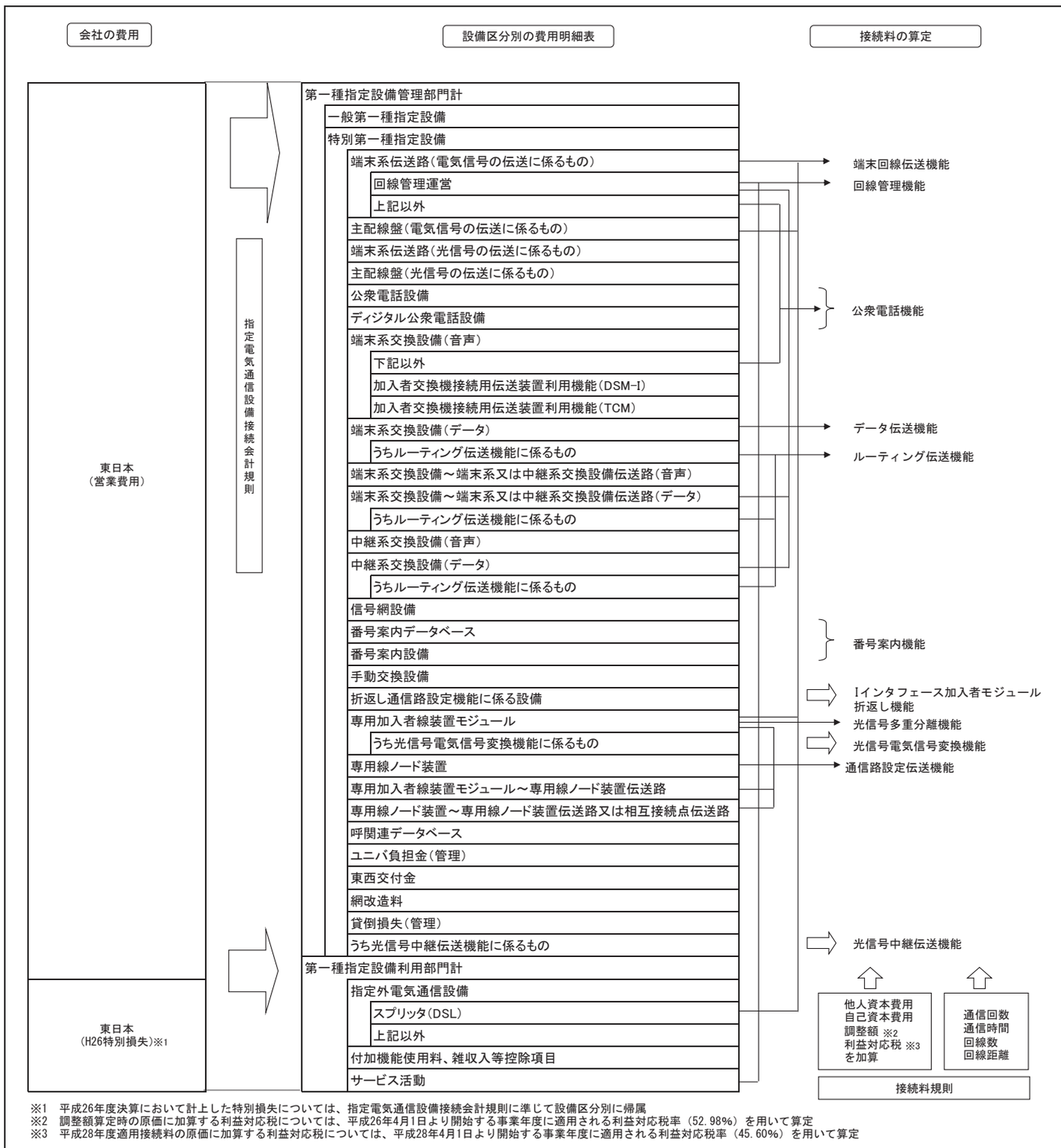


網使用料算定根拠  
(東日本コストに基づく接続料)

# 目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	14
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	15
4. 端末系交換機能	16
5. 中継伝送機能	17
6. 通信路設定伝送機能	20
7. データ伝送機能	37
8. 番号案内機能	41
9. (削除)	44
10. 公衆電話機能	44
11. ルーティング伝送機能	49
12. 網同期クロック供給機能	50
13. その他の機能	51
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	53
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	54
V. 資本構成比率の算定	55
VI. 他人資本利子率の算定	56
VII. 自己資本利益率の算定	57
VIII. 利益対応税率の算定	58
IX. 料金設定に使用したトラヒック	60
X. 料金設定に使用した回線数	61
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	175
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	176
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	177
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	179
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	180
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	181
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	182
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	183
5. 中継伝送機能の費用明細表	184
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	185
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	186
2. 設備区分別固定資産明細表	189
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	191
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	192
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	193
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)	194
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	195
8. 回線設置手続費等の控除額	196

# 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
	メタル加入回線			(再掲) 試験交付	(再掲) 上部区間	(再掲) 土木設備	(再掲) 下部区間	
	213,352	185,645	177,215					
①指定設備管理運営費	213,352	185,645	177,215	6,032	69,426	35,434	107,789	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	1,717	1,670	1,565	3	978	742	587	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	22,776	22,160	20,769	34	12,975	9,840	7,794	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	12,221	11,890	11,144	18	6,962	5,280	4,182	(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	250,066	221,365	210,693	6,087	90,341	51,296	120,352	①+②+③+④

⑥正味固定資産	682,462	666,450	624,189	314	394,230	301,135	229,959	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	751	733	687	0	434	331	253	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,074	5,931	5,555	3	3,509	2,680	2,047	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	18,599	15,618	15,076	747	5,088	1,687	9,988	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	707,886	688,732	645,507	1,064	403,261	305,833	242,247	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	34,155	33,231	31,146	51	19,457	14,756	11,688	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	22,264	22,087	20,581	10	12,999	9,929	7,582	
⑬減価償却費	39,819	36,167	33,711	47	14,864	11,354	18,848	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	2,477	2,451	2,314	1	856	654	1,458	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	OCU		加入者収容装置(ATMデータ伝送)		
	光	メタル			
①指定設備管理運営費	1,319	398	921	192	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	8	2	6	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	105	32	74	11	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	56	17	40	6	(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	1,488	449	1,041	210	①+②+③+④

⑥正味固定資産	3,150	948	2,203	310	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	3	1	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	28	8	20	3	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	90	27	63	20	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	3,271	984	2,288	333	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	158	47	110	16	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	42	12	30	5	
⑬減価償却費	546	165	380	28	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	8	2	6	1	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ		DB管理および料金計算	電話等	
①指定設備管理運営費	26,196	25,196	5,794	1,529,069	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	38	37	5	0.001630	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	500	486	69	0.021627	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	268	261	37	0.011604	(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	27,002	25,980	5,905	1,563,930	①+②+③+④

⑥正味固定資産	12,551	12,216	1,418	0.483031	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	14	13	2	0.000531	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	112	109	13	0.004299	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,871	2,757	697	0.184322	(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	15,548	15,095	2,130	0.672183	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	750	728	103	0.032433	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	130	126	27	0.007027	
⑬減価償却費	3,078	2,996	188	0.046987	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	17	17	2	0.000476	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)					料金請求	備考
	回線管理運営						
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ						
	相互接続回線				その他		
ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	DSLファイバ混用に係る開発費用				
①指定設備管理運営費	568	859	1,342	58	16,575	0.035232	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	1	1	2	0	28	0.000075	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	14	27	0	366	0.000996	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	6	8	14	0	196	0.000534	(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	586	882	1,385	58	17,165	0.036837	①+②+③+④

⑥正味固定資産	268	329	667	0	9,534	0.026389	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	0	10	0.000029	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2	3	6	0	85	0.000235	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	66	101	155	7	1,731	0.004299	(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	336	433	829	7	11,360	0.030952	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	16	21	40	0	548	0.001493	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	7	14	0	73	0.000140	
⑬減価償却費	32	44	86	0	2,646	0.000702	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	4	0	9	0.000000	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		備考
	回線管理運営				その他	再配線盤(再配線のみを指し、加入者回線に係る主配線盤)	
	ATMデータ伝送						
	端末回線伝送機能	データ伝送機能					
①指定設備管理運営費	43	20	23	957	6,765	6,707	参考1. 設備区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	70	69	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	0	0	0	14	926	915	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	0	0	0	8	497	491	(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	43	20	23	980	8,258	8,182	①+②+③+④

⑥正味固定資産	10	5	5	325	27,906	27,584	参考2. 設備区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	31	30	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	3	248	245	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	5	3	3	109	591	588	(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	15	8	8	437	28,776	28,447	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1	0	0	21	1,388	1,373	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	4	463	459	
⑬減価償却費	1	0	1	81	1,534	1,505	参考1. 設備区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	40	39	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		指定設備利用部門 スプリッタ(DSL)	備考
	(再掲)局外スプリッタ(局外分岐)			
①指定設備管理運営費	143,898	1,655	601	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	1,944	24	3	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	25,792	316	43	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	13,839	170	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	185,473	2,165	670	①+②+③+④

⑥正味固定資産	787,211	9,653	1,259	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	866	11	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	7,006	86	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,533	63	52	(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	801,616	9,813	1,323	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	38,678	473	64	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	19,331	93	21	
⑬減価償却費	69,845	1,028	166	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,456	31	2	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	31	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成26年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,161	①÷②
④他人資本費用(円)	44	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	579	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
⑥利益対応税(円)	311	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)	2,095	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	924,742	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,937	⑦×⑧
⑩1回線あたり加算料相当費用(円/回線・月)	175	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)	869	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

(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)	▲48	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)	924,742	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	259	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)	2,874	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲985	((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)	1,897	(a)の③の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(四より))を用いて算定したものと
②調整額(百万円)	▲985	(d)の①
③合計(百万円)	912	①+②
④1回線あたり加算料原価(円/回線・月)	82	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	120,234	アーイ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	120,352	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	118	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)	13,758,191	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	728	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)	88,143	アーイーウ
ア. 上部区間	90,341	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	2,111	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	87	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)
②故障受付発生割合	6.97%	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)	6,144	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	6,144	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	37	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費用(百万円)	4,091	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	285	②×⑥
⑧主配線費のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	255	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	2	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)	120,234	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	6,144	(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)	255	(b)の⑧
④合計(百万円)	126,633	①+②+③
⑤回線数(回線)	13,758,191	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	767	④÷⑤÷12ヶ月

## (d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲11,346	平成26年度接続料金において加算した調整額+平成26年度接続料金において加算した加入者光ファイバからの付け替え額(平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのaの(g)の④)

## (e) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,758,191	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	708	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)	116,890	①×②×12ヶ月

## (f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,603	((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③

## (g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	125,980	(c)の④の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,603	(f)の①
③合計(百万円)	124,377	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	753	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)	208,377	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	210,693	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に收容される加入者回線負担相当	2,111	別表の④
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×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(119)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,758,191	Xの1の(20)-Xの1の(119)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,262	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)	7,325	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H23年度災害特別損失繰延額(平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(h)の②)+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(h)の③)

## (c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,758,191	Xの1の(20)-Xの1の(119)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,227	平成26年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(h)の⑤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)	202,576	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	13,126	((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)	206,836	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	13,126	(d)の①
③合計(百万円)	219,962	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,332	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)	188,714	Aーイーウーエーオ
ア. 加入者回線	221,365	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	30,507	bの(a)の③×Xの1の(22)-Xの1の(119)×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	207	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	1,937	Bの(a)の⑤加算料相当費用2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0000	(aの(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(119)×12ヶ月
②回線数(回線)	12,815,117	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))	1,227	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	3,994	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)	12,815,117	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,165	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⑦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)	179,155	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	13,553	((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)	187,316	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	13,553	(d)の①
③合計(百万円)	200,869	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,306	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)	1,041	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,501,065	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)	58	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)	▲550	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)	1,501,065	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)	38	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)	684	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲193	((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)	1,035	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲193	(d)の①
③合計(百万円)	842	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	47	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,182	Aーイー
ア. 主配線盤	8,182	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0000	Cのaの(b)の③×Xの1の(119)×12ヶ月
②回線数(回線)	15,403,258	Xの1の(42)-Xの1の(119)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	44	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)	661	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)	15,403,258	Xの1の(42)-Xの1の(119)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	40	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)	7,394	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,449	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

## (e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,114	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,449	(d)の①
③合計(百万円)	9,563	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	52	③÷(a)の②÷12ヶ月

## b. 上記以外のメタル主配線盤

## (a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,326	アーイーウ
ア. 主配線盤	8,258	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	1,932	aの(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(119))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端未回収コスト	0,000	Cのaの(b)の⑨×Xの1の(119)×12ヶ月
②回線数(回線)	12,815,117	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))	41	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)	182	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)	12,815,117	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	36	平成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)	5,536	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	972	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

## (e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,257	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	972	(d)の①
③合計(百万円)	7,229	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	47	③÷(a)の②÷12ヶ月

## F. ISM折返し接続機能(128kbit/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)	1,296	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用(円/回線・年)	17	
③自己資本費用(円/回線・年)	227	
④利益対応税(円/回線・年)	122	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,662	
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	139	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲11	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)	118	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)	10	((⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧)
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	137	⑥の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	147	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	476	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用 (円/回線・年)	10	
③自己資本費用 (円/回線・年)	127	
④利益対応税 (円/回線・年)	68	
⑤合計 (円/回線・年)	681	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	57	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)	1,205	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	22	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,227	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.25	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成26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)	307	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲61	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)	282	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倒率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲36	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦
⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	305	⑤の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅳ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)	269	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)	670	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	479,174	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)	156	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)	479,174	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	84	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)	483	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	343	((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)	667	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	343	(d)の①
③合計(百万円)	1,010	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	176	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,709	6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	781,522	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,675	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)	▲2,859	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)	781,522	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,698	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)	15,924	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲3,074	((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)	15,611	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3,074	(d)の①
③合計(百万円)	12,537	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,337	③÷(a)の②÷12ヶ月

## J. 一戸建てにおける光屋内配線

## (a)前々算定期間における費用

## a.平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,199	平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶ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)	2,513	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)	311	
⑤原価(円)	21,419	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)	7,148	平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶ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)	2,513	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)	311	
⑤原価(円)	24,361	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)	8,233	平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶ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)	2,513	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)	311	
⑤原価(円)	27,724	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)	7,421	平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶ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)	2,513	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)	311	
⑤原価(円)	25,207	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)	8,505	平成28年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H26年度適用の利益対応税率(52.98%(Ⅶ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)	2,513	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)	311	
⑤原価(円)	28,568	①×②+③-④

## f.1回線当たりの月額コスト(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,419	aの⑤より
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	178	①÷②÷12ヶ月

## g.1回線当たりの月額コスト(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,457	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:72.6%、土日祝日昼間:27.4%))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)	187	①÷②÷12ヶ月×XⅢ.の保守換算係数3のタイプ1-2のもの

## h.1回線当たりの月額コスト(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,205	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:80.3%、平日夜間:3.3%、平日深夜:1.9%、土日祝日昼夜間:13.9%、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)	191	①÷②÷12ヶ月×XⅢ.の保守換算係数3のタイプ2のもの

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲ 4	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)	▲ 3	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調整額(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調整額(円/回線・月)	185	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調整額(円/回線・月)	185	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)	0	((a)のfの③+(b)のaの①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のaの①

b. 調整額(タイプ1-2)

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

c. 調整額(タイプ2)

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

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たりコスト(円)	178	(a)のfの③について、平成26年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	0	(d)のaの①
③合計(円)	178	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	187	(a)のgの③について、平成26年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲ 1	(d)のbの①
③合計(円)	186	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	191	(a)のhの③について、平成26年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	1	(d)のcの①
③合計(円)	192	①+②

(2) 料金の設定

①基本料

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,337	l(e)の④ × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,337	l(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,377	l(e)の④ × X III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1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のア 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	753	C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1-4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)	753	C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1-4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)	776	C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)	47	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	47	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	147	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)	241	(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)	47	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)	47	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)	147	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)	241	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	82	Bの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料のア 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)	444	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)	0.888	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

・当社の光屋内配線を利用する場合の加算額のア 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)	178	Jの(e)のaの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・当社の光屋内配線を利用する場合の加算額のア 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)	186	Jの(e)のbの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・当社の光屋内配線を利用する場合の加算額のア 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)以外のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	192	Jの(e)のcの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表) 上部区間における未利用芯線相当コスト

区分	金額等	備考
①上部区間に係るコスト	39,045	(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	24.9%	平成26年度実績
③局外RTI收容回線比率	7.2%	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RTIに收容される加入者回線負担相当	2,111	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	511	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	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	577	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,211	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	40	(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	1,263	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	61	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	24	
⑬減価償却費	164	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	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	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)	16	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)	61,833	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)	516	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	93	((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	574	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	93	(d)の①
③合計	667	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)	667	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	16	平成26年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	79,901	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	79,901	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	66.0	平成26年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	1,211	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	730	436	1,245	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	▲239	▲458	▲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
	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）	73,896	11,576	355,560	Xの1の(99)、(103)及び(107)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	605	783	264	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	109	1,126	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	▲45	▲131	▲148	((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	726	434	1,237	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率（45.60%（暫より））を用いて算定したものの
②調整額	▲45	▲131	▲148	(d)の①
③合計	681	303	1,089	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）	681	303	1,089	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	73,896	11,576	355,560	Xの1の(99)、(103)及び(107)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	768	2,181	255	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	768	2,181	255	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	768	2,181	255	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	791	2,246	263	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	2,199	9	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	▲1,130	▲4	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）	637,000	1,365	Xの1の(111)及び(115)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	167	308	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）	1,277	5	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	▲209	0	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,183	8	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率（45.60%（暫より））を用いて算定したものの
②調整額	▲209	0	(d)の①
③合計	1,974	8	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	1,974	8	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	637,000	1,365	Xの1の(111)及び(115)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	258	488	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	258	488	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	258	488	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	266	503	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	左記以外				左記以外		
		加入者線収容部	左記以外					
			電気信号の伝送に係るもの	光信号の伝送に係るもの				
			R T S G C 伝送路に係るもの	左記以外				
①指定設備管理運営費	122,930	52,575	15,183	15,760	21,544	88	70,355	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	736	337	89	122	126	1	399	⑩レート <sup>レ</sup> -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	9,763	4,473	1,177	1,619	1,668	9	5,290	⑩レート <sup>レ</sup> -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	5,238	2,400	632	869	895	5	2,838	(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	138,667	59,785	17,081	18,370	24,233	103	78,882	①+②+③+④
⑥正味固定資産	290,603	133,622	35,091	48,584	49,675	273	156,981	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	320	147	39	53	55	0	173	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,586	1,189	312	432	442	2	1,397	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9,923	4,061	1,147	1,249	1,657	7	5,862	(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	303,432	139,019	36,589	50,318	51,829	282	164,413	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	14,641	6,708	1,765	2,428	2,501	14	7,933	⑩レート <sup>レ</sup> -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	5,774	2,953	528	1,140	1,278	7	2,821	
⑬減価償却費	36,588	16,409	5,161	4,442	6,786	21	20,179	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,188	727	320	183	222	1	461	

## 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	26,585	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	331	⑩レトバ <sup>レ</sup> -ス × 他人資本比率 × 他人資本利率
③自己資本費用	4,392	⑩レトバ <sup>レ</sup> -ス × 自己資本比率 × 自己資本利率
④利益対応税	2,357	(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	33,665	① + ② + ③ + ④

⑥正味固定資産	133,688	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	147	⑥正味固定資産 × 投資等比率
⑧貯蔵品	1,190	⑥正味固定資産 × 貯蔵品比率
⑨運転資本	1,482	(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レトバ <sup>レ</sup> -ス	136,507	⑥ + ⑦ + ⑧ + ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6,586	⑩レトバ <sup>レ</sup> -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	5,000	
⑬減価償却費	9,345	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	386	

##### (b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲3,693	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)	3,201	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)	0,760	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)	29,193	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	779	((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	33,336	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②調整額	779	(d)の①
③合計	34,115	① + ②

##### (2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	34,115	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	3,201	平成26年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	0,888	① ÷ ② ÷ 12ヶ月 × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備 考
①物品費および取付費	48,280	59,485	73,178	83,382	127,409	172,121	215,195	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	338	416	512	584	892	1,205	1,506	
③共通割掛費	4,084	5,032	6,190	7,053	10,777	14,559	18,203	
④創設費	52,702	64,933	79,880	91,019	139,078	187,885	234,904	
⑤1芯あたり創設費	26,351	16,233	13,313	11,377	8,692	7,829	7,341	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.716	0.716	0.716	0.716	0.716	0.716	0.716	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	36,803	22,672	18,594	15,890	12,140	10,934	10,253	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備 考
①設備管理運営費	4,747	2,924	2,398	2,050	1,566	1,410	1,323	4,116	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	50	31	25	22	17	15	14	43	
③自己資本費用	669	412	338	289	221	199	186	580	
④利益対応税	373	230	188	161	123	111	104	323	
⑤合計	5,839	3,597	2,949	2,522	1,927	1,735	1,627	5,062	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	11	15	8	8	10	6	7	11	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,850	3,612	2,957	2,530	1,937	1,741	1,634	5,073	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	192,748	38,788	12,618	5,912	11,728	2,544	1,408	265,746	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	72.5%	14.6%	4.7%	2.2%	4.4%	1.0%	0.5%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区 分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備 考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	488	301	246	211	161	145	136	423	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備 考
①平均ケーブル長	52.7m	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	265,746	
②使用芯線数	190,302	平成27.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
③芯線使用率(②÷①)	0.716	

(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	447,671	(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	33,086	(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	15,735	(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)	17,351	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	0.007	「網改造料算定根拠」の1 取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.084	

(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	▲12	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	386	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	25	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	419	(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(45.60%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(円)	25	(d)の①
③合計(円)	444	①+②

(2) 料金の設定

・通信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)	444	(1)の(e)の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信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)	0.888	Aの(2)の③より

6.通信設備伝送設備

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳											備考				
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(5b/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)(1コト-ワラス)	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(1コト-ワラスを除外)	ATM専用	主配線装置専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能				光信号多重分離機能		光信号伝送装置(10Gbit/sタイプ)	その他
										10Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)		局内4分岐	局内8分岐		
①指定設備管理運営費	38,121	281	109	14,800	34	2,089	1,243	138	601	640	381	1,090	1,861	7	13,597	1,250	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	233	1	1	75	0	9	8	1	0	4	3	7	16	0	99	7	③(①-②)×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	3,090	19	15	997	4	120	112	11	6	56	34	96	209	1	1,310	98	③(①-②)×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,658	10	8	535	2	64	60	6	3	30	18	52	112	1	703	53	③自己資本費用+④(有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	43,102	311	133	16,407	40	2,282	1,423	156	610	730	436	1,245	2,198	9	15,709	1,408	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
<b>一般専用・無線専用(50b/s)</b>		
①前々算定期間における調整額	8	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(AM放送)</b>		
①前々算定期間における調整額	175	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を除外)(1コト-ワラス)</b>		
①前々算定期間における調整額	1,136	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を除外)</b>		
①前々算定期間における調整額	8	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コト-ワラスを除外)</b>		
①前々算定期間における調整額	988	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>		
①前々算定期間における調整額	434	平成26年度接続料金において加算した調整額
<b>主配線装置専用加入者線装置モジュール</b>		
①前々算定期間における調整額	27	平成26年度接続料金において加算した調整額
<b>専用回線管理運営費</b>		
①前々算定期間における調整額	▲196	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)	8,260	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,464	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	244	①×②×12ヶ月
<b>一般専用(AM放送)</b>		
①前々算定期間における需要(回線)	21	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)	779,412	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	196	①×②×12ヶ月
<b>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を除外)(1コト-ワラス)</b>		
①前々算定期間における需要(回線)	276,881	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)	4,110	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	13,656	①×②×12ヶ月
<b>高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)</b>		
①前々算定期間における需要(回線)	445	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)	5,568	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	30	①×②×12ヶ月
<b>高速デジタル伝送・高速品目(1コト-ワラスを除外)</b>		
①前々算定期間における需要(回線)	2,971	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)	69,565	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,480	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)	749	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)	141,228	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,269	①×②×12ヶ月
<b>主配線装置専用加入者線装置モジュール</b>		
①前々算定期間における需要(回線)	391,455	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)	30	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	141	①×②×12ヶ月
<b>専用回線管理運営費</b>		
①前々算定期間における需要(契約)	195,394	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)	211	平成26年度通用網使用料算定根拠の6の6-1の2)の③に平成26年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	495	①×②×12ヶ月

(d) 調整額			
・一般専用・無線専用(50b/s)			
区分	金額等		備考
①調整額	75	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用(AM放送)			
区分	金額等		備考
①調整額	112	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトワス			
区分	金額等		備考
①調整額	3887	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトワス)			
区分	金額等		備考
①調整額	18	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトワスを除く)			
区分	金額等		備考
①調整額	790	(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			
区分	金額等		備考
①調整額	588	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			
区分	金額等		備考
①調整額	42	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・専用回線管理運営費			
区分	金額等		備考
①調整額	▲81	(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(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトワス	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)	高速デジタル伝送・高速品目(コトワスを除く)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	
①前々算定期間における費用	310	132	16,332	40	2,273	1,415	155	610	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	75	112	3,887	18	790	588	42	▲81	(d)の①
③合計	385	244	20,219	58	3,063	2,003	197	529	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)	385	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	8,260	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	3,884	①+②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	244	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	21	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)	968,254	①+②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用 50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトワス			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	20,219	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	276,881	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	6,085	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトワス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	58	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	445	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)	10,861	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトワスを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	3,063	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	2,971	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)	85,914	①+②÷12ヶ月	
・ATM専用			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	2,003	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	749	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)	222,853	①+②÷12ヶ月	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	197	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	391,455	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)	42	①+②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	529	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	195,394	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)	226	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、高速データ伝送・高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送)	高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、超高速データ伝送(ATM)専用	外ロハイリンク	
①指定設備管理運営費	9,376	83	5,232	1,137	1	2,923 参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	96	1	52	7	0	37 ①レ・②レ・③レ×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,280	10	687	93	0	490 ①レ・②レ・③レ×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	687	5	369	50	0	263 ③自己資本費用+(①有)×(②有)×(③有)×(④有)×利益対応税率
⑤合計	11,439	99	6,340	1,287	1	3,713 ①+②+③+④

区分	金額等	備考
⑥正味固定資産	38,827	314 20,843 2,754 0 14,916 参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	43	0 23 3 0 16 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	346	3 186 25 0 133 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	569	5 310 100 0 153 ①設備管理運営費-①租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日+365日
⑩シートベース	39,785	322 21,362 2,882 0 15,218 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,920	16 1,031 139 0 734 ①レ・②レ・③レ×他人資本比率×有利子負債以外の負債以外の負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,479	12 753 96 0 618
⑬減価償却費	3,221	29 1,922 232 0 1,038 参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	124	1 74 7 0 42

(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	5	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、高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く) (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	527	平成26年度接続料金において加算した調整額

高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	642	平成26年度接続料金において加算した調整額

外ロハイリンク (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	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

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)	8,260	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金 (円/回線・月)	740	平成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)	73	①×②×12ヶ月

一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く) (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)	417,493	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)	983	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借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入 (百万円)	4,925	①×②×12ヶ月

高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要 (回線)	68,441	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)	1,473	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)	1,210	①×②×12ヶ月

外ロハイリンク (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要 (回線)	2	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金 (円/回線・月)	50,000	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借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入 (百万円)	1	①×②×12ヶ月

(d) 調整額の算定

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	31	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1942	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	719	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

外ロハイリンク (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	2	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等				備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く)	高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、超高速データ伝送(ATM)専用	外ロハイリンク	
①前々算定期間における費用	99	6,288	1,280	1	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(以下))を用いて算定したものの
②調整額	31	1,942	719	2	(d)の①
③合計	130	8,230	1,999	3	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)	130	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)	8,260	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)	1,312	①÷②÷12ヶ月

一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く) (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	8,230	(2)の⑤より
②回線数 (回線)	417,493	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)	1,643	①÷②÷12ヶ月

高速データ伝送・高速データ伝送(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用 (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	1,999	(2)の⑤より
②回線数 (回線)	68,441	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)	2,434	①÷②÷12ヶ月

外ロハイリンク (単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	3	(2)の⑤より
②回線数 (回線)	2	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線 64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	125,000	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(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及びAM放送及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)(コトバ-ワス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトバ-ワス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コトバ-ワス)	高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワスを除く)	光ファイバリンク	ATM専用	その他		
①指定設備管理運営費	6,139	44	7	2,218	652	354	1,983	4	414	463	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	27	0	0	11	3	2	8	0	1	2	⑥レイトベース×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	356	2	1	142	42	25	109	0	9	26	⑥レイトベース×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	191	1	1	76	23	13	58	0	5	14	③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率	
⑤合計	6,713	47	9	2,447	720	394	2,158	4	429	505	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	10,537	48	16	4,238	1,246	756	3,224	0	232	775	参考2. 設備区分別の固定資産明細表より	
⑦投資等	12	0	0	5	1	1	4	0	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	94	0	0	38	11	7	29	0	2	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	418	5	0	133	39	20	140	1	50	31	①設備管理運営費-(①種税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45,625日÷365日	
⑩レイトベース	11,061	53	16	4,414	1,297	786	3,397	1	284	814	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	534	3	1	213	63	38	164	0	14	39	⑥レイトベース×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	148	0	0	61	18	10	46	0	2	11		
⑬減価償却費	2,565	8	4	1,059	311	180	796	0	12	195	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	79	0	0	32	10	6	25	0	0	6		

(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
・一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	▲ 3	平成26年度接続料金において加算した調整額
・一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における調整額	13	平成26年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)(コトバ-ワス)		
①前々算定期間における調整額	▲ 58	平成26年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトバ-ワス)		
①前々算定期間における調整額	173	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)(コトバ-ワス)		
①前々算定期間における調整額	119	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(コトバ-ワスを除く)		
①前々算定期間における調整額	3	平成26年度接続料金において加算した調整額
・光ファイバリンク		
①前々算定期間における調整額	20	平成26年度接続料金において加算した調整額
・ATM専用		
①前々算定期間における調整額	115	平成26年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	4,536	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)	446	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)	24	①×②×12ヶ月
・一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における需要(回線)	45	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)	27,344	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)	15	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)(コトバ-ワス)		
①前々算定期間における需要(回線)	184,864	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)	590	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)	1,287	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コトバ-ワス)		
①前々算定期間における需要(回線)	70,200	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)	605	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)	510	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コトバ-ワス)		
①前々算定期間における需要(回線)	36,333	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)	598	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)	261	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワスを除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	27,096	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,670	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)	1,193	①×②×12ヶ月
・光ファイバリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	225	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,886	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)	8	①×②×12ヶ月
・ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	48,196	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)	698	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)	404	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	20	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・一般専用(AM放送)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	7	((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)コトバ-ワズ)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	1102	((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,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	383	((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,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	252	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワズを除く)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	968	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・メトロハイリンク				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	16	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・ATM専用				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	140	((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(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及びAM放送及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)	高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワズを除く)	メトロハイリンク	ATM専用	
①前々算定期間における費用	47	8	2,437	716	393	2,150	4	428	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(唯より))を用いて算定したもの
②調整額	20	7	1,102	383	252	968	16	140	(d)の①
③合計	67	15	3,539	1,099	645	3,118	20	568	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)	67	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	4,536	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)	1,231	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用(AM放送)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	15	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	45	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)	27,778	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)コトバ-ワズ)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	3,539	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	184,864	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)	1,595	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,099	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	70,200	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)	1,305	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)コトバ-ワズ)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	645	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	36,333	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)	1,479	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワズを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	3,118	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	27,096	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)	9,589	①÷②÷12ヶ月	
・メトロハイリンク			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	20	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	225	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	7,407	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	568	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	48,196	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)	982	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	1	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	0	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	238	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	170	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、FDDリンク及び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	228	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、FDDリンク及び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	50	$((a)+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・接続装置				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	508	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位: 百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	3	(a)のAの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	1	(d)の①より		
③合計	4	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	2	(a)のBの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	0	(d)の①より		
③合計	2	①+②		
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (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	1,021	(a)のAの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	238	(d)の①より		
③合計	1,259	①+②		
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分				(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	641	(a)のBの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	170	(d)の①より		
③合計	811	①+②		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、FDDリンク及び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	520	(a)のAの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	228	(d)の①より		
③合計	748	①+②		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、FDDリンク及び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	376	(a)のBの内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	50	(d)の①より		
③合計	376	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	1,136	(a)の⑤の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(概より))を用いて算定したもの		
②調整額	508	(d)の①より		
③合計	1,644	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)	4	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	410	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)	813	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)	2	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	9,454	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)	18	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,259	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	100,097	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)	1,048	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	811	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	4,034,926	X	料金設定に使用した回線数の2 機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	17	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、FDDリンク及びATM専用) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	748	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	52,624	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)	1,185	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、FDDリンク及びATM専用) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	376	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	3,465,774	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)	9	①÷②÷12ヶ月	
・接続装置			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,644	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	230,580	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)	594	①÷②÷12ヶ月	

6-5. A T M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A T M専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	222,853	6-1の(2)のA T M専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	2,434	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコミークラス)、及びA T M専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	982	6-3の(2)のA T M専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	1,185	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコミークラス)、及びA T M専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・ﾀｲﾌﾟ 1-1相当)	9	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコミークラス)、及びA T M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	72	230	285	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	176	250		
c. エコノミークラス	4	8	14	20	26	31	36	115	143		

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	72	230	285	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	72	230	285		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	52	61	72	230	285		

(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)	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	(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)	20,640	38,701	72,241	105,782	134,162	157,382	185,763	593,409	735,311	(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)	8,327	15,614	29,146	42,678	54,128	63,496	74,946	239,412	296,662	(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
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	10,049	18,842	35,171	51,500	65,317	76,622	90,439	288,903	357,989	(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)	76	143	267	391	496	582	687	2,194	2,719	(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)	9,265	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	3,738	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	4,511	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	34	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	1,669	(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)	674	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	813	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	6	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの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)	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	(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)	9,736	19,472	36,510	51,114	68,152	82,756	97,360	428,384	608,500	(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)	7,856	14,730	27,496	40,262	51,064	59,902	70,704	225,860	279,870	(1) のc×(2) のBのb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,740	9,480	17,775	24,885	33,180	40,290	47,400	208,560	296,250	(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)	36	72	135	189	252	306	360	1,584	2,250	(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)	7,523	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,526	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,663	(アの(2)の⑧ -アの(2)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	28	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,119	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	635	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,032	(アの(2)の⑧ -アの(2)の⑦) / (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)	8	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (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)	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	222,853	(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)	9,736	19,472	34,076	48,680	63,284	75,454	87,624	279,910	348,062	(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)	7,856	14,730	27,496	40,262	51,064	59,902	70,704	225,860	279,870	(1) のc×(2) のBのc
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,740	9,480	16,590	23,700	30,810	36,735	42,660	136,275	169,455	(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)	36	72	126	180	234	279	324	1,035	1,287	(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)	4,370	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,526	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,128	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	16	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	802	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	635	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	390	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	3	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb

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

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	(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)	9,931	19,861	37,240	52,136	69,515	84,411	99,307	436,952	620,670	(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)	8,013	15,025	28,046	41,067	52,085	61,100	72,118	230,377	285,467	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	4,835	9,670	18,131	25,383	33,844	41,096	48,348	212,731	302,175	(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
(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1-2)	37	73	138	193	257	312	367	1,616	2,295	(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)	7,674	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,597	(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)	3,736	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	28	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	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)	2,161	(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)	648	(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)	1,052	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	8	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb

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

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)	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	227,310	(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)	9,931	19,861	34,758	49,654	64,550	76,963	89,376	285,508	355,023	(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)	8,013	15,025	28,046	41,067	52,085	61,100	72,118	230,377	285,467	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ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)	4,835	9,670	16,922	24,174	31,426	37,470	43,513	139,001	172,844	(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)	37	73	129	184	239	285	330	1,056	1,313	(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)	4,458	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,597	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,170	(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)	17	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・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)	818	(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)	648	(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)	398	(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)	3	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	(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・㌧ <sup>2</sup> )	10,320	20,640	38,701	54,181	72,241	87,721	103,202	454,087	645,010	(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
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	8,327	15,614	29,146	42,678	54,128	63,496	74,946	239,412	296,662	(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・㌧ <sup>2</sup> )	5,024	10,049	18,842	26,378	35,171	42,707	50,244	221,074	314,025	(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
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	38	76	143	200	267	324	382	1,679	2,385	(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・㌧ <sup>2</sup> )		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	7,975	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	3,738	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	3,883	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	29	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	2,246	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	674	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1,094	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	8	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb

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

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	236,224	(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
(ｲ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	10,320	20,640	36,121	51,601	67,081	79,981	92,881	296,705	368,946	(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2のもの
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	8,327	15,614	29,146	42,678	54,128	63,496	74,946	239,412	296,662	(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
(ﾄ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	5,024	10,049	17,585	25,122	32,659	38,939	45,220	144,452	179,622	(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
(ﾈ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	38	76	134	191	248	296	343	1,097	1,364	(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・ﾀｲﾌﾟ2)		- 回線数比例の料金
(ｲ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	4,632	(アの(ｲ)の⑧ - アの(ｲ)の㉑) / (3) のa
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,738	(アの(ｳ)の⑧ - アの(ｳ)の㉑) / (3) のa
(ﾄ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,255	(アの(ﾄ)の⑧ - アの(ﾄ)の㉑) / (3) のa
(ﾈ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	17	(アの(ﾈ)の⑧ - アの(ﾈ)の㉑) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの㉑6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)		- 回線数比例の料金
(ｲ) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	850	(アの(ｲ)の⑨ - アの(ｲ)の⑳) / (3) のb
(ｳ) 専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	674	(アの(ｳ)の⑨ - アの(ｳ)の㉑) / (3) のb
(ﾄ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	414	(アの(ﾄ)の⑨ - アの(ﾄ)の㉑) / (3) のb
(ﾈ) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3	(アの(ﾈ)の⑨ - アの(ﾈ)の㉑) / (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。

(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. メトロハイリンク、ATM専用以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数の各品目の係数を適用。

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

2. メトロハイリンク

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数の各品目の係数を適用。

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

3. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

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

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳			備考	
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能	その他		
			ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ、網インタフェースにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	28,397	1,211	4,900	1,237	21,049	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	136	5	28	7	97	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,810	69	367	88	1,267	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	971	37	197	47	691	⑬自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	31,314	1,322	5,492	1,379	23,124	①+②+③+④
⑥正味固定資産	53,439	1,988	10,882	2,589	37,980	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	59	2	12	3	42	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	476	18	97	23	338	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,285	124	420	105	1,636	(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	56,259	2,132	11,411	2,720	39,996	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	2,714	103	551	131	1,930	⑩レート×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	717	30	133	31	523	
⑬減価償却費	9,237	185	1,399	335	7,318	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	161	3	6	32	120	

(b) 接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

(別表) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,123	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	199	③×別表の(b)の比率
③合計	1,322	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	56,136	0.8495	
(b) 県内回線	9,946	0.1505	Xの3のAのよ
(c) 合計	66,082	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	302	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	9	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)	56,136	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円)	1,496	平成26年度適用網使用料算定根拠の7-1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)	1,008	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)	4,990	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	340	平成26年度適用網使用料算定根拠の7-1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)	20	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	417	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

・ 回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	12	(1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f) 原価

・ 端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,119	(b)の①の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(Bより))を用いて算定したもの
②調整額	417	(e)の①より
③合計	1,536	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	23	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(Bより))を用いて算定したもの
②調整額	12	(e)の①より
③合計	35	①+②

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,536	(1)の(1)の③より
②契約回線数(回線)	56,136	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	2,280	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)	35	(1)の(1)の③より
②回線数(回線)	4,990	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	585	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			
		端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	ATM-インタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN-一次群速度ユーザ-集中タ-プスにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	10,798	624	438	2,229	41	7,466	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	84	5	4	20	0	55	⑥×①×②×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,113	62	52	261	5	734	⑥×①×②×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	597	33	28	140	3	394	③×自己資本費用+(①+②+③)×(①+②+③)×利益対応税率
⑤合計	12,592	724	522	2,650	49	8,649	①+②+③+④

⑥正味固定資産	33,731	1,864	1,558	7,917	146	22,246	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	37	2	2	9	0	24	⑥×正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	300	17	14	70	1	198	⑥×正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	523	47	30	101	2	343	①×設備管理運営費-(①×租税公課+①×減価償却費+①×固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レトベース	34,591	1,930	1,604	8,097	149	22,811	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,669	93	77	391	7	1,101	⑥×①×②×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	720	69	54	143	3	451	
⑬減価償却費	5,832	176	136	1,262	23	4,235	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	64	5	7	13	0	39	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	618	③×別表1(a)の比率
②県内回線コスト	106	③×別表1(b)の比率
③合計	724	(a)の⑤より

(別表1)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	56,136	0.8540	
(b)県内回線	9,594	0.1460	Xの3のAのbより
(c)合計	65,730	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	487	③×別表2(a)の比率
②県内回線コスト	35	③×別表2(b)の比率
③合計	522	(a)の⑤より

(別表2)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	43,736	0.9335	
(b)県内回線	3,116	0.0665	Xの3のAのdより
(c)合計	46,852	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	85	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	104	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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	56,136	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)	594	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)	400	①×②×12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	56,136	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)	506	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②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)	341	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	303	((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	250	((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	ルーティング伝送機能	
①前々算定期間における費用	615	484	(b)の①の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したものと
②調整額	303	250	(e)の①より
③合計	918	734	①+②より

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	918	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	56,136	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	1,363	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)	734	(f)の①の③より
②契約回線数(回線)	56,136	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	1,090	①÷②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備 (データ)	内訳				備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能		その他	
			ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次料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	3,763	454	2,565	64	680	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	21	2	15	0	4	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	277	25	197	5	49	⑥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	149	13	106	3	26	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	4,210	494	2,883	72	759	①+②+③+④

⑥正味固定資産	8,209	720	5,880	158	1,451	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	9	1	6	0	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	73	6	52	1	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	306	48	198	5	56	(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
⑥レートベース	8,597	775	6,136	164	1,522	⑥+⑦+⑧+⑨
①有利子負債以外の負債の額	415	37	296	8	73	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
②租税公課	105	10	71	2	22	
③減価償却費	1,164	61	886	22	195	参考1. 設備区分別の費用明細表より
④固定資産除却損	43	1	27	1	14	

(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	433	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	61	③×別表の(b)の比率
③合計	494	(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	56,136	0.8765	
(b)県内回線	7,913	0.1235	Xの3のAのcより
(c)合計	64,049	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	137	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)	56,136	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)	662	平成26年度適用網使用料算定根拠の7-3の(2)の③に平成26年度適用網使用料算定根拠における貸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)	446	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	124	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	432	(b)の①の内、利益対応税についてH28年度適用の利益対応税率(45.60%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	124	(e)の①より
③合計	556	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	556	(f)の③より
②契約回線数(回線)	56,136	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	825	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)	2,280	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)	1,363	7-2の(2)のAの③より
③中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	825	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)	1,090	7-2の(2)のBの③より
⑤回線管理運営費 (円/回線・月)	585	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

①料金額の設定方法

・基本料

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

・加算料

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

②速度別料金額の設定

(ア)クラス1のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～相互接続点伝送路	回線管理運営費	基本料合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
	64kb/s	1.00	2,280	1,363	825	1,090	585	6,143
	128kb/s	2.00	4,560	2,726	1,650	2,180	585	11,701
	192kb/s	3.00	6,840	4,089	2,475	3,270	585	17,259
	256kb/s	4.00	9,120	5,452	3,300	4,360	585	22,817
	384kb/s	6.00	13,680	8,178	4,950	6,540	585	33,933
	500kb/s	8.00	18,240	10,904	6,600	8,720	585	45,049
	1Mb/s	14.00	31,920	19,082	11,550	15,260	585	78,397
	2Mb/s	28.00	63,840	38,164	23,100	30,520	585	156,209

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料 (円/回線・月)
1,363
2,726
4,089
5,452
8,178
10,904
19,082
38,164

(イ)クラス2のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～相互接続点伝送路	回線管理運営費	基本料合計
				(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s		2.62	5,974	3,571	2,162	2,856	585	15,148
	300kb/s		5.31	12,107	7,238	4,381	5,788	585	30,099
1Mb/s	100kb/s		3.64	8,299	4,961	3,003	3,968	585	20,816
	500kb/s		9.27	21,136	12,635	7,648	10,104	585	52,108
2Mb/s	200kb/s		7.21	16,439	9,827	5,948	7,859	585	40,658
	1Mb/s		16.23	37,004	22,121	13,390	17,691	585	90,791
3Mb/s	300kb/s		10.70	24,396	14,584	8,828	11,663	585	60,056
	1.5Mb/s		24.34	55,495	33,175	20,081	26,531	585	135,867
4Mb/s	400kb/s		13.97	31,852	19,041	11,525	15,227	585	78,230
	2Mb/s		32.45	73,986	44,229	26,771	35,371	585	180,942
5Mb/s	500kb/s		16.98	38,714	23,144	14,009	18,508	585	94,960
	2.5Mb/s		39.99	91,177	54,506	32,992	43,589	585	222,649
6Mb/s	600kb/s		19.60	44,688	26,715	16,170	21,364	585	109,522
	3Mb/s		47.52	108,346	64,770	39,204	51,797	585	264,702
7Mb/s	700kb/s		21.99	50,137	29,972	18,142	23,969	585	122,805
	3.5Mb/s		53.89	122,869	73,452	44,459	58,740	585	300,105
8Mb/s	800kb/s		23.65	53,922	32,235	19,511	25,779	585	132,032
	4Mb/s		60.27	137,416	82,148	49,723	65,694	585	335,566
9Mb/s	900kb/s		25.42	57,958	34,647	20,972	27,708	585	141,870
	4.5Mb/s		65.48	149,294	89,249	54,021	71,373	585	364,522
10Mb/s	1Mb/s		27.20	62,016	37,074	22,440	29,648	585	151,763
	5Mb/s		70.70	161,196	96,364	58,328	77,063	585	393,536

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料 (円/回線・月)
3,571
7,238
4,961
12,635
9,827
22,121
14,584
33,175
19,041
44,229
23,144
54,506
26,715
64,770
29,972
73,452
32,235
82,148
34,647
89,249
37,074
96,364

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

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	内訳				備考	
		番号案内設備	手動固有オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	NPS交換機	オペレータ等		その他
①指定設備管理運営費	909	4,171	4,140	896	3,244	312	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	8	8	2	6	0.0	⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	22	103	102	20	82	1.0	⑩レートの×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	12	55	55	11	44	1.0	⑬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	945	4,337	4,305	929	3,376	33.2	①+②+③+④
⑥正味固定資産	596	2,728	2,702	531	2,171	25.9	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	3	3	1	2	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5	24	24	5	19	0.0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	94	453	450	93	357	3.1	(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	696	3,208	3,179	630	2,549	29.0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	34	155	153	30	123	1.0	⑩レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	12	40	39	10	29	0.0	
⑬減価償却費	132	493	487	141	346	5.1	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	10	17	17	2	15	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)	945	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	125.7	①×③
③手動固有DB相当率(%)	13.3%	平成26年度実績
④半自動共通DB部(百万円)	819.3	①-②
⑤手動相当分	819.3	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	0.0	④×((c)の③÷(c)の①)
⑦DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	945.0	②+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	200.1	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)	56,341	
②手動案内総検査回数(千回)	56,341	
③自動案内総検査回数(千回)	0	平成26年度実績
④課金率(%)	81.8%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	46,087	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	10.20	平成26年度通用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤に平成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
⑦前々算定期間における収入(百万円)	470.1	⑤×⑥

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	675.0	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	943.0	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	675.0	(d)の①
③合計	1,618.0	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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	929	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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	295	平成26年度通用網使用料算定根拠のB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)	35,292	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	21.54	平成26年度通用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のBの③のNPSコスト分に平成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)	760	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	464	((a)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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	927	(a)の③の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	464	(d)の①
③合計	1,391	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	3,376	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	709	平成26年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(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)	35,292	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	89.19	平成26年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のBの③のNPSコスト以外分に平成26年度適用網使用料算定根拠における貸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)	3,148	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	937	(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	3,370	(a)の①の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	937	(d)の①
③合計	4,307	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)	0.08	平成26年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0012	平成26年度実績
③平均通話時間(秒)	38.6	区.料金設定に使用した桁数より
④平均経由回数(回)	1.6	平成26年度実績
⑤1通話当たりの平均検索回数	1,071.4	平成26年度実績
⑥課金率(%)	81.8%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.23	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.01	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通用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.24	平成26年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のCの①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

(単位:円)

(d)調整額

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

(単位:円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.23	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.02	(d)の①
③合計	0.21	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)	1,618.0	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	56,341	平成26年度実績
③1検索あたりコスト(円)	28.72	①÷②
④課金率(%)	81.8%	平成26年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	35.11	③÷④

B.NPSコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,391	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	35,292	平成26年度実績
③1課金案内あたり(円)	39.41	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)	4,307	(1)のDの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	35,292	平成26年度実績
③1課金案内あたり(円)	122.04	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	0.21	(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)	35.11	Aの⑤
②NPS(円/回)	39.41	Bの③
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	122.04	Cの③
④中継交換(円/回)	0.21	Dの①
⑤料金(円/1案内)	197	(①+②+③+④)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

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

(1)原価の算定

A.端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.38	平成26年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0613	
③平均通信時間(秒)	38.6	Ⅹ. 料金設定に使用したトテツタより
④1通信当たりの平均検索数	1.0714	平成26年度実績
⑤課金率(%)	81.8%	
⑥1課金案内あたり(円)	3.13	$(①+②) \times ③ \div ④ \div ⑤$

(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	0.39	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	3.05	平成26年度適用網使用料算定根拠のBの②の端末回線接続等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成26年度適用網使用料算定根拠における課金率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.47	$(a)の⑥+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した課金率) - (c)の①$

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	3.10	(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(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.47	(d)の①
③合計	3.57	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)	0.0162	平成26年度実績
②平均通信時間(秒)	38.6	Ⅹ. 料金設定に使用したトテツタより
③1通信当たりの平均検索数	1.0714	平成26年度実績
④課金率(%)	81.8%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.71	$① \times ② \div ③ \div ④$

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.11	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	0.61	平成26年度適用網使用料算定根拠のBの②の端末回線接続等接続の場合の(1)のBの(a)の③に平成26年度適用網使用料算定根拠における課金率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	0.21	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した課金率) - (c)の①$

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.71	(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(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.21	(d)の①
③合計	0.92	①+②

(2)料金の設定

A.端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	3.57	(1)のAの(e)の③

B.中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.92	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①ⅠC接続32H/回	196.77	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32H/回	3.57	Aの①より
③中継伝送32H/回	0.92	Bの①より
④料金(円/1案内)	201	$(①+②+③) \times (1+XIV. 料金設定に使用した課金率)$

<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

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	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(2)のBの③ $\times(1+XIV. 料金設定に使用した課金率)$

<番号データベース接続機能>

・料金の設定

Ⅰ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

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	35.11	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 $\times(1+XIV. 料金設定に使用した課金率)$

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	2,611	参考1 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	53	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	28	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	2,696	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,332	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	12	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	294	(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レトベース	1,639	(⑥)+(⑦)+(⑧)+(⑨)
⑪有利子負債以外の負債の額	79	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	190	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	7	

(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	1,249	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)	757	Ⅹ.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	1,0795	平成26年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のAの(e)の③を2の(2)の②で除したものに平成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)	2,942	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,003	((a)の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	2,692	(a)の⑤の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②調整額	1,003	(d)の①
③合計	3,695	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)	1,268	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)	175	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	70,891	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)	1,228	((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	473	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)	757	Ⅹ.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,3932	平成26年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のBの(e)の⑥を2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)	1,072	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	629	((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)	1,259	「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、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②加算料(円/回線・月)	171	1の(1)のBの(a)の⑩の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したものの
③回線数(回線)	48,997	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)	841	((①+②)×12ヶ月×③)
⑤調整額	629	(d)の①
⑥合計	1,470	④+⑤

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	17,081	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの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	17,081	①-②
④ 回線数(回線)	10,935,635	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)	130	③÷④÷12ヵ月×X Ⅲ 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)	18,370	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	18,370	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	12,438,157	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)	24,233	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	24,233	①-②
④ 回線数(回線)	12,438,157	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)	162	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)	292	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	130	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	162	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	70,891	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)	248	①×12ヵ月×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	105	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)	757	X 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトランクより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0804	平成26年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のCの(e)の⑧を2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)	219	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	134	((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)	16,993	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの加入者線収容部」内の、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	16,993	①-②
④ 回線数(回線)	10,935,635	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)	129	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)	18,249	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るもの」内の、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	18,249	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	12,438,157	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)	24,108	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外」内の、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	24,108	①-②
④ 回線数(回線)	12,438,157	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)	162	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)	291	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	129	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	162	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	48,997	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)	171	①×12ヵ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	134	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	305	(e)+⑦

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

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)	1 259	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	171	Bの(e)の②より
③ 回線数(回線)	21 894	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)	376	(①+②) × 12ヶ月 × ③

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

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	291	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	129	Cの(e)の②より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	Cの(e)の③より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	162	Cの(e)の④より
⑤ 回線数(回線)	21,894	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)	76	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	452	Aの④+イの⑥より
② 公衆電話発信機能のトラヒック構成比	36.5%	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	165	① × ②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5 635	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の⑧+(1)のDのウの③
② 適信時間(千時間)	757	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)	2 0677	① ÷ ② × (1 + X.IV. 料金設定に使用した負倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,263	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	7	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	89	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	48	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	3,407	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,423	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	22	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	310	(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	2,758	⑥+(⑦)+(⑧)+(⑨)
⑪有利子負債以外の負債の額	133	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	65	
⑬減価償却費	708	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	10	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,117	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)	1,315	X.料金設定に使用したトレックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.7299	平成26年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のAの(c)の③を2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)	3,455	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,069	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3,400	(a)の⑤の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1,069	(d)の①
③合計	4,469	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,268	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)	175	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	42,431	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)	735	((①+②)×12ヶ月×③)

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	58	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	41,505	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	29	①×12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	735	アの④
② OCU部分	29	イの③
③ 合計	764	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)	301	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)	1,315	X.料金設定に使用したトレックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1724	平成26年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のBの(e)のウの④を2の(2)の②で除したものに平成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)	816	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	249	((a)のウの③+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,259	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、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	171	1の(1)のBの(a)の④の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	42,431	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)	728	((①+②)×12ヶ月×③)

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	1の(1)のDのbの(a)の③の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	41,505	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)	28	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	728	アの④
② OCU部分	28	イの③
③ 調整額	249	(d)の①
④ 合計	1,005	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)	162	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コストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	162	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	41 505	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)	81	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	32	平成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)	1,315	X 料金設定に使用したトラックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0138	平成26年度適用網使用料算定根拠の2の(1)のCの(e)の⑦を2の(2)の②で除したものに平成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)	65	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	48	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③

(単位:百万円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	162	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コストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	162	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	41 505	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)	81	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	48	(d)の①
⑦合計(百万円)	129	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	287	公衆電話発信機能の(1)の(a)のDのウの①-公衆電話発信機能における(1)の(a)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)	5,890	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの③
② 通信時間(千時間)	1,315	X 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラックより
③ 料金(円/秒)	1,2442	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	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	11,025	1,500	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	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	▲512	▲212	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
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要（ポート）	4,868	22,270	Xの1の(116)、(117)
②前々算定期間における接続料金（円/ポート・月）	135,881	4,080	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）	7,938	1,090	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	2,575	198	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	10,963	1,492	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率（45.60%（Ⅱより））を用いて算定したもの
②調整額	2,575	198	(d)の①
③合計	13,538	1,690	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	13,538	1,690	(1)の(e)の③
②回線数（ポート）	4,868	22,270	Xの1の(116)、(117)
③料金（円/ポート・月）	231,752	6,324	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## 12. 網同期クロック供給機能

### (1) 原価の算定

#### (a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	7,324	
③他人資本費用	49	
④自己資本費用	651	
⑤利益対応税	350	
⑥合計	8,374	

#### (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	1,720	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(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/事業者・月)	15,161	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)	9,036	①×②

#### (d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	1,058	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

#### (e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 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、⑤利益対応税(⑤)について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの。 なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	7,324	
③他人資本費用	49	
④自己資本費用	651	
⑤利益対応税	300	
⑥調整額	1,058	
⑦合計	9,382	②+③+④+⑤+⑥

### (2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	9,382	(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)	15,742	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

#### (参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(平成26年度実績)

#### ①NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	49	49	48	48	48	48	48	48	47	47	47	45	572
NTT西日本	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東日本自社利用分

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

#### ③NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

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

### 13. その他の機能

#### A. (削除)

#### B. 回線管理機能

##### (1)原価の算定

##### (a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付等)、 DB管理等にかかる 費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 重畳するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	2,420	404	29	2,855	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	1,493,034	0,107,733	0,000,000	1,600,767	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	557	0	29	586	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	745	136	0	882	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	1,117	268	0	1,385	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)	231	▲19	▲4	—	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)	4,296,221	3,214,647	1,081,574	—	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	9	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)	2,681	347	26	—	①×②×12ヶ月

##### (d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
調整額	▲30	38	▲1	—	((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	▲0,019,538	0,033,075	0,000,000	—	

##### (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)	2,417	403	29	—	(a)の①のイ・ウ・エの内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲30	38	▲1	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,387	441	28	—	①+②

##### (2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,387	441	28	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	4,293,423	3,211,849	1,081,574	—	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)※貸倒加味前	46	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
③料金(円/回線・月)	48	(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

区分	金額等	備考
③料金(円/回線・月)	57	(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	コスト等	備考
①費用(百万円)	6,087	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	14,210,738	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	36	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲129	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	コスト等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	14,210,738	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	34	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	5,798	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	コスト等	備考
①調整額(百万円)	160	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,085	(a)の①の内、利益対応税について、H28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	160	(d)の①
③合計(百万円)	6,245	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,245	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	14,210,738	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	37	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

・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)	444	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)	0.888	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	2,285,980 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	2,479 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0011 (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)

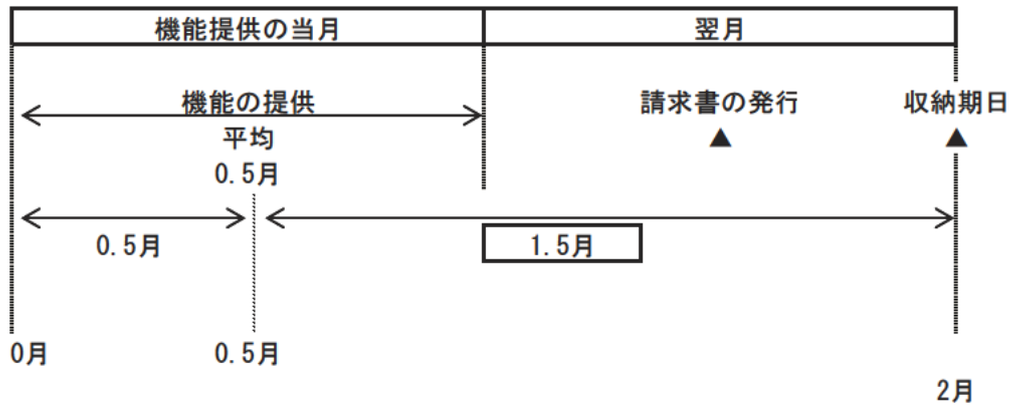
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,770,771 (A)
貯蔵品 (※)	24,561 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0089 (C)

※ 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 2,770,771	有利子負債 588,213 (0.167)	H26稼働 電気通信事業固定資産 2,770,771	③圧縮後の資本構成比	有利子負債 588,213 (0.202)	↑ 負債 ↓
	その他の負債 508,355 (0.144)			退職給付引当金 141,099 (0.048)	
	退職給付引当金 231,974 (0.066)			自己資本 2,189,597 (0.750)	
流動資産等 747,368	自己資本 2,189,597 (0.622)	貯蔵品(月平均) 24,561	②流動資産の 圧縮 ▲599,230	投資等 3,595	↑ 資本 ↓
	①流動資産の理論値と 実績の差 148,138	運転資本 119,982			
計 3,518,139	148,138-747,368=▲599,230	計 2,918,909		計 2,918,909	

### (2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left( \frac{588,213}{\text{負債}} + \frac{141,099}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,918,909}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.250}$$

### (3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{588,213}{\text{有利子負債}} \div \left( \frac{588,213}{\text{負債の合計}} + \frac{141,099}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.807}$$

### (4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.807}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.193}$$

### (5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.250}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.750}$$

## 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。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.00\%}$$

(単位：%)

年度	26
区分	
他人資本利率	1.00

(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

$$\text{他人資本利率} = 1.00\% \times 0.807 + 0.85\% \times 0.193 = \boxed{0.97\%}$$

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

## Ⅶ. 自己資本利益率の算定

### 1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

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

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局の総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。  
ただし、平成26年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

### 2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	22	23	24	25	26	
主要企業の自己資本利益率	4.00	3.39	3.76	8.19	8.16	<u>5.50</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局の総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。  
ただし、平成26年度は速報値である。

### 3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 4.29%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH26年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 52.98%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

① 税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

② 事業税実効税率

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

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

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

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

③ 地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を  $x_2$  とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④ 法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

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

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

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤ 道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑥ 市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

⑦ 税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

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

$$= \underline{0.3463y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

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

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

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

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H28年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 45.60%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

②事業税実効税率

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

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を  $x_2$  とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.526$$

$$= 1.526 \times 0.0181y$$

$$= \underline{0.0276y}$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

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

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

$$= \underline{0.2281y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

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

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

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

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を  $x_6$  とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

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

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

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

$$= \underline{0.3132y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

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

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

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

Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成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）	通信回数（千時間）	備考
①加入者交換機能	18,693,642	583,771	GC以下伝送路 606.014 千時間
②中継系交換機能	18,657,870	607,982	----
③中継伝送機能	10,060,224	332,291	----
番号案内サービス接続機能	④自動案内 0	0	----
番号データベース接続機能	⑤手動案内 36,934	396	平均 38.6秒
⑥公衆電話発信機能	-	757	----
⑦デジタル公衆電話発信機能	-	1,315	----

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	820,717	25,957		
			自ビル内自ユニット外	17,478	553		
			自ビル外	334,172	10,569		
		MA間ZA内		309,048	8,332		
		ZA間		64,040	1,777		
		GC接続		8,170,397	251,766		
		IC接続		8,073,156	257,622		
		IC接続IC経由		9,209,205	294,346		
		交換機能メニュー等		363,199	24,441		
		リダイレクション		61,847	3,588		
		手動通話		392	20		
		下記以外		56	4		
		GC接続		116	8		
		IC接続IC経由		215	15		
		(再掲)手動固有トラヒック		24	3		
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	6,811	127		
			自ビル内自ユニット外	145	3		
			自ビル外	2,773	52		
		MA間ZA内		1,449	48		
		ZA間		256	9		
		GC接続		5,723	108		
		IC接続		20,785	369		
		交換機能メニュー(公衆電話利用分)		615	37		
		業務委託		65	2		
		手動通話		11	1		
		下記以外		19	2		
		IC接続		19	2		
		デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	8,483	186
					自ビル内自ユニット外	181	4
					自ビル外	3,454	76
MA間ZA内				1,568	51		
ZA間				412	14		
GC接続				10,669	241		
IC接続				28,925	614		
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)				1,742	124		
業務委託				64	2		
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
				手動案内	GC接続	ZA内	5,673
	ZA間	9,507	102				
	ZA内	12,834	138				
	IC接続	ZA内	8,920		96		
		ZA間	8,920		96		
		合計	27,555,122		881,462		

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 番号データベース接続機能		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	3,2649	2				
1						
1	1	1				
	1					
2	3,2649	2			0.4310	0.5690
1	1	1			0.4310	0.5690
1						1
2						1
2	1	2				1
2	1	2				1
2	2	2				1
1						1
1	1	1				1
						1
						1
1				1		
2				1		
2	1	2	1			
2	1	2	1			
2	2	2	1			
1	1	1		1	0.0090	0.0119
1	2	1		1	0.0090	0.0119
	1			1		
2				1		

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成26年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>加入者回線</b>				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	962,759	1	1.00	962,759
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	13,512,566	1	1.00	13,512,566
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	309,812	1	1.03	319,106
(4) 4線式	17,055	2	1.03	35,133
(5) メタルサービス小計	14,802,192	-	-	14,829,564
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	19,463	1	1.00	19,463
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,959,189	1	1.00	2,959,189
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	574,218	1	1.03	591,445
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	3	2	1.00	6
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	17,808	2	1.00	35,616
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,904	2	1.03	5,982
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,573,585	-	-	3,611,701
(14) 計 ((5)+(13))	18,375,777	-	-	18,441,265

<b>(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数</b>	
(15) メタルサービス・2線式	2,938,662
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	924,742
(17) 光サービス	3,555,464
(18) 計 ((15)+(17))	6,494,126

<b>(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数</b>				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,071,373
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	13,758,191
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	14,829,564
<b>(再掲) メタルサービスの回線数内訳</b>				
(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,014,447
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	12,815,117
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	14,829,564

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成26年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>加入者回線</b>				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	962,759	1	1.00	962,759
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	13,512,566	1	1.00	13,512,566
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	309,812	1	1.03	319,106
(28) 4線式	17,055	2	1.03	35,133
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	65,287	1	1.00	65,287
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,579,780	1	1.00	1,579,780
(31) メタルサービス小計	16,447,259	-	-	16,474,631
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	19,463	1	1.00	19,463
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,959,189	1	1.00	2,959,189
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	574,218	1	1.03	591,445
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	684	2	1.00	1,368
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	17,808	2	1.00	35,616
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,904	2	1.03	5,982
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,574,266	-	-	3,613,063
(40) 計 ((31)+(39))	20,021,525	-	-	20,087,694

<b>(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数</b>				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,071,373
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	15,403,258
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	16,474,631
<b>(再掲) メタルサービスの回線数内訳</b>				
(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,014,447
(45) 追加MDF	-	-	-	1,645,067
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	12,815,117
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	16,474,631

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成26年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>OCU使用回線</b>				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	1,339	1	1.00	1,339
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,499,726	1	1.00	1,499,726
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	41,505	1	1.00	41,505
(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)	18,486	1	1.00	18,486
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,519,551	-	-	1,519,551

・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	12,341,423
(55) (再) PHS基地局回線	2,798
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,081,574
(57) ドライカッパ・相互接続回線	1,884,392
(58) 光ファイバ・相互接続回線	1,327,457
(59) 上記以外の回線数	10,684,712
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	27,319,558
(61-1) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	4,296,221
(61-2) (再) 相互接続回線 ((56)+(57)+(58))	4,293,423
(62-1) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,214,647
(62-2) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((57)+(58))	3,211,849

・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	13,731,564
(64) DSL回線故障対応機能契約数	479,174
(65) 計 ((63)+(64))	14,210,738

・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)	48,997
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	21,894
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	42,431
(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))	113,322
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)	10,935,635
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,502,522
(71) 計 ((69)+(70))	12,438,157

・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	479,174

・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	3,687	41	151,167
(74) 6 Mb/s	353	72	25,416
(75) 9 Mb/s	63	83	5,229
(76) 12 Mb/s	219	94	20,586
(77) 15 Mb/s	4	104	416
(78) 18 Mb/s	5	115	575
(79) 21 Mb/s	3	126	378
(80) 24 Mb/s	6	137	822
(81) 27 Mb/s	0	148	0
(82) 30 Mb/s	0	159	0
(83) 33 Mb/s	3	170	510
(84) 36 Mb/s	1	181	181
(85) 39 Mb/s	4	192	768
(86) 42 Mb/s	3	203	609
(87) 計	4,351	-	206,657

・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) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1(注1)	0	1	1.00	0
(89) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2(注2)	777,570	1	1.00	777,570
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2(注3)	3,837	1	1.03	3,952
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	781,407	-	-	781,522

・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				
(92) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1(注1)	145	1	1.00	145
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2(注2)	2,056,487	1	1.00	2,056,487
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2(注3)	11,755	1	1.03	12,108
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	2,068,387	-	-	2,068,740

・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 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(96) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(97) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	73,744	1	1.00	73,744
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	148	1	1.03	152
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	73,892	-	-	73,896
(100) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(101) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2）	9,155	1	1.00	9,155
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	2,350	1	1.03	2,421
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	11,505	-	-	11,576
(104) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(105) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2）	355,223	1	1.00	355,223
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	327	1	1.03	337
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	355,550	-	-	355,560

・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 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
局内スプリッタ				
(108) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(109) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	633,517	1	1.00	633,517
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	3,382	1	1.03	3,483
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	636,899	-	-	637,000
(112) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(113) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	972	1	1.00	972
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	382	1	1.03	393
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	1,354	-	-	1,365

・特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

区分	a. 平成26年度 稼動回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(116) ATMインターフェイスにより符号伝送が可能なもの	4,868
(117) ISDN一次群速度ユーザ・網インターフェイスにより符号伝送が可能なもの	22,270
(118) 計 (116)+(117)	27,138

