675	三重	伊賀	224	40	4	17,158	9,478	4,296	86	64	32	301	▲ 898	9,063	
676	三重	伊賀平田	83	41	11	133,757	52,223	11,828	668	502	253	3,767	▲ 6,238	51,175	
677	三重	三重青山	237	48	12	51,113	20,342	4,906	255	192	97	343	▲ 8,173	29,402	
678	三重	大王	275	77	8	29,146	15,573	6,771	146	109	55	474	▲ 8,266	24,623	
679	三重	三重志摩	1,331	368	70	52,727	22,650	6,726	263	198	100	471	▲ 1,311	22,371	
680	三重	甲賀	127	26	6	44,778	18,539	5,016	224	168	85	351	▲ 993	18,374	
681	三重	紀伊長島	926	190	28	30,566	14,213	4,982	153	115	58	349	▲ 359	14,529	
682	三重	三重御浜	223	50	4	19,844	11,428	5,435	99	75	37	380	▲ 1,126	10,893	
683	三重	大安東	162	38	4	26,722	13,753	5,683	133	100	50	398	▲ 1,463	12,971	
684	三重	三重藤原	128	25	4	32,801	14,655	4,749	164	123	62	332	▲ 887	14,449	
685	三重	三重美里	162	54	7	43,602	21,266	8,098	218	164	82	567	▲ 846	21,451	
686	三重	香良洲	189	34	4	20,329	10,463	4,324	101	76	38	303	▲ 813	10,168	
687	三重	飯南	127	35	9	72,134	28,492	6,708	360	271	136	469	▲ 1,765	27,963	
688	三重	榑原	162	51	6	34,188	17,933	7,608	171	128	65	532	▲ 779	18,050	
689	三重	勢和	429	121	17	39,282	18,735	6,872	196	148	74	481	▲ 2,196	17,438	
690	三重	三重荻原	162	53	7	42,406	20,717	7,910	212	159	80	553	▲ 860	20,861	
691	三重	宿田曾	159	49	8	52,955	23,481	7,489	264	199	100	524	▲ 2,706	21,862	
692	三重	五ヶ所	211	54	12	54,750	22,785	6,251	273	206	103	437	▲ 4,793	19,011	
693	三重	南海	190	41	3	14,446	9,611	5,248	72	54	27	367	▲ 2,172	7,959	
694	三重	島ヶ原	162	48	5	30,842	16,565	7,251	154	116	58	507	▲ 629	16,771	
695	三重	浜島	144	29	8	53,127	20,938	4,894	265	200	100	342	▲ 1,868	23,713	
696	三重	安養	127	26	6	44,694	18,462	4,964	223	168	84	347	▲ 2,693	16,591	
697	三重	三重磯部	127	29	6	44,578	19,073	5,610	223	167	84	392	▲ 3,195	16,744	
698	三重	三重九鬼	130	51	8	60,611	27,925	9,620	303	228	114	673	▲ 3,470	25,773	
699	三重	三重飛鳥	162	53	4	24,306	15,272	7,932	121	91	46	555	▲ 632	15,453	
700	三重	新鹿	360	110	10	28,256	15,963	7,430	141	106	53	520	▲ 2,273	14,510	
701	三重	二木島	211	79	18	85,771	35,042	9,139	428	322	162	639	▲ 26	36,619	
702	三重	美杉	402	118	12	30,356	16,303	7,135	152	114	57	499	▲ 2,552	14,573	
703	三重	三重奥津	162	55	8	50,137	23,395	8,254	250	188	95	577	▲ 1,101	23,404	
704	三重	飯高	446	119	12	26,203	14,383	6,470	131	98	49	453	▲ 2,238	12,876	
705	三重	伊勢志摩3	4,914	1,692	337	68,558	29,072	8,368	342	257	129	585	▲ 3,119	27,266	
706	三重	菅島	72	45	11	149,574	60,386	15,215	747	562	282	1,064	▲ 16,527	79,568	
707	三重	飯高川俣	162	57	8	50,134	23,740	8,600	250	188	95	602	▲ 1,028	23,847	
708	三重	阿山	161	49	6	35,183	18,091	7,466	176	132	66	522	▲ 1,179	17,808	

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			
709	三重	矢口桂城	190	64	13	66,605	28,349	8,234	333	250	126	576	▲ 3,856	25,778
710	三重	紀宝鶏殿	162	44	4	23,555	13,758	6,644	118	88	44	465	▲ 1,246	13,227
711	三重	入鹿	162	49	4	22,964	14,259	7,324	115	86	43	512	▲ 591	14,424
712	三重	海山	324	77	13	39,786	17,799	5,784	199	149	75	405	▲ 2,019	16,608
713	滋賀	滋賀大津	11,855	5,213	1,239	104,473	42,237	10,686	522	392	197	748	▲ 2,849	41,247
714	滋賀	堅田2	152	35	7	49,362	20,445	5,538	246	185	93	387	▲ 1,723	19,633
715	滋賀	滋賀瀬田	1,475	480	102	69,032	28,757	7,909	345	259	130	553	▲ 2,148	27,896
716	滋賀	石山	1,439	255	45	31,036	13,674	4,301	155	117	59	301	▲ 1,682	12,624
717	滋賀	大津坂本2	886	122	18	19,940	9,357	3,335	100	75	38	233	▲ 793	9,010
718	滋賀	におの浜	353	143	31	88,111	36,448	9,838	440	331	166	1,177	▲ 5,088	33,474
719	滋賀	彦根3	5,774	2,165	480	83,154	34,223	9,111	415	312	157	637	▲ 4,758	30,986
720	滋賀	河瀬	219	42	6	26,422	12,594	4,614	132	99	50	323	▲ 883	12,315
721	滋賀	稲枝	189	34	1	5,886	6,149	4,372	29	22	11	306	▲ 319	6,198
722	滋賀	滋賀長浜	2,920	963	159	54,359	24,426	8,010	271	204	103	560	▲ 2,617	22,947
723	滋賀	近江八幡	1,865	612	110	59,095	25,820	7,973	295	222	112	558	▲ 4,022	22,985
724	滋賀	六枚橋別館	227	46	8	37,113	16,115	4,907	185	139	70	343	▲ 818	16,034
725	滋賀	八日市	4,170	1,048	206	49,323	21,005	6,109	246	185	93	427	▲ 2,179	24,135
726	滋賀	草津	2,486	800	203	81,522	32,445	7,825	407	306	154	547	▲ 1,892	35,751
727	滋賀	常盤	220	43	5	23,714	11,923	4,761	118	89	45	333	▲ 1,321	11,187
728	滋賀	近江守山	1,744	523	104	59,541	25,273	7,292	297	224	112	510	▲ 3,203	23,213
729	滋賀	守山北	229	62	11	49,971	21,695	6,604	249	188	94	462	▲ 1,745	20,943
730	滋賀	栗東	2,608	913	209	80,213	32,734	8,510	400	301	151	595	▲ 4,127	30,054
731	滋賀	野洲2	1,508	488	96	63,773	27,123	7,863	318	240	120	550	▲ 3,884	24,467
732	滋賀	甲西	220	75	12	52,377	24,066	8,248	262	197	99	577	▲ 1,808	27,009
733	滋賀	水口	2,493	616	93	37,189	17,236	6,005	186	140	70	420	▲ 1,282	16,770
734	滋賀	滋賀甲賀	220	56	7	29,716	15,108	6,134	148	112	56	429	▲ 2,646	13,207
735	滋賀	信楽	445	139	33	73,938	29,926	7,597	369	278	140	531	▲ 1,585	29,659
736	滋賀	安土	220	45	2	8,311	7,519	5,009	41	31	16	350	▲ 471	7,486
737	滋賀	近江日野	2,348	654	137	58,274	24,367	6,768	291	219	110	473	▲ 2,958	22,502
738	滋賀	滋賀鶴川	127	41	8	61,717	26,495	7,856	308	232	117	550	▲ 2,740	24,962
739	滋賀	五個荘	189	42	5	26,320	13,352	5,403	131	99	50	378	▲ 956	13,054
740	滋賀	能登川	189	59	9	49,667	22,642	7,642	248	187	94	535	▲ 2,358	21,348
741	滋賀	湖東	224	47	3	12,655	8,959	5,137	63	48	24	359	▲ 785	8,668
742	滋賀	秦荘	161	39	4	24,151	13,241	5,948	121	91	46	416	▲ 1,457	12,458
743	滋賀	愛知川	636	167	26	40,198	18,536	6,396	201	151	76	447	▲ 2,672	16,739
744	滋賀	滋賀多賀	133	33	4	29,477	14,990	6,088	147	111	56	426	▲ 1,738	13,992
745	滋賀	滋賀山東	140	58	10	68,501	30,707	10,020	342	257	129	701	▲ 3,859	28,277
746	滋賀	米原	220	55	4	16,436	11,047	6,083	82	62	31	426	▲ 54	11,702
747	滋賀	虎姫	153	56	19	126,321	46,988	8,839	631	474	239	618	▲ 6,279	42,671
748	滋賀	滋賀湖北	154	32	4	26,804	13,167	5,072	134	101	51	355	▲ 823	12,985
749	滋賀	ひわ	135	34	6	44,131	19,428	6,100	220	166	83	427	▲ 2,602	17,722
750	滋賀	近江高月	210	54	9	44,198	19,636	6,288	221	166	83	440	▲ 2,530	18,016
751	滋賀	木之本	982	351	71	72,336	30,518	8,672	361	272	137	607	▲ 3,408	28,487
752	滋賀	今津	1,894	466	68	35,882	16,815	5,979	179	135	68	418	▲ 1,173	16,442
753	滋賀	安曇川	219	83	12	53,518	25,394	9,232	267	201	101	646	▲ 2,515	24,094
754	滋賀	高島	155	29	4	24,629	12,023	4,585	123	92	47	321	▲ 2,143	10,463
755	滋賀	新旭	219	71	14	61,547	26,432	7,845	307	231	116	549	▲ 2,722	24,913
756	滋賀	関ノ津	219	69	15	66,180	27,580	7,594	330	249	125	531	▲ 2,872	25,943
757	滋賀	滋賀志賀	138	36	5	36,589	17,361	6,311	183	137	69	442	▲ 1,365	16,827
758	滋賀	和迹	219	52	3	15,440	10,417	5,754	77	58	29	403	▲ 3,546	7,438
759	滋賀	金勝	189	33	1	6,874	6,296	4,220	34	26	13	295	▲ 393	6,271
760	滋賀	中主	129	31	8	58,474	23,389	5,730	292	220	110	401	▲ 2,700	21,712
761	滋賀	石部	220	43	1	4,374	6,085	4,764	22	16	8	333	▲ 453	6,011
762	滋賀	下田	220	51	12	52,836	21,579	5,623	264	198	100	393	▲ 3,593	18,941
763	滋賀	菩提寺	167	65	7	41,444	21,915	9,399	207	156	78	658	▲ 3,300	19,714
764	滋賀	近江甲南	196	41	4	22,967	12,000	5,064	115	86	43	354	▲ 977	13,575
765	滋賀	滋賀蒲生	219	42	3	15,454	9,375	4,708	77	58	29	329	▲ 398	9,470
766	滋賀	竜王	134	44	9	69,922	29,109	7,993	349	263	132	559	▲ 2,836	27,576
767	滋賀	豊郷	133	38	7	49,094	21,729	6,903	245	184	93	483	▲ 2,858	19,876

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 <sup>2</sup> )	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		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	⑥調整額			
768	滋賀	甲良	161	39	2	14,391	10,169	5,823	72	54	27	407	▲ 892	9,837	
769	滋賀	醒ヶ井	133	37	8	61,121	25,173	6,715	305	230	115	470	2,925	29,218	
770	滋賀	滋賀浅井	140	49	7	46,515	22,627	8,579	232	175	88	600	▲ 2,625	21,097	
771	滋賀	比叡平	162	53	5	31,313	17,423	7,967	156	118	59	557	▲ 3,193	15,120	
772	滋賀	小松	70	67	15	211,354	87,329	23,500	1,055	794	399	3,980	▲ 10,262	83,295	
773	滋賀	長浜局舎2	2,855	1,247	320	112,266	44,516	10,612	561	422	212	1,446	▲ 5,287	41,870	
774	滋賀	土山	134	52	7	49,072	24,197	9,377	245	184	93	656	▲ 1,917	23,458	
775	滋賀	滋賀大野	134	37	6	41,439	19,309	6,794	207	156	78	475	▲ 1,265	18,960	
776	滋賀	雲井	161	55	5	32,794	18,157	8,253	164	123	62	577	▲ 2,899	21,982	
777	滋賀	柏原別館	135	32	6	48,160	20,244	5,700	240	181	91	399	▲ 2,642	18,513	
778	滋賀	朝日	154	24	2	10,498	7,013	3,843	52	39	20	269	▲ 1,653	5,740	
779	滋賀	中之郷	160	52	7	46,679	22,002	7,905	233	175	88	553	▲ 3,362	19,689	
780	滋賀	マキノ沢	160	33	6	40,091	17,167	5,060	200	151	76	354	▲ 2,518	15,430	
781	滋賀	船木	161	56	9	55,098	25,143	8,503	275	207	104	595	▲ 2,847	23,477	
782	滋賀	愛東	162	37	2	12,778	9,348	5,489	64	48	24	384	▲ 776	9,092	
783	滋賀	マキノ	160	52	7	43,666	21,025	7,838	218	164	82	548	▲ 3,809	18,228	
784	滋賀	途中	162	56	4	21,760	15,011	8,439	109	82	41	590	▲ 1,041	14,792	
785	滋賀	上田上別館	120	30	18	150,608	51,439	9,955	752	566	284	2,982	▲ 4,993	51,030	
786	滋賀	滋賀伊吹	160	32	3	21,383	11,315	4,857	107	80	40	340	▲ 2,655	9,227	
787	滋賀	近江大浦	160	61	9	56,947	26,420	9,222	284	214	108	645	▲ 2,409	25,262	
788	京都	紫野	2,330	529	91	39,076	17,313	5,512	195	147	74	386	▲ 2,316	15,799	
789	京都	京都北野	3,235	592	72	22,283	11,181	4,451	111	84	42	311	▲ 1,914	9,815	
790	京都	西陣別館	2,190	869	162	73,746	31,917	9,646	368	277	139	675	▲ 1,138	32,238	
791	京都	賀茂	3,430	880	126	36,611	17,291	6,234	183	137	69	436	▲ 2,677	15,439	
792	京都	京都吉田	1,128	414	115	102,341	39,829	8,922	511	384	193	624	▲ 2,192	39,349	
793	京都	壬生別館	2,650	624	66	24,810	13,217	5,724	124	93	47	400	▲ 2,140	11,741	
794	京都	京都	20,781	6,682	1,543	74,236	30,232	7,813	371	279	140	547	▲ 2,287	29,282	
795	京都	七条	4,683	1,416	318	68,014	27,887	7,347	340	255	128	514	▲ 1,964	31,088	
796	京都	京都南	3,493	1,234	287	82,196	33,412	8,589	410	309	155	601	▲ 3,099	31,788	
797	京都	嵯峨2	1,910	455	42	22,019	12,444	5,794	110	83	42	405	▲ 1,725	11,359	
798	京都	朱雀	3,633	1,089	193	53,051	23,304	7,283	265	199	100	509	▲ 1,255	23,122	
799	京都	深草	2,998	622	83	27,715	13,415	5,045	138	104	52	353	▲ 2,203	11,859	
800	京都	京都醍醐	1,502	375	39	25,780	13,846	6,060	129	97	49	424	▲ 2,648	11,897	
801	京都	伏見	3,056	917	182	59,454	25,246	7,291	297	223	112	510	▲ 1,527	24,861	
802	京都	淀	841	172	23	27,791	13,366	4,973	139	104	52	348	▲ 2,084	11,925	
803	京都	山科	3,128	968	130	41,639	20,094	7,519	208	156	79	526	▲ 2,918	18,145	
804	京都	京都桂	2,323	829	138	59,296	26,577	8,670	296	223	112	607	▲ 2,349	25,466	
805	京都	大原野	1,845	369	63	34,070	15,144	4,855	170	128	64	340	▲ 2,297	13,549	
806	京都	前田	941	156	17	18,135	9,510	4,033	91	68	34	282	▲ 722	9,263	
807	京都	福知山	11,920	4,339	988	82,909	33,884	8,846	414	311	157	619	▲ 1,741	33,644	
808	京都	京都舞鶴	3,959	1,051	134	33,900	16,890	6,452	169	127	64	451	▲ 1,986	15,515	
809	京都	舞鶴西	1,930	530	126	65,208	26,366	6,673	326	245	123	467	▲ 2,937	24,590	
810	京都	綾部	1,539	372	89	57,998	23,383	5,868	290	218	110	411	▲ 2,053	22,359	
811	京都	宇治2	3,746	1,008	158	42,189	19,282	6,541	211	158	80	458	▲ 1,497	18,692	
812	京都	京都新田	1,808	623	57	31,728	17,956	8,374	158	119	60	586	▲ 3,380	15,499	
813	京都	宮津	2,806	720	176	62,595	25,143	6,239	313	235	118	436	▲ 1,770	24,475	
814	京都	亀岡	2,863	729	103	35,979	17,051	6,185	180	135	68	433	▲ 1,445	16,422	
815	京都	城陽	2,824	840	70	24,667	14,678	7,229	123	93	47	506	▲ 2,832	12,615	
816	京都	京都西山	2,727	781	93	34,230	17,298	6,961	171	129	65	487	▲ 1,942	16,208	
817	京都	長岡京	3,899	1,652	381	97,755	39,816	10,294	488	367	185	1,744	▲ 5,216	37,384	
818	京都	京都八幡	2,216	525	65	29,394	14,629	5,752	147	110	55	402	▲ 2,981	12,362	
819	京都	山城田辺	1,985	561	112	56,205	23,840	8,666	281	211	106	480	▲ 2,979	21,939	
820	京都	精華2	1,782	382	74	41,397	17,705	5,203	207	155	78	364	▲ 3,017	15,492	
821	京都	園部	3,373	938	194	57,564	24,142	6,758	287	216	109	473	▲ 1,428	23,799	
822	京都	岩滝	437	82	5	11,179	7,930	4,554	56	42	21	319	▲ 2,327	6,041	
823	京都	加悦谷	1,468	424	49	33,084	17,010	7,019	165	124	62	491	▲ 1,813	16,039	
824	京都	峰山	3,230	926	152	47,176	21,211	6,964	236	177	89	487	▲ 2,770	19,430	
825	京都	丹後大宮	302	94	12	38,200	19,066	7,530	191	143	72	527	▲ 2,087	17,912	
826	京都	網野	845	216	38	45,322	19,894	6,207	226	170	86	434	▲ 2,403	18,407	
827	京都	鞍馬	158	53	7	41,344	20,588	8,102	206	155	78	567	▲ 1,538	20,056	
828	京都	木幡	1,393	326	68	48,713	20,390	5,679	243	183	92	397	▲ 57	21,248	

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
829	京都	山城木津	1,948	493	79	40,607	18,408	6,145	203	153	77	430	▲ 2,645	16,626
830	京都	福知山上川口	127	29	3	27,456	13,901	5,609	137	103	52	392	▲ 872	13,713
831	京都	宮前	127	30	5	35,919	16,616	5,768	179	135	68	404	▲ 2,163	15,239
832	京都	井手	158	57	10	62,802	27,717	8,751	314	236	119	612	▲ 6,164	22,834
833	京都	山城町	190	43	6	30,076	14,560	5,477	150	113	57	383	▲ 1,202	14,061
834	京都	山城加茂	219	73	10	44,699	21,603	8,104	223	168	84	567	▲ 2,966	19,679
835	京都	京都八木	220	55	8	35,871	16,883	6,050	179	135	68	423	▲ 2,022	15,666
836	京都	丹波町	127	37	6	46,054	20,944	7,036	230	173	87	492	▲ 1,828	20,098
837	京都	京都弥栄	142	42	10	70,945	28,589	7,163	354	266	134	501	▲ 3,069	26,775
838	京都	京都吉田別館	2,947	761	172	58,285	23,878	6,276	291	219	110	439	▲ 2,953	21,984
839	京都	山城大原	130	60	12	88,724	38,031	11,236	443	333	168	972	▲ 1,167	38,780
840	京都	祇園別館	2,627	679	101	38,347	17,865	6,284	191	144	72	440	▲ 3,294	15,418
841	京都	八田	161	51	8	50,383	22,962	7,746	252	189	95	542	▲ 1,531	22,509
842	京都	三和	161	38	5	33,663	16,025	5,798	169	127	64	406	▲ 1,243	15,548
843	京都	朱雀・桂2	323	75	10	31,728	15,225	5,643	158	119	60	395	▲ 39	15,996
844	京都	何北	161	51	6	35,644	18,433	7,669	178	134	67	537	▲ 1,490	17,859
845	京都	天ノ橋立	135	38	9	66,518	26,922	6,834	332	250	126	478	▲ 3,101	25,007
846	京都	和東	127	38	9	71,081	28,730	7,264	355	267	134	508	▲ 3,819	26,175
847	京都	京北	515	89	9	16,657	9,236	4,205	83	63	31	294	▲ 2,092	7,615
848	京都	京都美山	174	61	6	35,896	19,348	8,507	179	135	68	595	▲ 1,927	18,398
849	京都	京都下山	161	50	3	18,227	13,008	7,504	91	68	34	525	▲ 1,124	12,602
850	京都	京都日吉	161	43	3	19,972	12,521	6,489	100	75	38	454	▲ 1,060	12,128
851	京都	瑞穂	223	52	5	21,245	12,024	5,608	106	80	40	392	▲ 1,704	10,938
852	京都	和知	127	42	10	77,356	31,456	8,094	386	291	146	566	▲ 4,091	28,754
853	京都	夜久野	127	35	4	32,561	16,505	6,672	163	122	61	467	▲ 1,210	16,108
854	京都	丹後木津	163	62	11	68,609	29,951	9,231	343	258	130	646	▲ 4,652	26,676
855	京都	丹後町	635	135	32	49,793	20,213	5,176	249	187	94	362	▲ 2,451	18,654
856	京都	神野	155	42	11	70,658	27,991	6,652	353	265	133	465	▲ 3,355	25,852
857	京都	久美浜	289	105	18	61,548	27,399	8,811	307	231	116	616	▲ 3,378	25,291
858	京都	舞鶴八雲2	84	58	41	491,397	165,321	16,919	2,453	1,845	928	9,033	▲ 2,488	182,068
859	京都	宇治田原	127	42	9	69,015	28,931	8,088	345	259	130	566	▲ 4,238	25,993
860	京都	舞鶴岡田	142	39	7	52,570	22,546	6,670	262	197	99	467	▲ 3,074	20,497
861	京都	京都大江	127	41	5	41,741	20,383	7,777	208	157	79	544	▲ 1,895	19,476
862	京都	平野	127	36	7	56,203	23,909	6,936	281	211	106	485	▲ 2,288	22,704
863	京都	伊根	144	73	16	108,473	45,029	12,270	542	407	205	858	▲ 5,951	41,090
864	大阪	都島	3,643	979	249	68,440	27,201	6,532	342	257	129	457	▲ 8,220	36,606
865	大阪	此花	3,930	1,082	231	58,808	24,449	6,689	294	221	111	468	▲ 5,613	31,156
866	大阪	大阪新町新	5,133	1,448	277	53,919	23,138	6,854	269	202	102	490	▲ 1,419	22,772
867	大阪	西	4,243	1,106	207	48,686	21,039	6,336	243	183	92	443	▲ 2,640	19,360
868	大阪	大阪港	4,648	1,648	392	84,410	34,106	8,614	421	317	159	603	▲ 2,607	32,999
869	大阪	大阪大正別館	2,509	625	93	37,017	17,227	6,048	185	139	70	423	▲ 2,417	15,627
870	大阪	天王寺	3,844	870	97	25,214	13,113	5,498	126	95	48	385	▲ 1,898	11,869
871	大阪	大阪桜川	2,826	888	225	79,500	31,647	7,638	397	299	150	534	▲ 3,056	36,083
872	大阪	日本橋北館	8,545	2,066	342	39,998	17,954	5,875	200	150	76	411	▲ 2,162	16,629
873	大阪	西淀川	4,343	1,029	156	35,933	16,607	5,755	179	135	68	403	▲ 3,389	14,003
874	大阪	東淀川	3,853	1,672	348	90,351	37,828	10,542	451	339	171	738	▲ 13,765	53,292
875	大阪	東成	2,854	875	82	28,861	16,163	7,447	144	108	54	521	▲ 3,631	13,359
876	大阪	生野	4,150	1,294	264	63,539	26,767	7,578	317	239	120	530	▲ 3,505	24,468
877	大阪	巽	4,704	1,296	219	46,452	20,722	6,693	232	174	88	468	▲ 2,698	18,986
878	大阪	大阪旭	3,811	1,010	156	40,850	18,778	6,441	204	153	77	451	▲ 1,817	17,846
879	大阪	大阪城東	3,929	1,061	161	40,933	18,925	6,563	204	154	77	459	▲ 264	20,083
880	大阪	鶴野	3,702	852	143	38,691	17,280	5,595	193	145	73	391	▲ 1,868	19,950
881	大阪	桑津	2,924	643	105	36,065	16,236	5,344	180	135	68	374	▲ 1,784	15,209
882	大阪	阿倍野	3,854	1,039	197	51,014	21,959	6,553	255	192	96	458	▲ 2,149	25,109
883	大阪	長居	4,030	1,169	265	65,823	26,925	7,046	329	247	124	493	▲ 798	27,320
884	大阪	大阪住吉	3,286	795	110	33,463	15,989	5,883	167	126	63	412	▲ 2,506	14,251
885	大阪	天下茶屋	3,821	550	81	21,258	9,917	3,497	106	80	40	245	▲ 795	9,593
886	大阪	大阪淀川3	10,872	5,346	1,338	123,107	49,128	11,950	615	462	232	1,826	▲ 5,906	46,357
887	大阪	大阪三国	4,480	1,383	155	34,629	17,958	7,500	173	130	65	525	▲ 1,174	17,677
888	大阪	大阪鶴見	2,459	454	104	42,427	17,300	4,487	212	159	80	314	▲ 2,014	16,051
889	大阪	住之江	2,820	842	173	61,473	25,818	7,253	307	231	116	507	▲ 1,119	25,860

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			
890	大阪	南港	3,034	1,072	192	63,408	27,738	8,589	317	238	120	601	▲ 4,199	24,815
891	大阪	大阪平野	4,460	1,169	231	51,715	21,988	6,370	258	194	98	446	▲ 1,715	21,269
892	大阪	北平野	2,621	530	37	14,059	9,161	4,915	70	53	27	344	▲ 625	9,030
893	大阪	大阪北	13,103	3,831	912	69,618	28,129	7,104	348	261	131	497	▲ 1,572	27,794
894	大阪	北	6,244	1,735	347	55,601	23,545	6,754	278	209	105	472	▲ 2,365	26,974
895	大阪	堀川	5,189	1,739	332	63,921	27,449	8,145	319	240	121	570	▲ 3,073	25,626
896	大阪	豊崎	6,241	1,875	339	54,385	23,725	7,301	272	204	103	511	▲ 1,974	22,841
897	大阪	高津	3,903	1,082	215	55,052	23,363	6,737	275	207	104	471	▲ 479	23,941
898	大阪	大阪東	11,327	4,050	889	78,530	32,404	8,688	392	295	148	608	▲ 4,331	29,516
899	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,552	1,756	120,443	45,626	9,252	601	452	227	2,794	▲ 4,179	45,521
900	大阪	堺	14,351	3,756	800	55,732	23,190	6,359	278	209	105	445	▲ 2,400	21,827
901	大阪	大阪石津	2,889	697	154	53,377	21,979	5,859	266	200	101	410	▲ 27	22,929
902	大阪	金岡	3,407	749	102	29,834	14,354	5,344	149	112	56	374	▲ 2,016	13,029
903	大阪	鳳	2,195	737	157	71,632	29,788	8,155	358	269	135	571	▲ 3,377	27,744
904	大阪	浜寺	2,837	576	62	21,800	11,520	4,936	109	82	41	345	▲ 1,704	10,393
905	大阪	登美丘	2,364	527	73	30,770	14,710	5,418	154	116	58	379	▲ 1,863	13,554
906	大阪	泉北	3,310	833	155	46,793	20,250	6,118	234	176	88	428	▲ 1,536	22,712
907	大阪	深井	1,914	353	98	51,166	19,938	4,486	255	192	97	314	▲ 911	21,707
908	大阪	初芝	1,054	138	25	23,692	10,334	3,179	118	89	45	222	▲ 573	10,235
909	大阪	南大阪2	7,064	1,486	175	24,470	12,591	5,111	124	93	47	358	▲ 1,666	11,547
910	大阪	東岸和田	6,855	2,210	360	52,749	23,675	7,835	262	197	99	548	▲ 2,689	22,092
911	大阪	山直	1,490	106	12	8,286	4,229	1,727	41	31	16	121	▲ 469	3,969
912	大阪	豊中	5,765	1,699	334	57,881	24,642	7,162	289	217	109	501	▲ 2	25,756
913	大阪	服部	2,319	531	77	33,031	15,537	5,562	165	124	62	389	▲ 2,346	13,931
914	大阪	庄内	3,749	863	174	46,277	19,568	5,592	231	174	87	391	▲ 1,778	18,673
915	大阪	池田石橋	993	190	68	68,314	25,280	4,649	341	257	129	325	▲ 8,515	34,847
916	大阪	池田別館	5,098	1,151	205	40,290	17,652	5,485	201	151	76	384	▲ 2,237	16,227
917	大阪	西吹田	4,601	1,100	184	40,079	17,913	5,809	200	151	76	406	▲ 2,198	16,548
918	大阪	吹田	4,424	703	87	19,700	9,811	3,862	98	74	37	270	▲ 1,117	10,173
919	大阪	千里	4,021	958	147	36,626	16,853	5,792	183	138	69	405	▲ 2,076	15,572
920	大阪	万国博	1,899	309	43	22,862	10,854	3,950	114	86	43	276	▲ 1,089	10,284
921	大阪	泉大津	2,589	617	135	52,179	21,546	5,788	261	196	99	405	▲ 1,200	21,307
922	大阪	高槻	2,281	914	179	78,283	33,377	9,736	391	294	148	681	▲ 1,378	33,513
923	大阪	南高槻	2,294	623	93	40,677	18,883	6,599	203	153	77	462	▲ 2,775	17,003
924	大阪	茨木富田	1,650	356	38	22,733	12,103	5,238	113	85	43	366	▲ 215	12,495
925	大阪	安岡寺	1,594	536	74	46,161	22,108	8,167	230	173	87	571	▲ 2,332	20,837
926	大阪	上牧	733	226	45	61,665	26,100	7,477	308	232	116	523	▲ 3,507	23,772
927	大阪	水間	1,740	361	23	13,139	9,006	5,038	66	49	25	352	▲ 233	9,265
928	大阪	大阪守口	2,856	943	201	70,375	29,274	8,021	351	264	133	561	▲ 1,719	32,302
929	大阪	枚方	1,924	663	143	74,377	30,831	8,369	371	279	140	585	▲ 2,583	29,623
930	大阪	牧野	2,277	411	75	32,822	14,302	4,390	164	123	62	307	▲ 2,341	12,617
931	大阪	中宮	3,377	905	115	33,934	16,758	6,510	169	127	64	455	▲ 2,782	14,791
932	大阪	香里丘	1,088	300	62	57,209	23,979	6,702	286	215	108	469	▲ 2,750	22,307
933	大阪	津田	1,407	423	62	43,816	20,547	7,314	219	165	83	512	▲ 3,002	18,524
934	大阪	香里	1,399	378	61	43,313	19,639	6,559	216	163	82	459	▲ 613	19,946
935	大阪	茨木	1,538	1,090	173	112,402	51,164	17,219	561	422	212	1,205	▲ 3,869	49,695
936	大阪	星見	2,563	626	144	56,322	22,941	5,932	281	212	106	415	▲ 1,639	22,316
937	大阪	郡	1,279	156	16	12,284	6,671	2,961	61	46	23	207	▲ 1,060	5,948
938	大阪	平田	9,302	2,870	561	60,300	25,708	7,497	301	226	114	525	▲ 3,543	23,331
939	大阪	八尾	7,987	1,484	173	21,681	11,064	4,516	108	81	41	316	▲ 1,833	9,777
940	大阪	志紀	1,572	392	69	43,622	19,238	6,064	218	164	82	424	▲ 3,277	16,849
941	大阪	千塚	871	163	47	53,628	20,730	4,534	268	201	101	317	▲ 6,987	28,604
942	大阪	泉佐野	2,186	755	135	61,711	27,029	8,392	308	232	117	587	▲ 750	27,523
943	大阪	大阪田尻	342	103	24	71,261	28,856	7,335	356	268	135	513	▲ 2,292	27,836
944	大阪	日根野2	554	144	24	42,586	19,183	6,322	213	160	80	442	▲ 3,320	16,758
945	大阪	富田林	3,838	927	195	50,927	21,252	5,872	254	191	96	411	▲ 4,205	26,409
946	大阪	金剛	982	134	12	12,683	7,157	3,327	63	48	24	233	▲ 1,553	5,972
947	大阪	佐備	3,650	889	217	59,365	23,847	5,919	296	223	112	806	▲ 3,214	22,070
948	大阪	環屋川	6,418	1,718	323	50,263	21,682	6,503	251	189	95	455	▲ 1,457	21,215

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(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				
949	大阪	池田	2,563	712	109	42,567	19,604	6,749	213	160	80	472	▲ 2,380	18,149
950	大阪	河内長野	1,903	677	73	38,252	20,195	8,643	191	144	72	605	▲ 68	21,275
951	大阪	三日月町	2,001	477	49	24,501	13,189	5,790	122	92	46	405	▲ 2,888	10,966
952	大阪	大阪松原	2,174	653	173	79,764	31,386	7,297	398	300	151	510	▲ 5,688	38,433
953	大阪	大阪大東	2,571	720	125	48,505	21,450	6,801	242	182	92	476	▲ 2,091	20,351
954	大阪	大阪和泉	4,009	818	136	33,892	15,194	4,959	169	127	64	347	▲ 1,528	17,429
955	大阪	三林	1,326	183	14	10,870	6,645	3,362	54	41	21	235	▲ 471	6,525
956	大阪	箕面	1,875	480	101	53,728	22,447	6,221	268	202	101	435	▲ 2,501	20,952
957	大阪	白鳥	982	202	30	30,907	14,331	4,997	154	116	58	350	▲ 1,826	13,183
958	大阪	柏原	2,100	478	68	32,576	15,372	5,534	163	122	62	387	▲ 2,118	13,988
959	大阪	柏原国分	885	146	35	39,098	15,825	4,017	195	147	74	281	▲ 657	15,865
960	大阪	羽曳野	1,623	327	79	48,694	19,606	4,901	243	183	92	343	▲ 963	19,504
961	大阪	門真	5,302	1,065	132	24,976	12,426	4,883	125	94	47	342	▲ 2,235	10,799
962	大阪	大和田	2,656	555	66	24,855	12,581	5,075	124	93	47	355	▲ 2,287	10,913
963	大阪	摂津	1,798	424	44	24,419	13,105	5,730	122	92	46	401	▲ 2,422	11,344
964	大阪	淀川鳥飼	588	126	25	43,037	18,228	5,231	215	162	81	366	▲ 2,075	16,977
965	大阪	高砂	933	257	29	31,072	16,084	6,700	155	117	59	469	▲ 3,033	13,851
966	大阪	藤井寺	2,589	722	111	42,978	19,751	6,772	215	161	81	474	▲ 2,149	18,533
967	大阪	東大阪	4,218	1,338	220	52,196	23,470	7,707	261	196	99	539	▲ 1,748	22,817
968	大阪	北布施	3,997	1,059	160	40,107	18,550	6,438	200	151	76	450	▲ 463	18,984
969	大阪	大阪河内	2,413	697	79	32,576	16,860	7,022	163	122	62	491	▲ 3,163	14,535
970	大阪	枚岡	3,332	1,035	106	31,877	17,173	7,546	159	120	60	528	▲ 3,422	14,618
971	大阪	鴻池	2,311	476	70	30,352	14,174	5,008	152	114	57	350	▲ 2,304	12,543
972	大阪	泉南	2,285	457	14	5,949	6,662	4,865	30	22	11	340	▲ 1,525	5,540
973	大阪	四條畷	1,689	349	46	27,268	13,258	5,023	136	102	51	351	▲ 1,527	12,371
974	大阪	交野	1,427	349	54	37,776	17,358	5,950	189	142	71	416	▲ 2,117	16,059
975	大阪	大阪狭山	2,279	512	51	22,254	12,175	5,454	111	84	42	382	▲ 742	12,052
976	大阪	大阪尾崎	1,371	269	59	42,986	17,754	4,772	215	161	81	334	▲ 5,222	23,767
977	大阪	山崎	2,217	375	64	28,684	12,772	4,109	143	108	54	287	▲ 789	12,575
978	大阪	熊取	1,600	374	46	28,561	14,302	5,677	143	107	54	397	▲ 986	14,017
979	大阪	大阪岬	278	51	7	25,867	12,265	4,453	129	97	49	312	▲ 2,246	10,606
980	大阪	太子別館	549	65	5	9,600	5,786	2,887	48	36	18	202	▲ 675	5,415
981	大阪	美原	1,060	179	20	19,232	9,921	4,113	96	72	36	288	▲ 2,010	8,403
982	大阪	土佐堀	9,713	2,994	549	56,552	24,569	7,490	282	212	107	524	▲ 3,157	22,537
983	大阪	北浜RT	13,064	1,213	459	35,155	12,872	2,255	176	132	66	681	▲ 761	13,166
984	大阪	島之内南	6,949	2,464	1,484	213,523	73,098	8,614	1,066	802	403	2,744	▲ 1,357	76,756
985	大阪	西面	2,003	511	92	45,827	20,038	6,198	229	172	87	434	▲ 3,135	17,825
986	大阪	大岩	363	59	9	23,633	11,059	3,922	118	89	45	274	▲ 1,927	9,658
987	大阪	寝屋川高宮	12,675	4,919	1,020	80,504	33,743	9,431	402	302	152	660	▲ 3,341	31,918
988	大阪	大阪内田	1,025	176	6	5,514	5,827	4,162	28	21	10	291	▲ 436	5,741
989	大阪	箱作	688	129	35	51,363	20,066	4,554	256	193	97	319	▲ 2,111	18,820
990	大阪	豊中吉川	192	60	14	71,448	29,134	7,557	357	268	135	529	▲ 2,622	27,801
991	大阪	河南	739	91	5	6,885	5,074	2,995	34	26	13	210	▲ 1,494	3,863
992	大阪	内畑	150	33	4	28,358	13,904	5,340	142	106	54	374	▲ 1,421	13,159
993	大阪	大阪横山	142	40	6	44,058	20,142	6,837	220	165	83	478	▲ 2,198	18,890
994	大阪	多奈川	140	37	6	39,736	18,380	6,380	198	149	75	446	▲ 1,229	18,019
995	大阪	赤阪	133	44	9	65,244	27,823	8,119	326	245	123	568	▲ 2,014	27,071
996	大阪	茨木2	3,191	605	100	31,386	14,086	4,607	157	118	59	322	▲ 1,044	13,698
997	大阪	茨木3	2,382	541	84	35,441	16,225	5,522	177	133	67	386	▲ 2,690	14,298
998	大阪	田尻別館	249	91	13	53,559	25,005	8,830	267	201	101	618	▲ 2,250	23,942
999	大阪	東能勢	134	49	17	128,170	47,582	8,875	640	481	242	621	▲ 5,083	44,483
1000	大阪	野間中	134	36	11	78,337	30,104	6,446	391	294	148	451	▲ 899	32,287
1001	大阪	能勢	297	85	15	49,112	21,805	6,973	245	184	93	488	▲ 3,956	18,859
1002	大阪	淡輪	141	27	8	54,862	21,266	4,698	274	206	104	329	▲ 1,534	20,645
1003	兵庫	兵庫御影	1,625	732	153	94,440	39,466	10,945	472	355	178	766	▲ 4,796	36,441
1004	兵庫	御影営業所	3,019	1,205	260	86,134	35,715	9,703	430	323	163	679	▲ 3,795	33,515
1005	兵庫	東灘	3,773	854	109	28,872	14,221	5,502	144	108	55	385	▲ 1,323	13,590
1006	兵庫	灘2	2,625	276	42	15,968	7,377	2,555	80	60	30	179	▲ 1,240	6,486
1007	兵庫	湊川	6,515	1,519	276	42,352	18,454	5,664	211	159	80	396	▲ 2,761	16,539

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 <sup>2</sup> )	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				
1008	兵庫	兵庫	3,107	825	120	38,594	18,104	6,449	193	145	73	451	▲ 1,542	17,424		
1009	兵庫	神戸西	4,140	1,338	232	55,983	24,761	7,854	280	210	106	549	▲ 2,661	23,245		
1010	兵庫	須磨	3,777	636	94	24,865	11,599	4,090	124	93	47	286	▲ 1,802	10,347		
1011	兵庫	妙法寺	1,340	285	23	17,294	10,393	5,170	86	65	33	362	▲ 1,457	9,482		
1012	兵庫	名谷	2,935	798	106	36,106	17,515	6,611	180	136	68	463	▲ 3,047	15,315		
1013	兵庫	舞子	2,776	505	67	24,115	11,702	4,419	120	91	46	309	▲ 942	11,326		
1014	兵庫	福田	3,634	928	120	32,913	16,148	6,208	164	124	62	434	▲ 2,615	14,317		
1015	兵庫	塩屋	2,795	518	62	22,144	11,191	4,503	111	83	42	315	▲ 1,915	9,827		
1016	兵庫	鈴蘭台	2,446	670	99	40,467	18,880	6,659	202	152	76	466	▲ 2,852	16,924		
1017	兵庫	有馬	2,955	752	97	32,836	16,097	6,180	164	123	62	432	▲ 2,353	14,525		
1018	兵庫	有馬温泉	1,155	278	11	9,664	8,764	5,845	48	36	18	409	▲ 440	8,835		
1019	兵庫	山田2	2,030	517	86	42,139	18,914	6,188	210	158	80	433	▲ 2,910	16,885		
1020	兵庫	北神別館	200	84	34	171,694	62,063	10,211	857	645	324	2,745	▲ 6,049	60,585		
1021	兵庫	神戸港	20,675	11,785	5,013	242,492	87,085	13,852	1,211	911	458	5,789	▲ 9,739	85,715		
1022	兵庫	葦合	4,599	1,109	148	32,177	15,576	5,859	161	121	61	410	▲ 1,918	14,411		
1023	兵庫	港島	3,937	1,631	309	78,596	33,803	10,067	392	295	148	1,038	▲ 4,745	30,931		
1024	兵庫	兵庫三宮	6,667	1,922	315	47,216	21,265	7,006	236	177	89	490	▲ 3,219	19,038		
1025	兵庫	神戸中電	15,198	3,956	859	56,526	23,396	6,325	282	212	107	442	▲ 3,125	21,314		
1026	兵庫	岩岡	1,281	165	15	11,587	6,636	3,137	58	44	22	219	▲ 690	6,289		
1027	兵庫	神出	188	29	2	12,585	7,498	3,697	63	47	24	259	▲ 1,103	6,788		
1028	兵庫	栢谷	860	208	56	64,582	25,375	5,871	322	243	122	411	▲ 2,880	23,593		
1029	兵庫	押部谷	1,036	167	41	39,220	15,768	3,924	196	147	74	275	▲ 1,685	14,775		
1030	兵庫	伊川谷	1,373	248	58	42,187	17,137	4,397	211	158	80	308	▲ 2,050	15,844		
1031	兵庫	姫路	5,782	1,752	304	52,513	23,220	7,361	262	197	99	515	▲ 1,910	22,383		
1032	兵庫	姫路西	12,813	4,789	1,050	81,918	33,822	9,083	409	308	155	1,087	▲ 2,650	38,431		
1033	兵庫	飾磨	2,484	629	118	47,336	20,446	6,151	236	178	89	736	▲ 2,039	19,646		
1034	兵庫	広畑	2,148	401	55	25,539	12,252	4,539	128	96	48	543	▲ 2,072	10,995		
1035	兵庫	網干	1,632	278	39	23,587	11,256	4,133	118	89	45	289	▲ 488	12,285		
1036	兵庫	姫路白浜	2,178	484	83	38,284	16,960	5,398	191	144	72	646	▲ 1,051	16,962		
1037	兵庫	御着	1,653	257	36	21,706	10,333	3,778	108	82	41	264	▲ 424	10,404		
1038	兵庫	飾西	1,279	306	36	28,303	14,370	5,822	141	106	53	697	▲ 2,439	12,928		
1039	兵庫	太市	161	64	14	88,037	36,244	9,657	440	331	166	1,156	▲ 4,470	33,867		
1040	兵庫	兵庫姫路	11,082	2,293	262	23,604	12,156	5,028	118	89	45	352	▲ 1,845	10,915		
1041	兵庫	尼崎	2,136	971	218	102,074	41,878	11,052	510	383	193	773	▲ 4,824	38,913		
1042	兵庫	尼崎西	5,381	1,316	199	36,955	17,103	5,943	185	139	70	416	▲ 1,440	16,473		
1043	兵庫	尼崎東	3,452	744	131	37,987	16,710	5,238	190	143	72	366	▲ 1,988	15,493		
1044	兵庫	尼崎北	4,449	933	142	31,946	14,747	5,099	159	120	60	357	▲ 1,289	14,154		
1045	兵庫	武庫之荘	3,030	614	102	33,710	15,104	4,923	168	127	64	344	▲ 2,098	13,709		
1046	兵庫	明石2	6,732	2,295	404	59,997	26,402	8,283	300	225	113	579	▲ 3,777	23,842		
1047	兵庫	太久保	3,085	705	49	15,800	10,322	5,551	79	59	30	388	▲ 1,640	9,238		
1048	兵庫	二見	1,838	396	47	25,714	13,002	5,237	128	97	49	366	▲ 2,009	11,633		
1049	兵庫	明石西	2,904	556	81	27,736	13,030	4,654	138	104	52	326	▲ 1,771	11,879		
1050	兵庫	江井ヶ島	1,120	186	56	49,607	19,013	4,032	248	186	94	282	▲ 1,639	18,184		
1051	兵庫	西宮	8,592	2,875	743	86,523	34,262	8,132	432	325	163	569	▲ 2,646	33,105		
1052	兵庫	瓦木	2,709	573	166	61,375	23,672	5,137	306	230	116	445	▲ 2,475	22,294		
1053	兵庫	甲子園	2,984	617	107	35,966	15,887	5,025	180	135	68	435	▲ 1,657	15,048		
1054	兵庫	仁川	2,337	402	60	25,770	11,964	4,181	129	97	49	293	▲ 1,489	11,043		
1055	兵庫	夙川	2,345	578	13	5,475	7,647	5,993	27	21	10	419	▲ 118	8,006		
1056	兵庫	瓦木南別館	7,881	2,731	598	75,941	31,354	8,420	379	285	143	1,008	▲ 4,022	29,147		
1057	兵庫	洲本	3,552	985	145	40,738	19,042	6,739	203	153	77	471	▲ 1,470	21,416		
1058	兵庫	芦屋別館	2,881	493	99	34,483	14,570	4,156	172	130	65	291	▲ 1,765	13,463		
1059	兵庫	伊丹	3,041	738	142	46,815	20,037	5,899	234	176	88	413	▲ 2,293	18,655		
1060	兵庫	兵庫相生	2,670	768	99	36,954	18,151	6,991	184	139	70	489	▲ 891	18,142		
1061	兵庫	豊岡	5,631	2,077	371	65,808	28,838	8,964	329	247	124	627	▲ 2,071	28,094		
1062	兵庫	別府	920	233	71	77,586	29,590	6,159	387	291	146	431	▲ 2,230	33,075		
1063	兵庫	加古川1	7,012	1,135	325	46,360	17,934	3,933	231	174	88	275	▲ 2,087	16,615		
1064	兵庫	竜野	2,066	593	107	51,576	22,545	6,969	258	194	97	488	▲ 2,968	20,614		
1065	兵庫	赤穂	1,592	421	72	45,516	20,167	6,421	227	171	86	449	▲ 2,354	18,746		
1066	兵庫	西脇別館	3,371	875	143	42,459	19,131	6,308	212	159	80	441	▲ 2,429	17,594		



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			
1067	兵庫	宝塚	3,868	915	179	46,378	19,754	5,748	232	174	88	402	▲ 1,117	19,533
1068	兵庫	宝塚別館	2,229	536	55	24,851	13,347	5,842	124	93	47	409	▲ 2,601	11,419
1069	兵庫	三木	3,738	690	148	39,507	16,417	4,486	197	148	75	314	▲ 1,606	15,545
1070	兵庫	兵庫高砂	1,951	591	81	41,415	19,869	7,362	207	156	78	515	▲ 2,922	17,903
1071	兵庫	兵庫川西	9,604	3,817	1,025	106,756	41,899	9,659	533	401	202	1,156	▲ 5,006	39,185
1072	兵庫	兵庫小野	1,401	348	39	27,799	14,429	6,034	139	104	52	422	▲ 2,503	12,643
1073	兵庫	兵庫三田	4,875	1,421	273	55,911	23,970	7,085	279	210	106	496	▲ 3,177	21,884
1074	兵庫	加西	2,300	690	99	43,075	20,302	7,293	215	162	81	510	▲ 2,683	18,587
1075	兵庫	社	315	96	34	107,728	39,960	7,426	538	405	203	520	▲ 2,814	38,812
1076	兵庫	播磨八千代	127	21	2	17,264	9,181	3,967	86	65	33	277	▲ 269	9,373
1077	兵庫	福崎	4,973	1,210	174	35,016	16,487	5,912	175	132	66	414	▲ 2,681	14,593
1078	兵庫	播磨山崎	3,059	557	57	18,793	10,101	4,425	94	71	35	310	▲ 1,585	9,026
1079	兵庫	日高	555	144	14	24,823	13,806	6,309	124	93	47	441	▲ 3,008	11,503
1080	兵庫	出石	245	76	7	27,552	15,908	7,587	138	103	52	531	▲ 2,191	14,541
1081	兵庫	浜坂	2,620	540	106	40,514	17,244	5,009	202	152	76	350	▲ 2,197	15,827
1082	兵庫	八鹿	3,396	1,064	192	56,468	24,669	7,616	282	212	107	533	▲ 3,127	22,676
1083	兵庫	和田山	817	269	26	32,009	17,669	8,002	160	120	60	560	▲ 1,569	17,000
1084	兵庫	丹波柏原	3,697	1,173	174	46,999	21,903	7,709	235	177	89	539	▲ 2,668	20,275
1085	兵庫	氷上別館	634	176	35	55,110	23,368	6,725	275	207	104	693	▲ 3,896	20,751
1086	兵庫	春日	837	160	53	63,008	23,684	4,656	315	237	119	326	▲ 2,084	22,597
1087	兵庫	兵庫津名	2,303	439	44	19,136	10,407	4,628	96	72	36	324	▲ 1,787	9,148
1088	兵庫	緑	133	33	7	53,883	22,338	6,065	269	202	102	424	▲ 1,894	21,441
1089	兵庫	淡路三原	1,102	217	16	14,692	9,227	4,790	73	55	28	335	▲ 1,733	7,985
1090	兵庫	西神中央	1,889	244	18	9,746	6,088	3,145	49	37	18	220	▲ 1,223	5,189
1091	兵庫	名塩	988	242	49	49,301	20,851	5,962	246	185	93	417	▲ 2,831	18,961
1092	兵庫	宝塚山本	952	460	111	117,075	47,105	11,748	585	440	221	822	▲ 5,044	44,129
1093	兵庫	清和台	774	161	23	29,612	13,994	5,051	148	111	56	604	▲ 2,665	12,248
1094	兵庫	猪名川	752	106	15	19,608	9,364	3,442	98	74	37	412	▲ 1,646	8,339
1095	兵庫	六甲山	218	65	11	52,469	23,100	7,254	262	197	99	508	▲ 1,249	22,917
1096	兵庫	仁豊野	189	44	7	35,472	16,337	5,624	177	133	67	393	▲ 1,459	15,648
1097	兵庫	播磨山田	127	24	2	17,969	10,059	4,632	90	67	34	324	▲ 323	10,251
1098	兵庫	谷内	127	26	3	21,743	11,492	4,926	109	82	41	345	▲ 565	11,504
1099	兵庫	林田	127	23	4	29,345	13,252	4,390	147	110	55	743	▲ 1,265	13,042
1100	兵庫	淡路由良	252	25	1	5,479	4,050	2,395	27	21	10	168	▲ 1,014	3,262
1101	兵庫	安平	161	40	5	32,222	15,787	6,056	161	121	61	424	▲ 4,593	21,147
1102	兵庫	若狭野	161	51	3	20,179	13,846	7,752	101	76	38	542	▲ 1,638	12,965
1103	兵庫	矢野	162	61	5	33,749	19,434	9,242	168	127	64	647	▲ 5,469	14,971
1104	兵庫	津居山	142	24	2	17,080	9,247	4,089	85	64	32	296	▲ 1,940	7,774
1105	兵庫	志方	219	32	3	14,236	7,897	3,598	71	53	27	252	▲ 101	8,401
1106	兵庫	平荘	188	28	1	4,874	5,055	3,583	24	18	9	251	▲ 444	4,913
1107	兵庫	宝殿	1,710	283	51	29,761	13,004	4,016	149	112	56	281	▲ 1,315	12,287
1108	兵庫	国包	297	53	8	27,373	12,587	4,320	137	103	52	302	▲ 1,837	11,344
1109	兵庫	神岡	201	55	14	67,781	27,146	6,676	338	255	128	799	▲ 4,436	24,230
1110	兵庫	揖西	161	42	5	28,581	14,896	6,265	143	107	54	438	▲ 1,395	14,243
1111	兵庫	西構	127	36	3	25,365	14,463	6,803	127	95	48	476	▲ 598	14,611
1112	兵庫	坂越	127	35	4	30,999	16,032	6,670	155	116	59	467	▲ 938	15,891
1113	兵庫	有年	127	48	10	80,531	33,471	9,151	402	302	152	1,398	▲ 3,300	32,425
1114	兵庫	宝塚西谷	162	55	3	16,593	13,205	8,194	83	62	31	573	▲ 1,036	12,918
1115	兵庫	口吉川	161	55	5	29,416	17,160	8,276	147	110	56	579	▲ 4,770	13,282
1116	兵庫	緑ヶ丘	1,389	252	22	15,665	9,132	4,401	78	59	30	308	▲ 891	8,716
1117	兵庫	大塩	659	116	7	10,631	7,506	4,295	53	40	20	514	▲ 2,165	5,968
1118	兵庫	菅根	1,430	285	40	27,889	13,256	4,834	139	105	53	338	▲ 2,202	11,689
1119	兵庫	兵庫山下	692	146	52	74,537	27,622	5,112	372	280	141	612	▲ 2,582	26,445
1120	兵庫	多田	1,969	438	100	50,568	20,674	5,402	252	190	95	646	▲ 2,612	19,245
1121	兵庫	青野ヶ原	224	75	10	44,502	21,541	8,101	222	167	84	567	▲ 5,142	17,439
1122	兵庫	小田	127	21	2	16,161	8,928	4,047	81	61	31	283	▲ 229	9,155
1123	兵庫	広野	127	24	2	17,286	9,903	4,683	86	65	33	328	▲ 406	10,009
1124	兵庫	相野	206	76	34	163,138	58,217	8,949	814	613	308	626	▲ 3,825	56,753
1125	兵庫	高平	161	34	2	14,309	9,411	5,090	71	54	27	356	▲ 795	9,124

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			
1126	兵庫	北条賀茂	127	40	5	41,673	20,270	7,685	208	157	79	538	▲ 2,391	18,861
1127	兵庫	姫路下里	127	20	2	16,033	8,635	3,793	80	60	30	265	▲ 294	8,776
1128	兵庫	在田	128	24	1	8,830	7,288	4,621	44	33	17	323	▲ 316	7,389
1129	兵庫	和泉	127	26	4	31,148	14,439	5,032	156	117	59	352	▲ 1,126	13,997
1130	兵庫	富合	128	29	3	26,204	13,520	5,607	131	98	49	392	▲ 930	13,260
1131	兵庫	中野	127	28	4	33,664	15,494	5,328	168	126	64	373	▲ 2,308	13,917
1132	兵庫	滝野	151	73	12	82,452	36,634	11,733	412	310	156	1,404	▲ 4,787	34,129
1133	兵庫	稲美	447	75	8	18,620	9,688	4,065	93	70	35	284	▲ 1,746	8,424
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	90	503	▲ 1,606	20,930
1136	兵庫	香寺	189	50	9	47,916	20,857	6,386	239	180	90	447	▲ 805	21,008
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	60	266	740	14,724
1139	兵庫	上郡	218	57	8	38,212	17,922	6,382	191	144	72	446	▲ 1,536	17,239
1140	兵庫	佐用	872	201	28	32,655	15,450	5,588	163	123	62	391	▲ 1,751	14,438
1141	兵庫	村岡	160	58	6	38,150	20,329	8,808	190	143	72	616	▲ 3,623	17,727
1142	兵庫	兵庫養父	127	23	1	8,447	6,973	4,422	42	32	16	309	▲ 342	7,030
1143	兵庫	朝来	127	35	5	39,266	18,635	6,777	196	147	74	474	▲ 1,307	18,219
1144	兵庫	氷上	510	114	13	24,792	12,898	5,411	124	93	47	379	▲ 2,159	11,382
1145	兵庫	山南	148	32	8	54,880	21,919	5,345	274	206	104	374	▲ 1,416	21,461
1146	兵庫	篠山	1,560	333	60	38,293	16,756	5,192	191	144	72	363	▲ 2,184	15,342
1147	兵庫	篠山城東	127	21	2	12,583	7,793	3,993	63	47	24	279	1,606	9,812
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	28	435	▲ 804	10,537
1150	兵庫	丹南	158	64	21	135,393	50,668	9,779	676	508	256	684	▲ 4,148	48,644
1151	兵庫	古市	127	21	1	7,056	6,118	3,987	35	27	13	279	▲ 395	6,077
1152	兵庫	今田	161	41	3	15,586	10,970	6,263	78	59	29	438	▲ 801	10,773
1153	兵庫	淡路阿万	161	35	4	24,990	12,759	5,212	125	94	47	365	▲ 1,405	11,985
1154	兵庫	木津	192	52	3	17,259	11,750	6,538	86	65	33	782	▲ 2,379	10,337
1155	兵庫	加古川吉川	356	56	7	21,059	10,200	3,840	105	79	40	269	▲ 1,757	8,936
1156	兵庫	吉川西	127	23	3	20,263	10,511	4,391	101	76	38	307	▲ 853	10,180
1157	兵庫	兵庫鴨川	161	54	5	31,860	17,845	8,223	159	120	60	575	▲ 1,109	17,650
1158	兵庫	上久米	161	65	6	38,000	21,304	9,828	190	143	72	688	▲ 5,575	16,822
1159	兵庫	兵庫東条	161	34	3	16,355	10,095	5,156	82	61	31	361	▲ 863	9,767
1160	兵庫	中東条	161	34	3	16,367	10,027	5,084	82	61	31	356	▲ 862	9,695
1161	兵庫	中町	250	48	5	20,276	10,812	4,689	101	76	38	328	▲ 534	10,821
1162	兵庫	加美	127	29	4	28,373	14,181	5,612	142	107	54	393	▲ 942	13,935
1163	兵庫	杉原谷	127	22	2	16,876	9,218	4,122	84	63	32	288	▲ 367	9,318
1164	兵庫	黒田庄	127	28	4	29,081	14,223	5,441	145	109	55	381	▲ 2,113	12,800
1165	兵庫	家島	884	226	35	40,021	18,294	6,208	200	150	76	743	▲ 3,231	16,232
1166	兵庫	家島坊勢	80	38	6	76,417	34,715	11,637	382	287	144	1,393	▲ 5,551	31,370
1167	兵庫	夢前	335	85	15	43,468	19,310	6,183	217	163	82	740	▲ 3,096	17,416
1168	兵庫	菅野	219	41	3	15,639	9,303	4,580	78	59	30	624	▲ 1,509	8,585
1169	兵庫	粟賀	161	34	3	15,642	9,802	5,078	78	59	30	355	▲ 876	9,448
1170	兵庫	瀬加	127	24	2	16,752	9,676	4,617	84	63	32	323	▲ 289	9,889
1171	兵庫	鶴居	127	23	2	17,043	9,625	4,478	85	64	32	313	▲ 298	9,821
1172	兵庫	寺前	161	52	5	33,623	17,960	7,806	168	126	63	546	▲ 467	18,396
1173	兵庫	播磨新宮	219	61	5	23,210	13,762	6,753	116	87	44	472	▲ 510	13,971
1174	兵庫	香島	127	26	2	18,135	10,473	4,996	91	68	34	350	▲ 322	10,694
1175	兵庫	播磨御津	220	59	2	10,943	9,820	6,515	55	41	21	456	▲ 832	9,561
1176	兵庫	船坂	161	51	4	25,623	15,504	7,766	128	96	48	543	▲ 3,415	12,904
1177	兵庫	上月	162	61	7	40,537	21,363	9,121	202	152	77	789	▲ 5,721	18,862
1178	兵庫	久崎	161	57	5	33,163	18,590	8,575	166	125	63	600	▲ 1,300	18,244
1179	兵庫	徳久	161	54	4	24,652	15,569	8,124	123	93	47	568	▲ 1,174	15,226
1180	兵庫	三日月	127	22	2	17,298	9,454	4,230	86	65	33	296	▲ 297	9,637
1181	兵庫	安富	127	28	4	31,140	14,676	5,272	155	117	59	369	▲ 1,007	14,369
1182	兵庫	播磨一宮	127	23	2	14,509	8,762	4,380	72	54	27	306	▲ 655	8,566
1183	兵庫	三方	127	25	3	21,742	11,307	4,741	109	82	41	332	▲ 478	11,393
1184	兵庫	波賀	162	37	3	15,951	10,405	5,588	80	60	30	391	▲ 913	10,053