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

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

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

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成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・無線専用 (50b/s)	8,260	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	21	---
	(3) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	276,881	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	445	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	2,971	---
	(6) ATM専用	749	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	391,455	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	195,394	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(9) 一般専用・無線専用 (50b/s)	8,260	---
	(10) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	417,493	---
	(11) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	68,441	---
	(12) メトロハイリンク	2	---
専用線ノード装置 (CNE)	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	4,536	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	45	---
	(15) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	184,864	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	70,200	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	36,333	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	27,096	---
	(19) メトロハイリンク	225	---
	(20) ATM専用	48,196	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE)～相互接続点 (POI) 伝送路	(21) 一般専用・無線専用 (50b/s)	410	9,454
	(22) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	100,097	4,034,926
	(23) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)、メトロハイリンク及びATM専用	52,624	3,465,774
	(24) 接続装置	230,580	---

A. 平成26年度のサービス別契約回線数実績

サービス	グレード	専用線形態	①契約回線数		②MA間回線距離	
			同一収容	異収容	区域内	区域外
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	20,523	0	0
			異収容	17,515	0	0
		分岐回線		113	0	0
		県内市外専用		1,124	0	47,215
		県間・接続専用	区域内	877	0	0
			区域外	350	0	17,054
	音楽放送	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	0	0	0
		分岐回線		0	0	0
		県内市外専用		0	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0	0
			区域外	0	0	0
	AM放送	区域内専用	同一収容	0	0	0
			異収容	6	0	0
		分岐回線		4	0	0
		県内市外専用		2	0	435
		県間・接続専用	区域内	0	0	0
			区域外	0	0	0
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	20,651	0	0
			異収容	39,275	0	0
		分岐回線		62	0	0
		県内市外専用		7,539	0	147,940
		県間・接続専用	区域内	757	0	0
			区域外	725	0	27,083
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	236	0	0	
		異収容	707	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		143	0	4,049	
	県間・接続専用	区域内	26	0	0	
		区域外	45	0	5,452	
48kHz	区域内専用	同一収容	0	0	0	
		異収容	0	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
50b/s	区域内専用	同一収容	5,042	0	0	
		異収容	3,513	0	0	
	分岐回線		8	0	0	
	県内市外専用		353	0	7,807	
	県間・接続専用	区域内	18	0	0	
		区域外	34	0	1,112	
2400b/s	区域内専用	同一収容	2	0	0	
		異収容	10	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		3	0	126	
	県間・接続専用	区域内	1	0	0	
		区域外	0	0	0	
4800b/s	区域内専用	同一収容	0	0	0	
		異収容	0	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
9600b/s	区域内専用	同一収容	3	0	0	
		異収容	11	0	0	
	分岐回線		2	0	0	
	県内市外専用		4	0	112	
	県間・接続専用	区域内	3	0	0	
		区域外	2	0	32	
100b/s	区域内専用	同一収容	0	0	0	
		異収容	0	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
200b/s	区域内専用	同一収容	1	0	0	
		異収容	0	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
300b/s	区域内専用	同一収容	0	0	0	
		異収容	0	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
1200b/s	区域内専用	同一収容	0	0	0	
		異収容	0	0	0	
	分岐回線		0	0	0	
	県内市外専用		0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
高速デジタル伝送	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	23	0		
	区域外	5		122				
	64kb/s		区域内専用	同一収容	21	0		
				異収容	84	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		43	1,375		
			県間・接続専用	区域内	295	0		
	区域外	85		3,075				
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			分岐回線		0	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	348	0		
	区域外	47		909				
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	0		
				異収容	451	0		
分岐回線			0	0				
県内市外専用			186	10,301				
県間・接続専用			区域内	99	0			
	区域外	367	14,564					
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,444	0			
			異収容	4,797	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		1,365	47,827			
		県間・接続専用	区域内	24,051	0			
区域外	11,241		383,940					
128kb/s		区域内専用	同一収容	16	0			
			異収容	45	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		38	1,087			
		県間・接続専用	区域内	265	0			
区域外	158		6,046					
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	179	0			
区域外	111		6,532					
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	217	0			
			異収容	1,120	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		121	4,345			
		県間・接続専用	区域内	301	0			
区域外	1,120		43,276					
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	391	0			
			異収容	1,370	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		442	24,403			
		県間・接続専用	区域内	11,907	0			
区域外	7,383		310,160					
192kb/s		区域内専用	同一収容	7	0			
			異収容	5	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		8	483			
		県間・接続専用	区域内	25	0			
区域外	14		407					
256kb/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	7	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		6	382			
		県間・接続専用	区域内	37	0			
区域外	14		716					
384kb/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	22	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		117	10,855			
		県間・接続専用	区域内	326	0			
区域外	61		2,342					
512kb/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		2	201			
		県間・接続専用	区域内	36	0			
区域外	19		618					
768kb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	4	0			
		分岐回線		4	0			
		県内市外専用		3	118			
		県間・接続専用	区域内	14	0			
区域外	22		941					
1Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		2	0			
		県内市外専用		6	520			
		県間・接続専用	区域内	4	0			
区域外	8		367					

サービス	グレード	専用線形態	①契約回線数		②MA間回線距離	
			同一収容	異収容		
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	3	0	
			異収容	27	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		13	653	
		県間・接続専用	区域内	84	0	
			区域外	215	10,810	
	1.5Mb/s (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	29	0	
			区域外	3	58	
1.5Mb/s (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	14	0		
		異収容	32	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		
1.5Mb/s (タイプ2)	区域内専用	同一収容	53	0		
		異収容	197	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		73	2,824		
	県間・接続専用	区域内	1,427	0		
		区域外	862	38,628		
3Mb/s	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	1	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		2	319		
	県間・接続専用	区域内	18	0		
		区域外	15	483		
4.5Mb/s	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	1	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		3	449		
	県間・接続専用	区域内	5	0		
		区域外	40	1,998		
6Mb/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		3	390		
	県間・接続専用	区域内	10	0		
		区域外	37	2,083		
6Mb/s (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
6Mb/s (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 (タイプ2)	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	66		
	県間・接続専用	区域内	75	0		
		区域外	338	15,059		
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	同一収容	0	0		
		異収容	1	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
45Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
150Mb/s (SONETインタフェース)	スーパードュアル	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
	分岐回線		0	0		
	県内市外専用		0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
第1種ATM専用	600Mb/s (SONETインテグレーション)	スーパーデュアル	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			分岐回線		0	0		
	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	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		
	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		
	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		
	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		
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			
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	2	27			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	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			
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			
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			
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			
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	2	0			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	1	0			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	2	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	2	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	18	0			
			区域内	89	6,068			
			区域外	0	0			
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	4	0			
			区域内	1	37			
			区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	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	48	3,970			
			区域外	0	0			
4Mb/s		区域内専用	同一収容	3	0	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	7	626			
			区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	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	26	1,480			
			区域外	0	0			
5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	1	33			
			県間・接続専用	3	0			
			区域内	14	1,922			
			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	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	0	0			
			区域内	0	0			
			区域外	0	0			



サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	1
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		463
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	2
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	5
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0		358
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		73
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	2
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	2
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0		516
				異収容	1	0		
			県内市外専用	1	0	県間・接続専用	区域内	1
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		217
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	6
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	県間・接続専用	区域内	0

サービス	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	1	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	10	0		
			区域外	20	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	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	4	195		
			異収容	0	0		
12Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	1.656	47
			異収容	0	0		
			県内市外専用	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	3	80		
			異収容	0	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	4	0		
			区域外	8	565		
			異収容	0	0		
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	1.656	698
			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	5	0		
			異収容	0	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	1.656	0
			異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
			異収容	0	0		

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
	13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
	14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	0	0		
	15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	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	区域内	0	0		
			県間・接続専用	区域内	1	0		51
			県間・接続専用	区域外	12	0		1,723

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				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	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			
				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	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			
				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	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			
				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	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			
				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	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			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					3			
18Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	281	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0			
				区域外	0			
					0			
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0			
				区域外	0			
					0			
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	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			
				区域外	0			
					0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s		区域内専用	同一収容	1	152	0	0	
			異収容	2	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s		区域内専用	同一収容	1	196	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s		区域内専用	同一収容	1	11	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
21Mb/s		区域内専用	同一収容	3	765	0	0	
			異収容	14	0			
			県内市外専用	0	0			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	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	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	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	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	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	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	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	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	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	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
				区域外	1	47		
	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	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	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	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	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	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	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	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		







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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	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	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			



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

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



サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	3	0	0	0	
			異収容	4	0	375	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	





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

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	1
			異収容	0	0		区域外	15
			0	0	0		0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県間・接続専用	区域内	0
			異収容	0	0		区域外	0
			0	0	0		0	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0
			異収容	0	0		異収容	0
			0	0	0		0	

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





サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			



サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離		
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
				0	0			区域外	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	







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



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



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





サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
108Mb/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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
109Mb/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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
110Mb/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			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
				0	0			
		県内市外専用	区域内	0	0			
			区域外	0	0			
				0	0			



サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離		
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	県内市外専用	同一収容	0	
			異収容	0	0		県間・接続専用	区域内	0
								区域外	0

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	0	0	0	











サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
135Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	4	614	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0			
			県内市外専用	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	6	0		
			区域内回線	6	0		
			区域外回線	23	1,353		
	48ch		同一通信用建物内	1	0		
			区域内回線	11	0		
			区域外回線	16	646		
	72ch		同一通信用建物内	1	0		
			区域内回線	13	0		
			区域外回線	22	803		
	96ch		同一通信用建物内	2	0		
			区域内回線	26	0		
			区域外回線	14	377		
	120ch		同一通信用建物内	1	0		
			区域内回線	8	0		
			区域外回線	9	169		
	144ch		同一通信用建物内	1	0		
			区域内回線	13	0		
			区域外回線	6	85		
	168ch		同一通信用建物内	2	0		
			区域内回線	9	0		
			区域外回線	3	58		
	192ch		同一通信用建物内	0	0		
			区域内回線	3	0		
			区域外回線	1	14		
	216ch		同一通信用建物内	4	0		
区域内回線			8	0			
区域外回線			3	63			
240ch		同一通信用建物内	3	0			
		区域内回線	3	0			
		区域外回線	3	66			
264ch		同一通信用建物内	4	0			
		区域内回線	5	0			
		区域外回線	5	48			
288ch		同一通信用建物内	1	0			
		区域内回線	4	0			
		区域外回線	0	0			
312ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	2	0			
		区域外回線	0	0			
336ch		同一通信用建物内	3	0			
		区域内回線	2	0			
		区域外回線	0	0			
360ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	1	0			
		区域外回線	1	10			
384ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	2	0			
		区域外回線	1	6			
408ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	3	0			
		区域外回線	0	0			
432ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	0	0			
		区域外回線	0	0			
456ch		同一通信用建物内	1	0			
		区域内回線	3	0			
		区域外回線	0	0			
480ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	3	0			
		区域外回線	0	0			
504ch		同一通信用建物内	2	0			
		区域内回線	1	0			
		区域外回線	0	0			
528ch		同一通信用建物内	2	0			
		区域内回線	1	0			
		区域外回線	0	0			
552ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	2	0			
		区域外回線	0	0			
576ch		同一通信用建物内	0	0			
		区域内回線	0	0			
		区域外回線	0	0			
600ch		同一通信用建物内	2	0			
		区域内回線	4	0			
		区域外回線	0	0			
624ch		同一通信用建物内	1	0			
		区域内回線	0	0			
		区域外回線	0	0			
648ch		同一通信用建物内	2	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	1	16			

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	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	1	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
	1104ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	2	51
	1176ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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	2	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	2	158
	2328ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	2	80
	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

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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	1	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	45
	3480ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
			MDFSSLML	SLMLSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOL		MDFSSLML	SLM	SLMLSCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOL			
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	1.06	1	1	0	0	0	0			
			異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0			
		分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1		
			区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
		音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0.106	0	0	0	0	0	0	0	
				異収容	1	1	1	0	0.106	2	2	2	1	0	0	0	
			分岐回線			1	1	1	0	0.106	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用			1	1	1	0	0.106	0	0	0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	0	0.106	0	0	0	0	0	0	0	
				区域外	1	1	1	0	0.106	0	0	0	0	0	0	0	
	A.M放送		区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3.106	0	2	2	1	0	0	0	
				異収容	0	3	3	3	3.106	0	2	2	1	0	0	0	
			分岐回線			0	3	3	3	3.106	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用			0	3	3	3	3.106	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	3	3	3	3.106	0	1	1	1	1	0	1	1
				区域外	0	3	3	3	3.106	0	1	1	1	1	1	1	1
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	0		
			異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0		
		分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1	
			区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1	
	3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	0		
			異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0		
		分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1	
			区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1	
	E-1	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3.106	2	2	2	1	0	0	0		
			異収容	3	3	3	3	3.106	2	2	2	1	0	0	0		
		分岐回線			3	3	3	3	3.106	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用			3	3	3	3	3.106	2	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	3.106	1	1	1	1	1	0	1	1	
			区域外	3	3	3	3	3.106	1	1	1	1	1	1	1	1	
48kHz	区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12.106	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	12	12	12	12	12.106	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			12	12	12	12	12.106	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			12	12	12	12	12.106	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12.106	1	1	1	1	1	0	1	1		
		区域外	12	12	12	12	12.106	1	1	1	1	1	1	1	1		
50b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
4800b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
100b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
300b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		
48kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
		異収容	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	0			
	分岐回線			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用			1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	1	1		
		区域外	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )		
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	
	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	
	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	
	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	
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
異収容			24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0		
分岐回線		24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0			
県内市外専用		24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0			
県間・接続専用		区域内	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	0	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
異収容			24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0		
分岐回線		24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0			
県内市外専用		24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0			
県間・接続専用		区域内	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	0	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
異収容			24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0		
分岐回線		24	24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0			
県内市外専用		24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0			
県間・接続専用		区域内	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	0	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数							④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	M D F S S L M	S L M		S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		
第1種 ATM専用	3Mb/s	区域内専用	同一収容	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	43	43	43	43	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	43	43	43	43	1.06	0	2	2	2	1	0		
	4.5Mb/s	区域内専用	同一収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	63	63	63	63	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	63	63	63	63	1.06	0	2	2	2	1	0		
	6Mb/s	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	82	82	82	82	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	82	82	82	82	1.06	0	2	2	2	1	0		
	6Mb/s (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	82	82	82	0	1.00	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	0	82	82	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	6Mb/s (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	82	82	82	0	1.02	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	0	82	82	82	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
	6Mb/s (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	82	82	82	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	82	82	82	0	1.06	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	0	82	82	82	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	45Mb/s (SONETインタフェイス)	区域内専用	同一収容	0	1	212	212	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	1	212	212	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
		分岐回線	0	1	212	212	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	1	212	212	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	45Mb/s (SONETインタフェイス)	区域内専用	同一収容	0	2	212	212	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	2	212	212	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
		分岐回線	0	2	212	212	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	2	212	212	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	150Mb/s (SONETインタフェイス)	区域内専用	同一収容	0	1	285	285	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	1	285	285	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
		分岐回線	0	1	285	285	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	1	285	285	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	150Mb/s (SONETインタフェイス)	区域内専用	同一収容	0	2	285	285	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	2	285	285	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
		分岐回線	0	2	285	285	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	2	285	285	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
	600Mb/s (SONETインタフェイス)	区域内専用	同一収容	0	1	771	771	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
			異収容	0	1	771	771	0	1.06	0	0	2	1	0	0	
		分岐回線	0	1	771	771	0	1.06	0	0	1	1	0	0		
		県内市外専用	0	1	771	771	0	1.06	0	0	2	2	1	0		
600Mb/s (SONETインタフェイス)	区域内専用	同一収容	0	2	771	771	0	1.06	0	0	2	1	0	0		
		異収容	0	2	771	771	0	1.06	0	0	2	1	0	0		
	分岐回線	0	2	771	771	0	1.06	0	0	1	1	0	0			
	県内市外専用	0	2	771	771	0	1.06	0	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	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			
	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			
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			
	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			
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			
	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			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	15	15	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
	異収容		0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
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	1	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	1	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	1	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	1	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	21	41	21	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	21	41	21	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
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
		区域内専用	異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	1	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
		区域内専用	異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	1	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
		区域内専用	異収容	0	61	61	61	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	61	61	61	0	1.06	0	2	2	1	1	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
		区域内専用	異収容	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	34	61	34	0	1.00	0	2	2	1	1	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
		区域内専用	異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	34	61	34	0	1.02	0	2	2	1	1	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
		区域内専用	異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	34	61	34	0	1.06	0	2	2	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	31	61	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	31	61	31	0	1.00	0	2	2	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	31	61	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	31	61	31	0	1.02	0	2	2	1	1	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
		区域内専用	異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	31	61	31	0	1.06	0	2	2	1	1	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	72	72	72	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	72	72	72	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	72	72	72	0	1.06	0	2	2	1	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	72	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	40	72	40	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	40	72	40	0	1.00	0	2	2	1	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	72	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	40	72	40	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	40	72	40	0	1.02	0	2	2	1	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	72	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	40	72	40	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	40	72	40	0	1.06	0	2	2	1	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	36	72	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	36	72	36	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	36	72	36	0	1.00	0	2	2	1	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	36	72	36	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	36	72	36	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	36	72	36	0	1.02	0	2	2	1	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	36	72	36	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	36	72	36	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	36	72	36	0	1.06	0	2	2	1	1	0
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	75	75	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	75	75	75	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	75	75	75	0	1.06	0	2	2	1	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	43	75	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	43	75	43	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	43	75	43	0	1.00	0	2	2	1	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	43	75	43	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	43	75	43	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	43	75	43	0	1.02	0	2	2	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
		区域内専用	異収容	0	43	75	43	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	43	75	43	0	1.06	0	2	2	1	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	38	75	38	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	38	75	38	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	38	75	38	0	1.00	0	2	2	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	38	75	38	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	38	75	38	0	1.02	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	38	75	38	0	1.02	0	2	2	1	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	38	75	38	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		区域内専用	異収容	0	38	75	38	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用	異収容	0	38	75	38	0	1.06	0	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内・接続専用	0	79	79	79	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	46	79	46	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	46	79	46	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	46	79	46	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	46	79	46	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	46	79	46	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	46	79	46	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	46	79	46	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	46	79	46	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	46	79	46	0	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	39	79	39	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	39	79	39	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	39	79	39	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	39	79	39	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	39	79	39	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	39	79	39	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	39	79	39	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	39	79	39	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	39	79	39	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	83	83	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	83	83	83	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	83	83	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	49	83	49	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	49	83	49	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	49	83	49	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	49	83	49	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	49	83	49	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	49	83	49	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	49	83	49	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	49	83	49	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	49	83	49	0	1.06	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	41	83	41	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	41	83	41	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	41	83	41	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	41	83	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	41	83	41	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	41	83	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	41	83	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	41	83	41	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	41	83	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s		区域内専用	同一収容	0	86	86	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	86	86	86	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	86	86	86	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	52	86	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	52	86	52	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	52	86	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	52	86	52	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	52	86	52	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	52	86	52	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	52	86	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	52	86	52	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	52	86	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	43	86	43	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	43	86	43	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	43	86	43	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	43	86	43	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	43	86	43	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	43	86	43	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	43	86	43	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	43	86	43	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	43	86	43	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	89	89	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	89	89	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	56	89	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	56	89	56	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	56	89	56	0	1.00	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	56	89	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	56	89	56	0	1.02	0	2	2	1	1	0
			県内市外専用	0	56	89	56	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	56	89	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	89	56	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	56	89	56	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	45	89	45	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	45	89	45	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	45	89	45	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	45	89	45	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	45	89	45	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	45	89	45	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	45	89	45	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	45	89	45	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	45	89	45	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	94	94	94	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	94	94	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	94	94	94	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	59	94	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	94	59	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	59	94	59	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	59	94	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	94	59	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	59	94	59	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	59	94	59	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	94	59	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	59	94	59	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	47	94	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	94	47	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	47	94	47	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	47	94	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	94	47	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	47	94	47	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	47	94	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	94	47	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	47	94	47	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	97	97	97	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	97	97	97	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	97	97	97	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	62	97	62	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	62	97	62	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	62	97	62	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	62	97	62	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	62	97	62	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	62	97	62	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	62	97	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	62	97	62	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	62	97	62	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	48	97	48	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	48	97	48	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	48	97	48	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	48	97	48	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	48	97	48	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	48	97	48	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	48	97	48	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	48	97	48	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	48	97	48	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	100	100	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	100	100	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	100	100	100	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	65	100	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	100	65	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	65	100	65	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	65	100	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	100	65	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	65	100	65	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	65	100	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	100	65	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	65	100	65	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
14Mb/s	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
		異収容	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
14Mb/s	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
		異収容	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)				
14Mb/s	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			
			異収容	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	1	1	0			
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	2	1	1	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	
					異収容	0	104	104	104	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
	県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	104	104	104	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		区域外		0	104	104	104	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	68	104	68	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	68	104	68	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	68	104	68	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
	区域外			0	68	104	68	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
	15Mb/s		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	
					異収容	0	68	104	68	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	68	104	68	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
区域外	0			68	104	68	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
15Mb/s	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		
				異収容	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	1	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0		
			区域外	0	52	104	52	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
		15Mb/s	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	
					異収容	0	52	104	52	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
	県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	52	104	52	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
		区域外		0	52	104	52	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	15Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	52	104	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	52	104	52	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	52	104	52	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
	区域外			0	52	104	52	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	16Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	108	108	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	108	108	108	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	108	108	108	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
区域外				0	108	108	108	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
16Mb/s		セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	71	108	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	71	108	71	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	71	108	71	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
区域外				0	71	108	71	0	1.00	0	1	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	108	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	71	108	71	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	71	108	71	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
区域外				0	71	108	71	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
16Mb/s		セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	71	108	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	71	108	71	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	71	108	71	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
区域外	0			71	108	71	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	54	108	54	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	54	108	54	0	1.00	0	2	2	1	1	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	54	108	54	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0		
			区域外	0	54	108	54	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
		16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	54	108	54	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	54	108	54	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
	県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	54	108	54	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
		区域外		0	54	108	54	0	1.02	0	1	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	111	111	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	111	111	111	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	111	111	111	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
				区域外	0	111	111	111	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
			17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	74	111	74	0	1.00	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	74	111	74	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用 県間・接続専用			区域内	0	74	111	74	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
区域外			0		74	111	74	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
17Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用		同一収容	0	74	111	74	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	74	111	74	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	74	111	74	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
区域外				0	74	111	74	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
17Mb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	56	111	56	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	56	111	56	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
	区域外			0	56	111	56	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	56	111	56	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	56	111	56	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
	区域外			0	56	111	56	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	17Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	56	111	56	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	56	111	56	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
	区域外			0	56	111	56	0	1.06	0	1	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	115	115	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	115	115	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	115	115	115	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
区域外				0	115	115	115	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
18Mb/s			セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	78	115	78	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	78	115	78	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	78	115	78	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
区域外				0	78	115	78	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	78	115	78	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	78	115	78	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	78	115	78	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	78	115	78	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	78	115	78	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	78	115	78	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	58	115	58	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	58	115	58	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	58	115	58	0	1.00	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	58	115	58	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	58	115	58	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	58	115	58	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	58	115	58	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	58	115	58	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	58	115	58	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	119	119	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	119	119	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	119	119	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	119	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	81	119	81	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	81	119	81	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	119	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	81	119	81	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	81	119	81	0	1.02	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	119	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	81	119	81	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	81	119	81	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	59	119	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	59	119	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	122	122	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	122	122	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	122	122	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	84	122	84	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	84	122	84	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	84	122	84	0	1.00	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	84	122	84	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	84	122	84	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	84	122	84	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	84	122	84	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	84	122	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	84	122	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	61	122	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	61	122	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	61	122	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	61	122	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	61	122	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	61	122	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	61	122	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	61	122	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	61	122	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	126	126	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	126	126	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	126	126	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	87	126	87	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	87	126	87	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	87	126	87	0	1.00	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	87	126	87	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	87	126	87	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	87	126	87	0	1.02	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	87	126	87	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	87	126	87	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	87	126	87	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	63	126	63	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	0	63	126	63	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	63	126	63	0	1.02	0	1	1	1	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	63	126	63	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	130	130	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	130	130	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	130	130	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	90	130	90	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	90	130	90	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	90	130	90	0	1.00	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	90	130	90	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	90	130	90	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	90	130	90	0	1.02	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	90	130	90	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	90	130	90	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	90	130	90	0	1.06	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	65	130	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	130	65	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	65	130	65	0	1.00	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	65	130	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	130	65	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	65	130	65	0	1.02	0	1	1	1	1	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	65	130	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	130	65	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	65	130	65	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	133	133	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	133	133	133	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	133	133	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	93	133	93	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	93	133	93	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	93	133	93	0	1.00	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	93	133	93	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	93	133	93	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	93	133	93	0	1.02	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	93	133	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	93	133	93	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	93	133	93	0	1.06	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	67	133	67	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	133	67	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	67	133	67	0	1.00	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	67	133	67	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	133	67	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	67	133	67	0	1.02	0	1	1	1	1	0
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	67	133	67	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	133	67	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	67	133	67	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	137	137	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	137	137	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	137	137	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	137	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	137	96	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	96	137	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	137	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	137	96	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	96	137	96	0	1.02	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	137	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	137	96	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	96	137	96	0	1.06	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	69	137	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	137	69	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	69	137	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	69	137	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	137	69	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	69	137	69	0	1.02	0	1	1	1	1	0
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	69	137	69	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	137	69	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	69	137	69	0	1.06	0	1	1	1	1	0
25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	141	141	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	141	141	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	141	141	141	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0.99	1.41	99	0.100	0	1	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0.99	1.41	99	0.100	0	2	2	1	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	0.99	1.41	99	0.100	0	2	2	1	1	0	0	0	
			県間・接続専用	0.99	1.41	99	0.100	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域内専用	同一収容	0.99	1.41	99	0.102	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	0.99	1.41	99	0.102	0	2	2	1	1	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0.99	1.41	99	0.102	0	2	2	2	1	0	0	0		
		県間・接続専用	0.99	1.41	99	0.102	0	1	1	1	1	0	0	0		
	区域内専用	同一収容	0.99	1.41	99	0.106	0	1	0	0	0	0	0	0		
		異収容	0.99	1.41	99	0.106	0	2	2	1	1	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0.99	1.41	99	0.106	0	2	2	2	1	0	0	0		
		県間・接続専用	0.99	1.41	99	0.106	0	1	1	1	1	0	0	0		
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.99	1.41	99	0.106	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0.99	1.41	99	0.106	0	2	2	1	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0.99	1.41	99	0.106	0	2	2	2	1	0	0	
		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0.70	1.41	70	0.100	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0.70	1.41	70	0.100	0	2	2	1	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0.70	1.41	70	0.100	0	2	2	2	1	0	0	
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0.70	1.41	70	0.102	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0.70	1.41	70	0.102	0	2	2	1	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0.70	1.41	70	0.102	0	2	2	2	1	0	0	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0.70	1.41	70	0.106	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0.70	1.41	70	0.106	0	2	2	1	1	0	0		
			県内市外専用	区域内	0.70	1.41	70	0.106	0	2	2	2	1	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.44	1.44	144	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	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	1.44	1.44	144	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.44	1.44	144	0.106	0	1	0	0	0	0	0			
	異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	2	1	0	0			
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.44	1.44	144	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1.44	1.44	144	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.44	1.44	144	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.44	1.44	144	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.44	1.44	144	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.48	1.48	148	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.48	1.48	148	0.106	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	1.48	1.48	148	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.48	1.48	148	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.48	1.48	148	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1.48	1.48	148	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.48	1.48	148	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.48	1.48	148	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.52	1.52	152	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.52	1.52	152	0.106	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	1.52	1.52	152	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1.52	1.52	152	0.106	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	2	1	0	0		
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1.52	1.52	152	0.106	0	1	1	1	1	0	0		
		異収容	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	1	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	1.52	1.52	152	0.106	0	2	2	2	1	0	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	76	152	76	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	152	76	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	76	152	76	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	76	152	76	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	152	76	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	76	152	76	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	76	152	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	76	152	76	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	76	152	76	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	155	155	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	155	155	155	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	155	155	155	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	112	155	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	155	112	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	112	155	112	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	155	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	155	112	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	112	155	112	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	155	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	112	155	112	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	112	155	112	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	78	155	78	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	78	155	78	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	78	155	78	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	78	155	78	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	78	155	78	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	78	155	78	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	78	155	78	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	78	155	78	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	78	155	78	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s		区域内専用	同一収容	0	159	159	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	159	159	159	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	159	159	159	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	115	159	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	115	159	115	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	159	115	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	159	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	115	159	115	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	159	115	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	159	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	115	159	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	159	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	80	159	80	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	80	159	80	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	80	159	80	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	80	159	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	80	159	80	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	80	159	80	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	80	159	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	80	159	80	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	80	159	80	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	163	163	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	163	163	163	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	163	163	163	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	163	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	163	118	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	118	163	118	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	163	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	163	118	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	118	163	118	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	163	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	163	118	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	118	163	118	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	163	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	81	163	81	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	81	163	81	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	163	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	81	163	81	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	81	163	81	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	163	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	81	163	81	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	81	163	81	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)	
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	166	166	166	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	166	166	166	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	166	166	166	0	1.06	0	2	2	1	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	166	166	166	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	121	166	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	121	166	121	0	1.00	0	2	2	1	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	166	121	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	121	166	121	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	121	166	121	0	1.02	0	2	2	1	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	166	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	121	166	121	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	121	166	121	0	1.06	0	2	2	1	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	166	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	166	83	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	83	166	83	0	1.00	0	2	2	1	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	166	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	83	166	83	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	83	166	83	0	1.02	0	2	2	1	1	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	166	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	166	83	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	83	166	83	0	1.06	0	2	2	1	1	0
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	170	170	170	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	170	170	170	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	170	170	170	0	1.06	0	2	2	1	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	170	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	170	125	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	125	170	125	0	1.00	0	2	2	1	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	170	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	170	125	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	125	170	125	0	1.02	0	2	2	1	1	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	170	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	170	125	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	125	170	125	0	1.06	0	2	2	1	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	170	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	170	85	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	85	170	85	0	1.00	0	2	2	1	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	170	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	170	85	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	85	170	85	0	1.02	0	2	2	1	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	170	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	170	85	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	85	170	85	0	1.06	0	2	2	1	1	0
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	174	174	174	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	174	174	174	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	174	174	174	0	1.06	0	2	2	1	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	174	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	174	128	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	128	174	128	0	1.00	0	2	2	1	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	174	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	174	128	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	128	174	128	0	1.02	0	2	2	1	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	174	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	174	128	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	128	174	128	0	1.06	0	2	2	1	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	87	174	87	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	87	174	87	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	87	174	87	0	1.00	0	2	2	1	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	87	174	87	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	87	174	87	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	87	174	87	0	1.02	0	2	2	1	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	87	174	87	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	87	174	87	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	87	174	87	0	1.06	0	2	2	1	1	0
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	177	177	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	177	177	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	177	177	177	0	1.06	0	2	2	1	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	177	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	177	131	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	131	177	131	0	1.00	0	2	2	1	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	177	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	177	131	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用		0	131	177	131	0	1.02	0	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	177	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	177	131	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	131	177	131	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	181	181	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	181	181	181	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	181	181	181	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	134	181	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	134	181	134	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	134	181	134	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	181	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	134	181	134	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	134	181	134	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	91	181	91	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	91	181	91	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	91	181	91	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	91	181	91	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	91	181	91	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	91	181	91	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	91	181	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	91	181	91	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	91	181	91	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	185	185	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	185	185	185	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	185	185	185	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	185	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	137	185	137	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	137	185	137	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	185	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	137	185	137	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	137	185	137	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	188	188	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	188	188	188	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	188	188	188	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	188	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	140	188	140	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	140	188	140	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	188	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	140	188	140	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	140	188	140	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	94	188	94	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	94	188	94	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	188	94	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	188	94	0	1.06	0	2	2	1	1	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	94	188	94	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	94	188	94	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	188	94	0	1.06	0	2	2	2	2	1
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	192	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	192	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	192	143	0	1.00	0	2	2	2	2	1
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	192	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	192	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	192	143	0	1.02	0	2	2	2	2	1
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	192	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	192	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	192	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	192	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.00	0	2	2	2	2	1
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	192	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.02	0	2	2	2	2	1
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	192	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.06	0	2	2	2	2	1
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	196	196	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	196	196	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	196	196	0	1.06	0	2	2	2	2	1
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	196	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	196	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	196	146	0	1.00	0	2	2	2	2	1
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	196	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	196	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	196	146	0	1.02	0	2	2	2	2	1
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	196	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	196	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	196	146	0	1.06	0	2	2	2	2	1
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.00	0	2	2	2	2	1
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.02	0	2	2	2	2	1
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	2	2	1
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	199	199	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	199	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	199	199	0	1.06	0	2	2	2	2	1
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	199	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	199	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	199	149	0	1.00	0	2	2	2	2	1
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	199	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	199	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	199	149	0	1.02	0	2	2	2	2	1
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	199	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	199	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	199	149	0	1.06	0	2	2	2	2	1
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	100	199	100	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	199	100	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	199	100	0	1.00	0	2	2	2	2	1
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	100	199	100	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	199	100	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	199	100	0	1.02	0	2	2	2	2	1
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	100	199	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	100	199	100	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	199	100	0	1.06	0	2	2	2	2	1
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	203	203	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	203	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	203	203	0	1.06	0	2	2	2	2	1
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	153	203	153	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	153	203	153	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	153	203	153	0	1.00	0	2	2	2	2	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	153	203	153	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	153	203	153	0	1.02	0	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	区域外	0	153	203	153	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	153	203	153	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	153	203	153	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	153	203	153	0	1.06	0	1	1	1	1	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	102	203	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	102	203	102	0	1.00	0	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	区域外	0	102	203	102	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	102	203	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	102	203	102	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	102	203	102	0	1.02	0	1	1	1	1	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	102	203	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	102	203	102	0	1.06	0	2	2	1	1	0		
		県内市外専用	区域外	0	102	203	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	207	207	207	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	207	207	207	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	207	207	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0
43Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	156	207	156	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	156	207	156	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	156	207	156	0	1.00	0	1	1	1	1	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	156	207	156	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	156	207	156	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	156	207	156	0	1.02	0	1	1	1	1	0
43Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	156	207	156	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	156	207	156	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	156	207	156	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	103	207	103	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	103	207	103	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	103	207	103	0	1.00	0	1	1	1	1	0
43Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	103	207	103	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	103	207	103	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	103	207	103	0	1.02	0	1	1	1	1	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	103	207	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	103	207	103	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	103	207	103	0	1.06	0	1	1	1	1	0
44Mb/s			区域内専用	同一収容	0	210	210	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	210	210	210	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	210	210	210	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	159	210	159	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	159	210	159	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	159	210	159	0	1.00	0	1	1	1	1	0
44Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	159	210	159	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	159	210	159	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	159	210	159	0	1.02	0	1	1	1	1	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	159	210	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	159	210	159	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	159	210	159	0	1.06	0	1	1	1	1	0
44Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	105	210	105	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	105	210	105	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	105	210	105	0	1.00	0	1	1	1	1	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	105	210	105	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	105	210	105	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	105	210	105	0	1.02	0	1	1	1	1	0
44Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	105	210	105	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	105	210	105	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	105	210	105	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	214	214	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	214	214	214	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	214	214	214	0	1.06	0	1	1	1	1	0
45Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	162	214	162	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	162	214	162	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	162	214	162	0	1.00	0	1	1	1	1	0
	45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	162	214	162	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	162	214	162	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	162	214	162	0	1.02	0	1	1	1	1	0
45Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	162	214	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	162	214	162	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	162	214	162	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	107	214	107	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	107	214	107	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	107	214	107	0	1.00	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)			
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	107	214	107	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	107	214	107	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	107	214	107	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	107	214	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	107	214	107	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	107	214	107	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/s		区域内専用	同一収容	0	218	218	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	218	218	218	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	218	218	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	165	218	165	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	218	165	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	165	218	165	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	165	218	165	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	218	165	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	165	218	165	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	165	218	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	165	218	165	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	165	218	165	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/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	0	0
		異収容	0	109	218	109	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	109	218	109	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/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	0	0
		異収容	0	109	218	109	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	109	218	109	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
46Mb/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	0	0
		異収容	0	109	218	109	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	109	218	109	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	221	221	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	221	221	221	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	221	221	221	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	168	221	168	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	168	221	168	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	168	221	168	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	168	221	168	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	168	221	168	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	168	221	168	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	168	221	168	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	168	221	168	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	168	221	168	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	111	221	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	111	221	111	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	111	221	111	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	111	221	111	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	111	221	111	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	111	221	111	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	111	221	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	111	221	111	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	111	221	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	225	225	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	225	225	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	225	225	225	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	171	225	171	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	225	171	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	171	225	171	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	171	225	171	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	225	171	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	171	225	171	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	171	225	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	171	225	171	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	171	225	171	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	113	225	113	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	113	225	113	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	113	225	113	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	113	225	113	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	113	225	113	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	113	225	113	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	113	225	113	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	113	225	113	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	113	225	113	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	0	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内 区域外	0	229	229	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	175	229	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	229	175	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	175	229	175	0	1.00	0	2	2	1	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	175	229	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	229	175	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	175	229	175	0	1.02	0	2	2	1	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	175	229	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	175	229	175	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	175	229	175	0	1.06	0	2	2	1	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	114	229	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	229	114	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	114	229	114	0	1.00	0	2	2	1	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	229	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	229	114	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	114	229	114	0	1.02	0	2	2	1	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	114	229	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	114	229	114	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	114	229	114	0	1.06	0	2	2	1	1	0
50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	230	230	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	230	230	230	0	1.06	0	2	2	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	176	230	176	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	176	230	176	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	176	230	176	0	1.00	0	2	2	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	176	230	176	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	176	230	176	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	176	230	176	0	1.02	0	2	2	1	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	176	230	176	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	176	230	176	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	176	230	176	0	1.06	0	2	2	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	115	230	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	230	115	0	1.00	0	2	2	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	115	230	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	230	115	0	1.02	0	2	2	1	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	230	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	230	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	177	231	177	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	231	177	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	177	231	177	0	1.00	0	2	2	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	177	231	177	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	231	177	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	177	231	177	0	1.02	0	2	2	1	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	177	231	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	231	177	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	177	231	177	0	1.06	0	2	2	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	115	231	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	231	115	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	231	115	0	1.00	0	2	2	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	115	231	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	231	115	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	231	115	0	1.02	0	2	2	1	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	231	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	231	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	115	231	115	0	1.06	0	2	2	1	1	0
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	178	231	178	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	178	231	178	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	178	231	178	0	1.00	0	2	2	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	178	231	178	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	178	231	178	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	178	231	178	0	1.02	0	2	2	1	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	178	231	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	178	231	178	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	178	231	178	0	1.06	0	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	0.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	0.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	0.02	0	2	2	2	1	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	232	232	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	179	232	179	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	179	232	179	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	179	232	179	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	179	232	179	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	179	232	179	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	179	232	179	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	179	232	179	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	179	232	179	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	179	232	179	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	232	116	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	232	116	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
53Mb/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	0
		異収容	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	233	233	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	180	233	180	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	180	233	180	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	233	180	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	180	233	180	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	180	233	180	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	233	180	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	180	233	180	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	180	233	180	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	233	180	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	233	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	233	116	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	233	116	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	116	233	116	0	0.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	116	233	116	0	0.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	233	116	0	0.02	0	2	2	2	1	1	0
54Mb/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	0
		異収容	0	116	233	116	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	233	116	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	233	233	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	233	233	233	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	181	233	181	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	181	233	181	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	181	233	181	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	181	233	181	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	181	233	181	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	181	233	181	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	181	233	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	181	233	181	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	181	233	181	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
55Mb/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	0
		異収容	0	117	233	117	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	117	233	117	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	117	233	117	0	0.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	117	233	117	0	0.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	117	233	117	0	0.02	0	2	2	2	1	1	0
55Mb/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	0
		異収容	0	117	233	117	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	117	233	117	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
56Mb/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	1	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	同一収容	0	234	234	234	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	234	234	234	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	182	234	182	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	234	182	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	182	234	182	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	182	234	182	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	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	1.02	0	2	2	1	1	0	
56Mb/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	1	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	同一収容	0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	235	235	235	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	182	235	182	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	235	182	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	182	235	182	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	235	182	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
57Mb/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	1	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	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	1.02	0	2	2	1	1	0	
57Mb/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	1	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	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	1	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	183	235	183	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	183	235	183	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	同一収容	0	183	235	183	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	183	235	183	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	同一収容	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	236	236	236	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	184	236	184	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	184	236	184	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
59Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	184	236	184	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	184	236	184	0	1.02	0	1	1	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	184	236	184	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	184	236	184	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	184	236	184	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	237	237	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	237	237	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	185	237	185	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		異収容	0	185	237	185	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	237	185	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	185	237	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	185	237	185	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	237	185	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	237	118	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	237	118	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	237	118	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	237	118	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	237	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	118	237	118	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	237	118	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	237	237	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	237	237	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	186	237	186	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	186	237	186	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	237	186	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	186	237	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	186	237	186	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	237	186	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	237	119	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	237	119	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	237	119	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	237	119	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	237	119	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	237	119	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
62Mb/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	0
		異収容	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	187	238	187	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		異収容	0	187	238	187	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	238	187	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	187	238	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	187	238	187	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	238	187	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0
62Mb/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	0
		異収容	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	1	0
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	188	239	188	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	188	239	188	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	188	239	188	0	1.00	0	2	2	1	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	188	239	188	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	188	239	188	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	188	239	188	0	1.02	0	2	2	1	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	188	239	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	188	239	188	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	188	239	188	0	1.06	0	2	2	1	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	1	0
64Mb/s		区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	189	239	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	239	189	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	239	189	0	1.00	0	2	2	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	189	239	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	239	189	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	239	189	0	1.02	0	2	2	1	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	189	239	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	239	189	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	239	189	0	1.06	0	2	2	1	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	1	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	1	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	1	1	0
65Mb/s		区域内専用	同一収容	0	240	240	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	189	240	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	240	189	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	240	189	0	1.00	0	2	2	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	189	240	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	240	189	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	240	189	0	1.02	0	2	2	1	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	189	240	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	240	189	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	189	240	189	0	1.06	0	2	2	1	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	1	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	1	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	1	1	0
66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	190	241	190	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	190	241	190	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	190	241	190	0	1.00	0	2	2	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	190	241	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	190	241	190	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	190	241	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	190	241	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	190	241	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	190	241	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	191	241	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	241	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	241	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	191	241	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	241	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	241	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	121	241	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	192	242	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	242	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	242	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	192	242	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	242	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	242	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	193	242	193	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	193	242	193	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	242	193	0	1.00	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	193	242	193	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	193	242	193	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	242	193	0	1.02	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M	S	C	CNE	CNE		M	S	C	CNE	CNE			
			D F S S L M	L M S C N E	N E	N E S S C P O I	N E S S P O I (接続装置)		D F S S L M	L M	L M S C N E	N E	N E S S C P O I	N E S S P O I (接続装置)		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
70Mb/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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	194	243	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	194	243	194	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	243	194	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	194	243	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	194	243	194	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	243	194	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	194	243	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	194	243	194	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	243	194	0	1.02	0	2	2	1	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	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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	1	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	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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	195	244	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	195	244	195	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	195	244	195	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	195	244	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	195	244	195	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	195	244	195	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	195	244	195	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	195	244	195	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	195	244	195	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	196	244	196	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	196	244	196	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	244	196	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	196	244	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	196	244	196	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	244	196	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	196	244	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	196	244	196	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	244	196	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
73Mb/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	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	245	245	245	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		区域外	0	245	245	245	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	196	245	196	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	245	196	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	245	196	0	1.00	0	2	2	1	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	196	245	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	245	196	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	245	196	0	1.02	0	2	2	1	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	196	245	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	245	196	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	245	196	0	1.06	0	2	2	1	1	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	245	123	0	1.00	0	2	2	1	1	0
73Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	245	123	0	1.02	0	2	2	1	1	0
73Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	245	123	0	1.06	0	2	2	1	1	0
74Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	246	246	246	0	1.06	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	197	246	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	246	197	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	246	197	0	1.00	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	197	246	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	246	197	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	246	197	0	1.02	0	2	2	1	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	197	246	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	246	197	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	246	197	0	1.06	0	1	1	1	1	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	1	0
74Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	1	0
74Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	1	0
75Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	246	246	246	0	1.06	0	1	1	1	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	198	246	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	246	198	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	198	246	198	0	1.00	0	2	2	1	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	198	246	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	246	198	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	198	246	198	0	1.02	0	2	2	1	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	198	246	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	246	198	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	198	246	198	0	1.06	0	1	1	1	1	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	1	0
75Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	1	0
75Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	1	0
76Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	247	247	247	0	1.06	0	1	1	1	1	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	199	247	199	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	247	199	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	247	199	0	1.00	0	2	2	1	1	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	199	247	199	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	247	199	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	247	199	0	1.02	0	2	2	1	1	0
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	199	247	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	247	199	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	247	199	0	1.06	0	2	2	1	1	0



サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)				
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	250	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	203	250	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	203	250	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	203	250	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	203	250	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	203	250	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	250	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	203	250	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	203	250	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	203	250	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	203	250	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	203	250	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	251	251	251	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	251	251	251	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	204	251	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	204	251	204	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	204	251	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	204	251	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	204	251	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	204	251	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	125	251	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	125	251	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	125	251	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	125	251	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	251	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	125	251	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	205	252	205	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
					異収容	0	205	252	205	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	205	252	205	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	205	252	205	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0		



サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	254	127	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	254	254	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	254	254	254	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	209	254	209	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	254	209	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	209	254	209	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	254	209	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	254	209	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	209	254	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	254	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	254	209	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	209	254	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	254	127	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	254	127	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	254	127	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	255	255	255	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	209	255	209	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	255	209	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	209	255	209	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	255	209	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	255	209	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	209	255	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	255	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	209	255	209	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	209	255	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	255	127	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	255	127	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	127	255	127	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	256	256	256	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	210	256	210	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	210	256	210	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	210	256	210	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	256	210	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	210	256	210	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	210	256	210	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	256	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	210	256	210	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	210	256	210	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	128	256	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	128	256	128	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	128	256	128	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	256	256	256	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	256	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	211	256	211	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	211	256	211	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	256	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	211	256	211	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	256	211	0	1.02	0	2	2	1	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	256	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	211	256	211	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	256	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	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	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	257	257	0	1.06	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	212	257	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	212	257	212	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	257	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	257	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	212	257	212	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	257	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	257	128	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	257	128	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	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	258	258	0	1.06	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	213	258	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	213	258	213	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	258	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	213	258	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	213	258	213	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	258	213	0	1.02	0	2	2	2	1	0
92Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0
92Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0
92Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	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	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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	258	258	0	1.06	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	214	258	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	214	258	214	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	258	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	214	258	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	214	258	214	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	258	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0
93Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
93Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	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	区域内	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0
94Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	259	259	259	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	215	259	215	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	259	215	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	259	215	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	215	259	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	259	215	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	259	215	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	215	259	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	215	259	215	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	259	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	259	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	259	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	259	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	259	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	260	260	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	216	260	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	260	216	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	260	216	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	216	260	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	260	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	260	216	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	216	260	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	260	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	260	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	260	260	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	216	260	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	260	216	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	260	216	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	216	260	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	260	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	260	216	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	216	260	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	260	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	260	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	217	261	217	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	217	261	217	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	261	217	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
	97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	217	261	217	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	217	261	217	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	217	261	217	0	1.02	0	2	2	1	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	217	261	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	217	261	217	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	217	261	217	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
	97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
	97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	218	261	218	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	218	261	218	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	261	218	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
	98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	218	261	218	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	218	261	218	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	218	261	218	0	1.02	0	2	2	1	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	218	261	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	218	261	218	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	218	261	218	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
	98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	1	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
	98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	1	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	262	262	262	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	262	262	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	219	262	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	219	262	219	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	219	262	219	0	1.00	0	2	2	1	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	219	262	219	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	219	262	219	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	219	262	219	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	220	263	220	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	220	263	220	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	263	220	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	220	263	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	220	263	220	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	220	263	220	0	1.02	0	2	2	1	1	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	220	263	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
		異収容	0	220	263	220	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	263	220	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0



サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI		MDF	SLM	SLMESCNE	CNE	CNEESSCPOI	CNEESPOTI		
			SSLM	SCNE			(接続装置)		SSLM	SCNE				(接続装置)		
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	223	265	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	223	265	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	223	265	223	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	223	265	223	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	223	265	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	223	265	223	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	223	265	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	223	265	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	223	265	223	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	224	266	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	266	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	224	266	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	224	266	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	266	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	224	266	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	224	266	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	266	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	224	266	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	266	266	266	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	225	266	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	266	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	225	266	225	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	225	266	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	266	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	225	266	225	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	225	266	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	266	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	225	266	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	267	267	267	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	226	267	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	267	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	226	267	226	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	226	267	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	267	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	226	267	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI(接続装置)	
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	226	267	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	226	267	226	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	226	267	226	0	1.06	0	2	2	1	1	0
107Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	1	1	0
107Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	1	1	0
107Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	1	1	0
108Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	227	268	227	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	268	227	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	227	268	227	0	1.00	0	2	2	1	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	227	268	227	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	268	227	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	227	268	227	0	1.02	0	2	2	1	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	227	268	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	268	227	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	227	268	227	0	1.06	0	2	2	1	1	0
108Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	1	0
108Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	1	0
108Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	1	0
109Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	228	268	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	268	228	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	228	268	228	0	1.00	0	2	2	1	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	228	268	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	268	228	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	228	268	228	0	1.02	0	2	2	1	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	228	268	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	268	228	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	228	268	228	0	1.06	0	2	2	1	1	0
109Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	1	0
109Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	1	0
109Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	1	0
110Mb/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	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	269	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	269	229	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	229	269	229	0	1.00	0	2	2	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	269	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	269	229	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	229	269	229	0	1.02	0	2	2	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	269	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	269	229	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	229	269	229	0	1.06	0	2	2	1	1	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	1	1	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域外	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	1	1	0









サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 統 装 置 )		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 統 装 置 )	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	1	0
			区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		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	1	0
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
	区域外	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	1	0
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	139	278	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	139	278	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
125Mb/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	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	279	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	279	242	0	1.00	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	279	242	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			区域外	0	242	279	242	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	242	279	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	279	242	0	1.02	0	2	2	1	0	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	279	242	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
	区域外	0	242	279	242	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	242	279	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	279	242	0	1.06	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	279	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	242	279	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	242	279	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	242	279	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	242	279	242	0	1.06	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	242	279	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	140	279	140	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		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	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	140	279	140	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	279	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	279	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	140	279	140	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		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	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	279	140	0	1.02	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	140	279	140	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
125Mb/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	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	140	279	140	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		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	2	1	0
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	279	140	0	1.06	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	140	279	140	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
126Mb/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	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	280	280	280	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	280	280	280	0	1.00	0	2	2	1	0	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	280	280	280	0	1.00	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	280	280	280	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	243	280	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	280	243	0	1.00	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	243	280	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	243	280	243	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	243	280	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	280	243	0	1.02	0	2	2	1	0	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	243	280	243	0	1.02	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	243	280	243	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	243	280	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	280	243	0	1.02	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	243	280	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	243	280	243	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	243	280	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	243	280	243	0	1.06	0	2	2	1	0	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	243	280	243	0	1.06	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	243	280	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	140	280	140	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		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	
県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	2	1		
	区域外	0	140	280	140	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			区域外	0	140	280	140	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0							

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	281	281	281	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	244	281	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	281	244	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	244	281	244	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	244	281	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
	異収容	0	244	281	244	0	1.02	0	2	2	1	1	0		
	県内市外専用	0	244	281	244	0	1.02	0	2	2	1	1	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	244	281	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
	異収容	0	244	281	244	0	1.06	0	2	2	1	1	0		
	県内市外専用	0	244	281	244	0	1.06	0	2	2	1	1	0		
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	245	282	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	282	245	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	245	282	245	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	245	282	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	282	245	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	245	282	245	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	246	282	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	246	282	246	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	246	282	246	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	246	282	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	246	282	246	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	246	282	246	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	247	283	247	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	247	283	247	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	247	283	247	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	247	283	247	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	247	283	247	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	0	247	283	247	0	1.02	0	2	2	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	247	283	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	247	283	247	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	247	283	247	0	1.06	0	2	2	1	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	2	2	1
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	2	2	1
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	2	2	1
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	2	1
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	284	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	284	248	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	248	284	248	0	1.00	0	2	2	2	2	1
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	284	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	284	248	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	248	284	248	0	1.02	0	2	2	2	2	1
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	284	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	284	248	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	248	284	248	0	1.06	0	2	2	2	2	1
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	2	2	1
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	2	1
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	2	1
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	2	1
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	249	284	249	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	249	284	249	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	249	284	249	0	1.00	0	2	2	2	2	1
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	249	284	249	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	249	284	249	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	249	284	249	0	1.02	0	2	2	2	2	1
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	249	284	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	249	284	249	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	249	284	249	0	1.06	0	2	2	2	2	1
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	2	2	1
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	2	1
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	2	1
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	2	1
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	285	250	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.00	0	2	2	2	2	1
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	285	250	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.02	0	2	2	2	2	1
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	285	250	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.06	0	2	2	2	2	1
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	285	142	0	1.00	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.00	0	2	2	2	2	1
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	285	142	0	1.02	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.02	0	2	2	2	2	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)				
中継伝送専用機能	134Mb/s エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	142	285	142	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0		
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	142	285	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	142	285	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		135Mb/s	区域内専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
	県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	285	285	285	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	285	285	285	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	135Mb/s セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	250	285	250	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	250	285	250	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	250	285	250	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		135Mb/s セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	250	285	250	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
	県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	250	285	250	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	250	285	250	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	135Mb/s セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	250	285	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	250	285	250	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	250	285	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	250	285	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		135Mb/s エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
				異収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
	県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	143	285	143	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	143	285	143	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	135Mb/s エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		135Mb/s エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				異収容	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
	県内市外専用 県間・接続専用		区域内	0	143	285	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	143	285	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	中継伝送専用機能		24ch	同一通信建物内	区域内回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	1
					区域外回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	0	1
		48ch	同一通信建物内	区域内回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
		72ch	同一通信建物内	区域内回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
		96ch	同一通信建物内	区域内回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
		120ch	同一通信建物内	区域内回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
		144ch	同一通信建物内	区域内回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
		168ch	同一通信建物内	区域内回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
		192ch	同一通信建物内	区域内回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	0	0	0	0	1	
				区域外回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	0	1	
216ch		同一通信建物内	区域内回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
240ch		同一通信建物内	区域内回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
264ch		同一通信建物内	区域内回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
288ch		同一通信建物内	区域内回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
312ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
336ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
360ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
384ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
408ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
432ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
456ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
480ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
504ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
528ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
552ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		
576ch		同一通信建物内	区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1		
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1		









### 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	56,136
	県内回線	9,946
	計	66,082
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	56,136
	県内回線	9,594
	計	65,730
c. 中継系交換設備	接続回線	56,136
	県内回線	7,913
	計	64,049
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	43,736
	県内回線	3,116
	計	46,852

#### 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	56,136

#### 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	4,990

・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	32	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
				異収容	128	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外	同一収容	237	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	10	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県間・接続	区域内	10	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	151	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		128kb/s	区域内	同一収容	12	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
				異収容	18	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外	同一収容	20	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	31	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県間・接続	区域内	32	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
				区域外	4	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
		192kb/s	区域内	同一収容	14	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
				異収容	84	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
			県内市外	同一収容	10	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	4	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県間・接続	区域内	4	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
				区域外	10	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
		256kb/s	区域内	同一収容	10	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
				異収容	46	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
			県内市外	同一収容	104	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	44	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県間・接続	区域内	17	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
				区域外	4	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		384kb/s	区域内	同一収容	8	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
				異収容	4	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外	同一収容	10	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	2	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
				区域外	8	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
		500kb/s	区域内	同一収容	14	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
				異収容	32	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
			県内市外	同一収容	182	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	427	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
			県間・接続	区域内	4	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
				区域外	16	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
		1Mb/s	区域内	同一収容	12	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	154	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外	同一収容	305	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
				異収容	2	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
			県間・接続	区域内	8	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
				区域外	4	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
		クラス2 のもの		500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	4	2.62	0.5	0.0	0.0	
							異収容	16	2.62	1.0	1.0	0.5	0.0
						県内市外	同一収容	54	2.62	1.0	1.0	1.0	0.5
							異収容	56	2.62	1.0	1.0	1.0	0.0
						県間・接続	区域内	106	2.62	1.0	1.0	1.0	1.0
							区域外	0	5.31	0.5	0.0	0.0	0.0
300kb/s	区域内				同一収容	6	5.31	1.0	1.0	0.5	0.0		
					異収容	2	5.31	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県内市外				同一収容	29	5.31	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	41	5.31	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続				区域内	12	3.64	0.5	0.0	0.0	0.0		
					区域外	76	3.64	1.0	1.0	0.5	0.0		
1Mb/s	100kb/s			区域内	同一収容	121	3.64	1.0	1.0	1.0	0.5		
					異収容	37	3.64	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外			同一収容	81	3.64	1.0	1.0	1.0	1.0			
				異収容	12	9.27	0.5	0.0	0.0	0.0			
	県間・接続			区域内	24	9.27	1.0	1.0	0.5	0.0			
				区域外	48	9.27	1.0	1.0	1.0	0.5			
2Mb/s	500kb/s			区域内	同一収容	115	9.27	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	201	9.27	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県内市外			同一収容	8	7.21	0.5	0.0	0.0	0.0			
				異収容	56	7.21	1.0	1.0	0.5	0.0			
	県間・接続			区域内	198	7.21	1.0	1.0	1.0	0.5			
				区域外	26	7.21	1.0	1.0	1.0	0.0			
1Mb/s	200kb/s			区域内	同一収容	60	7.21	1.0	1.0	1.0	1.0		
					異収容	0	16.23	0.5	0.0	0.0	0.0		
	県内市外			同一収容	20	16.23	1.0	1.0	0.5	0.0			
				異収容	2	16.23	1.0	1.0	1.0	0.5			
	県間・接続			区域内	20	16.23	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	28	16.23	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	14	10.70	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	42	10.70	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	70	10.70	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	15	10.70	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	67	10.70	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	67	10.70	1.0	1.0	1.0	1.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	24.34	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	14	24.34	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	4	24.34	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	4	24.34	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	14	24.34	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	96	24.34	1.0	1.0	1.0	1.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	13.97	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	4	13.97	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	34	13.97	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	2	13.97	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	2	13.97	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	3	13.97	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.45	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	32.45	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	6	32.45	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	6	32.45	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	10	32.45	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	69	32.45	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	16.98	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	4	16.98	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	2	16.98	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	2	16.98	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	9	16.98	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	52	16.98	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	39.99	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	39.99	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	0	39.99	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	0	39.99	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	4	39.99	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	22	39.99	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	19.60	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	19.60	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	10	19.60	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	3	19.60	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	3	19.60	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	2	19.60	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	47.52	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	47.52	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	0	47.52	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	0	47.52	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	18	47.52	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	81	47.52	1.0	1.0	1.0	1.0
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	21.99	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	21.99	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	0	21.99	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	0	21.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	0	21.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	21.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	53.89	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	53.89	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	0	53.89	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	0	53.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	0	53.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	53.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	23.65	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	23.65	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	4	23.65	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	1	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	1	23.65	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	23.65	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	60.27	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	60.27	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	0	60.27	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	2	60.27	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	2	60.27	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	39	60.27	1.0	1.0	1.0	1.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	25.42	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	25.42	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	0	25.42	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	0	25.42	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	0	25.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	1	25.42	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.48	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	65.48	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	0	65.48	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	0	65.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	1	65.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	0	65.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	27.20	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	2	27.20	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	13	27.20	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	2	27.20	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	16	27.20	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	26	27.20	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.70	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	70.70	1.0	1.0	0.5	0.0	
		県内市外	同一収容	0	70.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	0	70.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県間・接続	区域内	31	70.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			区域外	122	70.70	1.0	1.0	1.0	1.0	

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数							
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路				
タイプ2 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			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		クラス2 のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.62	1.0	1.0	1.0
			異収容					0	2.62	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外				0	2.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続			区域内	0	2.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
						区域外	0	2.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			300kb/s			区域内	同一収容	0	5.31	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容		0	5.31	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外			0	5.31	1.0	1.0	1.0	1.0
県間・接続	区域内				0	5.31	1.0	1.0	1.0	0.0			
	区域外				0	5.31	1.0	1.0	1.0	1.0			
1Mb/s	100kb/s				区域内	同一収容	0	3.64	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容			0	3.64	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	3.64	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		区域内		0	3.64	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	3.64	1.0	1.0	1.0	1.0			
	500kb/s		区域内		同一収容	0	9.27	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	9.27	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	9.27	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	9.27	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	9.27	1.0	1.0	1.0	1.0			
2Mb/s			200kb/s		区域内	同一収容	0	7.21	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	7.21	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	7.21	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		区域内		0	7.21	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	7.21	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s		区域内		同一収容	0	16.23	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	16.23	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	16.23	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	16.23	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	16.23	1.0	1.0	1.0	1.0			
3Mb/s			300kb/s		区域内	同一収容	0	10.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	10.70	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	10.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		区域内		0	10.70	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	10.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1.5Mb/s		区域内		同一収容	0	24.34	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	24.34	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	24.34	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	24.34	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	24.34	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	13.97	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	13.97	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	13.97	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	13.97	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	13.97	1.0	1.0	1.0	0.0	
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.45	1.0	1.0	1.0	0.0
		異収容			0	32.45	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	32.45	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続		区域内	0	32.45	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	32.45	1.0	1.0	1.0	0.0	
		5Mb/s		500kb/s	区域内	同一収容	0	16.98	1.0	1.0	1.0
			異収容			0	16.98	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外				0	16.98	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続		区域内		0	16.98	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		0	16.98	1.0	1.0	1.0	0.0	
	2.5Mb/s		区域内		同一収容	0	39.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	39.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	39.99	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	39.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	39.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
			6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	19.60	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	19.60	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外					0	19.60	1.0	1.0	1.0	1.0
	県間・接続	区域内			0	19.60	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	19.60	1.0	1.0	1.0	0.0	
	3Mb/s	区域内			同一収容	0	47.52	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	47.52	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	47.52	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続		区域内	0	47.52	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	47.52	1.0	1.0	1.0	0.0	
		7Mb/s		700kb/s	区域内	同一収容	0	21.99	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	21.99	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外				0	21.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続		区域内		0	21.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		0	21.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
	3.5Mb/s		区域内		同一収容	0	53.89	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	53.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	53.89	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	53.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	53.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
			8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	23.65	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外					0	23.65	1.0	1.0	1.0	1.0
	県間・接続	区域内			0	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	23.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	区域内			同一収容	0	60.27	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	60.27	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	60.27	1.0	1.0	1.0	1.0	
県間・接続		区域内		0	60.27	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		0	60.27	1.0	1.0	1.0	0.0		
9Mb/s		900kb/s		区域内	同一収容	0	25.42	1.0	1.0	1.0	0.0
	異収容				0	25.42	1.0	1.0	1.0	0.0	
	県内市外			0	25.42	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	25.42	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	25.42	1.0	1.0	1.0	0.0		
	4.5Mb/s		区域内	同一収容	0	65.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容		0	65.48	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外			0	65.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.48	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	65.48	1.0	1.0	1.0	0.0		
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	27.20	1.0	1.0	1.0	0.0
	異収容				0	27.20	1.0	1.0	1.0	0.0	
県内市外					0	27.20	1.0	1.0	1.0	1.0	
県間・接続	区域内			0	27.20	1.0	1.0	1.0	0.0		
	区域外			0	27.20	1.0	1.0	1.0	0.0		
5Mb/s	区域内			同一収容	0	70.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.70	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外			0	70.70	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	70.70	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	70.70	1.0	1.0	1.0	0.0		

## 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	170	1,045	6,725	1,215
比率	0.1401	0.8599	—	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	42	107	18,561	149
比率	0.2805	0.7195	—	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	22,489	14,115	11,054	36,604
比率	0.6144	0.3856	—	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)	0.382
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.573
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	9.4
b. その他のコストの割合	88.5
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

#### 2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.949
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.974
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.393
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.3
b. その他のコストの割合	92.7
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-1 (平日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1a + 2b) / 2c$
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / 2c$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / 2c$

3. 1, 2以外に適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.949
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.974
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.393
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.3
b. その他のコストの割合	92.7
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

#### XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	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	170,996	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RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	・取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	—	0	0	0	0	0	0	0
運用費	—	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	100,169	3,280	96,890	5,395	2,616	6	2,610
共通費	・施設保全費支出額比	6,129	215	5,913	140	1,229	11	1,218
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	9,924	347	9,577	430	639	4	634
試験研究費	・取得資産額比	2,072	134	1,938	1	55	1	54
通信設備使用料	・取得資産額比	8	1	7	2	1	0	1
租税公課	・正味資産額比	22,087	1,506	20,581	10	463	5	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	36,167	2,455	33,711	47	1,534	29	1,505
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	9,090	493	8,597	7	228	1	227
(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	2,451	137	2,314	1	40	0	39
合計	—	185,645	8,430	177,215	6,032	6,765	58	6,707

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	メタル加入者回線			メタル主配線盤			
				局外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		1,470	43	1,427	1,427	52,717	579	52,137
		減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,316	38	1,278	1,278	49,038	504	48,533
		正味価額		153	4	149	149	3,679	75	3,604
	市外電話機械設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額		0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
正味価額			0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額		1,134	0	1,134	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	810	0	810	0	0	0	0	
	正味価額		324	0	324	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額		591	0	591	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	562	0	562	0	0	0	0	
	正味価額		29	0	29	0	0	0	0	
電力設備	取得価額		2,165	143	2,021	622	157	0	157	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,714	114	1,601	493	124	0	124	
	正味価額		450	30	420	129	33	0	33	
電話番号案内設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額		1,603	118	1,486	0	25	0	25	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,014	75	939	0	16	0	16	
	正味価額		589	43	546	0	9	0	9	
空中線設備	取得価額		22	0	22	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	21	0	21	0	0	0	0	
	正味価額		1	0	1	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額		2,224,397	82,562	2,141,835	0	0	0	
		減価償却累計額	直接賦課・芯線数比	1,924,915	65,528	1,859,387	0	0	0	
		正味価額		299,482	17,034	282,448	0	0	0	
市外線路設備	取得価額		0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額		1,554,406	114,868	1,439,537	0	0	0	0	
	減価償却累計額	管路ケーブル長比	1,254,933	92,736	1,162,197	0	0	0	0	
	正味価額		299,473	22,133	277,340	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額		39	0	39	0	0	0	0	
	減価償却累計額	直接賦課	28	0	28	0	0	0	0	
	正味価額		11	0	11	0	0	0	0	
建物	取得価額		79,486	2,977	76,509	44	56,997	584	56,414	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	57,228	2,140	55,088	31	40,782	417	40,365	
	正味価額		22,258	837	21,421	12	16,215	166	16,049	
構築物	取得価額		5,816	218	5,597	3	4,262	44	4,218	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	4,599	173	4,426	3	3,370	35	3,336	
	正味価額		1,217	46	1,171	1	892	9	883	
機械及び装置	取得価額		3,730	178	3,552	2	90	1	89	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	2,715	128	2,587	1	69	0	69	
	正味価額		1,015	50	965	1	21	0	21	
車両及び船舶	取得価額		386	10	375	0	8	0	8	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	306	8	298	0	6	0	6	
	正味価額		80	2	78	0	2	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額		14,664	589	14,074	8	585	3	582	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	10,895	431	10,464	6	449	2	446	
	正味価額		3,769	158	3,611	2	137	1	136	
リース資産	取得価額		272	10	262	0	6	0	6	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	193	7	186	0	4	0	4	
	正味価額		78	3	75	0	2	0	2	
土地	取得価額		14,150	511	13,639	8	6,568	66	6,501	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		14,150	511	13,639	8	6,568	66	6,501	
建設仮勘定	取得価額		7,238	469	6,768	4	45	1	44	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額		7,238	469	6,768	4	45	1	44	
無形固定資産	取得価額		95,019	6,369	88,649	51	856	7	849	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	78,886	5,428	73,458	42	551	5	546	
	正味価額		16,132	941	15,191	9	305	3	303	
合計	取得価額		4,006,586	209,066	3,797,520	2,169	122,316	1,285	121,031	
	減価償却累計額	—	3,340,136	166,805	3,173,331	1,855	94,410	964	93,447	
	正味価額		666,450	42,262	624,189	314	27,906	321	27,584	

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

## メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル設備のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	-	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0.000
運用費	-	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	96,890	32,210	9,505	64,679	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	5,913	1,966	580	3,948	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	9,577	3,184	940	6,393	0.000
試験研究費	・取得資産額比	1,938	511	306	1,427	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	7	0	0	7	0.000
租税公課	・正味資産額比	20,581	12,999	9,929	7,582	0.000
減価償却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	33,711	14,864	11,354	18,848	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	8,597	3,693	2,821	4,905	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	2,314	856	654	1,458	0.000
合計		177,215	69,426	35,434	107,789	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	メタル加入者の回線のみを用いる	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	1,427	727	435	700	0.000
		減価償却累計額	1,278	651	390	627	0.000
		正味価額	149	76	45	73	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	1,134	0	0	1,134	0.000
		減価償却累計額	810	0	0	810	0.000
		正味価額	324	0	0	324	0.000
	無線機械設備	取得価額	591	0	0	591	0.000
		減価償却累計額	562	0	0	562	0.000
		正味価額	29	0	0	29	0.000
電力設備	取得価額	2,021	786	471	1,235	0.000	
	減価償却累計額	1,601	623	373	978	0.000	
	正味価額	420	163	98	257	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	1,486	1,484	889	2	0.000	
	減価償却累計額	939	938	562	1	0.000	
	正味価額	546	546	327	1	0.000	
空中線設備	取得価額	22	0	0	22	0.000	
	減価償却累計額	21	0	0	21	0.000	
	正味価額	1	0	0	1	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,141,835	964,099	0	1,177,737	0.000
		減価償却累計額	1,859,387	886,951	0	972,436	0.000
		正味価額	282,448	77,148	0	205,301	0.000
線路設備	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	1,439,537	1,439,537	1,439,537	0	0.000	
	減価償却累計額	1,162,197	1,162,197	1,162,197	0	0.000	
	正味価額	277,340	277,340	277,340	0	0.000	
海底線設備	取得価額	39	39	0	0	0.000	
	減価償却累計額	28	28	0	0	0.000	
	正味価額	11	11	0	0	0.000	
建物	取得価額	76,509	40,470	24,237	36,039	0.000	
	減価償却累計額	55,088	29,170	17,469	25,919	0.000	
	正味価額	21,421	11,301	6,768	10,120	0.000	
構築物	取得価額	5,597	2,951	1,767	2,646	0.000	
	減価償却累計額	4,426	2,334	1,398	2,092	0.000	
	正味価額	1,171	618	370	554	0.000	
機械及び装置	取得価額	3,552	2,344	1,404	1,208	0.000	
	減価償却累計額	2,587	1,705	1,021	882	0.000	
	正味価額	965	639	383	326	0.000	
車両及び船舶	取得価額	375	267	160	108	0.000	
	減価償却累計額	298	212	127	86	0.000	
	正味価額	78	55	33	22	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	14,074	8,051	4,822	6,023	0.000	
	減価償却累計額	10,464	6,052	3,624	4,412	0.000	
	正味価額	3,611	1,999	1,197	1,611	0.000	
リース資産	取得価額	262	169	101	93	0.000	
	減価償却累計額	186	120	72	66	0.000	
	正味価額	75	48	29	27	0.000	
土地	取得価額	13,639	7,621	4,564	6,017	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	13,639	7,621	4,564	6,017	0.000	
建設仮勘定	取得価額	6,768	4,281	2,564	2,487	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	6,768	4,281	2,564	2,487	0.000	
無形固定資産	取得価額	88,649	81,486	48,801	7,163	0.000	
	減価償却累計額	73,458	69,103	41,385	4,355	0.000	
	正味価額	15,191	12,383	7,416	2,808	0.000	
合計	取得価額	3,797,520	2,554,314	1,529,753	1,243,206	0.000	
	減価償却累計額	3,173,331	2,160,084	1,228,618	1,013,247	0.000	
	正味価額	624,189	394,230	301,135	229,959	0.000	

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

## 中継伝送路に係る設備の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表及び(参考5)設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	—	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	9,955	860	9,095
共通費	・支出額比	1,907	81	1,826
管理費	・支出額比	1,767	137	1,630
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	1,974	234	1,740
通信設備使用料	・取得資産額比	670	131	539
租税公課	・正味資産額比	2,444	1,209	1,235
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	16,922	1,187	15,735
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	1,487	201	1,286
(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	303	50	253
合計	—————	37,125	4,039	33,086

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

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

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

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
				土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0
		正味価額		0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	9	0	9
		減価償却累計額		8	0	8
		正味価額		1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	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	直接賦課	282,069	0	282,069	
	減価償却累計額		248,835	0	248,835	
	正味価額		33,233	0	33,233	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	3,567	0	3,567	
	減価償却累計額		3,033	0	3,033	
	正味価額		534	0	534	
電力設備	取得価額	直接賦課	45,950	0	45,950	
	減価償却累計額		36,398	0	36,398	
	正味価額		9,552	0	9,552	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	528	0	528	
	減価償却累計額		336	0	336	
	正味価額		193	0	193	
空中線設備	取得価額	直接賦課	7,732	0	7,732	
	減価償却累計額		6,453	0	6,453	
	正味価額		1,280	0	1,280	
通信衛星設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
端末設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	直接賦課	77,943	0	77,943
		減価償却累計額		73,814	0	73,814
		正味価額		4,129	0	4,129
	市外線路設備	取得価額	直接賦課	18,551	0	18,551
		減価償却累計額		17,532	0	17,532
		正味価額		1,020	0	1,020
土木設備	取得価額	直接賦課	127,440	127,440	0	
	減価償却累計額		103,961	103,961	0	
	正味価額		23,478	23,478	0	
海底線設備	取得価額	直接賦課	2,139	0	2,139	
	減価償却累計額		1,807	0	1,807	
	正味価額		331	0	331	
建物	取得価額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	72,987	6,706	66,281	
	減価償却累計額		52,402	5,281	47,121	
	正味価額		20,585	1,425	19,160	
構築物	取得価額	取得資産額比	5,174	1,064	4,110	
	減価償却累計額		4,091	841	3,250	
	正味価額		1,083	223	860	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	530	110	420	
	減価償却累計額		364	80	304	
	正味価額		146	30	116	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	49	10	39	
	減価償却累計額		39	8	31	
	正味価額		10	2	8	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	3,019	622	2,397	
	減価償却累計額		2,182	450	1,732	
	正味価額		836	172	664	
リース資産	取得価額	取得資産額比	49	10	39	
	減価償却累計額		36	7	29	
	正味価額		13	3	10	
土地	取得価額	通信用土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	8,426	395	8,031	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		8,426	395	8,031	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	837	175	662	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		837	175	662	
無形固定資産	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	13,296	7,008	6,288	
	減価償却累計額		10,188	6,017	4,171	
	正味価額		3,108	991	2,117	
設備区分毎の固定資産合計			670,297	143,540	526,757	
			561,500	116,646	444,854	
			108,799	26,894	81,905	

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







設備区分別固定資産明細表  
(平成26年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分	設備の名称	特別償却		一般償却		償却以外		特別償却		一般償却		償却以外		特別償却		一般償却		償却以外		合計	
		取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額		
公共施設	公共施設用設備	取得価額	27,149	0	27,149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27,149
		減価償却累計額	23,729	0	23,729	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市内施設	市内施設用設備	取得価額	3,419	0	3,419	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,419
		減価償却累計額	871,127	11,806	893,933	11,832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市外施設	市外施設用設備	取得価額	701,936	10,376	712,312	284	26,984	284	26,984	284	26,984	284	26,984	284	26,984	284	26,984	284	26,984	284	701,936
		減価償却累計額	719,111	1,087	720,198	1,184	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別償却設備	特別償却設備	取得価額	25,632	0	25,632	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,632
		減価償却累計額	23,511	0	23,511	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
業務用設備	業務用設備	取得価額	795	0	795	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	795
		減価償却累計額	795	0	795	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
管理用設備	管理用設備	取得価額	40	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
		減価償却累計額	40	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	その他	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ICT機器	ICT機器	取得価額	1,299	0	1,299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,299
		減価償却累計額	1,299	0	1,299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
情報機器	情報機器	取得価額	94	0	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PC機器	PC機器	取得価額	190	0	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190
		減価償却累計額	142	0	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周辺機器	周辺機器	取得価額	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		減価償却累計額	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
通信機器	通信機器	取得価額	1,516,533	236,231	1,280,302	4,534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,516,533
		減価償却累計額	1,329,597	172,096	1,501,693	4,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放送機器	放送機器	取得価額	103,969	84,165	19,804	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103,969
		減価償却累計額	3,326	0	3,326	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電力設備	電力設備	取得価額	381,033	82,469	298,564	3,261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	381,033
		減価償却累計額	63,505	17,145	46,360	856	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
情報処理システム	情報処理システム	取得価額	79,76	1,111	80,871	1,600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79,76
		減価償却累計額	5,034	398	4,636	1,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	その他	取得価額	23,226	0	23,226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,226
		減価償却累計額	13,836	0	13,836	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
情報系設備	情報系設備	取得価額	3,382	0	3,382	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,382
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

設備区分別固定資産明細表

(平成26年度接續会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset category (e.g., 機械設備, 船舶), acquisition method (e.g., 取得), and various depreciation/valuation metrics. The table is organized into multiple sections for different types of assets and their accounting treatments.

(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 (電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	加入者収容装置 (ATMデータ伝送)	回線管理運営
営業費	18,056	0	0	0	18,056
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	103,060	100,169	418	129	2,344
共通費	7,132	6,129	79	13	912
管理費	11,657	9,924	78	9	1,646
試験研究費	2,177	2,072	100	4	0
通信設備使用料	20	8	11	2	0
租税公課	22,264	22,087	42	5	130
減価償却費	39,819	36,167	546	28	3,078
固定資産除却費	9,168	9,090	45	2	31
(再)除却損	2,477	2,451	8	1	17
合計	213,352	185,645	1,319	192	26,196

(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	(加入者収容装置(ATMデータ伝送))	回線管理運営	
資産の項目		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
公衆電話機械設備		取得価額	11,872	1,470	10,400	2	0
		減価償却累計額	10,349	1,316	9,031	2	0
		正味価額	1,524	153	1,370	0	0
市内電話機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
市外電話機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
電信機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
電報機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
DDX機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
画像機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
OCN機械設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
伝送機械設備		取得価額	4,534	1,134	2,057	1,343	0
		減価償却累計額	4,005	810	1,930	1,265	0
		正味価額	529	324	127	78	0
無線機械設備		取得価額	591	591	0	0	0
		減価償却累計額	562	562	0	0	0
		正味価額	29	29	0	0	0
電力設備		取得価額	4,117	2,165	1,707	246	0
		減価償却累計額	3,261	1,714	1,352	195	0
		正味価額	856	450	355	51	0
電話番号案内設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
総合監視システム		取得価額	1,620	1,603	15	1	0
		減価償却累計額	1,025	1,014	11	1	0
		正味価額	595	589	5	0	0
空中線設備		取得価額	22	22	0	0	0
		減価償却累計額	21	21	0	0	0
		正味価額	1	1	0	0	0
通信衛星設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
端末設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,224,397	2,224,397	0	0	0
		減価償却累計額	1,924,915	1,924,915	0	0	0
		正味価額	299,482	299,482	0	0	0
市外線路設備		取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
土木設備		取得価額	1,554,406	1,554,406	0	0	0
		減価償却累計額	1,254,933	1,254,933	0	0	0
		正味価額	299,473	299,473	0	0	0
海底線設備		取得価額	39	39	0	0	0
		減価償却累計額	28	28	0	0	0
		正味価額	11	11	0	0	0
建物		取得価額	89,663	79,486	2,770	370	7,036
		減価償却累計額	64,603	57,228	1,989	265	5,120
		正味価額	25,060	22,258	781	105	1,916
構築物		取得価額	6,537	5,816	196	26	499
		減価償却累計額	5,169	4,599	155	21	395
		正味価額	1,368	1,217	41	6	105
機械及び装置		取得価額	3,888	3,730	18	4	136
		減価償却累計額	2,839	2,715	13	3	108
		正味価額	1,048	1,015	4	1	28
車両及び船舶		取得価額	402	386	2	3	11
		減価償却累計額	319	306	1	2	9
		正味価額	83	80	0	1	2
工具、器具及び備品		取得価額	18,968	14,664	138	31	4,136
		減価償却累計額	13,913	10,895	102	24	2,893
		正味価額	5,055	3,769	36	7	1,243
リース資産		取得価額	311	272	1	1	37
		減価償却累計額	222	193	1	1	26
		正味価額	90	78	0	0	11
土地		取得価額	16,418	14,150	332	47	1,890
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	16,418	14,150	332	47	1,890
建設仮勘定		取得価額	7,260	7,238	20	2	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	7,260	7,238	20	2	0
無形固定資産		取得価額	116,686	95,019	491	40	21,136
		減価償却累計額	93,106	78,886	413	27	13,779
		正味価額	23,581	16,132	78	13	7,357
合計		取得価額	4,061,732	4,006,586	18,148	2,116	34,882
		減価償却累計額	3,379,269	3,340,136	14,998	1,805	22,331
		正味価額	682,462	666,450	3,150	310	12,551

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等	一般第一種指定設備												
	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
費用の項目													
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	45,373	6,303	4,101	31	671	243	1,979	8,854	7,379	283	3	1,528	5,204
共通費	4,511	594	387	3	63	23	187	835	696	27	0	341	527
管理費	3,833	518	337	3	55	20	163	728	607	23	0	305	351
試験研究費	5,739	838	545	4	89	32	263	1,177	981	38	0	370	234
通信設備使用料	606	77	88	0	8	3	24	108	90	3	0	27	71
租税公課	2,554	307	200	2	33	12	97	432	360	14	0	401	268
減価償却費	38,017	4,593	2,939	11	370	174	1,638	5,539	7,465	198	2	6,415	1,973
固定資産除却費	1,287	124	133	0	15	5	29	298	107	5	0	138	309
(再)除却損	500	51	95	0	6	2	13	109	49	3	0	34	84
合計	101,919	13,353	8,730	54	1,304	513	4,379	17,970	17,684	591	7	9,526	8,937

(参考6)

設備区別固定資産明細表(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													音声利用IP通信網設備				
		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					
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	11,806	3	2	1	0	2,565	0	1	3	2	0	0	0	2	9,228		
		減価償却累計額	10,739	2	2	1	0	2,191	0	1	2	2	0	0	0	1	8,536		
		正味価額	1,067	0	0	0	0	374	0	0	0	0	0	0	0	0	692		
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	256,231	44,080	31,893	20,876	156	841	1,186	9,521	43,248	35,081	1,449	17	53,386	14,496				
	減価償却累計額	172,066	29,529	22,414	14,449	142	599	704	5,638	31,751	15,530	1,038	14	37,152	13,106				
	正味価額	84,165	14,551	9,480	6,427	14	242	482	3,883	11,498	19,551	411	3	16,234	1,390				
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	82,469	14,548	10,522	6,886	52	1,123	392	3,147	14,287	11,601	478	6	8,667	10,761				
	減価償却累計額	65,324	11,523	8,335	5,454	41	890	310	2,493	11,317	9,190	378	5	6,865	8,522				
	正味価額	17,145	3,024	2,187	1,432	11	234	81	654	2,970	2,411	99	1	1,802	2,239				
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	1,111	156	113	74	1	12	4	34	155	126	5	0	90	341				
	減価償却累計額	708	99	72	47	0	8	3	22	98	80	3	0	57	220				
	正味価額	403	57	41	27	0	4	2	13	57	47	2	0	33	121				
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	13,128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,635	3,493			
		減価償却累計額	12,471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,152	3,319			
		正味価額	657	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	483	174			
	市外線路設備	取得価額	3,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,590	960			
		減価償却累計額	3,362	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,453	909			
		正味価額	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	51			
土木設備	取得価額	22,990	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,840	6,150				
	減価償却累計額	18,765	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,743	5,021				
	正味価額	4,225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,096	1,129				
海底線設備	取得価額	445	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	327	118				
	減価償却累計額	377	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	277	101				
	正味価額	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	18				
建物	取得価額	121,667	21,248	15,367	10,056	75	1,641	573	4,598	20,873	16,954	698	8	13,406	16,170				
	減価償却累計額	87,383	15,258	11,034	7,220	54	1,178	411	3,303	14,991	12,179	501	6	9,625	11,623				
	正味価額	34,284	5,991	4,333	2,836	21	463	161	1,295	5,882	4,775	197	2	3,780	4,547				
構築物	取得価額	8,690	1,521	1,100	720	5	117	41	329	1,494	1,213	50	1	950	1,150				
	減価償却累計額	6,871	1,202	870	569	4	93	32	260	1,181	959	39	0	751	909				
	正味価額	1,819	318	230	151	1	25	9	69	313	254	10	0	199	241				
機械及び装置	取得価額	957	184	133	87	1	14	5	40	180	147	6	0	84	77				
	減価償却累計額	757	147	106	69	1	11	4	32	144	117	5	0	61	61				
	正味価額	200	37	27	18	0	3	1	8	36	29	1	0	23	17				
車両及び船舶	取得価額	243	48	34	23	0	4	1	10	47	38	2	0	7	29				
	減価償却累計額	194	38	27	18	0	3	1	8	37	30	1	0	5	23				
	正味価額	50	10	7	5	0	1	0	2	10	8	0	0	1	6				
工具、器具及び備品	取得価額	10,493	2,135	1,544	1,011	8	165	58	462	2,098	1,705	70	1	501	736				
	減価償却累計額	7,811	1,592	1,151	753	6	123	43	344	1,564	1,270	52	1	360	552				
	正味価額	2,682	544	393	257	2	42	15	118	535	435	18	0	141	184				
リース資産	取得価額	144	28	20	13	0	2	1	6	27	22	1	0	8	15				
	減価償却累計額	103	20	15	9	0	2	1	4	20	16	1	0	6	11				
	正味価額	41	8	6	4	0	1	0	2	8	6	0	0	2	4				
土地	取得価額	15,697	2,798	2,024	1,325	10	216	75	605	2,748	2,231	92	1	1,529	2,043				
	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	15,697	2,798	2,024	1,325	10	216	75	605	2,748	2,231	92	1	1,529	2,043				
建設仮勘定	取得価額	1,195	228	165	108	1	18	6	50	224	183	7	0	13					

## 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

## 接続会計報告書の設備区分

## 網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備		公衆電話設備
		デジタル公衆電話設備
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(音声)
		下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備		信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備		番号案内データベース
		番号案内設備
手動交換設備		手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備		折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール		専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの		うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置		専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路		専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路		専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース		呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金		ユニバ負担金(管理)
東西交付金		東西交付金
網改造料		網改造料
貸倒損失		貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの		うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計		第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備		指定外電気通信設備
		スプリッタ(DSL)
		上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目		付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動		サービス活動
合計		合計

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・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	207	263	470
ラインシェアリング	51	120	171
ドライカッパ	126	124	250
光ファイバ	313	391	704

(※)電話の契約料等を含む

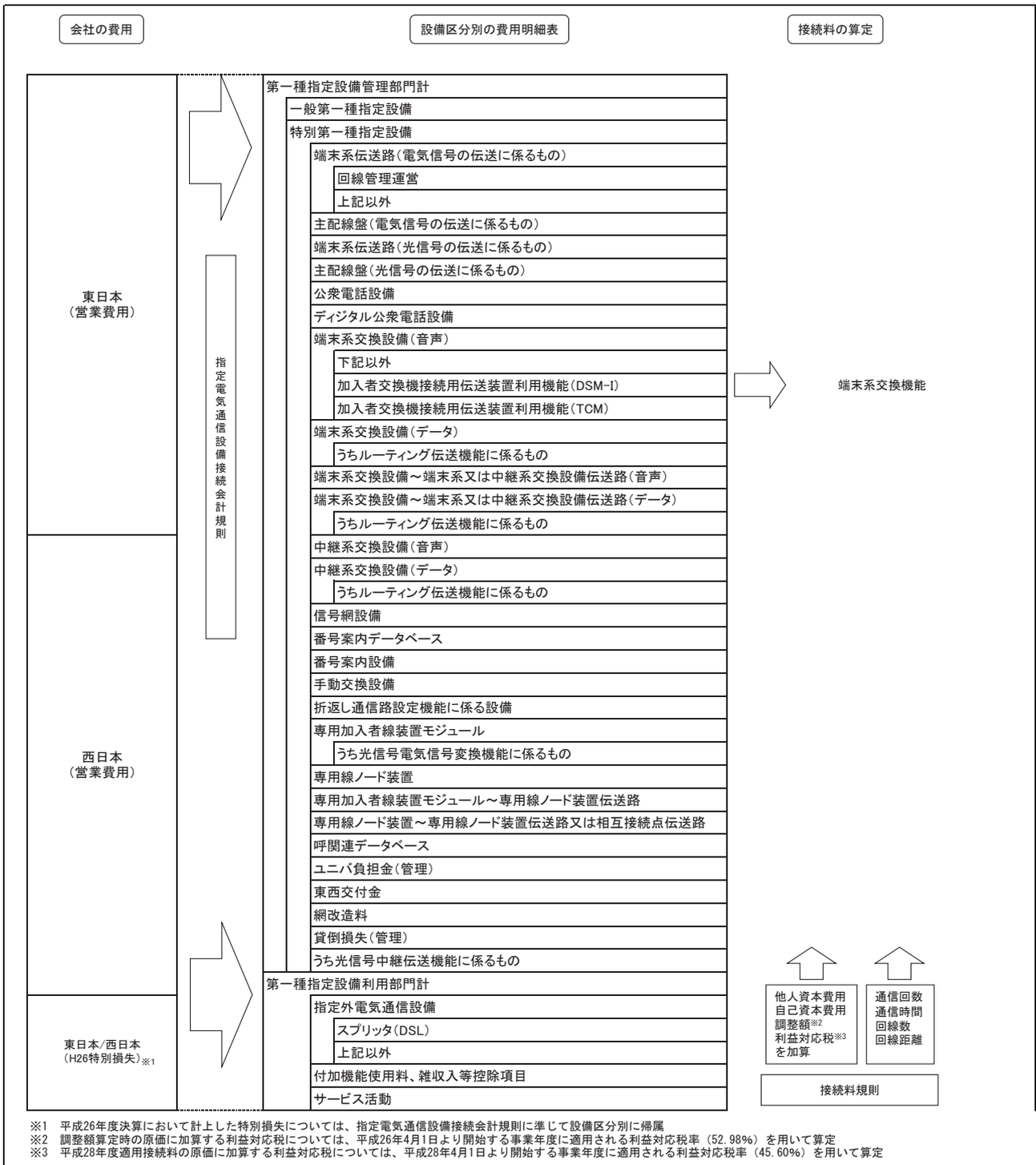


網使用料算定根拠  
(東西合算したコストに基づく接続料)

## 目 次

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

# I.算定手順



## II.原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

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

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

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

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

D. 合計

(単位:百万円)

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

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

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

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	13,099	平成26年度利用信号数実績
②前々算定期間における接続料金(円/信号)	0.0586	平成26年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	768	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

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

## (e) 原価

## A. ハードウェア

(単位:百万円)

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

## B. ソフトウェア

(単位:百万円)

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

## C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

## D. 合計

(単位:百万円)

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

## (2) 料金の設定

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

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

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

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	
②設備管理運営費	466	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	2	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	469	②+④+⑤+⑥

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	
②設備管理運営費	45	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	45	②+④+⑤+⑥

D. 合計

(単位:百万円)

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

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

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

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	13,212,179	平成26年度優先接続対象通信回数
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.0375	平成26年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	495	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

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

(e) 原価

(単位:百万円)

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

(2) 料金の設定

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

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

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

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

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

C. 合計

(単位:百万円)

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

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

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

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	9,500,000	平成26年度適用網使用料より
②前々算定期間における収入(百万円)	114	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

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

## (e) 原価

## A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成28年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

## B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成28年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成28年度適用の利益対応税率(45.60%(Ⅶより))を用いて算定したもの。
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

## C. 合計

(単位:百万円)

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

## (2) 料金の設定

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

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

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

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

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

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	37,788,906	平成26年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001801	平成26年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	681	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

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

(e) 原価

(単位:千円)

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

(2) 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

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

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002408	アの③より
②番号案内サービス1通信あたりの平均検索数(件)	1.0613	平成26年度実績
③課金率(%)	81.6%	
④料金(円/1案内)	0.00002781	①÷②÷③

エ. 市内通信機能を利用する場合

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

オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002408	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.51	平成26年度実績
③料金(円/通信)	0.00003636	①×②

5. 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	105	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利益率
③自己資本費用	9	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	5	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	120	①+②+③+④

⑥正味固定資産	320	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	332	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	20	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6	
⑬減価償却費	24	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

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

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(パス数(50Mb/s相当))	338	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	22,425	平成26年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	91	①×②×12ヶ月

(d)調整額

(単位:百万円)

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

(e)原価

(単位:百万円)

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

(2)料金の設定

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

### Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

#### (1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,544,648 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	5,868 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

#### (2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

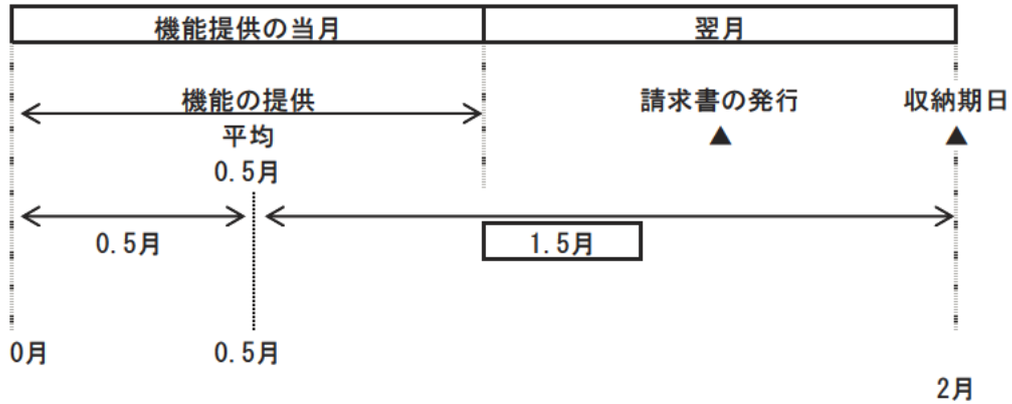
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,412,347 (A)
貯蔵品 (※)	42,520 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0079 (C)

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

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

#### IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

##### (1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



##### (2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

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

(1)より

## V. 資本構成比率の算定

### (1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H26) 稼働ベース		レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産	1,660,854 (0.246)	H26稼働 電気通信事業固定資産	5,412,347	有利子負債	1,660,854 (0.292)
5,412,347	③圧縮後の資本構成比			その他の負債	945,187 (0.140)
	②流動資産の 圧縮 ▲1,061,382			退職給付引当金	461,119 (0.068)
流動資産等	3,689,831 (0.546)	貯蔵品(月平均)	42,520	自己資本	3,689,831 (0.648)
1,344,644		投資等	7,895		
		運転資本	232,847		
計	6,756,991	計	5,695,609	計	5,695,609

①流動資産の理論値と実績の差  
283,262 - 1,344,644 = ▲1,061,382

負債  
↑  
↓  
資本

### (2) 他人資本比率

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

### (3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

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

### (4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

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

### (5) 自己資本比率

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

## VI. 他人資本利率の算定

### (1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成26年度実績とした。

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

(単位：%)

年度	26
区分	
他人資本利率	1.04

(注)借入金の平均利率である。

### (2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

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

(単位：%)

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

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

### (3) 他人資本利率

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

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

## Ⅶ. 自己資本利益率の算定

### 1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

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

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局の総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成26年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

### 2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	22	23	24	25	26	
主要企業の自己資本利益率	4.00	3.39	3.76	8.19	8.16	<u>5.50</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタルメディア局の総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成26年度は速報値である。

### 3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 4.29%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH26年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 52.98%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

②事業税実効税率

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

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

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

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

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 $z = (1-0.3463) y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H28年度適用のもの)

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

利益対応税率 = 45.60%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を  $y$ 、税額を  $x_n$  とする。

②事業税実効税率

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

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

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.526)) \times 0.019 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.019}{1+0.048} \times y = \underline{0.0181y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を  $x_2$  とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.526$$

$$= 1.526 \times 0.0181y$$

$$= \underline{0.0276y}$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

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

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

$$= \underline{0.2281y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

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

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

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

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を  $x_6$  とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

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

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を  $x$  とする。

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

$$= \underline{0.3132y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

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

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

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

## Ⅸ. 料金設定に使用した回線数

### ・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H26年度稼働 契約数(※)	50Mb/s相当 パス数換算係数	パス数 (50Mb/s換算後)
	1 ～ 672 回線	322	1	322
	673 ～ 1,344 回線	6	2	12
	1,345 ～ 2,016 回線	0	3	0
	2,017 ～ 2,688 回線	1	4	4
	2,689 ～ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ～ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ～ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ～ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ～ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ～ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ～ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ～ 8,064 回線	0	12	0
		329	-	338

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

## X. 設備管理運営費比率等の算定

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

### 1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,317,076	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	235,344	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	70,943	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,613	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	164,401	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	151,788	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.050	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.046	⑥/①

通信料対応設備合計

#### (1) 端末系交換設備

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,317,076	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	235,344	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	70,943	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,613	設備区分別の費用明細表より

#### (2) 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 中継系交換設備伝送路	備 考
①取得固定資産	658,048	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	32,722	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,192	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,820	設備区分別の費用明細表より

#### (3) 中継系交換設備

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

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

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	4,040,647	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	273,424	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	80,782	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	14,806	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	192,642	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	177,836	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.048	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

## 2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

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

### (1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,544,648 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	42,319 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの) ※2	5,868 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

### (2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,412,347 (A)
建設仮勘定	45,570 (B)
貯蔵品※	42,520 (C)

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

### (3) 繰延資産比率

区分	比率	備考
繰延資産比率	0.0094	(1)の(B)÷((A)-(B))

### (4) 投資等比率

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

### (5) 貯蔵品比率

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

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H26	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	334,742	H26年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②











接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計	第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備	一般第一種指定設備
特別第一種指定設備	特別第一種指定設備
端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
	回線管理運営
	上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)	主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備	公衆電話設備
	デジタル公衆電話設備
端末系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備(音声)
	下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-1)
	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
端末系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備	信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備	番号案内データベース
	番号案内設備
手動交換設備	手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備	折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの	うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置	専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース	呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金	ユニバ負担金(管理)
東西交付金	東西交付金
網改造料	網改造料
貸倒損失	貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの	うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計	第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備	指定外電気通信設備
	スプリッタ(DSL)
	上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目	付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動	サービス活動
合計	合計

網改造料算定根拠  
(NTT東日本)

## 目次

### I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	.....	2
2. 諸掛費比率	.....	2
3. 共通割掛費比率	.....	2

### II 年額料金の算定に係る比率

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

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成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	1,229	4,301	5,404	1,103	0.256
電力設備	717	4,724	9,078	4,354	0.922
伝送機械設備	3,282	9,008	10,455	1,447	0.161
無線機械設備	4	240	271	31	0.129

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。

土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率 =  $\boxed{0.082}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{2,803\text{百万円}}{33,986\text{百万円}} = \boxed{0.082}$$

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。

土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率 =  $\boxed{0.007}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,672\text{百万円}}{234,902\text{百万円}} = \boxed{0.007}$$

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。

共通割掛費比率 =  $\boxed{0.084}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{1,258\text{百万円} + 18,632\text{百万円}}{236,574\text{百万円}} = \boxed{0.084}$$

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)	6,736,171	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)	341,260	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)	109,878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	16,526	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)	231,382	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)	214,856	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)	0.032	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	1,645,032	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	122,930	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	36,588	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	7,009	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)	86,342	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)	79,333	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)	0.048	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	40,110	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	3,270	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	217	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	2,392	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	2,175	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.060	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)	0.054	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	326,525	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	16,801	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,675	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,074	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)	12,126	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)	11,052	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)	0.034	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,645,032	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	122,930	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	36,588	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	7,009	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	326,525	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	16,801	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,675	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,074	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	40,110	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	3,270	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	217	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	2,011,667	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	143,001	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	42,141	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	8,300	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	100,860	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	92,560	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

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	189,640	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	28,397	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	9,237	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	450	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	162,172	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	10,798	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	5,832	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	275	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	38,581	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	3,763	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,164	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	126	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	505,810	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	101,919	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	38,017	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,287	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	896,203	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	144,877	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	54,250	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	2,138	(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)	90,627	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)	88,489	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.101	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)	0.099	⑥/①

繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定(東日本)

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

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,285,980 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	22,048 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの)※2	2,479 (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	2,770,771 (A)
建設仮勘定	23,930 (B)
貯蔵品	24,561 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0097	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0011	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0089	(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東日本)

目 次

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

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成26年度決算ベース		備 考
①NTT東日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	3,857	(単位:百万円)	
②NTT東日本施設保全業務稼働要員数	554	(単位:人)	特別調査による
③NTT東日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,962	(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)	30,942	(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)	4,126	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,906	(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)	5,797	(単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,129	(単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,020	(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	854	(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)	3,857	(単位:百万円)	
③物件費比率	22.1	(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)	173,127	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	800,347	(単位:百万円)	
③管理共通費比率	21.6	(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	10,010	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	800,347	(単位:百万円)	
③退職給与費比率	1.3	(単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等		備 考
①適用報酬率	0.74	(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	0.09%	(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	0.20%	(単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	45.60%	(単位:%)	当社の網改造料算定における利益対応税率
③利益比率	72.97%	(単位:%)	1-①/⑤①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	33.27%	(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)	4,126	(1)⑦
②物件費	912	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,088	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	65	((1)+(2))×(4)③
⑤報酬	6	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	2	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,199	(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)	4,906	(1)⑧
②物件費	912	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,257	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	65	((1)⑦+(2))×(4)③
⑤報酬	6	((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)	7,148	(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)	5,797	(1)⑨
②物件費	912	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,449	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	65	((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(平日深夜)	8,232	(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)	5,129	(1)⑩
②物件費	912	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,305	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	65	((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)	7,420	(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)	6,020	(1)⑪
②物件費	912	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,497	((1)+(2))×(3)③
④退職給与費	65	((1)⑦+(2))×(4)③
⑤報酬	8	((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③
⑥利益対応税	3	(5)×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,505	(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)	6,199 (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	2,604 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

#### 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)	6,199 (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	3,242 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

### (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)	6,199 (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	1,773 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

### (3) 地域指定着信課金機能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)	6,199 (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	2,170 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

### (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)	6,199 (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	1,506 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

#### (廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	1,370 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (5)メンバーネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	4,215 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (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	4,861 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (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	5,598 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,420 (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	5,046 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (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	5,783 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,199 (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	3,329 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (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	3,838 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (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	4,421 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,420 (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	3,985 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (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	4,567 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,199 (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	762 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,199 (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	180 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,199 (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	6,974 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (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)	6,199 (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	1,134 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (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	1,308 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (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	1,506 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,420 (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	1,358 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (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	1,556 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	707 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	815 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	938 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	846 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	970 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (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)	6,199 (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	1,134 (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)	7,148 (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	1,308 (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)	8,232 (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	1,506 (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)	7,420 (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	1,358 (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)	8,505 (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	1,556 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	620 (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)	7,148 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	715 (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)	8,232 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	823 (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)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	742 (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)	8,505 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	851 (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)	6,199 (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	1,271 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (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	1,465 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (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	1,688 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,420 (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	1,521 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (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	1,744 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	620 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	715 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	823 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	742 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	851 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (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)	6,199 (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	2,269 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (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	2,616 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (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	3,013 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (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	2,716 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (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	3,113 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,159 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,337 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,539 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,388 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,590 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (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) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,597 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,448 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,561 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,978 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,978 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④当該作業に係る工事費	19,094 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	10,954 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (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	12,631 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (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	14,546 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,111 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,111 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (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	15,028 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合

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

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a) 取得固定資産価額の算定

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	16,767 (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)	7,148 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	18,949 (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)	8,233 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	21,445 (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)	7,421 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	19,577 (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)	7,421 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	19,577 (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)	8,505 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,509 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	22,071 (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	16,767 (単位:円)	(i)の④	
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	18,949 (単位:円)	(ii)の④	
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	21,445 (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	19,577 (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	19,577 (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	22,071 (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	78.6% (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	0.1% (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	21.2% (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	17,370 (単位:円)		
⑭算定に使用する取得固定資産価額	17,844 (単位:円)		①×⑦+②×⑧+③×⑨+④×⑩+⑤×⑪+⑥×⑫ 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	17,844 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線未施設数	7,258,689 (単位:回線)	平成26年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	129,524 (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	129,524 (単位:百万円)	(a)の(viii)の③
②回収済み収入額	70,169 (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)	59,355 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	32.3% (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	19,172 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	14.8% (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取得固定資産価額	17,844 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	14.8% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	2,641 (単位:円)	①×②

## b. 工事実費

## (i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	4,755 (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)	7,148 (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	5,483 (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)	8,232 (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	6,314 (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)	7,420 (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	5,691 (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)	7,420 (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	5,691 (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)	8,505 (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	6,523 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事費	2,641 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,755 (単位:円)	b. の(i)の③
③工事費	7,396 (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	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,483 (単位:円)	b. の(ii)の③
③工事費	8,124 (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	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,314 (単位:円)	b. の(iii)の③
③工事費	8,955 (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	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,691 (単位:円)	b. の(iv)の③
③工事費	8,332 (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	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,691 (単位:円)	b. の(v)の③
③工事費	8,332 (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	2,641 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,523 (単位:円)	b. の(vi)の③
③工事費	9,164 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,199 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	15,421 (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)	7,148 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,199 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	17,446 (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)	8,233 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,199 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	19,760 (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)	7,421 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,199 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	18,028 (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)	7,421 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,199 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	18,028 (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)	8,505 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成26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	2,199 (単位:円)	平成26年度調達実績
④取得固定資産価額	20,340 (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	15,421 (単位:円)	(i)の④	
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	17,446 (単位:円)	(ii)の④	
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	19,760 (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	18,028 (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	18,028 (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	20,340 (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	78.6% (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	0.1% (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	21.2% (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	15,980 (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	16,385 (単位:円)		H27年度適用その他費用算定根拠のⅡ.(12)のウ.の(イ)のa.の

(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	16,385 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線未施設数	7,258,689 (単位:回線)	平成26年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	118,934 (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	118,934 (単位:百万円)	(a)(viii)の③
②回収済み収入額	70,169 (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
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	48,765 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	32.3% (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
⑤光屋内配線残価相当額	15,751 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	13.2% (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	16,385 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	13.2% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	2,163 (単位:円)	①×②

## b. 工事実費

## (i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	4,029 (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)	7,148 (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	4,599 (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)	8,232 (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	5,249 (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)	7,420 (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	4,762 (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)	7,420 (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	4,762 (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)	8,505 (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	5,413 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	2,163 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,029 (単位:円)	b. の(i)の④
③工事費	6,192 (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	2,163 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,599 (単位:円)	b. の(ii)の④
③工事費	6,762 (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	2,163 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,249 (単位:円)	b. の(iii)の④
③工事費	7,412 (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	2,163 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,762 (単位:円)	b. の(iv)の④
③工事費	6,925 (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	2,163 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,762 (単位:円)	b. の(v)の④
③工事費	6,925 (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	2,163 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,413 (単位:円)	b. の(vi)の④
③工事費	7,576 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(13) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限り。の場合)

(ア) 基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	7,023 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	8,263 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 光信号中継回線の場合

(ア) 基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	1,444 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	7,953 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## (14) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	7,023 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	12,392 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	1,444 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	10,538 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (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)	6,199 (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	8,889 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (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	4,149 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,149 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,757 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,757 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,451 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,451 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,995 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,995 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,995 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,995 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,626 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,626 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (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	1,514 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,514 (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	1,633 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,633 (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	1,768 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,768 (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	1,677 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,677 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,677 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,677 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,803 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,803 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## (18) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,409 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	12,502 (単位:円)	
③加算工事費	1,093 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,409 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	13,750 (単位:円)	
③加算工事費	2,341 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,409 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	12,815 (単位:円)	
③加算工事費	1,406 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,409 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	12,815 (単位:円)	
③加算工事費	1,406 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,409 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	14,064 (単位:円)	
③加算工事費	2,655 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(19) 融着接続工事費(1回線ごとに  
平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,378 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,044 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (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	31,825	22,561 (単位:円)	
②他人資本費用	10	7 (単位:円)	
③自己資本費用	20	14 (単位:円)	
④利益対応税	10	6 (単位:円)	
⑤合計	31,865	22,588 (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	354,459	(単位:円)	
②他人資本費用	107	(単位:円)	
③自己資本費用	219	(単位:円)	
④利益対応税	108	(単位:円)	
⑤合計	354,893	(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	4,691,350	1,274,261 (単位:円)	
②他人資本費用	1,422	386 (単位:円)	
③自己資本費用	2,903	788 (単位:円)	
④利益対応税	1,433	389 (単位:円)	
⑤合計	4,697,108	1,275,824 (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	721,268	324,067 (単位:円)	
②他人資本費用	219	98 (単位:円)	
③自己資本費用	446	201 (単位:円)	
④利益対応税	220	99 (単位:円)	
⑤合計	722,153	324,465 (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	25,854	20,433 (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	14	- (単位:円)	ア.(イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	182	62 (単位:円)	ア.(ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	28	16 (単位:円)	ア.(エ)⑤/①
⑥合計	225	79 (単位:円)	(②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## (2)お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.037 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	229 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## (3)利用契約締結手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.051 (単位:分)	
③当該作業に係る手続費	5 (単位:円)	(①×②/60)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

## (4)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料

(1照会ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,369 (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)	7,420 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,017 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(1件ごとに)

平成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	53,851,513 (単位:円)	
②他人資本費用	15,513 (単位:円)	
③自己資本費用	31,662 (単位:円)	
④利益対応税	15,627 (単位:円)	
⑤合計	53,914,315 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	53,914,315 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手續の利用見込件数	3,924,122 (単位:件)	
③1件あたりの手續費	13.74 (単位:円)	$((① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

## (5)立会費(1回ごとに)

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

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,929 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,602 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,513 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,081 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,994 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(ア)(イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,945 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,148 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,774 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	15,863 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,420 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,298 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,505 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	16,389 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,505 (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)	7,148 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,807 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,232 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,294 (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)	7,420 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,180 (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)	8,505 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,669 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

エ. 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)	6,199 (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	9,813 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

## (6) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	1,035 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (7) 端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	651 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (8) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	707 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 第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)	6,199 (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	961 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (9) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	713 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (10) 優先接続受付手續費(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續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	243,285 (単位:千円)	
②他人資本費用	174 (単位:千円)	
③自己資本費用	221 (単位:千円)	
④利益対応税	113 (単位:千円)	
⑤合計	243,793 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付見込件数	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續に関する料金
⑧事業者間精算対象額	146,215 (単位:千円)	$(⑤ - ⑥) \times ⑦ / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	145,191 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手續に係る登録受付見込区分数	4,076,764 (単位:件)	
③1区分変更あたりの手續費	36 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (11)光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

a. 利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,298 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

b. 当社の通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	725 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額(1回線ごとの1調査ごとに)

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	824 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,655 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

平成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)基本額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	18,540 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	6 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手續費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手續費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手續費及び申込者情報確認結果即時通知手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	11 (単位:千円)	
④利益対応税	6 (単位:千円)	
⑤合計	18,563 (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	18,563 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手續の利用見込件数	3,330 (単位:千件)	
③1件あたりの手續費	6 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,854 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,857 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,857 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	3,329 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	1 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,699 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,702 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,702 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	3,329 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	2 (単位:円)	$((\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})) + 1. \text{ b. ③}$

## (12)相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.418 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,790 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.135 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	837 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (13)一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.345 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,139 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (14)光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.702 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	4,352 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,603 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## 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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.448 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,777 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (15) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

## ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	7.788 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,278 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	5.500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	34,095 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	3.688 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,862 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	3.097 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	19,198 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

## イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.430 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,865 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.315 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,152 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,788 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.073 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,652 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

(ア) (イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.083 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,714 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3,100 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	5,684 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (16)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

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

平成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	12,957,017 (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	3,928 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	8,017 (単位:円)	
④利益対応税	3,957 (単位:円)	
⑤合計	12,972,919 (単位:円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	12,972,919 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	2,119 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	6,122 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

平成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	2,267,574 (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	687 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1,403 (単位:円)	
④利益対応税	693 (単位:円)	
⑤合計	2,270,357 (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	2,270,357 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,968 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	1,154 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用  
平成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	3,760,561 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1,140 (単位:円)	
③自己資本費用	2,327 (単位:円)	
④利益対応税	1,148 (単位:円)	
⑤合計	3,765,176 (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	3,765,176 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,968 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	1,913 (単位:円)	

## (17) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

平成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. イ以外の場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	73,986 (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	22 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	46 (単位:千円)	
④利益対応税	23 (単位:千円)	
⑤合計	74,077 (単位:千円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	74,077 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	2,163 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	34 (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費(ルーティング番号のみ削除する場合に限りです。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	56,769 (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	17 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	35 (単位:千円)	
④利益対応税	17 (単位:千円)	
⑤合計	56,838 (単位:千円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	56,838 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,009 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	90 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

- (18) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)  
平成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	34,545 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	10 (単位:円)	
③自己資本費用	22 (単位:円)	
④利益対応税	10 (単位:円)	
⑤合計	34,587 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	269,016 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.1 (単位:円)	⑤/⑥

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	654 (単位:円)	①×②

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,174 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	142 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

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

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	90 (単位:円)	(20)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	232 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))+③

## (19) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成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	12,952,049 (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	3,926 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	8,014 (単位:円)	
④利益対応税	3,956 (単位:円)	
⑤合計	12,967,945 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	12,967,945 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	487 (単位:件)	
③当該作業に係る手続費	26,628 (単位:円)	$(① \div ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (20) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	713 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,159 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,414 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (22)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,922 (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)	7,148 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,389 (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)	8,232 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,547 (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)	7,420 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,483 (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)	7,420 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,936 (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)	8,505 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	23,295 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (23)端末回線情報提供手続費(月額)

平成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	21,018 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	6 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、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	13 (単位:千円)	
④利益対応税	6 (単位:千円)	
⑤合計	21,043 (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	21,043 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,754 (単位:千円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

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

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

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (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	2,275 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 光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)	6,199 (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	2,790 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,002 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 光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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.407 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,523 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,002 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 光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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.497 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,081 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

エ. 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3,719 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 光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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,234 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

オ. 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3,719 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 光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)	6,199 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,234 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (25) 申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,863,982 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,805 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	3,684 (単位:円)	
④利益対応税	1,819 (単位:円)	
⑤合計	17,871,290 (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	17,871,290 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,489,274 (単位:円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

## (26)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料(1件ごとに)

平成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

## ア. 原価の算定

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

## イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	53,943,391 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	3,924,122 (単位:件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手続費	13.75 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (27)優先接続受付手数料(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

## ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,048,352 (単位:千円)	
②他人資本費用	609 (単位:千円)	
③自己資本費用	818 (単位:千円)	
④利益対応税	434 (単位:千円)	
⑤合計	1,050,213 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	107,102 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	964,531 (単位:千円)	$⑤ - ⑥ \times ⑦ / 1,000$

## イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	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)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (28)光回線設備線路条件調査費

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

(ア)基本額

平成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

## a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,241 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	6 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、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	13 (単位:千円)	
④利益対応税	7 (単位:千円)	
⑤合計	17,267 (単位:千円)	①+②+③+④

## b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	17,267 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	3,768 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手続費	5 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

## (イ)加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき  
平成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

## a. 原価の算定

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

## b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,861 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	3,768 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手続費	1 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき  
平成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

## a. 原価の算定

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

## b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,705 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	3,768 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手続費	2 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. b. ③$

## (29)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

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

平成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

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	13,267,986 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	4,690 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	10,269 (単位:円)	
④利益対応税	5,199 (単位:円)	
⑤合計	13,288,144 (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	13,288,144 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	2,154 (単位:ビル)	平成26年度の実績
③1通信用建物あたりの手数料	6,169 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

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

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,271,832 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,086 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	2,368 (単位:円)	
④利益対応税	1,354 (単位:円)	
⑤合計	2,276,640 (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	2,276,640 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	1,968 (単位:ビル)	平成26年度の実績
③1通信用建物あたりの手数料	1,157 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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	3,767,623 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,802 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	3,926 (単位:円)	
④利益対応税	2,245 (単位:円)	
⑤合計	3,775,596 (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	3,775,596 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	1,968 (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	1,918 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(30) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

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

ア. イ以外の場合

(ア)原価の算定

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

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

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	73,141 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,495 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりに追加される手続費	29 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

(ア)原価の算定

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

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	56,961 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	1,134 (単位:千件)	平成26年度の実績
③1件あたりの手数料費	79 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率} + \text{ア(イ)③})$

(31) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)

平成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

ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	34,777 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	13 (単位:円)	
③自己資本費用	27 (単位:円)	
④利益対応税	14 (単位:円)	
⑤合計	34,831 (単位:円)	
⑥情報提供システムの利用件数	324,284 (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	0.1 (単位:円)	⑤/⑥

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

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

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

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

イ. 単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	654 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手数料費	654 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	79 (単位:円)	(30) ルーティング番号登録工事等受付手数料 イ(イ)③より
④1件あたりの手数料費	221 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

IV 一般管理費比率

区 分	比率等	備 考
①管理費	77,606 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区別の費用明細表より(東西交付金を除く)
②直接費	803,198 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区別の費用明細表より
③管理費比率	9.7 (単位:%)	①/②
④報酬率	0.09 (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)	33.27 (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	9.8 (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	155	2,169	5,030	2,861	1.319
発電設備	12	32,950	53,628	20,678	0.628
電源設備及び蓄電池設備	550	4,828	9,246	4,418	0.915
空気調整設備	169	5,889	15,323	9,434	1.602

(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	323,594 (単位:百万円)	(参考1)設備区別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	18,912 (単位:百万円)	(参考2)設備区別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	12,426 (単位:百万円)	(参考2)設備区別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ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)	6,486 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.020	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	2,907,870 (単位:百万円)	設備区別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	287,878 (単位:百万円)	設備区別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	96,391 (単位:百万円)	設備区別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	191,487 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.066	④/①

VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

Ⅶ 光信号引込等設備に係る負担額

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(2)光信号引込等設備管理負担額

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

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額 (1光信号引込等設備ごとに)

(1)光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	15,968 (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	15,968 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

(2)光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	7,372 (単位:円)	
②撤去に要する費用	7,372 (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	218 (単位:円)	
②撤去に要する費用	218 (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	2,641 (単位:円)	「Ⅱ 工事費 (12)光屋内配線工事費」のウの(ア)のa. の(c)の③×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	77,606 (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)	803,198 (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	351,021 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
④固定資産除却費	45,294 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	6.5 (単位:%)	①/(②+③+④)

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

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
				電力設備	その他	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0
		正味価額		0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	749,368	0	749,368
		減価償却累計額		682,576	0	682,576
		正味価額		66,792	0	66,792
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	31,805	0	31,805
		減価償却累計額		29,867	0	29,868
		正味価額		1,937	0	1,937
	電信機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0
		正味価額		0	0	0
	電報機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0
		正味価額		0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0
		正味価額		0	0	0
	画像機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額		0	0	0
正味価額		0		0	0	
OCN機械設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	直接賦課	1,031,960	0	1,031,960	
	減価償却累計額		894,006	0	894,008	
	正味価額		137,952	0	137,952	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	7,846	0	7,846	
	減価償却累計額		6,738	0	6,738	
	正味価額		1,108	0	1,108	
電力設備	取得価額	直接賦課	315,294	315,295	0	
	減価償却累計額		249,734	249,735	0	
	正味価額		65,560	65,560	0	
電話番号案内設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	4,321	752	3,569	
	減価償却累計額		2,838	493	2,343	
	正味価額		1,485	259	1,226	
空中線設備	取得価額	直接賦課	19,356	0	19,356	
	減価償却累計額		16,127	0	16,126	
	正味価額		3,230	0	3,230	
通信衛星設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
端末設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	直接賦課	184,271	0	184,271
		減価償却累計額		174,425	0	174,424
		正味価額		9,847	0	9,847
	市外線路設備	取得価額	直接賦課	42,827	0	42,827
		減価償却累計額		40,461	0	40,460
		正味価額		2,367	0	2,367
土木設備	取得価額	直接賦課	297,572	0	297,572	
	減価償却累計額		242,739	0	242,739	
	正味価額		54,833	0	54,833	
海底線設備	取得価額	直接賦課	4,852	0	4,852	
	減価償却累計額		4,099	0	4,101	
	正味価額		751	0	751	
建物	取得価額	通信用建物に係るもの:直接賦課	544,727	27,457	517,270	
	減価償却累計額	上記	390,947	21,539	369,408	
	正味価額	以外のもの:取得資産額比	153,780	5,918	147,862	
構築物	取得価額	取得資産額比	38,895	4,283	34,612	
	減価償却累計額		30,754	3,387	27,368	
	正味価額		8,140	896	7,244	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	3,588	406	3,182	
	減価償却累計額		2,717	310	2,407	
	正味価額		871	96	775	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	598	78	520	
	減価償却累計額		476	62	412	
	正味価額		124	16	108	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	28,882	3,483	25,399	
	減価償却累計額		21,333	2,579	18,755	
	正味価額		7,548	904	6,644	
リース資産	取得価額	取得資産額比	410	50	360	
	減価償却累計額		294	36	258	
	正味価額		116	14	102	
土地	取得価額	通信用土地に係るもの:直接賦課	65,829	2,081	63,748	
	減価償却累計額	上記	0	0	0	
	正味価額	以外のもの:取得資産額比	65,829	2,081	63,748	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	4,566	510	4,056	
	減価償却累計額		0	0	0	
	正味価額		4,566	510	4,056	
無形固定資産	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課	184,916	3,495	181,421	
	減価償却累計額		160,918	2,241	158,674	
	正味価額		24,001	1,254	22,747	
	取得資産額		3,561,887	357,890	3,203,993	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	-	2,951,048	280,382	2,670,664	
	減価償却累計額		610,841	77,508	533,329	
	正味価額					

※ 資産は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-1、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	120,404	3,861	116,543
共通費	・支出額比	15,839	338	15,501
管理費	・支出額比	13,926	426	13,500
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	16,644	223	16,421
通信設備使用料	・取得資産額比	2,975	299	2,676
租税公課	・正味資産額比	11,266	758	10,508
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	96,391	12,426	83,965
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	10,438	581	9,857
(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	2,173	278	1,895
合計	—————	287,878	18,912	268,966

※ 費用は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)〈DSM-I・TCMを除く〉、端末系交換設備(データ)、  
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、  
中継系交換設備(データ)、一般一種指定設備の合計。

通信用建物・土地算定根拠  
(NTT東日本)

## 目 次

I 年額料金の算定に係る比率 .....	2
II 年額料金	
(1) 土地に係る料金額 .....	3
(2) 通信用建物に係る料金額 .....	35

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	3,561,887	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	2,951,046	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	610,841	①-②
④指定設備管理運営費	287,878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑤固定資産税・都市計画税	8,342	
(再掲)⑥減価償却費	96,391	
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)	183,145	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.300	⑦/③

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

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

II. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <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		
1	北海道	札幌西	16,566	44	2,673	7	14	7	1,457	84	1,569
2	北海道	札幌南	7,597	46	6,045	15	32	16	882	53	998
3	北海道	札幌1外	20,402	87	4,266	11	22	11	4,159	161	4,364
4	北海道	大通り2丁目	12,970	46	3,513	9	18	9	4,159	165	4,360
5	北海道	新琴似	5,131	15	2,925	7	15	8	753	▲15	768
6	北海道	篠路	2,011	8	4,032	10	21	10	566	▲42	565
7	北海道	札幌東	5,635	15	2,643	7	14	7	722	▲29	721
8	北海道	丘珠	4,713	17	3,695	9	19	10	741	▲18	761
9	北海道	東苗穂	9,222	8	860	2	4	2	53	▲6	55
10	北海道	札幌白石	4,024	18	4,578	12	24	12	984	▲4	1,028
11	北海道	札幌北郷	4,923	49	10,017	26	52	26	373	▲49	428
12	北海道	札幌豊平	9,703	76	7,853	20	41	20	874	▲30	925
13	北海道	札幌月寒	4,608	46	10,087	26	53	26	1,175	▲9	1,271
14	北海道	清田	3,560	19	5,234	13	27	14	552	▲14	592
15	北海道	真駒内	3,923	9	2,218	6	12	6	1,299	▲11	1,312
16	北海道	発寒	8,894	37	4,160	11	22	11	1,044	69	1,157
17	北海道	厚別	4,164	17	3,978	10	21	10	570	▲15	596
18	北海道	もみじ台	3,929	40	10,168	26	53	26	602	▲51	656
19	北海道	手稲	6,239	16	2,611	7	14	7	503	▲13	518
20	北海道	函館	9,266	11	1,220	3	6	3	345	▲21	336
21	北海道	函館松陰	4,451	24	5,381	14	28	14	758	▲42	772
22	北海道	函館北	4,428	19	4,192	11	22	11	521	▲12	553
23	北海道	桔梗	6,838	8	1,154	3	6	3	135	▲15	132
24	北海道	函館千歳	7,031	3	371	1	2	1	587	▲34	557
25	北海道	小樽2	17,214	88	5,125	13	27	13	300	▲31	322
26	北海道	旭川	17,185	53	3,068	8	16	8	285	▲16	301
27	北海道	旭川東光	6,672	31	4,698	12	25	12	316	▲23	342
28	北海道	春光	7,602	13	1,727	4	9	4	335	▲14	338
29	北海道	東鷹栖	1,059	4	3,331	9	17	9	188	▲27	196
30	北海道	永山	2,339	9	3,770	10	20	10	237	▲27	250
31	北海道	東旭川	1,555	4	2,459	6	13	6	210	▲23	212
32	北海道	旭川市外	10,227	3	258	1	1	1	255	▲1	257
33	北海道	旭川神楽	10,136	6	574	1	3	1	249	▲31	223
34	北海道	室蘭	12,191	22	1,765	5	9	5	212	▲13	218
35	北海道	新室西	3,274	31	9,493	24	50	24	209	▲73	234
36	北海道	釧路	25,525	113	4,435	11	23	11	355	▲36	364
37	北海道	釧路鳥取	4,890	20	4,081	10	21	11	236	▲22	256
38	北海道	釧路南	4,272	25	5,945	15	31	15	246	▲64	243
39	北海道	釧路武佐	3,833	17	4,344	11	23	11	173	▲37	181
40	北海道	愛国	4,095	36	8,693	22	45	22	310	▲43	356
41	北海道	帯広稲田	2,234	6	2,908	7	15	8	336	▲34	332
42	北海道	西帯広	1,303	3	2,182	6	11	6	278	▲14	287
43	北海道	白樺通り	5,005	53	10,649	27	56	27	319	▲51	378
44	北海道	帯広東	11,246	15	1,343	3	7	3	274	▲11	276
45	北海道	北海道北見	3,287	15	4,467	11	23	12	280	▲49	277
46	北海道	岩見沢	9,133	39	4,232	11	22	11	189	▲33	200
47	北海道	網走	3,553	4	1,117	3	6	3	209	▲44	177
48	北海道	留萌	8,393	23	2,747	7	14	7	94	▲32	90
49	北海道	苫小牧	18,038	270	14,977	38	78	39	211	▲98	268
50	北海道	苫小牧東	4,200	25	6,011	15	31	16	126	▲35	153
51	北海道	苫小牧西	8,329	38	4,569	12	24	12	257	▲35	270
52	北海道	勇払	1,123	8	7,268	19	38	19	89	▲42	123
53	北海道	稚内	9,950	19	1,919	5	10	5	217	▲31	206
54	北海道	稚内南	7,508	35	4,620	12	24	12	146	▲24	170
55	北海道	美唄	5,420	63	11,667	30	61	30	114	▲70	165
56	北海道	芦別	3,711	5	1,466	4	8	4	108	▲19	105
57	北海道	江別	6,957	59	8,426	22	44	22	417	▲69	436
58	北海道	札幌大麻	4,256	6	1,306	3	7	3	202	▲19	196
59	北海道	紋別	5,452	10	1,780	5	9	5	108	▲30	97
60	北海道	士別	10,774	4	394	1	2	1	117	▲19	102
61	北海道	名寄	5,054	8	1,490	4	8	4	164	▲12	168
62	北海道	根室	7,609	18	2,377	6	12	6	158	▲22	160
63	北海道	千歳	4,367	7	1,553	4	8	4	314	▲37	293
64	北海道	泉沢	1,397	12	8,269	21	43	21	249	▲51	283
65	北海道	滝川	9,303	28	2,966	8	16	8	118	▲34	116

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		
66	北海道	砂川	4,686	23	4,967	13	26	13	171	▲45	178
67	北海道	石狩深川	7,909	188	23,790	61	124	61	165	▲137	274
68	北海道	富良野	4,415	18	3,985	10	21	10	200	▲27	214
69	北海道	恵庭	3,444	9	2,655	7	14	7	274	▲30	272
70	北海道	島松	1,435	4	2,757	7	14	7	265	▲30	263
71	北海道	北海道伊達	4,759	33	6,999	18	37	18	385	▲34	424
72	北海道	石狩広島	5,918	33	5,527	14	29	14	289	▲46	300
73	北海道	輪厚	524	8	15,842	41	83	41	834	▲76	923
74	北海道	石狩	17,008	43	2,543	7	13	7	31	▲20	38
75	北海道	当別	5,831	12	2,043	5	11	5	121	▲32	110
76	北海道	倶知安	4,369	5	1,209	3	6	3	233	▲8	237
77	北海道	岩内	9,948	118	11,851	30	62	31	109	▲66	166
78	北海道	余市	3,595	11	3,145	8	16	8	165	▲36	161
79	北海道	北海道栗山	4,271	14	3,327	9	17	9	134	▲32	137
80	北海道	門別富川	5,814	41	7,133	18	37	18	90	▲42	121
81	北海道	静内	7,251	20	2,773	7	14	7	102	▲99	31
82	北海道	浦河	3,961	26	6,662	17	35	17	186	▲51	204
83	北海道	木野	3,017	18	6,068	16	32	16	323	▲38	349
84	北海道	士幌	2,407	2	977	3	5	3	46	▲5	52
85	北海道	鹿追	3,332	5	1,620	4	8	4	43	▲8	51
86	北海道	新得	1,025	2	1,615	4	8	4	106	▲16	106
87	北海道	大樹	1,777	5	2,904	7	15	7	98	▲28	99
88	北海道	本別	4,153	21	5,001	13	26	13	236	▲40	248
89	北海道	足寄	2,624	10	3,766	10	20	10	114	▲22	132
90	北海道	釧路白糠	2,882	14	4,726	12	25	12	96	▲29	116
91	北海道	中標津	9,023	78	8,669	22	45	22	110	▲45	154
92	北海道	根室標津	6,815	18	2,582	7	13	7	57	▲16	68
93	北海道	札幌石山	2,240	9	3,817	10	20	10	497	▲36	501
94	北海道	川沿	1,152	11	9,123	23	48	24	616	▲38	673
95	北海道	東相の内	1,991	9	4,660	12	24	12	156	▲40	164
96	北海道	遠軽	4,091	13	3,221	8	17	8	198	▲37	194
97	北海道	幕別	1,068	2	2,151	6	11	6	132	▲13	142
98	北海道	南幌	1,120	2	1,777	5	9	5	105	▲13	111
99	北海道	簾舞	1,180	2	1,598	4	8	4	127	▲15	128
100	北海道	虻田	5,619	8	1,363	3	7	4	183	▲20	177
101	北海道	錦岡	680	14	20,774	53	109	54	364	▲130	450
102	北海道	美幌	3,145	13	3,997	10	21	10	169	▲27	183
103	北海道	岩見沢幌向	523	2	4,619	12	24	12	14	▲23	39
104	北海道	湯の川	3,837	30	7,845	20	41	20	374	▲75	380
105	北海道	神楽岡	2,886	11	3,721	10	19	10	316	▲27	328
106	北海道	本輪西	3,151	16	5,221	13	27	13	310	▲26	337
107	北海道	白鳥台	3,398	14	4,109	11	21	11	207	▲27	223
108	北海道	七重浜	1,833	5	2,673	7	14	7	436	▲36	428
109	北海道	上磯	1,093	3	3,193	8	17	8	298	▲28	303
110	北海道	函館大野	1,126	2	1,506	4	8	4	239	▲13	242
111	北海道	森	5,529	46	8,349	21	44	22	172	▲84	175
112	北海道	北海道八雲	8,221	5	562	1	3	1	285	▲30	260
113	北海道	苫小牧萩野	974	4	4,091	10	21	11	91	▲29	104
114	北海道	知内	570	4	6,952	18	36	18	299	▲51	320
115	北海道	長万部	3,229	12	3,587	9	19	9	118	▲36	119
116	北海道	旭川東川	572	2	3,956	10	21	10	304	▲72	273
117	北海道	音更	747	1	1,943	5	10	5	200	▲11	209
118	北海道	蘭越	642	5	8,478	22	44	22	146	▲47	187
119	北海道	鷹栖	992	2	2,441	6	13	6	148	▲21	152
120	北海道	桜ヶ岡	1,533	3	1,889	5	10	5	125	▲49	96
121	北海道	木古内	3,200	7	2,031	5	11	5	188	▲38	171
122	北海道	今金	2,997	5	1,609	4	8	4	168	▲27	157
123	北海道	白老	3,929	1	152	0	1	0	130	▲9	122
124	北海道	赤平	4,320	11	2,564	7	13	7	78	▲25	80
125	北海道	東神楽	1,662	5	2,797	7	15	7	96	▲23	102
126	北海道	美瑛	2,462	5	1,883	5	10	5	163	▲39	144
127	北海道	奈井江	996	2	1,650	4	9	4	111	▲21	107
128	北海道	上富良野	1,005	3	2,926	7	15	8	122	▲36	116
129	北海道	十勝池田	2,361	2	982	3	5	3	124	▲18	117
130	北海道	大楽毛	3,504	12	3,506	9	18	9	99	▲31	104

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		
131	北海道	浦幌	1,231	4	3,110	8	16	8	72	▲23	81
132	北海道	西の里	780	21	27,133	69	142	70	1,032	▲151	1,162
133	北海道	石狩高岡	2,111	7	3,292	8	17	8	5	▲16	22
134	北海道	江差	3,575	12	3,260	8	17	8	272	▲54	251
135	北海道	旭岡	2,091	21	10,102	26	53	26	123	▲64	164
136	北海道	銭亀	2,390	3	1,151	3	6	3	57	▲10	59
137	北海道	羽幌	3,471	11	3,109	8	16	8	88	▲47	73
138	北海道	厚岸	4,162	13	3,159	8	17	8	98	▲19	112
139	北海道	北海道松前	733	1	1,189	3	6	3	683	▲185	510
140	北海道	鶴川	3,458	8	2,268	6	12	6	105	▲19	110
141	北海道	十勝清水	2,877	5	1,794	5	9	5	97	▲20	96
142	北海道	歌志内	1,335	1	908	2	5	2	30	▲8	31
143	北海道	花畔	1,113	2	1,883	5	10	5	181	▲16	185
144	北海道	松前福島	958	1	776	2	4	2	107	▲9	106
145	北海道	上の国	533	2	4,234	11	22	11	216	▲30	230
146	北海道	北檜山	1,291	2	1,306	3	7	3	170	▲23	160
147	北海道	古平	1,898	3	1,381	4	7	4	81	▲20	76
148	北海道	上砂川	420	1	2,794	7	15	7	66	▲21	74
149	北海道	上川	3,008	5	1,595	4	8	4	44	▲10	50
150	北海道	中富良野	706	5	6,962	18	36	18	121	▲44	149
151	北海道	増毛	2,221	3	1,240	3	6	3	102	▲16	98
152	北海道	早来	3,112	6	1,802	5	9	5	112	▲17	114
153	北海道	新冠	568	3	5,329	14	28	14	292	▲71	277
154	北海道	庶路	1,053	2	1,685	4	9	4	72	▲8	81
155	北海道	稚府	1,120	4	3,662	9	19	9	130	▲26	141
156	北海道	茂辺地	643	3	5,371	14	28	14	204	▲28	232
157	北海道	上士幌	1,111	20	17,633	45	92	45	182	▲123	241
158	北海道	定山溪	4,674	29	6,232	16	33	16	94	▲64	95
159	北海道	ニセコ	537	2	3,963	10	21	10	191	▲26	206
160	北海道	音別	560	1	1,668	4	9	4	114	▲33	98
161	北海道	空知太	1,527	10	6,715	17	35	17	106	▲42	133
162	北海道	喜茂別	557	1	2,522	6	13	7	102	▲28	100
163	北海道	京極	439	2	3,809	10	20	10	252	▲72	220
164	北海道	比布	595	3	5,567	14	29	14	173	▲55	175
165	北海道	伊達豊浦	786	6	8,247	21	43	21	293	▲56	322
166	北海道	絵鞆	1,682	23	13,834	35	72	36	112	▲73	182
167	北海道	登別	4,150	16	3,892	10	20	10	210	▲28	222
168	北海道	遠矢	1,218	8	6,241	16	33	16	106	▲45	126
169	北海道	女満別	481	1	2,867	7	15	7	223	▲34	218
170	北海道	熊石	1,376	4	2,672	7	14	7	175	▲41	162
171	北海道	瀬棚	557	2	3,121	8	16	8	152	▲27	157
172	北海道	中湧別	1,764	4	2,471	6	13	6	109	▲20	114
173	北海道	興部	4,054	12	2,912	7	15	8	49	▲19	60
174	北海道	えりも	1,418	5	3,856	10	20	10	289	▲35	294
175	北海道	西神楽	1,281	8	6,199	16	32	16	110	▲51	123
176	北海道	山部	616	3	4,951	13	26	13	96	▲28	120
177	北海道	大沼	439	1	3,124	8	16	8	204	▲34	202
178	北海道	江差乙部	449	2	3,476	9	18	9	267	▲40	263
179	北海道	久遠	592	2	2,649	7	14	7	101	▲25	104
180	北海道	仁木	715	3	4,623	12	24	12	311	▲52	307
181	北海道	妹背牛	451	3	5,603	14	29	14	191	▲31	217
182	北海道	深川沼田	375	1	3,574	9	19	9	212	▲47	202
183	北海道	幾寅	1,185	5	4,046	10	21	10	87	▲21	107
184	北海道	遠別	458	1	2,789	7	15	7	171	▲45	155
185	北海道	津別	470	3	6,704	17	35	17	184	▲71	182
186	北海道	小清水	602	3	5,712	15	30	15	186	▲43	203
187	北海道	訓子府	550	2	2,757	7	14	7	182	▲51	159
188	北海道	佐呂間	972	2	2,016	5	11	5	160	▲35	146
189	北海道	常呂	652	4	5,470	14	29	14	197	▲49	205
190	北海道	滝上	745	3	4,696	12	25	12	58	▲26	81
191	北海道	雄武	1,599	4	2,636	7	14	7	63	▲17	74
192	北海道	早来追分	840	4	5,138	13	27	13	225	▲55	223
193	北海道	平取	553	2	3,284	8	17	8	90	▲21	102
194	北海道	厚賀	579	2	3,558	9	19	9	154	▲33	158
195	北海道	あいの里	2,800	45	16,124	41	84	42	199	▲77	289