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)							
							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	52	393	3,244	17,865
1186	兵庫	城崎	847	167	17	20,217	10,903	4,797	101	76	38	336	▲ 2,290	9,164
1187	兵庫	竹野	135	36	5	34,571	16,949	6,509	173	130	65	455	▲ 2,782	14,990
1188	兵庫	香住	555	124	14	25,473	13,142	5,449	127	96	48	381	▲ 2,279	11,515
1189	兵庫	神鍋	160	46	4	23,274	14,086	7,057	116	87	44	494	▲ 2,833	11,994
1190	兵庫	粟山	160	42	7	40,897	18,813	6,462	204	154	77	452	▲ 3,181	16,519
1191	兵庫	但東中山	163	53	10	58,511	25,589	7,919	292	220	110	554	▲ 3,773	22,992
1192	兵庫	小代	163	63	10	64,323	28,850	9,424	321	242	121	659	▲ 1,693	28,500
1193	兵庫	湯村	135	25	3	24,531	11,929	4,521	122	92	46	316	▲ 509	13,014
1194	兵庫	大屋	127	29	3	21,288	12,067	5,638	106	80	40	394	▲ 501	12,186
1195	兵庫	関宮	163	50	7	41,581	20,016	7,459	208	156	79	522	▲ 3,792	17,189
1196	兵庫	兵庫生野	127	28	5	36,131	16,280	5,368	180	136	68	376	▲ 1,320	15,720
1197	兵庫	竹田	161	61	8	47,757	23,682	9,259	238	179	90	648	▲ 1,933	22,904
1198	兵庫	兵庫山東	127	29	3	23,505	12,709	5,610	117	88	44	392	▲ 620	12,730
1199	兵庫	青垣	127	39	11	84,163	32,936	7,519	420	316	159	526	▲ 2,270	32,087
1200	兵庫	東中	127	29	5	35,632	16,391	5,630	178	134	67	394	▲ 1,665	15,499
1201	兵庫	西脇和田	127	22	2	14,539	8,557	4,166	73	55	27	291	▲ 399	8,604
1202	兵庫	市島	138	52	13	92,143	36,897	9,070	460	346	174	635	▲ 4,338	34,174
1203	兵庫	中竹田	161	53	3	17,059	13,163	8,011	95	64	32	560	▲ 1,266	12,638
1204	兵庫	生穂	161	50	3	18,469	13,061	7,483	92	69	35	523	▲ 1,051	12,729
1205	兵庫	淡路岩屋	188	35	3	14,588	8,902	4,496	73	55	28	315	▲ 431	8,942
1206	兵庫	北淡	410	138	26	64,150	27,550	8,177	320	241	121	572	▲ 3,671	25,133
1207	兵庫	淡路室津	127	23	2	17,706	9,830	4,483	88	66	33	314	▲ 1,407	8,924
1208	兵庫	淡路一宮	127	28	2	19,321	11,115	5,280	96	73	36	369	▲ 2,741	8,948
1209	兵庫	江井	127	25	3	21,985	11,432	4,792	110	83	42	335	▲ 1,112	10,890
1210	兵庫	五色	338	53	5	15,913	8,636	3,830	79	60	30	268	▲ 1,358	7,715
1211	兵庫	鮎原	127	22	1	10,683	7,451	4,225	53	40	20	296	▲ 1,396	6,464
1212	兵庫	洲本島飼	161	50	3	17,176	12,797	7,610	86	65	32	532	▲ 985	12,527
1213	兵庫	淡路東浦	498	100	16	32,635	14,712	4,856	163	123	62	340	▲ 1,989	13,411
1214	兵庫	西淡	412	99	13	30,508	15,016	5,803	152	115	58	406	▲ 2,760	12,987
1215	兵庫	西淡阿那賀	161	54	3	19,348	13,921	8,078	97	73	37	565	▲ 4,555	10,138
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	53	1,186	▲ 11,689	15,222
1218	奈良	奈良2	2,991	827	135	45,407	20,325	6,721	225	169	85	470	▲ 1,093	22,367
1219	奈良	西奈良	2,365	922	222	93,995	37,861	9,475	469	353	177	663	▲ 4,056	35,467
1220	奈良	大宮	2,537	704	150	59,290	24,654	6,748	296	223	112	472	▲ 1,958	23,799
1221	奈良	大中	10,688	3,500	785	73,459	30,143	7,958	367	276	139	1,348	▲ 1,593	30,680
1222	奈良	大和郡山	590	358	61	102,974	45,859	14,761	514	387	194	1,033	▲ 2,745	45,242
1223	奈良	昭和2	127	34	5	42,195	19,195	6,452	211	158	80	451	▲ 2,185	17,910
1224	奈良	天理	654	285	53	80,892	35,022	10,593	404	304	153	741	▲ 2,572	34,052
1225	奈良	二階堂	164	60	10	63,316	28,047	8,926	316	238	120	624	▲ 974	28,371
1226	奈良	櫻本2	339	54	6	16,481	8,868	3,891	82	62	31	272	▲ 2,185	7,130
1227	奈良	大和橿原2	1,981	507	105	53,207	22,287	6,218	266	200	100	435	▲ 2,162	21,126
1228	奈良	畝傍	794	172	31	39,160	17,104	5,278	196	147	74	369	▲ 1,927	15,963
1229	奈良	奈良桜井2	1,562	323	77	49,135	19,867	5,028	245	185	93	352	▲ 7,510	28,252
1230	奈良	五條	3,598	1,057	152	42,270	19,902	7,136	211	159	80	499	▲ 2,357	18,494
1231	奈良	御所	2,619	861	102	39,060	19,782	7,986	195	147	74	559	▲ 2,889	17,868
1232	奈良	奈良名柄	123	35	6	50,687	22,238	6,931	253	190	96	485	▲ 6,415	29,677
1233	奈良	生駒	1,274	409	88	69,101	28,668	7,800	345	260	130	546	▲ 2,337	27,612
1234	奈良	高山第一	880	303	59	66,487	28,440	8,361	332	250	126	862	▲ 4,097	25,913
1235	奈良	香芝	1,386	385	45	32,802	16,592	6,746	163	122	62	472	▲ 2,159	15,252
1236	奈良	斑鳩	794	135	13	16,861	9,208	4,116	84	63	32	288	▲ 429	10,104
1237	奈良	田原本	1,086	277	46	42,506	19,044	6,207	212	160	80	434	▲ 2,591	17,339
1238	奈良	大和榛原	2,702	646	133	49,367	20,714	5,805	246	185	93	406	▲ 1,217	20,427
1239	奈良	高取別館	188	52	10	51,578	22,296	6,720	258	194	97	470	▲ 1,351	21,964
1240	奈良	大和新庄	759	223	37	49,101	21,975	7,147	245	184	93	500	▲ 1,443	21,554
1241	奈良	王寺	1,706	451	78	45,880	20,285	6,429	229	172	87	450	▲ 2,370	18,853
1242	奈良	広陵	951	156	8	8,308	6,503	3,994	41	31	16	279	▲ 173	6,697
1243	奈良	奈良吉野	1,904	420	52	27,485	13,664	5,364	137	103	52	375	▲ 1,380	12,951

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	212	909	▲ 4,762	41,675
1245	奈良	十津川	1,083	287	48	44,678	19,943	6,450	223	168	84	451	▲ 2,047	18,822
1246	奈良	上北山	751	230	49	65,276	27,136	7,423	326	245	123	519	▲ 2,825	25,524
1247	奈良	平城	1,052	216	30	28,758	13,673	4,988	144	108	54	349	▲ 2,421	11,907
1248	奈良	大和高田	2,673	1,049	135	50,563	24,803	9,533	252	190	95	667	▲ 2,784	23,223
1249	奈良	南生駒2	924	228	25	26,790	14,096	6,005	134	101	51	420	▲ 2,760	12,042
1250	奈良	平群	220	37	6	29,493	12,945	4,038	147	111	56	282	▲ 1,002	12,539
1251	奈良	馬見	1,006	130	10	9,753	6,091	3,146	49	37	18	220	▲ 279	6,136
1252	奈良	天理中山	224	62	3	14,348	11,023	6,690	72	54	27	468	▲ 4,189	7,455
1253	奈良	川西	239	52	12	49,936	20,344	5,263	249	188	94	368	▲ 2,185	19,058
1254	奈良	明日香	157	37	4	25,007	13,307	5,755	125	94	47	403	▲ 259	13,717
1255	奈良	奈良当麻2	246	72	6	23,240	14,108	7,089	116	87	44	496	▲ 2,264	12,587
1256	奈良	大安寺別館	3,373	760	324	96,123	34,502	5,473	480	361	181	383	▲ 2,865	33,042
1257	奈良	大宇陀	128	43	6	43,992	21,448	8,163	220	165	83	571	▲ 649	21,838
1258	奈良	初瀬	131	29	6	42,572	18,308	5,451	213	160	80	381	▲ 1,273	17,869
1259	奈良	葛	123	33	3	28,003	14,911	6,454	140	105	53	452	▲ 888	14,773
1260	奈良	菟田野	127	24	3	26,407	12,525	4,550	132	99	50	318	▲ 724	12,400
1261	奈良	御杖	127	28	3	24,448	12,837	5,454	122	92	46	382	▲ 648	12,831
1262	奈良	大柳生	127	32	5	36,530	17,185	6,153	182	137	69	430	▲ 1,060	16,943
1263	奈良	都祁	128	33	3	19,839	12,316	6,324	99	75	37	442	▲ 1,301	11,668
1264	奈良	室生	322	43	5	16,943	8,334	3,217	85	64	32	225	▲ 1,653	7,087
1265	和歌山	和歌山3	7,293	2,083	375	51,421	22,469	6,940	257	193	97	485	▲ 2,759	20,742
1266	和歌山	和歌山東	1,825	516	126	69,179	27,766	6,874	345	260	131	595	▲ 3,309	32,406
1267	和歌山	和歌浦別館	1,813	252	33	18,335	8,914	3,377	92	69	35	236	▲ 1,690	7,656
1268	和歌山	狐島別館	2,631	647	109	41,539	18,524	5,979	207	156	78	517	▲ 1,614	17,868
1269	和歌山	海南	1,928	570	173	89,656	34,261	7,185	448	337	169	503	▲ 13,649	49,367
1270	和歌山	和歌山橋本	2,799	710	111	39,528	18,098	6,160	197	148	75	431	▲ 2,034	16,915
1271	和歌山	箕島	1,758	358	43	24,389	12,312	4,947	122	92	46	346	▲ 513	12,405
1272	和歌山	御坊	2,905	674	76	26,232	13,563	5,641	131	99	50	862	▲ 665	14,040
1273	和歌山	田辺	4,513	2,002	573	126,999	49,132	10,778	634	477	240	754	▲ 3,181	48,056
1274	和歌山	和歌山新宮	3,672	1,150	133	36,281	18,570	7,613	181	136	69	533	▲ 2,404	17,085
1275	和歌山	岩出	2,887	663	147	50,769	20,909	5,577	253	191	96	390	▲ 1,447	20,392
1276	和歌山	かつらぎ	722	135	19	26,161	12,451	4,550	131	98	49	318	▲ 1,932	11,115
1277	和歌山	湯浅	2,967	684	131	44,216	18,954	5,601	221	166	83	392	▲ 1,330	18,486
1278	和歌山	和歌山南部	181	53	9	50,291	22,346	7,158	251	189	95	501	▲ 1,270	22,112
1279	和歌山	和歌山白浜	1,158	359	60	51,971	23,224	7,529	259	195	98	527	▲ 1,671	22,632
1280	和歌山	串本	2,457	896	235	95,656	37,753	8,865	478	359	181	620	▲ 4,120	43,511
1281	和歌山	京橋別館2	1,976	600	135	68,434	28,048	7,381	342	257	129	639	▲ 3,522	25,893
1282	和歌山	和歌山山東	220	47	8	36,471	16,204	5,190	182	137	69	449	▲ 1,228	15,813
1283	和歌山	安原	127	49	11	89,396	36,310	9,312	446	336	169	806	▲ 9,877	47,944
1284	和歌山	紀伊	920	184	50	54,450	21,318	4,874	272	204	103	422	▲ 8,141	30,460
1285	和歌山	阪井	219	47	6	27,247	13,444	5,215	136	102	51	365	▲ 581	13,517
1286	和歌山	紀見	172	68	15	86,199	35,677	9,645	430	324	163	2,433	▲ 5,875	33,152
1287	和歌山	打田	219	51	7	30,267	14,847	5,706	151	114	57	399	▲ 1,264	14,304
1288	和歌山	粉河	732	113	7	9,249	6,532	3,739	46	35	17	262	▲ 1,455	5,437
1289	和歌山	桃山	133	59	16	118,977	46,773	10,842	594	447	225	758	▲ 3,797	45,000
1290	和歌山	貴志川	346	87	17	47,721	20,530	6,118	238	179	90	428	▲ 2,820	18,645
1291	和歌山	高野口	388	143	33	86,036	34,952	8,969	430	323	162	627	▲ 2,797	33,697
1292	和歌山	太地	155	34	3	19,623	11,330	5,404	98	74	37	378	▲ 2,128	9,789
1293	和歌山	和佐	220	58	9	38,849	18,084	6,352	194	146	73	550	▲ 2,567	16,480
1294	和歌山	三輪崎	232	83	15	64,148	28,063	8,690	320	241	121	608	▲ 4,208	25,145
1295	和歌山	下津	1,534	293	27	17,885	10,045	4,644	89	67	34	325	▲ 1,442	9,118
1296	和歌山	野上	229	41	5	20,650	10,537	4,301	103	78	39	301	▲ 4,458	15,516
1297	和歌山	那賀	219	52	7	30,099	14,840	5,750	150	113	57	402	▲ 656	14,906
1298	和歌山	九度山	134	55	9	64,079	29,259	9,907	320	241	121	693	▲ 1,835	28,799
1299	和歌山	和歌山吉備	192	58	5	24,296	14,720	7,382	121	91	46	516	▲ 1,067	14,427
1300	和歌山	上富田	189	51	11	59,456	24,511	6,555	297	223	112	459	▲ 7,147	32,749
1301	和歌山	那智勝浦	1,251	373	48	38,318	18,809	7,237	191	144	72	506	▲ 2,785	16,937
1302	和歌山	和歌山加太	221	51	9	40,810	17,966	5,641	204	153	77	488	▲ 3,475	15,413
1303	和歌山	糸我	183	57	13	71,747	29,274	7,606	358	269	135	532	▲ 5,258	35,826
1304	和歌山	名田	162	56	5	29,646	17,318	8,365	148	111	56	585	▲ 3,749	14,469

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					
1305	和歌山	美里	162	38	5	28,091	14,258	5,775	140	105	53	404	108	15,068		
1306	和歌山	金屋	920	225	31	34,162	16,264	5,947	171	128	65	416	▲ 2,254	14,790		
1307	和歌山	印南	128	36	5	39,438	18,770	6,860	197	148	74	480	▲ 1,184	18,485		
1308	和歌山	田辺下里	127	35	6	49,985	21,770	6,675	250	188	94	467	▲ 3,104	19,665		
1309	和歌山	宇久井	135	31	7	53,696	21,832	5,616	268	202	101	393	▲ 2,558	20,238		
1310	和歌山	本宮	161	54	5	29,183	16,961	8,148	146	110	55	570	▲ 1,252	16,590		
1311	和歌山	和歌山由良	148	36	9	63,184	25,011	5,929	315	237	119	415	▲ 2,704	23,393		
1312	和歌山	日置川	127	38	7	51,837	22,968	7,313	259	195	98	512	▲ 1,681	22,351		
1313	和歌山	富貴	54	17	1	17,928	13,069	7,655	90	67	34	536	▲ 5,498	8,298		
1314	和歌山	和歌山清水	161	67	7	40,815	22,452	10,126	204	153	77	708	▲ 1,852	21,742		
1315	和歌山	和歌山日高	127	35	10	77,481	30,005	6,606	387	291	146	462	▲ 3,799	27,492		
1316	和歌山	南部川	127	31	5	42,055	18,647	5,947	210	158	79	416	▲ 494	19,016		
1317	和歌山	すさみ	162	47	6	39,870	19,063	7,022	199	150	75	491	▲ 1,752	18,226		
1318	和歌山	古座	389	105	19	48,088	21,094	6,571	240	181	91	460	▲ 2,850	19,216		
1319	鳥取	鳥取寺町2	6,508	1,357	571	87,682	31,547	5,067	438	329	166	858	▲ 2,001	31,337		
1320	鳥取	鳥取賀露	405	141	44	108,553	41,255	8,472	542	408	205	593	▲ 4,333	38,670		
1321	鳥取	鳥取叶	276	93	45	163,465	57,590	8,224	816	614	309	575	▲ 4,523	55,381		
1322	鳥取	米子3	5,177	2,190	377	72,775	32,257	10,279	363	273	137	719	▲ 3,855	29,894		
1323	鳥取	米子巖	190	36	7	35,476	15,309	4,595	177	133	67	321	▲ 1,774	14,233		
1324	鳥取	米子河崎	567	147	20	35,432	16,978	6,278	177	133	67	439	▲ 2,716	15,078		
1325	鳥取	倉吉	2,930	516	191	65,266	23,991	4,281	326	245	123	299	▲ 6,027	31,011		
1326	鳥取	倉吉上井	190	56	15	81,031	31,691	7,220	405	304	153	505	▲ 3,724	29,334		
1327	鳥取	境港	2,153	368	22	10,422	7,297	4,150	52	39	20	290	▲ 2,518	5,180		
1328	鳥取	郡家	3,576	923	228	63,716	25,512	6,270	318	239	120	439	▲ 2,794	23,834		
1329	鳥取	三朝	128	33	8	66,423	26,256	6,196	332	249	125	433	▲ 3,525	23,870		
1330	鳥取	岸本	128	33	7	52,222	22,134	6,363	261	196	99	445	973	24,108		
1331	鳥取	根雨	1,297	322	72	55,313	22,740	6,035	276	208	104	422	6,820	30,570		
1332	鳥取	末恒	162	49	3	16,916	12,465	7,356	84	64	32	515	▲ 1,072	12,088		
1333	鳥取	米子大篠津	353	160	18	51,324	26,518	11,018	256	193	97	771	▲ 1,409	26,426		
1334	鳥取	米子福市	189	62	22	117,332	43,441	8,007	586	441	222	560	▲ 4,751	40,499		
1335	鳥取	倉吉福光	220	59	15	66,146	26,537	6,561	330	248	125	459	▲ 1,969	25,730		
1336	鳥取	境港余子	348	102	17	49,104	21,978	7,149	245	184	93	500	▲ 2,861	20,139		
1337	鳥取	岩美	221	52	6	25,553	13,419	5,702	128	96	48	399	▲ 1,596	12,494		
1338	鳥取	浜村	190	49	5	27,463	14,507	6,213	137	103	52	435	▲ 780	14,454		
1339	鳥取	青谷	128	41	6	44,660	21,200	7,713	223	168	84	540	▲ 2,082	20,133		
1340	鳥取	羽合	128	33	7	56,345	23,346	6,330	281	212	106	443	194	24,582		
1341	鳥取	倉吉泊	128	27	5	36,915	16,351	5,203	184	139	70	364	▲ 2,225	14,883		
1342	鳥取	倉吉松崎	128	38	11	89,315	34,187	7,214	446	335	169	505	▲ 3,537	32,105		
1343	鳥取	倉吉北条	128	32	4	34,328	16,493	6,126	171	129	65	429	▲ 2,208	15,079		
1344	鳥取	東伯	525	187	4	8,564	11,245	8,659	43	32	16	606	▲ 2,112	9,830		
1345	鳥取	西伯	159	45	7	42,793	19,802	6,878	214	161	81	481	▲ 2,503	18,236		
1346	鳥取	淀江	159	47	8	48,638	21,903	7,214	243	183	92	505	▲ 2,051	20,875		
1347	鳥取	用瀬	162	48	5	29,101	15,996	7,208	145	109	55	504	▲ 1,911	14,898		
1348	鳥取	智頭	327	78	9	28,462	14,356	5,760	142	107	54	403	▲ 1,412	13,650		
1349	鳥取	鳥取鹿野	162	41	4	27,075	14,316	6,139	135	102	51	429	▲ 2,085	12,948		
1350	鳥取	会見	162	58	6	36,424	19,661	8,661	182	137	69	606	▲ 2,727	17,928		
1351	鳥取	米子大山	162	52	4	22,704	14,635	7,778	113	85	43	544	▲ 2,032	13,388		
1352	鳥取	大山寺	165	75	28	169,887	62,293	10,987	848	638	321	951	4,094	69,145		
1353	鳥取	溝口	162	55	6	37,933	19,709	8,253	189	142	72	577	▲ 1,757	18,932		
1354	鳥取	河原	162	48	10	61,919	25,913	7,214	309	233	117	505	▲ 3,706	23,371		
1355	鳥取	由良	221	50	6	27,586	13,890	5,559	138	104	52	389	▲ 1,120	13,453		
1356	鳥取	東伯赤崎	159	45	8	49,793	21,925	6,887	249	187	94	482	▲ 2,708	20,229		
1357	鳥取	御来屋	162	54	7	44,543	21,495	8,043	222	167	84	563	338	22,869		
1358	鳥取	若桜	163	54	9	56,635	25,201	8,097	283	213	107	566	▲ 3,668	22,702		
1359	鳥取	生山	161	68	12	73,344	32,483	10,333	366	275	138	723	5,131	39,116		
1360	鳥取	八東	162	39	4	22,326	12,589	5,847	111	84	42	409	▲ 1,771	11,464		
1361	鳥取	関金	128	32	6	49,265	21,007	6,129	246	185	93	429	▲ 2,574	19,386		
1362	鳥取	倉吉下市	162	52	4	25,035	15,335	7,775	125	94	47	544	▲ 1,315	14,830		
1363	鳥根	松江	7,620	2,753	545	71,478	30,365	8,779	357	268	135	614	▲ 1,513	30,226		
1364	鳥根	松江古江	161	50	4	23,786	14,715	7,532	119	89	45	527	▲ 1,438	14,057		
1365	鳥根	鳥根浜田	4,345	1,065	263	60,474	24,217	5,954	302	227	114	417	▲ 3,070	22,207		
1366	鳥根	出雲	5,398	1,528	312	57,741	24,315	6,877	288	217	109	481	▲ 1,362	24,048		

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 <sup>2</sup> )	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			
1367	島根	益田	2,971	620	87	29,201	13,893	5,074	146	110	55	355	▲1,843	12,716
1368	島根	石見大田	2,925	685	146	50,062	20,809	5,690	250	188	95	398	▲2,471	19,269
1369	島根	安来	2,797	664	95	33,791	15,975	5,770	169	127	64	404	▲1,411	15,328
1370	島根	江津	2,774	906	242	87,077	34,234	7,937	435	327	164	555	3,210	38,925
1371	島根	出雲平田	454	145	24	53,359	23,887	7,773	266	200	101	544	▲4,212	20,786
1372	島根	木次	2,858	757	187	65,566	26,233	6,432	327	246	124	450	▲1,529	25,851
1373	島根	斐川	237	72	23	95,875	36,335	7,381	479	360	181	516	▲3,088	34,783
1374	島根	大社	190	57	18	92,088	35,128	7,317	460	346	174	512	▲3,554	33,066
1375	島根	川本2	1,755	430	109	62,220	24,745	5,955	311	234	117	417	▲2,147	23,677
1376	島根	西郷	2,190	683	162	74,098	29,956	7,578	370	278	140	530	10,980	42,254
1377	島根	松江八雲	162	47	5	29,001	15,784	7,026	145	109	55	492	▲1,651	14,934
1378	島根	多伎	162	45	5	33,106	16,759	6,761	165	124	63	473	▲1,563	16,021
1379	島根	温泉津	128	35	6	44,346	19,967	6,575	221	167	84	460	726	21,625
1380	島根	粕淵	128	31	4	28,495	14,446	5,841	142	107	54	409	▲1,235	13,923
1381	島根	都賀	162	54	6	39,620	20,052	8,087	198	149	75	566	▲2,238	18,802
1382	島根	川本瑞穂	161	55	5	32,673	18,118	8,251	163	123	62	577	▲31	19,012
1383	島根	石見	161	50	7	45,419	21,198	7,481	227	171	86	523	▲1,855	20,350
1384	島根	桜江	162	50	5	28,571	16,207	7,579	143	107	54	530	▲1,661	15,380
1385	島根	金城	162	55	4	26,286	16,175	8,237	131	99	50	576	▲1,252	15,779
1386	島根	石見旭	162	54	5	30,197	17,296	8,176	151	113	57	572	▲1,554	16,635
1387	島根	匹見	162	55	6	36,881	19,411	8,273	184	139	70	579	▲1,724	18,659
1388	島根	津和野	1,983	485	78	39,507	17,876	5,945	197	148	75	416	▲2,129	16,583
1389	島根	海士	1,418	460	142	99,862	38,045	7,887	499	375	189	552	▲1,562	38,098
1390	島根	西ノ島	101	60	19	190,214	71,999	14,554	950	714	359	2,947	▲3,532	73,437
1391	島根	浜田西	221	64	16	72,379	28,896	7,038	361	272	137	492	748	30,906
1392	島根	益田横田	162	54	4	27,381	16,456	8,187	137	103	52	573	▲1,593	15,728
1393	島根	益田西	162	39	7	45,259	19,526	5,858	226	170	85	410	627	21,044
1394	島根	益田東	162	68	20	121,037	46,762	10,209	604	455	229	714	21,900	70,664
1395	島根	安来荒島	224	59	5	20,145	12,527	6,443	101	76	38	451	▲1,018	12,175
1396	島根	江津西	224	60	6	25,013	14,089	6,535	125	94	47	457	▲1,804	13,008
1397	島根	恵曇	162	42	7	41,233	18,693	6,241	206	155	78	437	▲2,553	17,016
1398	島根	美保関	128	32	5	39,361	18,067	6,180	197	148	74	432	3,751	22,669
1399	島根	揖屋	221	61	16	71,899	28,467	6,753	359	270	136	472	▲4,432	25,272
1400	島根	松江玉造	128	33	8	60,229	24,445	6,256	301	226	114	438	9,686	35,210
1401	島根	宍道	190	65	4	20,292	14,463	8,335	101	76	38	583	▲5,152	10,109
1402	島根	島根広瀬	162	49	3	16,515	12,339	7,351	82	62	31	514	▲868	12,160
1403	島根	伯太	162	49	3	18,732	13,012	7,355	94	70	35	515	▲951	12,775
1404	島根	仁多	161	40	4	22,836	12,994	6,097	114	86	43	1,033	1,237	15,507
1405	島根	出雲横田	128	43	11	88,675	35,048	8,268	443	333	167	578	▲5,303	31,266
1406	島根	木次加茂	162	51	7	40,536	19,855	7,613	202	152	77	533	▲480	20,339
1407	島根	三刀屋	162	64	7	46,065	23,543	9,631	230	173	87	674	8,192	32,899
1408	島根	仁万	161	53	6	38,888	19,721	7,977	194	146	73	558	▲2,990	17,702
1409	島根	浜田三隅	328	90	25	75,628	29,524	6,684	378	284	143	1,132	▲3,631	27,830
1410	島根	六日市	162	52	4	23,645	14,952	7,811	118	89	45	546	▲1,094	14,656
1411	島根	津和野七日市	162	52	6	34,827	18,344	7,826	174	131	66	547	▲1,293	17,969
1412	島根	西郷布施	62	41	22	351,059	122,086	16,066	1,753	1,318	663	1,124	56,493	183,437
1413	島根	西郷五箇	162	57	9	57,676	26,030	8,612	288	217	109	602	▲5,269	21,977
1414	島根	都万	162	58	6	34,645	19,106	8,643	173	130	65	605	▲1,906	18,173
1415	島根	掛合	1,857	368	41	22,338	11,559	4,813	112	84	42	337	▲1,871	10,263
1416	島根	松江本庄	128	35	6	43,907	19,990	6,730	219	165	83	471	▲707	20,221
1417	島根	秋鹿	161	47	7	44,414	20,496	7,083	222	167	84	496	▲2,769	18,696
1418	島根	神西	190	51	7	39,007	18,363	6,583	195	146	74	461	▲4,233	15,006
1419	島根	出雲神原	162	49	5	29,839	16,411	7,400	149	112	56	518	716	17,962
1420	島根	大根島	128	32	3	26,973	14,173	6,027	135	101	51	422	960	15,842
1421	島根	頓原	63	27	4	58,480	28,046	10,385	292	220	110	727	▲3,859	25,536
1422	島根	赤来	163	43	6	35,071	16,976	6,384	175	132	66	447	▲3,091	14,705
1423	島根	松江馬淵	159	63	10	63,026	28,630	9,596	315	237	119	830	▲4,913	25,218
1424	島根	浜田東	127	39	9	70,138	28,716	7,534	350	263	132	527	▲3,095	26,893
1425	島根	出雲長浜	224	82	12	53,032	24,840	8,824	265	199	100	617	▲1,834	24,187
1426	島根	石見大田三瓶	162	52	5	28,130	16,280	7,785	140	106	53	545	1,597	18,721
1427	島根	木次大東	189	42	7	35,675	16,108	5,334	178	134	67	373	▲2,008	14,852