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		
196	北海道	弟子屈	3,574	31	8,812	23	46	23	90	▲ 44	138
197	北海道	茶志内	1,429	9	6,341	16	33	16	29	▲ 32	62
198	北海道	日高町	500	2	3,426	9	18	9	88	▲ 27	97
199	北海道	稚内豊富	757	5	7,095	18	37	18	249	▲ 51	271
200	北海道	留辺蘂	1,861	9	5,025	13	26	13	90	▲ 84	58
201	北海道	朝里	2,837	11	3,991	10	21	10	398	▲ 11	428
202	北海道	銭函	854	3	3,615	9	19	9	232	▲ 21	248
203	北海道	オタモイ	1,335	8	5,800	15	30	15	121	▲ 32	149
204	北海道	岩見沢三笠	4,226	2	518	1	3	1	66	▲ 11	60
205	北海道	江部乙	1,166	2	1,844	5	10	5	36	▲ 12	44
206	北海道	音江	530	2	4,080	10	21	11	34	▲ 29	47
207	北海道	鷺別	1,785	6	3,450	9	18	9	244	▲ 27	253
208	北海道	登別東	1,777	9	4,797	12	25	12	153	▲ 35	167
209	北海道	七飯	779	0	302	1	2	1	319	▲ 34	289
210	北海道	南茅部	1,018	2	1,708	4	9	4	185	▲ 19	183
211	北海道	由仁	587	2	3,666	9	19	9	134	▲ 44	127
212	北海道	栗山長沼	918	2	1,933	5	10	5	133	▲ 19	134
213	北海道	新十津川	1,157	4	3,715	10	19	10	114	▲ 34	119
214	北海道	当麻	451	2	5,373	14	28	14	230	▲ 43	243
215	北海道	美深	6,313	9	1,489	4	8	4	30	▲ 10	36
216	北海道	北見枝幸	1,070	3	3,247	8	17	8	192	▲ 42	183
217	北海道	端野	524	5	8,665	22	45	22	425	▲ 67	447
218	北海道	虎杖浜	1,808	11	6,304	16	33	16	69	▲ 36	98
219	北海道	芽室	1,356	5	4,032	10	21	10	233	▲ 36	238
220	北海道	札内	1,230	7	5,695	15	30	15	270	▲ 55	275
221	北海道	阿寒	579	6	10,150	26	53	26	146	▲ 66	185
222	北海道	岩内前田	563	3	5,398	14	28	14	144	▲ 34	166
223	北海道	卯原内	564	3	5,827	15	30	15	49	▲ 42	67
224	北海道	生田原	716	3	3,922	10	21	10	59	▲ 22	78
225	北海道	登別温泉	5,568	23	4,135	11	22	11	127	▲ 30	141
226	北海道	夕張	5,177	69	13,271	34	69	34	41	▲ 71	107
227	北海道	花咲	1,154	8	6,659	17	35	17	24	▲ 33	60
228	北海道	有珠	1,316	4	3,339	9	17	9	76	▲ 28	83
229	北海道	栗沢	617	1	2,295	6	12	6	102	▲ 24	102
230	北海道	風連	534	1	2,486	6	13	6	92	▲ 22	95
231	北海道	広尾	3,104	2	522	1	3	1	74	▲ 19	60
232	北海道	霧多布	454	4	9,115	23	48	24	161	▲ 89	167
233	北海道	蘭島	1,030	4	3,478	9	18	9	78	▲ 19	95
234	北海道	月形	718	6	8,097	21	42	21	95	▲ 60	119
235	北海道	斜里	6,350	12	1,884	5	10	5	154	▲ 23	151
236	北海道	別海	452	2	3,576	9	19	9	218	▲ 21	234
237	北海道	和寒	641	2	3,343	9	17	9	149	▲ 37	147
238	北海道	香深	463	2	3,642	9	19	9	169	0	206
239	北海道	船泊	571	2	3,415	9	18	9	87	0	123
240	青森	松森	6,707	50	7,397	19	39	19	543	▲ 82	538
241	青森	沖館	2,735	2	720	2	4	2	584	▲ 49	543
242	青森	青森荒川	2,897	12	4,144	11	22	11	438	▲ 48	434
243	青森	野内	996	5	4,793	12	25	12	293	▲ 43	299
244	青森	青森新城	4,403	18	4,015	10	21	10	141	▲ 32	150
245	青森	四ツ石	4,065	15	3,630	9	19	9	223	▲ 141	119
246	青森	東野内	4,135	47	11,278	29	59	29	136	▲ 60	193
247	青森	弘前	8,892	16	1,751	4	9	5	339	▲ 37	320
248	青森	弘前南	499	4	8,751	22	46	23	545	▲ 106	530
249	青森	弘前城東	4,288	67	15,706	40	82	41	192	▲ 90	265
250	青森	青森八戸	12,061	202	16,748	43	88	43	771	▲ 103	842
251	青森	八戸高館	3,340	35	10,428	27	55	27	575	▲ 101	583
252	青森	八戸港	3,251	39	11,882	30	62	31	249	▲ 83	289
253	青森	是川	2,192	7	3,326	9	17	9	253	▲ 36	252
254	青森	新尻内	3,256	59	18,215	47	95	47	369	▲ 131	427
255	青森	八戸NW3棟	12,061	202	16,748	43	88	43	531	▲ 114	591
256	青森	黒石	3,214	46	14,339	37	75	37	237	▲ 88	298
257	青森	五所川原	11,087	30	2,731	7	14	7	298	▲ 40	286
258	青森	十和田	12,105	119	9,837	25	51	25	203	▲ 69	235
259	青森	八戸三沢	3,583	5	1,376	4	7	4	378	▲ 22	371
260	青森	むつ	9,575	26	2,756	7	14	7	119	▲ 15	132

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		
261	青森	青森大湊	2,463	1	255	1	1	1	35	▲4	34
262	青森	青森小湊	2,018	15	7,209	18	38	19	120	▲47	148
263	青森	蟹田	2,868	4	1,552	4	8	4	94	▲17	93
264	青森	鯉ヶ沢	5,071	84	16,588	42	87	43	199	▲103	268
265	青森	浪岡	3,334	6	1,852	5	10	5	117	▲19	118
266	青森	野辺地	12,184	106	8,668	22	45	22	135	▲59	165
267	青森	七戸	5,391	5	914	2	5	2	130	▲19	120
268	青森	六ヶ所	2,470	35	13,968	36	73	36	96	▲71	170
269	青森	三戸	4,673	21	4,545	12	24	12	190	▲43	195
270	青森	八戸階上	840	1	1,096	3	6	3	124	▲17	119
271	青森	八戸大館	327	5	16,787	43	88	43	1,323	▲198	1,299
272	青森	百石	1,409	8	5,478	14	29	14	206	▲45	218
273	青森	八戸下田	1,152	3	2,425	6	13	6	118	▲18	125
274	青森	青森大畑	1,218	4	3,159	8	17	8	114	▲23	124
275	青森	木造	2,055	3	1,496	4	8	4	132	▲21	127
276	青森	大浦	630	3	4,281	11	22	11	163	▲46	161
277	青森	弘前藤崎	1,612	11	6,933	18	36	18	138	▲48	162
278	青森	大鰐	5,081	11	2,162	6	11	6	155	▲26	152
279	青森	板柳	2,324	12	5,093	13	27	13	143	▲38	158
280	青森	金木	967	16	16,972	43	89	44	335	▲133	378
281	青森	六戸	1,650	18	11,211	29	59	29	135	▲65	187
282	青森	上北	1,195	3	2,500	6	13	6	120	▲22	123
283	青森	五戸	3,867	15	3,928	10	21	10	100	▲43	98
284	青森	今別	534	15	28,022	72	146	72	395	▲230	455
285	青森	陸奥常盤	411	3	6,236	16	33	16	214	▲52	227
286	青森	上市川	2,099	4	1,740	4	9	4	30	▲14	33
287	青森	陸奥横浜	594	8	14,184	36	74	37	131	▲76	202
288	青森	深浦	780	17	22,016	56	115	57	209	▲132	305
289	青森	弘前森田	1,237	5	3,845	10	20	10	73	▲28	85
290	青森	田舎館	1,315	8	5,955	15	31	15	63	▲37	87
291	青森	乙供	1,438	9	6,344	16	33	16	82	▲37	110
292	青森	天間林	2,812	10	3,471	9	18	9	45	▲20	61
293	青森	田子	585	14	23,526	60	123	61	325	▲155	414
294	青森	福地	480	4	9,196	24	48	24	281	▲69	308
295	青森	北金ヶ沢	554	13	23,608	60	123	61	202	▲133	313
296	青森	弘前新和	1,066	5	4,862	12	25	13	58	▲31	77
297	青森	高杉	1,047	2	2,105	5	11	5	66	▲19	68
298	青森	奥内	853	3	2,966	8	16	8	98	▲30	100
299	青森	新平賀	855	4	4,096	10	21	11	265	▲56	251
300	青森	八戸南郷	589	6	10,109	26	53	26	249	▲75	279
301	青森	長橋	1,291	4	3,337	9	17	9	47	▲19	63
302	青森	四和	1,599	10	6,115	16	32	16	35	▲32	67
303	青森	陸奥蓬田	487	7	15,211	39	80	39	109	▲91	176
304	青森	弘前柏	625	5	7,333	19	38	19	204	▲73	207
305	青森	車力	734	6	8,818	23	46	23	99	▲49	142
306	青森	小阿弥	1,629	8	5,029	13	26	13	37	▲29	60
307	青森	弘前中里	614	4	6,277	16	33	16	137	▲45	157
308	青森	市浦	629	3	5,416	14	28	14	91	▲37	110
309	青森	青森白糠	488	4	8,389	21	44	22	139	▲72	154
310	青森	上名久井	699	5	7,151	18	37	18	236	▲64	245
311	青森	諏訪平	815	12	14,386	37	75	37	334	▲111	372
312	青森	倉石	569	4	7,706	20	40	20	81	▲53	108
313	青森	青森新郷	715	6	7,806	20	41	20	98	▲55	124
314	青森	尾上	1,568	21	13,092	34	68	34	77	▲161	52
315	青森	小泊	597	4	6,045	15	32	16	271	▲64	270
316	青森	青森大間	371	5	12,521	32	65	32	187	▲88	228
317	青森	近川駅前	1,339	6	4,188	11	22	11	43	▲23	64
318	青森	千歳平	4,194	15	3,668	9	19	9	44	▲22	59
319	青森	弘前石川	804	11	13,668	35	71	35	296	▲96	341
320	青森	弘前鶴田	965	6	6,159	16	32	16	192	▲52	204
321	青森	弘前梅沢	1,988	6	3,144	8	16	8	36	▲20	48
322	青森	稲垣	616	5	8,235	21	43	21	92	▲50	127
323	青森	名川	664	5	7,179	18	38	19	203	▲34	244
324	青森	青森	6,385	62	9,656	25	50	25	437	▲90	447
325	青森	浅虫	1,328	6	4,331	11	23	11	228	▲91	182

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		
326	青森	温湯	871	3	3,523	9	18	9	77	▲25	88
327	青森	浜三沢	1,067	3	2,958	8	15	8	54	▲14	71
328	青森	織笠	1,583	6	3,925	10	21	10	52	▲19	74
329	青森	国吉	803	10	12,583	32	66	32	137	▲75	192
330	青森	弘前相馬	506	7	14,414	37	75	37	222	▲99	272
331	青森	目屋	618	4	7,144	18	37	18	62	▲40	95
332	青森	陸奥川内	582	8	14,182	36	74	37	245	▲118	274
333	青森	佐井	549	3	5,871	15	31	15	122	▲39	144
334	岩手	盛岡2	9,389	50	5,373	14	28	14	785	▲26	815
335	岩手	盛岡仙北	2,892	2	586	1	3	2	1,372	▲11	1,367
336	岩手	盛岡上田	4,842	24	5,040	13	26	13	496	▲44	504
337	岩手	青山第二	5,800	124	21,403	55	112	55	387	▲118	491
338	岩手	盛岡飯岡	3,685	42	11,291	29	59	29	631	▲57	691
339	岩手	宮古2	6,212	90	14,516	37	76	37	406	▲71	485
340	岩手	大船渡	5,704	14	2,436	6	13	6	320	▲80	265
341	岩手	岩手水沢	7,750	41	5,255	13	27	14	308	▲95	267
342	岩手	花巻	10,219	173	16,887	43	88	44	261	▲135	301
343	岩手	新宮野目	1,559	30	19,055	49	100	49	351	▲113	436
344	岩手	北上	9,345	32	3,435	9	18	9	266	▲47	255
345	岩手	相去	3,809	57	14,906	38	78	38	289	▲98	345
346	岩手	久慈	8,024	50	6,210	16	32	16	305	▲55	314
347	岩手	遠野	10,470	63	6,057	16	32	16	244	▲53	255
348	岩手	一関	12,277	23	1,897	5	10	5	333	▲60	293
349	岩手	陸前高田	7,103	64	9,062	23	47	23	211	▲143	161
350	岩手	釜石	5,954	7	1,192	3	6	3	341	▲10	363
351	岩手	釜石上中島	8,382	94	11,162	29	58	29	555	▲52	619
352	岩手	江刺	5,832	8	1,328	3	7	3	194	▲27	180
353	岩手	二戸	7,266	55	7,610	19	40	20	233	▲64	248
354	岩手	新西根	3,132	18	5,755	15	30	15	171	▲49	182
355	岩手	千厩	4,116	18	4,408	11	23	11	334	▲54	325
356	岩手	宮古大野	596	3	4,747	12	25	12	265	▲42	272
357	岩手	盛岡太田	4,372	29	6,663	17	35	17	250	▲55	264
358	岩手	滝沢	4,058	23	5,592	14	29	14	259	▲35	281
359	岩手	藤根	952	4	4,555	12	24	12	173	▲25	196
360	岩手	赤荻	1,215	9	7,107	18	37	18	713	▲137	649
361	岩手	紫波	1,892	4	1,961	5	10	5	476	▲28	468
362	岩手	矢巾	1,428	11	7,550	19	39	19	612	▲55	634
363	岩手	広瀬	367	2	5,033	13	26	13	54	▲25	81
364	岩手	盛岡乙部	1,400	5	3,897	10	20	10	228	▲34	234
365	岩手	江釣子	1,104	3	2,467	6	13	6	169	▲19	175
366	岩手	雫石	789	2	2,261	6	12	6	225	▲34	215
367	岩手	岩手	4,834	83	17,219	44	90	44	250	▲113	315
368	岩手	石鳥谷	1,142	5	4,253	11	22	11	183	▲33	194
369	岩手	水沢西根	5,152	40	7,688	20	40	20	236	▲43	273
370	岩手	新平泉	539	3	5,427	14	28	14	278	▲45	289
371	岩手	岩泉	3,389	31	9,079	23	47	23	349	▲92	350
372	岩手	小鳥谷	476	6	13,225	34	69	34	270	▲85	322
373	岩手	摺沢	332	3	7,769	20	41	20	319	▲63	337
374	岩手	岩手川崎	531	6	11,820	30	62	30	91	▲70	143
375	岩手	水沢東山	796	3	4,307	11	23	11	159	▲27	177
376	岩手	津軽石	1,103	5	4,245	11	22	11	182	▲86	140
377	岩手	萩荘	1,161	5	4,393	11	23	11	377	▲52	370
378	岩手	花巻温泉	1,607	12	7,606	19	40	20	203	▲53	229
379	岩手	宮古山田	1,058	10	9,258	24	48	24	169	▲155	110
380	岩手	鶴住居	868	20	23,377	60	122	60	192	▲171	605
381	岩手	種市	578	6	9,536	24	50	25	429	▲83	445
382	岩手	釜石広田	483	2	4,429	11	23	11	243	▲4	292
383	岩手	金田一	1,261	14	10,750	28	56	28	276	▲78	310
384	岩手	渋民	1,110	6	5,542	14	29	14	231	▲46	242
385	岩手	好摩	444	6	14,266	37	75	37	437	▲95	491
386	岩手	水沢小山	563	6	10,197	26	53	26	171	▲57	219
387	岩手	胆沢	419	2	5,052	13	26	13	142	▲30	164
388	岩手	軽米	672	12	18,459	47	96	48	667	▲161	697
389	岩手	豊間根	753	7	8,786	23	46	23	491	▲108	691
390	岩手	住田	376	1	2,747	7	14	7	287	▲24	291

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		
391	岩手	細浦	1,069	5	4,324	11	23	11	194	▲ 22	217
392	岩手	田老	1,412	36	25,763	66	135	66	141	▲ 19	389
393	岩手	岩手上郷	704	7	10,124	26	53	26	257	▲ 67	295
394	岩手	釜石平田	1,173	4	3,720	10	19	10	290	▲ 38	291
395	岩手	六原	1,501	8	5,391	14	28	14	71	▲ 28	99
396	岩手	三陸	1,692	35	20,413	52	107	53	51	▲ 69	194
397	岩手	綾里	598	8	14,011	36	73	36	202	▲ 71	276
398	岩手	宮古小川	549	4	7,032	18	37	18	119	▲ 43	149
399	岩手	普代	538	4	7,606	19	40	20	387	▲ 58	408
400	岩手	宮古八木	718	6	8,020	21	42	21	253	▲ 59	278
401	岩手	湯口	1,278	10	7,687	20	40	20	111	▲ 45	146
402	岩手	和賀	1,195	2	1,845	5	10	5	153	▲ 18	155
403	岩手	滝沢駅前	1,192	12	10,123	26	53	26	239	▲ 69	275
404	岩手	大槌	7,788	55	7,126	18	37	18	143	▲ 103	113
405	岩手	一戸	1,228	4	3,360	9	18	9	268	▲ 53	251
406	岩手	伊手	610	4	6,948	18	36	18	66	▲ 35	103
407	岩手	上平沢	1,432	6	4,312	11	23	11	159	▲ 25	179
408	岩手	盛岡東和	1,949	8	3,849	10	20	10	155	▲ 29	166
409	岩手	九戸	616	8	12,468	32	65	32	225	▲ 91	263
410	岩手	唐丹	594	11	17,862	46	93	46	390	▲ 36	539
411	岩手	小本	1,227	6	5,202	13	27	13	120	▲ 34	139
412	岩手	姉体	1,002	1	882	2	5	2	163	▲ 42	214
413	岩手	二子	2,847	4	1,359	3	7	4	171	▲ 14	171
414	岩手	水沢飯豊	1,404	3	2,387	6	12	6	94	▲ 15	103
415	岩手	盛岡西山	1,494	7	4,560	12	24	12	64	▲ 27	85
416	岩手	葛巻	634	8	12,919	33	68	33	284	▲ 109	309
417	岩手	平館	892	3	2,924	7	15	8	148	▲ 18	160
418	岩手	東八幡平	505	6	12,181	31	64	31	167	▲ 64	229
419	岩手	大迫	629	4	6,458	17	34	17	286	▲ 53	301
420	岩手	金ヶ崎	855	3	3,631	9	19	9	255	▲ 25	267
421	岩手	前沢	1,004	2	2,384	6	12	6	306	▲ 24	306
422	岩手	衣川	573	2	4,053	10	21	10	210	▲ 29	222
423	岩手	花泉	433	6	12,961	33	68	33	580	▲ 164	550
424	岩手	宮守	627	5	7,205	18	38	19	388	▲ 54	409
425	岩手	安代	671	7	11,160	29	58	29	275	▲ 83	308
426	岩手	田山	550	4	7,049	18	37	18	172	▲ 52	193
427	岩手	湯田	730	3	4,268	11	22	11	104	▲ 36	112
428	岩手	室根	827	9	11,268	29	59	29	102	▲ 63	156
429	岩手	宮古新里	526	5	10,225	26	53	26	201	▲ 56	250
430	岩手	浄法寺	578	10	17,990	46	94	46	366	▲ 105	447
431	岩手	岩手大東	919	3	3,397	9	18	9	234	▲ 27	243
432	岩手	水沢藤沢	500	4	8,843	23	46	23	322	▲ 8	406
433	岩手	田野畑	540	5	9,108	23	48	24	211	▲ 10	296
434	岩手	宮古川井	681	7	10,530	27	55	27	98	▲ 52	155
435	宮城	仙台青葉通	42,368	272	6,411	16	34	17	3,371	▲ 240	3,678
436	宮城	仙台長町	6,590	243	36,868	94	193	95	874	▲ 190	1,066
437	宮城	台原	13,298	58	4,370	11	23	11	534	▲ 20	599
438	宮城	愛子	1,828	14	7,748	20	41	20	542	▲ 1	624
439	宮城	岩切	1,388	3	2,423	6	13	6	491	▲ 83	433
440	宮城	仙台高砂	2,341	9	3,980	10	21	10	1,084	▲ 57	1,182
441	宮城	鶴ヶ谷	7,339	21	2,849	7	15	7	536	▲ 13	578
442	宮城	苦竹料金	12,474	490	39,317	101	206	101	325	▲ 180	553
443	宮城	榴ヶ岡	7,642	113	14,751	38	77	38	457	▲ 367	243
444	宮城	南小泉	3,282	22	6,672	17	35	17	1,173	▲ 69	1,311
445	宮城	荒井	4,544	40	8,869	23	46	23	780	▲ 17	889
446	宮城	仙台中田	2,565	14	5,647	14	30	15	620	▲ 4	683
447	宮城	西多賀	4,612	30	6,503	17	34	17	481	▲ 25	524
448	宮城	仙台泉	4,538	169	37,264	95	195	96	770	▲ 180	976
449	宮城	野村	7,252	186	25,612	66	134	66	472	▲ 78	660
450	宮城	泉ヶ岳	6,252	34	5,375	14	28	14	75	▲ 20	111
451	宮城	門脇	7,700	133	17,235	44	90	44	156	▲ 19	315
452	宮城	塩釜	18,125	80	4,432	11	23	11	244	▲ 15	274
453	宮城	古川	16,053	37	2,277	6	12	6	351	▲ 19	356
454	宮城	気仙沼	19,694	141	7,143	18	37	18	104	▲ 56	121
455	宮城	仙南白石	11,342	83	7,323	19	38	19	137	▲ 46	167

土地											
No.	行政区	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		
456	宮城	名取	2,448	5	2,003	5	10	5	516	3	539
457	宮城	岩沼桜	4,934	14	2,800	7	15	7	583	9	621
458	宮城	仙南	6,727	34	5,074	13	27	13	205	▲27	231
459	宮城	村田	1,736	7	4,159	11	22	11	230	▲47	227
460	宮城	仙南船岡	2,041	57	27,732	71	145	72	418	▲126	580
461	宮城	利府	1,337	4	2,681	7	14	7	675	50	753
462	宮城	富谷	1,324	7	5,380	14	28	14	316	▲29	343
463	宮城	明石交換所	2,192	46	21,128	54	110	55	201	▲109	311
464	宮城	築館源光	8,677	90	10,372	27	54	27	173	▲67	214
465	宮城	迫	7,487	14	1,866	5	10	5	124	▲84	60
466	宮城	宮城河北	1,684	7	4,358	11	23	11	169	6	220
467	宮城	矢本	1,932	44	22,914	59	120	59	576	▲27	787
468	宮城	八木山	804	8	10,161	26	53	26	2,350	358	2,813
469	宮城	多賀城	2,872	38	13,067	33	68	34	803	2	940
470	宮城	仙台松島	4,399	11	2,420	6	13	6	174	▲18	181
471	宮城	七ヶ浜	3,264	57	17,335	44	91	45	70	▲32	218
472	宮城	栗駒	1,728	6	3,611	9	19	9	181	▲33	185
473	宮城	折立	2,735	12	4,330	11	23	11	367	▲12	400
474	宮城	三本木	1,416	5	3,598	9	19	9	227	▲22	242
475	宮城	仙台中山	1,871	21	11,177	29	58	29	1,041	0	1,157
476	宮城	大衡	3,964	26	6,566	17	34	17	158	▲34	192
477	宮城	中新田	2,005	6	3,219	8	17	8	251	▲26	258
478	宮城	亘理	1,530	6	3,822	10	20	10	413	18	471
479	宮城	石越	589	4	6,706	17	35	17	135	▲36	168
480	宮城	歌津	1,581	43	27,479	70	144	71	74	▲115	244
481	宮城	角田	6,099	20	3,221	8	17	8	167	▲28	172
482	宮城	鹿島台	1,421	8	5,460	14	29	14	232	▲63	226
483	宮城	生出	1,313	4	2,856	7	15	7	197	▲18	208
484	宮城	仙台今泉	2,341	9	3,997	10	21	10	544	35	620
485	宮城	仙南槻木	983	4	4,262	11	22	11	424	▲6	462
486	宮城	第2高館	2,379	11	4,704	12	25	12	234	▲25	258
487	宮城	古川中田	488	3	5,626	14	29	15	269	▲31	296
488	宮城	古川南郷	632	2	2,747	7	14	7	187	▲17	198
489	宮城	若柳	3,878	20	5,071	13	27	13	149	▲32	170
490	宮城	渡波	3,726	77	20,560	53	107	53	128	▲75	266
491	宮城	西古川	1,452	5	3,698	9	19	10	191	▲25	204
492	宮城	石巻階上	858	5	5,732	15	30	15	311	14	385
493	宮城	関上	1,073	3	2,572	7	13	7	212	29	268
494	宮城	丸森	1,440	9	5,956	15	31	15	203	▲46	218
495	宮城	坂元	625	2	2,497	6	13	6	149	▲7	167
496	宮城	山下	2,095	26	12,489	32	65	32	169	▲50	248
497	宮城	大郷	1,573	4	2,778	7	15	7	120	▲26	123
498	宮城	古川小野田	779	8	10,391	27	54	27	195	▲60	243
499	宮城	古川松山	510	3	5,400	14	28	14	364	▲39	381
500	宮城	岩出山	1,367	5	3,329	9	17	9	184	▲24	195
501	宮城	涌谷	2,156	6	2,585	7	14	7	209	▲16	221
502	宮城	籠岳	750	4	5,893	15	31	15	117	▲30	148
503	宮城	田尻	634	4	6,049	15	32	16	442	▲70	435
504	宮城	小牛田	9,764	155	15,925	41	83	41	153	▲76	242
505	宮城	北浦駅前	1,157	2	1,569	4	8	4	112	▲11	117
506	宮城	寺崎	618	2	2,696	7	14	7	228	▲13	243
507	宮城	女川	9,481	72	7,625	20	40	20	78	▲82	76
508	宮城	志津川	3,233	46	14,312	37	75	37	100	▲228	21
509	宮城	本吉	317	2	6,201	16	32	16	508	▲30	542
510	宮城	唐桑	1,261	31	24,453	63	128	63	68	▲73	249
511	宮城	荒谷	750	9	11,771	30	62	30	170	▲61	231
512	宮城	芋沢	1,521	13	8,846	23	46	23	86	▲45	133
513	宮城	円田	1,688	7	4,151	11	22	11	103	▲21	126
514	宮城	色麻	768	6	8,258	21	43	21	142	▲44	183
515	宮城	古川鳴子	3,503	16	4,663	12	24	12	180	▲39	189
516	宮城	一迫	524	4	8,583	22	45	22	302	▲58	333
517	宮城	登米	1,563	7	4,290	11	22	11	196	▲23	217
518	宮城	古川南方	807	11	13,207	34	69	34	237	▲63	311
519	宮城	広淵	1,343	6	4,390	11	23	11	236	▲47	328
520	宮城	野蒜	1,878	13	6,880	18	36	18	25	▲25	72

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		
521	宮城	遠刈田	1,386	7	5,088	13	27	13	136	▲ 33	156
522	宮城	高清水	570	6	10,952	28	57	28	408	▲ 67	454
523	宮城	金成	1,438	6	4,343	11	23	11	115	▲ 25	135
524	宮城	仙南北郷	1,065	4	3,397	9	18	9	113	▲ 21	128
525	宮城	古川宮崎	589	7	12,044	31	63	31	179	▲ 68	236
526	宮城	瀬峰	450	6	13,845	35	72	36	353	▲ 80	416
527	宮城	鷲沢	1,153	3	2,909	7	15	8	60	▲ 19	71
528	宮城	米谷	918	3	3,672	9	19	9	101	▲ 19	119
529	宮城	宮城河南	343	2	4,804	12	25	12	386	24	459
530	宮城	鳴瀬	1,092	4	3,650	9	19	9	192	▲ 18	211
531	宮城	作並	185	0	2,148	6	11	6	149	▲ 9	163
532	宮城	仙南川崎	1,134	8	7,372	19	39	19	171	▲ 45	203
533	宮城	仙南大内	729	5	7,337	19	38	19	137	▲ 49	164
534	宮城	牡鹿	3,219	19	5,799	15	30	15	42	▲ 68	34
535	宮城	石巻津山	1,074	4	3,449	9	18	9	98	▲ 17	117
536	宮城	古川新田	381	3	6,598	17	34	17	142	▲ 32	178
537	宮城	古川米山	512	5	9,789	25	51	25	191	▲ 51	241
538	宮城	石巻雄勝	2,118	15	7,158	18	37	18	32	▲ 19	86
539	宮城	石巻大島	332	1	4,142	11	22	11	243	▲ 19	268
540	秋田	新棟秋田	14,228	89	6,220	16	33	16	310	▲ 57	318
541	秋田	秋田大町	10,510	5	461	1	2	1	270	▲ 33	241
542	秋田	土崎	8,233	34	4,138	11	22	11	234	▲ 37	241
543	秋田	秋田仁井田	2,003	7	3,628	9	19	9	352	▲ 47	342
544	秋田	能代	12,378	21	1,671	4	9	4	121	▲ 27	111
545	秋田	東能代	1,540	9	5,770	15	30	15	159	▲ 58	161
546	秋田	横手	8,906	19	2,101	5	11	5	188	▲ 30	179
547	秋田	秋田大館	7,303	49	6,652	17	35	17	185	▲ 64	190
548	秋田	十二所	1,707	3	1,811	5	9	5	54	▲ 14	59
549	秋田	秋田本荘	10,555	21	1,999	5	10	5	202	▲ 39	183
550	秋田	男鹿	7,028	31	4,357	11	23	11	84	▲ 32	97
551	秋田	秋田湯沢	5,714	34	5,995	15	31	15	82	▲ 38	105
552	秋田	大曲	15,261	125	8,179	21	43	21	122	▲ 60	147
553	秋田	鹿角	11,037	22	1,969	5	10	5	176	▲ 36	160
554	秋田	大館鷹巣	9,720	16	1,648	4	9	4	140	▲ 18	139
555	秋田	五城目	3,241	29	8,952	23	47	23	135	▲ 56	172
556	秋田	秋田追分	939	2	1,884	5	10	5	217	▲ 35	202
557	秋田	天王	704	3	3,747	10	20	10	274	▲ 51	263
558	秋田	秋田大湯	629	2	3,283	8	17	8	335	▲ 15	353
559	秋田	仁賀保	1,362	9	6,338	16	33	16	132	▲ 52	145
560	秋田	象潟	1,558	5	3,216	8	17	8	269	▲ 54	248
561	秋田	横手神岡	1,089	3	2,584	7	14	7	103	▲ 25	106
562	秋田	角館	4,126	7	1,605	4	8	4	203	▲ 32	187
563	秋田	西馬音内	689	6	9,425	24	49	24	299	▲ 83	313
564	秋田	東成瀬	509	2	4,351	11	23	11	90	▲ 33	102
565	秋田	外旭川	2,836	24	8,530	22	45	22	228	▲ 72	245
566	秋田	釈迦内	4,068	11	2,811	7	15	7	83	▲ 21	91
567	秋田	太平	1,894	9	4,875	12	25	13	88	▲ 36	102
568	秋田	下浜	1,155	2	2,037	5	11	5	77	▲ 16	82
569	秋田	角間川	1,357	7	5,314	14	28	14	108	▲ 42	122
570	秋田	内小友	997	4	4,337	11	23	11	71	▲ 29	87
571	秋田	比内	1,676	10	6,154	16	32	16	217	▲ 47	234
572	秋田	合川	2,868	3	1,177	3	6	3	30	▲ 6	36
573	秋田	八郎潟	1,196	3	2,645	7	14	7	202	▲ 51	179
574	秋田	横手六郷	1,227	4	3,610	9	19	9	138	▲ 26	149
575	秋田	森岳	488	2	4,993	13	26	13	289	▲ 39	302
576	秋田	由利	855	2	2,675	7	14	7	122	▲ 26	124
577	秋田	稲川	561	8	14,210	36	74	37	257	▲ 83	321
578	秋田	横手雄勝	485	5	10,396	27	54	27	327	▲ 93	342
579	秋田	八童	515	3	6,453	17	34	17	164	▲ 51	181
580	秋田	琴丘	588	1	1,139	3	6	3	130	▲ 16	126
581	秋田	刈和野	864	4	4,487	11	23	12	143	▲ 38	151
582	秋田	中仙	423	2	5,324	14	28	14	174	▲ 46	184
583	秋田	小坂	1,447	9	6,076	16	32	16	140	▲ 39	165
584	秋田	東由利	521	3	6,654	17	35	17	144	▲ 49	164
585	秋田	秋田太田	788	5	5,840	15	31	15	173	▲ 48	186

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		
586	秋田	千畑	635	1	2,101	5	11	5	140	▲20	141
587	秋田	秋田井川	637	7	10,630	27	56	27	251	▲106	255
588	秋田	飯田川	1,575	4	2,288	6	12	6	166	▲33	157
589	秋田	若美	672	5	7,088	18	37	18	121	▲46	148
590	秋田	二ツ井	2,642	12	4,525	12	24	12	188	▲44	192
591	秋田	花岡	1,538	5	3,061	8	16	8	66	▲19	79
592	秋田	雄和	394	2	5,297	14	28	14	166	▲43	179
593	秋田	上小阿仁	461	2	5,072	13	27	13	140	▲56	137
594	秋田	八森	444	3	6,007	15	31	16	125	▲37	150
595	秋田	沢目	434	1	2,928	7	15	8	95	▲12	113
596	秋田	田沢湖	1,585	10	6,187	16	32	16	150	▲48	166
597	秋田	米内沢	1,185	4	3,257	8	17	8	152	▲28	157
598	秋田	秋田船越	1,468	7	5,035	13	26	13	142	▲41	153
599	秋田	秋田河辺	928	4	4,013	10	21	10	238	▲40	239
600	秋田	矢島	1,893	10	5,184	13	27	13	134	▲44	143
601	秋田	秋田北浦	1,765	3	1,868	5	10	5	76	▲18	78
602	秋田	金浦	853	11	12,634	32	66	33	231	▲98	264
603	秋田	八幡平	855	5	5,920	15	31	15	86	▲33	114
604	秋田	阿仁	688	5	6,674	17	35	17	118	▲42	145
605	秋田	横手神代	542	3	5,652	14	30	15	236	▲60	235
606	秋田	秋田脇本	2,904	3	1,097	3	6	3	53	▲11	54
607	秋田	由利院内	472	9	19,468	50	102	50	228	▲126	304
608	秋田	平鹿	1,052	2	2,142	5	11	6	110	▲27	105
609	秋田	雄物川	769	6	7,289	19	38	19	201	▲59	218
610	秋田	西目	377	2	4,829	12	25	12	366	▲62	353
611	秋田	増田	1,401	7	4,992	13	26	13	128	▲46	134
612	秋田	横手大森	611	6	9,708	25	51	25	238	▲75	264
613	秋田	秋田大内	613	2	3,443	9	18	9	267	▲30	273
614	秋田	秋田鳥海	1,492	12	7,843	20	41	20	85	▲45	121
615	秋田	西明寺	1,009	13	12,447	32	65	32	161	▲80	210
616	秋田	横手山内	524	9	16,779	43	88	43	200	▲103	271
617	秋田	須川	1,470	6	4,069	10	21	10	52	▲22	71
618	秋田	横手十文字	1,939	10	4,931	13	26	13	216	▲53	215
619	秋田	横手金沢	1,401	11	7,896	20	41	20	140	▲53	168
620	秋田	大館大湯	1,947	4	2,000	5	10	5	103	▲19	104
621	秋田	十和田南	1,486	3	2,309	6	12	6	144	▲20	148
622	秋田	早口	745	4	4,960	13	26	13	172	▲33	191
623	秋田	秋田道川	733	3	4,027	10	21	10	180	▲37	184
624	秋田	秋田協和	517	5	8,911	23	47	23	182	▲71	204
625	秋田	横手仙北	481	3	5,918	15	31	15	158	▲48	171
626	秋田	後三年	572	6	9,791	25	51	25	133	▲61	173
627	秋田	五里合	1,393	5	3,854	10	20	10	75	▲31	84
628	秋田	藤里	412	2	4,703	12	25	12	145	▲45	149
629	秋田	大雄	581	4	7,407	19	39	19	208	▲63	222
630	秋田	外小友	857	7	7,944	20	42	20	115	▲33	164
631	山形	山形	17,501	154	8,810	23	46	23	345	▲49	388
632	山形	山形金井	1,094	4	3,809	10	20	10	463	▲31	472
633	山形	山形十文字	1,257	4	2,980	8	16	8	256	▲18	270
634	山形	今塚	2,070	13	6,177	16	32	16	1,042	▲27	1,079
635	山形	あかねヶ丘	7,448	60	8,009	21	42	21	668	▲76	676
636	山形	米沢	13,366	132	9,852	25	52	25	225	▲61	266
637	山形	米沢窪田	1,176	5	4,412	11	23	11	177	▲27	195
638	山形	八幡原	5,282	21	4,017	10	21	10	62	▲27	76
639	山形	鶴岡	5,970	10	1,722	4	9	4	334	▲23	328
640	山形	酒田2	10,706	42	3,940	10	21	10	352	▲36	357
641	山形	酒田緑ヶ丘	2,399	27	11,214	29	59	29	262	▲62	317
642	山形	酒田高砂	7,001	72	10,231	26	53	26	76	▲57	124
643	山形	新庄	5,416	50	9,283	24	49	24	339	▲62	374
644	山形	寒河江	8,703	72	8,330	21	44	21	328	▲62	352
645	山形	山形上山	4,696	16	3,325	9	17	9	267	▲36	266
646	山形	村山	9,159	32	3,446	9	18	9	168	▲29	175
647	山形	長井	4,440	1	333	1	2	1	162	▲15	151
648	山形	天童	3,265	4	1,168	3	6	3	373	▲29	356
649	山形	高掬	1,051	2	2,316	6	12	6	503	▲26	501
650	山形	神町	937	6	6,706	17	35	17	368	▲50	387

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		
651	山形	東根	2,512	9	3,436	9	18	9	292	▲36	292
652	山形	尾花沢	2,100	8	3,811	10	20	10	315	▲44	311
653	山形	南陽	6,342	7	1,063	3	6	3	189	▲16	185
654	山形	河北	4,726	16	3,341	9	17	9	148	▲23	160
655	山形	山形朝日	1,874	15	8,233	21	43	21	158	▲48	195
656	山形	白鷹	1,881	4	2,143	5	11	6	183	▲18	187
657	山形	余目	3,516	8	2,201	6	12	6	127	▲17	134
658	山形	藤島	1,444	4	2,766	7	14	7	188	▲19	197
659	山形	酒田三川	683	1	1,426	4	7	4	183	▲8	190
660	山形	温海	3,158	2	670	2	4	2	383	▲33	358
661	山形	山形小国	1,547	5	3,526	9	18	9	197	▲31	202
662	山形	庄内朝日機械	550	3	6,199	16	32	16	93	▲33	124
663	山形	山形川西	3,351	6	1,661	4	9	4	250	▲24	243
664	山形	酒田水沢	1,191	6	5,366	14	28	14	69	▲29	96
665	山形	袖浦	1,246	5	3,890	10	20	10	100	▲24	116
666	山形	山形大江	1,588	16	9,788	25	51	25	277	▲64	314
667	山形	山辺	1,073	10	8,950	23	47	23	335	▲58	370
668	山形	山形中山	805	4	4,878	12	26	13	345	▲41	355
669	山形	南原	1,221	3	2,722	7	14	7	86	▲17	97
670	山形	宮内	2,371	4	1,735	4	9	4	217	▲19	215
671	山形	高島	2,031	5	2,670	7	14	7	305	▲28	305
672	山形	櫛引	1,015	2	2,053	5	11	5	133	▲14	140
673	山形	白岩	761	4	5,643	14	29	15	347	▲42	363
674	山形	山形西川	905	1	1,574	4	8	4	125	▲17	124
675	山形	糠野目	1,173	5	4,055	10	21	10	216	▲31	226
676	山形	米沢飯豊	346	2	4,870	12	25	13	160	▲35	175
677	山形	酒田羽黒	658	2	3,110	8	16	8	234	▲25	241
678	山形	本道寺	494	2	4,332	11	23	11	36	▲22	59
679	山形	山形平田	761	2	2,663	7	14	7	301	▲25	304
680	山形	酒田立川	705	5	7,465	19	39	19	187	▲46	218
681	山形	酒田松山	473	2	3,260	8	17	8	235	▲26	242
682	山形	酒田三瀬	609	1	2,141	5	11	6	82	▲18	86
683	山形	山形金山	1,185	4	3,718	10	19	10	86	▲23	102
684	山形	真室川	1,803	9	5,177	13	27	13	186	▲45	194
685	山形	中和田	435	2	4,592	12	24	12	170	▲26	192
686	山形	鼠ヶ関	916	5	5,650	14	30	15	105	▲36	128
687	山形	蔵王	1,843	4	2,191	6	11	6	186	▲25	184
688	山形	酒田大山	1,734	3	1,534	4	8	4	288	▲23	281
689	山形	湯野浜	1,476	22	14,815	38	77	38	153	▲79	227
690	山形	本楯	1,292	5	4,067	10	21	10	112	▲28	125
691	山形	泉田	1,376	3	2,390	6	12	6	98	▲17	105
692	山形	村山大久保	411	4	9,616	25	50	25	178	▲64	214
693	山形	山形白鳥	544	6	11,918	31	62	31	161	▲69	216
694	山形	山形東郷	1,055	8	7,213	18	38	19	91	▲39	127
695	山形	福原	667	3	4,148	11	22	11	123	▲20	147
696	山形	大石田	2,271	7	2,997	8	16	8	154	▲22	164
697	山形	鮭川	662	3	5,239	13	27	14	105	▲35	124
698	山形	古口	817	4	4,446	11	23	11	125	▲33	137
699	山形	遊佐	1,615	10	6,250	16	33	16	197	▲40	222
700	山形	吹浦	696	2	2,534	6	13	7	49	▲17	58
701	山形	酒田八幡	879	3	3,091	8	16	8	111	▲17	126
702	山形	舟形	624	3	4,873	12	25	13	181	▲37	194
703	山形	須田板	767	4	5,767	15	30	15	156	▲43	173
704	山形	山形玉野	557	2	4,030	10	21	10	74	▲26	89
705	山形	清水	511	2	3,833	10	20	10	94	▲26	108
706	福島	福島	14,500	53	3,628	9	19	9	364	▲12	389
707	福島	福島清水	2,259	20	8,844	23	46	23	626	▲2	716
708	福島	福島佐倉	1,285	7	5,276	14	28	14	402	▲18	440
709	福島	瀬上	2,618	5	1,853	5	10	5	512	20	552
710	福島	福島大森	4,255	18	4,290	11	22	11	492	39	575
711	福島	蓬萊	2,324	22	9,455	24	49	24	289	▲36	350
712	福島	飯坂	5,214	21	4,079	10	21	11	234	▲22	254
713	福島	福島花園	13,736	365	26,587	68	139	69	386	▲111	551
714	福島	会津若松	9,945	116	11,686	30	61	30	361	▲57	425
715	福島	東栄町分局	4,241	78	18,478	47	97	48	631	▲92	731

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		
716	福島	福島郡山	31,323	429	13,707	35	72	35	1,320	▲3	1,459
717	福島	郡山芳賀	3,521	13	3,760	10	20	10	618	29	687
718	福島	笹川	2,631	24	9,171	23	48	24	630	▲20	705
719	福島	日和田	1,094	4	3,530	9	18	9	123	▲13	146
720	福島	喜久田	1,011	5	4,949	13	26	13	282	▲26	308
721	福島	大槻	1,910	12	6,521	17	34	17	616	▲15	669
722	福島	郡山守山	3,097	5	1,556	4	8	4	64	▲4	76
723	福島	磐梯熱海	1,389	5	3,711	10	19	10	112	▲14	137
724	福島	いわき	14,261	35	2,462	6	13	6	461	36	522
725	福島	小名浜	9,253	49	5,280	14	28	14	343	▲10	389
726	福島	勿来	4,254	13	3,066	8	16	8	293	62	387
727	福島	内郷	1,342	5	3,990	10	21	10	498	▲3	536
728	福島	好間	956	6	6,227	16	33	16	528	▲17	576
729	福島	草野	1,393	7	4,789	12	25	12	366	▲9	406
730	福島	いわき常磐	4,056	24	5,875	15	31	15	223	▲24	260
731	福島	四倉	2,890	16	5,503	14	29	14	393	▲14	436
732	福島	いわき若葉台	2,988	130	43,479	111	227	112	946	▲126	1,270
733	福島	いわき泉	1,216	4	3,406	9	18	9	523	9	568
734	福島	いわき玉川	1,720	2	1,410	4	7	4	395	33	443
735	福島	いわき窪田	4,218	35	8,411	22	44	22	395	▲8	475
736	福島	白河	9,219	5	561	1	3	1	290	0	295
737	福島	福島原町	4,535	69	15,182	39	79	39	303	▲14	446
738	福島	郡山須賀川	11,624	146	12,553	32	66	32	229	▲64	295
739	福島	喜多方	8,692	88	10,124	26	53	26	272	▲58	319
740	福島	福島相馬	3,039	34	11,053	28	58	29	482	▲70	527
741	福島	二本松	6,439	11	1,631	4	9	4	314	▲16	315
742	福島	福島藤田	1,036	3	3,103	8	16	8	282	▲12	302
743	福島	二本松本宮	4,641	16	3,511	9	18	9	227	▲20	243
744	福島	田島	4,306	19	4,433	11	23	11	327	▲34	338
745	福島	猪苗代	2,098	9	4,183	11	22	11	263	▲30	277
746	福島	会津若松坂下	2,850	5	1,719	4	9	4	368	▲11	374
747	福島	郡山西郷	4,070	30	7,337	19	38	19	264	▲34	306
748	福島	郡山石川	4,234	14	3,416	9	18	9	332	▲33	335
749	福島	三春	6,879	29	4,252	11	22	11	213	▲30	227
750	福島	磐城富岡	6,307	60	9,537	24	50	25	412	▲45	466
751	福島	浪江	2,199	8	3,481	9	18	9	717	198	951
752	福島	会津山口	1,419	14	9,871	25	52	25	293	▲61	334
753	福島	会津若松広田	1,189	3	2,164	6	11	6	188	▲11	200
754	福島	福島梁川	2,261	14	6,340	16	33	16	336	▲21	380
755	福島	保原	2,492	13	5,086	13	27	13	376	▲32	397
756	福島	江名	1,305	12	9,227	24	48	24	192	▲47	241
757	福島	福島川俣	3,003	15	5,095	13	27	13	206	▲37	222
758	福島	塙	465	2	3,642	9	19	9	517	▲34	520
759	福島	新地	690	6	8,351	21	44	22	391	▲28	450
760	福島	小高	1,002	3	2,660	7	14	7	495	135	658
761	福島	福島伊達	776	6	7,166	18	37	18	370	▲28	415
762	福島	桑折	1,613	8	5,232	13	27	14	376	▲22	408
763	福島	福島松川	1,437	2	1,400	4	7	4	247	4	266
764	福島	鏡石	1,471	7	4,646	12	24	12	293	▲11	330
765	福島	塩川	1,266	15	11,850	30	62	31	298	▲63	358
766	福島	棚倉	2,352	11	4,693	12	25	12	272	▲48	273
767	福島	郡山浅川	1,379	6	4,516	12	24	12	138	▲52	134
768	福島	福島鹿島	857	10	11,307	29	59	29	265	▲33	349
769	福島	柳津	5,703	10	1,755	4	9	5	75	▲13	80
770	福島	飯野	553	2	3,936	10	21	10	263	▲8	296
771	福島	磐梯	1,012	5	5,302	14	28	14	158	▲31	183
772	福島	霊山	1,007	5	4,531	12	24	12	182	▲30	200
773	福島	橋本	3,692	3	811	2	4	2	392	66	466
774	福島	泉崎	1,194	4	3,124	8	16	8	171	▲19	184
775	福島	大玉	1,090	6	5,141	13	27	13	181	▲26	208
776	福島	大林	1,354	20	14,557	37	76	38	260	▲85	326
777	福島	表郷	1,524	5	3,248	8	17	8	109	▲19	123
778	福島	郡山中島	1,360	4	3,098	8	16	8	106	▲16	122
779	福島	湖南	720	5	6,623	17	35	17	82	▲27	124
780	福島	白沢	1,172	6	4,997	13	26	13	113	▲21	144

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		
781	福島	多田野	1,187	3	2,836	7	15	7	95	▲9	115
782	福島	古殿	615	1	1,311	3	7	3	228	▲31	210
783	福島	西会津	1,003	3	3,051	8	16	8	90	▲18	104
784	福島	北会津	1,344	4	2,764	7	14	7	113	▲14	127
785	福島	新鶴	744	5	7,113	18	37	18	200	▲38	235
786	福島	いわき広野	915	3	3,069	8	16	8	206	53	291
787	福島	久ノ浜	1,009	2	2,433	6	13	6	185	▲16	194
788	福島	船引	1,449	5	3,618	9	19	9	350	▲32	355
789	福島	鮫川	703	4	6,370	16	33	16	113	▲33	145
790	福島	福島東和	834	7	8,343	21	44	22	243	▲37	293
791	福島	郡山岩瀬	738	5	6,852	18	36	18	255	▲26	301
792	福島	川桁	1,645	4	2,670	7	14	7	89	▲18	99
793	福島	柳橋	890	6	7,238	19	38	19	136	▲28	184
794	福島	岩代	1,104	2	1,776	5	9	5	105	▲6	118
795	福島	郡山長沼	532	4	8,366	21	44	22	156	▲35	208
796	福島	会津若松下郷	903	9	10,101	26	53	26	207	▲56	256
797	福島	熱塩	556	5	8,547	22	45	22	95	▲45	139
798	福島	山都	680	3	3,914	10	20	10	153	▲23	170
799	福島	郡山東	1,521	2	1,250	3	7	3	105	▲9	109
800	福島	大信	1,191	4	3,115	8	16	8	171	▲19	184
801	福島	都路	752	4	5,754	15	30	15	72	▲28	104
802	福島	常葉	1,424	7	4,606	12	24	12	135	▲20	163
803	福島	榑葉	1,148	9	7,577	19	40	20	133	▲174	38
804	福島	庭坂	1,942	6	3,289	8	17	8	192	▲205	20
805	福島	沼之内	710	2	2,577	7	13	7	339	▲13	353
806	福島	いわき小川	1,236	5	3,741	10	20	10	248	▲11	277
807	福島	上遠野	1,025	11	10,315	26	54	27	305	▲50	362
808	福島	小作田	1,079	6	5,369	14	28	14	261	▲19	298
809	福島	原釜	686	1	816	2	4	2	223	3	234
810	福島	裏磐梯	411	19	46,426	119	243	120	962	▲329	1,115
811	福島	会津高田	1,172	11	9,726	25	51	25	257	▲63	295
812	福島	会津本郷	1,360	5	3,767	10	20	10	203	▲25	218
813	福島	郡山玉川	864	3	2,956	8	15	8	206	▲21	216
814	福島	小野新町	2,898	9	3,077	8	16	8	301	▲28	305
815	福島	大熊	1,065	5	4,946	13	26	13	437	107	596
816	福島	いわき双葉	1,421	6	4,027	10	21	10	225	▲20	246
817	福島	飯館	620	4	5,663	15	30	15	348	77	485
818	福島	天栄	644	8	11,891	30	62	31	183	▲57	249
819	福島	只見	514	5	9,441	24	49	24	303	▲54	346
820	福島	会津若松吾妻	898	4	4,417	11	23	11	50	▲23	72
821	福島	矢祭	409	2	4,937	13	26	13	374	▲44	382
822	福島	滝根	1,410	5	3,438	9	18	9	160	▲14	182
823	福島	大越	990	5	5,404	14	28	14	87	▲102	41
824	福島	郡山七郷	591	4	7,281	19	38	19	189	▲32	233
825	福島	移	751	5	7,018	18	37	18	155	▲27	201
826	茨城	水戸大町	7,405	37	4,940	13	26	13	592	▲63	581
827	茨城	茨城赤塚	3,854	23	6,055	16	32	16	571	▲79	556
828	茨城	水戸吉田	2,684	23	8,520	22	45	22	357	▲96	350
829	茨城	千波	6,664	53	7,991	20	42	21	603	▲105	581
830	茨城	多賀	8,988	34	3,818	10	20	10	378	▲38	380
831	茨城	久慈浜	4,035	11	2,827	7	15	7	389	▲34	384
832	茨城	日立別館	7,161	105	14,706	38	77	38	240	▲85	308
833	茨城	茨城日高	2,829	10	3,456	9	18	9	371	▲133	274
834	茨城	土浦	6,827	30	4,375	11	23	11	244	▲22	267
835	茨城	荒川沖	3,510	1	403	1	2	1	494	▲9	489
836	茨城	神立	4,550	5	1,144	3	6	3	256	▲15	253
837	茨城	石岡国府	2,034	10	5,129	13	27	13	407	▲55	405
838	茨城	下館別館	9,657	96	9,972	26	52	26	342	▲59	387
839	茨城	下館川島	1,308	12	9,242	24	48	24	277	▲54	319
840	茨城	結城	2,187	2	887	2	5	2	427	▲18	418
841	茨城	結城南	506	4	7,522	19	39	19	202	▲52	227
842	茨城	竜ヶ崎	6,614	49	7,397	19	39	19	145	▲139	83
843	茨城	土浦佐貫	1,431	11	7,514	19	39	19	288	103	468
844	茨城	那珂湊	4,304	57	13,340	34	70	34	282	▲104	316
845	茨城	阿字ヶ浦	757	10	13,453	34	70	35	423	▲113	449

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		
846	茨城	下妻	4,536	59	12,992	33	68	34	271	▲ 85	321
847	茨城	水海道菅生	573	9	15,103	39	79	39	382	▲ 88	451
848	茨城	水海道別	6,004	197	32,843	84	172	85	345	▲ 169	517
849	茨城	茨城勝田	7,307	48	6,577	17	34	17	357	▲ 68	357
850	茨城	高萩	5,742	22	3,751	10	20	10	200	▲ 38	202
851	茨城	北茨城	14,938	179	11,957	31	63	31	176	▲ 80	221
852	茨城	取手	4,152	22	5,266	13	28	14	483	▲ 62	476
853	茨城	茨城岩井	4,916	13	2,629	7	14	7	174	▲ 16	186
854	茨城	土浦牛久	2,517	13	5,291	14	28	14	782	▲ 49	789
855	茨城	つくば	14,314	33	2,300	6	12	6	1,500	32	1,556
856	茨城	大穂	1,358	16	11,840	30	62	31	684	▲ 74	733
857	茨城	桜	1,021	7	6,988	18	37	18	211	▲ 41	243
858	茨城	つくば北	2,139	5	2,364	6	12	6	149	▲ 27	146
859	茨城	筑波山	473	8	16,059	41	84	41	279	▲ 97	348
860	茨城	吉沼	2,834	12	4,251	11	22	11	89	▲ 35	98
861	茨城	筑波谷田部	2,737	24	8,610	22	45	22	351	▲ 57	383
862	茨城	土浦豊里	673	9	13,468	34	70	35	376	▲ 88	427
863	茨城	大洗	2,396	18	7,579	19	40	20	447	▲ 78	448
864	茨城	友部	2,575	10	4,068	10	21	10	386	▲ 51	376
865	茨城	茨城東海	1,532	3	2,031	5	11	5	557	▲ 46	532
866	茨城	那珂	2,882	7	2,454	6	13	6	368	▲ 28	365
867	茨城	常陸大宮	4,244	19	4,400	11	23	11	378	▲ 56	367
868	茨城	金砂郷	942	3	3,535	9	18	9	141	▲ 25	152
869	茨城	十王	1,117	4	3,982	10	21	10	344	▲ 22	363
870	茨城	常陸鹿島	5,061	261	51,510	132	269	133	268	▲ 253	549
871	茨城	神栖	5,807	230	39,679	102	207	102	273	▲ 198	486
872	茨城	茨城萩原	4,486	73	16,217	42	85	42	185	▲ 88	266
873	茨城	潮来延方	5,616	119	21,179	54	111	55	245	▲ 121	344
874	茨城	美浦	599	4	7,148	18	37	18	184	▲ 36	221
875	茨城	谷和原	577	6	10,521	27	55	27	408	▲ 74	443
876	茨城	守谷清水	2,630	74	28,105	72	147	73	572	▲ 136	728
877	茨城	古河2	2,030	4	1,756	4	9	5	641	▲ 9	650
878	茨城	古河旭	4,628	163	35,231	90	184	91	1,014	▲ 171	1,208
879	茨城	総和2	985	5	4,895	13	26	13	294	▲ 33	313
880	茨城	古河南	1,211	8	6,311	16	33	16	359	▲ 43	381
881	茨城	茨城境	3,379	43	12,588	32	66	32	315	▲ 63	382
882	茨城	石岡東	2,625	42	16,105	41	84	42	308	▲ 98	377
883	茨城	石岡	4,887	234	47,805	122	250	123	289	▲ 244	540
884	茨城	常陸太田別館	2,953	18	6,009	15	31	16	318	▲ 52	328
885	茨城	羽鳥	1,494	8	5,267	13	28	14	264	▲ 36	283
886	茨城	千葉若松	1,133	10	9,090	23	48	23	96	▲ 56	134
887	茨城	矢田部	2,394	16	6,852	18	36	18	226	▲ 39	259
888	茨城	阿見	2,696	7	2,531	6	13	7	349	▲ 19	356
889	茨城	高場	2,406	11	4,421	11	23	11	383	▲ 28	400
890	茨城	笠間	4,537	37	8,184	21	43	21	335	▲ 60	360
891	茨城	稲戸井	2,344	24	10,051	26	53	26	504	▲ 66	543
892	茨城	茨城	2,093	8	3,773	10	20	10	288	▲ 46	282
893	茨城	茨城岩瀬	2,442	9	3,827	10	20	10	266	▲ 35	271
894	茨城	大子	3,396	61	17,892	46	94	46	162	▲ 106	242
895	茨城	鉾田	2,931	27	9,349	24	49	24	138	▲ 59	176
896	茨城	江戸崎	1,529	11	7,064	18	37	18	127	▲ 39	161
897	茨城	伊奈	794	11	13,761	35	72	36	284	▲ 81	346
898	茨城	藤代蔵前	3,912	58	14,936	38	78	39	413	▲ 83	485
899	茨城	奥野	1,259	4	3,319	9	17	9	145	▲ 24	156
900	茨城	牛堀	455	11	23,492	60	123	61	284	▲ 140	388
901	茨城	阿見南	1,356	3	2,228	6	12	6	128	▲ 18	134
902	茨城	茨城東	1,237	4	3,327	9	17	9	64	▲ 23	76
903	茨城	総和	985	5	4,895	13	26	13	294	▲ 33	313
904	茨城	岡田	1,350	9	6,793	17	36	18	173	▲ 58	186
905	茨城	関城	1,406	3	2,371	6	12	6	121	▲ 13	132
906	茨城	茨城協和	765	5	6,959	18	36	18	469	▲ 64	477
907	茨城	利根	1,419	7	4,846	12	25	13	114	▲ 31	133
908	茨城	いばらき旭	941	3	2,679	7	14	7	100	▲ 26	102
909	茨城	常澄	1,667	12	7,280	19	38	19	199	▲ 47	228
910	茨城	内原	448	2	4,291	11	22	11	947	▲ 43	948

土地											
No.	行政区	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		
911	茨城	石岡大野	1,000	5	4,565	12	24	12	158	▲30	176
912	茨城	釜崎	1,382	10	7,184	18	38	19	172	▲44	203
913	茨城	新利根	1,045	3	3,095	8	16	8	100	▲20	112
914	茨城	岩間	1,186	4	3,120	8	16	8	323	▲39	316
915	茨城	八郷	1,846	4	2,206	6	12	6	99	▲36	87
916	茨城	茨城鳥栖	1,012	6	5,540	14	29	14	76	▲24	109
917	茨城	涸沼	1,241	9	6,894	18	36	18	130	▲40	162
918	茨城	瓜連	373	3	8,845	23	46	23	455	▲55	492
919	茨城	茨城北浦	1,126	2	2,207	6	12	6	62	▲13	73
920	茨城	茨城玉造	1,389	3	2,382	6	12	6	99	▲19	104
921	茨城	常北	873	7	7,492	19	39	19	285	▲92	270
922	茨城	岡郷	1,040	4	3,456	9	18	9	163	▲20	179
923	茨城	五霞	1,417	8	5,841	15	31	15	160	▲38	183
924	茨城	茨城八千代	1,203	5	4,290	11	22	11	271	▲35	280
925	茨城	大洋	1,059	3	3,248	8	17	8	85	▲21	97
926	茨城	茨城土浦	7,357	8	1,095	3	6	3	244	▲7	249
927	茨城	波崎	1,212	3	2,599	7	14	7	242	▲26	244
928	茨城	茨城出島	1,295	7	5,120	13	27	13	97	▲31	119
929	茨城	沖宿	908	4	4,738	12	25	12	100	▲26	123
930	茨城	潮来	2,786	14	5,052	13	26	13	206	▲41	217
931	茨城	明野	1,691	9	5,375	14	28	14	109	▲26	139
932	茨城	真壁	1,880	5	2,818	7	15	7	219	▲19	229
933	茨城	茨城千代田	1,177	5	4,660	12	24	12	298	▲34	312
934	茨城	茨城大津	2,556	10	4,107	11	21	11	300	▲50	293
935	茨城	茨城稲田	1,497	4	2,687	7	14	7	163	▲26	165
936	茨城	七郷	1,144	10	8,840	23	46	23	150	▲48	194
937	茨城	桂	2,778	1	390	1	2	1	25	▲3	26
938	茨城	土浦河内	1,367	4	2,578	7	13	7	119	▲22	124
939	茨城	美野里	1,293	4	2,755	7	14	7	165	▲28	165
940	茨城	新治	1,312	9	6,856	18	36	18	139	▲31	180
941	茨城	茨城麻生	1,354	8	5,629	14	29	15	168	▲45	181
942	茨城	飯富	1,586	7	4,599	12	24	12	188	▲37	199
943	茨城	国田	1,072	6	5,810	15	30	15	160	▲2	218
944	茨城	菅原	1,064	11	10,315	26	54	27	145	▲53	199
945	茨城	行方	1,116	7	6,203	16	32	16	64	▲39	89
946	茨城	蔵川	1,009	7	6,544	17	34	17	74	▲37	105
947	茨城	出島東	1,166	6	4,798	12	25	12	115	▲30	134
948	茨城	小幡	1,374	6	4,383	11	23	11	64	▲26	83
949	茨城	雨引	1,203	5	3,875	10	20	10	215	▲26	229
950	茨城	八俣	1,449	6	3,835	10	20	10	89	▲21	108
951	茨城	猿島	1,264	7	5,166	13	27	13	100	▲28	125
952	茨城	御前山	479	4	8,217	21	43	21	112	▲42	155
953	茨城	茨城三和	411	4	8,664	22	45	22	750	▲64	775
954	茨城	沓掛	1,692	10	6,150	16	32	16	123	▲34	153
955	茨城	いばらき小川	2,578	13	5,075	13	27	13	189	▲66	176
956	茨城	山方	487	7	14,320	37	75	37	142	▲83	208
957	茨城	水府	501	4	7,399	19	39	19	50	▲61	66
958	茨城	茨城桜川	1,172	2	2,085	5	11	5	79	▲16	84
959	茨城	石下	3,750	13	3,591	9	19	9	197	▲31	203
960	茨城	茨城美和	607	10	15,802	40	83	41	164	▲87	241
961	栃木	宇都宮	12,067	26	2,128	5	11	5	753	▲46	728
962	栃木	宇都宮平出	19,820	30	1,495	4	8	4	319	▲36	299
963	栃木	道場宿	2,071	7	3,619	9	19	9	324	▲33	328
964	栃木	瑞穂野	1,600	3	2,161	6	11	6	237	▲21	239
965	栃木	徳次郎	633	4	6,106	16	32	16	539	▲59	544
966	栃木	砥上	6,691	99	14,819	38	77	38	512	▲84	581
967	栃木	江菅島	4,045	14	3,577	9	19	9	843	▲41	839
968	栃木	雀宮	3,009	25	8,314	21	43	21	823	▲74	834
969	栃木	足利	6,614	14	2,070	5	11	5	375	▲48	348
970	栃木	足利相生	4,483	24	5,395	14	28	14	506	▲59	503
971	栃木	足利西	2,895	8	2,664	7	14	7	357	▲40	345
972	栃木	足利南	2,298	7	3,134	8	16	8	559	▲46	545
973	栃木	栃木	9,568	145	15,164	39	79	39	321	▲102	376
974	栃木	栃木北	2,776	25	9,090	23	48	23	254	▲24	372
975	栃木	佐野	8,313	79	9,490	24	50	24	267	▲65	300

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		
976	栃木	鹿沼	9,028	80	8,913	23	47	23	294	▲60	327
977	栃木	北犬飼	1,310	10	7,434	19	39	19	240	▲42	275
978	栃木	日光	3,838	46	11,963	31	63	31	319	▲73	371
979	栃木	今市	7,596	37	4,811	12	25	12	216	▲41	224
980	栃木	栃木小山	7,953	99	12,464	32	65	32	781	▲79	831
981	栃木	雨ヶ谷	6,676	85	12,721	33	66	33	356	▲77	411
982	栃木	延島	2,356	9	4,024	10	21	10	177	▲44	262
983	栃木	真岡	8,490	20	2,355	6	12	6	289	▲35	278
984	栃木	大田原2	12,776	52	4,105	11	21	11	234	▲35	242
985	栃木	矢板	4,805	126	26,230	67	137	68	452	▲168	556
986	栃木	黒磯	3,992	37	9,157	23	48	24	359	▲64	390
987	栃木	上三川	1,122	6	5,278	14	28	14	515	▲50	521
988	栃木	栃木河内	2,499	17	6,765	17	35	17	542	▲51	560
989	栃木	栃木芳賀	1,579	9	5,563	14	29	14	334	▲52	339
990	栃木	栃木壬生2	675	5	7,602	19	40	20	1,807	▲105	1,781
991	栃木	石橋	6,248	166	26,627	68	139	69	471	▲143	604
992	栃木	栃木小金井	1,743	29	16,683	43	87	43	546	▲85	634
993	栃木	新野木	3,619	95	26,263	67	137	68	423	▲79	616
994	栃木	栃木大平	1,002	5	4,731	12	25	12	406	▲49	406
995	栃木	岩舟	1,471	4	2,517	6	13	6	285	▲32	278
996	栃木	鬼怒川川治	3,866	9	2,393	6	13	6	214	▲28	211
997	栃木	宝積寺	1,495	6	3,951	10	21	10	532	▲34	539
998	栃木	栃木烏山	5,466	41	7,423	19	39	19	203	▲60	220
999	栃木	西那須野2	3,953	23	5,765	15	30	15	395	▲69	386
1000	栃木	田沼	2,518	4	1,751	4	9	5	376	▲32	362
1001	栃木	益子	1,118	6	4,968	13	26	13	379	▲67	364
1002	栃木	間々田	2,652	9	3,561	9	19	9	370	▲38	369
1003	栃木	栃木城山	1,661	8	4,808	12	25	12	382	▲76	355
1004	栃木	南犬飼	1,328	8	5,705	15	30	15	425	▲47	438
1005	栃木	氏家別	3,202	25	7,866	20	41	20	436	▲68	449
1006	栃木	葛生2	2,425	9	3,840	10	20	10	282	▲16	338
1007	栃木	赤見	1,049	1	1,080	3	6	3	263	▲29	246
1008	栃木	薬師寺	1,149	6	4,945	13	26	13	169	▲27	194
1009	栃木	小山西	2,146	6	2,873	7	15	7	147	▲17	159
1010	栃木	卒島	1,298	8	6,386	16	33	16	246	▲43	268
1011	栃木	栃木富田	1,089	8	7,184	18	38	19	296	▲57	314
1012	栃木	栃木藤岡2	1,714	5	2,993	8	16	8	297	▲47	282
1013	栃木	栃木田原	1,122	5	4,286	11	22	11	182	▲37	189
1014	栃木	栃木西方	1,896	5	2,679	7	14	7	159	▲18	169
1015	栃木	上河内	1,215	7	6,063	16	32	16	207	▲41	230
1016	栃木	野崎	1,251	8	6,523	17	34	17	219	▲42	245
1017	栃木	佐久山	1,579	4	2,608	7	14	7	131	▲18	141
1018	栃木	片岡	1,505	10	6,938	18	36	18	228	▲53	247
1019	栃木	東那須野	1,637	13	8,085	21	42	21	255	▲54	285
1020	栃木	栃木梅沢	1,151	6	5,197	13	27	13	144	▲31	166
1021	栃木	楡木	1,504	10	6,350	16	33	16	149	▲35	179
1022	栃木	栃木大沢	1,635	11	6,777	17	35	17	175	▲55	189
1023	栃木	伊王野2	1,633	11	6,944	18	36	18	115	▲48	139
1024	栃木	喜連川	1,439	3	2,364	6	12	6	232	▲22	234
1025	栃木	馬頭	1,443	8	5,601	14	29	14	188	▲41	204
1026	栃木	黒羽	3,835	6	1,540	4	8	4	70	▲16	70
1027	栃木	黒田原	1,123	4	3,608	9	19	9	220	▲34	223
1028	栃木	栃木二宮	1,492	3	2,263	6	12	6	285	▲31	278
1029	栃木	市貝	1,372	7	4,854	12	25	13	270	▲43	277
1030	栃木	南那須	2,037	7	3,490	9	18	9	199	▲37	198
1031	栃木	文挟	1,360	8	6,176	16	32	16	112	▲33	143
1032	栃木	栃木粟野	1,796	11	5,868	15	31	15	283	▲56	288
1033	栃木	玉生	1,186	7	5,853	15	31	15	232	▲43	250
1034	栃木	熟田	1,191	5	3,898	10	20	10	109	▲23	126
1035	栃木	栃木小川	628	5	7,673	20	40	20	409	▲68	421
1036	栃木	塩原2	4,066	23	5,740	15	30	15	217	▲47	230
1037	栃木	関谷	3,002	9	2,902	7	15	7	191	▲29	191
1038	栃木	栃木茂木	1,984	10	5,070	13	27	13	264	▲55	262
1039	栃木	湯津上	559	3	5,881	15	31	15	241	▲37	265
1040	栃木	足尾交換局2	495	4	8,729	22	46	23	246	▲49	288

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		
1041	栃木	栃木水橋	1,170	3	2,737	7	14	7	140	▲18	150
1042	栃木	船生	1,147	3	2,575	7	13	7	127	▲19	135
1043	栃木	栃木大宮	1,091	7	6,329	16	33	16	120	▲34	151
1044	栃木	川治	1,265	4	3,079	8	16	8	135	▲29	138
1045	栃木	栃木2	9,568	145	15,164	39	79	39	321	▲102	376
1046	栃木	那須横沢	2,822	17	5,907	15	31	15	78	▲42	97
1047	栃木	那須	6,408	2	363	1	2	1	104	▲14	94
1048	栃木	那須大沢	1,559	4	2,410	6	13	6	58	▲18	65
1049	栃木	南摩	634	4	6,542	17	34	17	365	▲53	380
1050	群馬	前橋	10,782	45	4,182	11	22	11	656	▲40	660
1051	群馬	野中別	3,784	55	14,471	37	76	37	836	▲139	847
1052	群馬	前橋元総社	15,180	34	2,251	6	12	6	548	▲45	527
1053	群馬	佐島	1,281	6	4,650	12	24	12	415	▲49	414
1054	群馬	前橋芳賀	2,240	16	7,024	18	37	18	205	▲46	232
1055	群馬	国領	7,710	37	4,782	12	25	12	503	▲88	464
1056	群馬	群馬高崎	21,972	4	182	0	1	0	472	▲34	439
1057	群馬	高崎支店別1	21,972	4	182	0	1	0	472	▲34	439
1058	群馬	高崎間屋町	9,412	102	10,791	28	56	28	484	▲69	527
1059	群馬	倉賀野	2,913	12	4,042	10	21	10	757	▲21	777
1060	群馬	大類	1,674	20	11,666	30	61	30	1,020	▲118	1,023
1061	群馬	群馬長野	946	7	6,912	18	36	18	920	▲91	901
1062	群馬	桐生錦町	14,730	101	6,874	18	36	18	221	▲61	232
1063	群馬	桐生相生	5,190	82	15,746	40	82	41	485	▲108	540
1064	群馬	伊勢崎	14,719	131	8,909	23	47	23	388	▲60	421
1065	群馬	豊受	1,334	4	3,255	8	17	8	340	▲49	324
1066	群馬	群馬太田	3,927	21	5,425	14	28	14	842	▲27	871
1067	群馬	太田九合	11,827	134	11,298	29	59	29	735	▲53	799
1068	群馬	宝泉	4,522	31	6,851	18	36	18	397	▲51	418
1069	群馬	群馬沼田	6,262	108	17,257	44	90	45	766	▲145	800
1070	群馬	館林支別1	9,748	41	4,158	11	22	11	270	▲41	273
1071	群馬	群馬洪川	10,681	39	3,690	9	19	10	407	▲41	404
1072	群馬	群馬藤岡	5,497	15	2,759	7	14	7	446	▲28	446
1073	群馬	群馬富岡	4,888	1	258	1	1	1	325	▲8	320
1074	群馬	群馬安中	2,248	20	8,678	22	45	22	458	▲77	470
1075	群馬	新群馬町	3,511	61	17,251	44	90	45	355	▲105	429
1076	群馬	群馬新町	2,692	22	8,305	21	43	21	412	▲175	322
1077	群馬	群馬長野原	977	11	11,738	30	61	30	439	▲119	441
1078	群馬	草津温泉	5,209	24	4,642	12	24	12	290	▲38	300
1079	群馬	玉村	1,118	2	2,223	6	12	6	497	▲31	490
1080	群馬	笠懸	2,621	6	2,209	6	12	6	164	▲23	165
1081	群馬	大間々	1,186	4	3,292	8	17	8	809	▲79	763
1082	群馬	群馬大泉	3,942	1	242	1	1	1	251	▲32	222
1083	群馬	中之条	4,256	3	773	2	4	2	217	▲26	199
1084	群馬	高林	2,494	7	2,713	7	14	7	458	▲33	453
1085	群馬	毛里田	3,029	15	5,111	13	27	13	210	▲42	221
1086	群馬	群馬川内	1,313	5	3,499	9	18	9	374	▲47	363
1087	群馬	赤城	2,334	4	1,827	5	10	5	133	▲19	134
1088	群馬	群馬富士見	1,091	4	3,454	9	18	9	337	▲37	336
1089	群馬	群馬原町	2,351	6	2,407	6	13	6	96	▲19	102
1090	群馬	北軽井沢	2,607	5	1,739	4	9	4	20	▲11	26
1091	群馬	采女	1,367	11	8,019	21	42	21	243	▲55	272
1092	群馬	藪塚本町	2,485	2	908	2	5	2	111	▲14	106
1093	群馬	群馬板倉	495	10	19,751	51	103	51	668	▲154	719
1094	群馬	群馬川俣	1,226	10	8,092	21	42	21	309	▲68	325
1095	群馬	赤岩	1,222	8	6,615	17	35	17	254	▲54	269
1096	群馬	吉井	1,869	7	3,697	9	19	10	373	▲39	450
1097	群馬	大胡	1,656	11	6,824	17	36	18	328	▲75	324
1098	群馬	粕川	1,022	5	5,251	13	27	14	310	▲49	315
1099	群馬	榛名	562	5	8,059	21	42	21	600	▲92	592
1100	群馬	箕郷	1,152	6	5,044	13	26	13	408	▲54	406
1101	群馬	鬼石	1,505	5	3,069	8	16	8	173	▲31	174
1102	群馬	下仁田交換セ	3,802	7	1,928	5	10	5	161	▲26	155
1103	群馬	甘楽	777	2	3,043	8	16	8	194	▲27	199
1104	群馬	松井田	853	8	8,857	23	46	23	432	▲79	445
1105	群馬	月夜野	1,314	5	3,780	10	20	10	347	▲76	311

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		
1106	群馬	群馬水上	4,593	13	2,891	7	15	7	135	▲25	139
1107	群馬	群馬布施	638	10	16,264	42	85	42	394	▲120	443
1108	群馬	原市	1,202	5	4,162	11	22	11	295	▲38	301
1109	群馬	浅間高原	1,015	13	12,702	33	66	33	20	▲66	86
1110	群馬	子持	2,801	16	5,653	14	30	15	161	▲35	185
1111	群馬	群馬吉岡	1,176	5	3,997	10	21	10	388	▲33	396
1112	群馬	邑楽	1,159	5	4,383	11	23	11	250	▲47	248
1113	群馬	群馬城南	1,120	2	1,782	5	9	5	349	▲45	323
1114	群馬	駒形	1,439	5	3,740	10	20	10	687	▲46	681
1115	群馬	梅田	1,224	4	3,563	9	19	9	238	▲41	234
1116	群馬	群馬新里	2,812	11	4,027	10	21	10	59	▲26	74
1117	群馬	新国定	1,012	24	23,590	60	123	61	505	▲131	618
1118	群馬	群馬境交換セ	1,847	2	1,231	3	6	3	359	▲69	302
1119	群馬	尾島	1,308	3	2,375	6	12	6	312	▲109	227
1120	群馬	群馬新田	1,449	3	1,870	5	10	5	242	▲30	232
1121	群馬	新田金井	942	8	8,757	22	46	23	213	▲55	249
1122	群馬	新南蛇井	719	21	29,436	75	154	76	354	▲172	487
1123	群馬	北橋	2,782	7	2,622	7	14	7	199	▲27	200
1124	群馬	渋川伊香保	4,128	46	11,064	28	58	29	296	▲70	341
1125	群馬	群馬岩崎	2,245	11	4,982	13	26	13	90	▲36	106
1126	群馬	館林東	1,250	6	4,573	12	24	12	197	▲44	201
1127	群馬	倉淵	464	5	11,751	30	61	30	347	▲100	368
1128	群馬	警戸	804	14	17,634	45	92	45	135	▲104	213
1129	群馬	孺恋	493	13	27,157	70	142	70	418	▲178	522
1130	群馬	追貝	727	9	12,006	31	63	31	351	▲86	390
1131	群馬	片品	452	5	12,110	31	63	31	340	▲87	378
1132	群馬	伊勢崎支別1	14,719	131	8,909	23	47	23	388	▲60	421
1133	群馬	猿ヶ京	558	7	11,896	30	62	31	523	▲110	536
1134	埼玉	川越	11,718	80	6,833	17	36	18	1,457	3	1,531
1135	埼玉	川越新宿	7,362	510	69,207	177	362	179	2,222	▲299	2,641
1136	埼玉	南古谷	2,607	31	11,862	30	62	31	2,174	295	2,592
1137	埼玉	川越霞ヶ関	1,649	24	14,425	37	75	37	2,967	▲10	3,106
1138	埼玉	熊谷末広	10,299	51	4,934	13	26	13	587	▲23	616
1139	埼玉	三ヶ尻	5,175	26	4,988	13	26	13	1,042	▲24	1,070
1140	埼玉	埼玉川口	8,453	498	58,874	151	308	152	4,056	▲200	4,467
1141	埼玉	川口青木	3,936	41	10,351	27	54	27	3,655	▲1	3,762
1142	埼玉	川口芝	4,138	44	10,530	27	55	27	2,004	▲15	2,098
1143	埼玉	安行	2,100	21	10,120	26	53	26	2,987	▲49	3,043
1144	埼玉	浦和東	6,347	58	9,196	24	48	24	3,740	1,266	5,102
1145	埼玉	浦和白幡	9,682	123	12,708	33	66	33	3,485	96	3,713
1146	埼玉	浦和常盤	33,752	619	18,326	47	96	47	1,882	▲16	2,056
1147	埼玉	中尾	6,136	144	23,394	60	122	60	1,858	▲90	2,010
1148	埼玉	浦和美園	652	6	9,472	24	50	24	1,467	▲56	1,509
1149	埼玉	埼玉大宮	14,044	34	2,453	6	13	6	4,614	312	4,951
1150	埼玉	大宮東大成	6,009	109	18,090	46	95	47	1,664	10	1,862
1151	埼玉	大宮大和田	4,577	36	7,814	20	41	20	1,372	▲38	1,415
1152	埼玉	大宮指扇	6,521	52	7,902	20	41	20	1,433	▲38	1,476
1153	埼玉	行田別館	5,132	60	11,775	30	62	30	497	▲82	537
1154	埼玉	秩父	5,767	60	10,349	27	54	27	644	▲69	683
1155	埼玉	所沢	9,800	454	46,346	119	242	120	2,429	▲164	2,746
1156	埼玉	所沢元町	6,557	53	8,084	21	42	21	2,951	83	3,118
1157	埼玉	所沢北野	1,828	74	40,495	104	212	104	1,038	▲355	1,103
1158	埼玉	所沢東	3,843	36	9,247	24	48	24	1,991	▲20	2,067
1159	埼玉	所沢下富	2,128	39	18,283	47	96	47	1,298	▲88	1,400
1160	埼玉	飯能緑町	6,944	264	37,967	97	198	98	1,372	▲183	1,582
1161	埼玉	原市場	622	8	12,106	31	63	31	629	▲81	673
1162	埼玉	吾野	778	16	20,957	54	110	54	610	▲125	703
1163	埼玉	加須	7,407	110	14,858	38	78	38	401	▲85	470
1164	埼玉	加須花崎	1,920	33	17,403	45	91	45	383	▲59	505
1165	埼玉	埼玉本庄	10,217	104	10,221	26	53	26	540	▲61	584
1166	埼玉	東松山2	11,085	345	31,164	80	163	80	996	▲157	1,162
1167	埼玉	岩槻	5,546	5	940	2	5	2	1,269	▲10	1,268
1168	埼玉	和土	1,167	20	17,286	44	90	45	726	▲88	817
1169	埼玉	春日部武里	2,950	28	9,464	24	49	24	1,416	▲59	1,454
1170	埼玉	春日部八木崎	5,603	92	16,347	42	85	42	1,171	▲46	1,294

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		
1171	埼玉	狭山2	6,312	15	2,449	6	13	6	1,743	18	1,786
1172	埼玉	狭山入曾	2,254	111	49,175	126	257	127	3,825	▲ 208	4,127
1173	埼玉	埼玉羽生	7,167	140	19,504	50	102	50	270	▲ 102	370
1174	埼玉	鴻巣	2,868	2	672	2	4	2	1,018	1	1,027
1175	埼玉	埼玉深谷2	7,114	7	1,040	3	5	3	486	▲ 9	488
1176	埼玉	上尾	3,871	9	2,218	6	12	6	1,579	25	1,628
1177	埼玉	新平方	6,305	89	14,096	36	74	36	1,821	▲ 8	1,959
1178	埼玉	浦和与野	5,191	69	13,380	34	70	35	2,805	32	2,976
1179	埼玉	草加局舎1	12,938	107	8,290	21	43	21	1,166	▲ 47	1,204
1180	埼玉	草加弁天	6,371	133	20,907	54	109	54	971	▲ 101	1,087
1181	埼玉	草加清門	6,737	201	29,858	76	156	77	1,506	▲ 145	1,670
1182	埼玉	越谷	3,031	20	6,694	17	35	17	2,004	▲ 45	2,028
1183	埼玉	越谷大里	3,536	67	18,933	48	99	49	1,251	▲ 109	1,338
1184	埼玉	越谷蒲生	9,085	362	39,827	102	208	103	1,931	▲ 193	2,151
1185	埼玉	蕨戸田	4,607	51	11,178	29	58	29	2,574	▲ 139	2,551
1186	埼玉	西戸田	4,906	60	12,162	31	64	31	2,368	▲ 35	2,459
1187	埼玉	入間	1,190	19	15,709	40	82	41	3,613	▲ 45	3,731
1188	埼玉	入間西武	2,896	24	8,283	21	43	21	1,019	▲ 84	1,020
1189	埼玉	入間宮寺	2,583	13	5,217	13	27	13	435	▲ 65	423
1190	埼玉	入間金子	2,525	22	8,580	22	45	22	914	▲ 54	949
1191	埼玉	鳩ヶ谷	5,879	59	10,093	26	53	26	2,149	▲ 13	2,241
1192	埼玉	朝霞	7,567	275	36,395	93	190	94	1,376	▲ 163	1,590
1193	埼玉	志木	9,074	148	16,288	42	85	42	2,945	▲ 55	3,059
1194	埼玉	新座	5,806	115	19,878	51	104	51	2,004	▲ 47	2,163
1195	埼玉	埼玉加納	1,556	7	4,737	12	25	12	256	▲ 32	273
1196	埼玉	桶川	4,352	56	12,889	33	67	33	1,324	▲ 26	1,431
1197	埼玉	久喜2	5,581	93	16,713	43	87	43	1,324	▲ 82	1,415
1198	埼玉	鴻巣北本	1,581	32	20,529	53	107	53	2,650	▲ 84	2,779
1199	埼玉	草加八潮	3,766	33	8,872	23	46	23	1,712	▲ 43	1,761
1200	埼玉	埼玉富士見	3,664	46	12,616	32	66	33	1,821	▲ 37	1,915
1201	埼玉	埼玉三郷	4,564	42	9,133	23	48	24	1,749	▲ 69	1,775
1202	埼玉	三郷鷹野	4,252	49	11,582	30	61	30	1,214	▲ 81	1,254
1203	埼玉	三郷小谷堀	2,095	29	13,826	35	72	36	1,134	▲ 74	1,203
1204	埼玉	蓮田	2,725	22	7,890	20	41	20	1,003	145	1,229
1205	埼玉	坂戸本町	1,989	4	1,788	5	9	5	1,251	▲ 10	1,260
1206	埼玉	幸手	6,036	38	6,306	16	33	16	421	▲ 33	453
1207	埼玉	鶴ヶ島	5,357	31	5,756	15	30	15	1,069	▲ 32	1,097
1208	埼玉	武蔵日高電2	1,461	43	29,156	75	152	75	1,879	▲ 155	2,026
1209	埼玉	埼玉吉川	4,021	22	5,375	14	28	14	1,542	▲ 38	1,560
1210	埼玉	上尾伊奈	1,650	16	9,814	25	51	25	616	▲ 70	647
1211	埼玉	埼玉吹上2	3,523	61	17,449	45	91	45	808	▲ 89	900
1212	埼玉	大井	5,823	168	28,862	74	151	74	2,704	▲ 90	2,913
1213	埼玉	川越三芳	4,375	30	6,808	17	36	18	899	▲ 29	941
1214	埼玉	毛呂山2	9,822	136	13,838	35	72	36	413	▲ 78	478
1215	埼玉	嵐山	1,072	4	3,604	9	19	9	582	▲ 30	589
1216	埼玉	埼玉小川別	3,422	5	1,409	4	7	4	420	▲ 18	417
1217	埼玉	川越川島	613	2	3,475	9	18	9	356	▲ 23	369
1218	埼玉	埼玉吉見	1,465	2	1,088	3	6	3	443	▲ 15	440
1219	埼玉	皆野	1,920	5	2,505	6	13	6	407	▲ 33	399
1220	埼玉	熊谷吉田	655	8	11,951	31	62	31	268	▲ 68	324
1221	埼玉	埼玉江南	2,454	7	2,734	7	14	7	402	▲ 29	401
1222	埼玉	妻沼	2,585	6	2,195	6	11	6	381	▲ 37	367
1223	埼玉	埼玉岡部	1,386	6	4,624	12	24	12	474	▲ 43	479
1224	埼玉	寄居	2,394	14	5,994	15	31	15	431	▲ 57	435
1225	埼玉	川里	1,433	8	5,553	14	29	14	211	▲ 34	234
1226	埼玉	大利根	578	3	5,958	15	31	15	330	▲ 38	353
1227	埼玉	白岡	2,713	26	9,656	25	50	25	1,360	▲ 47	1,413
1228	埼玉	菖蒲	1,113	4	3,984	10	21	10	438	▲ 25	454
1229	埼玉	埼玉栗橋	2,856	18	6,280	16	33	16	576	▲ 42	599
1230	埼玉	鷺宮	620	5	8,339	21	44	22	622	▲ 49	660
1231	埼玉	杉戸別館	2,708	66	24,389	62	127	63	770	▲ 123	899
1232	埼玉	第二松伏	1,624	71	43,696	112	228	113	720	▲ 238	935
1233	埼玉	新庄和	2,071	146	70,341	180	368	181	1,251	▲ 425	1,555
1234	埼玉	箕田	834	11	13,290	34	69	34	516	▲ 80	573
1235	埼玉	埼玉滑川	514	2	4,574	12	24	12	556	▲ 33	571

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		
1236	埼玉	児玉	2,138	11	5,343	14	28	14	267	▲35	288
1237	埼玉	慈恩寺	3,028	19	6,386	16	33	16	308	▲35	338
1238	埼玉	神川	1,216	5	3,762	10	20	10	202	▲71	171
1239	埼玉	上里	3,324	49	14,793	38	77	38	389	▲41	501
1240	埼玉	熊谷豊里	1,834	7	4,004	10	21	10	129	▲24	146
1241	埼玉	北川辺	1,305	6	4,866	12	25	13	189	▲41	198
1242	埼玉	行田北河原	1,326	8	5,848	15	31	15	137	▲36	162
1243	埼玉	行田埼玉	1,121	13	11,753	30	61	30	201	▲65	257
1244	埼玉	加須樋遣川	1,685	9	5,378	14	28	14	135	▲28	163
1245	埼玉	高坂	2,608	44	16,884	43	88	44	1,287	▲105	1,357
1246	埼玉	冓山	645	4	5,752	15	30	15	350	▲39	371
1247	埼玉	川通	1,131	10	8,509	22	44	22	379	▲46	421
1248	埼玉	みろく	1,232	2	1,304	3	7	3	135	▲13	135
1249	埼玉	埼玉平野	1,110	27	24,003	61	125	62	278	▲116	410
1250	埼玉	幸手八代	567	8	13,279	34	69	34	386	▲44	479
1251	埼玉	越生	2,900	7	2,284	6	12	6	430	▲24	430
1252	埼玉	埼玉玉川	1,121	10	9,143	23	48	24	308	▲58	345
1253	埼玉	長瀬	749	4	5,551	14	29	14	580	▲65	572
1254	埼玉	上吉田	624	7	12,005	31	63	31	186	▲63	248
1255	埼玉	小鹿野	2,988	18	5,875	15	31	15	218	▲35	244
1256	埼玉	両神	552	6	11,749	30	61	30	241	▲65	297
1257	埼玉	埼玉荒川	489	2	4,646	12	24	12	400	▲42	406
1258	埼玉	埼玉美里	1,166	3	3,002	8	16	8	223	▲21	234
1259	埼玉	埼玉川本	1,069	5	5,009	13	26	13	217	▲32	237
1260	埼玉	寄居男衾	990	3	3,260	8	17	8	249	▲27	255
1261	埼玉	騎西	985	5	4,683	12	24	12	465	▲44	469
1262	埼玉	高麗	1,890	74	39,345	101	206	102	436	▲179	666
1263	埼玉	鳩山	1,535	8	5,061	13	26	13	289	▲36	305
1264	埼玉	埼玉花園	1,334	9	6,705	17	35	17	206	▲39	236
1265	埼玉	杉戸櫓	701	17	23,759	61	124	61	402	▲127	521
1266	埼玉	内間木	2,433	24	9,996	26	52	26	1,038	▲31	1,111
1267	埼玉	名栗	1,879	6	3,391	9	18	9	111	▲22	125
1268	埼玉	東秩父	593	9	14,830	38	78	38	255	▲87	322
1269	埼玉	宝珠花	531	2	4,467	11	23	12	552	▲32	566
1270	埼玉	さいたま新都	23,875	1,045	43,767	112	229	113	3,942	▲178	4,218
1271	埼玉	久喜	5,581	93	16,713	43	87	43	1,324	▲82	1,415
1272	千葉	千葉	9,851	33	3,348	9	18	9	1,154	▲16	1,174
1273	千葉	千葉南	13,611	43	3,165	8	17	8	1,330	▲16	1,347
1274	千葉	幕張	7,405	41	5,514	14	29	14	1,837	▲130	2,024
1275	千葉	檀橋	4,181	37	8,924	23	47	23	537	▲43	587
1276	千葉	千葉轟	3,125	1	210	1	1	1	1,931	▲71	2,005
1277	千葉	桜木	4,435	183	41,334	106	216	107	1,630	▲210	1,849
1278	千葉	萱田	3,869	40	10,447	27	55	27	735	▲57	787
1279	千葉	新土気	4,570	122	26,739	68	140	69	925	▲129	1,073
1280	千葉	高洲	7,284	147	20,202	52	106	52	2,016	▲218	2,008
1281	千葉	稲毛	24,832	109	4,406	11	23	11	1,700	▲26	1,719
1282	千葉	銚子	9,262	74	8,025	21	42	21	455	▲48	491
1283	千葉	市川	4,119	22	5,291	14	28	14	3,436	▲71	3,563
1284	千葉	鬼高	9,144	747	81,686	209	427	211	1,457	▲371	1,933
1285	千葉	浦安行徳	5,581	501	89,723	230	469	232	3,230	▲410	3,751
1286	千葉	市川中山	7,164	279	39,009	100	204	101	2,562	▲103	2,864
1287	千葉	市川曾谷	2,818	80	28,370	73	148	73	3,036	▲210	3,120
1288	千葉	市川原木	4,522	167	37,019	95	194	96	1,457	▲155	1,687
1289	千葉	市川大野	3,940	121	30,692	79	160	79	1,234	▲128	1,424
1290	千葉	船橋	11,889	120	10,073	26	53	26	1,579	▲255	1,429
1291	千葉	葉園台	5,125	74	14,413	37	75	37	1,931	▲3	2,083
1292	千葉	船橋本町	5,328	129	24,222	62	127	62	3,724	▲5	3,980
1293	千葉	千葉上山	4,225	140	33,190	85	174	86	979	▲165	1,159
1294	千葉	千葉豊富	1,020	26	25,912	66	135	67	680	▲126	822
1295	千葉	二和	2,100	50	23,842	61	125	62	1,543	▲133	1,658
1296	千葉	館山	5,260	162	30,759	79	161	79	469	▲150	638
1297	千葉	木更津富士見	8,750	27	3,070	8	16	8	262	▲11	283
1298	千葉	下烏田	2,649	53	19,897	51	104	51	276	▲99	383
1299	千葉	矢那	629	6	10,251	26	54	26	287	▲55	338
1300	千葉	松戸	16,059	258	16,038	41	84	41	2,775	▲23	2,918

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		
1301	千葉	五香	3,464	5	1,473	4	8	4	1,287	▲6	1,297
1302	千葉	松戸小金	5,491	20	3,603	9	19	9	1,591	▲17	1,611
1303	千葉	松戸高塚	3,080	264	85,831	220	449	221	1,309	▲438	1,761
1304	千葉	上花輪	3,851	29	7,537	19	39	19	742	▲58	761
1305	千葉	川間交換セシ	2,316	17	7,435	19	39	19	635	▲48	664
1306	千葉	佐原	5,454	86	15,812	40	83	41	786	▲97	853
1307	千葉	茂原別館	4,629	60	12,990	33	68	34	465	▲62	538
1308	千葉	成田	3,370	26	7,664	20	40	20	826	▲40	866
1309	千葉	成田赤坂	17,867	157	8,778	22	46	23	471	▲42	520
1310	千葉	千葉佐倉	8,916	38	4,314	11	23	11	625	▲34	636
1311	千葉	志津	2,824	23	8,179	21	43	21	602	▲55	632
1312	千葉	馬渡	1,121	7	6,268	16	33	16	379	▲50	394
1313	千葉	東金別館	3,237	57	17,568	45	92	45	408	▲85	505
1314	千葉	八日市場	7,028	88	12,455	32	65	32	323	▲63	389
1315	千葉	千葉旭	3,382	8	2,347	6	12	6	466	▲15	475
1316	千葉	習志野	10,881	81	7,460	19	39	19	2,129	85	2,291
1317	千葉	津田沼	4,969	281	56,616	145	296	146	2,307	▲153	2,741
1318	千葉	千葉柏	5,869	181	30,832	79	161	80	2,817	▲113	3,024
1319	千葉	逆井	2,849	31	10,946	28	57	28	1,974	▲129	1,958
1320	千葉	田中	3,738	17	4,628	12	24	12	1,144	▲45	1,147
1321	千葉	豊四季	10,798	445	41,239	106	216	106	1,830	▲200	2,058
1322	千葉	市原	14,613	252	17,219	44	90	44	776	▲83	871
1323	千葉	千葉八幡	4,844	22	4,569	12	24	12	713	▲14	747
1324	千葉	辰己	2,711	24	9,006	23	47	23	642	▲39	696
1325	千葉	瀬又	2,698	57	21,083	54	110	54	355	▲105	468
1326	千葉	流山	6,148	20	3,307	8	17	9	999	▲74	959
1327	千葉	南流山	1,983	15	7,345	19	38	19	2,234	▲51	2,259
1328	千葉	千葉八千代	5,048	22	4,444	11	23	11	1,146	▲32	1,159
1329	千葉	吉橋	2,077	59	28,536	73	149	74	633	▲156	773
1330	千葉	米本	1,705	20	11,769	30	62	30	880	▲83	919
1331	千葉	我孫子	3,889	23	6,038	15	32	16	1,214	▲102	1,175
1332	千葉	鴨川	2,897	64	22,108	57	116	57	704	▲93	841
1333	千葉	鎌ヶ谷	6,229	164	26,253	67	137	68	1,043	▲127	1,188
1334	千葉	君津	7,379	121	16,408	42	86	42	449	▲37	582
1335	千葉	千葉富津	4,263	24	5,681	15	30	15	301	▲31	330
1336	千葉	浦安	4,628	51	10,964	28	57	28	3,376	▲16	3,473
1337	千葉	四街道	3,122	13	4,153	11	22	11	971	▲130	885
1338	千葉	袖ヶ浦	6,188	17	2,752	7	14	7	630	1	659
1339	千葉	八街	3,420	16	4,650	12	24	12	295	▲26	317
1340	千葉	千葉船穂	5,626	181	32,196	82	168	83	833	▲157	1,009
1341	千葉	関宿	553	3	5,415	14	28	14	471	▲32	495
1342	千葉	沼南	1,412	9	6,583	17	34	17	580	▲52	596
1343	千葉	白井	3,233	69	21,447	55	112	55	716	▲118	820
1344	千葉	千葉大網	621	5	7,925	20	41	20	1,299	▲40	1,340
1345	千葉	九十九里	1,402	5	3,596	9	19	9	123	▲19	141
1346	千葉	成東	1,123	3	3,000	8	16	8	231	▲15	248
1347	千葉	睦沢	525	4	7,981	20	42	21	267	20	370
1348	千葉	長生	643	4	6,292	16	33	16	253	▲34	284
1349	千葉	長柄	773	4	5,649	14	30	15	231	▲28	262
1350	千葉	千葉御宿	483	7	13,910	36	73	36	500	▲75	570
1351	千葉	坂月	1,449	21	14,544	37	76	38	4,198	2,233	6,582
1352	千葉	木更津	29,777	792	26,603	68	139	69	262	▲126	412
1353	千葉	茂原	4,247	165	38,809	99	203	100	465	▲187	680
1354	千葉	勝浦	3,805	6	1,656	4	9	4	261	▲10	268
1355	千葉	姉崎	5,039	19	3,793	10	20	10	342	▲20	362
1356	千葉	富里	684	7	10,788	28	56	28	1,752	▲89	1,775
1357	千葉	千葉大原	7,255	111	15,240	39	80	39	156	▲76	238
1358	千葉	野呂	3,247	142	43,784	112	229	113	792	▲245	1,001
1359	千葉	千葉清川	1,929	30	15,564	40	81	40	279	▲75	365
1360	千葉	三ツ堀	1,127	7	5,905	15	31	15	321	▲39	343
1361	千葉	成毛	1,662	4	2,486	6	13	6	88	▲89	24
1362	千葉	千葉三和	1,052	8	7,489	19	39	19	460	▲206	331
1363	千葉	湖北	2,465	9	3,576	9	19	9	577	▲133	481
1364	千葉	小名木	2,413	172	71,474	183	374	184	617	▲364	994
1365	千葉	東高野	1,476	1	956	2	5	2	232	▲8	233

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		
1366	千葉	酒々井	1,967	52	26,259	67	137	68	699	▲128	843
1367	千葉	小見川	2,942	17	5,653	14	30	15	240	▲38	261
1368	千葉	十倉	1,478	3	1,765	5	9	5	242	▲9	252
1369	千葉	千葉野尻	1,063	4	3,923	10	21	10	151	▲20	172
1370	千葉	四木	1,147	5	4,406	11	23	11	127	▲24	148
1371	千葉	下総	1,643	11	6,832	17	36	18	97	▲35	133
1372	千葉	印旛	2,731	14	5,137	13	27	13	225	▲28	250
1373	千葉	本笠	3,338	17	5,169	13	27	13	147	▲28	172
1374	千葉	千葉山田	2,489	1	557	1	3	1	37	▲2	40
1375	千葉	東庄	1,362	3	2,552	7	13	7	172	▲14	185
1376	千葉	横芝	2,486	8	3,242	8	17	8	289	▲17	305
1377	千葉	野栄	2,241	1	475	1	2	1	59	▲3	60
1378	千葉	多古	2,273	7	3,039	8	16	8	174	▲18	188
1379	千葉	芝山	4,075	9	2,264	6	12	6	106	▲12	118
1380	千葉	船形	1,226	6	4,601	12	24	12	262	▲24	286
1381	千葉	千葉一宮	1,079	6	5,845	15	31	15	344	▲30	375
1382	千葉	本納	1,181	5	3,831	10	20	10	250	▲19	271
1383	千葉	千葉白子	1,187	3	2,862	7	15	7	151	▲16	164
1384	千葉	長南	1,220	2	1,438	4	8	4	183	▲16	215
1385	千葉	夷隅	573	3	4,871	12	25	13	218	▲27	241
1386	千葉	大多喜	602	4	5,887	15	31	15	233	▲35	259
1387	千葉	白里	1,231	3	2,807	7	15	7	143	▲15	157
1388	千葉	山武北	2,087	9	4,208	11	22	11	107	▲23	128
1389	千葉	第二成東	1,569	5	3,044	8	16	8	109	▲18	123
1390	千葉	有秋	1,970	43	21,659	55	113	56	413	▲107	530
1391	千葉	千倉	2,217	7	2,997	8	16	8	185	▲16	201
1392	千葉	三里塚	2,651	9	3,562	9	19	9	279	▲20	296
1393	千葉	千葉岩根	6,191	13	2,147	5	11	6	195	▲9	208
1394	千葉	塚原	437	5	11,675	30	61	30	385	▲58	448
1395	千葉	天羽	1,082	19	17,198	44	90	44	477	▲88	567
1396	千葉	大佐和	2,211	7	3,099	8	16	8	165	▲16	181
1397	千葉	安食	1,159	6	5,401	14	28	14	182	▲33	205
1398	千葉	千葉飯岡	1,138	3	2,708	7	14	7	135	▲14	149
1399	千葉	岬	1,305	3	2,034	5	11	5	121	▲12	130
1400	千葉	鋸南	5,041	17	3,392	9	18	9	110	▲22	124
1401	千葉	扇島	1,321	10	7,465	19	39	19	61	▲37	101
1402	千葉	香取	1,004	14	14,433	37	75	37	206	▲74	281
1403	千葉	千葉末吉	815	7	8,208	21	43	21	273	▲41	317
1404	千葉	久留里	514	10	19,230	49	101	50	359	▲97	462
1405	千葉	千葉清和	914	7	7,342	19	38	19	208	▲36	248
1406	千葉	広岡	576	8	13,615	35	71	35	187	▲65	263
1407	千葉	千葉平川	1,313	5	3,607	9	19	9	147	▲18	166
1408	千葉	千潟	591	3	4,468	11	23	12	201	▲25	222
1409	千葉	蓮沼	1,564	5	3,373	9	18	9	129	▲18	147
1410	千葉	給田	1,038	2	1,921	5	10	5	137	▲12	145
1411	千葉	印西	3,349	8	2,321	6	12	6	520	▲26	518
1412	千葉	丸山	2,437	2	833	2	4	2	50	▲5	53
1413	千葉	岩戸	1,081	7	6,741	17	35	17	204	▲37	236
1414	千葉	千葉茅野	1,139	9	7,980	20	42	21	222	▲36	269
1415	千葉	千葉岩井	3,100	4	1,300	3	7	3	83	▲8	88
1416	千葉	千葉光	1,462	8	5,367	14	28	14	100	▲28	128
1417	千葉	千葉和田	680	15	21,805	56	114	56	457	▲115	568
1418	千葉	天津小湊	2,065	14	6,590	17	34	17	228	▲35	261
1419	千葉	八日市場北	455	5	11,968	31	63	31	139	▲63	201
1420	千葉	富浦	645	7	11,526	30	60	30	409	▲62	467
1421	千葉	北多古	1,401	9	6,117	16	32	16	62	▲34	92
1422	千葉	木更津佐貫	908	10	11,006	28	58	28	423	▲60	477
1423	千葉	木更津三芳	567	2	3,893	10	20	10	449	▲22	467
1424	千葉	千葉白浜	669	8	11,512	29	60	30	251	▲62	308
1425	千葉	千葉七浦	1,079	12	11,088	28	58	29	139	▲56	198
1426	千葉	犬石	1,244	7	5,300	14	28	14	109	▲15	150
1427	千葉	西岬	1,303	5	3,698	9	19	10	118	▲18	138
1428	千葉	千葉亀山	1,002	12	12,165	31	64	31	96	▲59	163
1429	千葉	千葉興津	1,327	14	10,856	28	57	28	332	▲58	387
1430	千葉	布佐	1,054	9	8,106	21	42	21	298	▲56	326

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		
1431	千葉	千葉牛久	2,310	8	3,263	8	17	8	291	▲18	306
1432	千葉	千葉戸田	1,371	12	8,839	23	46	23	374	▲48	418
1433	千葉	江見	1,242	12	9,307	24	49	24	184	▲50	231
1434	千葉	千葉金谷	539	17	30,867	79	161	80	388	▲152	556
1435	千葉	峰上	479	4	7,633	20	40	20	240	▲41	279
1436	千葉	海上	809	6	7,909	20	41	20	360	▲40	401
1437	千葉	北光	1,473	7	4,786	12	25	12	57	▲25	81
1438	千葉	大原山田	497	11	23,026	59	120	59	266	▲161	343
1439	千葉	千葉小湊	1,133	9	7,766	20	41	20	174	▲39	216
1440	千葉	鶴舞	510	5	10,320	26	54	27	248	▲55	300
1441	千葉	高滝	968	11	10,886	28	57	28	181	▲54	240
1442	千葉	月崎	845	7	8,632	22	45	22	129	▲44	174
1443	千葉	九美上	1,380	10	7,080	18	37	18	71	▲38	106
1444	千葉	殿廻	1,262	12	9,511	24	50	25	93	▲46	146
1445	千葉	平三	804	14	16,987	44	89	44	119	▲86	210
1446	千葉	大栄	1,253	3	2,459	6	13	6	93	▲15	103
1447	千葉	栗源	699	5	7,394	19	39	19	219	▲36	260
1448	千葉	千葉松尾	1,316	4	3,328	9	17	9	311	▲20	326
1449	千葉	北芝山	1,349	5	4,041	10	21	10	130	▲21	150
1450	千葉	南羽鳥	1,246	6	4,716	12	25	12	176	▲25	200
1451	千葉	鴨川仲	618	6	9,475	24	50	24	142	▲49	191
1452	千葉	古畑	754	5	6,201	16	32	16	184	▲37	211
1453	千葉	山武南	1,513	9	5,679	15	30	15	153	▲29	184
1454	千葉	神崎	552	7	12,137	31	63	31	234	▲66	293
1455	千葉	庄司	764	5	6,258	16	33	16	88	▲33	120
1456	千葉	東庄南	578	3	5,983	15	31	15	135	▲30	166
1457	東京	大手町FS	13,650	59	4,331	11	23	11	44,247	4,895	49,187
1458	東京	霞ヶ関	4,845	235	48,568	124	254	125	40,746	4,082	45,331
1459	東京	神田	8,255	56	6,785	17	35	18	11,698	1,556	13,324
1460	東京	駿河台	6,906	247	35,803	92	187	92	8,075	629	9,075
1461	東京	九段	18,726	115	6,157	16	32	16	7,724	547	8,335
1462	東京	丸の内	15,332	31	2,037	5	11	5	23,912	2,543	26,476
1463	東京	京橋	7,554	36	4,806	12	25	12	8,055	706	8,810
1464	東京	銀座	6,808	532	78,106	200	408	202	30,132	3,061	34,003
1465	東京	東銀座	8,886	1,114	125,349	321	655	323	23,304	2,532	27,135
1466	東京	東京築地	9,934	409	41,148	105	215	106	5,482	251	6,159
1467	東京	茅場兜	18,301	349	19,054	49	100	49	5,883	497	6,578
1468	東京	晴海	11,570	58	5,048	13	26	13	5,758	613	6,423
1469	東京	東京浜町	9,943	82	8,297	21	43	21	3,818	424	4,327
1470	東京	芝	12,913	463	35,837	92	187	92	14,496	1,714	16,581
1471	東京	東京赤坂	12,390	226	18,204	47	95	47	13,320	1,048	14,557
1472	東京	東京青山	14,452	131	9,043	23	47	23	23,684	1,856	25,633
1473	東京	白金	19,781	286	14,449	37	76	37	16,595	1,403	18,148
1474	東京	東京三田	10,238	31	3,010	8	16	8	9,017	747	9,796
1475	東京	新宿	15,578	25	1,624	4	8	4	14,874	950	15,840
1476	東京	東京大久保	10,342	35	3,389	9	18	9	9,945	413	10,394
1477	東京	四谷	11,728	190	16,192	41	85	42	6,523	390	7,081
1478	東京	牛込	4,894	12	2,527	6	13	7	5,501	286	5,813
1479	東京	西新宿	7,734	70	9,110	23	48	24	20,774	1,702	22,571
1480	東京	小石川	5,853	296	50,586	130	264	131	6,056	96	6,677
1481	東京	東京大塚	12,331	388	31,443	81	164	81	5,534	219	6,079
1482	東京	駒込第2	12,117	346	28,560	73	149	74	5,908	381	6,585
1483	東京	東京上野	12,873	143	11,084	28	58	29	14,349	885	15,349
1484	東京	浅草	10,670	62	5,765	15	30	15	2,782	63	2,905
1485	東京	吉原	15,789	115	7,280	19	38	19	2,184	▲24	2,236
1486	東京	墨田	4,846	9	1,905	5	10	5	3,403	152	3,575
1487	東京	本所	4,216	16	3,827	10	20	10	3,190	79	3,309
1488	東京	向島	10,499	35	3,304	8	17	9	3,729	54	3,817
1489	東京	江東	13,143	166	12,664	32	66	33	4,084	216	4,431
1490	東京	東京深川	4,709	207	43,888	112	229	113	3,290	▲73	3,671
1491	東京	東京城東	12,336	74	6,036	15	32	16	3,692	186	3,941
1492	東京	江東辰巳	4,019	28	6,870	18	36	18	2,760	114	2,946
1493	東京	東京新有明	4,625	302	65,284	167	341	168	5,889	▲62	6,503
1494	東京	東京大崎	9,991	516	51,651	132	270	133	10,252	347	11,134
1495	東京	荏原	3,397	89	26,280	67	137	68	5,527	114	5,913

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		
1496	東京	品川	5,450	182	33,485	86	175	86	6,146	298	6,791
1497	東京	大田支店埠頭	8,410	116	13,773	35	72	36	2,526	▲369	2,300
1498	東京	自由ヶ丘	3,764	19	4,924	13	26	13	8,206	594	8,852
1499	東京	目黒本館	8,761	44	4,987	13	26	13	5,818	205	6,075
1500	東京	蒲田	10,359	144	13,867	36	72	36	5,789	152	6,085
1501	東京	東京大森	8,647	28	3,293	8	17	8	5,527	339	5,899
1502	東京	馬込	4,782	208	43,464	111	227	112	4,731	▲33	5,148
1503	東京	池上	5,126	137	26,676	68	139	69	5,432	98	5,806
1504	東京	羽田	5,747	203	35,294	90	185	91	4,043	▲52	4,357
1505	東京	田園調布	1,893	14	7,469	19	39	19	16,948	1,099	18,124
1506	東京	雪ヶ谷	9,602	148	15,457	40	81	40	5,238	245	5,644
1507	東京	矢口	10,956	317	28,957	74	151	75	3,734	▲137	3,897
1508	東京	世田谷	19,540	23	1,157	3	6	3	6,005	324	6,341
1509	東京	成城	6,614	254	38,467	99	201	99	7,739	201	8,339
1510	東京	砧	13,938	156	11,163	29	58	29	6,802	194	7,112
1511	東京	弦巻	6,473	99	15,264	39	80	39	8,216	370	8,744
1512	東京	東京烏山	9,442	233	24,693	63	129	64	6,631	585	7,472
1513	東京	東京玉川	5,049	42	8,323	21	44	21	13,572	302	13,960
1514	東京	東京瀬田	6,882	129	18,794	48	98	48	4,537	23	4,754
1515	東京	上北沢	6,481	162	24,949	64	130	64	5,990	28	6,276
1516	東京	松沢ビル2	4,859	139	28,667	73	150	74	4,010	▲29	4,278
1517	東京	東渋谷	11,234	566	50,413	129	264	130	20,888	1,177	22,588
1518	東京	代々木	6,072	97	15,983	41	84	41	8,904	495	9,565
1519	東京	渋谷	11,940	422	35,344	91	185	91	20,301	1,418	22,086
1520	東京	東京野方	5,582	39	7,036	18	37	18	6,412	171	6,656
1521	東京	東京中野	6,441	26	4,109	11	21	11	8,524	285	8,852
1522	東京	高円寺	10,529	448	42,575	109	223	110	5,610	66	6,118
1523	東京	杉並	7,750	92	11,934	31	62	31	4,757	112	4,993
1524	東京	井草	2,911	55	18,809	48	98	49	10,831	249	11,275
1525	東京	荻窪	11,249	231	20,574	53	108	53	3,305	75	3,594
1526	東京	久我山	7,085	450	63,506	163	332	164	5,459	▲220	5,898
1527	東京	池袋	34,145	70	2,053	5	11	5	4,402	259	4,682
1528	東京	巣鴨	11,475	349	30,404	78	159	78	2,913	82	3,310
1529	東京	落合別館	4,804	133	27,715	71	145	72	5,270	45	5,603
1530	東京	十条	4,907	97	19,859	51	104	51	4,735	▲177	4,764
1531	東京	王子	7,833	87	11,166	29	58	29	2,372	8	2,496
1532	東京	田端尾久	16,211	458	28,228	72	148	73	3,651	▲65	3,879
1533	東京	赤羽営業別館	5,329	173	32,476	83	170	84	3,746	▲38	4,045
1534	東京	東京荒川	25,539	135	5,274	14	28	14	1,916	21	1,993
1535	東京	板橋	6,468	124	19,119	49	100	49	3,420	60	3,678
1536	東京	成増	6,424	149	23,171	59	121	60	4,125	90	4,455
1537	東京	志村	6,413	85	13,258	34	69	34	3,752	19	3,908
1538	東京	南板橋別館	4,554	142	31,191	80	163	80	5,161	176	5,660
1539	東京	北町	9,985	11	1,071	3	6	3	3,447	120	3,579
1540	東京	練馬	9,507	1,348	141,792	363	741	366	4,049	▲373	5,146
1541	東京	東京大泉	7,764	64	8,225	21	43	21	4,427	92	4,604
1542	東京	関町	5,427	50	9,155	23	48	24	4,731	▲21	4,805
1543	東京	西練馬	5,667	142	25,081	64	131	65	4,475	43	4,778
1544	東京	石神井	12,340	336	27,190	70	142	70	3,820	59	4,161
1545	東京	梅島	5,088	22	4,396	11	23	11	3,080	5	3,130
1546	東京	千住	9,844	184	18,658	48	98	48	3,332	43	3,569
1547	東京	西新井	11,981	104	8,644	22	45	22	2,770	▲42	2,817
1548	東京	竹の塚	15,714	66	4,176	11	22	11	3,125	5	3,174
1549	東京	東京綾瀬	12,817	64	4,996	13	26	13	2,412	74	2,538
1550	東京	葛飾	6,606	123	18,608	48	97	48	3,572	▲138	3,627
1551	東京	亀有	4,303	28	6,471	17	34	17	3,564	86	3,718
1552	東京	金町	5,295	139	26,193	67	137	68	3,986	303	4,561
1553	東京	江戸川別館	7,405	11	1,454	4	8	4	3,170	▲33	3,153
1554	東京	小岩	8,042	163	20,298	52	106	52	3,269	▲91	3,388
1555	東京	葛西	15,513	84	5,408	14	28	14	2,962	95	3,113
1556	東京	東江戸川	15,761	100	6,326	16	33	16	2,791	28	2,884
1557	東京	八王子元横山	4,306	212	49,279	126	258	127	2,289	▲213	2,587
1558	東京	八王子浅川	4,385	17	3,767	10	20	10	1,809	▲6	1,843
1559	東京	八王子明神	5,267	18	3,416	9	18	9	2,220	▲10	2,246
1560	東京	八王子由木	11,294	284	25,186	65	132	65	2,142	▲23	2,381

土地											
No.	行政区	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		
1561	東京	八王子片倉	3,908	239	61,217	157	320	158	3,617	▲202	4,050
1562	東京	八王子瀧山	2,620	53	20,269	52	106	52	1,767	▲107	1,870
1563	東京	八王子新明神	6,315	442	69,922	179	366	180	2,220	▲331	2,614
1564	東京	立川砂川	4,226	55	12,996	33	68	34	2,881	45	3,061
1565	東京	新立川	10,877	807	74,159	190	388	191	3,993	▲188	4,574
1566	東京	武蔵野	3,142	116	36,825	94	193	95	13,509	459	14,350
1567	東京	吉祥寺	2,838	21	7,224	18	38	19	7,255	396	7,726
1568	東京	武蔵境	7,438	285	38,263	98	200	99	4,028	16	4,441
1569	東京	三鷹	14,747	239	16,198	41	85	42	4,432	8	4,608
1570	東京	青梅	8,783	46	5,217	13	27	13	1,010	▲17	1,046
1571	東京	青梅東	6,212	27	4,384	11	23	11	1,040	9	1,094
1572	東京	武蔵府中	11,931	191	16,033	41	84	41	4,235	222	4,623
1573	東京	昭島	5,936	300	50,613	130	265	131	4,673	▲7	5,192
1574	東京	調布	6,730	5	679	2	4	2	3,850	93	3,951
1575	東京	町田	8,026	348	43,422	111	227	112	3,048	▲97	3,401
1576	東京	鶴川	4,637	46	9,984	26	52	26	3,360	▲189	3,275
1577	東京	町田忠生	4,012	44	10,901	28	57	28	1,545	▲59	1,599
1578	東京	町田北忠生	1,861	95	51,083	131	267	132	3,306	▲228	3,608
1579	東京	町田鶴間	2,139	20	9,121	23	48	24	2,085	▲31	2,149
1580	東京	小金井	4,068	209	51,383	132	269	133	9,195	235	9,964
1581	東京	東京小平	9,264	115	12,464	32	65	32	2,922	91	3,142
1582	東京	東京日野	2,362	45	18,882	48	99	49	5,586	534	6,316
1583	東京	日野高幡	2,408	50	20,679	53	108	53	3,444	▲106	3,552
1584	東京	東村山	9,750	347	35,562	91	186	92	1,991	▲115	2,245
1585	東京	東京国分寺	9,535	291	30,511	78	159	79	4,231	61	4,608
1586	東京	国立	8,540	139	16,277	42	85	42	3,795	37	4,001
1587	東京	田無	7,278	18	2,434	6	13	6	3,527	105	3,657
1588	東京	保谷	3,155	63	19,989	51	104	52	3,473	▲1	3,679
1589	東京	福生	2,883	44	15,306	39	80	39	2,157	35	2,350
1590	東京	狛江	8,332	112	13,492	35	71	35	3,397	16	3,554
1591	東京	村山大和	6,807	39	5,760	15	30	15	2,456	13	2,529
1592	東京	清瀬	8,955	31	3,444	9	18	9	2,595	56	2,687
1593	東京	東久留米	9,687	34	3,537	9	18	9	2,801	▲33	2,804
1594	東京	武蔵村山	4,980	609	122,238	313	639	315	2,677	▲413	3,531
1595	東京	多摩	4,478	47	10,445	27	55	27	2,422	▲11	2,520
1596	東京	稲城長沼	2,725	18	6,570	17	34	17	4,059	105	4,232
1597	東京	稲城坂浜	1,683	85	50,269	129	263	130	5,990	▲162	6,350
1598	東京	福生秋川	1,991	33	16,637	43	87	43	2,764	▲43	2,894
1599	東京	福生羽村	2,179	59	27,113	69	142	70	4,979	177	5,437
1600	東京	福生瑞穂	2,100	10	4,881	12	26	13	2,387	74	2,512
1601	東京	福生日の出	1,175	24	20,531	53	107	53	1,443	▲104	1,552
1602	東京	八王子恩方	2,580	57	22,283	57	116	57	2,716	▲108	2,838
1603	東京	伊豆大島	7,269	44	6,012	15	31	16	278	17	357
1604	東京	三宅島	3,068	12	3,946	10	21	10	121	▲22	140
1605	東京	八丈島	6,132	34	5,484	14	29	14	379	▲31	405
1606	東京	九段別棟	18,726	115	6,157	16	32	16	7,724	547	8,335
1607	東京	五日市	1,357	11	8,105	21	42	21	1,736	▲49	1,771
1608	東京	東京大崎2	9,991	516	51,651	132	270	133	10,252	347	11,134
1609	東京	蔵前	23,854	572	23,961	61	125	62	2,922	▲22	3,148
1610	東京	八王子下川口	803	11	13,887	36	73	36	1,432	▲79	1,498
1611	東京	青梅吉野	508	14	28,337	73	148	73	2,004	▲161	2,137
1612	東京	中ノ郷	776	9	11,412	29	60	29	74	▲59	133
1613	東京	青梅小曾木	1,016	4	3,928	10	21	10	575	▲31	585
1614	東京	青梅沢井	736	6	7,783	20	41	20	705	▲62	724
1615	東京	福生桧原	818	15	18,421	47	96	48	478	▲123	546
1616	東京	青梅奥多摩	750	19	24,698	63	129	64	776	▲179	853
1617	東京	青梅古里	911	40	44,146	113	231	114	607	▲259	806
1618	東京	東江戸川別館	15,761	100	6,326	16	33	16	2,791	28	2,884
1619	東京	津久井青野原	479	12	25,199	65	132	65	625	▲160	727
1620	東京	新島	2,480	6	2,549	7	13	7	90	▲14	103
1621	東京	神津島	1,447	8	5,572	14	29	14	70	▲27	100
1622	東京	小笠原父島	4,803	41	8,551	22	45	22	454	▲41	502
1623	神奈川	相模原	9,258	7	734	2	4	2	1,318	▲17	1,309
1624	神奈川	相模大野	4,394	58	13,189	34	69	34	2,647	21	2,805
1625	神奈川	神奈川橋本	3,084	64	20,742	53	108	54	3,036	130	3,381

土地											
No.	行政区	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		
1626	神奈川	相模原 田名	4,716	59	12,477	32	65	32	1,123	▲ 60	1,192
1627	神奈川	相模原 麻溝	3,877	28	7,148	18	37	18	1,518	▲ 34	1,557
1628	神奈川	新相模原	12,563	1,046	83,225	213	435	215	1,991	▲ 378	2,476
1629	神奈川	津久井 城山	1,348	17	12,756	33	67	33	1,361	▲ 48	1,446
1630	神奈川	津久井	2,072	7	3,467	9	18	9	838	▲ 47	827
1631	神奈川	鶴見 営業所2	10,518	212	20,117	52	105	52	3,364	73	3,646
1632	神奈川	東寺尾	3,107	183	58,798	151	307	152	5,440	▲ 114	5,936
1633	神奈川	松見	2,777	51	18,249	47	95	47	3,581	239	4,009
1634	神奈川	横浜北	1,551	10	6,194	16	32	16	6,581	722	7,367
1635	神奈川	神奈川 新町	5,398	157	29,117	75	152	75	1,834	▲ 61	2,075
1636	神奈川	横浜中	22,790	29	1,259	3	7	3	2,631	257	2,901
1637	神奈川	本牧	4,988	238	47,651	122	249	123	3,728	▲ 85	4,137
1638	神奈川	横浜長者町	12,526	59	4,684	12	24	12	1,890	▲ 10	1,928
1639	神奈川	横浜港	22,790	29	1,259	3	7	3	2,631	257	2,901
1640	神奈川	横浜南	7,467	22	2,997	8	16	8	1,910	▲ 39	1,903
1641	神奈川	保土ヶ谷	22,537	117	5,197	13	27	13	1,821	78	1,952
1642	神奈川	希望が丘 西谷	6,275	260	41,408	106	216	107	2,720	▲ 115	3,034
1643	神奈川	横浜今井	4,548	103	22,671	58	119	58	2,574	▲ 49	2,760
1644	神奈川	磯子	2,877	3	1,003	3	5	3	2,000	19	2,030
1645	神奈川	杉田	2,193	278	126,806	325	663	327	8,045	▲ 493	8,867
1646	神奈川	横浜金沢	11,978	92	7,691	20	40	20	1,506	1	1,587
1647	神奈川	港北NT	6,109	274	44,866	115	235	116	3,485	14	3,965
1648	神奈川	綱島	7,981	263	32,953	84	172	85	3,048	▲ 25	3,364
1649	神奈川	日吉	1,071	28	26,412	68	138	68	11,560	868	12,702
1650	神奈川	小机	1,106	5	4,191	11	22	11	5,100	199	5,343
1651	神奈川	東山田	2,284	58	25,524	65	132	66	4,796	▲ 63	4,997
1652	神奈川	戸塚	7,228	104	14,429	37	75	37	2,398	▲ 34	2,513
1653	神奈川	神奈川 平戸	4,649	45	9,764	25	51	25	3,133	123	3,357
1654	神奈川	小雀	2,452	36	14,635	37	77	38	2,477	▲ 71	2,558
1655	神奈川	港南	5,745	114	19,769	51	103	51	3,011	▲ 14	3,202
1656	神奈川	港洋	2,061	131	63,759	163	333	165	5,708	▲ 178	6,191
1657	神奈川	希望が丘	4,909	23	4,658	12	24	12	2,623	51	2,722
1658	神奈川	神奈川 若葉台	3,059	266	86,936	223	454	224	2,493	▲ 421	2,973
1659	神奈川	都岡	6,054	38	6,290	16	33	16	2,101	▲ 30	2,136
1660	神奈川	神奈川 中山	4,590	46	9,949	25	52	26	4,177	84	4,364
1661	神奈川	美しが丘	4,409	185	41,964	107	219	108	3,886	367	4,687
1662	神奈川	長津田	5,897	4	648	2	3	2	4,736	58	4,801
1663	神奈川	谷本	3,411	136	39,845	102	208	103	6,023	50	6,486
1664	神奈川	荏田	2,639	44	16,546	42	86	43	6,849	235	7,255
1665	神奈川	すみよし台	2,352	264	112,352	288	587	290	6,375	▲ 270	7,270
1666	神奈川	瀬谷	4,014	52	12,892	33	67	33	2,149	▲ 63	2,219
1667	神奈川	戸塚本郷	4,481	56	12,599	32	66	33	1,821	▲ 134	1,818
1668	神奈川	神奈川 泉	2,080	41	19,743	51	103	51	5,070	▲ 5	5,270
1669	神奈川	岡津	4,197	36	8,607	22	45	22	2,368	8	2,465
1670	神奈川	渡田	4,351	138	31,789	81	166	82	2,536	▲ 301	2,564
1671	神奈川	川崎臨港	7,096	107	15,011	38	78	39	2,914	▲ 60	3,009
1672	神奈川	川崎別館	5,413	41	7,600	19	40	20	2,607	20	2,706
1673	神奈川	幸	6,537	47	7,176	18	38	19	3,983	51	4,109
1674	神奈川	幸加瀬	3,436	68	19,800	51	104	51	3,036	▲ 59	3,183
1675	神奈川	川崎北	9,323	34	3,685	9	19	10	7,711	1,317	9,066
1676	神奈川	川崎北 木月	5,022	101	20,208	52	106	52	4,602	193	5,005
1677	神奈川	溝ノ口	8,183	205	25,076	64	131	65	4,574	324	5,158
1678	神奈川	神奈川 大塚	6,469	109	16,901	43	88	44	3,133	4	3,312
1679	神奈川	川崎北 子母口	9,261	234	25,299	65	132	65	3,412	▲ 98	3,576
1680	神奈川	登戸	5,263	81	15,388	39	80	40	7,954	423	8,536
1681	神奈川	菅	4,615	153	33,203	85	174	86	2,501	▲ 196	2,650
1682	神奈川	川崎北 菅生	5,173	78	15,113	39	79	39	2,246	11	2,414
1683	神奈川	登戸 百合ヶ丘	1,890	10	5,536	14	29	14	3,242	59	3,358
1684	神奈川	柿生	2,890	122	42,265	108	221	109	3,922	▲ 157	4,203
1685	神奈川	横須賀 南	2,926	21	7,151	18	37	18	1,955	▲ 83	1,945
1686	神奈川	衣笠	4,034	30	7,327	19	38	19	1,913	▲ 84	1,905
1687	神奈川	横須賀 別館	11,709	383	32,709	84	171	84	1,275	▲ 182	1,432
1688	神奈川	追浜	3,333	109	32,677	84	171	84	1,481	▲ 190	1,630
1689	神奈川	南久里浜	8,879	141	15,920	41	83	41	1,348	▲ 101	1,412
1690	神奈川	武山	2,358	5	2,315	6	12	6	1,154	▲ 84	1,094

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		
1691	神奈川	野比	3,176	21	6,494	17	34	17	1,834	▲ 55	1,847
1692	神奈川	平塚	7,333	31	4,175	11	22	11	3,015	▲ 80	2,979
1693	神奈川	平塚中里	6,761	76	11,203	29	59	29	2,125	▲ 54	2,188
1694	神奈川	田村	2,319	15	6,493	17	34	17	1,821	▲ 56	1,833
1695	神奈川	新金目	3,840	101	26,340	67	138	68	1,099	▲ 230	1,142
1696	神奈川	神奈川鎌倉	3,037	16	5,213	13	27	13	4,274	▲ 122	4,205
1697	神奈川	大船	4,021	3	855	2	4	2	3,740	142	3,890
1698	神奈川	鎌倉腰越	4,841	117	24,166	62	126	62	2,271	▲ 118	2,403
1699	神奈川	神奈川藤沢	15,035	38	2,557	7	13	7	2,089	▲ 12	2,104
1700	神奈川	藤沢支別棟C	15,035	38	2,557	7	13	7	2,089	▲ 12	2,104
1701	神奈川	長後営別棟	5,458	17	3,183	8	17	8	1,688	▲ 16	1,705
1702	神奈川	藤沢新辻堂	1,562	44	28,450	73	149	73	6,557	14	6,866
1703	神奈川	善行	5,278	62	11,728	30	61	30	2,283	▲ 8	2,396
1704	神奈川	御所見	2,304	20	8,786	23	46	23	734	▲ 27	799
1705	神奈川	大庭	7,000	319	45,551	117	238	118	1,846	▲ 221	2,098
1706	神奈川	小田原	12,031	70	5,839	15	31	15	1,049	▲ 28	1,082
1707	神奈川	国府津	1,961	3	1,357	3	7	4	2,222	▲ 6	2,230
1708	神奈川	小田原谷津	4,420	4	848	2	4	2	2,137	57	2,202
1709	神奈川	小田原橋	1,315	14	10,973	28	57	28	1,059	▲ 21	1,151
1710	神奈川	富水	10,225	74	7,274	19	38	19	759	37	872
1711	神奈川	茅ヶ崎	6,607	51	7,677	20	40	20	3,133	▲ 12	3,201
1712	神奈川	茅ヶ崎松林	5,533	149	26,876	69	140	69	2,404	▲ 130	2,552
1713	神奈川	逗子	3,353	18	5,289	14	28	14	3,327	▲ 25	3,358
1714	神奈川	神奈川三浦	2,252	8	3,488	9	18	9	923	▲ 65	894
1715	神奈川	南下浦3	1,817	22	11,830	30	62	31	1,096	▲ 171	1,048
1716	神奈川	秦野	6,368	31	4,801	12	25	12	866	▲ 39	876
1717	神奈川	西秦野	2,990	29	9,594	25	50	25	1,481	▲ 83	1,498
1718	神奈川	鶴巻	3,416	112	32,863	84	172	85	2,975	▲ 233	3,083
1719	神奈川	北秦野	548	6	10,924	28	57	28	1,117	▲ 125	1,105
1720	神奈川	厚木支別棟	12,665	167	13,152	34	69	34	1,773	▲ 63	1,847
1721	神奈川	厚木岡田	5,703	187	32,719	84	171	84	1,481	▲ 158	1,662
1722	神奈川	荻野	1,241	12	9,535	24	50	25	1,166	▲ 67	1,198
1723	神奈川	依知	2,613	12	4,609	12	24	12	1,148	▲ 38	1,158
1724	神奈川	愛名	10,303	116	11,234	29	59	29	789	▲ 30	876
1725	神奈川	神奈川大和	5,320	20	3,713	10	19	10	1,396	▲ 18	1,417
1726	神奈川	大和下鶴間	5,062	75	14,891	38	78	38	1,748	▲ 9	1,893
1727	神奈川	桜ヶ丘	2,642	29	10,854	28	57	28	1,943	▲ 52	2,004
1728	神奈川	伊勢原	7,406	3	416	1	2	1	2,101	▲ 3	2,102
1729	神奈川	海老名	4,563	31	6,902	18	36	18	2,416	89	2,577
1730	神奈川	中河内	1,697	56	32,809	84	172	85	1,518	▲ 170	1,689
1731	神奈川	座間	6,097	141	23,171	59	121	60	1,579	▲ 124	1,695
1732	神奈川	南足柄別館	4,734	89	18,796	48	98	48	1,145	▲ 221	1,118
1733	神奈川	神奈川綾瀬	6,859	82	11,980	31	63	31	1,469	▲ 45	1,549
1734	神奈川	神奈川葉山	2,731	16	5,830	15	30	15	2,149	▲ 52	2,157
1735	神奈川	東葉山	866	10	11,590	30	61	30	1,515	▲ 83	1,553
1736	神奈川	寒川	2,525	12	4,819	12	25	12	1,445	▲ 60	1,434
1737	神奈川	大磯	1,783	18	10,159	26	53	26	2,295	▲ 109	2,291
1738	神奈川	二宮	1,917	12	6,141	16	32	16	2,696	▲ 116	2,644
1739	神奈川	神奈川中井	1,078	3	2,821	7	15	7	425	▲ 51	403
1740	神奈川	松田	3,064	9	3,050	8	16	8	1,226	▲ 39	1,219
1741	神奈川	神奈川山北	1,030	6	5,794	15	30	15	628	▲ 84	604
1742	神奈川	箱根	4,483	3	758	2	4	2	700	▲ 91	617
1743	神奈川	湯河原別館	2,244	42	18,504	47	97	48	994	12	1,198
1744	神奈川	神奈川中津	2,216	9	4,135	11	22	11	918	▲ 32	930
1745	神奈川	神奈川田浦	2,462	2	742	2	4	2	1,002	▲ 40	970
1746	神奈川	愛川	1,158	3	2,300	6	12	6	579	▲ 35	568
1747	神奈川	下管我	1,070	21	19,184	49	100	50	1,078	▲ 156	1,121
1748	神奈川	箱根町	868	12	14,093	36	74	36	818	▲ 68	896
1749	神奈川	湯本	2,393	43	17,999	46	94	46	835	▲ 39	982
1750	神奈川	真鶴	1,621	9	5,360	14	28	14	890	▲ 77	869
1751	神奈川	八王子内郷	1,011	4	3,807	10	20	10	462	▲ 31	471
1752	神奈川	八王子藤野	1,195	10	8,498	22	44	22	746	3	837
1753	神奈川	松輪	558	12	21,072	54	110	54	878	▲ 218	878
1754	神奈川	日吉営業所B	1,285	28	22,010	56	115	57	9,633	723	10,584
1755	神奈川	仙石原	1,349	12	8,668	22	45	22	635	▲ 196	528