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
1428	島根	江津東	162	56	5	33,897	18,600	8,363	169	127	64	585	▲ 1,781	17,764
1429	島根	平田河下	162	52	6	34,589	18,327	7,881	173	130	65	551	▲ 3,008	16,238
1430	岡山	岡山東	3,206	1,051	206	64,379	27,406	7,964	321	242	122	557	▲ 4,073	24,575
1431	岡山	岡山南	1,614	462	55	34,010	17,222	6,951	170	128	64	486	▲ 1,580	16,490
1432	岡山	岡山西	2,524	769	187	73,881	29,718	7,406	369	277	139	518	▲ 2,395	28,626
1433	岡山	妹尾	844	161	17	20,550	10,853	4,647	103	77	39	325	▲ 337	11,060
1434	岡山	岡山今村	2,272	841	182	80,005	33,159	8,997	399	300	151	629	820	35,458
1435	岡山	興除	127	41	9	69,871	28,970	7,869	349	262	132	551	▲ 2,827	27,437
1436	岡山	吉備	571	157	52	91,787	34,412	6,692	458	345	173	1,466	▲ 2,920	33,934
1437	岡山	三蟻2	708	278	59	82,720	34,512	9,531	413	311	156	667	▲ 5,628	30,431
1438	岡山	岡山長岡	572	125	29	50,059	20,438	5,320	250	188	95	372	▲ 2,519	18,824
1439	岡山	西大寺	3,094	742	94	30,303	14,981	5,830	151	114	57	408	▲ 627	15,084
1440	岡山	倉敷	5,156	1,726	348	67,478	28,513	8,135	337	253	127	569	▲ 2,223	27,576
1441	岡山	児島	3,048	714	181	59,289	23,597	5,692	296	223	112	398	▲ 2,441	22,185
1442	岡山	水島	2,615	592	114	43,764	18,722	5,505	219	164	83	385	▲ 3,168	22,741
1443	岡山	玉島	3,818	795	105	27,484	13,357	5,057	137	103	52	354	▲ 140	13,863
1444	岡山	新倉敷	3,340	878	132	39,447	18,303	6,390	197	148	74	447	▲ 2,090	17,079
1445	岡山	茶屋町	663	143	28	41,817	17,872	5,243	209	157	79	367	▲ 486	18,198
1446	岡山	倉敷東	723	149	28	39,293	16,844	4,977	196	148	74	348	▲ 1,937	15,673
1447	岡山	倉敷西	850	182	26	30,490	14,421	5,213	152	115	58	365	▲ 2,312	12,799
1448	岡山	児島琴浦	189	34	8	40,992	16,799	4,419	205	154	77	309	▲ 1,338	16,206
1449	岡山	水島東	1,216	278	92	75,284	28,291	5,555	376	283	142	389	13,450	42,931
1450	岡山	津山	4,192	1,206	224	53,417	23,125	6,993	267	201	101	489	▲ 2,707	21,476
1451	岡山	津山院庄	221	37	3	15,782	8,814	4,048	79	59	30	283	▲ 890	8,375
1452	岡山	玉野	3,005	644	106	35,389	15,895	5,208	177	133	67	364	1,292	17,928
1453	岡山	笠岡	3,380	746	150	44,252	18,726	5,362	221	166	84	375	3,370	22,942
1454	岡山	笠岡吉浜	189	50	11	56,278	23,422	6,426	281	211	106	450	▲ 2,337	22,133
1455	岡山	笠岡西大島	189	43	5	27,632	13,865	5,520	138	104	52	386	▲ 1,582	12,963
1456	岡山	井原	2,955	464	97	32,681	13,684	3,814	163	123	62	267	▲ 1,091	13,208
1457	岡山	総社	3,495	726	79	22,702	11,906	5,050	113	85	43	353	▲ 2,356	10,144
1458	岡山	高梁	2,839	954	251	88,470	34,880	8,162	442	332	167	571	5,176	41,568
1459	岡山	新見	3,784	914	139	36,828	16,993	5,871	184	138	70	508	▲ 2,579	15,314
1460	岡山	備前	3,415	748	74	21,640	11,855	5,320	108	81	41	372	▲ 684	11,773
1461	岡山	岡山瀬戸	2,175	463	41	18,920	10,888	5,174	94	71	36	362	▲ 2,016	9,435
1462	岡山	昌久	220	51	11	48,933	20,433	5,655	244	184	92	396	▲ 2,037	19,312
1463	岡山	早島	342	50	12	33,723	13,726	3,542	168	127	64	248	▲ 2,541	11,792
1464	岡山	吉備高原	148	55	20	136,946	50,353	8,995	684	514	259	2,418	▲ 4,633	49,595
1465	岡山	美作勝山	220	45	4	16,095	9,796	4,935	80	60	30	345	▲ 1,009	9,302
1466	岡山	久世落合	428	92	16	38,488	16,863	5,240	192	145	73	367	▲ 1,915	15,725
1467	岡山	久世	1,977	386	41	20,765	11,018	4,747	104	78	39	332	▲ 494	11,077
1468	岡山	鏡野	190	33	2	9,930	7,271	4,272	50	37	19	299	▲ 147	7,529
1469	岡山	日本原	223	55	7	31,405	15,423	5,939	157	118	59	416	▲ 1,748	14,425
1470	岡山	美作大原	162	49	6	35,788	18,152	7,344	179	134	68	514	▲ 2,231	16,816
1471	岡山	美作	2,964	682	88	29,564	14,515	5,587	148	111	56	391	▲ 514	14,707
1472	岡山	岡山高島	189	42	13	66,358	25,487	5,447	331	249	125	381	▲ 2,038	24,535
1473	岡山	甲浦	127	35	11	82,646	31,671	6,712	413	310	156	470	▲ 2,666	30,354
1474	岡山	野谷	220	50	8	36,004	16,433	5,560	180	135	68	389	2,100	19,305
1475	岡山	足守	127	33	7	57,322	23,547	6,236	286	215	108	436	2,927	27,519
1476	岡山	備前一宮	308	46	4	11,705	7,175	3,640	58	44	22	255	▲ 1,689	5,865
1477	岡山	備中高松	194	46	14	70,489	27,076	5,788	352	265	133	405	▲ 2,504	25,727
1478	岡山	西大寺上南	127	28	2	14,285	9,724	5,410	71	54	27	378	▲ 1,296	8,958
1479	岡山	児島郷内	220	45	8	38,003	16,465	4,988	190	143	72	349	▲ 1,560	15,659
1480	岡山	玉島黒崎	127	37	9	71,891	28,774	7,063	359	270	136	494	3,186	33,219
1481	岡山	玉野西	220	37	4	18,042	9,571	4,122	90	68	34	288	▲ 1,205	8,846
1482	岡山	玉野荘内	194	45	11	54,407	22,115	5,684	272	204	103	398	▲ 2,108	20,984
1483	岡山	灘崎	220	48	13	57,470	22,633	5,277	287	216	109	369	▲ 2,119	21,495
1484	岡山	金光	189	37	6	30,468	13,903	4,702	152	114	58	329	▲ 2,021	12,535
1485	岡山	鴨方	220	50	10	46,914	19,718	5,550	234	176	89	388	▲ 2,266	18,339
1486	岡山	真備	220	56	12	52,445	22,056	6,218	262	197	99	435	▲ 2,923	20,126

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			
1487	岡山	岡山藤田	220	52	13	59,601	23,782	5,783	298	224	113	405	▲ 2,164	22,658
1488	岡山	吉備線路2	214	40	8	35,566	15,291	4,550	178	134	67	318	▲ 1,650	14,338
1489	岡山	上道	220	49	11	48,248	19,972	5,401	241	181	91	378	▲ 1,596	19,267
1490	岡山	児島下津井	350	104	29	81,816	31,943	7,234	408	307	154	506	▲ 4,299	29,019
1491	岡山	津山山北	4,470	1,282	294	65,701	26,811	6,969	328	247	124	488	▲ 2,392	25,606
1492	岡山	津山河辺	206	60	20	97,483	36,468	7,028	487	366	184	492	▲ 3,304	34,693
1493	岡山	津山一宮	162	52	4	22,234	14,495	7,780	111	84	42	544	▲ 1,152	14,124
1494	岡山	玉野山田	127	27	4	31,824	14,836	5,225	159	120	60	366	▲ 1,947	13,594
1495	岡山	玉野八浜	127	31	6	46,739	20,084	5,969	233	176	88	418	▲ 1,825	19,174
1496	岡山	総社新本	127	30	9	74,353	28,230	5,775	371	279	140	404	▲ 2,026	27,398
1497	岡山	福渡御津	190	39	6	31,461	14,487	4,986	157	118	59	349	▲ 929	14,241
1498	岡山	福渡	2,042	626	83	40,834	19,786	7,454	204	153	77	521	▲ 2,523	18,218
1499	岡山	山陽	551	80	6	10,683	6,742	3,516	53	40	20	246	▲ 1,590	5,511
1500	岡山	日生	189	34	7	35,333	14,982	4,311	176	133	67	302	▲ 935	14,725
1501	岡山	和氣	220	50	14	61,390	24,109	5,569	306	231	116	390	▲ 9,588	34,740
1502	岡山	長船	158	48	13	83,749	32,607	7,315	418	315	158	512	▲ 18,612	52,622
1503	岡山	玉島船穂	127	28	6	49,920	20,527	5,451	249	187	94	381	▲ 3,288	24,726
1504	岡山	里庄	189	46	5	26,336	13,916	5,963	131	99	50	417	▲ 1,344	13,269
1505	岡山	矢掛	219	37	5	20,800	10,414	4,132	104	78	39	289	▲ 951	9,973
1506	岡山	成羽	127	43	8	61,419	26,814	8,265	307	231	116	578	▲ 2,639	25,407
1507	岡山	高梁川上	162	35	2	11,939	8,866	5,261	60	45	23	368	▲ 773	8,589
1508	岡山	ひるぜん	163	61	9	54,744	25,643	9,110	273	206	103	637	▲ 4,720	22,142
1509	岡山	勝央	190	31	2	10,368	7,092	3,961	52	39	20	277	▲ 524	8,004
1510	岡山	亀甲	127	27	6	47,230	19,447	5,184	236	177	89	363	▲ 2,402	17,910
1511	岡山	福渡旭	162	51	5	30,382	16,815	7,640	152	114	57	534	▲ 1,565	16,107
1512	岡山	津山久米	128	28	6	46,999	19,553	5,359	235	177	89	375	▲ 2,012	18,417
1513	岡山	檜	189	41	4	19,653	11,143	5,208	98	74	37	364	▲ 1,114	10,602
1514	岡山	井原高屋	127	25	3	21,436	11,205	4,731	107	81	40	331	▲ 2,722	14,486
1515	岡山	美星	162	50	2	13,677	11,669	7,572	68	51	26	530	▲ 766	11,578
1516	岡山	哲西	162	58	10	61,920	27,334	8,634	309	233	117	604	▲ 3,500	32,097
1517	岡山	湯原	161	67	7	43,342	23,134	10,045	216	163	82	703	▲ 5,731	18,567
1518	岡山	美新	161	57	7	41,797	21,158	8,535	209	157	79	597	▲ 1,887	24,087
1519	岡山	津山加茂	162	44	2	11,229	10,081	6,690	56	42	21	468	▲ 738	9,930
1520	岡山	児島塩生	189	36	10	51,599	20,166	4,583	258	194	97	321	▲ 1,789	19,247
1521	岡山	笠岡北	127	30	4	29,364	14,564	5,696	147	110	55	398	▲ 1,491	13,783
1522	岡山	総社豪漢	162	54	4	23,049	15,136	8,175	115	87	44	572	▲ 5,743	10,211
1523	岡山	美袋	162	53	4	26,100	15,777	7,895	130	98	49	552	▲ 1,878	14,728
1524	岡山	高倉	162	52	4	26,271	15,723	7,789	131	99	50	545	▲ 1,112	15,436
1525	岡山	備前香登	158	43	7	41,560	19,144	6,593	207	156	78	461	▲ 1,995	18,051
1526	岡山	備前三石	127	37	8	62,258	25,993	7,191	311	234	118	503	▲ 3,849	31,008
1527	岡山	備前伊里	127	30	4	31,805	15,355	5,750	159	119	60	402	▲ 852	15,243
1528	岡山	加茂川	162	38	3	21,624	12,284	5,754	108	81	41	403	▲ 3	12,920
1529	岡山	瀬戸万富	127	38	8	66,027	27,176	7,236	330	248	125	506	▲ 2,725	25,660
1530	岡山	岡山瀬戸赤坂	127	35	8	60,826	25,052	6,683	304	228	115	468	▲ 1,945	28,112
1531	岡山	熊山	344	54	13	37,123	15,044	3,833	185	139	70	268	▲ 2,878	12,828
1532	岡山	周匝	162	53	5	31,609	17,430	7,884	158	119	60	552	▲ 2,038	16,281
1533	岡山	吉永	129	29	9	71,343	27,065	5,519	356	268	135	386	▲ 5,768	33,978
1534	岡山	備前佐伯	162	53	6	37,775	19,300	7,892	189	142	71	552	▲ 2,301	17,953
1535	岡山	芳井	127	26	3	24,608	12,311	4,879	123	92	46	341	▲ 619	12,294
1536	岡山	賀陽	162	36	2	10,943	8,770	5,465	55	41	21	382	▲ 704	8,565
1537	岡山	備中	162	52	3	19,692	13,736	7,789	98	74	37	545	▲ 1,256	13,234
1538	岡山	大佐	162	40	4	25,819	13,764	5,967	129	97	49	417	▲ 1,118	13,338
1539	岡山	英田	162	51	7	45,235	21,397	7,736	226	170	85	541	▲ 2,475	19,944
1540	岡山	福渡弓削	161	54	4	26,950	16,192	8,053	135	101	51	563	▲ 1,364	15,678
1541	岡山	岡山原	127	41	9	68,735	28,624	7,866	343	258	130	550	▲ 2,991	32,896
1542	岡山	西大寺神崎	189	46	11	56,377	22,986	5,960	281	212	106	417	▲ 625	24,627
1543	岡山	牛窓	189	37	3	18,498	10,281	4,695	92	69	35	328	▲ 770	10,035
1544	岡山	北房	128	40	7	52,747	23,584	7,654	263	198	100	535	▲ 1,726	22,954
1545	岡山	作東	128	26	3	22,387	11,634	4,873	112	84	42	341	▲ 1,478	10,735



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			
1546	岡山	牟佐	162	41	6	35,423	16,791	6,093	177	133	67	426	▲ 1,671	15,923
1547	岡山	寄島	127	38	5	39,345	19,070	7,188	196	148	74	503	▲ 2,372	17,619
1548	岡山	有漢	162	49	3	17,174	12,577	7,391	86	64	32	517	▲ 960	12,316
1549	岡山	柵原	127	38	7	51,176	22,646	7,191	256	192	97	503	▲ 1,718	21,976
1550	広島	広島西	5,656	1,555	279	49,359	21,588	6,681	246	185	93	467	▲ 1,571	21,008
1551	広島	広島南2	2,777	456	121	43,504	17,127	3,989	217	163	82	279	▲ 373	18,241
1552	広島	広島中	3,705	1,188	289	78,037	31,361	7,794	390	293	147	545	▲ 1,646	31,090
1553	広島	広島大州	7,288	2,745	408	56,002	26,065	9,152	280	210	106	640	▲ 3,595	23,706
1554	広島	宇品	2,338	553	98	42,077	18,451	5,744	210	158	79	402	▲ 2,015	17,285
1555	広島	広島西蟹屋	2,106	481	67	31,741	15,131	5,545	158	119	60	388	▲ 1,611	14,245
1556	広島	仁保	12,857	6,702	1,295	100,685	43,074	12,667	503	378	190	886	▲ 6,253	38,778
1557	広島	広島庚午	2,619	599	94	36,024	16,434	5,555	180	135	68	389	▲ 730	17,936
1558	広島	広島三篠	1,536	335	34	22,283	12,027	5,298	111	84	42	371	▲ 1,426	11,209
1559	広島	安古市	1,890	599	79	41,620	20,275	7,706	208	156	79	539	▲ 2,746	18,511
1560	広島	安芸祇園	1,655	545	112	67,668	28,440	8,004	338	254	128	560	▲ 456	29,264
1561	広島	可部	621	195	35	56,708	24,769	7,643	283	213	107	1,928	▲ 123	27,177
1562	広島	高陽	2,121	481	71	33,567	15,643	5,506	168	126	63	385	▲ 2,708	13,677
1563	広島	海田	1,845	652	91	49,549	23,556	8,592	247	186	94	601	▲ 3,150	21,534
1564	広島	五日市廿日2	3,380	1,034	76	22,425	14,209	7,437	112	84	42	1,260	▲ 2,542	13,165
1565	広島	呉東	1,831	419	65	35,450	16,270	5,564	177	133	67	389	▲ 1,582	15,454
1566	広島	呉吉浦	189	54	16	85,304	32,740	6,978	426	320	161	488	▲ 2,492	31,643
1567	広島	呉天応	127	34	7	57,920	23,893	6,401	289	218	109	448	▲ 3,704	21,253
1568	広島	郷原	224	61	6	28,451	15,203	6,611	142	107	54	463	▲ 1,556	14,413
1569	広島	呉2	7,771	1,856	206	26,480	13,802	5,805	132	99	50	406	▲ 1,205	13,284
1570	広島	竹原	2,781	497	106	38,199	15,875	4,339	191	143	72	304	▲ 1,475	18,060
1571	広島	尾道	4,167	1,503	210	50,300	23,956	8,765	251	189	95	613	▲ 1,705	23,399
1572	広島	尾道高須	916	234	46	50,408	21,427	6,204	252	189	95	434	▲ 3,284	19,113
1573	広島	尾道美ノ郷	240	73	30	125,305	45,218	7,376	626	471	237	516	▲ 4,236	42,832
1574	広島	尾道東	685	83	8	12,293	6,665	2,953	61	46	23	207	▲ 1,689	5,313
1575	広島	因島	2,443	362	49	19,975	9,631	3,599	100	75	38	252	▲ 928	9,168
1576	広島	因島中庄	137	33	6	43,377	18,976	5,876	217	163	82	411	▲ 2,689	17,160
1577	広島	因島重井	127	36	5	40,585	19,141	6,884	203	152	77	482	▲ 2,756	17,299
1578	広島	福山	6,323	1,868	360	56,889	24,358	7,177	284	214	107	502	▲ 2,403	23,062
1579	広島	福山東	2,283	735	112	48,884	22,590	7,827	244	184	92	548	▲ 3,349	20,309
1580	広島	松永	793	264	32	40,548	20,333	8,087	202	152	77	566	▲ 3,287	18,043
1581	広島	新福山	4,136	1,182	116	28,139	15,442	6,944	140	106	53	486	▲ 3,143	13,084
1582	広島	福山西	1,151	261	20	17,586	10,816	5,505	88	66	33	385	▲ 2,019	9,369
1583	広島	福山北	318	131	53	165,270	59,912	10,000	825	621	312	700	▲ 6,145	56,225
1584	広島	福山水呑	229	73	20	87,240	34,096	7,750	436	328	165	542	▲ 3,350	32,217
1585	広島	福山南	1,476	332	41	27,981	13,915	5,465	140	105	53	382	▲ 2,110	12,485
1586	広島	福山坪生	593	95	14	24,295	11,236	3,899	121	91	46	273	▲ 2,048	9,719
1587	広島	駅家	274	97	48	174,613	61,349	8,616	872	656	330	603	▲ 5,038	58,772
1588	広島	福山加茂	228	69	24	103,213	38,556	7,386	515	388	195	517	▲ 4,068	36,103
1589	広島	福山熊野	127	37	10	81,733	31,806	7,123	408	307	154	498	▲ 2,635	30,538
1590	広島	府中	2,449	420	143	58,502	21,835	4,167	292	220	110	292	▲ 2,066	49,815
1591	広島	府中本町	1,584	286	28	17,490	9,663	4,381	87	66	33	307	▲ 1,861	8,295
1592	広島	三次	4,216	1,490	246	58,451	26,238	8,586	292	220	110	601	▲ 4,683	32,144
1593	広島	三次塩町	135	40	6	41,383	19,628	7,130	207	155	78	499	▲ 1,995	18,572
1594	広島	庄原	2,203	449	79	35,698	15,734	4,953	178	134	67	346	▲ 1,523	14,936
1595	広島	東広島	3,248	1,124	181	55,734	25,241	8,409	278	209	105	588	▲ 3,487	22,934
1596	広島	八本松	329	110	37	113,964	42,550	8,133	569	428	215	569	▲ 3,709	40,622
1597	広島	八本松原	162	53	5	30,543	17,192	7,968	152	115	58	557	▲ 1,777	16,297
1598	広島	廿日市	1,059	133	16	14,800	7,518	3,048	74	56	28	213	▲ 1,039	6,850
1599	広島	五日市地御前	220	69	22	99,990	37,848	7,651	499	376	189	535	▲ 4,366	35,081
1600	広島	江田島	625	151	14	22,361	12,633	5,880	112	84	42	411	▲ 2,584	10,698
1601	広島	安芸大野1	405	76	9	22,905	11,472	4,555	114	86	43	319	▲ 1,956	10,078
1602	広島	宮島口	189	49	5	26,257	14,226	6,296	131	99	50	440	▲ 1,618	13,328
1603	広島	安芸吉田	2,557	489	93	36,214	15,580	4,643	181	136	68	325	▲ 1,837	14,453

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							④利益対応税	⑤その他						
1604	広島	黒瀬	318	132	49	154.898	56.831	10.052	773	582	292	703	▲ 5,092	54,089
1605	広島	甲山	2,607	623	92	35,327	16,481	5,812	176	133	67	407	▲ 2,056	15,208
1606	広島	神辺電話交2	162	35	18	112,499	39,163	5,188	562	422	212	363	▲ 2,367	38,355
1607	広島	神辺御領	220	55	7	31,458	15,549	6,049	157	118	59	423	▲ 1,938	14,368
1608	広島	神辺中条	162	46	3	16,682	12,012	6,974	83	63	31	488	▲ 1,016	11,661
1609	広島	新市	854	155	6	7,418	6,637	4,397	37	28	14	308	▲ 1,569	5,455
1610	広島	広島中山	616	181	38	61,410	25,685	7,139	307	231	116	499	▲ 3,618	23,220
1611	広島	広島戸坂	887	246	39	43,968	20,017	6,739	220	165	83	471	▲ 2,909	18,047
1612	広島	安古市安2	831	220	49	58,402	24,063	6,426	292	219	110	450	▲ 3,174	21,960
1613	広島	八木	189	53	13	71,221	28,325	6,816	356	267	134	477	▲ 3,109	26,450
1614	広島	伴	341	145	37	108,571	43,122	10,333	542	408	205	723	▲ 4,675	40,325
1615	広島	坂	944	245	38	40,883	18,597	6,311	203	153	77	441	▲ 2,986	16,485
1616	広島	福木	189	47	7	35,456	16,698	5,990	177	133	67	419	▲ 2,128	15,366
1617	広島	戸山	224	66	6	25,919	15,018	7,190	129	97	49	503	▲ 1,712	14,084
1618	広島	高陽狩小川	162	58	6	35,954	19,528	8,670	180	135	68	607	▲ 3,471	17,047
1619	広島	白木井原	174	55	6	32,216	17,429	7,700	161	121	61	539	▲ 1,701	16,610
1620	広島	海田畑實	162	48	3	16,826	12,346	7,265	84	63	32	508	▲ 1,424	11,609
1621	広島	新矢野	823	154	22	26,231	12,454	4,532	131	99	50	317	▲ 1,420	11,631
1622	広島	五日廿日寺田	637	125	19	30,054	13,834	4,758	150	113	57	333	▲ 1,278	13,209
1623	広島	五日廿日石内	598	159	26	42,687	19,354	6,462	213	160	81	452	▲ 3,197	17,063
1624	広島	呉仁方	280	54	11	40,833	17,021	4,689	204	153	77	328	▲ 1,867	15,916
1625	広島	呉焼山	544	143	20	37,434	17,688	6,383	187	141	71	447	▲ 3,121	15,413
1626	広島	大竹	1,477	227	19	12,711	7,574	3,735	63	48	24	261	▲ 754	7,216
1627	広島	志和	202	82	19	93,685	38,095	9,802	468	352	177	686	▲ 4,250	35,528
1628	広島	三永	162	50	3	19,088	13,349	7,584	95	72	36	531	▲ 1,797	12,286
1629	広島	五日廿日宮内	957	286	66	68,957	28,097	7,272	344	259	130	509	▲ 3,595	25,744
1630	広島	安芸熊野	352	107	38	108,591	40,147	7,352	542	408	205	514	▲ 3,587	38,229
1631	広島	安佐	220	57	10	43,600	19,438	6,271	218	164	82	439	▲ 1,803	18,538
1632	広島	呉警固屋	189	43	9	47,542	19,855	5,497	237	179	90	385	▲ 1,929	18,817
1633	広島	竹原忠海	137	37	5	40,106	18,680	6,568	200	151	76	460	▲ 2,199	17,368
1634	広島	三原幸崎	137	46	9	66,016	28,017	8,080	330	248	125	565	▲ 3,524	25,761
1635	広島	三原長谷	189	53	12	65,558	26,537	6,739	327	246	124	471	▲ 2,512	25,193
1636	広島	松永藤江	164	58	11	68,111	29,201	8,631	340	256	129	604	▲ 4,082	26,448
1637	広島	福山芦田	137	44	10	70,489	29,167	7,879	352	265	133	551	▲ 2,606	27,862
1638	広島	大竹政波	371	91	16	42,666	18,817	5,932	213	160	81	415	▲ 2,830	16,856
1639	広島	高屋	245	86	26	107,261	40,912	8,519	536	403	203	596	▲ 4,069	38,581
1640	広島	音戸	417	99	19	46,460	19,804	5,773	232	174	88	404	▲ 2,424	18,278
1641	広島	音戸先奥	127	51	25	192,803	68,065	9,838	963	724	364	688	▲ 40,286	111,090
1642	広島	倉橋	127	31	5	35,954	16,706	5,848	180	135	68	409	▲ 1,189	16,309
1643	広島	倉橋室尾	140	28	3	19,944	10,825	4,802	100	75	38	336	▲ 2,277	9,097
1644	広島	安芸佐伯	168	54	4	24,770	15,312	7,831	124	93	47	548	▲ 1,266	14,858
1645	広島	安芸佐伯友和	168	48	3	20,462	13,050	6,870	102	77	39	481	▲ 1,094	12,655
1646	広島	能美	127	43	10	80,082	32,306	8,121	400	301	151	568	▲ 3,709	30,017
1647	広島	大柿	262	61	7	26,580	13,680	5,653	133	100	50	395	▲ 2,096	12,262
1648	広島	八千代	162	43	7	41,172	18,902	6,468	206	155	78	452	▲ 5,706	25,499
1649	広島	甲田	172	38	3	19,585	11,268	5,353	98	74	37	374	▲ 1,133	10,718
1650	広島	東広島福富	162	51	6	35,640	18,446	7,683	178	134	67	538	▲ 3,026	16,337
1651	広島	東広島豊栄	137	32	4	31,038	15,095	5,722	155	117	59	400	▲ 2,697	13,129
1652	広島	甲山大和	162	53	5	28,476	16,629	8,029	142	107	54	562	▲ 1,939	15,555
1653	広島	東広島河内	137	35	8	59,369	24,064	6,135	296	223	112	429	▲ 3,140	21,984
1654	広島	河内河戸	545	140	31	56,237	23,250	6,266	281	211	106	542	▲ 2,848	21,542
1655	広島	本郷	189	45	5	26,494	13,829	5,828	132	99	50	408	▲ 2,056	12,462
1656	広島	安芸津	188	55	9	46,223	21,076	7,117	231	174	87	498	▲ 2,125	19,941
1657	広島	安浦	232	76	32	136,157	49,071	7,952	680	511	257	556	▲ 4,262	46,813
1658	広島	呉川尻	189	40	5	26,087	13,035	5,157	130	98	49	361	▲ 1,515	12,158
1659	広島	瀬戸田	220	58	10	46,885	20,523	6,364	234	176	89	445	▲ 2,088	19,379
1660	広島	久井	162	38	3	20,340	11,826	5,683	102	76	38	398	▲ 482	12,922
1661	広島	尾道向島	846	174	16	18,489	10,585	5,001	92	69	35	350	▲ 2,376	8,755
1662	広島	東城	2,788	521	71	25,314	12,185	4,540	126	95	48	318	▲ 1,894	10,878

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	96	387	▲ 3,265	18,556
1664	広島	宮島	105	24	2	16,737	10,513	5,458	84	63	32	382	▲ 3,321	7,753
1665	広島	御調	174	69	38	219,500	75,957	9,668	1,096	824	414	676	▲ 5,069	73,898
1666	広島	安佐久地	127	33	3	20,896	12,560	6,250	104	78	39	437	▲ 2,069	11,149
1667	広島	安佐後山	223	58	7	30,494	15,526	6,317	152	115	58	442	▲ 2,889	13,404
1668	広島	可部三入	961	233	55	57,318	23,203	5,893	286	215	108	510	▲ 3,481	20,841
1669	広島	瀬野川	189	55	10	53,953	23,399	7,105	269	203	102	497	▲ 3,178	21,292
1670	広島	瀬野	221	65	24	110,267	40,442	7,141	551	414	208	500	▲ 3,977	38,138
1671	広島	竹原荘野	162	36	2	15,336	10,031	5,399	77	58	29	378	▲ 1,049	9,524
1672	広島	鞆	189	49	7	37,289	17,509	6,248	186	140	70	437	▲ 365	18,707
1673	広島	松永本郷	127	32	5	35,989	17,031	6,162	180	135	68	431	▲ 2,407	15,438
1674	広島	庄原山内	162	58	4	23,361	15,841	8,786	117	88	44	760	▲ 5,486	11,364
1675	広島	造賀	162	51	3	20,568	13,807	7,596	103	77	39	531	▲ 4,768	9,789
1676	広島	砂谷	134	50	11	81,441	33,741	9,146	407	306	154	943	▲ 5,141	30,410
1677	広島	沖美	162	53	5	29,147	16,801	7,999	146	109	55	560	▲ 2,014	15,657
1678	広島	加計	2,047	451	77	37,753	16,758	5,356	188	142	71	375	▲ 1,284	16,250
1679	広島	戸河内	164	66	15	91,875	37,554	9,808	459	345	173	686	▲ 5,805	33,412
1680	広島	大朝	128	28	10	78,351	28,900	5,238	391	294	148	366	▲ 13,759	43,858
1681	広島	広島千代田	309	123	47	150,755	55,219	9,691	753	566	285	678	▲ 4,851	52,650
1682	広島	豊平	161	50	3	19,909	13,612	7,599	99	75	38	532	▲ 1,126	13,230
1683	広島	都志見	162	48	2	14,430	11,605	7,247	72	54	27	507	▲ 960	11,305
1684	広島	高宮	162	49	4	22,654	14,211	7,369	113	85	43	516	▲ 1,263	13,705
1685	広島	福山内海	160	44	5	29,188	15,510	6,695	146	110	55	468	▲ 2,981	13,308
1686	広島	沼隈	358	97	11	31,434	16,076	6,583	157	118	59	461	▲ 995	15,876
1687	広島	沼隈山南	162	47	6	39,884	19,043	6,998	199	150	75	490	▲ 2,095	17,862
1688	広島	吉舎	162	36	4	26,715	13,506	5,438	133	100	50	380	▲ 1,910	12,259
1689	広島	三良坂	162	39	5	29,540	14,821	5,900	147	111	56	413	▲ 1,927	13,621
1690	広島	郷田	373	113	19	50,438	22,633	7,401	252	189	95	518	▲ 4,270	19,417
1691	広島	新向原	162	82	55	341,657	115,461	12,281	1,706	1,283	645	6,760	▲ 10,887	114,968
1692	広島	芸北	170	65	9	51,091	24,794	9,365	255	192	96	655	▲ 4,331	21,661
1693	広島	比和	66	32	6	91,880	39,666	11,918	459	345	173	834	▲ 283	41,194
1694	広島	木江白水	127	38	8	66,822	27,419	7,239	334	251	126	506	▲ 2,175	26,461
1695	広島	広島似島	163	50	7	41,145	19,815	7,389	205	155	78	517	▲ 3,434	17,336
1696	広島	三原木原	127	34	7	58,340	24,076	6,457	291	219	110	452	▲ 4,470	29,618
1697	広島	浦崎	142	39	9	63,313	25,862	6,741	316	238	120	472	▲ 1,408	25,600
1698	広島	坂小屋浦	127	34	6	50,718	21,776	6,459	253	190	96	452	▲ 2,949	19,818
1699	広島	下蒲刈	134	38	2	15,145	11,561	6,987	76	57	29	489	▲ 555	11,657
1700	広島	湯来	127	35	4	34,425	17,022	6,626	172	129	65	464	▲ 1,484	16,368
1701	広島	木江大崎	138	39	6	45,381	20,623	6,918	227	170	86	484	▲ 1,826	19,764
1702	広島	木江	1,675	410	46	27,457	14,247	5,955	137	103	52	417	▲ 2,516	12,440
1703	広島	東城三和	128	39	7	52,429	23,160	7,326	262	197	99	513	▲ 2,272	21,959
1704	広島	上下	128	51	14	110,138	42,987	9,725	550	414	208	680	▲ 4,848	39,991
1705	広島	三次三和	162	40	3	20,235	12,054	5,943	101	76	38	416	▲ 1,028	11,657
1706	山口	下関東	989	243	43	43,255	19,038	5,975	216	162	82	418	▲ 282	19,634
1707	山口	下関北	1,641	435	71	43,055	19,438	6,435	215	162	81	450	▲ 1,693	18,653
1708	山口	下関中	2,759	822	182	66,120	27,204	7,236	330	248	125	506	▲ 1,696	26,717
1709	山口	下関西	1,549	295	45	29,250	13,461	4,627	146	110	55	324	▲ 1,126	12,970
1710	山口	下関王司	225	64	10	46,620	20,952	6,873	233	175	88	481	▲ 1,837	20,092
1711	山口	下関勝山	705	212	18	25,749	15,084	7,308	129	97	49	511	▲ 1,930	13,940
1712	山口	宇部3	2,870	549	102	35,697	15,432	4,652	178	134	67	325	▲ 16	16,152
1713	山口	宇部	7,967	3,474	866	108,716	43,428	10,596	543	408	205	917	▲ 4,947	40,554
1714	山口	宇部西	582	66	17	29,628	11,688	2,740	148	111	56	192	▲ 1,272	10,923
1715	山口	宇部床波	350	78	9	26,093	13,318	5,438	130	98	49	380	▲ 544	13,431
1716	山口	宇部東岐波	230	64	24	102,499	37,710	6,755	512	385	194	473	▲ 2,245	37,029
1717	山口	山口2	6,296	2,323	559	88,752	35,768	8,965	443	333	168	627	▲ 304	37,035
1718	山口	二島	162	59	6	36,125	19,748	8,838	180	136	68	618	▲ 684	20,066
1719	山口	萩	4,394	1,203	215	48,887	21,416	6,652	244	184	92	465	▲ 2,091	20,310
1720	山口	徳山	5,898	1,599	312	52,855	22,551	6,589	264	199	100	461	▲ 1,854	21,721
1721	山口	徳山周南	446	131	34	77,014	30,365	7,107	385	289	145	497	▲ 3,075	28,606
1722	山口	防府	4,037	1,116	108	26,845	14,826	6,719	134	101	51	470	▲ 3,178	12,404