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		
1756	新潟	関屋	13,017	16	1,207	3	6	3	988	▲22	978
1757	新潟	坂井輪	3,122	88	28,045	72	147	72	798	▲137	952
1758	新潟	新潟東	14,484	19	1,301	3	7	3	413	▲7	419
1759	新潟	小金	6,779	10	1,450	4	8	4	636	▲15	637
1760	新潟	山二ツ	5,171	125	24,212	62	127	62	780	▲119	912
1761	新潟	新潟	14,326	81	5,638	14	29	15	619	▲43	634
1762	新潟	長岡	22,788	74	3,242	8	17	8	429	▲40	422
1763	新潟	関原	837	1	1,682	4	9	4	314	▲11	320
1764	新潟	南長岡	5,702	59	10,334	26	54	27	296	▲71	332
1765	新潟	西長岡	2,623	25	9,435	24	49	24	613	▲58	652
1766	新潟	北長岡	4,506	35	7,699	20	40	20	354	▲59	375
1767	新潟	三条	11,923	176	14,731	38	77	38	508	▲96	565
1768	新潟	柏崎別	11,751	101	8,557	22	45	22	430	▲83	436
1769	新潟	新発田	3,642	29	7,841	20	41	20	336	▲35	382
1770	新潟	新津	12,088	113	9,349	24	49	24	373	▲75	395
1771	新潟	小千谷	6,086	33	5,499	14	29	14	418	▲62	413
1772	新潟	越後加茂	6,663	3	503	1	3	1	335	▲41	299
1773	新潟	十日町	4,285	24	5,678	15	30	15	470	▲49	481
1774	新潟	見附	5,322	29	5,493	14	29	14	279	▲42	294
1775	新潟	村上	4,081	10	2,377	6	12	6	517	▲57	484
1776	新潟	廿六木	3,765	19	5,179	13	27	13	436	▲32	457
1777	新潟	糸魚川別	3,453	27	7,812	20	41	20	544	▲103	522
1778	新潟	新井	5,613	52	9,252	24	48	24	237	▲65	268
1779	新潟	五泉西	2,534	45	17,630	45	92	45	329	▲97	414
1780	新潟	越後白根	2,315	9	3,989	10	21	10	553	▲43	551
1781	新潟	上越	11,395	172	15,052	39	79	39	363	▲106	414
1782	新潟	高田	8,076	15	1,800	5	9	5	452	▲49	422
1783	新潟	聖籠	4,155	30	7,183	18	38	19	91	▲37	129
1784	新潟	越後亀田	1,803	6	3,374	9	18	9	408	▲44	400
1785	新潟	越後吉田	6,147	8	1,346	3	7	3	275	▲29	259
1786	新潟	巻	4,491	11	2,367	6	12	6	474	▲31	467
1787	新潟	南三条	2,371	10	4,324	11	23	11	221	▲30	236
1788	新潟	越後湯沢	3,664	11	3,106	8	16	8	315	▲63	284
1789	新潟	塩沢	840	2	2,876	7	15	7	341	▲46	324
1790	新潟	六日町	6,577	226	34,344	88	180	89	542	▲212	687
1791	新潟	越後大崎	1,291	14	11,140	29	58	29	109	▲56	169
1792	新潟	安塚	7,538	18	2,353	6	12	6	39	▲13	50
1793	新潟	佐和田南	10,262	291	28,374	73	148	73	300	▲174	420
1794	新潟	両津	8,989	69	7,678	20	40	20	215	▲72	223
1795	新潟	小出	5,787	17	2,993	8	16	8	414	▲43	403
1796	新潟	内野交換所2	3,521	2	559	1	3	1	959	▲12	952
1797	新潟	南新潟	1,159	3	2,433	6	13	6	197	▲21	201
1798	新潟	与板	1,158	3	2,384	6	12	6	233	▲26	231
1799	新潟	和島	2,501	3	1,171	3	6	3	92	▲7	97
1800	新潟	第二三条	3,373	30	8,826	23	46	23	329	▲57	364
1801	新潟	川東	2,511	3	1,227	3	6	3	50	▲8	54
1802	新潟	紫雲寺	1,697	1	773	2	4	2	87	▲8	87
1803	新潟	中条	4,201	44	10,378	27	54	27	250	▲70	288
1804	新潟	大野町	2,467	6	2,244	6	12	6	467	▲37	454
1805	新潟	松浜東	3,651	26	7,188	18	38	19	289	▲38	326
1806	新潟	越後豊栄	2,703	6	2,149	6	11	6	492	▲9	506
1807	新潟	石山東	4,050	92	22,834	58	119	59	715	▲119	832
1808	新潟	下田第一	436	5	11,216	29	59	29	486	▲86	517
1809	新潟	今町	989	2	2,302	6	12	6	416	▲33	407
1810	新潟	水原	3,780	11	3,042	8	16	8	363	▲29	366
1811	新潟	横越	977	3	3,070	8	16	8	325	▲17	340
1812	新潟	分水	2,645	9	3,256	8	17	8	316	▲30	319
1813	新潟	田上	1,286	10	7,505	19	39	19	180	▲58	199
1814	新潟	寺泊	3,112	5	1,747	4	9	5	147	▲18	147
1815	新潟	堀之内	1,066	3	2,404	6	13	6	312	▲24	313
1816	新潟	村松	1,349	2	1,695	4	9	4	272	▲24	265
1817	新潟	越後安田	1,069	8	7,186	18	38	19	237	▲41	271
1818	新潟	小須戸	1,534	5	3,255	8	17	8	336	▲44	325
1819	新潟	弥彦	919	2	2,573	7	13	7	322	▲30	319
1820	新潟	岩室	739	2	2,478	6	13	6	121	▲17	129

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		
1821	新潟	越後荒川	1,096	2	1,672	4	9	4	253	▲48	222
1822	新潟	津川	4,580	32	6,937	18	36	18	186	▲41	217
1823	新潟	月岡	2,629	4	1,374	4	7	4	238	▲27	226
1824	新潟	刈羽	651	3	4,701	12	25	12	393	▲27	415
1825	新潟	千手	919	3	3,539	9	19	9	140	▲21	156
1826	新潟	栃尾	3,976	94	23,756	61	124	61	306	▲148	404
1827	新潟	越後曾根	851	2	2,771	7	14	7	211	▲23	216
1828	新潟	月潟	2,141	3	1,316	3	7	3	84	▲13	84
1829	新潟	越後三川	660	4	5,636	14	29	15	97	▲32	123
1830	新潟	出雲崎	833	3	4,042	10	21	10	191	▲33	199
1831	新潟	石打	1,312	2	1,852	5	10	5	272	▲39	253
1832	新潟	津南	590	2	3,808	10	20	10	386	▲45	381
1833	新潟	越後板倉	3,428	6	1,813	5	9	5	50	▲12	57
1834	新潟	関川	837	4	4,594	12	24	12	223	▲36	235
1835	新潟	新潟朝日	3,239	3	1,003	3	5	3	29	▲6	34
1836	新潟	岩船	1,164	1	1,135	3	6	3	243	▲15	240
1837	新潟	土市	855	2	2,561	7	13	7	173	▲18	182
1838	新潟	京ヶ瀬	1,304	6	4,505	12	24	12	171	▲27	192
1839	新潟	臈野町	1,093	2	1,461	4	8	4	221	▲13	224
1840	新潟	越後川口	1,212	6	4,737	12	25	12	145	▲23	171
1841	新潟	広神	1,065	4	3,755	10	20	10	126	▲26	140
1842	新潟	土樽	1,260	11	8,612	22	45	22	134	▲57	166
1843	新潟	越後大和	1,336	4	2,964	8	15	8	188	▲29	190
1844	新潟	越後大潟	1,091	3	2,764	7	14	7	334	▲31	331
1845	新潟	頸城	567	2	4,178	11	22	11	111	▲24	131
1846	新潟	神林	1,302	2	1,507	4	8	4	75	▲12	79
1847	新潟	菅谷	622	7	11,890	30	62	31	84	▲59	148
1848	新潟	鯖石	666	3	4,690	12	25	12	161	▲32	178
1849	新潟	太郎代	1,882	7	3,631	9	19	9	133	▲19	151
1850	新潟	越路	930	3	2,732	7	14	7	362	▲41	349
1851	新潟	能生	839	2	2,549	7	13	7	374	▲35	366
1852	新潟	青海	938	5	5,766	15	30	15	181	▲36	205
1853	新潟	妙高高原	2,024	11	5,681	15	30	15	189	▲54	195
1854	新潟	越後三和	610	2	3,361	9	18	9	108	▲20	124
1855	新潟	越後小国	1,336	7	4,981	13	26	13	314	▲41	325
1856	新潟	楡島	706	6	8,143	21	43	21	78	▲42	121
1857	新潟	越後三国	885	6	7,292	19	38	19	31	▲40	67
1858	新潟	越後松代	1,215	5	3,926	10	21	10	186	▲21	206
1859	新潟	松之山	852	3	3,366	9	18	9	113	▲20	129
1860	新潟	越後山北	1,022	31	30,474	78	159	79	425	▲176	565
1861	新潟	越後片貝	845	2	2,116	5	11	5	289	▲15	295
1862	新潟	乙	1,427	4	2,687	7	14	7	60	▲26	62
1863	新潟	越後黒川	484	3	5,580	14	29	14	366	▲37	386
1864	新潟	守門	1,330	4	3,077	8	16	8	98	▲21	109
1865	新潟	城内	1,032	3	2,703	7	14	7	135	▲7	156
1866	新潟	五日町	842	2	2,715	7	14	7	139	▲18	149
1867	新潟	高柳	487	2	4,144	11	22	11	88	▲26	106
1868	新潟	越後西山	895	4	4,338	11	23	11	94	▲25	114
1869	新潟	越後中郷	842	1	878	2	5	2	84	▲11	82
1870	新潟	妙高	1,652	6	3,746	10	20	10	215	▲41	214
1871	新潟	梶屋敷	1,419	5	3,640	9	19	9	179	▲29	187
1872	新潟	佐渡小木	612	10	16,473	42	86	43	331	▲108	394
1873	新潟	佐渡相川	1,284	16	12,630	32	66	33	271	▲94	308
1874	新潟	赤泊	728	6	7,563	19	40	20	62	▲42	99
1875	新潟	佐渡金井	3,560	6	1,776	5	9	5	131	▲14	136
1876	新潟	真野	1,305	2	1,626	4	9	4	181	▲29	169
1877	新潟	名柄	1,431	4	2,937	8	15	8	120	▲24	127
1878	新潟	栃尾南	622	2	3,940	10	21	10	29	▲20	50
1879	新潟	越後野田	572	2	3,309	8	17	9	87	▲22	99
1880	新潟	高士	1,072	10	9,096	23	48	23	76	▲46	124
1881	新潟	越後築地	897	2	2,426	6	13	6	142	▲34	133
1882	新潟	潟東	755	7	9,386	24	49	24	158	▲50	205
1883	新潟	牧村	736	3	3,503	9	18	9	50	▲20	66
1884	新潟	柿崎	1,883	2	984	3	5	3	186	▲16	181
1885	新潟	越後吉川	667	2	3,425	9	18	9	148	▲21	163

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		
1886	新潟	赤倉	446	6	13.833	35	72	36	955	▲ 221	877
1887	新潟	岩沢	801	6	8.012	21	42	21	291	▲ 43	332
1888	新潟	秋山郷	244	1	3.108	8	16	8	10	▲ 14	28
1889	新潟	佐渡畑野	1,489	2	1.353	3	7	3	223	▲ 43	193
1890	新潟	羽茂	531	3	5.440	14	28	14	228	▲ 32	252
1891	山梨	甲府	24,457	116	4,739	12	25	12	272	▲ 34	287
1892	山梨	甲府北	4,302	117	27,239	70	142	70	701	▲ 186	797
1893	山梨	甲府南	2,050	12	6.037	15	32	16	712	▲ 52	723
1894	山梨	山梨吉田	5,396	38	7,128	18	37	18	641	▲ 79	635
1895	山梨	都留	3,106	56	18,044	46	94	47	280	▲ 120	347
1896	山梨	東山梨	5,201	25	4,870	12	25	13	401	▲ 55	396
1897	山梨	大月局舎2	9,389	9	975	2	5	3	767	▲ 37	740
1898	山梨	韭崎	3,325	24	7,216	18	38	19	512	▲ 220	367
1899	山梨	勝沼	1,215	6	5,197	13	27	13	478	▲ 57	474
1900	山梨	石和	1,454	5	3,213	8	17	8	4,090	1,446	5,569
1901	山梨	鰍沢青柳	4,752	8	1,585	4	8	4	349	▲ 27	338
1902	山梨	身延	1,956	11	5,792	15	30	15	350	▲ 62	348
1903	山梨	新竜王	1,063	23	21,445	55	112	55	481	▲ 120	583
1904	山梨	山梨昭和	1,383	6	4,404	11	23	11	429	▲ 39	435
1905	山梨	田富	1,252	7	5,800	15	30	15	446	▲ 43	463
1906	山梨	小笠原	6,676	43	6,474	17	34	17	400	▲ 73	395
1907	山梨	忍野	1,080	9	7,942	20	42	20	330	▲ 37	375
1908	山梨	山中湖	1,057	7	6,903	18	36	18	420	12	504
1909	山梨	上野原局舎	7,741	36	4,616	12	24	12	443	▲ 62	429
1910	山梨	敷島	968	3	3,212	8	17	8	571	▲ 29	575
1911	山梨	塩山	1,860	6	3,024	8	16	8	413	▲ 50	395
1912	山梨	春日居	1,199	9	7,730	20	40	20	284	▲ 68	296
1913	山梨	市川大門	2,609	8	3,248	8	17	8	407	▲ 49	391
1914	山梨	山梨白根	1,138	2	1,477	4	8	4	265	▲ 32	249
1915	山梨	山梨双葉	1,149	10	8,938	23	47	23	403	▲ 71	425
1916	山梨	山梨高根	489	2	3,965	10	21	10	281	▲ 29	293
1917	山梨	長坂	3,589	8	2,163	6	11	6	128	▲ 20	131
1918	山梨	山梨大泉	503	7	14,432	37	75	37	246	▲ 84	311
1919	山梨	山梨曾根	1,068	7	6,747	17	35	17	281	▲ 56	294
1920	山梨	小淵沢	1,475	2	1,594	4	8	4	133	▲ 23	126
1921	山梨	河口湖	2,945	7	2,337	6	12	6	510	▲ 51	483
1922	山梨	山梨八代	1,396	10	6,881	18	36	18	290	▲ 49	313
1923	山梨	甲斐明野	772	9	11,414	29	60	29	280	▲ 86	312
1924	山梨	山梨一宮	2,908	5	1,678	4	9	4	271	▲ 26	262
1925	山梨	中富	595	5	7,901	20	41	20	279	▲ 45	315
1926	山梨	南部	635	21	32,366	83	169	84	442	▲ 194	584
1927	山梨	須玉	656	3	4,081	10	21	11	412	▲ 56	398
1928	山梨	白州	880	9	10,109	26	53	26	247	▲ 68	284
1929	山梨	下部	729	7	10,256	26	54	26	307	▲ 59	354
1930	山梨	大月東	1,211	22	18,517	47	97	48	516	▲ 119	589
1931	山梨	山梨六郷	564	3	5,239	13	27	14	359	▲ 50	363
1932	山梨	山梨清里	1,619	8	4,746	12	25	12	375	▲ 53	371
1933	山梨	鳴沢	1,923	5	2,832	7	15	7	80	▲ 16	93
1934	山梨	大目	615	9	15,191	39	79	39	543	▲ 305	395
1935	山梨	小沼	1,545	9	5,521	14	29	14	449	▲ 37	469
1936	山梨	田富局舎2	1,252	7	5,800	15	30	15	446	▲ 43	463
1937	山梨	牧丘	757	5	6,739	17	35	17	258	▲ 55	272
1938	山梨	山梨平野	1,323	19	14,008	36	73	36	179	▲ 69	255
1939	山梨	早川	779	7	8,562	22	45	22	95	▲ 45	139
1940	長野	信濃吉田	4,626	29	6,253	16	33	16	736	▲ 43	758
1941	長野	後町	10,513	53	5,049	13	26	13	588	▲ 43	597
1942	長野	南長野	4,030	27	6,679	17	35	17	504	▲ 51	522
1943	長野	信濃古里	7,329	122	16,627	43	87	43	216	▲ 93	296
1944	長野	大豆島	3,769	62	16,403	42	86	42	342	▲ 97	415
1945	長野	村井	2,759	14	5,063	13	26	13	840	▲ 67	825
1946	長野	西松本	4,170	22	5,385	14	28	14	212	▲ 44	224
1947	長野	南松本	9,078	228	25,102	64	131	65	828	▲ 177	911
1948	長野	信濃上田	10,087	46	4,564	12	24	12	448	▲ 55	441
1949	長野	信濃大屋	1,486	18	12,129	31	63	31	487	▲ 57	555
1950	長野	信濃塩田	729	2	3,190	8	17	8	606	▲ 53	586

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		
1951	長野	岡谷	10,260	43	4,173	11	22	11	329	▲ 43	330
1952	長野	飯田	10,627	81	7,650	20	40	20	466	▲ 73	473
1953	長野	信濃山本	751	8	10,091	26	53	26	327	▲ 60	372
1954	長野	諏訪	12,092	224	18,516	47	97	48	355	▲ 116	431
1955	長野	須坂	4,349	2	528	1	3	1	539	▲ 22	522
1956	長野	小諸	14,306	72	5,023	13	26	13	251	▲ 44	259
1957	長野	伊那	4,542	13	2,798	7	15	7	345	▲ 43	331
1958	長野	駒ヶ根	4,905	93	18,875	48	99	49	358	▲ 108	446
1959	長野	信濃中野	5,303	8	1,497	4	8	4	439	▲ 46	409
1960	長野	信濃大町	6,566	14	2,108	5	11	5	256	▲ 25	252
1961	長野	信濃茅野	9,105	47	5,162	13	27	13	366	▲ 49	370
1962	長野	塩尻	3,544	12	3,448	9	18	9	662	▲ 19	679
1963	長野	更埴	4,410	10	2,304	6	12	6	434	▲ 68	390
1964	長野	信濃佐久	7,873	67	8,545	22	45	22	386	▲ 69	406
1965	長野	岩村田	2,999	2	754	2	4	2	393	▲ 24	377
1966	長野	軽井沢	5,230	60	11,447	29	60	30	1,627	▲ 43	1,703
1967	長野	中軽井沢	4,629	20	4,410	11	23	11	254	▲ 18	281
1968	長野	丸子	7,520	5	656	2	3	2	145	▲ 13	139
1969	長野	東部	3,294	30	9,036	23	47	23	314	▲ 62	345
1970	長野	下諏訪	2,710	3	1,291	3	7	3	543	▲ 40	516
1971	長野	辰野	3,109	18	5,924	15	31	15	330	▲ 60	331
1972	長野	箕輪	2,257	3	1,291	3	7	3	351	▲ 28	336
1973	長野	豊科	2,873	10	3,471	9	18	9	489	▲ 37	488
1974	長野	穂高	2,578	7	2,887	7	15	7	563	▲ 36	556
1975	長野	白馬	1,239	5	3,745	10	20	10	194	▲ 22	212
1976	長野	坂城	1,850	2	1,069	3	6	3	316	▲ 31	297
1977	長野	戸倉上山田	4,212	28	6,713	17	35	17	437	▲ 73	433
1978	長野	野沢温泉	1,286	3	2,063	5	11	5	135	▲ 36	120
1979	長野	松本東館	11,054	77	6,983	18	37	18	710	▲ 64	719
1980	長野	浅間	377	4	11,855	30	62	31	1,577	▲ 87	1,613
1981	長野	信濃飯山	9,898	66	6,701	17	35	17	220	▲ 56	233
1982	長野	御代田	1,042	1	1,305	3	7	3	239	▲ 14	238
1983	長野	信濃富士見	641	6	8,761	22	46	23	518	▲ 84	525
1984	長野	信濃原	921	7	7,670	20	40	20	212	▲ 104	188
1985	長野	信濃阿南	1,478	8	5,383	14	28	14	115	▲ 31	140
1986	長野	木曾	3,914	51	13,150	34	69	34	246	▲ 82	301
1987	長野	明科	827	3	3,717	10	19	10	363	▲ 33	369
1988	長野	生坂	678	4	5,162	13	27	13	96	▲ 31	118
1989	長野	波田	798	5	6,111	16	32	16	537	▲ 64	537
1990	長野	信濃三郷	551	4	6,605	17	35	17	493	▲ 41	521
1991	長野	信濃池田	912	3	2,875	7	15	7	196	▲ 24	201
1992	長野	神城	593	3	4,613	12	24	12	229	▲ 35	242
1993	長野	小布施	1,594	4	2,269	6	12	6	425	▲ 27	422
1994	長野	湯田中	2,997	7	2,250	6	12	6	374	▲ 46	352
1995	長野	信濃豊野	1,423	6	4,132	11	22	11	489	▲ 61	472
1996	長野	飯綱	505	16	30,910	79	162	80	213	▲ 164	370
1997	長野	平岡	332	2	6,818	17	36	18	147	▲ 47	171
1998	長野	上松	1,691	8	4,749	12	25	12	236	▲ 45	240
1999	長野	木曾榑川	693	5	7,332	19	38	19	294	▲ 49	321
2000	長野	四賀	614	6	9,073	23	47	23	232	▲ 57	268
2001	長野	梓川	1,029	5	4,791	12	25	12	206	▲ 36	219
2002	長野	小谷話交換	477	5	11,396	29	60	29	243	▲ 64	297
2003	長野	七二会	2,546	3	1,254	3	7	3	36	▲ 10	39
2004	長野	若穂	955	4	4,053	10	21	10	195	▲ 36	200
2005	長野	信濃松代	3,106	6	1,938	5	10	5	298	▲ 30	288
2006	長野	浦里	2,017	3	1,682	4	9	4	122	▲ 14	125
2007	長野	信濃常盤	1,961	2	1,103	3	6	3	67	▲ 9	70
2008	長野	臼田	2,996	5	1,550	4	8	4	241	▲ 37	220
2009	長野	高野町	2,321	9	3,736	10	20	10	122	▲ 25	137
2010	長野	野辺山	4,203	8	1,951	5	10	5	38	▲ 12	46
2011	長野	南軽井沢	1,297	10	8,008	21	42	21	111	▲ 38	157
2012	長野	望月	2,301	3	1,393	4	7	4	156	▲ 17	154
2013	長野	信濃芦田	2,064	3	1,352	3	7	3	70	▲ 8	75
2014	長野	信濃長門	2,149	4	2,028	5	11	5	89	▲ 15	95
2015	長野	真田	2,509	5	1,902	5	10	5	55	▲ 36	39

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		
2016	長野	武石	3,407	7	1,995	5	10	5	73	▲ 13	80
2017	長野	青木	2,575	5	1,854	5	10	5	95	▲ 14	101
2018	長野	高遠	415	2	3,847	10	20	10	271	▲ 36	275
2019	長野	信濃小野	2,030	3	1,251	3	7	3	69	▲ 5	77
2020	長野	飯島	1,029	6	5,864	15	31	15	220	▲ 39	242
2021	長野	信濃宮田	1,230	6	4,812	12	25	12	217	▲ 25	241
2022	長野	信濃松川	1,754	12	7,087	18	37	18	249	▲ 54	268
2023	長野	市田	770	1	1,074	3	6	3	319	▲ 29	302
2024	長野	阿智	2,781	14	5,119	13	27	13	70	▲ 29	94
2025	長野	麻績	1,658	3	1,808	5	9	5	123	▲ 23	119
2026	長野	信濃山形	2,080	4	1,723	4	9	4	102	▲ 11	108
2027	長野	信濃朝日	2,925	5	1,859	5	10	5	90	▲ 12	98
2028	長野	信濃有明	564	3	5,819	15	30	15	278	▲ 34	304
2029	長野	木島平	2,203	4	1,839	5	10	5	25	▲ 10	35
2030	長野	信濃町	1,176	6	4,784	12	25	12	178	▲ 42	185
2031	長野	信濃牟礼	1,942	4	2,209	6	12	6	123	▲ 22	125
2032	長野	信濃栄	3,418	6	1,795	5	9	5	12	▲ 11	20
2033	長野	狐島	4,170	106	25,396	65	133	66	378	▲ 118	524
2034	長野	蓼科	194	4	21,306	55	111	55	328	▲ 132	417
2035	長野	竜丘	513	6	12,356	32	65	32	562	▲ 83	608
2036	長野	桐池高原	1,301	15	11,841	30	62	31	144	▲ 62	205
2037	長野	南蓼科	728	32	44,039	113	230	114	325	▲ 239	543
2038	長野	浅科	441	2	3,751	10	20	10	381	▲ 38	383
2039	長野	三岳	942	8	8,109	21	42	21	165	▲ 46	203
2040	長野	遠山	883	6	7,250	19	38	19	111	▲ 39	148
2041	長野	鬼無里	714	8	11,343	29	59	29	150	▲ 65	202
2042	長野	喬木	429	10	22,183	57	116	57	275	▲ 114	391
2043	長野	戸隠	709	4	4,992	13	26	13	117	▲ 31	138
2044	長野	高府	628	2	3,330	9	17	9	88	▲ 18	105
2045	長野	信州新町	751	11	14,361	37	75	37	484	▲ 97	536
2046	長野	信濃下条	462	3	6,259	16	33	16	144	▲ 33	176
2047	長野	信濃西条	695	7	9,490	24	50	24	335	▲ 73	360
2048	長野	信濃大桑	410	2	5,548	14	29	14	145	▲ 32	170
2049	長野	信濃中川	1,598	4	2,732	7	14	7	73	▲ 17	84
2050	長野	信濃豊田	654	5	8,072	21	42	21	395	▲ 69	410
2051	長野	信濃和田	684	6	8,287	21	43	21	194	▲ 48	231
2052	長野	菅平	185	1	6,549	17	34	17	225	▲ 45	248
2053	長野	南木曾	1,339	12	8,880	23	46	23	239	▲ 56	275
2054	長野	八千穂	484	4	7,780	20	41	20	253	▲ 45	289
2055	長野	北御牧	454	2	5,378	14	28	14	364	▲ 36	384
2056	長野	野尻湖	560	22	38,395	98	201	99	273	▲ 212	459
2057	長野	藪原	772	8	10,729	27	56	28	218	▲ 57	272

## (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						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × 1 +「網使用料算定根拠」記載の次 IV 料金設定に使用した貸倒率	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1	北海道	札幌西	4,979	1,685	417	83,836	33,374	8,223	215	438	216	575	▲ 3,444	31,374
2	北海道	札幌南	3,489	1,220	318	90,882	35,738	8,474	233	475	234	593	▲ 5,052	32,221
3	北海道	札幌1外	17,053	7,506	2,803	164,397	60,014	10,695	421	859	424	748	2,093	64,559
4	北海道	大通り2丁目	8,056	3,823	983	121,981	48,127	11,533	312	638	315	807	▲ 6,230	43,969
5	北海道	新琴似	1,571	521	88	56,217	24,929	8,064	144	294	145	1,366	▲ 2,446	24,432
6	北海道	篠路	1,273	376	62	48,627	21,761	7,173	125	254	125	1,215	▲ 2,966	20,514
7	北海道	札幌東	5,574	3,172	1,527	273,859	95,988	13,830	701	1,432	707	968	▲ 428	99,368
8	北海道	丘珠	1,882	580	102	54,226	23,752	7,484	139	283	140	524	▲ 3,697	21,141
9	北海道	東苗穂	758	237	68	90,223	34,655	7,588	231	472	233	531	▲ 3,844	32,278
10	北海道	札幌白石	5,423	1,603	416	76,729	30,203	7,184	197	401	198	741	▲ 1,655	30,085
11	北海道	札幌北郷	2,921	905	201	68,678	28,131	7,528	176	359	177	776	▲ 4,399	25,220
12	北海道	札幌豊平	5,562	1,917	343	61,689	26,881	8,374	158	322	159	586	▲ 4,892	23,214
13	北海道	札幌月寒	3,584	1,377	293	81,762	33,861	9,332	209	427	211	653	▲ 5,160	30,201
14	北海道	清田	1,755	684	96	54,954	25,959	9,473	141	287	142	663	▲ 5,134	22,058
15	北海道	真駒内	3,135	1,205	326	103,950	40,527	9,342	266	543	268	654	▲ 2,972	39,286
16	北海道	発寒	2,708	672	120	44,160	19,277	6,029	113	231	114	422	▲ 3,032	17,125
17	北海道	厚別	1,778	541	130	72,998	29,285	7,386	187	382	188	761	▲ 4,238	26,565
18	北海道	もみじ台	956	225	47	48,848	20,388	5,734	125	255	126	591	▲ 3,690	17,795
19	北海道	手稲	1,847	476	64	34,681	16,663	6,259	89	181	89	438	▲ 2,887	14,573
20	北海道	函館	6,645	3,156	1,076	161,958	60,128	11,541	415	847	418	807	25,916	88,531
21	北海道	函館松陰	4,266	1,359	371	87,066	33,869	7,743	223	455	225	1,311	▲ 5,619	30,464
22	北海道	函館北	2,699	691	129	47,618	20,511	6,225	122	249	123	435	▲ 3,379	18,061
23	北海道	桔梗	755	162	37	48,370	19,739	5,228	124	253	125	366	▲ 2,837	17,770
24	北海道	函館千歳	4,649	1,474	555	119,353	43,511	7,705	306	624	308	539	8,392	53,680
25	北海道	小樽2	4,743	1,106	206	43,500	18,715	5,665	111	227	112	396	▲ 2,607	16,954
26	北海道	旭川	9,448	3,663	840	88,897	36,092	9,423	228	465	229	659	▲ 5,424	32,249
27	北海道	旭川東光	6,408	1,678	352	54,988	22,862	6,365	141	287	142	867	▲ 3,569	20,730
28	北海道	春光	1,924	356	60	31,275	13,885	4,502	80	163	81	315	▲ 2,449	12,075
29	北海道	東鷹栖	237	59	13	53,787	22,227	6,091	138	281	139	426	▲ 3,877	19,334
30	北海道	永山	1,077	265	48	44,121	19,218	5,982	113	231	114	418	▲ 3,174	16,920
31	北海道	東旭川	232	51	8	33,660	15,481	5,383	86	176	87	733	▲ 3,240	13,323
32	北海道	旭川市外	4,135	1,196	274	66,284	26,910	7,025	170	347	171	491	▲ 3,561	24,528
33	北海道	旭川神楽	5,106	1,334	183	35,890	17,117	6,350	92	188	93	444	▲ 3,119	14,815
34	北海道	室蘭	6,618	1,946	320	48,418	21,672	7,147	124	253	125	500	▲ 1,628	21,046
35	北海道	新室西	932	341	187	200,229	68,952	8,883	513	1,047	517	4,301	▲ 6,954	68,376
36	北海道	釧路	15,295	5,840	1,587	103,759	40,407	9,279	266	542	268	649	6,784	48,916
37	北海道	釧路鳥取	1,947	543	115	59,101	24,508	6,778	151	309	152	474	▲ 743	24,851
38	北海道	釧路南	1,784	402	103	57,543	22,739	5,476	147	301	148	383	2,281	25,999
39	北海道	釧路武佐	844	260	50	58,720	25,094	7,478	150	307	152	523	▲ 3,716	22,510
40	北海道	愛国	1,567	477	94	59,879	25,355	7,391	153	313	155	517	▲ 4,206	22,287
41	北海道	帯広稲田	632	124	37	58,975	22,469	4,776	151	308	152	334	▲ 3,104	20,310
42	北海道	西帯広	236	51	11	46,807	19,289	5,247	120	245	121	367	▲ 4,481	15,661
43	北海道	白樺通り	1,317	480	110	83,652	33,952	8,857	214	437	216	766	▲ 5,462	30,123
44	北海道	帯広東	7,514	2,091	514	68,416	27,286	6,761	175	358	177	473	▲ 3,626	24,843
45	北海道	北海道北見	7,303	1,553	266	36,472	16,109	5,167	93	191	94	361	▲ 3,103	13,745
46	北海道	岩見沢	6,353	2,091	373	58,662	25,598	7,999	150	307	151	560	▲ 3,133	23,633
47	北海道	網走	2,506	698	96	38,226	18,233	6,765	98	200	99	473	▲ 2,865	16,238
48	北海道	留萌	4,475	949	167	37,211	16,318	5,155	95	195	96	361	▲ 2,888	14,177
49	北海道	苫小牧	1,447	334	65	44,965	19,096	5,607	115	235	116	392	▲ 3,421	16,533
50	北海道	苫小牧東	3,332	929	426	127,858	45,129	6,772	327	668	330	474	▲ 3,210	43,718
51	北海道	苫小牧西	1,872	455	105	56,369	22,816	5,905	144	295	145	413	▲ 3,434	20,379
52	北海道	勇払	174	49	14	79,098	30,533	6,804	203	413	204	476	▲ 2,741	29,088
53	北海道	稚内	5,293	1,184	246	46,400	19,355	5,435	119	243	120	380	▲ 2,764	17,453
54	北海道	稚内南	3,123	1,051	254	81,347	32,585	8,181	208	425	210	572	▲ 4,832	29,168
55	北海道	美唄	1,279	290	48	37,301	16,691	5,501	96	195	96	385	▲ 2,676	14,787
56	北海道	芦別	1,886	390	45	23,714	12,138	5,024	61	124	61	351	▲ 1,814	10,921
57	北海道	江別	5,283	1,232	214	40,427	17,793	5,665	104	211	104	396	▲ 2,538	16,070
58	北海道	札幌大麻	1,443	380	103	71,490	27,846	6,399	183	374	184	448	8,464	37,499
59	北海道	紋別	2,467	742	125	50,845	22,562	7,309	130	266	131	1,238	▲ 4,114	20,213
60	北海道	士別	2,097	553	103	48,939	21,093	6,411	125	256	126	449	▲ 3,628	18,421
61	北海道	名寄	2,642	721	125	47,461	20,871	6,633	122	248	122	464	▲ 3,246	18,581
62	北海道	根室	4,198	1,291	237	56,501	24,424	7,474	145	295	146	523	▲ 2,438	23,095
63	北海道	千歳	3,424	1,046	193	56,431	24,349	7,420	145	295	146	519	▲ 3,670	21,784
64	北海道	泉沢	152	73	20	130,239	50,773	11,701	334	681	336	1,400	8,304	61,828
65	北海道	滝川	4,079	1,023	142	34,831	16,543	6,094	89	182	90	426	▲ 2,671	14,659

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税							
66	北海道	砂川	1,462	336	50	34,148	15,826	5,582	87	179	88	391	▲ 3,127	13,444
67	北海道	石狩深川	2,876	669	151	52,363	21,358	5,649	134	274	135	395	▲ 2,395	19,901
68	北海道	富良野	2,455	811	195	79,439	31,863	8,031	203	415	205	562	▲ 3,967	29,281
69	北海道	恵庭	1,504	384	80	53,384	22,226	6,211	137	279	138	435	▲ 3,984	19,231
70	北海道	島松	461	93	21	44,687	18,324	4,918	114	234	115	344	▲ 3,354	15,777
71	北海道	北海道伊達	4,004	788	96	23,919	11,957	4,781	61	125	62	334	▲ 1,962	10,577
72	北海道	石狩広島	1,791	341	48	26,659	12,626	4,628	68	139	69	324	▲ 2,315	10,911
73	北海道	輪厚	772	230	40	52,189	22,901	7,244	134	273	135	507	▲ 4,299	19,651
74	北海道	石狩	4,447	1,585	323	72,644	30,452	8,659	186	380	187	606	▲ 4,975	26,836
75	北海道	当別	2,283	665	63	27,686	15,384	7,078	71	145	71	495	▲ 3,618	12,548
76	北海道	倶知安	2,012	538	125	61,987	25,095	6,499	159	324	160	455	▲ 3,037	23,156
77	北海道	岩内	3,382	951	181	53,605	22,917	6,835	137	280	138	478	▲ 3,366	20,584
78	北海道	余市	2,460	624	117	47,485	20,409	6,163	122	248	123	431	▲ 1,538	19,795
79	北海道	北海道栗山	1,780	391	53	29,922	14,316	5,339	77	156	77	374	▲ 1,878	13,122
80	北海道	門別富川	2,063	509	130	62,937	24,882	6,001	161	329	162	420	▲ 2,658	23,296
81	北海道	静内	2,436	755	134	54,880	23,991	7,527	141	287	142	527	▲ 3,380	21,708
82	北海道	浦河	3,656	843	133	36,423	16,533	5,606	93	190	94	392	▲ 2,591	14,711
83	北海道	木野	1,327	379	88	66,423	26,865	6,938	170	347	171	485	▲ 2,475	25,563
84	北海道	土幌	174	46	7	38,846	18,047	6,393	99	203	100	447	▲ 3,635	15,261
85	北海道	鹿追	174	55	9	54,582	24,095	7,721	140	285	141	540	▲ 4,156	21,045
86	北海道	新得	174	54	18	101,655	37,995	7,498	260	531	262	525	▲ 14,735	54,308
87	北海道	大樹	149	43	13	89,257	33,760	6,983	229	467	230	489	▲ 6,010	29,165
88	北海道	本別	1,554	358	81	52,406	21,327	5,605	134	274	135	392	▲ 2,855	19,407
89	北海道	足寄	321	75	17	53,957	21,840	5,653	138	282	139	395	▲ 3,768	19,026
90	北海道	釧路白糠	730	278	75	102,192	39,902	9,244	262	534	264	1,719	▲ 5,618	37,063
91	北海道	中標津	1,868	688	130	69,718	29,869	8,954	179	364	180	626	▲ 4,443	26,775
92	北海道	根室標津	1,468	436	140	95,338	35,815	7,214	244	498	246	505	▲ 2,270	35,038
93	北海道	札幌石山	1,213	317	62	50,954	21,645	6,359	130	266	131	550	▲ 3,909	18,813
94	北海道	川沿	874	180	37	42,117	17,644	5,009	108	220	109	350	▲ 2,855	15,576
95	北海道	東相の内	282	87	24	85,324	33,103	7,506	219	446	220	525	▲ 4,952	29,561
96	北海道	遠軽	2,695	678	123	45,788	19,852	6,115	117	239	118	428	▲ 2,652	18,102
97	北海道	幕別	149	42	8	55,091	23,465	6,938	141	288	142	485	▲ 4,282	20,239
98	北海道	南幌	237	82	22	91,145	35,714	8,371	233	476	235	586	▲ 3,398	33,846
99	北海道	摩舞	174	46	14	81,295	30,763	6,374	208	425	210	446	▲ 4,997	27,055
100	北海道	虻田	180	36	10	56,159	21,676	4,828	144	294	145	338	▲ 3,863	18,734
101	北海道	錦岡	550	170	47	86,160	33,383	7,535	221	450	222	527	▲ 4,335	30,468
102	北海道	美幌	2,435	591	81	33,209	15,863	5,900	85	174	86	413	▲ 2,499	14,122
103	北海道	岩見沢幌向	237	95	22	90,965	37,020	9,730	233	476	235	681	▲ 6,180	32,465
104	北海道	湯の川	1,299	295	91	69,996	26,509	5,510	179	366	181	933	5,354	33,522
105	北海道	神楽岡	1,018	271	43	42,008	19,077	6,475	108	220	108	453	▲ 3,275	16,691
106	北海道	本輪西	534	111	23	42,186	17,718	5,062	108	221	109	354	▲ 1,798	16,712
107	北海道	白鳥台	573	132	25	42,824	18,450	5,603	110	224	110	392	▲ 3,092	16,194
108	北海道	七重浜	471	121	29	61,947	24,824	6,240	159	324	160	437	▲ 6,228	32,132
109	北海道	上磯	220	81	30	134,601	49,372	8,992	345	704	347	629	▲ 6,129	45,268
110	北海道	函館大野	149	37	13	89,447	32,853	6,019	229	468	231	421	▲ 5,264	28,938
111	北海道	森	2,540	673	132	52,018	22,041	6,435	133	272	134	450	▲ 3,226	19,804
112	北海道	北海道八雲	1,808	695	129	71,598	30,818	9,339	183	374	185	653	▲ 5,186	27,027
113	北海道	苫小牧菰野	220	51	11	49,481	20,466	5,622	127	259	128	393	▲ 2,559	18,814
114	北海道	知内	149	44	17	111,397	40,595	7,176	285	582	287	502	▲ 5,503	36,748
115	北海道	長万部	363	101	18	50,481	21,897	6,753	129	264	130	472	▲ 3,659	19,233
116	北海道	旭川東川	174	54	8	44,285	20,790	7,505	113	232	114	1,023	▲ 4,505	17,767
117	北海道	音更	153	52	24	159,339	56,038	8,236	408	833	411	576	▲ 6,990	51,276
118	北海道	蘭越	174	65	17	97,895	38,445	9,077	251	512	253	635	▲ 9,494	49,590
119	北海道	鷹栖	150	40	12	79,405	30,314	6,492	203	415	205	454	▲ 5,610	25,981
120	北海道	桜ヶ岡	978	211	29	29,629	14,125	5,236	76	155	76	366	▲ 2,969	11,829
121	北海道	木古内	971	198	51	52,892	20,838	4,970	135	276	136	348	▲ 3,372	18,361
122	北海道	今金	1,041	309	54	52,310	22,914	7,221	134	273	135	505	768	24,729
123	北海道	白老	237	70	16	65,721	26,915	7,199	168	344	170	504	▲ 4,854	23,247
124	北海道	赤平	1,350	296	43	31,670	14,823	5,322	81	166	82	372	▲ 2,694	12,830
125	北海道	東神楽	174	62	16	89,917	35,612	8,637	230	470	232	604	▲ 5,768	31,380
126	北海道	美瑛	364	106	17	45,729	20,772	7,063	117	239	118	493	▲ 2,346	19,393
127	北海道	奈井江	220	56	14	61,800	24,707	6,167	158	323	159	431	▲ 3,654	22,124
128	北海道	上富良野	219	64	19	86,155	32,962	7,116	221	450	222	498	▲ 5,583	28,770
129	北海道	十勝池田	1,241	279	43	34,368	15,775	5,464	88	180	89	382	▲ 2,577	13,937
130	北海道	大森毛	753	168	43	57,533	22,673	5,413	147	301	148	379	▲ 3,140	20,506

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
131	北海道	浦幌	153	55	22	140.663	50.839	8.640	360	735	363	604	▲ 6.857	46.044
132	北海道	西の里	1,390	358	51	36.827	17.311	6.263	94	193	95	438	▲ 3.492	14.639
133	北海道	石狩高岡	174	62	15	86.105	34.490	8.658	221	450	222	606	▲ 6.094	29.895
134	北海道	江差	2,288	606	173	75.753	29.158	6.432	194	396	195	450	▲ 3.682	26.711
135	北海道	旭岡	237	78	21	90.298	35.066	7.976	231	472	233	1,351	▲ 5.806	31.547
136	北海道	銭亀	234	91	34	144.550	52.832	9.467	370	756	373	1,603	▲ 1.406	54.528
137	北海道	羽幌	1,347	316	68	50.570	20.865	5.694	130	264	130	398	▲ 2.894	18.893
138	北海道	厚岸	2,575	756	147	57.000	24.233	7.133	146	298	147	499	▲ 3.792	21.531
139	北海道	北海道松前	1,418	381	72	50.946	21.809	6.525	130	266	131	456	▲ 3.955	18.837
140	北海道	鶴川	1,186	309	59	49.571	21.210	6.339	127	259	128	443	▲ 1.006	21.161
141	北海道	十勝清水	1,164	309	78	67.331	26.659	6.460	172	352	174	452	337	28.146
142	北海道	歌志内	189	68	23	121.965	45.283	8.693	312	638	315	608	▲ 4.687	42.469
143	北海道	花畔	189	45	10	51.039	21.022	5.710	131	267	132	399	▲ 2.987	18.964
144	北海道	松前福島	149	36	8	51.798	21.359	5.820	133	271	134	407	▲ 3.490	18.814
145	北海道	上の国	149	50	16	105.356	39.704	8.097	270	551	272	566	▲ 5.105	36.258
146	北海道	北檜山	174	68	21	122.264	46.248	9.569	313	639	315	669	9.319	57.503
147	北海道	古平	236	101	36	151.563	55.875	10.406	388	792	391	728	8.344	66.518
148	北海道	上砂川	174	72	16	91.944	37.600	10.017	235	481	237	701	▲ 6.667	32.587
149	北海道	上川	1,040	268	39	37.858	17.626	6.269	97	198	98	439	▲ 2.574	15.884
150	北海道	中富良野	174	59	11	64.756	27.614	8.187	166	339	167	573	▲ 4.767	24.092
151	北海道	増毛	315	102	30	93.746	35.955	7.831	240	490	242	548	▲ 2.085	35.390
152	北海道	早来	545	114	26	47.743	19.387	5.064	122	250	123	942	▲ 2.523	18.301
153	北海道	新冠	149	48	15	102.869	38.722	7.861	263	538	265	550	15.794	56.132
154	北海道	庶路	241	73	12	48.486	21.963	7.417	124	253	125	1,379	▲ 4.281	19.563
155	北海道	稀府	174	52	8	46.872	21.387	7.325	120	245	121	512	▲ 3.895	18.490
156	北海道	茂辺地	174	63	11	61.884	27.343	8.778	158	324	160	614	▲ 5.077	23.522
157	北海道	上土幌	1,081	262	66	61.306	24.268	5.876	157	320	158	411	▲ 3.279	22.035
158	北海道	定山溪	588	169	20	34.251	17.249	6.974	88	179	88	488	▲ 3.328	14.764
159	北海道	ニセコ	174	67	19	110.646	42.587	9.393	283	578	285	657	▲ 6.629	37.761
160	北海道	音別	174	66	10	55.478	25.922	9.278	142	290	143	1,725	▲ 5.711	22.511
161	北海道	空知太	174	57	9	53.262	24.004	8.025	136	278	137	561	▲ 4.547	20.569
162	北海道	喜茂別	174	71	17	100.261	39.944	9.866	257	524	259	854	▲ 7.038	34.800
163	北海道	京極	148	68	21	143.299	54.078	11.088	367	749	370	776	14.487	70.827
164	北海道	比布	174	61	19	110.275	41.585	8.503	282	576	285	595	12.025	55.348
165	北海道	伊達豊浦	149	35	9	62.626	24.429	5.641	160	327	162	395	▲ 3.963	21.510
166	北海道	絵鞆	237	75	22	92.132	35.291	7.651	236	482	238	662	8.179	45.088
167	北海道	登別	2,402	769	146	60.674	25.984	7.782	155	317	157	802	▲ 4.781	22.634
168	北海道	遠矢	246	71	17	67.801	27.303	6.963	174	354	175	487	▲ 4.986	23.507
169	北海道	女満別	174	47	13	74.969	29.014	6.523	192	392	193	456	▲ 5.012	25.235
170	北海道	熊石	545	102	18	32.930	14.413	4.534	84	172	85	317	▲ 2.612	12.459
171	北海道	瀬棚	174	66	10	60.017	27.214	9.209	154	314	155	644	▲ 4.483	23.998
172	北海道	中湧別	1,321	249	43	32.885	14.448	4.583	84	172	85	321	▲ 2.508	12.602
173	北海道	興部	1,354	419	88	64.613	26.896	7.512	165	338	167	526	▲ 4.189	23.903
174	北海道	えりも	545	118	35	63.356	24.255	5.248	162	331	163	367	2.761	28.039
175	北海道	西神楽	174	66	17	98.067	38.643	9.223	251	513	253	645	▲ 6.690	33.615
176	北海道	山部	174	60	13	75.233	31.021	8.451	193	393	194	591	▲ 5.240	27.152
177	北海道	大沼	198	64	18	88.678	34.500	7.897	227	464	229	552	▲ 4.628	31.344
178	北海道	江差乙部	149	36	13	84.944	31.382	5.899	218	444	219	413	▲ 4.866	27.810
179	北海道	久遠	174	61	24	138.593	50.049	8.471	355	725	358	593	27.804	79.884
180	北海道	仁木	147	33	11	73.739	27.544	5.422	189	385	190	379	▲ 4.126	24.561
181	北海道	妹背牛	149	50	25	167.427	58.324	8.096	429	875	432	566	15.765	76.391
182	北海道	深川沼田	149	62	21	141.008	52.381	10.079	361	737	364	705	15.424	69.972
183	北海道	幾寅	174	61	14	81.732	33.099	8.579	209	427	211	600	▲ 4.933	29.613
184	北海道	遠別	149	37	11	72.204	27.709	6.048	185	377	186	423	▲ 3.386	25.494
185	北海道	津別	199	46	12	62.709	24.419	5.606	161	328	162	392	▲ 4.374	21.088
186	北海道	小清水	174	60	10	60.311	26.508	8.415	154	315	156	728	▲ 4.814	23.047
187	北海道	訓子府	148	32	8	54.845	21.693	5.240	140	287	142	367	▲ 3.927	18.702
188	北海道	佐呂間	174	67	11	64.997	28.881	9.382	166	340	168	656	▲ 5.035	25.176
189	北海道	常呂	148	33	8	53.793	21.532	5.394	138	281	139	377	▲ 3.716	18.751
190	北海道	滝上	232	58	9	38.618	17.711	6.125	99	202	100	428	▲ 3.101	15.439
191	北海道	雄武	173	74	19	107.568	42.582	10.312	275	562	278	721	16.194	60.612
192	北海道	早来追分	149	32	8	56.905	22.267	5.196	146	297	147	364	▲ 3.982	19.239
193	北海道	平取	156	52	11	69.557	28.970	8.103	178	364	179	567	▲ 5.466	24.792
194	北海道	厚賀	182	58	9	48.159	22.206	7.758	123	252	124	543	▲ 4.348	18.900
195	北海道	あいの里	260	143	92	355.169	119.946	13.395	910	1,857	916	6,930	▲ 11.660	118.899

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							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			
196	北海道	弟子屈	2,200	759	168	76,349	31,291	8,386	196	399	197	587	▲ 4,468	28,202
197	北海道	茶志内	157	89	24	151,664	59,255	13,756	388	793	391	1,646	▲ 7,489	54,984
198	北海道	日高町	329	143	36	109,489	43,445	10,598	280	572	283	741	10,847	56,168
199	北海道	稚内豊富	174	49	17	100,543	37,043	6,880	257	526	259	481	▲ 5,395	33,171
200	北海道	留辺築	365	96	15	40,240	18,444	6,372	103	210	104	446	▲ 3,125	16,182
201	北海道	朝里	766	251	60	78,950	31,647	7,962	202	413	204	557	▲ 4,430	28,593
202	北海道	銭函	202	61	18	90,303	34,401	7,310	231	472	233	511	▲ 6,214	29,634
203	北海道	オタモイ	237	71	13	55,681	23,981	7,277	143	291	144	509	▲ 4,511	20,557
204	北海道	岩見沢三笠	1,231	297	51	41,790	18,401	5,864	107	218	108	410	▲ 1,583	17,661
205	北海道	江部乙	150	40	12	81,742	31,010	6,488	209	427	211	454	▲ 5,053	27,258
206	北海道	音江	174	56	8	45,378	21,482	7,869	116	237	117	551	▲ 4,131	18,372
207	北海道	鱒別	471	123	38	80,113	30,363	6,329	205	419	207	653	▲ 4,171	27,676
208	北海道	登別東	164	49	8	49,115	22,065	7,331	126	257	127	756	▲ 5,836	17,495
209	北海道	七飯	218	89	22	101,958	40,536	9,949	261	533	263	696	▲ 8,581	33,708
210	北海道	南茅部	674	107	22	33,116	13,800	3,865	85	173	85	270	1,641	16,054
211	北海道	由仁	174	72	18	100,704	40,212	10,001	258	526	260	700	▲ 6,712	35,244
212	北海道	栗山長沼	222	61	9	42,626	19,485	6,697	109	223	110	469	▲ 2,566	17,830
213	北海道	新十津川	149	40	14	91,115	33,835	6,501	233	476	235	455	▲ 4,930	30,304
214	北海道	当麻	231	54	15	63,599	24,758	5,678	163	332	164	397	▲ 4,281	21,533
215	北海道	美深	1,323	381	66	49,815	21,933	6,989	128	260	129	489	▲ 3,449	19,490
216	北海道	北見枝幸	552	178	31	56,444	24,773	7,840	145	295	146	548	▲ 3,252	22,655
217	北海道	端野	174	47	17	96,734	35,646	6,626	248	506	250	464	14,354	51,468
218	北海道	虎杖浜	128	42	13	102,793	38,914	8,076	263	537	265	565	▲ 6,746	33,798
219	北海道	芽室	232	77	23	99,160	37,762	8,014	254	518	256	561	852	40,203
220	北海道	札内	199	48	14	72,217	27,519	5,854	185	378	186	410	▲ 4,378	24,104
221	北海道	阿寒	174	55	8	47,222	21,886	7,719	121	247	122	540	▲ 4,378	18,538
222	北海道	岩内前田	77	59	19	249,896	93,367	18,398	640	1,306	645	2,202	11,322	109,482
223	北海道	卯原内	77	56	13	172,335	69,382	17,682	441	901	445	2,116	▲ 10,964	62,321
224	北海道	生田原	77	45	11	136,337	55,171	14,270	349	713	352	1,708	▲ 9,029	49,264
225	北海道	登別温泉	235	55	17	72,549	27,502	5,737	186	379	187	591	▲ 4,093	24,752
226	北海道	夕張	1,893	489	42	22,101	12,905	6,275	57	116	57	439	▲ 2,875	10,699
227	北海道	花咲	152	83	20	130,122	52,376	13,339	333	680	336	1,817	▲ 8,003	47,539
228	北海道	有珠	127	36	12	96,268	35,711	6,831	247	503	248	478	▲ 5,258	31,929
229	北海道	栗沢	128	35	10	79,693	30,522	6,614	204	417	206	463	▲ 4,019	27,793
230	北海道	風連	149	42	14	92,246	34,561	6,887	236	482	238	482	▲ 5,651	30,348
231	北海道	広尾	1,060	291	35	32,908	16,543	6,671	84	172	85	467	▲ 3,337	14,014
232	北海道	霧多布	252	107	32	126,599	48,295	10,315	324	662	327	893	▲ 8,123	42,378
233	北海道	蘭島	174	75	22	125,033	47,960	10,450	320	654	323	731	10,289	60,277
234	北海道	月形	174	78	19	106,442	42,880	10,947	273	556	275	766	▲ 7,501	37,249
235	北海道	斜里	1,191	316	56	47,121	20,579	6,443	121	246	122	451	▲ 2,888	18,631
236	北海道	別海	149	58	15	104,027	40,680	9,472	266	544	268	663	15,754	58,175
237	北海道	和寒	148	36	12	79,780	29,865	5,931	204	417	206	415	▲ 5,356	25,751
238	北海道	香深	302	131	38	124,174	47,823	10,571	318	649	320	740	0	49,850
239	北海道	船泊	174	93	22	124,729	50,454	13,035	319	652	322	912	0	52,659
240	青森	松森	2,753	696	147	53,517	22,198	6,143	137	280	138	430	▲ 2,392	20,791
241	青森	沖館	1,339	267	71	53,077	20,775	4,852	136	277	137	339	▲ 1,224	20,440
242	青森	青森荒川	710	137	32	44,601	18,075	4,695	114	233	115	328	▲ 2,552	16,313
243	青森	野内	200	64	21	106,388	39,665	7,748	272	556	275	542	12,521	53,831
244	青森	青森新城	885	210	51	57,843	23,127	5,774	148	302	149	404	▲ 3,441	20,689
245	青森	四ツ石	917	221	54	59,221	23,619	5,853	152	310	153	409	▲ 3,642	21,001
246	青森	東野内	690	240	61	88,146	34,909	8,465	226	461	227	1,013	▲ 4,899	31,937
247	青森	弘前	6,677	1,431	374	56,000	22,009	5,209	143	293	144	364	108	23,061
248	青森	弘前南	695	144	45	64,574	24,394	5,022	165	338	167	351	9,361	34,776
249	青森	弘前城東	923	268	74	79,705	30,960	7,049	204	417	206	727	▲ 1,533	30,981
250	青森	青森八戸	3,892	1,360	350	90,055	35,506	8,489	231	471	232	594	▲ 3,606	33,428
251	青森	八戸高館	994	263	40	39,899	18,398	6,428	102	209	103	450	3,033	22,295
252	青森	八戸港	1,827	309	103	56,610	21,099	4,116	145	296	146	288	▲ 1,135	21,839
253	青森	是川	224	50	8	37,030	16,495	5,386	95	194	96	377	▲ 1,911	15,346
254	青森	新尻内	1,176	419	126	107,481	40,907	8,663	275	562	277	606	9,293	51,920
255	青森	八戸NW3棟	5,120	1,327	380	74,263	28,576	6,297	190	388	192	441	▲ 2,665	27,122
256	青森	黒石	1,923	485	65	34,009	16,329	6,126	87	178	88	429	▲ 2,074	15,037
257	青森	五所川原	4,640	1,122	281	60,648	24,068	5,874	155	317	156	411	▲ 3,469	21,638
258	青森	十和田	5,260	1,448	327	62,165	25,341	6,691	159	325	160	468	▲ 5,044	25,949
259	青森	八戸三沢	2,287	470	125	54,455	21,327	4,990	139	285	141	349	▲ 1,339	20,902
260	青森	むつ	4,588	1,070	223	48,554	20,235	5,669	124	254	125	397	▲ 3,471	17,664

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
261	青森	青森大湊	333	71	7	21.115	11.532	5.198	54	110	54	364	▲ 1.059	11.055
262	青森	青森小湊	244	71	21	84.503	32.419	7.068	216	442	218	494	▲ 4.830	28.959
263	青森	蟹田	1.000	283	85	84.642	32.267	6.874	217	442	218	481	▲ 4.487	29.138
264	青森	鯉ヶ沢	1.572	323	87	55.531	21.656	4.997	142	290	143	350	▲ 2.832	19.749
265	青森	浪岡	580	111	20	34.631	15.042	4.653	89	181	89	326	▲ 2.928	12.799
266	青森	野辺地	4.233	1.022	153	36.211	16.730	5.867	93	189	93	410	▲ 3.003	14.512
267	青森	七戸	937	253	42	44.422	19.893	6.566	114	232	115	459	▲ 3.475	17.338
268	青森	六ヶ所	205	93	42	205.016	72.591	11.086	525	1.072	529	1.510	▲ 7.925	68.302
269	青森	三戸	3.352	661	75	22.376	11.508	4.795	57	117	58	335	▲ 2.654	9.421
270	青森	八戸階上	161	41	10	59.634	24.032	6.142	153	312	154	430	▲ 4.012	21.069
271	青森	八戸大館	204	60	14	66.722	27.187	7.170	171	349	172	502	▲ 4.710	23.671
272	青森	百石	198	60	14	69.621	28.263	7.377	178	364	180	516	▲ 4.516	24.985
273	青森	八戸下田	141	44	12	88.202	34.000	7.539	226	461	228	527	▲ 4.971	30.471
274	青森	青森大畑	198	82	32	163.179	58.999	10.045	418	853	421	703	▲ 7.021	54.373
275	青森	木造	580	105	22	38.703	15.997	4.386	99	202	100	307	▲ 3.008	13.697
276	青森	大浦	134	47	18	136.480	49.502	8.558	350	713	352	599	▲ 7.312	44.204
277	青森	弘前藤崎	475	124	36	75.025	28.843	6.335	192	392	194	443	▲ 3.283	33.347
278	青森	大鰐	220	79	10	45.845	22.458	8.705	117	240	118	609	▲ 2.204	21.338
279	青森	板柳	237	65	14	57.270	23.839	6.658	147	299	148	466	▲ 8.267	33.166
280	青森	金木	206	52	6	30.332	15.249	6.149	78	159	78	430	▲ 1.530	14.464
281	青森	六戸	141	45	19	136.809	48.787	7.744	350	715	353	542	▲ 17.819	68.566
282	青森	上北	237	79	25	106.859	40.100	8.042	274	559	276	563	▲ 13.509	55.281
283	青森	五戸	527	110	23	43.441	18.124	5.092	111	227	112	356	▲ 1.494	17.436
284	青森	今別	142	34	9	66.042	25.695	5.882	169	345	170	606	▲ 4.166	22.819
285	青森	陸奥常盤	142	71	13	93.295	40.183	12.194	239	488	241	853	▲ 4.675	37.329
286	青森	上市川	163	63	9	58.037	26.796	9.385	149	303	150	657	▲ 1.515	29.570
287	青森	陸奥横浜	162	60	8	50.109	23.959	8.926	128	262	129	624	▲ 2.465	22.637
288	青森	深浦	171	58	17	96.933	37.413	8.333	248	507	250	583	▲ 6.759	32.242
289	青森	弘前森田	162	56	11	69.306	29.123	8.331	177	362	179	583	▲ 4.060	34.484
290	青森	田舎館	142	48	19	133.287	48.220	8.234	341	697	344	576	▲ 5.749	44.429
291	青森	乙供	142	63	23	162.235	59.426	10.755	415	848	419	752	▲ 8.400	53.460
292	青森	天間林	171	68	14	84.374	34.923	9.611	216	441	218	672	▲ 5.589	30.881
293	青森	田子	141	45	10	73.685	29.897	7.791	189	385	190	545	▲ 4.351	26.855
294	青森	福地	162	53	7	42.600	20.802	8.022	109	223	110	561	▲ 5.020	16.785
295	青森	北金ヶ沢	172	66	17	97.738	38.724	9.403	250	511	252	658	▲ 6.560	33.835
296	青森	弘前新和	171	54	12	72.383	29.383	7.668	185	378	187	536	▲ 4.716	25.953
297	青森	高杉	141	58	24	172.290	61.593	9.906	441	901	445	693	▲ 16.903	80.976
298	青森	奥内	162	40	6	38.795	17.640	6.002	99	203	100	420	▲ 2.415	16.047
299	青森	新平賀	154	89	37	240.391	86.144	14.027	616	1.257	620	4.932	▲ 9.059	84.510
300	青森	八戸南郷	162	58	7	44.848	22.138	8.683	115	234	116	607	▲ 2.089	21.121
301	青森	長橋	172	66	25	147.753	53.646	9.320	378	772	381	652	▲ 12.879	72.616
302	青森	四和	168	70	19	114.674	44.486	10.084	294	599	296	1.040	▲ 6.592	40.123
303	青森	陸奥蓬田	165	70	25	150.763	55.547	10.318	386	788	389	722	▲ 12.782	70.614
304	青森	弘前柏	171	62	15	84.692	34.166	8.758	217	443	219	613	▲ 5.857	29.801
305	青森	車力	171	75	26	153.805	56.818	10.677	394	804	397	747	▲ 18.046	77.206
306	青森	小阿弥	168	66	17	100.913	39.770	9.496	258	528	260	664	▲ 6.252	35.228
307	青森	弘前中里	142	42	13	88.892	33.916	7.248	228	465	229	507	▲ 4.952	30.393
308	青森	市浦	171	57	13	76.844	31.086	8.033	197	402	198	562	▲ 5.239	27.206
309	青森	青森白糠	171	81	30	172.601	63.254	11.474	442	902	445	803	▲ 15.540	81.386
310	青森	上名久井	162	60	10	59.177	26.810	9.057	152	309	153	634	▲ 2.835	25.223
311	青森	諏訪平	142	43	10	71.303	28.831	7.440	183	373	184	521	▲ 4.160	25.932
312	青森	倉石	161	61	10	59.773	27.178	9.246	153	312	154	647	▲ 63	28.507
313	青森	青森新郷	162	57	8	48.778	23.203	8.570	125	255	126	600	▲ 3.358	20.951
314	青森	尾上	147	40	15	104.912	38.135	6.661	269	548	271	687	▲ 5.159	34.751
315	青森	小泊	171	72	25	145.151	53.714	10.169	372	759	375	711	▲ 6.895	49.036
316	青森	青森大間	162	53	13	81.432	32.431	8.002	209	426	210	560	▲ 5.021	28.815
317	青森	近川駅前	162	61	10	59.300	26.928	9.138	152	310	153	639	▲ 3.126	25.056
318	青森	千歳平	242	77	18	76.013	30.569	7.765	195	397	196	543	▲ 5.052	26.848
319	青森	弘前石川	171	43	10	60.223	24.213	6.146	154	315	155	430	▲ 4.632	20.635
320	青森	弘前鶴田	201	63	14	68.413	28.143	7.619	175	358	177	533	▲ 5.184	24.202
321	青森	弘前梅沢	172	63	25	145.530	52.622	8.963	373	761	376	627	▲ 19.921	74.680
322	青森	稲垣	171	84	27	158.840	59.546	11.894	407	830	410	832	▲ 6.968	68.993
323	青森	名川	149	42	12	78.791	30.511	6.874	202	412	203	481	▲ 4.660	27.149
324	青森	青森	8.117	3.457	932	114.801	44.791	10.351	294	600	296	724	▲ 3.262	43.443
325	青森	浅虫	134	49	17	128.015	47.250	8.846	328	669	330	619	▲ 6.111	43.085

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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				
326	青森	湯湯	134	43	8	62,589	26,560	7,783	160	327	161	545	▲ 5,050	22,703
327	青森	浜三沢	225	60	8	36,677	17,480	6,477	94	192	95	453	▲ 1,632	16,682
328	青森	織笠	162	62	10	62,323	28,011	9,314	160	326	161	652	▲ 5,603	23,707
329	青森	国吉	172	63	16	93,420	36,949	8,923	239	488	241	624	▲ 5,979	32,562
330	青森	弘前相馬	171	66	26	151,014	54,617	9,313	387	789	390	652	16,977	73,812
331	青森	目屋	172	63	18	104,233	40,206	8,936	267	545	269	625	▲ 8,309	33,603
332	青森	陸奥川内	255	101	23	91,112	36,971	9,637	233	476	235	674	▲ 5,310	33,279
333	青森	佐井	162	54	11	68,457	28,633	8,096	175	358	177	566	▲ 3,488	26,421
334	岩手	盛岡2	6,858	2,736	639	93,146	37,639	9,695	239	487	240	678	▲ 961	38,322
335	岩手	盛岡仙北	1,410	345	79	55,689	22,655	5,948	143	291	144	416	▲ 2,216	21,433
336	岩手	盛岡上田	1,917	460	182	95,062	34,352	5,833	243	497	245	408	▲ 970	34,775
337	岩手	青山第二	1,130	482	111	98,483	39,907	10,362	252	515	254	725	▲ 6,718	34,935
338	岩手	盛岡飯岡	1,252	274	84	67,467	25,561	5,321	173	353	174	372	▲ 3,386	23,247
339	岩手	宮古2	4,943	1,507	451	91,173	34,762	7,410	233	477	235	518	▲ 4,550	31,675
340	岩手	大船渡	2,654	984	498	187,566	65,275	9,005	480	981	484	630	▲ 3,152	64,698
341	岩手	岩手水沢	3,665	1,063	276	75,195	29,611	7,052	193	393	194	493	827	31,711
342	岩手	花巻	4,496	1,571	357	79,470	32,334	8,493	204	415	205	594	392	34,144
343	岩手	新宮野目	409	109	27	66,565	26,463	6,494	170	348	172	454	▲ 4,342	23,265
344	岩手	北上	3,900	957	235	60,176	24,017	5,964	154	315	155	417	▲ 3,135	21,923
345	岩手	相去	976	302	101	103,775	38,653	7,520	266	542	268	526	9,860	50,115
346	岩手	久慈	3,828	964	221	57,789	23,455	6,118	148	302	149	428	▲ 2,248	22,234
347	岩手	遠野	2,706	697	201	74,296	28,552	6,263	190	388	192	438	▲ 3,006	26,754
348	岩手	一関	6,609	1,765	419	63,440	25,520	6,488	162	332	164	454	305	26,937
349	岩手	陸前高田	268	153	139	519,777	169,796	13,863	1,331	2,717	1,341	9,239	164,646	349,070
350	岩手	釜石	1,928	695	252	130,500	47,909	8,759	334	682	337	613	▲ 5,880	43,995
351	岩手	釜石上中島	4,011	897	247	61,534	23,893	5,433	158	322	159	380	271	25,183
352	岩手	江刺	559	178	53	94,272	36,031	7,750	241	493	243	542	▲ 6,549	31,001
353	岩手	二戸	3,580	916	151	42,071	18,841	6,220	108	220	109	435	▲ 3,294	16,419
354	岩手	新西根	435	132	41	94,138	35,612	7,371	241	492	243	516	▲ 5,407	31,697
355	岩手	千厩	1,430	382	59	41,353	18,901	6,495	106	216	107	454	▲ 3,550	16,234
356	岩手	宮古大野	162	34	6	35,653	15,874	5,178	91	186	92	362	▲ 1,782	14,823
357	岩手	盛岡太田	937	259	67	71,851	28,270	6,715	184	376	185	470	▲ 4,654	24,831
358	岩手	滝沢	886	311	73	82,619	33,311	8,525	212	432	213	596	▲ 5,036	29,728
359	岩手	藤根	144	35	7	51,740	21,359	5,837	133	270	134	408	▲ 4,686	17,618
360	岩手	赤荻	224	70	14	62,267	26,225	7,545	159	326	161	528	▲ 2,639	24,760
361	岩手	紫波	220	70	27	123,331	44,703	7,704	316	645	318	539	▲ 8,006	38,515
362	岩手	矢巾	220	57	22	101,735	36,840	6,319	261	532	263	442	7,847	46,185
363	岩手	広瀬	162	47	6	39,489	18,913	7,066	101	206	102	494	▲ 2,076	17,740
364	岩手	盛岡乙部	162	45	11	69,209	27,534	6,771	177	362	179	474	▲ 2,778	25,948
365	岩手	江釣子	243	80	24	99,194	37,795	8,037	254	519	256	562	3,719	43,105
366	岩手	雫石	198	56	18	88,918	33,507	6,832	228	465	229	478	6,067	40,974
367	岩手	岩手	1,827	401	83	45,219	18,900	5,334	116	236	117	373	▲ 2,849	16,893
368	岩手	石鳥谷	221	47	9	43,015	18,118	5,214	110	225	111	365	2,840	21,769
369	岩手	水沢西根	645	177	44	68,416	27,191	6,666	175	358	177	466	▲ 4,360	24,007
370	岩手	新平泉	110	70	30	270,906	96,754	15,482	694	1,416	699	4,931	13,987	118,481
371	岩手	岩泉	1,316	230	68	51,747	19,774	4,250	133	271	134	297	▲ 1,878	18,731
372	岩手	小鳥谷	161	65	22	134,013	50,051	9,847	343	701	346	689	▲ 5,925	46,205
373	岩手	摺沢	127	32	7	51,384	21,500	6,085	132	269	133	426	▲ 2,829	19,631
374	岩手	岩手川崎	153	59	20	132,978	49,251	9,358	341	695	343	1,275	3,567	55,472
375	岩手	水沢東山	162	68	31	194,778	68,717	10,284	499	1,018	503	719	10,728	82,184
376	岩手	津軽石	141	64	35	247,543	85,314	11,051	634	1,294	639	773	▲ 804	87,850
377	岩手	萩荘	162	53	7	42,755	20,779	7,953	109	224	110	556	▲ 2,345	19,433
378	岩手	花巻温泉	162	51	7	42,114	20,374	7,740	108	220	109	541	▲ 2,921	18,431
379	岩手	宮古山田	812	255	132	163,050	56,544	7,629	418	852	421	534	▲ 4,527	54,242
380	岩手	鶯住居	201	126	114	565,482	184,868	15,223	1,448	2,956	1,459	9,893	98,691	299,315
381	岩手	種市	204	67	22	106,380	39,916	8,002	272	556	274	560	▲ 5,749	35,829
382	岩手	釜石広田	128	48	19	145,715	52,774	9,059	373	762	376	634	12,053	66,972
383	岩手	金田一	162	56	13	77,979	31,762	8,368	200	408	201	585	▲ 3,501	29,655
384	岩手	浜民	162	63	14	87,807	35,856	9,514	225	459	227	666	9,111	46,544
385	岩手	好摩	142	40	15	106,549	38,786	6,821	273	557	275	477	▲ 5,640	34,728
386	岩手	水沢小山	162	66	19	116,217	44,723	9,858	298	608	300	853	786	47,568
387	岩手	胆沢	128	34	11	85,275	32,074	6,492	218	446	220	454	16,013	49,425
388	岩手	軽米	161	48	15	93,176	35,266	7,313	239	487	240	633	▲ 7,068	29,797
389	岩手	豊間根	162	42	6	35,245	16,931	6,357	90	184	91	445	4,847	22,588
390	岩手	住田	128	30	9	67,605	25,953	5,672	173	353	174	397	11,713	38,763

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
391	岩手	細浦	162	76	36	220,240	77,437	11,365	564	1,151	568	795	▲ 7,024	73,491
392	岩手	田老	167	93	79	475,488	156,178	13,532	1,218	2,486	1,227	8,794	73,899	243,802
393	岩手	岩手上郷	162	45	4	22,640	13,501	6,709	58	118	58	469	▲ 1,399	12,806
394	岩手	釜石平田	168	54	17	104,135	39,083	7,842	267	544	269	549	439	41,151
395	岩手	六原	162	55	7	44,478	21,667	8,324	114	233	115	582	▲ 4,637	18,074
396	岩手	三陸	329	134	84	255,444	86,503	9,870	654	1,335	659	690	▲ 9,627	80,214
397	岩手	綾里	162	44	10	62,289	25,352	6,665	160	326	161	466	6,072	32,537
398	岩手	宮古小川	168	66	17	98,381	39,141	9,627	252	514	254	674	▲ 6,480	34,355
399	岩手	普代	162	63	14	87,962	35,844	9,455	225	460	227	661	12,308	49,725
400	岩手	宮古八木	141	32	7	52,772	21,342	5,510	135	276	136	385	▲ 4,296	17,978
401	岩手	湯口	168	68	24	145,120	53,362	9,826	372	759	374	850	▲ 7,349	48,368
402	岩手	和賀	141	50	21	151,323	54,032	8,635	388	791	390	604	12,584	68,789
403	岩手	滝沢駅前	224	82	23	100,830	39,133	8,884	258	527	260	621	▲ 2,477	38,322
404	岩手	大槌	235	108	96	408,330	133,699	11,200	1,046	2,135	1,054	7,279	72,985	218,198
405	岩手	一戸	221	44	11	48,079	19,236	4,812	123	251	124	337	▲ 2,869	17,202
406	岩手	伊手	171	70	21	125,091	47,463	9,936	320	654	323	695	▲ 7,192	42,263
407	岩手	上平沢	162	62	10	59,704	27,268	9,357	153	312	154	655	▲ 3,071	25,471
408	岩手	盛岡東和	162	49	17	106,320	39,243	7,347	272	556	274	514	14,997	55,856
409	岩手	九戸	163	40	7	43,042	18,841	5,929	110	225	111	415	▲ 1,378	18,324
410	岩手	唐丹	162	67	26	157,826	57,475	10,127	404	825	407	708	47,096	106,915
411	岩手	小本	162	58	6	36,672	19,683	8,682	94	192	95	607	▲ 2,662	18,009
412	岩手	姉体	237	60	18	77,732	29,458	6,138	199	406	201	429	▲ 4,429	26,264
413	岩手	二子	706	138	44	62,139	23,378	4,736	159	325	160	331	▲ 3,831	20,522
414	岩手	水沢飯豊	168	75	23	139,143	52,638	10,895	356	727	359	762	9,109	63,951
415	岩手	盛岡西山	128	64	20	159,674	60,039	12,137	409	835	412	1,452	▲ 8,688	54,459
416	岩手	葛巻	141	65	36	255,781	87,961	11,227	655	1,337	660	785	29,805	121,203
417	岩手	平館	141	49	17	117,982	43,903	8,508	302	617	304	595	▲ 6,215	39,506
418	岩手	東八幡平	242	81	21	85,064	33,694	8,169	218	445	220	571	▲ 5,566	29,582
419	岩手	大迫	142	38	14	99,628	36,366	6,478	255	521	257	453	10,656	48,508
420	岩手	金ヶ崎	128	34	12	97,130	35,525	6,386	249	508	251	447	10,678	47,658
421	岩手	前沢	191	59	22	116,300	42,453	7,562	298	608	300	529	14,549	58,737
422	岩手	衣川	162	46	10	61,941	25,554	6,972	159	324	160	488	9,202	35,887
423	岩手	花泉	236	65	21	90,538	33,844	6,683	232	473	234	468	6,186	41,437
424	岩手	宮守	162	57	14	85,156	34,180	8,633	218	445	220	604	▲ 3,196	32,471
425	岩手	安代	171	84	27	157,204	59,102	11,941	403	822	406	835	2,905	64,473
426	岩手	田山	171	69	17	97,068	38,892	9,772	249	507	250	684	▲ 6,309	34,273
427	岩手	湯田	144	43	12	80,686	31,478	7,272	207	422	208	509	▲ 3,639	29,185
428	岩手	室根	162	62	13	77,553	32,623	9,357	199	405	200	655	9,976	44,058
429	岩手	宮古新里	162	62	13	78,184	32,748	9,293	200	409	202	650	6,828	41,037
430	岩手	浄法寺	168	60	17	100,225	38,775	8,708	257	524	259	609	▲ 5,952	34,472
431	岩手	岩手大東	134	36	9	64,254	25,777	6,501	165	336	166	455	10,658	37,557
432	岩手	水沢藤沢	221	50	14	64,265	24,755	5,475	165	336	166	383	▲ 3,782	22,023
433	岩手	田野畑	162	66	22	135,691	50,645	9,938	348	709	350	695	10,530	63,277
434	岩手	宮古川井	168	67	20	119,678	45,568	9,664	306	626	309	676	8,771	56,256
435	宮城	仙台青葉通	34,293	12,611	6,261	182,561	63,704	8,936	468	954	471	625	22,891	89,113
436	宮城	仙台東長町	3,738	1,341	368	98,373	38,229	8,717	252	514	254	1,332	▲ 4,123	36,458
437	宮城	台原	2,829	946	193	68,152	28,573	8,128	175	356	176	569	▲ 3,177	26,672
438	宮城	菱子	220	70	22	101,217	38,082	7,717	259	529	261	540	▲ 2,860	36,811
439	宮城	岩切	324	179	124	381,943	128,012	13,429	978	1,997	986	2,052	98,360	232,385
440	宮城	仙台高砂	858	214	52	60,478	24,190	6,047	155	316	156	924	2,857	28,598
441	宮城	鶴ヶ谷	1,041	278	145	139,673	48,387	6,485	358	730	360	991	▲ 984	49,842
442	宮城	苦竹料金	11,955	4,327	1,073	89,716	35,710	8,795	230	469	231	1,344	▲ 4,432	33,552
443	宮城	榴ヶ岡	10,283	4,653	1,042	101,322	41,393	10,996	259	530	261	769	▲ 4,489	38,723
444	宮城	南小泉	1,108	147	35	32,016	12,839	3,234	82	167	83	494	2,594	16,259
445	宮城	荒井	1,235	373	81	65,285	26,918	7,332	167	341	168	1,120	▲ 3,187	25,527
446	宮城	仙台中田	734	142	42	57,354	21,891	4,685	147	300	148	716	727	23,929
447	宮城	西多賀	1,819	382	84	46,180	18,954	5,100	118	241	119	779	3,093	23,304
448	宮城	仙台泉	1,775	709	184	103,495	40,750	9,702	265	541	267	1,161	▲ 2,950	40,034
449	宮城	野村	1,150	304	77	67,080	26,547	6,423	172	351	173	449	▲ 3,186	24,506
450	宮城	泉ヶ岳	231	107	36	155,508	57,867	11,215	398	813	401	1,714	▲ 4,647	56,546
451	宮城	門脇	5,402	1,593	535	99,061	36,884	7,166	254	518	256	501	▲ 5,103	33,310
452	宮城	塩釜	6,050	1,525	286	47,229	20,296	6,127	121	247	122	429	▲ 934	20,281
453	宮城	古川	6,533	1,889	437	66,897	27,096	7,027	171	350	173	492	5,044	33,326
454	宮城	気仙沼	4,666	1,074	291	62,436	24,324	5,593	160	326	161	391	1,486	26,848
455	宮城	仙南白石	4,084	1,368	329	80,433	32,271	8,141	206	420	208	570	▲ 2,714	30,961

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金				⑤その他
456	宮城	名取	1,634	380	77	47,050	19,763	5,648	120	246	121	863	▲ 3,443	17,670
457	宮城	岩沼桜	1,667	417	93	55,870	22,840	6,079	143	292	144	425	▲ 1,269	22,575
458	宮城	仙南	3,388	1,319	232	68,419	29,986	9,460	175	358	177	662	▲ 5,178	26,180
459	宮城	村田	221	80	19	86,907	34,894	8,822	223	454	224	617	▲ 3,556	32,856
460	宮城	仙南船岡	322	188	64	198,308	73,679	14,187	508	1,037	512	1,228	▲ 7,391	69,573
461	宮城	利府	221	87	32	144,326	52,833	9,535	370	754	372	667	▲ 6,324	48,672
462	宮城	富谷	220	77	27	121,677	44,995	8,482	312	636	314	594	▲ 5,500	41,351
463	宮城	明石交換所	261	128	52	199,161	71,667	11,919	510	1,041	514	4,389	▲ 7,485	70,636
464	宮城	築館源光	3,257	965	236	72,426	28,929	7,201	185	379	187	504	▲ 2,664	27,520
465	宮城	迫	2,106	704	253	120,372	44,241	8,129	308	629	311	569	▲ 10,724	56,782
466	宮城	宮城河北	221	68	18	83,600	32,618	7,538	214	437	216	527	▲ 11,019	45,031
467	宮城	矢本	376	163	51	135,410	51,155	10,532	347	708	349	911	▲ 2,054	55,524
468	宮城	八木山	785	239	51	64,970	26,894	7,403	166	340	168	518	▲ 1,044	27,042
469	宮城	多賀城	850	300	82	96,428	37,504	8,576	247	504	249	600	▲ 3,795	35,309
470	宮城	仙台松島	640	142	37	57,833	22,726	5,376	148	302	149	376	▲ 2,406	21,295
471	宮城	七ヶ浜	201	90	76	379,161	124,669	10,921	971	1,982	978	6,916	▲ 16,745	118,771
472	宮城	栗駒	327	83	10	29,653	15,070	6,174	76	155	77	432	▲ 1,462	14,348
473	宮城	折立	863	169	61	70,970	26,054	4,763	182	371	183	333	▲ 2,006	25,117
474	宮城	三本木	142	56	19	133,258	49,648	9,670	341	697	344	677	▲ 7,504	44,203
475	宮城	仙台中山	1,140	309	60	52,243	22,255	6,582	134	273	135	460	▲ 2,225	21,032
476	宮城	大衡	1,976	505	136	68,874	26,869	6,207	176	360	178	434	▲ 3,956	24,061
477	宮城	中新田	244	62	21	85,940	31,981	6,199	220	449	222	434	▲ 3,795	29,511
478	宮城	亘理	207	64	22	108,325	39,984	7,486	277	566	280	524	▲ 2,853	44,484
479	宮城	石越	162	52	6	36,954	18,878	7,792	95	193	95	545	▲ 2,213	17,593
480	宮城	歌津	167	124	105	63,124	207,356	17,986	1,617	3,300	1,629	11,689	99,747	325,338
481	宮城	角田	242	103	30	122,159	46,982	10,334	313	639	315	723	▲ 2,271	46,701
482	宮城	鹿島台	220	51	11	51,500	21,056	5,606	132	269	133	392	▲ 2,571	19,411
483	宮城	生出	225	64	6	24,540	14,326	6,964	63	128	63	1,064	▲ 5,171	10,473
484	宮城	仙台今泉	189	60	14	74,363	29,984	7,675	190	389	192	1,173	▲ 6,298	25,630
485	宮城	仙南槻木	190	58	16	82,420	32,172	7,446	211	431	213	521	▲ 3,812	29,736
486	宮城	第2高館	275	140	64	231,950	81,966	12,381	594	1,213	598	4,764	▲ 8,091	81,044
487	宮城	古川中田	221	63	14	63,893	26,126	6,958	164	334	165	487	▲ 6,850	34,126
488	宮城	古川南郷	127	47	14	113,670	43,016	8,915	291	594	293	624	▲ 12,043	56,861
489	宮城	若柳	206	64	27	129,487	46,429	7,583	332	677	334	530	▲ 11,807	60,109
490	宮城	渡波	757	320	142	187,236	66,454	10,283	480	979	483	719	▲ 6,411	62,704
491	宮城	西古川	142	59	24	169,115	60,761	10,026	433	884	436	701	▲ 7,963	55,252
492	宮城	石巻階上	128	36	9	73,787	29,028	6,892	189	386	190	482	▲ 3,948	26,327
493	宮城	開上	128	32	5	38,369	17,651	6,140	98	201	99	938	▲ 5,190	13,797
494	宮城	丸森	266	99	27	100,742	39,251	9,028	258	527	260	632	▲ 4,846	36,082
495	宮城	坂元	127	48	10	76,208	32,049	9,187	195	398	197	643	▲ 3,942	29,540
496	宮城	山下	616	160	50	80,676	30,515	6,312	207	422	208	546	▲ 3,317	28,581
497	宮城	大郷	161	42	6	39,091	18,097	6,370	100	204	101	446	▲ 425	18,523
498	宮城	古川小野田	225	69	8	35,220	17,979	7,413	90	184	91	519	▲ 2,075	16,788
499	宮城	古川松山	162	65	14	85,863	35,580	9,821	220	449	222	687	▲ 4,646	32,512
500	宮城	岩出山	190	42	9	47,869	19,761	5,400	123	250	124	378	▲ 2,679	17,957
501	宮城	涌谷	220	72	21	94,302	36,183	7,892	242	493	243	552	▲ 4,964	32,749
502	宮城	箕岳	161	63	13	80,442	33,669	9,536	206	421	208	667	▲ 8,379	43,550
503	宮城	田尻	225	46	7	31,871	14,552	4,991	82	167	82	349	▲ 1,689	13,543
504	宮城	小牛田	1,676	519	109	65,233	27,095	7,525	167	341	168	526	▲ 2,338	25,959
505	宮城	北浦駅前	162	63	10	61,490	27,923	9,476	157	321	159	663	▲ 2,825	26,398
506	宮城	寺崎	364	67	14	37,172	15,615	4,463	95	194	96	312	▲ 3,008	13,304
507	宮城	女川	268	145	127	47,834	155,574	13,124	1,216	2,482	1,225	8,529	▲ 112,127	281,153
508	宮城	志津川	201	104	91	45,158	148,027	12,566	1,156	2,360	1,165	8,166	▲ 102,899	263,773
509	宮城	本吉	128	34	9	73,924	28,695	6,518	189	386	191	456	▲ 1,074	28,843
510	宮城	唐桑	167	101	87	523,184	171,614	14,659	1,340	2,735	1,350	9,527	▲ 22,787	163,779
511	宮城	荒谷	162	61	8	47,820	23,477	9,131	122	250	123	639	▲ 3,055	21,556
512	宮城	芋沢	132	63	21	155,702	58,282	11,571	399	814	402	1,385	▲ 5,988	55,294
513	宮城	円田	128	43	13	100,190	38,231	8,174	257	524	259	572	▲ 5,302	34,541
514	宮城	色麻	162	69	14	89,036	37,013	10,302	228	465	230	1,062	▲ 2,839	36,159
515	宮城	古川鳴子	248	86	20	80,453	32,612	8,476	206	421	208	593	▲ 4,045	29,995
516	宮城	一迫	162	53	8	49,703	22,830	7,919	127	260	128	554	▲ 2,209	26,108
517	宮城	登米	128	66	19	146,397	56,556	12,637	375	765	378	884	▲ 12,094	46,864
518	宮城	古川南方	161	68	16	98,748	39,826	10,202	253	516	255	714	▲ 7,550	49,114
519	宮城	広瀬	162	55	7	43,774	21,348	8,216	112	229	113	575	▲ 2,860	19,517
520	宮城	野蒜	128	48	17	135,953	50,005	9,219	348	711	351	645	▲ 3,779	55,839

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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				
521	宮城	遠刈田	162	56	6	35,922	19,199	8,422	92	188	93	589	▲ 4,910	15,251
522	宮城	高清水	162	39	6	40,002	17,836	5,836	102	209	103	408	2,701	21,359
523	宮城	金成	161	56	17	103,255	39,386	8,409	264	540	266	588	2,632	43,676
524	宮城	仙南北郷	162	66	14	83,535	35,019	9,958	214	437	216	697	▲ 4,196	32,387
525	宮城	古川宮崎	162	50	7	44,285	20,781	7,495	113	232	114	524	3,159	24,923
526	宮城	瀬峰	162	48	8	46,664	21,191	7,192	120	244	120	503	3,077	25,255
527	宮城	鶯沢	162	55	9	56,387	25,197	8,281	144	295	145	579	2,749	29,109
528	宮城	米谷	127	49	17	134,582	49,720	9,345	345	704	347	654	114	51,884
529	宮城	宮城河南	128	31	4	34,078	16,078	5,855	87	178	88	410	▲ 2,540	14,301
530	宮城	鳴瀬	128	51	14	113,076	43,625	9,702	290	591	292	679	▲ 6,363	39,114
531	宮城	作並	57	26	9	148,866	55,446	10,786	381	778	384	755	29,275	87,019
532	宮城	仙南川崎	162	46	13	83,509	32,015	6,962	214	437	215	487	7,558	40,926
533	宮城	仙南大内	162	58	14	84,584	34,089	8,714	217	442	218	610	14,451	50,027
534	宮城	牡鹿	167	90	78	468,418	153,684	13,159	1,200	2,449	1,209	8,552	▲ 18,600	148,494
535	宮城	石巻津山	161	75	14	89,758	38,289	11,362	230	469	232	795	3,345	43,360
536	宮城	古川新田	161	48	11	70,180	28,282	7,228	180	367	181	506	6,832	36,348
537	宮城	古川米山	219	51	11	48,244	20,151	5,678	124	252	124	397	5,429	26,477
538	宮城	石巻雄勝	167	93	82	492,140	161,227	13,585	1,260	2,573	1,270	8,829	▲ 18,291	156,868
539	宮城	石巻大島	128	38	8	60,222	25,325	7,258	154	315	155	508	▲ 3,620	22,837
540	秋田	新橋秋田	13,375	4,979	1,481	110,736	42,266	9,045	284	579	286	633	▲ 4,925	39,123
541	秋田	秋田大町	2,849	1,105	232	81,530	33,885	9,426	209	426	210	659	▲ 7,877	34,602
542	秋田	土崎	2,598	546	127	48,723	19,728	5,111	125	255	126	358	▲ 1,907	18,685
543	秋田	秋田仁井田	641	235	37	57,894	26,289	8,921	148	303	149	624	▲ 3,482	24,031
544	秋田	能代	5,025	951	182	36,181	15,454	4,600	93	189	93	322	44	16,195
545	秋田	東能代	224	84	13	56,868	26,121	9,061	146	297	147	634	▲ 3,324	24,021
546	秋田	横手	5,058	1,392	346	68,409	27,209	6,686	175	358	177	468	▲ 3,364	25,023
547	秋田	秋田大館	6,328	1,603	253	39,999	18,156	6,156	102	209	103	431	▲ 3,619	15,382
548	秋田	十二所	171	43	11	62,487	24,793	6,047	160	327	161	423	▲ 3,767	22,097
549	秋田	秋田本荘	3,426	892	216	63,177	25,279	6,326	162	330	163	443	▲ 3,568	22,809
550	秋田	男鹿	3,047	646	135	44,278	18,435	5,152	113	231	114	360	▲ 3,069	16,184
551	秋田	秋田湯沢	1,860	378	115	61,814	23,487	4,943	158	323	159	346	▲ 2,871	21,602
552	秋田	大曲	3,240	1,045	302	93,271	35,616	7,835	239	488	241	548	▲ 5,143	32,189
553	秋田	鹿角	3,292	705	126	38,312	16,695	5,201	98	200	99	364	▲ 2,627	14,829
554	秋田	大館鹿巣	3,075	728	170	55,330	22,355	5,756	142	289	143	403	690	24,022
555	秋田	五城目	929	274	64	68,669	27,784	7,183	176	359	177	502	▲ 2,978	26,020
556	秋田	秋田追分	205	55	11	56,062	23,367	6,539	144	293	145	457	▲ 4,137	20,269
557	秋田	天王	205	53	13	61,346	24,673	6,269	157	321	158	439	▲ 4,198	21,550
558	秋田	秋田大湯	264	95	30	112,425	42,465	8,737	288	588	290	1,190	▲ 2,214	42,607
559	秋田	仁賀保	135	44	9	66,568	27,957	7,987	170	348	172	559	▲ 6,209	22,997
560	秋田	象潟	190	51	8	40,553	18,655	6,489	104	212	105	454	▲ 2,640	16,890
561	秋田	横手神岡	142	36	11	80,464	30,326	6,187	206	421	208	433	▲ 4,360	27,234
562	秋田	角館	2,262	652	168	74,267	29,282	7,002	190	388	192	490	▲ 2,237	28,305
563	秋田	西馬音内	459	92	22	49,023	19,595	4,888	126	256	126	342	▲ 3,115	17,330
564	秋田	東成瀬	171	70	20	114,799	44,339	9,899	294	600	296	693	▲ 3,545	42,677
565	秋田	外旭川	906	222	56	62,288	24,639	5,953	160	326	161	416	▲ 4,072	21,630
566	秋田	釈迦内	248	72	18	72,893	28,965	7,097	187	381	188	497	▲ 5,137	25,081
567	秋田	太平	168	58	16	96,444	37,377	8,444	247	504	249	731	▲ 6,005	33,103
568	秋田	下浜	162	52	11	67,290	27,960	7,773	172	352	174	544	▲ 3,103	26,099
569	秋田	角間川	168	73	23	135,393	51,252	10,634	347	708	349	920	▲ 7,928	45,648
570	秋田	内小友	168	68	24	142,453	52,609	9,873	365	745	368	691	▲ 7,120	47,658
571	秋田	比内	348	70	13	36,291	15,778	4,891	93	190	94	342	▲ 2,488	14,009
572	秋田	合川	142	42	14	100,512	37,435	7,281	257	525	259	509	▲ 3,816	35,169
573	秋田	八郎湯	198	61	13	63,459	26,495	7,457	163	332	164	522	▲ 4,661	23,015
574	秋田	横手六郷	326	74	17	53,145	21,461	5,517	136	278	137	386	▲ 3,815	18,583
575	秋田	森岳	198	67	19	96,286	37,064	8,178	247	503	248	572	▲ 5,893	32,741
576	秋田	由利	162	57	10	61,829	27,035	8,486	158	323	160	594	▲ 1,409	26,861
577	秋田	福川	142	44	12	83,191	32,522	7,565	213	435	215	529	▲ 4,813	29,101
578	秋田	横手雄勝	135	42	11	84,397	32,839	7,520	216	441	218	526	▲ 5,715	28,525
579	秋田	八竜	141	29	6	40,991	17,229	4,932	105	214	106	345	▲ 3,467	14,532
580	秋田	琴丘	142	28	6	43,752	17,979	4,853	112	229	113	340	▲ 3,134	15,639
581	秋田	刈和野	135	45	14	103,420	39,155	8,129	265	541	267	569	▲ 5,877	34,920
582	秋田	中仙	142	35	11	75,992	28,858	6,061	195	397	196	424	▲ 3,963	26,107
583	秋田	小坂	248	60	17	67,130	26,037	5,898	172	351	173	413	▲ 4,044	23,102
584	秋田	東由利	172	59	9	54,793	24,742	8,304	140	286	141	581	▲ 4,760	21,130
585	秋田	秋田太田	171	66	16	92,943	37,246	9,363	238	486	240	655	▲ 5,312	33,553

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
586	秋田	千畑	171	53	15	85.169	33.001	7.450	218	445	220	521	▲ 4.193	30.212
587	秋田	秋田井川	162	70	12	71.540	31.921	10.459	183	374	185	732	▲ 7.596	25.799
588	秋田	飯田川	601	114	19	32.094	14.230	4.602	82	168	83	322	▲ 3.193	11.692
589	秋田	若美	142	36	9	66.678	26.118	6.115	171	349	172	428	▲ 4.205	23.033
590	秋田	二ツ井	484	139	35	71.461	28.390	6.952	183	374	184	486	▲ 3.686	25.931
591	秋田	花岡	141	37	9	63.299	25.374	6.384	162	331	163	447	▲ 3.839	22.638
592	秋田	雄和	142	40	14	97.813	36.259	6.915	250	511	252	484	▲ 5.102	32.654
593	秋田	上小阿仁	171	64	14	79.190	32.855	9.098	203	414	204	636	▲ 5.205	29.107
594	秋田	八森	162	52	11	68.205	28.326	7.864	175	357	176	550	▲ 1.261	28.323
595	秋田	沢目	162	54	14	83.504	33.111	8.060	214	437	215	564	▲ 1.790	32.751
596	秋田	田沢湖	197	60	18	89.015	34.042	7.338	228	465	230	513	▲ 4.033	31.445
597	秋田	米内沢	364	67	17	47.421	18.684	4.458	121	248	122	312	▲ 2.915	16.572
598	秋田	秋田船越	142	44	10	67.834	27.896	7.546	174	355	175	528	▲ 4.561	24.567
599	秋田	秋田河辺	130	42	5	36.028	18.661	7.853	92	188	93	549	▲ 2.308	17.275
600	秋田	矢島	221	53	3	12.943	9.699	5.816	33	68	33	407	▲ 1.288	8.952
601	秋田	秋田北浦	134	47	13	98.130	37.956	8.517	251	513	253	596	▲ 5.537	34.032
602	秋田	金浦	162	60	10	61.502	27.431	8.980	158	322	159	628	▲ 3.147	25.551
603	秋田	八幡平	142	41	13	94.077	35.307	7.084	241	492	243	496	▲ 4.998	31.781
604	秋田	阿仁	171	62	12	71.298	30.278	8.889	183	373	184	622	▲ 5.299	26.341
605	秋田	横手神代	171	71	23	133.413	50.043	10.019	342	697	344	701	▲ 6.610	45.517
606	秋田	秋田脇本	142	47	13	94.286	36.411	8.125	241	493	243	568	▲ 5.827	32.129
607	秋田	由利院内	264	106	30	114.612	44.114	9.730	294	599	296	1,003	▲ 3.764	42.542
608	秋田	平鹿	326	64	13	38.896	16.418	4.749	100	203	100	332	▲ 3.459	13.694
609	秋田	雄物川	159	40	9	57.419	23.371	6.145	147	300	148	430	▲ 4.040	20.356
610	秋田	西目	162	47	9	56.339	24.022	7.120	144	295	145	498	▲ 3.228	21.876
611	秋田	増田	133	39	12	88.376	33.627	7.114	226	462	228	498	▲ 5.730	29.311
612	秋田	横手大森	142	45	16	115.402	42.327	7.706	296	603	298	539	▲ 5.215	38.848
613	秋田	秋田大内	162	59	12	75.144	31.408	8.865	192	393	194	620	▲ 4.621	28.186
614	秋田	秋田鳥海	168	69	13	76.681	32.973	9.969	196	401	198	697	▲ 5.645	28.820
615	秋田	西明寺	168	66	16	97.021	38.648	9.542	248	507	250	668	▲ 5.565	34.756
616	秋田	横手山内	171	66	16	95.323	38.011	9.414	244	498	246	659	▲ 5.203	34.455
617	秋田	須川	171	73	23	136.039	51.212	10.400	348	711	351	728	▲ 11.648	64.998
618	秋田	横手十文字	348	67	11	32.740	14.468	4.646	84	171	84	325	▲ 2.735	12.397
619	秋田	横手金沢	168	65	15	88.438	35.921	9.390	226	462	228	657	▲ 6.542	30.952
620	秋田	大館大湯	141	41	12	85.151	32.647	7.102	218	445	220	497	▲ 8.489	42.516
621	秋田	十和田南	198	58	15	73.223	29.102	7.135	188	383	189	499	▲ 4.474	25.887
622	秋田	早口	142	34	9	60.741	24.001	5.779	156	318	157	404	▲ 3.832	21.204
623	秋田	秋田道川	162	61	11	65.160	28.757	9.209	167	341	168	644	▲ 4.077	26.000
624	秋田	秋田協和	168	75	26	157.265	58.080	10.900	403	822	406	763	▲ 11.975	72.449
625	秋田	横手仙北	171	47	10	59.632	24.518	6.629	153	312	154	464	▲ 3.473	22.128
626	秋田	後三年	168	68	20	119.065	45.634	9.915	305	622	307	694	▲ 6.113	41.449
627	秋田	五里合	162	66	9	57.593	27.208	9.930	147	301	149	695	▲ 7.189	21.311
628	秋田	藤里	171	69	23	134.776	50.212	9.779	345	705	348	684	▲ 6.483	45.811
629	秋田	大雄	168	60	14	82.971	33.601	8.710	212	434	214	609	▲ 5.476	29.594
630	秋田	外小友	168	63	16	95.446	37.694	9.060	244	499	246	634	▲ 6.294	33.023
631	山形	山形	6,188	2,123	451	72.884	30.203	8.338	187	381	188	583	▲ 4.281	27.261
632	山形	山形金井	230	59	11	46.291	20.074	6.187	119	242	119	433	▲ 4.103	16.884
633	山形	山形十文字	229	56	12	52.632	21.720	5.931	135	275	136	415	▲ 3.148	19.533
634	山形	今塚	1,138	458	237	208.697	72.382	9.773	534	1,091	538	684	▲ 34.463	109.692
635	山形	あかねヶ丘	3,495	1,364	303	86.839	35.539	9.487	222	454	224	664	▲ 16	37.119
636	山形	米沢	4,987	1,418	343	68.852	27.565	6.909	176	360	178	483	▲ 2.828	25.934
637	山形	米沢窪田	248	62	16	63.037	24.945	6.034	161	330	163	422	▲ 2.238	23.783
638	山形	八幡原	183	76	21	114.573	44.521	10.149	293	599	296	878	▲ 7.408	39.179
639	山形	鶴岡	6,301	1,588	224	35.525	16.782	6.125	91	186	92	428	▲ 2.148	15.431
640	山形	酒田2	5,318	1,762	358	67.344	28.252	8.049	172	352	174	563	▲ 3.303	29.210
641	山形	酒田緑ヶ丘	653	165	46	70.724	27.350	6.133	181	370	182	429	▲ 4.066	24.446
642	山形	酒田高砂	3,523	919	224	63.456	25.376	6.339	163	332	164	443	▲ 3.201	23.277
643	山形	新庄	4,011	976	259	64.568	25.285	5.915	165	338	167	414	▲ 1.325	27.694
644	山形	寒河江	2,800	854	248	88.589	33.987	7.410	227	463	229	518	▲ 2.220	33.204
645	山形	山形上山	2,048	516	76	36.983	17.216	6.121	95	193	95	428	▲ 1.023	19.050
646	山形	村山	2,925	930	215	73.446	29.762	7.728	188	384	190	541	▲ 1.185	29.880
647	山形	長井	1,795	439	128	71.261	27.316	5.938	182	373	184	415	▲ 6.334	34.804
648	山形	天童	1,503	420	122	81.354	31.188	6.782	208	425	210	474	▲ 614	33.119
649	山形	高嶺	225	49	6	24.936	12.753	5.272	64	130	64	369	▲ 3.143	10.237
650	山形	神町	190	49	9	48.950	20.931	6.246	125	256	126	437	▲ 2.445	19.430

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
651	山形	東根	1,332	262	76	56,907	21,845	4,773	146	297	147	334	5,851	28,620
652	山形	尾花沢	190	61	28	145,682	51,563	7,858	373	762	376	550	19,378	73,002
653	山形	南陽	1,949	595	103	52,948	23,305	7,421	136	277	137	519	6,793	31,167
654	山形	河北	417	112	24	57,603	23,784	6,503	148	301	149	455	▲ 3,941	20,896
655	山形	山形朝日	342	57	16	47,451	18,271	4,036	122	248	122	282	▲ 3,153	15,892
656	山形	白鷹	539	118	27	50,571	20,514	5,343	130	264	130	374	▲ 3,511	17,901
657	山形	余目	220	51	7	33,696	15,756	5,647	86	176	87	395	▲ 800	15,700
658	山形	藤島	204	65	23	112,331	41,441	7,742	288	587	290	542	▲ 5,500	37,648
659	山形	酒田三川	134	38	15	113,802	41,015	6,875	291	595	294	481	▲ 2,926	39,750
660	山形	温海	1,364	465	136	99,545	38,140	8,276	255	520	257	579	1,428	41,179
661	山形	山形小国	591	190	63	106,092	39,652	7,824	272	555	274	547	▲ 4,816	36,484
662	山形	庄内朝日機械	171	71	22	126,349	48,056	10,151	324	660	326	710	▲ 5,186	44,890
663	山形	山形川西	1,184	337	89	75,558	29,586	6,919	194	395	195	484	▲ 4,314	26,540
664	山形	酒田水沢	168	61	19	114,611	43,195	8,812	294	599	296	1,054	▲ 4,508	40,930
665	山形	袖浦	162	46	8	49,110	21,696	6,963	126	257	127	487	4,495	27,188
666	山形	山形大江	284	85	28	98,407	36,810	7,288	252	514	254	510	▲ 5,890	32,450
667	山形	山辺	189	53	12	64,521	26,126	6,770	165	337	166	474	12,549	39,817
668	山形	山形中山	135	31	7	51,146	20,973	5,629	131	267	132	394	▲ 4,505	17,392
669	山形	南原	248	72	19	78,657	30,704	7,107	201	411	203	497	▲ 3,636	28,380
670	山形	宮内	958	226	72	75,168	28,275	5,725	193	393	194	401	5,972	35,428
671	山形	高島	514	97	31	60,737	22,781	4,560	156	318	157	319	▲ 3,310	20,421
672	山形	柳引	205	54	17	82,117	31,094	6,459	210	429	212	452	▲ 2,886	29,511
673	山形	白岩	224	67	11	47,754	21,589	7,263	122	250	123	508	▲ 2,827	19,765
674	山形	山形西川	198	60	20	103,054	38,257	7,341	264	539	266	514	▲ 5,735	34,105
675	山形	糠野目	142	45	16	115,684	42,405	7,700	296	605	298	539	▲ 3,441	40,702
676	山形	米沢飯豊	142	38	11	77,994	29,922	6,524	200	408	201	456	▲ 4,905	26,282
677	山形	酒田羽黒	141	51	22	158,355	56,302	8,796	406	828	409	615	▲ 4,689	53,871
678	山形	本道寺	72	53	18	252,427	93,564	17,836	646	1,320	651	1,839	▲ 17,556	80,464
679	山形	山形平田	348	70	20	58,766	22,510	4,880	150	307	152	341	▲ 3,708	19,752
680	山形	酒田立川	141	43	12	82,935	32,350	7,469	212	434	214	523	▲ 5,232	28,501
681	山形	酒田松山	141	40	14	101,498	37,297	6,848	260	531	262	479	▲ 5,157	33,672
682	山形	酒田三瀬	128	37	10	81,180	31,313	6,959	208	424	209	487	▲ 1,695	30,946
683	山形	山形金山	141	39	12	84,043	32,004	6,791	215	439	217	475	▲ 4,943	28,407
684	山形	真室川	203	61	18	88,094	33,727	7,299	226	461	227	511	▲ 5,012	30,140
685	山形	中和田	162	47	8	46,421	21,024	7,098	119	243	120	497	▲ 1,626	20,377
686	山形	鼠ヶ関	161	54	17	103,994	39,383	8,185	266	544	268	573	15,228	56,262
687	山形	蔵王	176	70	22	122,982	46,538	9,643	315	643	317	675	▲ 4,917	43,571
688	山形	酒田大山	348	58	15	41,956	16,668	4,081	107	219	108	286	▲ 3,163	14,225
689	山形	湯野浜	128	79	25	197,967	74,372	14,982	507	1,035	511	1,545	▲ 9,455	68,515
690	山形	本楯	141	44	15	104,400	38,874	7,554	267	546	269	528	▲ 5,682	34,802
691	山形	泉田	171	66	17	100,427	39,511	9,383	257	525	259	656	▲ 6,360	34,848
692	山形	村山大久保	142	38	13	92,624	34,367	6,580	237	484	239	460	▲ 5,302	30,485
693	山形	山形白鳥	142	40	15	105,635	38,626	6,936	271	552	273	485	▲ 5,269	34,938
694	山形	山形東郷	131	68	20	155,014	59,125	12,621	397	810	400	1,510	▲ 8,225	54,017
695	山形	福原	168	58	18	106,338	40,247	8,346	272	556	274	860	▲ 6,169	36,040
696	山形	大石田	134	43	17	126,100	45,681	7,851	323	659	325	549	▲ 6,001	41,536
697	山形	鮭川	182	61	17	90,902	35,385	8,115	233	475	235	568	▲ 5,528	31,368
698	山形	古口	171	54	17	97,640	36,954	7,662	250	510	252	536	▲ 5,300	33,202
699	山形	遊佐	477	128	26	54,688	22,919	6,513	140	286	141	456	▲ 4,266	19,676
700	山形	吹浦	135	41	16	117,357	42,531	7,324	301	613	303	512	▲ 4,747	39,513
701	山形	酒田八幡	134	38	14	102,700	37,682	6,872	263	537	265	481	▲ 5,498	33,730
702	山形	舟形	171	66	22	126,955	47,531	9,444	325	664	328	661	11,153	60,662
703	山形	須田板	168	67	17	98,620	39,269	9,683	253	516	254	677	▲ 6,712	34,257
704	山形	山形玉野	171	59	15	89,047	35,109	8,395	228	465	230	587	▲ 5,622	30,997
705	山形	清水	171	68	17	101,001	39,904	9,604	259	528	261	672	▲ 6,458	35,166
706	福島	福島	4,997	2,119	622	124,453	47,641	10,305	319	651	321	721	▲ 5,574	44,079
707	福島	福島清水	1,057	282	71	67,064	26,598	6,479	172	351	173	453	▲ 3,890	23,857
708	福島	福島佐倉	221	48	12	54,448	21,620	5,286	139	285	140	370	▲ 2,241	20,313
709	福島	瀬上	894	157	37	41,488	16,715	4,269	106	217	107	299	▲ 2,824	14,620
710	福島	福島大森	1,086	237	64	58,867	22,956	5,296	151	308	152	370	▲ 3,418	20,519
711	福島	蓬萊	766	208	46	60,661	24,795	6,597	155	317	157	680	▲ 4,181	21,923
712	福島	飯坂	1,024	304	66	64,886	26,671	7,205	166	339	167	504	▲ 3,985	23,862
713	福島	福島花園	7,180	2,205	597	83,199	32,422	7,462	213	435	215	522	▲ 2,757	31,050
714	福島	会津若松	8,023	2,532	450	56,146	24,512	7,668	144	294	145	536	▲ 2,441	23,190
715	福島	東栄町分局	2,365	574	129	54,723	22,315	5,898	140	286	141	413	▲ 2,923	20,372

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
716	福島	福島郡山	13,085	4,405	802	61,261	26,559	8,181	157	320	158	572	▲ 3,364	24,402
717	福島	郡山芳賀	1,273	400	133	104,205	38,888	7,626	267	545	269	533	▲ 3,611	36,891
718	福島	笹川	1,080	265	64	59,195	23,711	5,952	152	309	153	416	▲ 3,727	21,014
719	福島	日和田	197	78	21	105,167	41,129	9,579	269	550	271	670	▲ 5,249	37,640
720	福島	喜久田	190	62	22	117,573	43,145	7,873	301	615	303	551	▲ 5,207	39,708
721	福島	大槻	863	230	42	48,290	20,972	6,485	124	252	125	454	▲ 3,738	18,189
722	福島	郡山守山	128	45	17	131,772	48,162	8,630	337	689	340	604	▲ 5,670	44,462
723	福島	磐梯熱海	141	54	22	155,712	56,100	9,386	399	814	402	657	▲ 6,345	52,027
724	福島	いわき	8,761	2,942	781	89,170	34,910	8,159	228	466	230	571	▲ 3,626	32,779
725	福島	小名浜	1,587	506	118	74,117	29,980	7,745	190	387	191	542	▲ 3,942	27,348
726	福島	勿来	1,181	356	102	86,533	33,276	7,316	222	452	223	512	▲ 4,286	30,399
727	福島	内郷	789	115	31	38,707	15,160	3,548	99	202	100	248	▲ 2,024	13,785
728	福島	好間	220	61	23	102,394	37,459	6,741	262	535	264	472	▲ 3,825	35,167
729	福島	草野	243	63	7	28,684	14,939	6,334	73	150	74	443	▲ 1,458	14,221
730	福島	いわき常磐	720	128	42	57,975	21,703	4,311	148	303	150	302	▲ 2,525	20,081
731	福島	四倉	220	68	26	119,652	43,441	7,545	306	625	309	528	▲ 3,941	41,268
732	福島	いわき若葉台	4,105	1,037	238	58,085	23,565	6,139	149	304	150	531	▲ 3,718	20,981
733	福島	いわき泉	263	78	22	84,561	32,551	7,183	217	442	218	503	▲ 8,878	42,809
734	福島	いわき玉川	480	103	24	50,983	20,507	5,212	131	267	132	365	▲ 2,964	18,438
735	福島	いわき窪田	862	236	61	70,815	27,886	6,641	181	370	183	465	▲ 2,765	26,320
736	福島	白河	4,454	1,419	388	87,054	33,859	7,743	223	455	225	542	▲ 3,352	31,952
737	福島	福島原町	3,672	1,016	244	66,489	26,674	6,727	170	348	172	471	▲ 1,663	26,172
738	福島	郡山須賀川	2,696	1,064	236	87,565	35,855	9,586	224	458	226	671	▲ 4,759	32,675
739	福島	喜多方	4,678	1,076	158	33,858	15,747	5,590	87	177	87	391	▲ 21	16,510
740	福島	福島相馬	2,354	468	113	48,127	19,269	4,831	123	252	124	338	▲ 3,154	16,952
741	福島	二本松	3,884	890	186	47,835	19,920	5,570	123	250	123	390	▲ 3,490	17,316
742	福島	福島藤田	190	50	16	82,807	31,175	6,333	212	433	214	443	▲ 3,551	28,926
743	福島	二本松本宮	1,764	406	51	29,098	14,318	5,589	75	152	75	391	▲ 3,038	11,973
744	福島	田島	2,246	651	138	61,372	25,451	7,039	157	321	158	492	▲ 2,359	24,220
745	福島	猪苗代	324	92	34	106,539	38,905	6,943	273	557	275	486	▲ 4,583	35,913
746	福島	会津若松坂下	300	90	19	63,351	26,274	7,269	162	331	163	509	▲ 2,545	24,894
747	福島	郡山西郷	896	291	68	75,686	30,600	7,894	194	396	195	552	▲ 4,680	27,257
748	福島	郡山石川	2,502	762	167	66,938	27,486	7,405	171	350	173	518	▲ 4,487	24,211
749	福島	三春	2,542	599	106	41,664	18,223	5,724	107	218	108	400	▲ 1,873	17,183
750	福島	磐城富岡	2,697	622	103	38,348	17,105	5,601	98	200	99	392	▲ 3,156	14,738
751	福島	浪江	232	62	15	64,178	25,712	6,458	164	335	166	452	▲ 3,196	23,633
752	福島	会津山口	1,093	298	70	64,234	25,899	6,629	165	336	166	464	▲ 4,060	22,970
753	福島	会津若松広田	135	42	15	113,552	41,597	7,531	291	594	293	527	▲ 8,533	51,835
754	福島	福島梁川	190	64	17	90,965	35,496	8,206	233	476	235	574	▲ 4,274	32,740
755	福島	保原	1,618	400	74	45,738	19,734	6,013	117	239	118	421	▲ 3,166	17,463
756	福島	江名	190	58	18	92,463	35,161	7,422	237	483	239	519	▲ 4,075	32,564
757	福島	福島川俣	237	60	13	56,090	23,006	6,179	144	293	145	432	▲ 2,404	21,616
758	福島	塙	459	123	30	66,144	26,353	6,510	169	346	171	455	▲ 4,081	23,413
759	福島	新地	162	64	15	94,193	37,868	9,610	241	492	243	672	▲ 4,368	35,148
760	福島	小高	190	59	19	99,960	37,526	7,538	256	523	258	527	▲ 3,739	35,351
761	福島	福島伊達	128	40	16	124,198	44,815	7,556	318	649	320	529	▲ 4,894	41,737
762	福島	桑折	220	54	13	58,108	23,431	5,999	149	304	150	420	▲ 2,543	21,911
763	福島	福島松川	221	58	16	73,924	28,547	6,370	189	386	191	446	▲ 2,957	26,802
764	福島	鏡石	219	45	8	34,741	15,380	4,958	89	182	90	347	▲ 1,280	14,808
765	福島	塩川	168	70	18	109,428	43,003	10,175	280	572	282	1,049	▲ 6,759	38,427
766	福島	棚倉	237	59	9	36,573	17,051	6,079	94	191	94	425	▲ 2,099	15,756
767	福島	郡山浅川	162	57	12	74,337	30,822	8,521	190	389	192	596	▲ 3,111	29,078
768	福島	福島鹿島	190	50	15	78,129	29,848	6,409	200	408	202	448	▲ 3,360	27,746
769	福島	柳津	1,566	433	146	93,007	34,615	6,713	238	486	240	470	▲ 5,784	41,833
770	福島	飯野	128	37	12	95,266	35,561	6,981	244	498	246	488	▲ 3,928	33,109
771	福島	磐梯	171	73	21	123,832	47,500	10,350	317	647	320	724	▲ 7,028	42,480
772	福島	霊山	128	49	19	146,595	53,298	9,319	375	766	378	652	▲ 5,911	49,558
773	福島	橋本	2,007	541	113	56,265	23,427	6,548	144	294	145	458	▲ 3,304	21,164
774	福島	泉崎	162	68	15	95,554	38,872	10,206	245	500	247	714	▲ 7,666	48,244
775	福島	大玉	162	56	12	75,604	31,065	8,384	194	395	195	587	▲ 3,200	29,236
776	福島	大林	405	133	36	88,940	34,649	7,967	228	465	229	557	▲ 5,294	30,834
777	福島	表郷	162	54	17	105,247	39,669	8,095	270	550	272	566	▲ 3,651	37,676
778	福島	郡山中島	161	65	17	103,294	40,733	9,745	265	540	267	682	▲ 5,171	47,658
779	福島	湖南	171	70	20	115,368	44,602	9,992	295	603	298	699	▲ 6,844	39,653
780	福島	白沢	162	57	11	67,094	28,724	8,596	172	351	173	601	▲ 2,663	27,358

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当	②再減価償却費相当	③他人資本費用	④自己資本費用	税金 ⑤その他			
781	福島	多田野	162	46	8	51,294	22,268	6,880	131	268	132	481	▲ 3,514	19,766
782	福島	古殿	128	39	11	83,434	32,352	7,322	214	436	215	512	▲ 5,155	28,574
783	福島	西会津	171	44	13	73,182	28,185	6,230	187	383	189	436	▲ 4,237	25,143
784	福島	北会津	171	46	10	57,036	23,617	6,506	146	298	147	455	▲ 3,954	20,709
785	福島	新鶴	168	69	20	117,758	45,304	9,976	302	616	304	698	▲ 6,899	40,325
786	福島	いわき広野	162	45	8	47,995	21,233	6,834	123	251	124	478	▲ 2,251	19,958
787	福島	久ノ浜	291	171	131	449,573	149,180	14,308	1,151	2,350	1,160	1,001	98,047	252,889
788	福島	船引	327	85	24	72,501	28,072	6,322	186	379	187	442	10,865	40,131
789	福島	鮫川	162	55	4	26,977	16,322	8,229	69	141	70	576	▲ 2,376	14,802
790	福島	福島東和	162	66	15	91,708	37,506	9,994	235	479	237	699	▲ 6,074	33,082
791	福島	郡山岩瀬	168	60	14	82,310	33,295	8,602	211	430	212	602	▲ 5,547	29,203
792	福島	川桁	171	58	17	99,406	38,058	8,236	255	520	256	576	▲ 5,262	34,403
793	福島	柳橋	162	62	12	75,430	31,919	9,290	193	394	195	650	▲ 4,086	29,265
794	福島	岩代	162	42	8	49,896	21,243	6,274	128	261	129	439	▲ 3,027	19,173
795	福島	郡山長沼	168	62	16	93,053	36,905	8,989	238	486	240	629	▲ 5,819	32,679
796	福島	会津若松下郷	171	49	10	60,231	24,971	6,902	154	315	155	483	▲ 4,355	21,723
797	福島	熱塩	168	71	22	133,418	50,253	10,228	342	697	344	716	▲ 6,698	45,654
798	福島	山都	171	44	11	62,599	24,972	6,192	160	327	162	433	▲ 4,386	21,668
799	福島	郡山東	162	55	8	52,385	24,004	8,288	134	274	135	580	▲ 2,973	22,154
800	福島	大信	162	66	16	96,856	38,995	9,938	248	506	250	1,189	▲ 7,797	33,391
801	福島	都路	162	53	4	26,592	15,944	7,966	68	139	69	557	▲ 2,788	13,988
802	福島	常葉	162	52	9	54,039	24,040	7,828	138	282	139	548	▲ 1,852	23,295
803	福島	梅葉	162	43	10	60,942	24,807	6,524	156	319	157	456	▲ 1,310	24,585
804	福島	庭坂	221	55	12	53,978	22,199	6,006	138	282	139	420	▲ 2,070	21,106
805	福島	沼之内	128	42	15	117,632	43,239	7,949	301	615	304	556	▲ 5,243	39,772
806	福島	いわき小川	162	47	11	66,376	26,952	7,039	170	347	171	492	▲ 3,383	24,749
807	福島	上邊野	162	54	8	49,632	22,942	8,052	127	259	128	563	▲ 1,703	22,316
808	福島	小作田	162	45	8	47,247	20,863	6,689	121	247	122	468	▲ 2,789	19,032
809	福島	原釜	132	42	12	91,465	35,226	7,786	234	478	236	545	▲ 5,272	31,447
810	福島	裏磐梯	168	72	25	151,238	55,853	10,482	387	791	390	907	14,850	73,178
811	福島	会津高田	240	88	31	128,898	47,533	8,864	330	674	333	620	▲ 5,973	43,517
812	福島	会津本郷	142	30	7	49,993	20,150	5,152	128	261	129	360	▲ 3,549	17,479
813	福島	郡山玉川	162	46	8	47,309	21,148	6,955	121	247	122	487	▲ 2,117	20,008
814	福島	小野新町	239	76	26	109,003	40,374	7,673	279	570	281	537	▲ 4,496	37,545
815	福島	大熊	220	55	14	65,718	25,738	6,022	168	344	170	421	▲ 2,658	24,183
816	福島	いわき双葉	128	42	11	85,287	33,531	7,945	218	446	220	556	▲ 3,937	31,034
817	福島	飯館	162	55	9	56,924	25,296	8,219	146	298	147	575	▲ 2,765	23,697
818	福島	天栄	168	61	12	73,330	30,861	8,862	188	383	189	620	▲ 5,608	26,633
819	福島	只見	171	59	15	88,049	34,848	8,433	225	460	227	590	▲ 5,084	31,266
820	福島	会津若松吾妻	65	60	22	332,460	122,150	22,412	851	1,738	858	3,053	▲ 15,840	112,810
821	福島	矢祭	128	33	6	50,455	21,477	6,341	129	264	130	444	▲ 2,503	19,941
822	福島	滝根	162	56	10	63,642	27,537	8,444	163	333	164	591	▲ 2,727	26,061
823	福島	大越	162	53	18	112,918	41,878	8,003	289	590	291	560	▲ 6,226	37,382
824	福島	郡山七郷	162	60	7	45,870	22,788	9,027	117	240	118	632	▲ 3,094	20,801
825	福島	移	162	61	12	75,263	31,706	9,127	193	393	194	639	▲ 4,828	28,297
826	茨城	水戸大町	5,976	1,916	716	119,886	43,756	7,790	307	627	309	545	1,355	46,899
827	茨城	茨城赤塚	2,388	807	235	98,592	37,794	8,216	252	515	254	575	▲ 4,388	35,002
828	茨城	水戸吉田	1,116	257	51	45,717	19,307	5,592	117	239	118	391	50	20,222
829	茨城	千波	2,061	562	125	60,626	24,808	6,620	155	317	156	463	2,919	28,818
830	茨城	多賀	2,139	565	115	53,569	22,488	6,417	137	280	138	449	▲ 3,304	20,188
831	茨城	久慈浜	1,457	315	57	39,227	17,024	5,256	100	205	101	368	▲ 2,368	15,430
832	茨城	日立別館	5,877	1,586	370	62,955	25,443	6,587	161	329	162	459	▲ 2,765	23,789
833	茨城	茨城日高	689	229	79	114,330	42,371	8,072	293	598	295	832	▲ 1,744	42,645
834	茨城	土浦	2,768	929	313	113,080	42,074	8,150	290	591	292	570	222	44,039
835	茨城	荒川沖	923	213	42	45,990	19,252	5,605	116	238	117	392	▲ 3,513	16,602
836	茨城	神立	570	133	38	67,387	25,872	5,656	173	352	174	396	7,195	34,162
837	茨城	石岡国府	2,100	667	159	75,599	30,392	7,712	194	395	195	540	1,473	33,189
838	茨城	下館別館	3,778	1,050	211	55,809	23,498	6,755	143	292	144	473	▲ 3,844	20,706
839	茨城	下館川島	229	45	8	34,167	15,071	4,821	88	179	88	337	▲ 3,44	15,419
840	茨城	結城	1,156	309	63	54,894	22,970	6,502	141	287	142	455	▲ 2,277	21,718
841	茨城	結城南	219	50	12	54,310	21,820	5,527	139	284	140	387	▲ 2,567	20,203
842	茨城	竜ヶ崎	5,735	1,633	530	92,448	34,654	6,920	237	483	239	484	▲ 3,463	32,634
843	茨城	土浦佐貫	738	167	51	68,656	26,099	5,502	176	359	177	385	▲ 1,618	25,578
844	茨城	那珂湊	1,497	389	71	47,443	20,550	6,317	122	248	122	442	▲ 3,082	18,402
845	茨城	阿字ヶ浦	195	42	11	56,886	22,341	5,275	146	297	147	369	▲ 3,118	20,182

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
846	茨城	下妻	1,697	717	148	87,273	36,443	10,261	224	456	225	718	▲ 6,063	32,003
847	茨城	水海道菅生	224	62	13	57,349	23,880	6,675	147	300	148	467	9,624	34,566
848	茨城	水海道別	1,370	621	183	133,654	51,117	11,021	342	699	345	1,136	▲ 6,743	46,896
849	茨城	茨城勝田	2,036	684	156	76,395	31,083	8,165	196	399	197	571	▲ 4,494	27,952
850	茨城	高萩	2,509	760	171	68,156	27,809	7,362	175	356	176	515	3,283	32,314
851	茨城	北茨城	1,408	546	64	45,450	23,068	9,433	116	238	117	660	▲ 4,733	19,466
852	茨城	取手	2,342	624	137	58,619	24,062	6,476	150	306	151	453	▲ 1,539	23,583
853	茨城	茨城岩井	621	163	54	86,893	32,445	6,377	223	454	224	446	1,541	35,333
854	茨城	土浦牛久	992	298	59	59,959	25,293	7,305	154	313	155	511	▲ 3,340	23,086
855	茨城	つくば	8,176	3,351	841	102,906	40,833	9,961	264	538	266	1,687	▲ 2,320	41,268
856	茨城	大穂	211	51	10	49,384	20,685	5,870	126	258	127	994	▲ 4,309	17,881
857	茨城	桜	198	52	11	53,807	22,521	6,379	138	281	139	1,081	▲ 3,719	20,441
858	茨城	つくば北	193	57	11	58,915	24,838	7,163	151	308	152	1,213	▲ 3,321	23,341
859	茨城	筑波山	161	50	8	47,349	21,658	7,453	121	248	122	1,262	▲ 3,324	20,087
860	茨城	吉沼	133	35	11	79,447	30,142	6,308	203	415	205	1,068	7,977	40,010
861	茨城	筑波谷田部	999	207	57	57,525	22,302	5,044	147	301	148	436	▲ 3,472	19,862
862	茨城	土浦豊里	224	83	16	69,161	29,784	9,036	177	362	178	632	▲ 2,087	29,046
863	茨城	大洗	1,324	282	55	41,334	17,585	5,185	106	216	107	363	▲ 2,796	15,581
864	茨城	友部	455	203	52	114,977	45,315	10,822	294	601	297	757	▲ 5,630	41,634
865	茨城	茨城東海	1,250	315	71	56,514	23,085	6,131	145	295	146	429	▲ 2,966	21,134
866	茨城	那珂	188	35	3	14,288	8,839	4,553	37	75	37	319	▲ 1,579	7,728
867	茨城	常陸大宮	2,777	960	219	79,007	32,101	8,399	202	413	204	588	▲ 4,805	28,703
868	茨城	金砂郷	162	52	4	24,637	15,212	7,821	63	129	64	547	▲ 1,668	14,347
869	茨城	十王	188	47	11	56,088	22,892	6,066	144	293	145	424	2,062	25,960
870	茨城	常陸鹿嶋	3,303	841	215	65,231	25,759	6,190	167	341	168	433	▲ 3,073	23,795
871	茨城	神栖	2,258	620	143	63,190	25,633	6,676	162	330	163	467	▲ 4,020	22,735
872	茨城	茨城萩原	1,330	228	61	46,166	18,008	4,158	118	241	119	291	▲ 1,251	17,526
873	茨城	潮来延方	5,225	1,103	202	38,669	16,733	5,132	99	202	100	359	▲ 2,780	14,713
874	茨城	美浦	219	60	17	75,300	29,229	6,639	193	394	194	464	5,928	36,402
875	茨城	谷和原	224	98	25	109,861	43,539	10,581	281	574	283	740	▲ 7,933	37,484
876	茨城	守谷清水	874	309	106	121,439	45,025	8,593	311	635	313	1,313	8,148	55,745
877	茨城	古河2	910	65	39	42,582	14,499	1,724	109	223	110	635	3,349	18,925
878	茨城	古河旭	3,265	490	81	24,694	11,057	3,649	63	129	64	255	▲ 1,447	10,121
879	茨城	総和2	182	81	23	123,913	47,928	10,754	317	648	320	3,069	▲ 6,716	45,566
880	茨城	古河南	189	38	15	79,061	28,592	4,874	202	413	204	341	▲ 2,496	27,256
881	茨城	茨城境	1,102	372	92	83,622	33,296	8,210	214	437	216	982	3,055	38,200
882	茨城	石岡東	229	141	37	162,738	63,772	14,951	417	851	420	1,046	▲ 7,939	58,567
883	茨城	石岡	3,087	1,134	402	130,257	48,008	8,931	334	681	336	625	▲ 7,688	49,216
884	茨城	常陸太田別館	2,149	605	143	66,742	26,870	6,847	171	349	172	479	▲ 4,366	23,675
885	茨城	羽鳥	229	50	10	41,729	17,797	5,278	107	218	108	369	▲ 3,227	15,372
886	茨城	千葉若松	192	51	14	75,390	29,079	6,462	193	394	195	452	▲ 3,764	26,549
887	茨城	矢田部	295	103	29	96,656	37,488	8,491	248	505	249	594	6,127	45,211
888	茨城	阿見	821	128	22	26,568	11,750	3,780	68	139	69	264	▲ 2,007	10,283
889	茨城	高場	360	113	43	118,127	43,042	7,604	303	618	305	532	▲ 806	43,994
890	茨城	笠間	2,154	479	101	46,804	19,449	5,408	120	245	121	378	▲ 2,161	18,152
891	茨城	稲戸井	915	212	47	50,834	20,871	5,621	130	266	131	393	▲ 2,949	18,842
892	茨城	茨城	396	174	56	142,204	53,331	10,670	364	743	367	746	1,565	57,116
893	茨城	茨城岩瀬	188	41	12	61,146	23,655	5,311	157	320	158	372	▲ 1,815	22,847
894	茨城	大子	1,958	665	160	81,548	32,713	8,249	209	426	210	577	▲ 4,650	29,485
895	茨城	鉢田	1,935	572	93	48,248	21,658	7,184	124	252	124	503	▲ 2,981	19,680
896	茨城	江戸崎	225	50	8	36,355	16,270	5,364	93	190	94	375	▲ 2,024	14,998
897	茨城	伊奈	392	163	72	182,626	64,892	10,104	468	955	471	707	19,217	86,710
898	茨城	藤代蔵前	787	308	62	79,051	33,233	9,518	202	413	204	666	▲ 5,671	29,047
899	茨城	奥野	162	38	5	29,628	14,551	5,662	76	155	76	396	▲ 1,446	13,808
900	茨城	牛堀	188	46	15	80,561	30,042	5,874	206	421	208	411	5,069	36,357
901	茨城	阿見南	223	37	5	21,702	10,489	3,978	56	113	56	278	▲ 983	10,009
902	茨城	茨城東	161	51	11	69,899	28,635	7,665	179	365	180	536	▲ 5,220	24,675
903	茨城	総和	188	43	14	75,367	28,207	5,597	193	394	194	392	▲ 4,357	25,023
904	茨城	岡田	224	62	14	61,689	25,247	6,740	158	322	159	472	10,395	36,753
905	茨城	関城	197	49	12	62,980	24,938	6,044	161	329	163	423	▲ 2,715	23,299
906	茨城	茨城協和	223	40	5	21,744	10,926	4,403	56	114	56	308	1,029	12,489
907	茨城	利根	223	53	2	7,583	8,027	5,752	19	40	20	402	▲ 649	7,859
908	茨城	いばらき旭	224	60	17	74,675	28,855	6,453	191	390	193	451	▲ 3,746	26,334
909	茨城	常澄	224	75	14	62,028	26,714	8,106	159	324	160	567	▲ 404	27,520
910	茨城	内原	223	48	9	40,646	17,380	5,186	104	212	105	363	▲ 2,162	16,002

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
911	茨城	石岡大野	188	41	12	63.914	24426	5252	164	334	165	367	4886	30342
912	茨城	菱崎	229	65	10	42.253	19619	6943	108	221	109	486	▲ 3 320	17 223
913	茨城	新利根	161	40	8	48.344	20489	5986	124	253	125	419	2 884	24 294
914	茨城	岩間	188	42	10	51.221	20828	5462	131	268	132	382	▲ 2 465	19 276
915	茨城	八郷	189	34	7	34.662	14805	4406	89	181	89	308	▲ 1 999	13 473
916	茨城	茨城鳥栖	162	64	12	75.824	32309	9562	194	396	196	669	▲ 8 105	25 659
917	茨城	溜沼	224	65	13	57.959	24423	7035	148	303	150	492	▲ 2 068	23 448
918	茨城	瓜連	127	30	6	47.196	19964	5805	121	247	122	406	▲ 3 018	17 842
919	茨城	茨城北浦	161	40	6	37.582	17388	6.113	96	196	97	428	▲ 2 448	15 757
920	茨城	茨城玉造	167	57	9	54.899	24764	8.294	141	287	142	580	▲ 2 676	23 238
921	茨城	常北	193	47	12	60.428	24000	5.872	155	316	156	411	5 223	30 261
922	茨城	岡郷	224	46	5	21.016	11.248	4.943	54	110	54	346	▲ 1 378	10 434
923	茨城	五霞	224	59	6	27.115	14.509	6.374	69	142	70	446	▲ 1 745	13 491
924	茨城	茨城八千代	220	67	19	84.184	32.698	7.443	216	440	217	521	▲ 4 110	29 982
925	茨城	大洋	162	36	3	18.707	11.063	5.451	48	98	48	381	▲ 1 294	10 344
926	茨城	茨城土浦	4.887	1.713	441	90.179	35.571	8.517	231	471	233	596	▲ 1 680	35 422
927	茨城	波崎	181	63	21	115.234	43.101	8.531	295	602	297	597	▲ 5 530	39 362
928	茨城	茨城出島	162	54	11	68.456	28.588	8.051	175	358	177	563	▲ 2 204	27 657
929	茨城	沖宿	162	46	6	39.124	18.656	6.919	100	205	101	484	▲ 4 224	15 322
930	茨城	潮来	1.701	598	146	86.079	34.366	8.542	220	450	222	598	5 168	41 024
931	茨城	明野	224	69	17	74.518	29.853	7.498	191	390	192	525	▲ 4 818	26 333
932	茨城	真壁	193	60	9	46.610	21.572	7.589	119	244	120	531	▲ 2 787	19 799
933	茨城	茨城千代田	194	54	16	84.757	32.205	6.778	217	443	219	474	▲ 2 467	31 091
934	茨城	茨城大津	189	40	9	45.313	18.694	5.100	116	237	117	357	▲ 1 781	17 740
935	茨城	茨城稲田	162	45	10	64.707	26.148	6.736	166	338	167	471	▲ 3 76	27 666
936	茨城	七郷	162	44	5	31.979	16.217	6.623	82	167	83	463	▲ 1 585	15 427
937	茨城	桂	162	37	8	51.746	21.151	5.627	133	271	134	394	▲ 2 696	19 387
938	茨城	土浦河内	162	53	7	45.070	21.467	7.946	115	236	116	556	▲ 3 952	18 538
939	茨城	美野里	134	35	12	92.256	33.980	6.303	236	482	238	441	▲ 4 962	30 415
940	茨城	新治	134	31	5	39.380	17.352	5.538	101	206	102	387	▲ 3 040	15 108
941	茨城	茨城麻生	195	61	17	89.546	34.475	7.611	229	468	231	532	6 607	42 542
942	茨城	飯富	132	28	7	52.094	20.617	5.189	133	272	134	363	▲ 2 378	19 341
943	茨城	国田	161	44	4	24.770	14.045	6.614	63	129	64	463	▲ 1 683	13 081
944	茨城	菅原	162	88	26	163.078	62.058	13.135	418	853	421	1 789	▲ 7 999	57 540
945	茨城	行方	162	55	6	35.983	19.119	8.324	92	188	93	720	▲ 6 100	14 112
946	茨城	蔵川	162	55	9	54.601	24.633	8.253	140	285	141	577	▲ 5 566	20 210
947	茨城	出島東	162	44	7	41.723	19.096	6.579	107	218	108	460	2 941	22 930
948	茨城	小幡	162	53	7	44.157	21.175	7.928	113	231	114	555	▲ 2 566	19 622
949	茨城	雨引	162	48	8	52.312	22.906	7.212	134	273	135	505	▲ 2 900	21 053
950	茨城	八俣	162	46	4	24.756	14.310	6.883	63	129	64	482	▲ 1 581	13 467
951	茨城	猿島	133	72	16	121.841	49.737	13.185	312	637	314	1 578	▲ 7 706	44 872
952	茨城	御前山	162	44	5	33.726	16.754	6.636	86	176	87	464	▲ 1 525	16 042
953	茨城	茨城三和	219	51	19	86.341	31.571	5.669	221	451	223	397	▲ 2 792	30 071
954	茨城	杓掛	162	40	8	49.357	20.774	5.967	126	258	127	417	▲ 1 927	19 775
955	茨城	いばらき小川	188	76	27	142.445	52.541	9.807	365	745	368	686	15 568	70 273
956	茨城	山方	162	47	6	40.106	19.103	7.071	103	210	103	495	▲ 4 303	15 711
957	茨城	水府	162	36	2	10.631	8.541	5.352	27	56	27	374	▲ 939	8 086
958	茨城	茨城桜川	161	46	4	27.674	15.208	6.906	71	145	71	483	▲ 2 760	13 218
959	茨城	石下	189	57	14	76.281	30.217	7.333	195	399	197	513	▲ 4 318	27 203
960	茨城	茨城美和	133	79	28	209.951	77.460	14.475	538	1 098	542	1 732	▲ 3 362	79 008
961	栃木	宇都宮	4.738	1.852	610	128.761	48.126	9.498	330	673	332	664	1 529	51 654
962	栃木	宇都宮平出	3.382	956	250	73.845	29.024	6.870	189	386	191	481	▲ 1 461	28 810
963	栃木	道場宿	789	188	72	91.065	33.102	5.777	233	476	235	404	16 548	50 998
964	栃木	瑞穂野	710	124	33	46.323	18.153	4.256	119	242	120	298	2 487	21 419
965	栃木	徳次郎	220	48	18	81.663	29.834	5.335	209	427	211	373	▲ 2 755	28 299
966	栃木	砥上	1.665	509	127	76.099	30.254	7.424	195	398	196	519	9 487	41 049
967	栃木	江曾島	1.184	191	43	36.603	14.910	3.929	94	191	94	275	▲ 2 367	13 197
968	栃木	雀宮	787	180	70	88.711	32.161	5.548	227	464	229	388	10 024	43 493
969	栃木	足利	477	200	39	81.487	34.650	10.204	209	426	210	714	▲ 3 313	35 896
970	栃木	足利相生	3.347	600	223	66.509	24.312	4.359	170	348	172	305	9 433	34 740
971	栃木	足利西	787	155	39	49.464	19.635	4.796	127	259	128	336	▲ 2 865	17 620
972	栃木	足利南	947	170	40	42.746	17.173	4.349	109	223	110	304	2 959	20 878
973	栃木	栃木	4.279	1.608	428	100.061	39.146	9.128	256	523	258	1 092	▲ 3 762	37 513
974	栃木	栃木北	1.134	274	79	69.987	26.859	5.863	179	366	181	410	2 835	30 830
975	栃木	佐野	4.188	1.254	278	66.441	27.207	7.275	170	347	171	509	▲ 2 986	25 418