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 <sup>2</sup> )	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		
1723	山口	防府2	1,928	270	13	6,563	5,379	3,397	33	25	12	575	▲398	5,626	
1724	山口	下松	2,963	502	81	27,387	12,386	4,115	137	103	52	288	▲524	12,442	
1725	山口	岩国支店3棟	557	74	10	17,671	8,569	3,232	88	66	33	226	▲1,132	7,850	
1726	山口	岩国4	2,918	723	246	84,255	31,464	6,019	421	316	159	421	16,347	49,128	
1727	山口	岩国西	383	49	9	24,380	10,505	3,142	122	92	46	220	287	11,272	
1728	山口	新岩国南	846	334	99	116,449	44,756	9,588	581	437	220	671	▲5,406	41,259	
1729	山口	宇部小野田	1,353	316	45	33,337	15,737	5,669	166	125	63	397	▲2,092	14,396	
1730	山口	光	1,720	415	83	48,475	20,506	5,866	242	182	92	410	▲2,023	19,409	
1731	山口	長門	3,473	644	89	25,655	12,254	4,506	128	96	48	315	▲1,729	11,112	
1732	山口	柳井	3,686	663	98	26,477	12,366	4,370	132	99	50	306	▲37	12,916	
1733	山口	美祢	2,421	420	76	31,335	13,675	4,212	156	118	59	295	▲1,490	12,813	
1734	山口	新南陽1	749	307	63	84,054	35,343	9,959	420	316	159	697	▲4,326	32,609	
1735	山口	小郡	3,588	869	124	34,539	16,318	5,887	172	130	65	412	▲2,055	15,042	
1736	山口	山口大内	282	96	25	88,490	34,998	8,274	442	332	167	579	▲3,577	32,941	
1737	山口	下関安岡	220	50	11	51,350	21,078	5,570	256	193	97	390	▲2,480	19,534	
1738	山口	小月	375	81	14	37,531	16,613	5,279	187	141	71	894	1,721	19,627	
1739	山口	山口下関	1,745	234	112	64,033	22,596	3,258	320	240	121	228	▲902	22,603	
1740	山口	厚東	161	41	12	73,704	28,380	6,122	368	277	139	428	12,423	42,015	
1741	山口	山口仁保	162	48	6	35,248	17,799	7,154	176	132	67	500	▲995	17,679	
1742	山口	四辻	134	43	9	66,545	27,924	7,827	332	250	126	548	▲1,692	27,488	
1743	山口	嘉川	162	42	7	42,823	19,223	6,290	214	161	81	440	5,157	25,276	
1744	山口	萩大井	162	62	8	48,076	23,908	9,389	240	181	91	968	▲1,179	24,209	
1745	山口	見島	256	144	32	124,945	51,403	13,670	624	469	236	956	▲2,664	51,024	
1746	山口	徳山櫛ヶ浜	377	72	9	22,733	11,530	4,665	114	85	43	326	▲1,450	10,648	
1747	山口	徳山戸田	127	32	5	40,280	18,334	6,169	201	151	76	432	▲1,859	17,335	
1748	山口	都濃	162	53	8	48,614	22,685	8,004	243	183	92	560	3,593	27,356	
1749	山口	防府西の浦	220	48	10	44,081	18,665	5,352	220	166	83	374	5,477	24,985	
1750	山口	防府大道	127	29	5	41,605	18,091	5,526	208	156	79	387	907	19,828	
1751	山口	防府富海	127	34	9	70,074	27,668	6,506	350	263	132	455	▲2,028	26,840	
1752	山口	下松久保	377	89	14	35,983	16,594	5,727	180	135	68	401	▲2,360	15,018	
1753	山口	岩国通津	158	43	9	55,107	23,272	6,630	275	207	104	464	2,687	27,009	
1754	山口	御庄	165	51	3	20,678	13,816	7,571	103	78	39	530	▲1,458	13,108	
1755	山口	岩国河内	162	56	5	28,751	17,033	8,350	144	108	54	584	▲1,601	16,322	
1756	山口	西ノ浜	237	71	25	105,257	39,055	7,267	526	395	199	508	▲3,130	37,553	
1757	山口	光室積	223	50	8	36,136	16,315	5,402	180	136	68	378	▲2,379	14,698	
1758	山口	光島田	224	47	6	26,463	13,103	5,111	132	99	50	358	▲1,862	11,880	
1759	山口	久賀	1,106	503	282	254,580	87,934	11,051	1,271	956	481	773	69,446	160,861	
1760	山口	大島	157	41	6	40,653	18,583	6,306	203	153	77	441	▲1,539	17,918	
1761	山口	久賀橋	127	31	4	35,176	16,530	5,907	176	132	66	413	▲1,383	15,934	
1762	山口	由宇	219	42	10	45,977	18,549	4,664	230	173	87	326	4,085	23,450	
1763	山口	玖珂	516	124	20	38,065	17,343	5,847	190	143	72	409	▲2,724	15,433	
1764	山口	周東	189	41	7	38,673	16,942	5,263	193	145	73	368	▲1,158	15,563	
1765	山口	岩田	162	39	5	28,581	14,419	5,788	143	107	54	405	▲392	14,736	
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	58	550	▲661	17,400	
1768	山口	平生	220	52	10	46,918	19,953	5,784	234	176	89	405	▲1,019	19,838	
1769	山口	下松熊毛	189	41	7	39,120	17,134	5,320	195	147	74	372	▲1,913	16,009	
1770	山口	徳山鹿野	180	64	29	159,817	56,882	8,617	798	600	302	603	▲4,006	55,179	
1771	山口	秋穂	224	56	4	19,263	11,889	6,071	96	72	36	425	▲665	11,853	
1772	山口	宇部楠	127	28	5	42,712	18,338	5,439	213	160	81	381	▲1,341	17,832	
1773	山口	下関菊川	166	43	7	40,513	18,558	6,323	202	152	76	442	▲818	18,612	
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	57	600	269	18,920	
1776	山口	特牛	162	46	5	28,509	15,502	6,892	142	107	54	482	▲1,484	14,803	
1777	山口	長門三隅	127	28	5	38,067	16,815	5,319	190	143	72	372	▲1,341	16,251	
1778	山口	長門仙崎	189	43	10	52,388	21,378	5,557	262	197	99	389	4,618	26,943	
1779	山口	美祢豊田	127	30	5	37,697	17,042	5,657	188	142	71	396	▲1,353	16,486	
1780	山口	阿月	162	39	3	16,722	10,896	5,846	83	63	32	409	▲843	10,640	
1781	山口	新南陽2	782	130	21	27,214	12,269	4,050	136	102	51	283	▲2,093	10,748	
1782	山口	久賀下田	162	43	4	22,114	13,166	6,488	110	83	42	454	▲1,126	12,729	

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	37	466	▲ 943	12,381
1784	山口	錦町	162	47	4	25,752	14,898	7,121	129	97	49	498	▲ 1,849	13,822
1785	山口	大島	162	47	3	17,828	12,384	7,000	89	67	34	490	▲ 1,019	12,045
1786	山口	上関	127	31	7	51,079	21,370	5,944	255	192	96	416	▲ 607	21,722
1787	山口	徳地	162	46	4	25,523	14,624	6,916	127	96	48	484	▲ 1,191	14,188
1788	山口	厚狭殖生	131	36	6	45,644	20,380	6,595	228	171	86	461	▲ 1,154	20,172
1789	山口	秋芳	162	48	5	32,742	17,174	7,286	163	123	62	510	▲ 1,406	16,626
1790	山口	長門古市	162	49	3	20,154	13,410	7,324	101	76	38	512	▲ 157	13,980
1791	山口	油谷	166	38	6	34,530	15,925	5,497	172	130	65	385	▲ 12	16,665
1792	山口	油谷久津	127	29	4	27,693	13,860	5,497	138	104	52	385	▲ 997	13,542
1793	山口	下関吉見	220	51	9	39,181	17,419	5,586	196	147	74	391	▲ 1,648	19,875
1794	山口	阿知須	162	48	7	42,698	20,159	7,264	213	160	81	508	▲ 4,069	25,190
1795	山口	美東	131	35	7	51,198	21,860	6,398	256	192	97	448	▲ 2,027	20,826
1796	山口	阿東	128	29	5	40,489	17,686	5,458	202	152	76	382	▲ 1,716	16,782
1797	山口	長門湯本	162	55	6	39,009	20,058	8,277	195	147	74	853	▲ 5,655	15,672
1798	山口	岩国坂上	162	52	5	33,059	17,743	7,759	165	124	62	543	▲ 617	18,020
1799	山口	厚狭	207	58	12	58,705	24,540	6,811	293	220	111	476	▲ 1,220	24,420
1800	徳島	阿波津田	413	179	74	178,179	64,377	10,567	890	669	336	739	▲ 5,172	61,839
1801	徳島	阿波川内	354	172	74	208,971	74,902	11,793	1,043	785	395	825	▲ 828	77,122
1802	徳島	八万	206	47	12	57,681	22,998	5,578	288	217	109	390	▲ 2,222	21,780
1803	徳島	地藏橋	202	35	6	31,667	13,812	4,249	158	119	60	297	▲ 2,007	12,439
1804	徳島	沖洲	202	33	6	27,401	12,229	3,954	137	103	52	277	▲ 1,888	10,910
1805	徳島	徳島西	8,291	2,980	725	87,430	35,137	8,733	437	328	165	611	▲ 3,475	33,203
1806	徳島	鳴門	2,626	828	175	66,541	27,753	7,658	332	250	126	536	▲ 1,818	27,179
1807	徳島	小松島	2,242	377	97	43,235	17,147	4,090	216	162	82	286	▲ 1,841	16,052
1808	徳島	阿波阿南	5,336	1,558	287	53,806	23,345	7,095	269	202	102	496	▲ 2,410	22,004
1809	徳島	阿波石井	202	61	9	44,766	20,793	7,274	224	168	85	509	▲ 2,367	19,412
1810	徳島	那賀川	234	38	6	26,695	12,057	3,995	133	100	50	280	▲ 1,879	10,741
1811	徳島	松茂	234	43	6	23,739	11,622	4,453	119	89	45	312	▲ 2,492	9,695
1812	徳島	北島	432	112	21	49,374	21,222	6,311	247	185	93	441	▲ 424	22,612
1813	徳島	藍住	238	68	17	72,326	28,812	6,970	361	272	137	488	▲ 2,945	27,125
1814	徳島	板野	294	75	12	41,380	18,658	6,161	207	155	78	431	▲ 1,990	17,539
1815	徳島	上板	202	33	5	24,120	11,317	4,033	120	91	46	282	▲ 1,924	9,932
1816	徳島	阿波	202	25	1	5,491	4,686	3,028	27	21	10	212	▲ 1,336	3,620
1817	徳島	鴨島	2,721	603	14	5,265	6,978	5,388	26	20	10	377	▲ 1,325	6,086
1818	徳島	山川	202	28	2	11,642	6,919	3,403	58	44	22	238	▲ 1,694	5,587
1819	徳島	脇町	2,665	675	81	30,376	15,331	6,157	152	114	57	431	▲ 2,483	13,602
1820	徳島	阿波池田	2,234	569	139	62,303	25,011	6,196	311	234	118	433	▲ 4,870	30,977
1821	徳島	徳島臼	4,728	1,812	391	82,692	34,286	9,313	413	311	156	652	▲ 3,975	31,843
1822	徳島	阿波国府	209	47	12	59,418	23,449	5,505	297	223	112	385	▲ 2,265	22,201
1823	徳島	多家良	139	28	4	29,534	13,796	4,877	147	111	56	341	▲ 2,627	11,824
1824	徳島	応神	202	33	3	16,534	9,008	4,015	83	62	31	281	▲ 1,955	7,510
1825	徳島	阿波大麻	202	36	4	19,994	10,380	4,342	100	75	38	304	▲ 2,145	8,752
1826	徳島	堂浦	139	22	2	14,632	8,344	3,925	73	55	28	275	▲ 1,727	7,048
1827	徳島	鳴門公園	161	42	5	28,517	14,933	6,321	142	107	54	442	▲ 871	14,807
1828	徳島	新赤石	608	196	30	48,866	22,597	7,840	244	184	92	548	▲ 4,192	19,473
1829	徳島	阿波橋	691	167	23	33,851	16,089	5,866	169	127	64	410	▲ 2,035	14,824
1830	徳島	桑野	161	45	3	19,039	12,519	6,769	95	72	36	474	▲ 864	12,332
1831	徳島	阿波福井	161	45	4	22,303	13,574	6,838	111	84	42	478	▲ 1,873	12,416
1832	徳島	新野	161	33	3	18,856	10,746	5,052	94	71	36	353	▲ 864	10,436
1833	徳島	阿波椿	161	60	4	23,440	16,137	9,058	117	88	44	634	▲ 1,058	15,962
1834	徳島	阿波一宮	389	59	6	16,695	8,722	3,680	83	63	32	257	▲ 442	8,715
1835	徳島	羽ノ浦	202	33	4	20,845	10,305	4,010	104	78	39	281	▲ 1,758	9,049
1836	徳島	丹生谷	1,565	358	33	21,141	11,940	5,555	106	79	40	389	▲ 2,123	10,431
1837	徳島	阿波海南	234	41	4	16,507	9,262	4,277	82	62	31	299	▲ 2,017	7,719
1838	徳島	阿波吉野	139	30	5	33,796	15,453	5,247	169	127	64	367	▲ 2,787	13,393
1839	徳島	土成	161	32	3	20,360	11,014	4,865	102	76	38	340	▲ 894	10,676
1840	徳島	市場	223	40	4	19,554	10,237	4,332	98	73	37	303	▲ 885	9,863
1841	徳島	阿波川島	139	20	1	7,881	5,906	3,526	39	30	15	247	▲ 1,503	4,734

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	⑦	⑧			
1842	徳島	美馬	202	33	6	27,416	12,196	3,917	137	103	52	274	▲ 1,803	10,959		
1843	徳島	貞光	270	28	5	17,592	7,844	2,531	88	66	33	177	▲ 1,176	7,032		
1844	徳島	三野	161	39	4	23,400	12,895	5,828	117	88	44	408	▲ 946	12,606		
1845	徳島	阿波三好	139	21	4	26,510	11,598	3,592	132	100	50	251	▲ 849	12,980		
1846	徳島	三縄	139	20	3	23,058	10,493	3,530	115	87	44	247	▲ 1,603	9,383		
1847	徳島	阿波井川	139	22	4	25,817	11,666	3,869	129	97	49	271	▲ 1,657	10,555		
1848	徳島	三加茂	224	48	13	58,986	23,017	5,203	294	222	111	364	▲ 1,001	23,007		
1849	徳島	牟岐	2,668	900	220	82,527	33,118	8,195	412	310	156	573	▲ 3,635	30,934		
1850	徳島	阿波勝浦	604	139	26	43,720	18,805	5,601	218	164	83	392	▲ 1,885	17,777		
1851	徳島	日和佐	1,044	168	22	20,847	10,197	3,901	104	78	39	273	▲ 1,474	9,217		
1852	徳島	阿波半田	139	21	4	27,617	12,004	3,664	138	104	52	256	▲ 1,677	10,877		
1853	徳島	穴吹	161	47	5	20,204	16,186	7,064	151	113	57	494	▲ 875	16,126		
1854	徳島	山城	161	58	5	29,338	17,605	8,745	146	110	55	612	▲ 891	17,637		
1855	徳島	阿波神山	139	31	3	18,610	11,058	5,438	93	70	35	380	▲ 2,040	9,596		
1856	徳島	阿波広野	161	46	1	5,284	8,584	6,988	26	20	10	489	▲ 2,846	6,283		
1857	香川	讃岐三条	10,135	3,119	559	55,202	24,150	7,479	276	207	104	523	▲ 925	24,335		
1858	香川	高松北2	3,423	495	117	34,291	13,871	3,515	171	129	65	246	▲ 1,635	12,847		
1859	香川	屋島	1,391	278	48	34,669	15,320	4,850	173	130	65	339	▲ 2,310	13,717		
1860	香川	香西	1,098	232	36	33,051	15,107	5,126	165	124	62	359	▲ 2,130	13,687		
1861	香川	円座2	1,398	234	90	64,015	23,393	4,061	320	240	121	284	▲ 1,405	22,953		
1862	香川	讃岐前田	188	38	5	28,025	13,390	4,927	140	105	53	345	▲ 748	13,285		
1863	香川	讃岐川島	188	41	13	66,794	25,497	5,325	333	251	126	373	22,027	48,607		
1864	香川	西植田	162	51	10	63,095	26,716	7,661	315	237	119	536	▲ 1,763	26,160		
1865	香川	新仏生山	1,035	276	79	76,071	29,455	6,482	380	286	144	453	▲ 3,237	27,481		
1866	香川	丸亀	5,064	824	71	13,958	8,169	3,954	70	52	26	277	▲ 360	8,234		
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	53	349	▲ 1,732	12,327		
1869	香川	讃岐加茂	189	42	12	64,731	24,918	5,369	323	243	122	376	21,587	47,569		
1870	香川	讃岐林田	415	42	3	6,941	4,571	2,475	35	26	13	173	▲ 1,225	3,593		
1871	香川	善通寺	800	200	28	35,521	16,808	6,081	177	133	67	425	▲ 996	16,614		
1872	香川	観音寺	3,343	946	187	55,958	23,775	6,876	279	210	106	481	▲ 1,973	22,878		
1873	香川	引田	191	56	16	85,887	33,109	7,171	429	323	162	502	▲ 2,073	32,452		
1874	香川	三本松	2,128	625	115	53,976	23,437	7,136	269	203	102	499	▲ 3,144	21,366		
1875	香川	讃岐津田	191	47	8	39,550	17,847	5,903	197	149	75	413	▲ 1,530	17,151		
1876	香川	讃岐大川	223	42	6	26,124	12,481	4,592	130	98	49	321	▲ 912	12,167		
1877	香川	志度	196	60	13	66,573	27,555	7,450	332	250	126	521	▲ 2,616	26,168		
1878	香川	長尾	219	42	7	29,960	13,683	4,635	150	113	57	324	3,220	17,547		
1879	香川	内海	808	201	33	41,300	18,515	6,042	206	155	78	423	▲ 2,263	17,114		
1880	香川	土庄	2,417	564	77	31,662	15,231	5,669	158	119	60	397	▲ 2,337	13,628		
1881	香川	讃岐三木	188	63	7	36,613	19,162	8,105	183	138	69	567	▲ 1,093	19,026		
1882	香川	讃岐牟礼	415	71	11	26,466	12,140	4,147	132	99	50	290	▲ 1,835	10,876		
1883	香川	香川	227	70	17	73,245	29,582	7,462	366	275	138	522	▲ 2,095	28,788		
1884	香川	綾南	219	41	4	18,673	10,214	4,575	93	70	35	320	▲ 517	10,215		
1885	香川	讃岐国分寺	226	50	10	46,331	19,336	5,344	231	174	87	374	▲ 1,564	18,638		
1886	香川	宇多津	194	69	17	88,149	35,255	8,634	440	331	166	604	▲ 3,259	33,537		
1887	香川	琴平	1,413	368	47	33,499	16,443	6,326	167	126	63	443	▲ 704	16,538		
1888	香川	多度津	844	154	37	43,961	17,699	4,423	219	165	83	309	▲ 784	17,691		
1889	香川	讃岐高瀬	596	155	42	70,066	27,466	6,306	350	263	132	441	▲ 3,444	25,208		
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	134	690	▲ 4,169	28,528		
1892	香川	与島	54	20	2	32,232	18,708	8,974	161	121	61	628	▲ 3,351	16,328		
1893	香川	木之郷	127	24	5	38,163	16,136	4,611	191	143	72	323	▲ 671	16,194		
1894	香川	伊吹	54	18	2	30,227	17,458	8,329	151	114	57	583	▲ 2,950	15,413		
1895	香川	鴨部	224	62	13	56,996	23,908	6,695	285	214	108	468	▲ 1,243	23,740		
1896	香川	庵治	127	33	9	74,936	28,916	6,285	374	281	141	440	16,752	46,904		
1897	香川	綾上	162	38	11	66,953	25,882	5,662	334	251	126	396	▲ 1,143	25,846		
1898	香川	讃岐昭和	162	50	10	64,815	27,076	7,502	324	243	122	525	▲ 1,143	27,147		
1899	香川	綾歌	219	40	4	18,601	10,012	4,395	93	70	35	307	▲ 501	10,016		
1900	香川	讃岐飯山	198	42	6	30,613	14,346	5,101	153	115	58	357	▲ 1,200	13,829		

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(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										
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	33	263	▲ 444	8,965	
1903	香川	讃岐豊中	189	32	8	41,230	16,596	4,145	206	155	78	290	▲ 826	16,499	
1904	香川	仁尾	131	29	8	63,947	24,779	5,467	319	240	121	382	▲ 1,826	24,015	
1905	香川	三本松2	2,133	404	44	20,423	10,772	4,604	102	77	39	322	▲ 1,660	9,652	
1906	香川	山本	127	20	3	19,852	9,841	3,846	99	75	37	269	▲ 537	9,784	
1907	香川	讃岐神山	162	52	11	67,390	28,196	7,844	336	253	127	679	▲ 4,910	24,681	
1908	香川	塩江	161	44	3	17,444	11,850	6,582	87	66	33	460	▲ 4,710	7,786	
1909	香川	麻二宮	161	40	10	65,142	25,674	6,001	325	245	123	420	▲ 409	26,378	
1910	香川	詫間	194	67	21	109,950	41,602	8,397	549	413	208	587	998	44,357	
1911	香川	財田	161	46	6	37,007	18,112	6,936	185	139	70	485	▲ 2,150	16,841	
1912	香川	高松	3,334	1,359	394	118,243	45,616	9,907	590	444	223	693	▲ 2,988	44,578	
1913	香川	讃岐池田	127	18	1	5,750	5,152	3,416	29	22	11	239	▲ 264	5,189	
1914	愛媛	西須賀	1,213	141	7	6,046	4,648	2,822	30	23	11	197	▲ 470	4,439	
1915	愛媛	吉田浜	1,350	166	7	5,249	4,577	2,992	26	20	10	209	▲ 967	3,875	
1916	愛媛	堀江	913	130	10	10,842	6,735	3,461	54	41	20	242	▲ 1,652	5,440	
1917	愛媛	伊予石井2	1,252	216	39	31,509	13,707	4,191	157	118	59	293	▲ 96	14,238	
1918	愛媛	久谷	188	32	3	13,529	8,208	4,122	68	51	26	288	▲ 576	8,065	
1919	愛媛	新久米	871	298	79	90,557	35,651	8,303	452	340	171	581	▲ 3,986	33,209	
1920	愛媛	山越本	14,948	4,993	849	56,797	25,270	8,117	284	213	107	568	▲ 3,315	23,127	
1921	愛媛	松山3	9,241	2,811	551	59,625	25,400	7,393	298	224	113	517	579	27,131	
1922	愛媛	今治	6,200	2,544	509	82,033	34,744	9,970	410	308	155	697	▲ 4,650	31,664	
1923	愛媛	伊予桜井2	835	153	20	23,722	11,622	4,458	118	89	45	312	▲ 2,253	9,933	
1924	愛媛	宇和島	4,460	1,040	133	29,931	14,704	5,665	149	112	57	396	▲ 683	14,735	
1925	愛媛	八幡浜	3,513	739	68	19,488	10,997	5,112	97	73	37	358	▲ 1,681	9,881	
1926	愛媛	新居浜3	5,155	1,463	217	42,061	19,596	6,894	210	158	79	1,168	▲ 2,001	19,210	
1927	愛媛	泉川	1,607	221	13	8,072	5,776	3,338	40	30	15	234	▲ 1,677	4,418	
1928	愛媛	多喜浜	546	90	12	22,129	10,670	3,987	110	83	42	279	▲ 1,939	9,245	
1929	愛媛	伊予西条	1,975	329	24	12,030	7,676	4,043	60	45	23	283	▲ 433	7,654	
1930	愛媛	大洲	1,896	479	19	9,867	9,126	6,146	49	37	19	430	▲ 980	8,681	
1931	愛媛	新谷	223	59	4	16,455	11,392	6,423	82	62	31	449	▲ 707	11,309	
1932	愛媛	川之江	1,895	323	48	25,451	11,827	4,141	127	96	48	290	▲ 269	12,119	
1933	愛媛	伊予三島西	3,579	754	33	9,141	7,877	5,117	46	34	17	358	▲ 1,562	6,770	
1934	愛媛	伊予2	1,332	300	34	25,197	13,081	5,472	126	95	48	383	▲ 2,491	11,242	
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	壬生川2	1,874	567	66	35,377	18,028	7,344	177	133	67	514	▲ 3,442	15,477	
1937	愛媛	伊予土居	188	34	3	16,745	9,390	4,333	84	63	32	303	▲ 701	9,171	
1938	愛媛	大西	188	32	3	15,022	8,716	4,179	75	56	28	292	▲ 676	8,491	
1939	愛媛	重信	188	36	6	31,751	14,189	4,600	159	119	60	322	▲ 1,270	13,579	
1940	愛媛	松前2	755	114	21	27,643	12,009	3,661	138	104	52	256	▲ 1,929	10,630	
1941	愛媛	砥部	188	33	3	14,784	8,713	4,248	74	56	28	297	▲ 624	8,544	
1942	愛媛	宇和	2,182	265	8	3,844	4,110	2,949	19	14	7	206	▲ 610	3,746	
1943	愛媛	広見	189	53	14	75,776	29,671	6,787	378	285	143	475	▲ 1,901	29,051	
1944	愛媛	御荘2	2,259	397	15	6,488	6,230	4,271	32	24	12	299	▲ 1,923	4,674	
1945	愛媛	湯山	195	60	14	72,993	29,495	7,451	364	274	138	521	▲ 2,708	28,084	
1946	愛媛	波止浜交換2	415	66	11	26,729	11,928	3,856	133	100	50	270	▲ 1,852	10,629	
1947	愛媛	来	162	55	13	82,866	33,224	8,199	414	311	156	574	▲ 1,611	33,068	
1948	愛媛	日土	161	59	2	14,247	13,169	8,866	71	54	27	914	▲ 5,925	8,310	
1949	愛媛	穴井	188	53	11	57,847	24,331	6,861	289	217	109	707	▲ 3,728	21,925	
1950	愛媛	伊予氷見	127	24	2	18,514	10,126	4,535	92	70	35	317	▲ 772	9,868	
1951	愛媛	伊予豊岡	161	39	6	36,251	16,746	5,798	181	136	68	406	▲ 2,067	15,470	
1952	愛媛	伊予三芳	424	65	9	21,977	10,374	3,737	110	83	41	261	▲ 1,718	9,151	
1953	愛媛	粟井	161	48	4	23,653	14,437	7,294	118	89	45	510	▲ 1,821	13,378	
1954	愛媛	伊予小松	219	39	4	17,576	9,663	4,355	88	66	33	305	▲ 756	9,399	
1955	愛媛	丹原	219	45	4	17,056	10,146	4,995	85	64	32	349	▲ 753	9,923	
1956	愛媛	伊予玉川	127	26	3	21,667	11,617	5,074	108	81	41	355	▲ 1,134	11,068	
1957	愛媛	菊間	188	49	14	76,068	29,263	6,290	390	286	144	440	17,921	48,434	
1958	愛媛	吉海	127	28	3	25,032	12,935	5,375	125	94	47	376	▲ 1,103	12,474	
1959	愛媛	伯方	1,978	410	12	6,318	6,946	5,038	32	24	12	352	▲ 1,975	5,391	
1960	愛媛	伊予川内	188	40	2	12,832	9,016	5,141	64	48	24	360	▲ 2,342	7,170	

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 <sup>2</sup> )	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	地方教育税		
1961	愛媛	久万	2,824	639	93	32,905	15,433	5,496	164	124	62	384	▲ 2,058	14,109	
1962	愛媛	保内	188	46	5	28,629	14,541	5,895	143	108	54	412	▲ 1,835	13,423	
1963	愛媛	伊予吉田	188	48	13	68,966	26,979	6,151	344	259	130	430	▲ 16,050	44,192	
1964	愛媛	伊予津島	188	49	13	70,936	27,797	6,374	354	266	134	446	▲ 1,487	27,510	
1965	愛媛	今治支店旧	5,134	876	107	20,910	10,460	4,145	104	79	39	290	▲ 1,237	9,735	
1966	愛媛	大洲新棟	2,176	418	40	18,240	10,175	4,667	91	69	34	326	▲ 2,249	8,446	
1967	愛媛	伊予長浜	158	65	18	113,373	44,232	9,993	566	426	214	699	▲ 17,955	64,092	
1968	愛媛	内子	875	166	65	74,247	27,031	4,608	371	279	140	322	▲ 1,171	26,972	
1969	愛媛	伊予三瓶	202	32	2	10,128	6,947	3,888	51	38	19	272	▲ 1,231	6,096	
1970	愛媛	愛媛野村	189	55	16	84,018	32,495	7,122	419	316	159	498	▲ 2,274	31,613	
1971	愛媛	三間	162	40	11	64,923	25,592	5,985	324	244	123	419	▲ 1,088	25,614	
1972	愛媛	伊予朝倉	127	31	10	75,870	28,871	5,958	379	285	143	417	▲ 18,895	48,990	
1973	愛媛	宮窪	132	28	8	60,108	23,301	5,148	300	226	113	360	▲ 994	23,306	
1974	愛媛	伊予上浦	127	28	3	19,819	11,340	5,355	99	74	37	375	▲ 765	11,160	
1975	愛媛	伊予小田	161	49	4	24,926	14,959	7,431	124	94	47	520	▲ 997	14,747	
1976	愛媛	伊予中山機械	127	22	2	19,159	10,076	4,290	96	72	36	300	▲ 880	9,700	
1977	愛媛	伊予松野	162	39	11	65,348	25,619	5,884	326	245	123	412	▲ 1,088	25,637	
1978	愛媛	一本松	161	48	4	27,937	15,665	7,228	139	105	53	506	▲ 1,179	15,289	
1979	愛媛	生名	161	37	4	26,491	13,593	5,593	132	99	50	391	▲ 1,005	13,260	
1980	愛媛	伊予弓削	132	31	9	71,817	27,428	5,739	359	270	136	402	▲ 1,149	27,446	
1981	愛媛	双海	127	23	2	19,723	10,366	4,410	98	74	37	309	▲ 875	10,009	
1982	愛媛	伊方	139	26	4	28,856	13,256	4,541	144	108	54	318	▲ 2,379	11,501	
1983	愛媛	城川交換機	161	41	0	1,280	6,557	6,170	6	5	2	432	▲ 108	6,894	
1984	愛媛	重信2	171	69	14	80,654	34,132	9,775	403	303	152	1,494	▲ 4,237	32,247	
1985	愛媛	伊予中島	127	29	4	31,148	14,905	5,498	156	117	59	385	▲ 1,926	13,696	
1986	高知	高知東	4,669	1,403	259	55,455	24,048	7,301	277	208	105	511	▲ 3,082	22,067	
1987	高知	潮江	4,213	1,592	309	73,434	31,362	9,185	367	276	139	643	▲ 4,662	28,125	
1988	高知	土佐朝倉	1,060	205	47	44,447	18,115	4,692	222	167	84	328	▲ 1,789	17,127	
1989	高知	土佐一宮	532	164	41	77,495	30,875	7,471	387	291	146	523	▲ 1,652	30,570	
1990	高知	種崎	202	30	4	20,451	9,828	3,652	102	77	39	255	▲ 2,245	8,056	
1991	高知	土佐大津	202	40	8	37,527	16,188	4,855	187	141	71	340	▲ 2,819	14,108	
1992	高知	安芸	3,961	986	207	52,135	21,791	6,046	260	196	98	423	▲ 1,222	21,546	
1993	高知	南国	971	166	24	24,961	11,695	4,157	125	94	47	291	▲ 1,702	10,550	
1994	高知	須崎	5,604	1,317	320	57,037	22,934	5,709	285	214	108	399	▲ 2,668	21,272	
1995	高知	土佐中村	3,443	1,069	136	39,383	19,439	7,545	197	148	74	528	▲ 2,800	17,586	
1996	高知	赤岡	694	124	8	11,838	7,922	4,347	59	44	22	304	▲ 372	7,979	
1997	高知	土佐山田	1,585	327	16	9,831	7,991	5,022	49	37	19	351	▲ 1,826	6,621	
1998	高知	伊野	1,027	213	10	9,472	7,913	5,052	47	36	18	353	▲ 2,458	5,909	
1999	高知	池川	159	53	10	64,077	27,448	8,097	320	241	121	835	▲ 4,524	24,441	
2000	高知	土佐春野	139	26	5	33,875	14,719	4,489	169	127	64	314	▲ 1,930	13,463	
2001	高知	土佐羽根	170	53	10	57,601	24,974	7,579	288	216	109	656	▲ 3,279	22,964	
2002	高知	片山	234	40	2	8,799	6,774	4,117	44	33	17	288	▲ 996	6,160	
2003	高知	土佐国府	223	58	9	40,793	18,668	6,348	204	153	77	444	▲ 3,491	16,055	
2004	高知	戸波	88	24	3	34,382	17,013	6,630	172	129	65	464	▲ 2,524	15,319	
2005	高知	具同	221	70	12	52,130	23,471	7,728	260	196	98	541	▲ 4,088	20,478	
2006	高知	宿毛	2,297	805	237	103,084	39,649	8,518	515	387	195	596	▲ 4,492	36,850	
2007	高知	片島	220	47	2	9,579	8,065	5,172	48	36	18	362	▲ 274	8,255	
2008	高知	土佐長浜	734	145	27	36,718	15,896	4,807	183	138	69	336	▲ 2,403	14,219	
2009	高知	介良	876	283	73	82,873	32,888	7,860	414	311	156	550	▲ 4,172	30,147	
2010	高知	室戸	2,591	670	79	30,392	15,458	6,280	152	114	57	439	▲ 1,835	14,385	
2011	高知	土佐	2,124	489	57	26,705	13,661	5,596	133	100	50	391	▲ 2,147	12,188	
2012	高知	土佐宇佐	202	34	5	26,836	12,227	4,122	134	101	51	288	▲ 1,130	11,671	
2013	高知	野市	139	20	2	16,762	8,538	3,476	84	63	32	243	▲ 1,752	7,208	
2014	高知	美良布	166	51	5	29,226	16,368	7,542	146	110	55	528	▲ 1,551	15,656	
2015	高知	中土佐	139	25	5	37,513	15,618	4,289	187	141	71	300	▲ 1,895	14,422	
2016	高知	佐川	2,343	585	69	29,549	14,988	6,064	148	111	56	424	▲ 1,926	13,801	
2017	高知	芸西	161	41	4	24,677	13,608	6,155	123	93	47	431	▲ 1,373	12,929	
2018	高知	吾川	158	61	12	73,079	31,413	9,343	365	274	138	963	▲ 4,866	28,287	
2019	高知	越知	202	32	6	27,939	12,250	3,812	139	105	53	267	▲ 1,735	11,079	
2020	高知	土佐日高	234	58	12	53,244	22,081	6,001	266	200	101	420	▲ 2,946	20,122	
2021	高知	吉良川	139	38	7	48,244	21,146	6,576	241	181	91	460	▲ 3,113	19,006	



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 <sup>2</sup> )	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	72	511	▲ 1,234	18,451
2023	高知	吾北	170	50	8	47,888	21,631	7,169	239	180	90	502	▲ 3,399	19,243
2024	高知	仁淀	139	31	4	31,123	14,860	5,461	155	117	59	382	▲ 3,166	12,407
2025	高知	高知	5,634	2,005	608	107,951	41,247	8,646	539	405	204	605	▲ 4,015	47,015
2026	高知	大杉	1,543	294	43	27,898	13,056	4,631	139	105	53	324	▲ 1,520	12,157
2027	高知	土佐平田	139	37	6	41,575	19,001	6,445	208	156	78	1,092	▲ 3,292	17,243
2028	高知	土佐清水	1,831	626	249	136,214	49,441	8,304	680	512	257	581	▲ 4,451	47,020
2029	高知	窪川	1,873	236	24	13,053	7,002	3,060	65	49	25	214	▲ 135	7,220
2030	高知	大方	140	22	3	24,278	11,077	3,745	121	91	46	262	▲ 1,696	9,901
2031	高知	土佐大月	161	44	5	28,831	15,351	6,644	144	108	54	465	▲ 2,049	14,073
2032	高知	野根	170	48	8	45,367	20,532	6,831	227	170	86	478	▲ 2,404	19,089
2033	高知	嶺北	140	22	3	21,811	10,329	3,742	109	82	41	262	▲ 2,932	7,891
2034	高知	土佐佐賀	161	49	6	36,848	18,521	7,393	184	138	70	517	▲ 1,558	17,872
2035	高知	土佐田野	554	115	19	33,474	15,138	5,029	167	126	63	352	▲ 1,391	14,455
2036	高知	東津野	139	25	4	31,514	13,929	4,412	157	118	60	309	▲ 2,209	12,364
2037	福岡	門司2	2,530	268	60	23,697	9,727	2,571	118	89	45	180	▲ 802	9,357
2038	福岡	門司恒見	189	38	9	47,386	19,139	4,828	237	178	89	338	▲ 1,983	17,998
2039	福岡	門司大里	2,347	362	60	25,524	11,457	3,749	127	96	48	262	▲ 434	11,556
2040	福岡	福岡若松	3,301	820	95	28,642	14,688	6,038	143	108	54	422	▲ 483	15,898
2041	福岡	若松二島	1,057	168	20	18,531	9,447	3,851	93	70	35	269	▲ 1,595	8,319
2042	福岡	戸畑	2,249	583	90	40,094	18,409	6,301	200	151	76	441	▲ 1,628	17,649
2043	福岡	小倉南	3,630	733	112	30,805	14,209	4,906	154	116	58	343	▲ 674	15,554
2044	福岡	小倉西	3,504	483	85	24,342	10,701	3,350	122	91	46	234	▲ 1,788	9,406
2045	福岡	北九州古船場	13,345	3,404	671	50,280	21,382	6,198	251	189	95	434	▲ 1,191	21,160
2046	福岡	北九州1	4,312	1,531	300	69,463	29,604	8,626	347	261	131	603	▲ 1,515	29,431
2047	福岡	北九州2	4,508	984	98	21,745	11,873	5,306	109	82	41	371	▲ 652	11,824
2048	福岡	北九州3	8,278	1,937	440	53,191	21,749	5,685	266	200	100	398	▲ 9,450	32,163
2049	福岡	小倉南菅根	1,912	281	16	8,169	6,037	3,570	41	31	15	250	▲ 1,645	4,729
2050	福岡	小倉南徳力	1,759	351	52	29,448	13,748	4,855	147	111	56	340	▲ 1,921	12,481
2051	福岡	八幡槻田	1,707	272	42	24,826	11,370	3,873	124	93	47	271	▲ 5	11,910
2052	福岡	北九州八幡2	10,335	2,103	344	33,294	15,000	4,945	166	125	63	346	▲ 2,200	13,500
2053	福岡	折尾3	1,848	247	60	32,569	13,086	3,250	163	122	61	227	▲ 1,863	11,796
2054	福岡	八幡黒崎	4,787	991	103	21,593	11,552	5,031	108	81	41	607	▲ 2,586	9,798
2055	福岡	八幡上津役	1,188	187	16	13,091	7,787	3,833	65	49	25	268	▲ 1,414	6,780
2056	福岡	八幡香月別館	1,541	326	43	27,973	13,594	5,146	140	105	53	360	▲ 2,308	11,944
2057	福岡	福岡東	1,739	457	119	68,482	27,065	6,383	342	257	129	447	▲ 2,407	25,833
2058	福岡	香椎	2,783	623	181	65,011	25,075	5,442	325	244	123	381	▲ 2,264	23,884
2059	福岡	二股瀬	2,192	485	90	40,841	17,711	5,377	204	153	77	376	▲ 2,368	16,153
2060	福岡	和白	1,503	313	32	21,006	11,410	5,066	105	79	40	354	▲ 2,101	9,887
2061	福岡	博多	9,011	2,076	449	49,849	20,653	5,599	249	187	94	670	▲ 2,035	19,818
2062	福岡	土居町	2,864	663	186	64,959	25,247	5,629	324	244	123	394	▲ 8,808	35,140
2063	福岡	福岡南	4,855	1,433	291	59,888	25,257	7,171	299	225	113	502	▲ 3,718	22,678
2064	福岡	福岡中央2	16,660	3,874	1,038	62,299	24,464	5,650	311	234	118	395	▲ 1,889	23,633
2065	福岡	福岡平尾	3,268	561	89	27,178	12,380	4,172	136	102	51	292	▲ 954	13,915
2066	福岡	筑紫ヶ丘	3,705	638	98	26,413	12,160	4,183	132	99	50	293	▲ 829	11,905
2067	福岡	屋形原	1,337	317	38	28,705	14,427	5,758	143	108	54	403	▲ 2,360	12,775
2068	福岡	姪浜	2,588	606	54	20,738	11,957	5,694	104	78	39	398	▲ 2,403	10,173
2069	福岡	金武	680	114	20	29,410	12,959	4,077	147	110	56	285	▲ 1,685	11,872
2070	福岡	今宿2	1,637	371	27	16,246	10,419	5,513	81	61	31	386	▲ 2,843	8,135
2071	福岡	七隈	2,762	779	92	33,302	16,907	6,850	166	125	63	479	▲ 3,064	14,676
2072	福岡	福岡西新	3,869	820	166	42,950	18,120	5,149	214	161	81	360	▲ 717	18,219
2073	福岡	大牟田	9,753	2,273	146	14,938	10,175	5,664	75	56	28	396	▲ 2,363	8,367
2074	福岡	久留米	4,710	1,124	240	50,992	21,200	5,800	255	192	96	406	▲ 2,276	24,425
2075	福岡	荒木	904	164	14	15,238	9,010	4,408	76	57	29	308	▲ 2,147	7,333
2076	福岡	御井町	1,139	257	78	68,836	26,275	5,486	344	259	130	384	▲ 2,858	30,250
2077	福岡	久留米上津	1,431	396	55	38,136	18,238	6,721	190	143	72	470	▲ 2,995	16,118
2078	福岡	久留米2	12,987	3,147	463	35,635	16,650	5,888	178	134	67	412	▲ 2,742	14,699
2079	福岡	直方2	3,492	596	70	20,059	10,208	4,150	100	75	38	290	▲ 1,646	9,065
2080	福岡	飯塚3	5,602	745	130	23,217	10,243	3,232	116	87	44	226	▲ 626	10,090
2081	福岡	田川	3,616	613	52	14,434	8,477	4,118	72	54	27	288	▲ 1,502	7,416

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 <sup>2</sup> )	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	52	361	▲ 1,118	13,037
2083	福岡	甘木	3,873	717	77	19,841	10,490	4,498	99	75	37	315	▲ 1,881	9,135
2084	福岡	八女	1,966	481	51	25,703	13,701	5,939	128	97	49	415	▲ 1,581	12,809
2085	福岡	筑後	2,531	500	26	10,255	7,899	4,802	51	39	19	336	▲ 500	7,844
2086	福岡	福岡大川	670	282	30	44,950	23,815	10,240	224	169	85	716	▲ 3,292	21,717
2087	福岡	行橋2	3,408	649	43	12,576	8,422	4,624	63	47	24	323	▲ 1,504	7,375
2088	福岡	中間	1,107	251	32	28,860	14,226	5,510	144	108	54	385	▲ 2,255	12,662
2089	福岡	福岡小郡	787	227	28	36,008	17,889	7,015	180	135	68	491	▲ 3,154	15,609
2090	福岡	福岡二日市	3,633	886	123	33,967	16,182	5,924	170	128	64	414	▲ 2,468	14,490
2091	福岡	二日市原田	685	103	13	19,121	9,439	3,664	95	72	36	256	▲ 1,342	8,556
2092	福岡	福岡南大野	854	144	32	36,953	15,264	4,104	184	139	70	287	▲ 1,782	14,162
2093	福岡	乙金	1,799	478	68	37,641	17,825	6,458	188	141	71	452	▲ 2,662	16,015
2094	福岡	宗像	3,470	557	25	7,082	6,042	3,903	35	27	13	273	▲ 1,463	4,927
2095	福岡	日の里	749	169	18	24,086	12,760	5,486	120	90	45	384	▲ 2,062	11,337
2096	福岡	前原営業所	1,642	439	59	36,038	17,374	6,491	180	135	68	454	▲ 2,062	16,674
2097	福岡	宇美	1,488	320	58	39,171	17,052	5,222	196	147	74	365	▲ 2,382	15,452
2098	福岡	志免	1,541	364	25	16,056	10,591	5,742	80	60	30	402	▲ 2,487	8,676
2099	福岡	古賀新宮	1,242	339	79	63,236	25,729	6,632	316	237	119	464	▲ 4,513	22,352
2100	福岡	古賀	3,344	532	74	22,197	10,570	3,867	111	83	42	271	▲ 1,756	9,321
2101	福岡	長者原	188	45	11	55,980	22,765	5,859	279	210	106	410	▲ 1,848	21,922
2102	福岡	福岡	2,302	456	31	13,563	8,907	4,811	68	51	26	337	▲ 262	9,127
2103	福岡	福岡芦屋	1,575	348	22	14,062	9,611	5,364	70	53	27	375	▲ 2,416	7,720
2104	福岡	折尾水巻	1,959	481	66	33,663	16,137	5,971	168	126	64	418	▲ 2,779	14,134
2105	福岡	折尾海老津	1,694	351	56	32,966	14,995	5,039	165	124	62	353	▲ 2,631	13,068
2106	福岡	直方鞍手	526	97	12	22,578	11,284	4,466	113	85	43	312	▲ 702	11,135
2107	福岡	田主丸	2,174	497	51	23,393	12,621	5,556	117	88	44	389	▲ 2,053	11,206
2108	福岡	瀬高	4,762	809	130	27,383	12,400	4,130	137	103	52	289	▲ 2,871	15,852
2109	福岡	柳川	2,560	615	61	23,995	13,085	5,838	120	90	45	408	▲ 457	13,291
2110	福岡	苅田	1,103	214	15	14,045	8,967	4,726	70	53	27	331	▲ 2,156	7,292
2111	福岡	行橋犀川	230	77	15	67,020	28,404	8,164	335	252	127	571	▲ 2,227	27,462
2112	福岡	行橋豊津	223	68	7	30,441	16,543	7,350	152	114	57	514	▲ 1,311	16,069
2113	福岡	門司黒川	188	41	10	51,154	20,730	5,281	255	192	97	369	▲ 10,471	32,114
2114	福岡	若松小島	247	64	17	68,563	27,010	6,304	342	257	129	441	▲ 2,166	26,013
2115	福岡	西谷石原	945	259	82	86,853	32,888	6,658	434	326	164	466	▲ 3,419	30,859
2116	福岡	多々良	680	152	22	32,554	15,271	5,440	163	122	61	381	▲ 1,594	14,404
2117	福岡	早良内野	212	58	17	80,014	30,766	6,602	399	300	151	462	▲ 2,277	29,801
2118	福岡	倉永	190	43	9	46,620	19,619	5,540	233	175	88	388	▲ 1,433	19,070
2119	福岡	善導寺	190	41	11	58,499	22,935	5,268	292	220	110	369	▲ 6,938	30,864
2120	福岡	福岡三国	1,274	300	47	36,677	16,793	5,717	183	138	69	400	▲ 2,881	14,702
2121	福岡	篠栗	279	79	23	82,757	31,836	6,843	413	311	156	479	▲ 2,901	30,294
2122	福岡	久山	188	31	5	28,939	12,705	3,965	144	109	55	277	▲ 2,369	15,659
2123	福岡	折尾遠賀川	188	62	12	64,024	27,393	8,058	320	240	121	564	▲ 1,828	26,810
2124	福岡	柳川大和	230	64	10	41,294	19,208	6,737	206	155	78	471	▲ 1,711	18,407
2125	福岡	江浦	188	44	7	35,268	16,326	5,675	176	132	67	397	▲ 1,460	15,638
2126	福岡	西戸崎	188	42	10	53,766	21,608	5,371	268	202	102	376	▲ 2,784	19,772
2127	福岡	北崎	128	39	5	36,343	18,295	7,320	181	136	69	512	▲ 1,870	17,323
2128	福岡	直方小竹	195	41	11	54,445	21,591	5,149	272	204	103	360	▲ 1,384	21,146
2129	福岡	直方宮田	755	168	26	34,762	15,897	5,399	174	131	66	467	▲ 2,581	14,154
2130	福岡	稲築	685	206	46	66,800	27,485	7,311	334	251	126	633	▲ 3,111	25,718
2131	福岡	前原志摩	188	39	5	28,087	13,471	4,989	140	105	53	349	▲ 1,099	13,019
2132	福岡	田主丸吉井	763	172	27	35,717	16,268	5,482	178	134	67	384	▲ 2,385	14,646
2133	福岡	大刀洗	219	45	4	18,047	10,460	5,010	90	68	34	350	▲ 795	10,207
2134	福岡	広川	219	42	5	23,900	11,829	4,611	119	90	45	323	▲ 1,203	13,609
2135	福岡	豊前	1,669	284	27	16,184	9,029	4,141	81	61	31	290	▲ 1,362	8,130
2136	福岡	津屋崎	188	30	8	39,967	16,001	3,931	200	150	75	275	▲ 4,508	21,209
2137	福岡	宗像玄海	188	32	6	32,855	14,082	4,160	164	123	62	429	▲ 2,298	12,562
2138	福岡	直方若宮	223	48	8	33,918	15,422	5,179	169	127	64	362	▲ 1,264	14,880
2139	福岡	飯塚桂川	188	35	6	32,997	14,473	4,508	165	124	62	315	▲ 1,281	13,858
2140	福岡	飯塚碓井	161	75	9	57,121	28,517	11,267	285	215	108	788	▲ 2,149	27,764

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			
2141	福岡	飯塚大隈	219	56	7	30,540	15,376	6,153	152	115	58	430	▲ 1,155	14,976
2142	福岡	飯塚筑穂	223	38	8	36,749	15,253	4,155	183	138	69	291	▲ 873	15,061
2143	福岡	飯塚庄内	188	45	7	36,636	16,893	5,829	183	138	69	408	▲ 1,363	16,328
2144	福岡	杷木	188	29	4	23,369	10,793	3,736	117	88	44	261	▲ 777	10,526
2145	福岡	甘木朝倉	230	47	5	23,120	11,900	4,918	115	87	44	344	▲ 1,309	11,181
2146	福岡	夜須	195	58	8	42,796	20,138	7,214	214	161	81	505	▲ 1,731	19,368
2147	福岡	二丈	128	34	7	53,811	22,720	6,469	269	202	102	453	▲ 1,760	21,986
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	96	387	▲ 2,789	18,962
2150	福岡	浮羽	194	42	10	52,391	21,119	5,297	262	197	99	371	▲ 1,596	20,452
2151	福岡	久留米北野	188	46	6	29,598	14,816	5,877	148	111	56	411	▲ 1,141	14,401
2152	福岡	大木	188	40	6	34,066	15,405	5,117	170	128	64	358	▲ 913	15,212
2153	福岡	三潁	188	32	4	23,213	11,114	4,104	116	87	44	287	▲ 1,026	10,622
2154	福岡	黒木	226	61	9	41,203	18,972	6,529	206	155	78	457	▲ 1,831	18,037
2155	福岡	瀬高山川	161	39	1	4,761	7,309	5,871	24	18	9	411	▲ 227	7,544
2156	福岡	田川香春	219	39	5	24,568	11,759	4,339	123	92	46	304	▲ 977	11,347
2157	福岡	田川添田	195	41	8	39,595	17,015	5,057	198	149	75	354	▲ 1,352	16,439
2158	福岡	田川金田	894	210	9	10,483	8,861	5,695	52	39	20	398	▲ 425	8,945
2159	福岡	田川糸田	188	39	9	45,416	18,780	5,064	227	171	86	354	▲ 1,123	18,495
2160	福岡	田川豊前川崎	533	92	12	22,987	11,136	4,194	115	86	43	293	▲ 2,105	9,568
2161	福岡	田川赤池	195	47	8	38,652	17,558	5,885	193	145	73	412	▲ 1,518	16,863
2162	福岡	田川大任	161	42	8	47,693	20,752	6,349	238	179	90	444	▲ 1,608	20,095
2163	福岡	田川須原	161	55	8	51,323	23,840	8,340	256	193	97	583	▲ 1,740	23,229
2164	福岡	友枝	162	45	7	40,796	19,081	6,761	204	153	77	473	▲ 1,739	18,249
2165	福岡	直方東	223	78	14	64,201	27,880	8,491	321	241	121	735	▲ 5,686	23,612
2166	福岡	福岡大川2	963	102	6	5,743	4,303	2,569	29	22	11	180	▲ 1,294	3,251
2167	福岡	那珂川別	1,246	281	47	37,845	16,912	5,483	189	142	71	384	▲ 2,436	15,262
2168	福岡	若宮吉川	161	38	6	39,317	17,648	5,774	196	148	74	404	▲ 1,572	16,898
2169	福岡	城島	393	78	7	18,991	10,565	4,830	95	71	36	338	▲ 1,855	9,250
2170	福岡	行橋勝山	161	55	9	58,514	26,001	8,330	292	220	110	583	▲ 2,059	25,147
2171	福岡	行橋築城	188	40	5	25,706	12,938	5,175	128	97	49	362	▲ 842	12,732
2172	福岡	上陽	161	45	7	44,733	20,262	6,753	223	168	84	472	▲ 1,403	19,806
2173	福岡	光友	168	52	11	67,150	27,821	7,542	335	252	127	528	▲ 2,104	26,959
2174	福岡	星野	161	43	1	5,801	8,216	6,464	29	22	11	452	▲ 341	8,389
2175	福岡	行橋椎田	219	46	5	21,427	11,528	5,057	107	80	40	354	▲ 774	11,335
2176	佐賀	高木瀬	3,709	1,282	294	79,347	32,361	8,398	396	298	150	588	▲ 4,069	29,724
2177	佐賀	唐津	3,932	1,068	153	38,890	18,345	6,600	194	146	73	462	▲ 1,579	17,641
2178	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	750	153	62,718	26,426	7,495	313	236	118	524	▲ 467	28,084
2179	佐賀	多久	1,569	426	90	57,635	24,007	6,601	288	216	109	462	▲ 2,903	22,179
2180	佐賀	伊万里	4,832	936	182	37,642	16,074	4,706	188	141	71	329	▲ 634	16,169
2181	佐賀	伊万里黒川	238	44	8	32,246	14,214	4,476	161	121	61	313	▲ 2,118	12,752
2182	佐賀	武雄	2,958	715	120	40,444	18,087	5,873	202	152	76	411	▲ 2,387	16,541
2183	佐賀	佐賀鹿島	3,733	679	45	12,120	8,080	4,420	61	46	23	309	▲ 1,855	6,664
2184	佐賀	川副南	189	39	9	49,236	19,837	4,968	246	185	93	448	▲ 2,148	18,561
2185	佐賀	神埼	1,543	365	83	53,967	22,052	5,754	269	203	102	403	▲ 2,891	20,138
2186	佐賀	基山	189	47	10	51,554	21,574	6,005	257	194	97	420	▲ 2,258	20,284
2187	佐賀	小城	980	258	59	59,832	24,467	6,398	299	225	113	448	▲ 2,152	23,400
2188	佐賀	牛津	189	53	11	58,933	24,578	6,780	294	221	111	474	▲ 1,976	23,702
2189	佐賀	玄海	162	57	7	44,353	21,983	8,588	221	167	84	601	▲ 1,334	21,722
2190	佐賀	嬉野電交局舎	189	31	5	25,961	11,881	4,041	130	97	49	283	▲ 777	11,663
2191	佐賀	有田	1,029	320	64	61,807	26,229	7,563	309	232	117	529	▲ 4,782	32,198
2192	佐賀	蓮池	128	25	3	22,178	11,415	4,717	111	83	42	330	▲ 1,177	10,804
2193	佐賀	川久保	189	35	4	23,317	11,570	4,528	116	88	44	317	▲ 1,000	11,135
2194	佐賀	唐津山本	127	40	4	30,068	16,787	7,706	150	113	57	539	▲ 1,110	16,536
2195	佐賀	唐津鏡	162	48	8	52,329	23,039	7,236	261	197	99	506	▲ 2,750	21,352
2196	佐賀	東多久	158	45	7	47,287	21,170	6,889	236	178	89	482	▲ 2,997	19,158
2197	佐賀	久原	189	29	5	27,117	11,878	3,689	135	102	51	258	▲ 974	11,450
2198	佐賀	波多津	162	53	9	53,994	24,306	8,000	270	203	102	560	▲ 1,636	23,805
2199	佐賀	伊万里松浦	162	58	7	41,349	21,245	8,758	206	155	78	613	▲ 2,374	19,923
2200	佐賀	大川野	162	62	10	60,878	27,777	9,392	304	229	115	657	▲ 1,955	27,127
2201	佐賀	南波多	162	50	5	33,658	17,697	7,532	168	126	64	527	▲ 4,127	22,709

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						
2202	佐賀	諸富	189	47	12	64,840	25,624	6,042	324	244	122	423	7,768	34,505
2203	佐賀	佐賀千代田	220	41	4	17,107	9,669	4,503	85	64	32	315	▲ 368	9,797
2204	佐賀	鳥栖中原	158	39	8	48,501	20,598	5,951	242	182	92	416	▲ 1,964	19,566
2205	佐賀	北茂安	220	46	8	37,622	16,466	5,104	188	141	71	357	▲ 1,490	15,733
2206	佐賀	呼子	220	41	4	17,648	9,872	4,542	88	66	33	318	▲ 1,000	9,377
2207	佐賀	西有田	162	60	10	59,529	27,055	9,077	297	224	112	635	▲ 4,523	32,846
2208	佐賀	武雄北方	196	56	12	61,290	25,497	6,987	306	230	116	489	▲ 2,466	24,172
2209	佐賀	佐賀大町	189	36	3	13,428	8,706	4,651	67	50	25	325	▲ 537	8,636
2210	佐賀	佐賀白石	220	62	11	51,192	22,283	6,823	256	192	97	477	▲ 1,822	21,483
2211	佐賀	鹿島塩田	189	42	9	45,013	18,999	5,405	225	169	85	378	8,405	28,261
2212	佐賀	久保田	134	57	25	190,202	67,802	10,361	950	714	359	725	▲ 7,034	63,516
2213	佐賀	佐賀大和	189	35	6	29,554	13,402	4,477	148	111	56	313	▲ 1,500	12,530
2214	佐賀	江北	189	44	6	29,403	14,570	5,690	147	110	56	398	▲ 1,243	14,038
2215	佐賀	佐賀福富	162	53	6	36,245	18,943	7,997	181	136	68	559	▲ 1,656	18,231
2216	佐賀	有明	158	53	9	58,977	25,988	8,177	294	221	111	572	▲ 3,661	23,525
2217	佐賀	太良	127	37	7	55,547	23,761	6,986	277	209	105	499	▲ 2,222	22,619
2218	佐賀	若木	162	48	2	14,864	11,726	7,237	74	56	28	506	▲ 1,626	10,764
2219	佐賀	浜崎	127	32	3	24,726	13,572	6,105	123	93	47	427	▲ 936	13,326
2220	佐賀	武雄山内	162	42	8	47,729	20,716	6,302	238	179	90	441	3,616	25,280
2221	佐賀	三根	162	48	8	47,488	21,535	7,194	237	178	90	503	▲ 2,414	20,129
2222	佐賀	入野	162	58	7	44,548	22,178	8,725	222	167	84	610	▲ 1,792	21,469
2223	佐賀	西川登	162	67	12	71,630	31,636	10,004	358	269	135	700	▲ 2,446	30,652
2224	佐賀	七山	162	49	5	29,107	16,118	7,328	145	109	55	513	6,793	23,733
2225	佐賀	湊	162	56	9	57,049	25,676	8,447	285	214	108	591	▲ 3,256	23,618
2226	佐賀	巖木	127	26	2	17,254	10,104	4,893	86	65	33	342	▲ 938	9,692
2227	佐賀	相知	189	42	9	48,386	19,962	5,349	242	182	91	374	8,830	29,681
2228	佐賀	太良大浦	162	46	3	18,736	12,640	6,982	94	70	35	488	▲ 2,607	10,720
2229	長崎	浦上	2,700	820	136	50,526	22,643	7,384	252	190	95	1,128	▲ 2,976	21,332
2230	長崎	新長	6,073	1,339	297	48,905	20,126	5,357	244	184	92	375	▲ 367	20,654
2231	長崎	小ヶ倉	1,008	191	15	15,253	9,211	4,604	76	57	29	322	▲ 1,986	7,709
2232	長崎	稲佐	1,115	205	15	13,761	8,617	4,461	69	52	26	312	▲ 580	8,496
2233	長崎	深堀	188	34	5	29,007	13,129	4,369	145	109	55	306	▲ 1,030	12,714
2234	長崎	東長崎	943	174	21	21,782	11,050	4,472	109	82	41	757	▲ 967	11,072
2235	長崎	滑石	733	89	18	24,802	10,456	2,966	124	93	47	453	▲ 1,371	9,802
2236	長崎	佐世保別	4,464	1,341	214	47,903	21,765	7,298	239	180	90	511	2,487	25,272
2237	長崎	早岐	1,636	526	36	22,152	14,508	7,818	111	83	42	547	▲ 2,723	12,568
2238	長崎	佐世保大和	1,917	500	118	61,692	24,975	6,344	308	232	116	444	▲ 1,549	24,526
2239	長崎	佐世保大野	746	226	96	128,288	46,111	7,368	640	482	242	515	▲ 3,878	44,112
2240	長崎	柚木	127	14	1	11,237	6,059	2,665	56	42	21	186	▲ 444	5,920
2241	長崎	相浦	353	100	16	45,853	20,716	6,868	229	172	87	481	▲ 2,122	21,473
2242	長崎	島原	2,804	725	129	45,926	20,157	6,287	229	172	87	440	▲ 2,082	19,003
2243	長崎	諫早	7,934	2,033	238	30,052	15,304	6,228	150	113	57	436	▲ 834	15,226
2244	長崎	西諫早	1,323	315	59	44,732	19,303	5,794	223	168	84	405	▲ 2,618	17,565
2245	長崎	大村	2,303	494	60	26,165	13,119	5,217	131	98	49	365	▲ 2,172	11,590
2246	長崎	福江	4,055	1,057	103	25,355	13,990	6,333	127	95	48	443	▲ 1,513	13,190
2247	長崎	長崎平戸	1,845	645	156	84,543	34,031	8,499	422	318	160	595	▲ 3,135	32,391
2248	長崎	時津	226	39	8	35,311	14,812	4,148	176	133	67	634	▲ 717	15,105
2249	長崎	有川	2,286	708	142	62,000	26,253	7,529	310	233	117	527	▲ 346	27,094
2250	長崎	苅岐	2,494	501	103	41,148	17,306	4,879	205	155	78	826	▲ 2,417	16,153
2251	長崎	巖原	1,803	592	143	79,434	31,974	7,985	397	298	150	559	9,937	43,315
2252	長崎	大瀬戸	2,161	527	60	27,944	14,366	5,927	140	105	53	415	▲ 1,099	13,980
2253	長崎	長崎小浜	1,427	325	45	31,337	14,998	5,534	156	118	59	387	▲ 2,144	13,574
2254	長崎	豆酸	167	70	10	59,588	28,099	10,104	298	224	113	707	▲ 2,159	27,282
2255	長崎	竹松	202	44	14	68,680	25,987	5,246	343	258	130	367	▲ 210	26,875
2256	長崎	長崎茂木	127	26	5	38,308	16,615	5,046	191	144	72	353	▲ 1,584	15,791
2257	長崎	木鉢	188	30	4	20,982	10,256	3,919	105	79	40	274	▲ 116	10,870
2258	長崎	長崎三重	223	55	5	20,682	12,208	5,962	103	78	39	911	▲ 994	12,345
2259	長崎	鹿子前	786	166	23	29,764	14,135	5,146	149	112	56	360	▲ 2,318	12,494
2260	長崎	針尾	223	61	5	24,025	13,937	6,682	120	90	45	467	▲ 742	13,917
2261	長崎	松浦	1,311	334	57	43,478	19,325	6,195	217	163	82	433	▲ 2,581	17,639
2262	長崎	御厨	127	16	2	12,805	6,877	3,010	64	48	24	211	▲ 491	6,733
2263	長崎	長崎三和	223	53	11	47,928	20,215	5,741	239	180	90	402	▲ 4,007	25,133
2264	長崎	多良見	219	40	5	22,063	11,107	4,444	110	83	42	311	▲ 937	10,716

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						
2265	長崎	長与	1,101	246	61	55,406	22,170	5,437	277	208	105	831	▲ 2,737	20,854
2266	長崎	琴海	133	28	10	73,818	27,413	5,120	369	277	139	782	▲ 2,332	26,648
2267	長崎	西彼	127	23	3	26,617	12,493	4,455	133	100	50	312	▲ 1,091	11,997
2268	長崎	東彼杵	157	32	3	20,041	10,987	4,935	100	75	38	345	▲ 1,042	10,503
2269	長崎	川棚	220	41	6	26,725	12,554	4,483	133	100	50	314	▲ 1,290	11,861
2270	長崎	波佐見	219	43	6	28,234	13,283	4,756	141	106	53	333	▲ 1,002	12,914
2271	長崎	湯江	188	35	6	32,692	14,442	4,569	163	123	62	320	▲ 4,644	19,754
2272	長崎	小長井	127	23	5	37,342	15,735	4,458	186	140	71	312	▲ 1,415	15,029
2273	長崎	島原有明	223	50	1	2,811	6,247	5,398	14	11	5	378	▲ 72	6,583
2274	長崎	島原国見	219	35	4	16,512	8,849	3,862	82	62	31	270	▲ 430	8,864
2275	長崎	諫早吾妻	161	45	4	25,143	14,322	6,729	126	94	47	471	▲ 678	14,382
2276	長崎	愛野森山	161	50	5	29,785	16,476	7,481	149	112	56	523	▲ 878	16,438
2277	長崎	千々石	161	32	3	18,846	10,527	4,835	94	71	36	338	▲ 614	10,452
2278	長崎	有家	188	42	5	24,749	12,911	5,437	124	93	47	380	▲ 989	12,566
2279	長崎	島原深江	188	29	3	16,928	8,884	3,772	85	64	32	264	▲ 591	8,738
2280	長崎	田平	188	37	3	16,511	9,813	4,827	82	62	31	338	▲ 2,270	8,056
2281	長崎	江迎	219	44	6	28,295	13,405	4,860	141	106	53	340	▲ 3,817	17,862
2282	長崎	佐々	223	98	5	24,550	18,051	10,637	123	92	46	744	▲ 991	18,065
2283	長崎	佐世保吉井	161	47	5	32,719	16,969	7,088	163	123	62	496	▲ 966	16,847
2284	長崎	黒口	161	45	5	33,452	16,938	6,836	167	126	63	478	▲ 1,411	16,361
2285	長崎	飯盛	161	45	4	26,122	14,661	6,772	130	98	49	474	▲ 1,435	13,977
2286	長崎	島原瑞穂	162	43	4	25,465	14,199	6,509	127	96	48	455	▲ 996	13,929
2287	長崎	鹿町	161	44	6	34,996	17,252	6,683	175	131	66	468	▲ 5,293	23,385
2288	長崎	小佐々	161	46	4	27,024	15,034	6,873	135	101	51	481	▲ 718	15,084
2289	長崎	楠泊	161	45	3	21,327	13,165	6,724	106	80	40	470	▲ 614	13,247
2290	長崎	式見	127	23	4	29,821	13,395	4,389	149	112	56	671	▲ 1,591	12,792
2291	長崎	三川内	161	50	4	25,987	15,387	7,539	130	98	49	527	▲ 4,983	11,208
2292	長崎	紐差	161	50	7	46,218	21,575	7,617	231	174	87	533	▲ 1,687	20,913
2293	長崎	津吉	161	53	6	35,280	18,631	7,976	176	132	67	558	▲ 1,448	18,116
2294	長崎	今福	161	50	8	52,656	23,444	7,542	263	198	99	528	▲ 10,709	35,241
2295	長崎	西彼大串	127	27	9	74,621	27,655	5,120	373	280	141	358	▲ 1,538	27,269
2296	長崎	南風崎	161	54	7	43,486	21,337	8,204	217	163	82	574	▲ 5,075	17,298
2297	長崎	有喜	161	56	7	41,358	21,002	8,512	206	155	78	596	▲ 6,039	15,998
2298	長崎	鶏知	127	45	8	63,852	28,015	8,732	319	240	121	611	▲ 2,217	27,089
2299	長崎	崎戸	158	40	9	54,961	22,807	6,209	274	206	104	434	▲ 3,030	20,795
2300	長崎	雲仙	199	90	26	128,514	49,836	11,025	642	483	243	771	▲ 4,386	47,589
2301	長崎	伊万里福島	162	52	3	19,121	13,539	7,764	95	72	36	543	▲ 872	13,413
2302	長崎	鷹島	162	62	10	61,539	27,907	9,322	307	231	116	652	▲ 247	28,966
2303	長崎	野母崎	161	53	12	72,298	29,905	8,071	361	272	137	565	▲ 9,426	40,666
2304	長崎	加津佐	189	42	3	17,706	10,711	5,364	88	66	33	375	▲ 895	10,378
2305	長崎	長崎口之津	127	23	3	25,031	11,964	4,405	125	94	47	308	▲ 889	11,649
2306	長崎	南有馬	161	38	5	30,655	15,059	5,801	153	115	58	406	▲ 1,035	14,756
2307	長崎	富江	219	47	6	25,980	12,998	5,152	130	98	49	360	▲ 298	13,337
2308	長崎	青方	188	48	6	30,667	15,500	6,239	153	115	58	436	▲ 3,084	13,178
2309	熊本	東	2,436	401	86	35,129	14,610	4,001	175	132	66	479	▲ 1,237	14,225
2310	熊本	健軍	1,922	373	34	17,705	10,058	4,711	88	66	33	330	▲ 1,220	9,355
2311	熊本	立田	906	236	39	42,839	19,279	6,342	214	161	81	444	▲ 1,976	18,203
2312	熊本	田迎	1,389	482	60	42,998	21,427	8,442	215	161	81	591	▲ 3,015	19,460
2313	熊本	桜町	5,334	1,333	274	51,370	21,587	6,073	256	193	97	425	▲ 1,968	20,590
2314	熊本	熊本清水	1,604	277	44	27,706	12,561	4,194	138	104	52	293	▲ 1,801	11,347
2315	熊本	北部	127	30	8	64,440	25,154	5,693	322	242	122	398	▲ 2,610	23,628
2316	熊本	帯山	13,764	4,489	681	49,470	22,865	7,925	247	186	93	554	▲ 3,849	20,096
2317	熊本	託麻別館	1,002	371	72	72,099	30,779	9,005	360	271	136	630	▲ 3,388	28,788
2318	熊本	新川尻	857	169	39	46,044	18,703	4,798	230	173	87	336	▲ 1,661	17,868
2319	熊本	熊本南部	7,254	1,776	358	49,417	20,873	5,949	247	186	93	416	▲ 1,277	20,538
2320	熊本	郡築	127	35	5	40,596	18,930	6,670	203	152	77	467	▲ 1,727	18,102
2321	熊本	人吉別館	3,231	594	108	33,536	14,596	4,468	167	126	63	313	▲ 673	14,592
2322	熊本	水俣	3,673	763	83	22,688	11,902	5,050	113	85	43	353	▲ 1,829	10,667
2323	熊本	玉名	4,906	1,139	233	47,429	19,967	5,643	237	178	90	395	▲ 2,067	18,800

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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
2324	熊本	本渡	3,174	815	159	50,002	21,336	6,236	250	188	94	436	▲ 2,571	19,733
2325	熊本	山鹿	4,706	783	141	29,952	13,089	4,043	150	112	57	283	▲ 1,901	11,790
2326	熊本	牛深	2,347	568	67	28,429	14,466	5,880	142	107	54	411	▲ 1,520	13,660
2327	熊本	菊池	2,390	641	101	42,156	19,250	6,519	210	158	80	456	▲ 2,770	17,384
2328	熊本	松橋	3,914	845	73	18,663	10,883	5,247	93	70	35	367	▲ 2,014	9,434
2329	熊本	松橋小川	220	41	5	23,987	11,723	4,479	120	90	45	313	▲ 1,103	11,188
2330	熊本	植木岩野	600	190	19	31,977	17,342	7,685	160	120	60	538	▲ 3,777	14,443
2331	熊本	熊本大津	292	78	17	58,274	24,071	6,472	291	219	110	453	▲ 3,414	21,730
2332	熊本	西合志	220	38	5	21,161	10,629	4,238	106	79	40	297	▲ 604	10,547
2333	熊本	一の宮	2,115	398	59	28,106	13,059	4,571	140	106	53	320	▲ 1,598	12,080
2334	熊本	熊本小国	945	264	60	63,537	25,982	6,794	317	239	120	475	▲ 2,252	24,881
2335	熊本	高森	1,473	382	86	58,367	23,928	6,301	291	219	110	441	▲ 1,978	23,011
2336	熊本	南阿蘇	225	55	23	100,385	36,301	5,985	501	377	190	419	▲ 3,171	34,617
2337	熊本	木山	267	107	34	125,815	47,731	9,735	628	473	238	681	▲ 4,388	45,363
2338	熊本	矢部別館	1,812	513	107	58,981	24,697	6,885	294	222	111	482	▲ 2,211	23,495
2339	熊本	荒尾	2,189	373	53	24,035	11,403	4,144	120	90	45	290	▲ 1,565	10,383
2340	熊本	宇土	1,057	292	54	50,968	22,101	6,709	254	191	96	469	▲ 2,826	20,285
2341	熊本	合志	220	53	7	33,352	15,910	5,838	167	125	63	408	▲ 1,743	14,930
2342	熊本	熊本小島	471	114	17	36,614	16,943	5,886	183	138	69	412	▲ 2,271	15,474
2343	熊本	天明	128	39	7	58,317	25,004	7,392	291	219	110	517	▲ 2,658	23,483
2344	熊本	日奈久	127	22	2	13,040	8,183	4,245	65	49	25	297	▲ 475	8,144
2345	熊本	府本	189	31	4	21,766	10,547	3,974	109	82	41	278	▲ 713	10,344
2346	熊本	荒尾緑ヶ丘	224	63	6	28,734	15,471	6,793	143	108	54	475	▲ 1,993	14,258
2347	熊本	網田	162	39	6	38,912	17,675	5,924	194	146	73	414	▲ 1,466	17,036
2348	熊本	三角	782	145	17	21,568	11,034	4,520	108	81	41	316	▲ 953	10,627
2349	熊本	松橋城南	220	52	13	59,091	23,560	5,715	295	222	112	400	▲ 1,418	23,171
2350	熊本	壱志田	162	53	5	31,296	17,360	7,909	156	118	59	553	▲ 1,286	16,960
2351	熊本	砥用	281	84	8	29,383	16,155	7,281	147	110	55	509	▲ 1,970	15,006
2352	熊本	岱明	220	43	5	20,941	11,018	4,694	105	79	40	328	▲ 813	10,757
2353	熊本	天水	127	40	8	64,095	27,074	7,717	320	241	121	540	▲ 2,507	25,789
2354	熊本	南関	224	47	6	28,238	13,633	5,105	141	106	53	357	▲ 1,054	13,236
2355	熊本	熊本長洲	526	104	11	21,478	11,313	4,827	107	81	41	338	▲ 490	11,390
2356	熊本	鹿本	189	47	15	80,178	30,263	6,049	400	301	151	423	▲ 1,926	49,464
2357	熊本	菊陽	224	47	8	37,347	16,416	5,137	186	140	71	359	▲ 1,808	15,364
2358	熊本	泗水	162	35	5	32,865	15,222	5,297	164	123	62	371	▲ 828	15,114
2359	熊本	南小国	127	42	4	34,644	18,507	6,045	173	130	65	563	▲ 1,166	18,272
2360	熊本	熊本西原	162	51	7	42,028	20,289	7,596	210	158	79	531	▲ 1,059	20,208
2361	熊本	嘉島	159	54	19	121,683	44,972	8,224	608	457	230	575	▲ 3,784	43,058
2362	熊本	甲佐	220	52	8	36,020	16,595	5,717	180	135	68	400	▲ 1,494	15,884
2363	熊本	坂本	162	50	2	12,322	11,190	7,469	62	46	23	523	▲ 1,034	10,810
2364	熊本	熊本鏡	464	130	13	28,227	15,321	6,796	141	106	53	475	▲ 1,457	14,639
2365	熊本	宮原	127	25	5	37,269	16,013	4,758	186	140	70	333	▲ 863	15,879
2366	熊本	東陽	162	46	5	28,577	15,520	6,890	143	107	54	482	▲ 1,153	15,153
2367	熊本	湯浦	162	46	9	55,559	23,655	6,876	277	209	105	481	▲ 2,355	22,372
2368	熊本	津奈木	162	39	6	38,142	17,439	5,920	190	143	72	414	▲ 723	17,535
2369	熊本	錦	224	52	6	26,794	13,686	5,594	134	101	51	391	▲ 297	14,066
2370	熊本	多良木	612	173	52	84,629	32,435	6,877	423	318	160	481	▲ 19,746	53,563
2371	熊本	大矢野	220	40	4	18,634	10,047	4,420	93	70	35	309	▲ 553	10,001
2372	熊本	本渡松島	158	38	4	28,069	14,255	5,778	140	105	53	404	▲ 3,113	11,844
2373	熊本	赤崎	159	54	16	99,872	38,480	8,319	499	375	189	582	▲ 4,377	35,748
2374	熊本	飽田	127	64	31	243,282	85,734	12,263	1,215	914	459	858	▲ 7,309	81,871
2375	熊本	竜峰	127	28	3	25,574	13,072	5,349	128	96	48	374	▲ 1,348	12,370
2376	熊本	松橋豊野	162	46	4	26,493	14,937	6,936	132	99	50	485	▲ 1,410	14,293
2377	熊本	玉東	162	33	3	20,344	11,103	4,959	102	76	38	347	▲ 430	11,236
2378	熊本	菊水	162	31	3	18,973	10,433	4,703	95	71	36	329	▲ 1,175	9,789
2379	熊本	坊中	128	35	7	58,068	24,106	6,570	290	218	110	460	▲ 9,428	34,612
2380	熊本	御船	189	60	11	58,229	25,273	7,688	291	219	110	538	▲ 2,536	23,895
2381	熊本	千丁	127	30	4	31,637	15,199	5,645	158	119	60	395	▲ 1,523	14,408
2382	熊本	水俣田浦	162	42	9	53,432	22,503	6,366	267	201	101	445	▲ 2,022	21,495

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 <sup>2</sup> )	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			
2383	熊本	熊本河内	127	25	4	32,234	14,466	4,731	161	121	61	331	▲ 522	14,618
2384	熊本	水源	162	55	6	37,013	19,448	8,270	185	139	70	579	▲ 636	19,785
2385	熊本	郡浦	159	47	8	48,538	21,878	7,220	242	182	92	505	▲ 3,522	19,377
2386	熊本	鹿北	162	37	7	41,589	18,139	5,579	208	156	79	390	▲ 1,366	17,606
2387	熊本	菊鹿	162	36	6	35,012	15,907	5,334	175	131	66	373	▲ 907	15,745
2388	熊本	鹿央	162	48	4	26,056	15,124	7,255	130	98	49	508	▲ 5,401	21,310
2389	熊本	旭志	162	55	6	39,878	20,327	8,284	199	150	75	580	▲ 1,661	19,670
2390	熊本	矢部清和	162	60	7	46,101	22,985	9,062	230	173	87	634	▲ 1,516	22,593
2391	熊本	芦北	795	184	29	36,898	16,774	5,631	184	139	70	394	▲ 755	16,806
2392	熊本	湯前	162	48	5	31,771	16,808	7,213	159	119	60	505	▲ 1,317	16,334
2393	熊本	姫戸	162	38	5	31,388	15,173	5,694	157	118	59	398	▲ 1,027	14,878
2394	熊本	三加和	162	43	9	53,893	22,667	6,391	269	202	102	447	▲ 2,406	26,093
2395	熊本	阿蘇	147	76	31	210,210	76,027	12,543	1,050	789	397	3,371	▲ 6,319	75,315
2396	熊本	本渡富岡	127	33	6	50,683	21,695	6,389	253	190	96	447	▲ 1,246	21,435
2397	熊本	河浦	162	75	22	134,407	51,823	11,232	671	505	254	786	▲ 4,094	49,945
2398	熊本	蘇陽	293	90	10	32,377	17,248	7,470	162	122	61	523	▲ 1,916	16,200
2399	熊本	免田	189	34	8	41,346	16,889	4,403	206	155	78	308	▲ 2,430	15,206
2400	熊本	一勝地	162	51	8	47,642	22,032	7,644	238	179	90	535	▲ 1,436	21,638
2401	熊本	竜ヶ岳	159	49	11	67,760	27,904	7,440	338	254	128	521	▲ 3,891	25,254
2402	熊本	五和	128	37	8	65,888	26,876	6,978	329	247	124	488	▲ 1,772	26,292
2403	熊本	玉名大浜	224	73	9	39,962	19,970	7,901	200	150	75	553	▲ 958	19,990
2404	大分	大分	5,571	1,972	511	91,635	36,276	8,602	458	344	173	1,457	▲ 1,844	36,864
2405	大分	鶴崎	1,806	466	80	44,210	19,626	6,274	221	166	83	439	▲ 2,506	18,029
2406	大分	大分東	2,159	559	109	50,323	21,487	6,290	251	189	95	440	▲ 2,571	19,891
2407	大分	大分滝尾	1,439	317	95	65,993	25,285	5,355	329	248	125	375	▲ 4,087	30,449
2408	大分	大分大道	2,187	637	129	58,998	24,894	7,077	295	222	111	495	▲ 1,167	24,850
2409	大分	大分市外	5,564	1,398	297	53,360	22,218	6,103	266	200	101	427	▲ 37	23,249
2410	大分	大分別府	6,469	1,585	313	48,455	20,587	5,953	242	182	91	416	▲ 2,446	19,072
2411	大分	別府北	967	150	17	18,089	9,243	3,780	90	68	34	264	▲ 856	8,843
2412	大分	如水	526	126	21	39,593	17,769	5,812	198	149	75	407	▲ 2,040	16,558
2413	大分	新中津	3,109	712	144	46,272	19,538	5,564	231	174	87	389	▲ 669	21,088
2414	大分	日田三本松	2,142	669	189	88,200	34,223	7,587	440	331	167	531	▲ 3,006	32,686
2415	大分	佐伯	4,966	1,204	237	47,789	20,325	5,893	239	179	90	412	▲ 2,507	18,738
2416	大分	臼杵	1,948	550	118	60,473	25,120	6,857	302	227	114	480	▲ 3,481	22,762
2417	大分	津久見	1,246	241	43	34,247	15,048	4,705	171	129	65	329	▲ 1,608	14,134
2418	大分	大分竹田	2,546	603	103	40,466	17,978	5,757	202	152	76	403	▲ 1,673	17,138
2419	大分	豊後高田	2,883	658	103	35,725	16,339	5,550	178	134	67	388	▲ 5,340	22,446
2420	大分	杵築別館	2,488	709	133	53,603	23,112	6,924	268	201	101	484	▲ 2,490	21,676
2421	大分	大分宇佐	1,496	397	88	58,575	24,129	6,439	292	220	111	450	▲ 3,329	21,873
2422	大分	国東	1,648	319	51	30,870	14,023	4,700	154	116	58	329	▲ 872	13,808
2423	大分	日出	220	38	7	31,717	13,790	4,212	158	119	60	295	▲ 1,641	12,781
2424	大分	由布院	226	49	6	25,391	12,901	5,233	127	95	48	366	▲ 1,009	12,528
2425	大分	大分三重	2,187	464	80	36,740	16,246	5,150	183	138	69	360	▲ 3,782	20,778
2426	大分	玖珠	986	278	47	47,433	21,181	6,856	237	178	90	480	▲ 3,300	18,866
2427	大分	大分植田	1,957	430	70	35,703	16,121	5,339	178	134	67	373	▲ 2,938	13,935
2428	大分	大分中津	3,490	790	57	16,429	10,462	5,501	82	62	31	385	▲ 1,038	9,984
2429	大分	大分戸次	238	88	30	127,754	47,570	8,988	638	480	241	1,373	▲ 6,225	44,077
2430	大分	鶴崎松岡	273	63	19	69,136	26,533	5,654	345	260	131	396	▲ 2,306	25,359
2431	大分	長洲	196	43	9	44,897	18,940	5,381	224	169	85	376	▲ 134	19,660
2432	大分	豊後高田田原	162	47	3	19,752	13,038	7,073	99	74	37	495	▲ 3,606	10,137
2433	大分	大分賀来	196	43	12	59,379	23,293	5,360	296	223	112	375	▲ 2,062	22,237
2434	大分	坂ノ市別館	1,369	341	95	69,298	26,982	6,054	346	260	131	424	▲ 3,137	25,006
2435	大分	海崎	127	26	4	32,932	14,892	4,947	164	124	62	346	▲ 1,653	13,935
2436	大分	保戸島	59	31	10	171,017	64,455	12,808	854	642	323	896	▲ 7,040	60,130
2437	大分	宇佐八幡	189	36	6	29,274	13,501	4,660	146	110	55	326	▲ 1,431	12,707
2438	大分	山香	133	25	5	34,322	14,982	4,617	171	129	65	323	▲ 1,909	13,761
2439	大分	大分挾間	231	58	13	54,568	22,573	6,093	272	205	103	426	▲ 1,462	22,117
2440	大分	大分庄内	224	41	5	22,602	11,249	4,423	113	85	43	309	▲ 1,012	10,787
2441	大分	佐賀関	189	40	11	57,920	22,606	5,114	289	218	109	358	▲ 2,612	26,192
2442	大分	幸崎	162	44	5	32,946	16,537	6,587	164	124	62	461	▲ 1,024	16,324
2443	大分	佐伯弥生	134	36	10	74,483	29,031	6,537	372	280	141	457	▲ 2,940	27,341
2444	大分	野津	189	35	7	36,615	15,553	4,495	183	138	69	314	▲ 1,310	14,947
2445	大分	緒方	161	48	7	45,459	20,938	7,209	227	171	86	504	▲ 2,194	19,732
2446	大分	三重大野	133	24	4	32,768	14,318	4,422	164	123	62	309	▲ 1,790	13,186
2447	大分	三重千歳	162	48	4	25,401	14,938	7,267	127	95	48	508	▲ 436	15,280

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			
2448	大分	天ヶ瀬	127	36	9	73,842	29,241	6,941	369	277	139	486	▲ 2,695	27,817
2449	大分	三光	162	43	4	23,704	13,579	6,420	118	89	45	449	▲ 826	13,454
2450	大分	大分野津原	168	45	10	60,444	24,740	6,486	302	227	114	454	▲ 2,167	23,670
2451	大分	直川	162	41	4	27,629	14,535	6,191	138	104	52	433	▲ 1,055	14,207
2452	大分	本耶馬溪	127	19	4	34,628	14,014	3,556	173	130	65	249	▲ 548	14,083
2453	大分	院内	162	44	12	71,128	28,147	6,666	355	267	134	466	▲ 3,148	32,517
2454	大分	安心院	133	24	4	32,723	14,213	4,331	163	123	62	303	▲ 1,843	13,021
2455	大分	真玉	162	52	8	50,536	23,118	7,856	252	190	95	550	▲ 2,148	22,057
2456	大分	国東国見	162	58	11	70,912	30,193	8,778	354	266	134	614	▲ 299	31,860
2457	大分	国東富来	162	40	7	44,660	19,558	6,071	223	168	84	425	▲ 1,833	18,625
2458	大分	佐伯鶴見	162	46	9	53,362	23,095	6,980	266	200	101	488	▲ 3,080	21,070
2459	大分	竹田萩	162	47	5	31,607	16,552	7,007	158	119	60	490	▲ 1,368	16,011
2460	大分	日田大山	162	29	3	18,731	10,061	4,404	94	70	35	308	▲ 603	9,965
2461	大分	大分犬飼	133	25	4	28,188	13,088	4,575	141	106	53	320	▲ 1,299	12,409
2462	大分	大分吉野	162	56	6	36,212	19,380	8,444	181	136	68	591	▲ 5,753	14,603
2463	大分	安岐	157	32	4	23,301	11,922	4,885	116	88	44	342	▲ 1,442	11,070
2464	大分	武蔵	127	22	6	44,603	17,710	4,240	223	168	84	297	▲ 3,649	22,131
2465	大分	宇目	162	45	5	31,369	16,286	6,813	157	118	59	477	▲ 1,525	15,572
2466	大分	蒲江	158	35	4	24,761	12,912	5,434	124	93	47	380	▲ 1,058	12,498
2467	大分	耶馬溪下郷	167	53	20	119,803	43,927	7,747	598	450	226	542	▲ 26,862	72,605
2468	大分	山国	162	47	7	43,643	20,227	7,047	218	164	82	493	▲ 2,198	18,986
2469	大分	香々地	162	56	8	47,949	22,942	8,461	239	180	91	592	▲ 2,178	21,866
2470	大分	三重清川	162	48	5	28,152	15,691	7,189	141	106	53	503	▲ 359	16,853
2471	大分	久住	162	45	3	19,894	12,843	6,835	99	75	38	478	▲ 758	12,775
2472	大分	恵良	127	23	5	39,466	16,249	4,330	197	148	75	303	▲ 1,134	15,838
2473	大分	津江	133	56	7	53,190	26,308	10,245	266	200	100	717	▲ 3,710	23,881
2474	大分	耶馬溪	162	42	4	23,396	13,353	6,287	117	88	44	440	▲ 1,008	13,034
2475	大分	合河	162	45	9	53,453	22,940	6,797	267	201	101	475	▲ 1,149	22,835
2476	宮崎	生目	744	199	44	58,680	24,234	6,513	293	220	111	456	▲ 1,815	23,499
2477	宮崎	宮崎大淀	3,206	828	171	53,268	22,361	6,274	266	200	101	439	▲ 1,749	21,618
2478	宮崎	木花	219	57	11	50,983	21,746	6,349	255	191	96	444	▲ 3,353	19,379
2479	宮崎	都城	7,252	1,480	213	29,315	13,811	4,958	146	110	55	347	▲ 1,057	13,412
2480	宮崎	都城荘内	188	38	5	26,891	13,069	4,948	134	101	51	346	▲ 1,086	12,615
2481	宮崎	沖水	230	45	8	32,954	14,685	4,733	165	124	62	331	▲ 1,443	13,924
2482	宮崎	都城中郷	230	71	13	58,095	25,006	7,461	290	218	110	522	▲ 8,223	34,369
2483	宮崎	土々呂	220	49	10	47,029	19,658	5,455	235	177	89	382	▲ 2,119	18,422
2484	宮崎	延岡市外	4,751	948	221	46,432	18,874	4,851	232	174	88	339	▲ 2,016	17,691
2485	宮崎	日南	3,459	745	83	24,002	12,482	5,233	120	90	45	366	▲ 1,899	11,204
2486	宮崎	宮崎小林	3,590	713	117	32,466	14,628	4,823	162	122	61	337	▲ 1,976	13,334
2487	宮崎	日向別館	4,621	1,242	479	103,570	37,812	6,534	517	389	196	457	▲ 21,210	60,581
2488	宮崎	西都	1,387	352	68	48,908	20,937	6,167	244	184	92	431	▲ 2,575	19,313
2489	宮崎	高城	188	42	13	71,009	26,909	5,464	355	267	134	382	▲ 5,924	33,971
2490	宮崎	宮崎住吉	857	140	32	37,079	15,155	3,957	185	139	70	277	▲ 1,751	14,075
2491	宮崎	柳瀬	189	55	22	116,677	42,317	7,080	583	438	220	495	▲ 3,228	40,825
2492	宮崎	宮崎本郷	983	260	61	62,009	25,149	6,422	310	233	117	449	▲ 2,857	23,401
2493	宮崎	志和池	133	27	8	62,250	23,773	4,973	311	234	118	348	▲ 1,272	23,512
2494	宮崎	大堂津	133	36	8	60,013	24,741	6,617	300	225	113	463	▲ 2,298	23,544
2495	宮崎	鉄肥	195	35	7	38,083	15,847	4,346	190	143	72	304	▲ 1,460	15,096
2496	宮崎	西小林	161	54	7	42,033	20,866	8,172	210	158	79	572	▲ 5,486	16,399
2497	宮崎	串間	1,261	304	58	45,875	19,721	5,867	229	172	87	410	▲ 2,484	18,135
2498	宮崎	三財	162	52	6	34,737	18,246	7,756	173	130	66	543	▲ 3,612	15,546
2499	宮崎	えびの堂機械	168	45	8	49,507	21,499	6,548	247	186	93	458	▲ 1,739	20,744
2500	宮崎	飯野駅前	219	45	9	39,350	16,858	4,974	196	148	74	348	▲ 1,621	16,003
2501	宮崎	清武	233	64	19	81,642	31,309	6,653	408	307	154	465	▲ 2,866	29,777
2502	宮崎	宮崎田野	219	42	4	20,363	10,790	4,640	102	76	38	325	▲ 783	10,548
2503	宮崎	佐土原	194	41	11	57,012	22,334	5,117	285	214	108	358	▲ 2,677	20,622
2504	宮崎	西佐土原	188	32	6	32,805	14,077	4,170	164	123	62	292	▲ 733	13,985



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	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
2505	宮崎	日南北郷	161	43	10	59,192	24,294	6,418	296	222	112	449	▲ 2,537	22,836
2506	宮崎	日南南郷	188	40	11	56,438	22,149	5,105	282	212	107	357	▲ 988	22,119
2507	宮崎	三股	554	121	33	59,888	23,379	5,293	299	225	113	370	▲ 400	23,986
2508	宮崎	都城高崎	223	52	7	30,801	14,970	5,668	154	116	58	397	▲ 782	14,913
2509	宮崎	高原	223	67	9	39,552	19,272	7,327	197	149	75	513	▲ 1,310	18,896
2510	宮崎	小林野尻	223	62	7	29,642	15,710	6,758	148	111	56	473	▲ 1,908	14,590
2511	宮崎	紙屋	161	53	9	53,335	24,137	8,030	266	200	101	562	▲ 2,024	23,242
2512	宮崎	宮崎高岡	195	40	7	34,887	15,472	4,936	174	131	66	345	▲ 244	15,944
2513	宮崎	国富	224	51	9	41,452	18,082	5,563	207	156	78	389	▲ 1,727	17,185
2514	宮崎	綾	139	36	11	76,346	29,408	6,352	381	287	144	444	▲ 2,217	28,447
2515	宮崎	高鍋営業所1	2,012	402	104	51,774	20,494	4,858	258	194	98	420	▲ 2,961	18,503
2516	宮崎	新富	223	49	9	38,547	17,004	5,363	192	145	73	375	▲ 1,652	16,137
2517	宮崎	木城	161	51	7	45,402	21,476	7,765	227	171	86	543	▲ 1,933	20,570
2518	宮崎	川南	195	41	11	54,358	21,532	5,116	271	204	103	358	▲ 1,470	20,998
2519	宮崎	都農	195	41	6	32,409	14,903	5,115	162	122	61	358	▲ 946	14,660
2520	宮崎	門川	195	44	8	42,032	18,152	5,458	210	158	79	382	▲ 2,243	16,738
2521	宮崎	大東	161	51	5	34,048	17,992	7,709	170	128	64	539	▲ 3,632	15,261
2522	宮崎	都城山田	223	62	11	47,354	21,047	6,746	236	178	89	472	▲ 1,610	20,412
2523	宮崎	高千穂別館	1,709	486	82	47,992	21,409	6,915	240	180	91	484	▲ 3,301	19,103
2524	宮崎	都城高野	161	58	8	46,829	22,948	8,806	234	176	88	616	▲ 5,695	18,367
2525	宮崎	美々津	133	35	8	56,735	23,469	6,335	283	213	107	443	▲ 2,081	22,434
2526	宮崎	岩脇	161	51	6	34,244	18,021	7,679	171	129	65	537	▲ 1,431	17,492
2527	宮崎	真幸	168	53	11	67,160	27,947	7,665	335	252	127	536	▲ 2,851	26,346
2528	宮崎	山陰	161	50	6	38,023	19,095	7,612	190	143	72	533	▲ 1,296	18,737
2529	宮崎	神門	161	50	5	32,860	17,455	7,531	164	123	62	527	▲ 3,772	14,559
2530	宮崎	日向西郷	162	56	5	33,693	18,511	8,336	168	127	64	583	▲ 3,317	16,136
2531	宮崎	宇納間	161	51	5	29,799	16,763	7,764	149	112	56	543	▲ 1,318	16,305
2532	宮崎	曾木	161	48	5	33,065	17,240	7,254	165	124	62	507	▲ 1,594	16,504
2533	宮崎	北川	161	52	7	44,645	21,406	7,923	223	168	84	554	▲ 1,603	20,832
2534	宮崎	延岡北浦	158	54	10	63,462	27,441	8,276	317	238	120	579	▲ 3,723	24,972
2535	宮崎	宮崎東	4,485	1,440	392	87,416	34,202	7,802	436	328	165	546	▲ 3,483	32,194
2536	宮崎	青島	133	37	15	116,130	41,827	6,756	580	436	219	473	▲ 17,180	60,715
2537	宮崎	都城山之口	223	63	7	31,465	16,409	6,906	157	118	59	483	▲ 156	17,382
2538	宮崎	日之影	161	52	4	24,950	15,325	7,790	125	94	47	545	▲ 1,640	14,496
2539	宮崎	五ヶ瀬	161	41	1	3,241	7,141	6,162	16	12	6	431	▲ 845	6,761
2540	宮崎	宮崎内海	158	39	9	59,307	23,906	5,995	296	223	112	419	▲ 2,852	22,104
2541	宮崎	諸塚	152	44	9	60,455	25,277	7,019	302	227	114	491	▲ 3,408	23,003
2542	鹿児島	鵜池甲南新館	2,767	527	170	61,568	23,224	4,631	307	231	116	554	▲ 2,188	22,244
2543	鹿児島	谷山	1,385	348	82	58,891	23,882	6,097	294	221	111	730	▲ 632	24,606
2544	鹿児島	伊敷	2,067	341	113	54,604	20,495	4,005	273	205	103	280	▲ 7,333	28,689
2545	鹿児島	原良	1,322	391	67	50,544	22,459	7,195	252	190	95	861	▲ 3,585	20,272
2546	鹿児島	広木	1,399	349	78	55,490	22,820	6,062	277	208	105	725	▲ 3,778	20,357
2547	鹿児島	坂之上	1,301	294	41	31,689	15,071	5,501	158	119	60	658	▲ 2,916	13,150
2548	鹿児島	鹿児島川内	3,441	1,011	193	56,081	24,073	7,137	280	211	106	499	▲ 2,959	22,210
2549	鹿児島	鹿屋	3,387	1,344	175	51,718	25,259	9,640	258	194	98	674	▲ 3,314	23,169
2550	鹿児島	枕崎	1,685	331	58	34,388	15,164	4,779	172	129	65	334	▲ 445	15,419
2551	鹿児島	名瀬	3,725	912	141	37,979	17,422	5,952	190	143	72	416	▲ 2,031	16,212
2552	鹿児島	出水	4,233	793	79	18,585	10,166	4,553	93	70	35	319	▲ 1,819	8,864
2553	鹿児島	指宿	3,121	852	171	54,904	23,217	6,636	274	206	104	464	▲ 1,189	25,454
2554	鹿児島	加世田	4,110	835	161	39,149	16,762	4,939	195	147	74	346	▲ 2,318	15,206
2555	鹿児島	国分	1,575	470	89	56,618	24,351	7,252	283	213	107	507	▲ 3,219	22,242

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	35	260	▲ 1,639	8,058
2557	鹿児島	加治木	4,046	1,026	136	33,630	16,317	6,161	168	126	63	431	▲ 2,542	14,563
2558	鹿児島	帖佐	1,117	448	85	76,482	32,854	9,756	382	287	144	683	▲ 4,704	29,646
2559	鹿児島	丸尾	224	72	10	43,551	21,016	7,864	217	164	82	550	▲ 1,726	20,303
2560	鹿児島	志布志	2,964	558	57	19,239	10,388	4,578	96	72	36	320	▲ 1,178	12,090
2561	鹿児島	屋久島	1,815	475	92	50,524	21,620	6,362	252	190	95	445	▲ 3,024	19,578
2562	鹿児島	徳之島	2,433	631	100	40,995	18,683	6,303	205	154	77	441	▲ 2,206	17,354
2563	鹿児島	鹿児島吉野	845	211	23	27,055	14,247	6,077	135	102	51	425	▲ 2,206	12,754
2564	鹿児島	鹿児島春日	1,149	291	49	42,827	19,098	6,164	214	161	81	431	▲ 2,330	17,655
2565	鹿児島	鹿児島大口	1,502	246	68	45,398	17,692	3,982	227	170	86	279	▲ 1,524	16,930
2566	鹿児島	隼人	572	184	83	145,493	51,734	7,795	726	546	275	1,579	▲ 3,184	51,676
2567	鹿児島	河頭	217	49	11	52,838	21,399	5,442	264	198	100	381	▲ 1,677	20,665
2568	鹿児島	高須	161	56	8	50,672	23,718	8,415	253	190	96	589	▲ 1,933	22,913
2569	鹿児島	大始良	161	48	7	43,758	20,398	7,183	218	164	83	503	▲ 1,534	19,832
2570	鹿児島	鹿屋南	161	44	4	24,283	13,984	6,650	121	91	46	465	▲ 566	14,141
2571	鹿児島	串木野	989	249	32	32,134	15,829	6,125	160	121	61	429	▲ 2,076	14,524
2572	鹿児島	阿久根	1,537	387	80	51,900	21,801	6,127	259	195	98	429	▲ 2,709	20,073
2573	鹿児島	米之津	188	48	11	59,178	24,004	6,132	295	222	112	429	▲ 1,959	23,103
2574	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	5	23,164	12,525	5,529	116	87	44	387	▲ 876	12,283
2575	鹿児島	鹿児島垂水	189	51	12	63,453	25,747	6,584	317	238	120	461	▲ 2,230	24,653
2576	鹿児島	指宿山川	219	43	7	31,031	14,121	4,749	155	117	59	332	▲ 4,592	19,376
2577	鹿児島	開聞	224	59	10	44,751	19,893	6,378	223	168	84	446	▲ 1,521	19,293
2578	鹿児島	知覧	130	33	5	41,895	18,745	6,093	209	157	79	426	▲ 1,774	17,842
2579	鹿児島	知覧瀬世	161	32	5	31,676	14,463	4,897	158	119	60	343	▲ 1,202	13,941
2580	鹿児島	加世田川辺	195	52	12	62,967	25,495	6,479	314	236	119	453	▲ 2,526	24,091
2581	鹿児島	市来	127	25	5	37,787	16,182	4,770	189	142	71	334	▲ 1,380	15,538
2582	鹿児島	東市来	229	62	14	60,800	24,908	6,546	304	228	115	458	▲ 2,385	23,628
2583	鹿児島	伊集院	2,092	514	63	30,003	15,025	5,964	150	113	57	417	▲ 2,532	13,230
2584	鹿児島	松元	224	73	14	62,636	26,878	7,962	313	235	118	557	▲ 1,832	26,269
2585	鹿児島	伊集院郡山	232	63	12	53,905	22,853	6,574	269	202	102	460	▲ 2,323	21,563
2586	鹿児島	金峰	224	49	6	27,423	13,567	5,285	137	103	52	370	▲ 1,266	12,963
2587	鹿児島	入来	161	41	9	53,639	22,362	6,163	268	201	101	431	▲ 1,536	21,827
2588	鹿児島	宮之城	922	227	58	62,792	24,942	5,979	313	236	119	418	▲ 948	25,080
2589	鹿児島	高尾野	188	38	5	25,665	12,668	4,917	128	96	48	344	▲ 1,164	12,120
2590	鹿児島	菱刈	219	41	3	12,574	8,371	4,574	63	47	24	320	▲ 613	8,212
2591	鹿児島	蒲生	224	56	8	35,486	16,767	6,050	177	133	67	423	▲ 1,285	16,282
2592	鹿児島	十三塚原	161	49	5	28,373	15,881	7,312	142	107	54	512	▲ 1,061	15,635
2593	鹿児島	加治木横川	139	65	23	166,186	61,541	11,353	830	624	314	794	▲ 6,808	57,295
2594	鹿児島	栗野	188	49	8	41,823	18,918	6,287	209	157	79	440	▲ 1,762	18,041
2595	鹿児島	吉松	161	44	11	69,190	27,497	6,602	345	260	131	462	▲ 2,155	26,540
2596	鹿児島	霧島	127	27	4	31,204	14,544	5,120	156	117	59	358	▲ 1,406	13,828
2597	鹿児島	岩川	219	48	6	26,327	13,264	5,313	131	99	50	372	▲ 1,278	12,638
2598	鹿児島	財部	223	59	10	44,633	19,848	6,369	223	168	84	446	▲ 3,143	23,912
2599	鹿児島	都城末吉	194	38	9	43,998	18,008	4,721	220	165	83	330	▲ 1,507	17,299
2600	鹿児島	志布志有明	161	51	6	36,593	18,789	7,738	183	137	69	541	▲ 1,096	20,815
2601	鹿児島	蓬原	161	43	4	24,089	13,786	6,511	120	90	45	455	▲ 889	13,607
2602	鹿児島	志布志大崎	219	45	6	29,058	13,735	4,959	145	109	55	347	▲ 1,268	15,659
2603	鹿児島	菱田	127	41	9	74,802	30,468	7,878	373	281	141	551	▲ 2,519	29,295
2604	鹿児島	串良	195	48	10	52,830	21,877	5,922	264	198	100	414	▲ 2,037	20,816
2605	鹿児島	鹿屋高山	188	53	10	52,636	22,780	6,884	263	198	99	482	▲ 2,103	21,719
2606	鹿児島	吾平	168	49	7	43,188	20,212	7,169	216	162	82	502	▲ 1,121	20,053
2607	鹿児島	大根占	972	236	49	50,434	21,127	5,896	252	189	95	412	▲ 2,348	19,727
2608	鹿児島	根占	161	45	10	59,865	24,908	6,829	299	225	113	478	▲ 2,259	23,764
2609	鹿児島	古江	161	36	5	32,810	15,347	5,438	164	123	62	380	▲ 1,534	14,542
2610	鹿児島	川内東郷	161	60	9	55,536	25,824	9,052	277	209	105	633	▲ 2,110	24,938
2611	鹿児島	牧ノ原	161	48	5	32,592	17,106	7,263	163	122	62	508	▲ 4,668	13,293

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					
2612	鹿児島	百引	161	48	6	34.450	17,618	7,214	172	129	65	505	1,894	20,383		
2613	鹿児島	志布志松山	161	49	7	43,729	20,634	7,428	218	164	83	520	2,374	23,993		
2614	鹿児島	大根占田代	161	47	8	47,718	21,486	7,075	238	179	90	495	▲ 3,605	18,883		
2615	鹿児島	川内西方	161	47	5	30,044	16,111	7,038	150	113	57	492	▲ 986	15,937		
2616	鹿児島	城上	158	46	9	55,054	23,714	7,088	275	207	104	613	▲ 3,827	21,086		
2617	鹿児島	高隈	161	47	4	26,019	14,926	7,068	130	98	49	494	▲ 895	14,802		
2618	鹿児島	阿久根脇本	127	25	3	26,451	12,726	4,738	132	99	50	331	▲ 1,115	12,223		
2619	鹿児島	阿久根大川	127	23	2	18,538	9,926	4,327	93	70	35	303	▲ 677	9,750		
2620	鹿児島	鹿屋新城	158	51	7	44,694	21,332	7,834	223	168	84	548	▲ 3,782	18,573		
2621	鹿児島	牛根	158	49	10	60,609	25,786	7,482	303	228	114	523	▲ 3,463	23,491		
2622	鹿児島	西桜島	127	29	5	42,485	18,420	5,590	212	160	80	391	▲ 1,388	17,875		
2623	鹿児島	喜入	133	32	7	55,112	22,515	5,871	275	207	104	411	▲ 2,137	21,375		
2624	鹿児島	瀬々串	161	46	4	24,989	14,479	6,932	125	94	47	485	▲ 678	14,552		
2625	鹿児島	頼娃	157	35	4	23,572	12,501	5,382	118	89	45	376	▲ 1,595	11,534		
2626	鹿児島	石垣	127	25	3	20,742	11,036	4,772	104	78	39	334	▲ 1,157	10,434		
2627	鹿児島	笠沙	161	38	4	25,257	13,341	5,713	126	95	48	400	▲ 1,177	12,833		
2628	鹿児島	加世田大浦	168	66	10	58,008	27,141	9,623	290	218	110	673	▲ 2,529	25,903		
2629	鹿児島	樋脇	161	43	5	33,006	16,479	6,511	165	124	62	456	▲ 1,024	16,262		
2630	鹿児島	市比野	161	49	8	46,722	21,568	7,458	233	175	88	522	▲ 1,701	20,885		
2631	鹿児島	宮野城鶴田	161	46	4	22,184	13,629	6,929	111	83	42	485	▲ 635	13,715		
2632	鹿児島	薩摩	161	44	4	22,465	13,358	6,574	112	84	42	460	▲ 710	13,346		
2633	鹿児島	祁答院	161	44	5	28,820	15,297	6,593	144	108	54	461	▲ 735	15,329		
2634	鹿児島	出水野田	161	43	4	27,486	14,750	6,449	137	103	52	451	▲ 686	14,807		
2635	鹿児島	牧園	127	25	4	33,597	15,037	4,891	168	126	63	342	▲ 1,691	14,045		
2636	鹿児島	細山田	161	50	7	44,093	20,791	7,475	220	166	83	523	▲ 2,148	19,635		
2637	鹿児島	内の浦	158	37	8	52,078	21,483	5,756	260	196	98	403	▲ 2,695	19,745		
2638	鹿児島	佐多	158	54	6	36,256	19,309	8,360	181	136	68	585	▲ 3,685	16,594		
2639	鹿児島	喜界島	660	250	37	56,698	26,332	9,209	283	213	107	644	▲ 4,719	22,860		
2640	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	5	28,760	15,759	7,073	144	108	54	495	▲ 1,081	15,479		
2641	鹿児島	伊集院吹上	224	42	6	25,292	12,182	4,544	126	95	48	318	▲ 1,173	11,596		
2642	鹿児島	出水鷹巣	161	54	6	36,021	19,096	8,218	180	135	68	575	▲ 1,653	18,401		
2643	鹿児島	指江	158	52	10	65,303	27,711	7,989	326	245	123	559	▲ 3,605	25,359		
2644	鹿児島	竜郷	275	107	18	65,477	29,184	9,410	327	246	124	658	▲ 4,235	26,304		
2645	鹿児島	笠利	504	193	31	61,641	27,922	9,306	308	231	116	651	▲ 1,515	27,713		
2646	鹿児島	天城	276	113	27	98,409	39,659	9,940	491	370	186	695	▲ 1,190	41,211		
2647	鹿児島	伊仙	353	114	26	73,859	30,157	7,852	369	277	139	549	▲ 3,556	27,935		
2648	鹿児島	与論島	1,074	337	75	69,734	28,680	7,620	348	262	132	533	▲ 1,656	28,299		
2649	鹿児島	川内羽島	161	45	7	44,446	20,236	6,813	222	167	84	477	▲ 1,729	19,457		
2650	鹿児島	山門野	161	43	5	32,231	16,279	6,545	161	121	61	458	▲ 1,001	16,079		
2651	鹿児島	瀬戸内	1,658	460	51	30,904	16,078	6,745	154	116	58	472	▲ 2,591	14,287		
2652	鹿児島	知名	274	89	15	54,535	24,326	7,856	272	205	103	550	▲ 1,842	23,614		
2653	鹿児島	木慈	53	38	6	115,553	52,384	17,487	577	434	218	1,223	▲ 7,188	47,648		
2654	鹿児島	勝能	88	97	30	344,823	130,765	26,629	1,722	1,295	651	1,863	▲ 13,706	122,590		
2655	鹿児島	管鈍	57	44	8	137,943	60,188	18,529	689	518	260	1,603	▲ 8,544	54,714		
2656	鹿児島	与路島	43	88	31	706,687	262,759	49,339	3,528	2,654	1,334	16,532	▲ 23,874	262,933		
2657	鹿児島	請島	18	43	8	426,884	187,413	58,494	2,131	1,603	806	6,031	▲ 19,661	178,323		
2658	鹿児島	節子	57	58	9	156,124	71,897	24,748	779	586	295	2,551	▲ 8,322	67,786		
2659	鹿児島	生見	127	20	3	22,706	10,635	3,778	113	85	43	264	▲ 1,077	10,063		
2660	鹿児島	中種子	298	69	14	46,795	19,737	5,605	234	176	88	392	▲ 1,185	19,442		
2661	鹿児島	南種子	297	59	11	36,024	15,724	4,845	180	135	68	339	▲ 2,391	14,055		
2662	鹿児島	母間	274	65	15	53,100	21,762	5,726	265	199	100	401	▲ 1,533	21,194		
2663	鹿児島	沖之永良部	274	84	16	59,325	25,359	7,443	296	223	112	521	▲ 3,112	23,399		
2664	鹿児島	坊	158	39	6	37,493	17,383	6,060	187	141	71	424	▲ 2,856	15,350		
2665	沖縄	寄宮	6,127	1,693	246	40,202	18,856	6,715	201	151	76	470	▲ 2,401	17,353		
2666	沖縄	牧志	4,044	1,612	226	55,950	26,580	9,683	279	210	106	677	▲ 1,330	26,522		
2667	沖縄	小禄	1,215	255	42	34,290	15,459	5,103	171	129	65	357	▲ 1,546	14,635		
2668	沖縄	首里	2,127	540	97	45,577	19,937	6,173	228	171	86	432	▲ 2,317	18,537		

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			
						再)減価償却費相当					④利益対応税			
2669	沖縄	田場	1,265	298	51	40,140	17,839	5,717	200	151	76	400	▲ 2,532	16,134
2670	沖縄	大謝名	2,276	671	117	51,515	22,718	7,161	257	193	97	501	▲ 3,226	20,540
2671	沖縄	普天間	1,035	316	31	29,731	16,393	7,414	148	112	56	519	▲ 2,975	14,253
2672	沖縄	沖繩宮古	3,472	1,223	171	49,370	23,472	8,562	246	185	93	599	▲ 3,481	21,114
2673	沖縄	八重山	3,702	1,260	200	54,109	24,614	8,273	270	203	102	579	▲ 3,653	22,115
2674	沖縄	浦添別	1,424	473	109	76,830	31,279	8,076	384	289	145	966	▲ 3,791	29,272
2675	沖縄	名護別館	2,832	939	105	36,985	19,224	8,055	185	139	70	564	▲ 3,073	17,109
2676	沖縄	照屋	1,295	345	55	42,120	19,188	6,468	210	158	80	452	▲ 2,903	17,185
2677	沖縄	コザ	3,712	1,366	405	109,213	41,923	8,941	545	410	206	626	▲ 1,572	42,138
2678	沖縄	胡屋	2,551	785	152	59,645	25,490	7,477	298	224	113	523	▲ 3,323	23,325
2679	沖縄	コザ北谷	245	79	19	79,490	31,871	7,865	397	299	150	550	▲ 4,329	28,938
2680	沖縄	豊見城	1,311	333	66	50,549	21,431	6,165	252	190	95	431	▲ 2,813	19,586
2681	沖縄	与那原	1,702	498	81	47,362	21,413	7,110	236	178	89	497	▲ 2,999	19,414
2682	沖縄	南風原	786	345	85	107,909	43,245	10,657	539	405	204	746	▲ 3,840	41,299
2683	沖縄	久辺	49	30	11	217,145	80,458	14,880	1,084	816	410	1,041	▲ 3,382	75,427
2684	沖縄	嘉手納	1,652	555	123	74,555	30,675	8,159	372	280	141	571	▲ 3,508	28,531
2685	沖縄	沖繩石川別	652	164	28	42,712	19,028	6,129	213	160	81	429	▲ 3,164	16,747
2686	沖縄	眞志川	387	108	20	51,301	22,259	6,766	256	193	97	473	▲ 2,582	20,696
2687	沖縄	仲尾次	171	66	13	73,642	31,558	9,318	368	277	139	652	▲ 4,351	28,643
2688	沖縄	米須	177	76	11	64,052	29,736	10,392	320	241	121	727	▲ 4,444	26,701
2689	沖縄	今帰仁	242	72	16	65,422	26,955	7,198	327	246	124	504	▲ 1,688	29,844
2690	沖縄	本部	303	59	11	35,828	15,552	4,732	179	135	68	331	▲ 1,767	14,498
2691	沖縄	コザ金武	242	67	12	47,720	21,107	6,695	238	179	90	468	▲ 3,018	19,064
2692	沖縄	与那城	498	87	18	35,790	15,075	4,266	179	134	68	298	▲ 2,025	13,729
2693	沖縄	読谷	245	67	19	79,302	30,644	6,695	396	298	150	468	▲ 3,778	28,178
2694	沖縄	中城	245	73	15	61,110	25,714	7,259	305	230	115	508	▲ 3,520	23,352
2695	沖縄	東風平	242	72	13	54,482	23,639	7,185	272	205	103	503	▲ 3,746	20,976
2696	沖縄	与那原玉城	245	82	19	76,781	31,304	8,116	383	288	145	568	▲ 3,967	28,721
2697	沖縄	佐敷	242	64	12	49,061	21,199	6,383	245	184	93	447	▲ 3,163	19,005
2698	沖縄	本部山川	346	118	21	61,061	26,722	8,281	305	229	115	579	▲ 2,351	30,301
2699	沖縄	北中城	171	55	12	72,938	29,830	7,803	364	274	138	546	▲ 3,782	27,370
2700	沖縄	南大東	74	62	15	200,029	80,649	20,240	999	751	378	1,416	▲ 12,409	71,784
2701	沖縄	北大東	73	85	18	253,281	104,928	28,437	1,265	951	478	1,989	▲ 11,106	98,505
2702	沖縄	久米島	489	216	35	70,764	32,095	10,724	353	266	134	750	▲ 3,927	29,671
2703	沖縄	城辺	145	34	6	42,277	18,459	5,691	211	159	80	398	▲ 1,801	17,506
2704	沖縄	沖繩上野	168	70	21	122,894	47,201	10,087	614	462	232	1,541	▲ 7,826	57,876
2705	沖縄	平安座	171	67	16	91,254	37,091	9,532	456	343	172	667	▲ 4,951	33,778
2706	沖縄	座間味	201	76	15	73,569	31,454	9,236	367	276	139	646	▲ 3,977	28,905
2707	沖縄	伊良部	242	80	12	47,710	22,423	8,015	238	179	90	561	▲ 3,008	20,483
2708	沖縄	波照間	378	141	30	79,232	32,965	9,037	396	298	150	632	▲ 5,152	29,289
2709	沖縄	与那国	131	91	15	111,987	50,746	16,926	559	421	211	1,184	▲ 3,722	49,399
2710	沖縄	国頭別	168	46	13	74,902	29,293	6,673	374	281	141	467	▲ 3,922	26,634

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+「繰使 用料算定根拠」記 載のⅣ. 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	1,605	342,577	15,943	213,444	29,356	9,933	1,035	779	391	▲ 2,536	29,025	
2	石川	5,320	1,245,772	42,241	234,168	29,249	7,940	1,136	854	429	▲ 3,416	28,252	
3	福井	920	148,824	5,689	161,765	20,905	6,184	785	590	297	▲ 2,396	20,181	
4	岐阜	558	93,394	4,213	167,373	22,781	7,550	812	611	307	▲ 3,008	21,503	
5	静岡	4,188	1,247,635	48,597	297,907	38,714	11,604	1,445	1,087	546	▲ 2,928	38,864	
6	愛知	47,390	15,506,739	577,172	327,215	41,956	12,179	1,587	1,194	600	▲ 5,009	40,328	
7	三重	2,163	420,492	19,586	194,402	26,746	9,055	943	709	357	1,146	29,901	
8	滋賀	161	39,498	1,253	245,329	30,108	7,783	1,190	895	450	▲ 2,602	30,041	
9	京都	13,660	3,355,251	119,423	245,626	31,095	8,743	1,191	896	451	▲ 3,371	30,262	
10	大阪	94,087	37,726,274	1,434,434	400,972	51,734	15,246	1,945	1,463	735	▲ 5,544	50,333	
11	兵庫	25,858	9,686,610	365,963	374,608	48,242	14,153	1,817	1,367	687	▲ 5,784	46,329	
12	奈良	1,198	267,398	8,084	223,204	27,060	6,748	1,083	814	409	▲ 2,961	26,405	
13	和歌山	409	41,104	1,912	100,499	13,820	4,675	487	367	184	2,459	17,317	
14	鳥取	1,352	611,160	17,192	452,041	53,852	12,716	2,192	1,649	829	▲ 5,021	53,501	
15	島根	379	67,910	1,757	179,182	20,942	4,636	869	654	329	▲ 2,193	20,601	
16	岡山	3,213	1,307,282	38,505	406,873	49,009	11,984	1,973	1,484	746	▲ 5,885	47,327	
17	広島	8,797	3,127,632	106,058	355,534	44,410	12,056	1,724	1,297	652	▲ 5,442	42,641	
18	山口	986	246,524	10,253	250,024	33,151	10,399	1,213	912	459	▲ 4,165	31,570	
19	徳島	823	349,657	12,221	424,857	53,511	14,849	2,061	1,550	779	1,279	59,180	
20	香川	1,932	497,708	18,200	257,613	32,863	9,420	1,249	940	472	▲ 2,944	32,580	
21	愛媛	2,636	830,202	30,599	314,948	40,268	11,608	1,527	1,149	578	▲ 1,463	42,059	
22	高知	492	78,830	4,884	160,224	24,507	9,927	777	585	294	10,333	36,496	
23	福岡	21,399	8,339,696	353,807	389,724	51,999	16,534	1,890	1,422	715	▲ 6,095	49,931	
24	佐賀	54	6,762	273	125,222	16,451	5,056	607	457	230	▲ 1,640	16,105	
25	長崎	746	83,421	3,247	111,824	14,529	4,353	542	408	205	176	15,860	
26	熊本	1,416	325,971	12,164	230,206	29,539	8,590	1,116	840	422	▲ 3,267	28,650	
27	大分	1,575	537,370	12,142	341,187	38,757	7,709	1,655	1,245	626	▲ 4,644	37,639	
28	宮崎	282	67,126	1,989	238,035	28,714	7,053	1,154	868	437	▲ 2,608	28,565	
29	鹿児島	846	270,658	7,037	319,927	37,431	8,318	1,552	1,167	587	▲ 4,344	36,393	
30	沖縄	272	61,038	1,920	224,404	27,480	7,059	1,088	819	412	▲ 2,002	27,797	

※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Ⅳ. 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	1,913,498	1,812	230	65	9	7	3	▲27	222
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	2	▲19	168
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	9 (単位:円)	
⑥調整額	▲68 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	686 (単位:円)	(②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)