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
976	栃木	鹿沼	1,430	470	84	58,762	25,621	7,992	150	307	152	559	▲ 4,539	22,250
977	栃木	北大飼	189	41	9	47,501	19,487	5,237	122	248	123	366	2,378	22,724
978	栃木	日光	1,637	547	161	98,368	37,628	8,117	252	514	254	568	20,650	59,866
979	栃木	今市	3,054	918	214	69,983	28,303	7,308	179	366	181	511	▲ 887	28,653
980	栃木	栃木小山	4,875	2,205	635	130,181	50,043	10,989	333	681	336	951	3,106	55,450
981	栃木	雨ヶ谷	1,858	299	44	23,746	11,031	3,907	61	124	61	273	▲ 2,147	9,403
982	栃木	延島	788	192	34	43,546	18,981	5,917	112	228	112	414	▲ 3,399	16,448
983	栃木	真岡	2,664	705	201	75,600	29,114	6,434	194	395	195	450	18	30,366
984	栃木	大田原2	2,531	591	148	58,409	23,194	5,671	150	305	151	397	▲ 609	23,588
985	栃木	矢板	2,167	630	118	54,469	23,409	7,068	139	285	141	494	▲ 2,478	21,990
986	栃木	黒磯	2,219	694	170	76,426	30,521	7,593	196	400	197	531	▲ 3,879	27,966
987	栃木	上三川	220	48	11	52,081	20,948	5,324	133	272	134	372	▲ 3,133	18,726
988	栃木	栃木河内	776	179	66	85,349	31,213	5,608	219	446	220	392	15,231	47,721
989	栃木	栃木芳賀	220	55	19	87,025	32,134	6,026	223	455	225	422	▲ 3,190	30,269
990	栃木	栃木王生2	216	47	11	50,710	20,445	5,232	130	265	131	366	▲ 3,340	17,997
991	栃木	石橋	653	167	51	78,694	29,808	6,200	202	411	203	1,256	▲ 4,252	27,628
992	栃木	栃木小金井	367	129	35	96,131	37,396	8,557	246	503	248	599	▲ 2,735	36,257
993	栃木	新野木	225	139	52	230,361	84,094	14,986	590	1,204	594	1,793	14,645	102,920
994	栃木	栃木大平	189	49	11	55,502	22,918	6,267	142	290	143	438	▲ 3,338	20,593
995	栃木	岩舟	649	189	36	55,436	23,709	7,078	142	290	143	495	▲ 4,047	20,732
996	栃木	鬼怒川川治	1,372	391	73	53,236	22,891	6,920	136	278	137	484	▲ 3,517	20,409
997	栃木	宝積寺	220	41	8	34,280	14,818	4,534	88	179	88	317	▲ 1,703	13,787
998	栃木	栃木烏山	2,662	597	58	21,724	11,972	5,455	56	114	56	382	1,272	13,852
999	栃木	西那須野2	787	136	39	50,047	19,207	4,193	128	262	129	293	▲ 2,135	17,884
1000	栃木	田沼	786	204	19	23,537	13,367	6,306	60	123	61	441	▲ 2,908	11,144
1001	栃木	益子	189	54	14	75,863	29,679	6,920	194	397	196	484	▲ 4,084	26,866
1002	栃木	間々田	403	159	51	126,929	47,676	9,597	325	664	328	671	▲ 4,229	45,435
1003	栃木	栃木城山	220	40	8	36,751	15,421	4,396	94	192	95	308	▲ 1,779	14,331
1004	栃木	南犬飼	220	51	11	48,087	20,081	5,655	123	251	124	396	▲ 1,632	19,343
1005	栃木	氏家別	188	57	14	74,001	29,599	7,399	190	387	191	885	429	31,681
1006	栃木	葛生2	188	44	17	89,699	32,603	5,693	230	469	231	398	▲ 3,425	30,506
1007	栃木	赤見	189	50	22	117,005	41,527	6,425	300	612	302	449	13,937	57,127
1008	栃木	栗師寺	224	64	6	28,943	15,596	6,913	74	151	75	484	▲ 1,995	14,385
1009	栃木	小山西	788	138	44	56,107	21,083	4,251	144	293	145	297	6,123	28,085
1010	栃木	卒島	224	44	5	22,479	11,458	4,714	58	118	58	330	▲ 1,685	10,337
1011	栃木	栃木富田	189	46	13	70,850	27,172	5,917	181	370	183	414	▲ 4,088	24,232
1012	栃木	栃木藤岡2	188	36	7	36,818	15,705	4,660	94	192	95	326	▲ 1,973	14,439
1013	栃木	栃木田原	162	49	7	41,841	19,913	7,361	107	219	108	515	5,219	26,081
1014	栃木	栃木西方	162	36	4	26,655	13,424	5,427	68	139	69	380	▲ 651	13,429
1015	栃木	上河内	162	40	8	48,814	20,620	5,976	125	255	126	418	7,936	29,480
1016	栃木	野崎	158	81	35	220,587	78,628	12,452	565	1,153	569	871	50,661	132,447
1017	栃木	佐久山	162	41	7	40,860	18,427	6,169	105	214	105	432	▲ 2,880	16,403
1018	栃木	片岡	162	57	9	56,746	25,616	8,592	145	297	146	601	2,727	29,532
1019	栃木	東那須野	224	56	5	20,490	12,268	6,121	52	107	53	428	▲ 1,405	11,503
1020	栃木	栃木梅沢	127	40	16	126,899	45,740	7,670	325	663	327	537	5,247	52,839
1021	栃木	楡木	189	60	28	149,752	52,654	7,728	384	783	386	541	39,779	94,527
1022	栃木	栃木大沢	224	62	9	42,023	19,368	6,761	108	220	108	473	▲ 2,681	17,596
1023	栃木	伊王野2	235	68	18	76,182	29,883	7,028	195	398	197	957	▲ 5,180	26,450
1024	栃木	喜連川	158	49	19	118,206	42,976	7,514	303	618	305	526	7,050	51,778
1025	栃木	馬頭	224	53	8	35,417	16,346	5,721	91	185	91	400	2,198	19,311
1026	栃木	黒羽	189	37	7	38,145	16,230	4,787	98	199	98	335	▲ 2,100	14,860
1027	栃木	黒田原	189	65	19	99,332	38,133	8,333	254	519	256	583	▲ 5,382	34,363
1028	栃木	栃木二宮	220	49	12	53,996	21,602	5,403	138	282	139	378	▲ 3,019	19,520
1029	栃木	市貝	224	65	8	35,450	17,694	7,059	91	185	91	494	2,306	20,861
1030	栃木	南那須	162	44	8	48,933	21,215	6,535	125	256	126	457	3,143	25,322
1031	栃木	文挾	127	31	9	73,857	28,047	5,890	189	386	191	412	▲ 3,976	25,249
1032	栃木	栃木栗野	167	59	11	63,949	27,821	8,636	164	334	165	604	7,114	36,202
1033	栃木	玉生	162	40	7	42,584	18,861	6,086	109	223	110	426	3,910	23,639
1034	栃木	熟田	162	48	7	41,038	19,564	7,253	105	215	106	507	4,762	25,259
1035	栃木	栃木小川	127	28	9	67,061	25,554	5,436	172	351	173	380	7,752	34,382
1036	栃木	塩原2	188	31	8	42,393	16,726	4,008	109	222	109	280	▲ 2,039	15,407
1037	栃木	関谷	162	52	4	24,876	15,210	7,747	64	130	64	542	▲ 1,589	14,421
1038	栃木	栃木茂木	188	56	12	61,595	25,658	7,180	158	322	159	502	4,192	30,991
1039	栃木	湯津上	162	46	4	25,278	14,476	6,893	65	132	65	482	▲ 1,922	13,298
1040	栃木	足尾交換局2	162	44	7	42,463	19,356	6,617	109	222	110	463	▲ 2,267	17,993

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	②他人資本費用 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
1041	栃木	栃木水橋	162	57	9	58.416	26.127	8.602	150	305	151	602	6.243	33.578
1042	栃木	船生	162	42	7	45.819	20.092	6.346	117	240	118	444	4.022	25.033
1043	栃木	栃木大宮	133	52	14	104.591	40.970	9.593	268	547	270	1.307	▲ 6.668	36.694
1044	栃木	川治	132	44	10	72.937	29.986	8.105	187	381	188	567	▲ 5.507	25.802
1045	栃木	栃木2	2.858	672	225	78.762	29.342	5.713	202	412	203	400	6.435	36.994
1046	栃木	那須横沢	224	71	9	41.637	20.169	7.678	107	218	107	537	2.381	23.519
1047	栃木	那須	581	166	71	122.220	43.635	6.969	313	639	315	488	32.408	77.798
1048	栃木	那須大沢	162	54	8	50.461	23.203	8.065	129	264	130	564	5.283	29.573
1049	栃木	南摩	161	46	7	42.460	19.669	6.931	109	222	110	485	4.556	25.151
1050	群馬	前橋	3.228	1.366	408	126.326	48.181	10.283	324	660	326	719	4.100	54.310
1051	群馬	野中別	1.754	449	111	63.066	25.139	6.219	162	330	163	435	▲ 1.424	24.805
1052	群馬	前橋元総社	1.918	524	158	82.508	31.399	6.646	211	431	213	465	6.757	39.476
1053	群馬	佐鳥	193	56	14	69.906	28.056	7.084	179	365	180	496	▲ 3.823	25.453
1054	群馬	前橋芳賀	787	247	57	72.986	29.517	7.621	187	382	188	533	7.125	37.932
1055	群馬	国領	6.786	2.056	647	95.271	35.944	7.363	244	498	246	515	877	38.324
1056	群馬	群馬高崎	7.181	3.207	936	130.320	49.949	10.853	334	681	336	759	▲ 1.737	50.322
1057	群馬	高崎支店別1	6.576	2.206	502	76.362	31.059	8.150	196	399	197	840	▲ 4.355	32.256
1058	群馬	高崎問屋町	3.842	1.204	362	94.325	35.916	7.618	242	493	243	533	▲ 2.889	34.538
1059	群馬	倉賀野	1.137	232	47	41.566	17.418	4.948	106	217	107	346	▲ 1.342	16.852
1060	群馬	大類	709	170	42	58.815	23.458	5.814	151	307	152	407	1.111	25.586
1061	群馬	群馬長野	710	144	41	57.737	22.240	4.919	148	302	149	344	▲ 3.315	19.868
1062	群馬	桐生錦町	3.369	607	159	47.116	18.514	4.379	121	246	122	306	▲ 852	18.457
1063	群馬	桐生相生	2.308	835	259	112.195	42.451	8.793	287	587	289	615	21.155	65.384
1064	群馬	伊勢崎	3.455	1.386	400	115.657	44.443	9.746	296	605	298	682	2.359	48.683
1065	群馬	豊受	338	129	31	91.496	36.693	9.244	234	478	236	647	▲ 5.463	32.825
1066	群馬	群馬太田	3.515	1.582	391	111.193	44.299	10.941	285	581	287	765	▲ 3.109	43.108
1067	群馬	太田九合	4.607	1.085	187	40.679	17.929	5.725	104	213	105	400	▲ 1.434	17.317
1068	群馬	宝泉	1.115	335	64	57.682	24.607	7.302	148	302	149	511	▲ 4.141	21.576
1069	群馬	群馬沼田	2.817	911	220	78.224	31.329	7.862	200	409	202	811	4.513	37.464
1070	群馬	館林支別1	1.814	432	127	70.275	26.867	5.785	180	367	181	405	▲ 2.325	25.675
1071	群馬	群馬渋川	5.100	1.386	257	50.354	21.711	6.605	129	263	130	462	▲ 1.546	21.149
1072	群馬	群馬藤岡	3.013	885	197	65.444	26.773	7.140	168	342	169	499	4.088	32.039
1073	群馬	群馬富岡	2.940	802	185	62.765	25.462	6.633	161	328	162	464	▲ 1.110	26.467
1074	群馬	群馬安中	1.216	384	49	40.352	19.773	7.667	103	211	104	536	▲ 4.092	16.635
1075	群馬	群馬新町	1.007	318	67	66.662	27.670	7.672	171	348	172	537	▲ 4.808	24.090
1076	群馬	群馬新町	621	101	16	25.861	11.724	3.966	66	135	67	277	▲ 1.928	10.341
1077	群馬	群馬長野原	1.614	483	144	89.386	34.087	7.271	229	467	231	509	▲ 4.079	31.444
1078	群馬	草津温泉	412	225	48	115.781	47.971	13.237	297	605	299	926	▲ 7.103	42.995
1079	群馬	玉村	332	151	43	128.717	49.619	11.004	330	673	332	770	▲ 3.488	48.236
1080	群馬	笠懸	220	43	7	32.828	14.584	4.735	84	172	85	331	3.619	18.675
1081	群馬	大間々	1.004	258	45	44.508	19.591	6.239	114	233	115	436	▲ 1.879	18.610
1082	群馬	群馬大泉	1.000	244	50	49.675	20.838	5.936	127	260	128	415	▲ 3.152	18.616
1083	群馬	中之条	712	294	54	75.281	32.629	10.045	193	394	194	703	▲ 5.285	28.828
1084	群馬	高林	227	55	6	27.689	14.213	5.906	71	145	71	413	▲ 1.654	13.259
1085	群馬	毛里田	794	188	45	56.786	22.799	5.763	145	297	147	403	2.921	26.712
1086	群馬	群馬川内	188	42	6	33.282	15.414	5.429	85	174	86	380	▲ 89	16.050
1087	群馬	赤城	223	72	16	69.602	28.691	7.810	178	364	180	546	▲ 1.743	28.216
1088	群馬	群馬富士見	189	48	11	59.488	23.976	6.130	152	311	153	429	▲ 3.941	21.080
1089	群馬	群馬原町	161	61	13	79.158	33.014	9.267	203	414	204	648	▲ 3.696	30.787
1090	群馬	北軽井沢	190	49	15	76.932	29.370	6.291	197	402	199	440	▲ 5.354	25.254
1091	群馬	采女	224	87	19	83.754	34.555	9.429	214	438	216	660	▲ 6.260	29.823
1092	群馬	藪塚本町	194	43	8	42.658	18.239	5.442	109	223	110	381	▲ 2.439	16.623
1093	群馬	群馬板倉	188	61	15	77.700	31.157	7.847	199	406	200	549	▲ 1.301	31.210
1094	群馬	群馬川俣	224	69	18	78.283	30.958	7.473	200	409	202	523	▲ 2.937	29.355
1095	群馬	赤岩	189	47	9	50.063	21.046	6.027	128	262	129	422	▲ 2.905	19.082
1096	群馬	吉井	220	49	8	38.063	16.878	5.459	97	199	98	382	▲ 1.261	16.393
1097	群馬	大胡	220	57	12	56.126	23.090	6.252	144	293	145	437	806	24.915
1098	群馬	粕川	161	50	10	62.609	26.349	7.566	160	327	162	529	▲ 3.166	24.361
1099	群馬	榛名	189	53	11	59.269	24.631	6.850	152	310	153	479	2.385	28.110
1100	群馬	箕郷	189	42	9	50.172	20.496	5.444	128	262	129	381	▲ 3.618	17.778
1101	群馬	鬼石	189	47	12	63.644	25.114	6.021	163	333	164	421	▲ 3.280	22.915
1102	群馬	下仁田交換セ	188	50	10	52.818	22.276	6.431	135	276	136	450	▲ 3.806	19.467
1103	群馬	甘楽	189	44	8	44.607	19.055	5.673	114	233	115	397	▲ 2.054	17.860
1104	群馬	松井田	189	42	7	34.961	15.942	5.454	90	183	90	382	▲ 1.518	15.169
1105	群馬	月夜野	224	73	16	70.505	29.082	7.930	181	369	182	555	▲ 3.137	27.232

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
1106	群馬	群馬水上	431	158	44	102,006	39,535	8,933	261	533	263	625	▲ 3,345	37,872
1107	群馬	群馬布施	162	60	13	82,054	33,588	8,972	210	429	212	628	▲ 1,128	34,939
1108	群馬	原市	193	48	11	55,451	22,711	6,076	142	290	143	425	▲ 3,301	20,410
1109	群馬	浅間高原	265	99	21	77,851	32,389	9,034	199	407	201	782	▲ 5,864	28,114
1110	群馬	子持	161	53	14	89,816	35,020	8,075	230	470	232	565	▲ 4,151	32,366
1111	群馬	群馬吉岡	189	44	8	43,029	18,497	5,588	110	225	111	391	▲ 3,118	22,452
1112	群馬	邑楽	189	45	6	33,986	15,948	5,752	87	178	88	402	▲ 1,583	15,120
1113	群馬	群馬城南	189	47	10	54,361	22,394	6,086	139	284	140	426	▲ 3,916	19,467
1114	群馬	駒形	220	53	9	42,019	18,480	5,874	108	220	108	411	▲ 3,151	22,478
1115	群馬	梅田	162	75	12	71,217	32,572	11,207	182	372	184	784	▲ 5,646	28,448
1116	群馬	群馬新里	151	86	25	168,162	64,290	13,841	431	879	434	1,656	7,722	75,412
1117	群馬	新国定	163	102	40	242,441	87,847	15,115	621	1,267	626	1,809	32,634	124,804
1118	群馬	群馬境交換セ	219	45	10	47,456	19,200	4,963	122	248	122	347	848	20,887
1119	群馬	尾島	220	58	12	55,177	22,994	6,441	141	288	142	451	2,290	26,306
1120	群馬	群馬新田	189	41	7	34,621	15,701	5,315	89	181	89	372	▲ 2,440	13,992
1121	群馬	新田金井	224	81	16	72,822	30,627	8,780	186	381	188	760	▲ 6,975	25,167
1122	群馬	群馬新南蛇井	162	81	27	165,989	62,003	12,206	425	868	428	1,865	7,267	72,856
1123	群馬	北橋	162	54	14	85,723	33,843	8,126	220	448	221	568	▲ 3,637	31,663
1124	群馬	渋川伊香保	127	40	6	45,560	21,435	7,767	117	238	118	543	▲ 3,590	18,861
1125	群馬	群馬岩崎	224	80	13	57,638	25,958	8,667	148	301	149	894	▲ 6,236	21,214
1126	群馬	館林東	162	69	12	75,287	33,008	10,422	193	394	194	729	▲ 3,444	31,074
1127	群馬	倉淵	161	67	18	114,428	44,490	10,161	293	598	295	711	14,677	61,064
1128	群馬	鷺戸	162	75	14	86,771	37,358	11,327	222	454	224	980	▲ 2,132	37,106
1129	群馬	嬭恋	128	34	8	60,612	24,555	6,372	155	317	156	446	▲ 3,062	22,567
1130	群馬	追分	161	57	16	99,141	38,319	8,577	254	518	256	600	▲ 2,021	37,926
1131	群馬	片品	162	61	22	133,844	49,253	9,100	343	700	345	637	14,881	66,159
1132	群馬	伊勢崎支別1	5,004	1,677	408	81,515	32,598	8,143	209	426	210	705	▲ 3,870	30,278
1133	群馬	猿ヶ京	127	29	8	60,884	23,718	5,453	156	318	157	382	▲ 3,191	21,540
1134	埼玉	川越	2,894	1,069	269	92,912	36,850	8,976	238	486	240	628	745	39,187
1135	埼玉	川越新宿	8,081	3,083	789	97,673	38,572	9,270	250	511	252	649	▲ 5,672	34,562
1136	埼玉	南古谷	417	175	60	142,781	53,034	10,200	366	746	368	714	11,923	67,151
1137	埼玉	川越霞ヶ関	1,986	472	120	60,360	23,883	5,775	155	316	156	404	▲ 1,978	22,936
1138	埼玉	熊谷末広	8,165	3,285	788	96,545	38,738	9,775	247	505	249	684	▲ 4,713	35,710
1139	埼玉	三ヶ尻	1,033	256	74	71,473	27,467	6,025	183	374	184	422	▲ 3,191	25,439
1140	埼玉	埼玉川口	7,026	2,567	722	102,804	39,718	8,877	263	537	265	621	▲ 2,663	38,741
1141	埼玉	川口青木	4,270	1,350	449	105,128	39,223	7,685	269	550	271	538	1,143	41,994
1142	埼玉	川口芝	2,702	820	204	75,439	30,010	7,378	193	394	195	516	▲ 723	30,585
1143	埼玉	安行	1,448	399	118	81,361	31,107	6,699	208	425	210	469	▲ 2,927	29,492
1144	埼玉	浦和東	2,356	630	162	68,624	27,088	6,501	176	359	177	455	▲ 3,488	24,767
1145	埼玉	浦和白幡	2,754	804	146	53,126	23,031	7,093	136	278	137	496	▲ 3,773	20,305
1146	埼玉	浦和常盤	19,410	7,021	1,913	98,555	38,356	8,790	252	515	254	615	2,135	42,127
1147	埼玉	中尾	2,316	646	160	69,287	27,565	6,779	177	362	179	474	▲ 2,978	25,779
1148	埼玉	浦和美園	339	131	65	192,391	67,102	9,385	493	1,006	496	657	▲ 8,522	61,232
1149	埼玉	埼玉大宮	5,696	2,125	570	100,073	39,088	9,066	256	523	258	634	763	41,522
1150	埼玉	大宮東大成	2,184	658	157	71,961	28,913	7,325	184	376	186	512	▲ 3,065	27,106
1151	埼玉	大宮大和田	1,454	292	81	55,362	21,493	4,884	142	289	143	342	▲ 2,988	19,421
1152	埼玉	大宮指扇	1,486	383	89	59,685	24,172	6,267	153	312	154	438	▲ 3,056	22,173
1153	埼玉	行田別館	2,115	492	100	47,230	19,828	5,659	121	247	122	396	▲ 1,739	18,975
1154	埼玉	秩父	2,360	704	158	66,945	27,330	7,246	171	350	173	507	▲ 4,298	24,233
1155	埼玉	所沢	9,189	3,194	797	86,743	34,470	8,447	222	453	224	591	▲ 5,338	30,622
1156	埼玉	所沢元町	4,665	1,724	287	61,511	27,432	8,979	158	322	159	628	▲ 3,855	24,844
1157	埼玉	所沢北野	1,698	467	77	45,069	20,200	6,679	115	236	116	467	▲ 4,030	17,104
1158	埼玉	所沢東	736	167	53	71,452	26,961	5,525	183	374	184	387	▲ 4,177	23,912
1159	埼玉	所沢下富	1,275	248	70	55,014	21,235	4,731	141	288	142	331	▲ 1,518	20,619
1160	埼玉	飯能緑町	4,263	1,286	321	75,406	29,952	7,330	193	394	195	513	1,144	32,391
1161	埼玉	原市場	167	52	14	85,648	33,297	7,603	219	448	221	532	▲ 3,389	31,328
1162	埼玉	吾野	162	47	15	95,508	35,699	7,047	245	499	246	493	▲ 4,457	32,725
1163	埼玉	加須	1,335	447	90	67,610	28,416	8,133	173	353	174	569	▲ 3,531	26,154
1164	埼玉	加須花崎	1,504	412	91	60,494	24,803	6,655	155	316	156	466	▲ 3,771	22,125
1165	埼玉	埼玉本庄	2,592	737	154	59,410	24,729	6,906	152	311	153	483	▲ 2,715	23,113
1166	埼玉	東松山2	1,777	454	89	50,062	21,228	6,209	128	262	129	434	▲ 3,180	19,001
1167	埼玉	岩槻	1,595	580	138	86,755	34,862	8,835	222	454	224	618	▲ 1,960	34,420
1168	埼玉	和士	776	141	29	37,195	15,585	4,427	95	194	96	310	▲ 2,820	13,460
1169	埼玉	春日部武里	3,036	925	183	60,424	25,532	7,405	155	316	156	518	▲ 1,184	25,493
1170	埼玉	春日部八木崎	1,750	496	150	85,618	32,570	6,884	219	448	221	482	4,846	38,786

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
1171	埼玉	狭山2	1,532	270	53	34,383	14,592	4,277	88	180	89	299	▲ 2,255	12,993
1172	埼玉	狭山入曽	2,575	696	190	73,877	28,727	6,564	189	386	191	459	▲ 2,599	27,353
1173	埼玉	埼玉羽生	1,943	568	60	30,673	16,301	7,099	79	160	79	497	▲ 1,836	15,280
1174	埼玉	鴻巣	2,749	848	172	62,701	26,301	7,491	161	328	162	524	▲ 4,214	23,262
1175	埼玉	埼玉深谷2	1,353	278	86	63,469	24,027	4,986	163	332	164	349	▲ 2,668	22,367
1176	埼玉	上尾	4,910	1,440	325	66,146	26,969	7,125	169	346	171	498	▲ 3,117	27,836
1177	埼玉	新平方	3,128	995	189	60,517	25,882	7,727	155	316	156	541	▲ 4,443	22,607
1178	埼玉	浦和与野	3,203	863	179	55,733	23,268	6,548	143	291	144	458	▲ 3,633	20,671
1179	埼玉	草加局舎1	5,236	1,602	494	94,289	35,722	7,435	241	493	243	520	3,742	40,961
1180	埼玉	草加弁天	2,365	568	117	49,360	20,644	5,836	126	258	127	408	▲ 2,060	19,503
1181	埼玉	草加清門	2,992	909	199	66,372	27,291	7,379	170	347	171	516	▲ 4,202	24,293
1182	埼玉	越谷	2,407	846	220	91,515	35,994	8,539	234	478	236	597	▲ 849	36,690
1183	埼玉	越谷大里	2,177	608	153	70,446	27,917	6,783	180	368	182	475	▲ 3,967	25,155
1184	埼玉	越谷溝生	7,391	3,708	828	111,974	45,784	12,192	287	585	289	853	▲ 3,889	43,909
1185	埼玉	蕨戸田	3,286	998	373	113,387	41,396	7,380	290	593	293	516	▲ 5,395	37,693
1186	埼玉	西戸田	1,105	314	103	93,269	34,883	6,902	239	488	241	483	▲ 3,557	32,777
1187	埼玉	入間	2,308	584	113	49,111	20,877	6,144	126	257	127	430	▲ 2,786	19,031
1188	埼玉	入間西武	426	162	58	136,335	50,158	9,258	349	713	352	648	10,486	62,706
1189	埼玉	入間宮寺	836	155	42	50,126	19,535	4,497	128	262	129	315	▲ 1,215	19,154
1190	埼玉	入間金子	787	189	63	79,944	29,821	5,838	205	418	206	408	▲ 671	30,387
1191	埼玉	鳩ヶ谷	2,505	646	140	55,858	23,026	6,268	143	292	144	1,062	137	24,804
1192	埼玉	朝霞	4,280	1,354	286	66,804	27,727	7,686	171	349	172	538	▲ 1,941	27,016
1193	埼玉	志木	2,287	655	164	71,804	28,502	6,961	184	375	185	487	▲ 4,483	25,250
1194	埼玉	新座	1,757	385	88	49,925	20,299	5,321	128	261	129	372	▲ 3,797	17,392
1195	埼玉	埼玉加納	1,292	240	64	49,624	19,407	4,520	127	259	128	316	▲ 829	19,408
1196	埼玉	桶川	2,096	513	209	99,859	35,909	5,951	256	522	258	416	5,702	43,063
1197	埼玉	久喜2	2,985	1,018	268	89,758	35,211	8,284	230	469	232	580	▲ 4,899	31,823
1198	埼玉	鴻巣北本	1,194	230	59	49,631	19,566	4,677	127	259	128	327	▲ 3,493	16,914
1199	埼玉	草加八潮	1,192	351	80	67,268	27,330	7,150	172	352	174	500	▲ 4,074	24,454
1200	埼玉	埼玉富士見	2,651	640	133	50,324	20,960	5,863	129	263	130	410	▲ 2,471	19,421
1201	埼玉	埼玉三郷	2,177	649	123	56,548	24,210	7,246	145	296	146	507	▲ 3,940	21,364
1202	埼玉	三郷鹿野	943	220	45	47,395	19,887	5,669	121	248	122	397	▲ 3,549	17,226
1203	埼玉	三郷小谷堀	953	242	74	77,421	29,405	6,179	198	405	200	432	▲ 2,631	28,009
1204	埼玉	蓮田	827	239	70	84,288	32,321	7,035	216	441	217	492	▲ 4,521	29,166
1205	埼玉	坂戸本町	1,610	444	80	49,837	21,654	6,703	128	261	129	469	▲ 3,537	19,104
1206	埼玉	幸手	1,260	375	71	56,490	24,172	7,225	145	295	146	1,344	▲ 3,615	22,487
1207	埼玉	鶴ヶ島	1,163	232	70	60,586	23,030	4,854	155	317	156	340	▲ 3,859	20,139
1208	埼玉	武蔵日高電2	1,125	326	77	68,060	27,464	7,046	174	356	176	493	▲ 4,740	23,923
1209	埼玉	埼玉吉川	1,498	431	104	69,611	27,880	6,997	178	364	180	721	▲ 4,403	24,920
1210	埼玉	上尾伊奈	874	220	71	80,787	30,346	6,110	207	422	208	427	▲ 2,970	28,640
1211	埼玉	埼玉吹上2	1,616	604	154	95,106	37,623	9,091	244	497	245	636	▲ 5,300	33,942
1212	埼玉	大井	2,949	825	184	62,280	25,484	6,800	159	326	161	476	2,903	29,509
1213	埼玉	川越三芳	974	254	72	74,273	28,628	6,346	190	388	192	444	▲ 1,715	28,127
1214	埼玉	毛呂山2	1,510	405	100	66,263	26,390	6,511	170	346	171	563	▲ 4,117	23,523
1215	埼玉	嵐山	192	54	17	87,872	33,153	6,791	225	459	227	475	4,214	38,753
1216	埼玉	埼玉小川別	1,010	291	95	93,997	35,197	6,998	241	491	243	490	▲ 4,583	32,079
1217	埼玉	川越川島	225	67	22	96,776	36,242	7,209	248	506	250	504	12,665	50,415
1218	埼玉	埼玉吉見	190	40	10	53,830	21,195	5,046	138	281	139	353	▲ 3,959	18,147
1219	埼玉	皆野	194	49	20	104,791	37,531	6,094	268	548	270	426	17,957	57,000
1220	埼玉	熊谷吉田	162	51	8	50,555	22,893	7,726	129	264	130	540	▲ 2,962	20,994
1221	埼玉	埼玉江南	272	69	16	58,866	23,787	6,127	151	308	152	429	▲ 4,118	20,709
1222	埼玉	妻沼	621	130	32	51,945	20,680	5,096	133	272	134	357	▲ 1,574	20,002
1223	埼玉	埼玉岡部	194	47	9	48,302	20,432	5,942	124	252	125	416	▲ 3,774	17,575
1224	埼玉	寄居	638	162	29	44,988	19,660	6,164	115	235	116	431	▲ 3,079	17,478
1225	埼玉	川里	132	42	14	105,587	39,368	7,692	270	552	272	538	▲ 5,921	35,079
1226	埼玉	大利根	189	42	10	50,524	20,513	5,356	129	264	130	375	▲ 2,566	18,845
1227	埼玉	白岡	599	143	35	58,301	23,287	5,797	149	305	150	406	▲ 2,449	21,848
1228	埼玉	菫蒲	259	82	26	99,962	37,722	7,733	256	523	258	541	▲ 5,673	33,627
1229	埼玉	埼玉栗橋	258	71	20	77,115	29,849	6,714	197	403	199	470	▲ 4,271	26,847
1230	埼玉	鷲宮	710	152	47	65,931	24,988	5,209	169	345	170	364	650	26,686
1231	埼玉	杉戸別館	1,429	356	84	58,528	23,601	6,043	150	306	151	1,124	▲ 3,847	21,485
1232	埼玉	第二松伏	1,208	366	92	76,329	30,260	7,361	195	399	197	515	▲ 4,503	27,063
1233	埼玉	新庄和	219	107	42	193,030	69,840	11,931	494	1,009	498	2,021	4,307	78,169
1234	埼玉	箕田	703	129	30	42,979	17,361	4,467	110	225	111	313	▲ 3,885	14,235
1235	埼玉	埼玉滑川	133	40	9	68,850	27,892	7,237	176	360	178	506	▲ 3,182	25,930

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
1236	埼玉	児玉	224	61	21	92.767	34.478	6.648	238	485	239	465	17.985	53.890
1237	埼玉	慈恩寺	710	169	54	75.982	28.570	5.776	195	397	196	404	▲ 2.959	26.803
1238	埼玉	神川	127	41	12	97.106	37.013	7.881	249	508	251	551	▲ 6.260	32.312
1239	埼玉	上里	1,454	368	86	59.067	23.861	6.141	151	309	152	430	▲ 3.376	21.527
1240	埼玉	熊谷豊里	133	37	13	94.469	35.121	6.780	242	494	244	474	▲ 5.299	31.276
1241	埼玉	北川辺	224	71	7	32.203	17.376	7.715	82	168	83	540	▲ 3.459	15.790
1242	埼玉	行田北河原	223	68	16	72.987	29.289	7.393	187	382	188	517	▲ 4.175	26.388
1243	埼玉	行田埼玉	224	70	11	48.167	22.037	7.587	123	252	124	782	▲ 5.790	17.528
1244	埼玉	加須橋遣川	162	76	21	131.691	50.914	11.407	337	688	340	798	17.994	71.071
1245	埼玉	高坂	765	185	44	57.536	23.144	5.883	147	301	148	412	▲ 3.357	20.795
1246	埼玉	胃山	190	37	12	62.473	23.454	4.712	160	327	161	330	▲ 3.080	21.352
1247	埼玉	川通	224	79	22	97.423	37.792	8.565	249	509	251	599	18.316	57.716
1248	埼玉	みろく	223	65	15	65.426	26.691	7.063	168	342	169	494	▲ 3.182	24.682
1249	埼玉	埼玉平野	158	97	38	243.119	87.855	14.919	623	1,271	627	1,538	12.937	104.851
1250	埼玉	幸手八代	162	78	22	134.233	51.934	11.664	344	702	346	2,169	25.028	80.523
1251	埼玉	越生	236	63	23	96.293	35.378	6.490	247	503	248	454	12.588	49.418
1252	埼玉	埼玉玉川	224	58	17	75.793	28.999	6.261	194	396	196	438	▲ 3.296	26.927
1253	埼玉	長瀬	224	51	14	64.573	24.949	5.577	165	338	167	390	1.176	27.185
1254	埼玉	上吉田	162	54	10	62.944	27.013	8.130	161	329	162	569	2.487	30.721
1255	埼玉	小鹿野	240	62	21	86.223	32.161	6.294	221	451	222	440	6.212	39.707
1256	埼玉	両神	162	61	19	117.882	44.561	9.196	302	616	304	643	21.007	67.433
1257	埼玉	埼玉荒川	224	56	14	62.557	24.862	6.095	160	327	161	426	▲ 3.170	22.766
1258	埼玉	埼玉美里	224	50	12	53.327	21.394	5.396	137	279	138	377	▲ 2.916	19.409
1259	埼玉	埼玉川本	189	43	19	102.039	36.101	5.489	261	533	263	384	17.370	54.912
1260	埼玉	香居男衾	189	60	20	108.330	40.181	7.682	277	566	280	537	11.039	52.880
1261	埼玉	騎西	221	49	11	50.338	20.469	5.368	129	263	130	376	▲ 3.274	18.093
1262	埼玉	高麗	224	60	12	51.974	22.070	6.478	133	272	134	453	3.842	26.904
1263	埼玉	鳩山	791	176	65	81.746	29.923	5.399	209	427	211	378	▲ 2.630	28.518
1264	埼玉	埼玉花園	229	63	8	33.218	16.624	6.659	85	174	86	466	▲ 3.739	13.696
1265	埼玉	杉戸椿	224	89	26	115.068	44.213	9.693	295	602	297	1,802	1.269	48.478
1266	埼玉	内間木	787	197	61	77.854	29.446	6.090	199	407	201	426	▲ 3.722	26.957
1267	埼玉	名栗	224	63	13	59.350	24.592	6.787	152	310	153	475	▲ 2.948	22.734
1268	埼玉	東秩父	162	55	7	41.642	20.827	8.334	107	218	107	583	▲ 1.920	19.922
1269	埼玉	宝珠花	127	43	19	153.001	54.064	8.164	392	800	395	571	22.774	78.996
1270	埼玉	さいたま新都	30,056	25,346	14,494	482.238	165.163	20.492	1,235	2,521	1,244	10,601	▲ 3.404	177.360
1271	埼玉	久喜	2,671	1,214	335	125.264	48.626	11.047	321	655	323	773	▲ 4.773	45.925
1272	千葉	千葉	4,396	1,601	471	107.162	40.998	8.849	274	560	277	619	▲ 1.755	40.973
1273	千葉	千葉南	2,878	1,055	316	109.809	41.851	8.908	281	574	283	623	▲ 3.007	40.605
1274	千葉	幕張	4,107	1,663	554	134.902	50.313	9.842	345	705	348	689	▲ 5.136	47.264
1275	千葉	楠橋	2,496	678	126	50.370	21.716	6.605	129	263	130	462	667	23.367
1276	千葉	千葉森	2,437	676	186	76.378	29.651	6.738	196	399	197	471	▲ 3.933	26.981
1277	千葉	桜木	1,220	374	114	93.077	35.375	7.452	238	487	240	521	▲ 3.379	33.482
1278	千葉	菅田	1,054	371	44	41.508	21.006	8.554	106	217	107	598	▲ 6.027	16.007
1279	千葉	新土気	541	221	65	119.890	45.911	9.944	307	627	309	2,508	▲ 5.622	44.040
1280	千葉	高洲	2,538	780	184	72.675	29.272	7.469	186	380	188	523	▲ 3.880	26.669
1281	千葉	稲毛	2,359	524	129	54.651	21.791	5.396	140	286	141	378	▲ 1.630	21.106
1282	千葉	銚子	2,946	1,314	323	109.680	43.741	10.837	281	573	283	758	4.464	50.100
1283	千葉	市川	4,245	1,595	324	76.238	32.004	9.132	195	399	197	639	▲ 3.367	30.067
1284	千葉	鬼高	8,488	2,832	674	79.398	31.928	8.108	203	415	205	567	▲ 2.260	31.058
1285	千葉	浦安行徳	3,044	1,363	319	104.802	42.323	10.882	268	548	270	761	3.881	48.051
1286	千葉	市川中山	5,784	1,842	546	94.448	36.073	7.739	242	494	244	541	5.272	42.866
1287	千葉	市川曾谷	1,887	341	85	45.192	17.948	4.390	116	236	117	307	▲ 2.925	15.799
1288	千葉	市川原木	3,192	859	225	70.600	27.718	6.538	181	369	182	457	▲ 2.282	26.625
1289	千葉	市川大野	1,779	513	108	60.803	25.244	7.003	156	318	157	490	▲ 4.171	22.194
1290	千葉	船橋	13,925	5,216	1,415	101.648	39.595	9.101	260	531	262	637	▲ 3.306	37.979
1291	千葉	栗園台	2,370	665	119	50.218	21.885	6.820	129	263	130	477	▲ 3.733	19.151
1292	千葉	船橋本町	3,910	1,498	384	98.248	38.787	9.312	252	514	254	651	▲ 5.252	35.206
1293	千葉	千葉上山	1,646	327	116	70.318	25.919	4.824	180	368	181	337	5.551	32.536
1294	千葉	千葉豊富	344	133	74	215.018	73.907	9.402	551	1,124	555	658	▲ 8.643	68.152
1295	千葉	二和	1,303	341	123	94.574	34.729	6.357	242	494	244	445	▲ 3.127	33.027
1296	千葉	館山	3,461	1,099	268	77.351	30.919	7.714	198	404	200	540	▲ 2.035	30.226
1297	千葉	木更津富士見	4,770	1,170	240	50.302	21.049	5.958	129	263	130	417	▲ 1.923	20.065
1298	千葉	下烏田	2,175	414	78	35.866	15.381	4.621	92	187	93	323	▲ 2.620	13.456
1299	千葉	矢那	162	50	10	61.720	25.957	7.441	158	323	159	521	▲ 2.902	24.216
1300	千葉	松戸	2,882	1,035	456	158.035	56.137	8.726	405	826	408	610	▲ 6.648	51.738

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金				⑤その他
1301	千葉	五香	1,983	380	123	61,953	23,247	4,661	159	324	160	326	▲ 3,155	21,061
1302	千葉	松戸小金	2,005	351	83	41,258	16,636	4,259	106	216	106	298	285	17,647
1303	千葉	松戸高塚	3,060	816	141	45,952	20,265	6,479	118	240	119	453	▲ 3,301	17,894
1304	千葉	上花輪	1,970	397	100	50,976	20,184	4,891	131	266	132	342	▲ 2,916	18,139
1305	千葉	川間交換セン	188	60	16	82,942	32,664	7,781	212	434	214	544	▲ 4,731	29,337
1306	千葉	佐原	3,446	1,114	184	53,432	23,887	7,857	137	279	138	550	▲ 4,898	22,093
1307	千葉	茂原別館	4,002	1,506	291	72,597	30,925	9,146	186	380	187	640	▲ 5,030	27,288
1308	千葉	成田	2,758	936	265	96,065	37,070	8,251	246	502	248	577	▲ 5,566	33,077
1309	千葉	成田赤坂	12,078	3,040	664	54,937	22,598	6,117	141	287	142	428	▲ 4,424	19,172
1310	千葉	千葉佐倉	2,184	823	199	90,905	36,428	9,157	233	475	235	641	▲ 3,302	34,710
1311	千葉	志津	4,170	756	74	17,840	9,759	4,407	46	93	46	308	▲ 2,297	7,955
1312	千葉	馬渡	192	42	8	43,706	18,399	5,287	112	228	113	370	▲ 2,291	16,931
1313	千葉	東金別館	4,334	1,104	217	50,091	21,215	6,188	128	262	129	433	▲ 3,094	19,073
1314	千葉	八日市場	4,807	1,726	456	94,807	37,168	8,726	243	496	245	610	▲ 4,886	33,876
1315	千葉	千葉旭	1,666	532	164	98,638	37,350	7,759	253	516	255	543	▲ 4,160	34,757
1316	千葉	習志野	4,520	1,127	221	48,819	20,707	6,061	125	255	126	424	▲ 1,665	19,972
1317	千葉	津田沼	2,867	880	184	64,089	26,681	7,454	164	335	165	521	▲ 4,638	23,228
1318	千葉	千葉柏	4,207	1,692	384	91,342	37,177	9,774	234	477	236	684	▲ 1,789	37,019
1319	千葉	逆井	1,853	519	114	61,271	25,192	6,811	157	320	158	1,267	▲ 3,720	23,374
1320	千葉	田中	1,161	260	94	81,254	29,824	5,448	208	425	210	381	9,009	40,057
1321	千葉	豊四季	7,392	2,275	442	59,733	25,398	7,478	153	312	154	523	▲ 2,039	24,501
1322	千葉	市原	5,386	1,852	454	84,270	33,637	8,356	216	441	217	585	▲ 1,437	33,659
1323	千葉	千葉八幡	2,615	618	57	21,769	12,271	5,740	56	114	56	402	▲ 2,144	10,755
1324	千葉	辰己	1,502	428	91	60,312	25,021	6,927	154	315	156	485	▲ 3,456	22,675
1325	千葉	瀬又	3,286	656	78	23,694	11,960	4,852	61	124	61	339	▲ 2,557	9,988
1326	千葉	流山	2,252	404	136	60,302	22,452	4,361	154	315	156	883	▲ 9,356	14,604
1327	千葉	南流山	1,478	232	38	25,578	11,484	3,811	66	134	66	267	▲ 2,381	9,636
1328	千葉	千葉八千代	2,175	551	146	67,048	26,276	6,161	172	351	173	431	▲ 1,261	26,142
1329	千葉	吉橋	1,988	521	139	70,152	27,418	6,372	180	367	181	446	▲ 4,879	33,471
1330	千葉	米本	192	64	18	93,997	36,290	8,091	241	491	243	566	▲ 4,475	33,356
1331	千葉	我孫子	2,884	700	118	40,985	18,189	5,894	105	214	106	412	▲ 2,833	16,193
1332	千葉	鴨川	3,188	744	157	49,290	20,461	5,674	126	258	127	397	▲ 2,774	18,595
1333	千葉	鎌ヶ谷	3,180	1,196	237	74,435	31,472	9,142	191	389	192	640	▲ 5,985	26,899
1334	千葉	君津	4,424	1,165	185	41,761	18,925	6,397	107	218	108	448	▲ 3,366	16,440
1335	千葉	千葉富津	1,756	260	60	33,921	13,773	3,587	87	177	88	252	▲ 1,983	12,394
1336	千葉	浦安	2,191	540	147	67,115	26,128	5,994	172	351	173	419	▲ 2,673	24,570
1337	千葉	四街道	934	253	80	85,786	32,311	6,575	220	448	221	460	▲ 4,951	28,709
1338	千葉	袖ヶ浦	1,478	321	61	41,471	17,711	5,270	106	217	107	369	▲ 429	18,081
1339	千葉	八街	976	245	82	84,116	31,338	6,103	215	440	217	427	5,315	37,952
1340	千葉	千葉船穂	3,329	799	171	51,398	21,253	5,833	132	269	133	408	▲ 3,630	18,565
1341	千葉	関宿	191	64	20	102,339	38,801	8,099	262	535	264	567	▲ 3,800	36,629
1342	千葉	沼南	1,077	239	89	82,672	30,184	5,383	212	432	213	377	▲ 2,749	28,669
1343	千葉	白井	3,404	794	210	61,575	24,141	5,669	158	322	159	397	▲ 2,106	23,071
1344	千葉	千葉大網	310	163	32	101,481	43,188	12,744	260	531	262	892	▲ 5,990	39,143
1345	千葉	九十九里	193	58	17	86,631	33,246	7,257	222	453	224	508	▲ 4,132	30,521
1346	千葉	成東	196	46	12	59,226	23,459	5,691	152	310	153	398	▲ 3,782	20,690
1347	千葉	睦沢	224	71	18	79,938	31,685	7,704	205	418	206	539	▲ 2,822	30,231
1348	千葉	長生	224	45	7	32,382	14,618	4,904	83	169	84	343	▲ 1,915	13,382
1349	千葉	長柄	162	57	9	58,514	26,159	8,605	150	306	151	602	▲ 2,462	24,906
1350	千葉	千葉御宿	220	44	8	37,459	16,096	4,858	96	196	97	340	▲ 1,609	15,216
1351	千葉	坂月	760	218	35	45,544	20,628	6,965	117	238	118	1,295	▲ 3,882	18,514
1352	千葉	木更津	5,032	1,737	458	91,070	35,711	8,390	233	476	235	587	▲ 3,589	33,653
1353	千葉	茂原	1,704	765	294	172,447	62,637	10,903	442	901	445	763	▲ 1,670	63,518
1354	千葉	勝浦	208	84	23	112,534	43,574	9,814	288	588	290	687	3,550	48,977
1355	千葉	姉崎	859	214	78	91,128	33,381	6,043	233	476	235	423	14,737	49,485
1356	千葉	富里	703	168	57	81,423	30,237	5,810	209	426	210	406	▲ 3,905	27,583
1357	千葉	千葉大原	3,907	1,295	298	76,357	30,963	8,056	196	399	197	564	▲ 3,575	28,744
1358	千葉	野呂	192	56	14	71,963	28,631	7,042	184	376	186	493	▲ 1,914	27,956
1359	千葉	千葉清川	931	191	37	39,232	16,749	4,979	100	205	101	348	▲ 2,616	14,887
1360	千葉	三ツ堀	224	75	20	87,942	34,518	8,135	225	460	227	569	▲ 3,27	35,672
1361	千葉	成毛	189	39	6	29,507	13,815	4,963	76	154	76	347	▲ 1,591	12,877
1362	千葉	千葉三和	723	167	58	80,132	29,667	5,627	205	419	207	394	11,003	41,895
1363	千葉	湖北	621	146	54	86,665	31,697	5,698	222	453	224	399	▲ 3,434	29,561
1364	千葉	小名木	1,577	379	83	52,727	21,662	5,844	135	276	136	409	▲ 3,852	18,766
1365	千葉	東高野	189	66	13	70,838	29,765	8,514	181	370	183	596	▲ 4,288	26,807

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	②他人資本費用 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
1366	千葉	酒々井	710	180	54	75.950	28.933	6.148	195	397	196	430	▲ 3.373	26.778
1367	千葉	小見川	1,011	285	48	47.155	21,003	6.856	121	247	122	480	▲ 3.715	18.258
1368	千葉	十倉	162	72	26	157.871	58.130	10,769	404	825	407	753	28,501	89,020
1369	千葉	千葉野尻	189	47	10	53.022	21,894	5,987	136	277	137	419	▲ 2.839	20,024
1370	千葉	四木	224	65	28	126.895	45,094	7,025	325	663	327	491	27,456	74,356
1371	千葉	下総	189	35	4	22.851	11,369	4,514	59	119	59	316	▲ 1.503	10,419
1372	千葉	印旛	787	163	56	71.274	26,415	5,033	183	373	184	352	▲ 3.114	24,393
1373	千葉	本埜	788	194	51	64.104	25,224	5,993	164	335	165	419	▲ 2.919	23,388
1374	千葉	千葉山田	130	48	14	106.990	41,057	8,960	274	559	276	627	▲ 4.045	38.748
1375	千葉	東庄	220	46	12	54.471	21,437	5,096	140	285	141	357	▲ 4.809	27.169
1376	千葉	横芝	236	74	12	52.799	23,429	7,589	135	276	136	531	▲ 3.125	21.382
1377	千葉	野栄	189	45	7	34.450	16,073	5,738	88	180	89	401	2,468	19,299
1378	千葉	多古	220	58	12	55.472	23,034	6,392	142	290	143	447	▲ 2.839	21.217
1379	千葉	芝山	189	39	10	52.184	20,715	5,060	134	273	135	354	▲ 2.928	18.683
1380	千葉	船形	220	52	9	42.401	18,517	5,797	109	222	109	406	▲ 1.390	17,973
1381	千葉	千葉一宮	220	53	8	37.781	17,242	5,908	97	198	97	413	▲ 2.472	15,575
1382	千葉	本納	127	47	16	126.237	46,878	9,007	323	660	326	630	▲ 6.097	42,720
1383	千葉	千葉白子	220	54	10	47.017	20,019	5,914	120	246	121	414	▲ 2.267	18.653
1384	千葉	長南	168	56	15	91.326	35,543	8,145	234	477	236	570	▲ 3.342	33,718
1385	千葉	夷隅	127	37	9	71.729	28,498	6,979	184	375	185	488	▲ 3.809	25,921
1386	千葉	大多喜	224	52	8	33.523	15,743	5,686	86	175	86	398	▲ 1.804	14,684
1387	千葉	白里	130	53	11	85.367	35,569	9,959	219	446	220	697	▲ 5.049	32,102
1388	千葉	山武北	167	63	19	111.152	42,451	9,105	285	581	287	637	▲ 3.984	40,257
1389	千葉	第二成東	127	34	7	56.623	23,497	6,510	145	296	146	455	▲ 3.223	21,316
1390	千葉	有秋	1,126	278	43	38.504	17,549	5,998	99	201	99	420	▲ 2.631	15,737
1391	千葉	千倉	379	87	22	58.674	23,211	5,609	150	307	151	392	▲ 3.549	20,662
1392	千葉	三里塚	194	48	14	73.494	28,042	5,994	188	384	190	419	▲ 1.697	27,526
1393	千葉	千葉岩根	1,327	385	86	64.995	26,556	7,057	166	340	168	494	▲ 3.826	23,898
1394	千葉	塚原	162	44	12	73.699	28,693	6,583	189	385	190	461	▲ 3.392	26,526
1395	千葉	天羽	158	68	15	92.390	38,154	10,437	237	483	238	730	7,695	47,537
1396	千葉	大佐和	220	54	7	31.589	15,465	5,988	81	165	82	419	▲ 1.929	14,283
1397	千葉	安食	230	72	12	54.234	23,876	7,606	139	284	140	532	▲ 2.746	22,225
1398	千葉	千葉飯岡	189	47	6	30.896	15,246	5,977	79	162	80	418	▲ 2.036	13,949
1399	千葉	岬	220	46	6	25.859	12,880	5,122	66	135	67	358	▲ 1.172	12,334
1400	千葉	鏡南	205	59	6	29.072	15,698	6,976	74	152	75	488	▲ 2.030	14,457
1401	千葉	扇島	224	82	22	96.978	37,931	8,838	248	507	250	618	▲ 7.216	32,338
1402	千葉	香取	224	95	24	106.109	42,146	10,313	272	555	274	722	27,630	71,599
1403	千葉	千葉末吉	189	35	5	28.756	13,151	4,524	74	150	74	317	▲ 1.656	12,110
1404	千葉	久留里	134	35	8	57.587	23,620	6,344	147	301	149	444	▲ 3.312	21,349
1405	千葉	千葉清和	127	32	6	48.212	20,632	6,168	123	252	124	432	▲ 2.264	19,299
1406	千葉	広岡	162	52	15	93.364	35,881	7,872	239	488	241	551	▲ 3.282	34,118
1407	千葉	千葉平川	220	55	14	63.790	25,220	6,083	163	333	165	426	▲ 2.955	23,352
1408	千葉	千湯	127	37	7	52.812	22,859	7,015	135	276	136	491	▲ 2.707	21,190
1409	千葉	蓮沼	127	38	7	55.412	23,849	7,225	142	290	143	505	▲ 4.467	20,462
1410	千葉	給田	162	53	17	105.821	39,729	7,983	271	553	273	559	6,176	47,561
1411	千葉	印西	220	83	15	65.990	28,979	9,182	169	345	170	642	▲ 5.84	29,721
1412	千葉	丸山	134	38	9	68.745	27,467	6,844	176	359	177	479	▲ 3.441	25,217
1413	千葉	岩戸	224	45	11	49.329	19,684	4,885	126	258	127	342	▲ 2.142	18,395
1414	千葉	千葉茅野	189	43	10	51.052	20,795	5,479	131	267	132	383	▲ 2.286	19,422
1415	千葉	千葉岩井	127	39	9	68.214	27,832	7,368	175	357	176	515	▲ 3.169	25,886
1416	千葉	千葉光	162	48	11	69.308	27,983	7,191	177	362	179	503	5,288	34,492
1417	千葉	千葉和田	191	38	9	48.360	19,381	4,873	124	253	125	341	▲ 3.425	16,799
1418	千葉	天津小湊	127	50	7	54.412	25,940	9,616	139	284	140	673	▲ 3.561	23,615
1419	千葉	八日市場北	162	71	28	173.051	62,619	10,704	443	905	447	749	38,373	103,536
1420	千葉	富浦	127	30	7	57.303	22,853	5,662	147	300	148	396	▲ 2.637	21,207
1421	千葉	北多古	224	78	24	108.044	40,851	8,438	277	565	279	590	27,697	70,259
1422	千葉	木更津佐貫	162	69	25	155.367	57,012	10,402	398	812	401	728	28,555	87,906
1423	千葉	木更津三芳	162	47	8	46.537	21,034	7,073	119	243	120	495	▲ 2.467	19,544
1424	千葉	千葉白浜	189	48	9	46.296	20,104	6,215	119	242	119	435	▲ 3.577	17,442
1425	千葉	千葉七浦	162	70	25	152.234	56,182	10,512	390	796	393	910	24,394	83,065
1426	千葉	犬石	127	45	11	90.097	35,559	8,530	231	471	232	597	▲ 3.299	33,791
1427	千葉	西岬	127	44	11	84.367	33,719	8,409	216	441	218	588	▲ 4.346	30,836
1428	千葉	千葉龜山	162	54	9	53.070	24,097	8,176	136	277	137	572	▲ 2.303	22,916
1429	千葉	千葉興津	220	54	6	28.164	14,455	6,006	72	147	73	420	▲ 1.539	13,628
1430	千葉	布佐	196	51	17	86.885	32,428	6,362	223	454	224	445	▲ 4.081	29,693

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
1431	千葉	千葉牛久	189	49	11	57.477	23.528	6.285	147	300	148	440	2.614	27.177
1432	千葉	千葉戸田	224	75	22	96.566	37.134	8.164	247	505	249	571	28.379	67.085
1433	千葉	江見	191	35	6	28.842	13.065	4.412	74	151	74	309	▲ 2.573	11.100
1434	千葉	千葉金谷	162	73	23	145.118	54.475	10.940	372	759	374	765	27.211	83.956
1435	千葉	峰上	161	63	22	134.953	50.059	9.573	346	705	348	670	38.474	90.602
1436	千葉	海上	189	48	11	55.937	22.947	6.166	143	292	144	431	▲ 2.289	21.668
1437	千葉	北光	162	54	7	40.875	20.336	8.074	105	214	105	565	▲ 2.128	19.197
1438	千葉	大原山田	162	69	15	91.746	37.874	10.350	235	480	237	896	▲ 8.135	31.587
1439	千葉	千葉小湊	162	56	15	95.068	36.966	8.446	243	497	245	591	▲ 4.170	34.372
1440	千葉	鶴舞	162	51	15	95.598	36.342	7.663	245	500	247	536	▲ 3.304	34.566
1441	千葉	高滝	162	61	18	110.694	42.337	9.129	283	579	286	639	32.459	76.583
1442	千葉	月崎	162	68	16	98.878	39.920	10.257	253	517	255	718	▲ 3.759	37.904
1443	千葉	九美上	224	73	22	95.977	36.727	7.934	246	502	248	555	24.459	62.737
1444	千葉	殿廻	143	79	52	366.297	123.255	13.366	938	1,915	945	7,579	▲ 13.165	121.467
1445	千葉	平三	162	59	14	86.167	34.678	8.828	221	450	222	618	▲ 2.944	33.245
1446	千葉	大栄	192	47	16	82.647	30.750	5.956	212	432	213	417	15.733	47.577
1447	千葉	栗源	162	61	18	113.402	43.155	9.134	290	593	293	639	30.823	75.793
1448	千葉	千葉松尾	189	40	8	42.145	17.728	5.085	108	220	109	356	▲ 2.240	16.281
1449	千葉	北芝山	133	37	8	60.371	24.809	6.698	155	316	156	469	▲ 3.097	22.808
1450	千葉	南羽鳥	189	48	12	65.886	25.977	6.211	169	344	170	434	1.406	28.500
1451	千葉	鴨川仲	162	50	11	66.317	27.355	7.460	170	347	171	522	▲ 2.453	26.112
1452	千葉	古畑	162	58	21	129.383	47.519	8.704	331	676	334	609	▲ 4.714	44.755
1453	千葉	山武南	162	57	10	64.361	27.887	8.579	165	336	166	600	▲ 3.049	26.105
1454	千葉	神崎	162	51	20	124.313	44.954	7.660	318	650	321	536	37.493	84.272
1455	千葉	庄司	162	65	21	129.387	48.608	9.792	331	676	334	685	3.650	54.284
1456	千葉	東庄南	162	56	9	57.683	25.656	8.351	148	302	149	584	▲ 2.143	24.696
1457	東京	大手町FS	12,661	11,155	4,304	339.972	123,400	21,409	871	1,777	877	6,464	▲ 8.125	125,264
1458	東京	霞ヶ関	26,506	12,045	3,141	118,513	46,597	11,043	304	620	306	773	5.752	54,352
1459	東京	神田	9,044	2,603	509	56.315	23.890	6.995	144	294	145	489	▲ 1.838	23.124
1460	東京	駿河台	5,931	1,466	358	60.352	24,114	6,008	155	315	156	420	5.491	30.651
1461	東京	九段	2,714	562	94	34.675	15,429	5,027	89	181	89	352	▲ 2.233	13.907
1462	東京	丸の内	10,615	3,264	687	64.693	26,880	7,472	166	338	167	523	▲ 6.47	27.427
1463	東京	京橋	7,707	3,179	895	116.117	44,857	10,022	297	607	300	701	522	47.284
1464	東京	銀座	8,154	2,942	685	84.005	33,969	8,768	215	439	217	613	▲ 3.377	32.076
1465	東京	東銀座	8,995	2,187	388	43.164	18,857	5,908	111	226	111	413	▲ 920	18.798
1466	東京	東京築地	6,334	2,292	709	112.011	42,395	8,792	287	586	289	615	▲ 4.739	39.433
1467	東京	茅場兜	11,453	3,620	624	54.477	24,024	7,681	140	285	141	537	▲ 1.362	23.765
1468	東京	晴海	3,761	1,009	171	45.457	20,153	6,516	116	238	117	456	▲ 2.962	18.118
1469	東京	東京浜町	8,431	2,165	474	56.184	23,095	6,240	144	294	145	437	1.612	25.727
1470	東京	芝	12,265	4,035	710	57.851	25,349	7,994	148	302	149	559	▲ 3.452	29.055
1471	東京	東京赤坂	11,729	4,708	881	75.091	32,281	9,754	192	393	194	682	▲ 4.934	28.808
1472	東京	東京青山	13,151	5,524	1,214	92.326	37,905	10,207	236	483	238	714	3.787	43.363
1473	東京	白金	8,731	2,353	482	55.236	23,121	6,550	141	289	143	458	▲ 2.213	21.939
1474	東京	東京三田	9,016	2,964	620	68.712	28,602	7,988	176	359	177	559	▲ 4.146	25.727
1475	東京	新宿	13,310	4,002	932	70.023	28,314	7,307	179	366	181	511	▲ 408	29.143
1476	東京	東京大久保	10,769	4,463	1,079	100.177	40,123	10,070	257	524	258	704	▲ 3.736	38.130
1477	東京	四谷	9,264	2,987	834	89.979	34,828	7,834	230	470	232	548	2.145	38.453
1478	東京	牛込	6,824	1,715	372	54.464	22,444	6,105	139	285	141	427	▲ 1.809	22.627
1479	東京	西新宿	6,622	2,541	666	100.620	39,510	9,324	258	526	260	652	▲ 2.578	38.628
1480	東京	小石川	5,424	1,805	389	71.639	29,580	8,088	183	374	185	566	▲ 1.920	28.968
1481	東京	東京大塚	1,112	1,143	285	255.779	101,706	24,972	655	1,337	660	1,747	▲ 3.557	102.548
1482	東京	駒込第2	1,959	523	101	51.755	22,016	6,489	133	271	134	454	▲ 3.971	19.037
1483	東京	東京上野	14,001	6,351	959	68.478	31,568	11,024	175	358	177	771	1.352	34.401
1484	東京	浅草	4,118	1,313	257	62.490	26,498	7,751	160	327	161	542	▲ 4.430	23.258
1485	東京	吉原	3,293	1,036	221	67.084	27,766	7,641	172	351	173	535	▲ 4.085	24.912
1486	東京	墨田	4,111	1,888	685	166.674	61,162	11,160	427	871	430	781	21.989	85.660
1487	東京	本所	3,412	1,201	427	125.221	46,118	8,552	321	655	323	598	17.542	65.557
1488	東京	向島	5,728	1,818	542	94.635	36,101	7,711	242	495	244	539	▲ 3.095	34.526
1489	東京	江東	5,470	1,732	572	104.506	39,045	7,693	268	546	270	538	▲ 186	40.481
1490	東京	東京深川	3,225	991	186	57.602	24,745	7,464	148	301	149	522	▲ 958	24.907
1491	東京	東京城東	1,723	731	226	131.082	49,635	10,310	336	685	338	721	4.335	56.050
1492	東京	江東辰巳	4,197	889	135	32.124	14,786	5,149	82	168	83	360	▲ 1.145	14.334
1493	東京	東京新有明	6,530	2,052	625	95.769	36,368	7,637	245	501	247	639	▲ 4.794	35.506
1494	東京	東京大崎	3,140	1,092	247	78.537	32,011	8,450	201	411	203	591	▲ 4.679	28.738
1495	東京	荏原	3,201	1,014	178	55.474	24,337	7,695	142	290	143	538	▲ 2.665	22.785

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当			④利益対応税				
1496	東京	品川	4.273	1.465	363	84.936	33.813	8.332	218	444	219	583	836	36.113
1497	東京	大田支店埠頭	2.951	946	285	96.643	36.780	7.787	248	505	249	932	3.629	42.343
1498	東京	自由ヶ丘	2.095	620	153	72.929	29.070	7.191	187	381	188	503	▲ 1.110	29.219
1499	東京	目黒本館	6.390	2.186	561	87.713	34.627	8.313	225	459	226	582	▲ 3.936	32.183
1500	東京	蒲田	3.582	1.432	258	72.103	31.345	9.714	185	377	186	680	▲ 4.177	28.596
1501	東京	東京大森	6.689	2.409	660	98.713	38.366	8.752	253	516	255	612	▲ 5.894	34.108
1502	東京	馬込	3.013	1.015	181	60.011	26.185	8.182	154	314	155	572	▲ 2.413	24.967
1503	東京	池上	2.623	883	129	49.255	22.960	8.183	126	257	127	572	▲ 2.744	21.298
1504	東京	羽田	4.381	1.382	300	68.493	28.214	7.666	175	358	177	536	▲ 3.257	26.203
1505	東京	田園調布	1.520	667	183	120.666	46.858	10.658	309	631	311	746	▲ 5.599	43.256
1506	東京	雪ヶ谷	3.998	1.057	257	64.319	25.721	6.425	165	336	166	450	▲ 3.122	23.716
1507	東京	矢口	2.605	615	178	68.160	26.187	5.739	175	356	176	402	▲ 3.765	23.531
1508	東京	世田谷	5.725	2.552	644	112.501	44.583	10.833	288	588	290	758	▲ 5.036	41.471
1509	東京	成城	2.387	672	152	63.558	25.908	6.841	163	332	164	479	▲ 5.31	26.515
1510	東京	砧	2.628	966	247	94.095	37.164	8.935	241	492	243	625	2.409	41.174
1511	東京	弦巻	4.655	1.350	323	69.427	27.875	7.047	178	363	179	493	▲ 1.512	27.576
1512	東京	東京烏山	3.341	870	145	43.455	19.363	6.326	111	227	112	443	▲ 1.815	18.441
1513	東京	東京玉川	5.010	1.468	317	63.368	26.132	7.122	162	331	164	498	▲ 3.001	24.286
1514	東京	東京瀬田	2.617	646	164	62.815	24.845	6.001	161	328	162	420	▲ 613	25.303
1515	東京	上北沢	3.369	832	149	44.295	19.292	6.004	113	232	114	420	▲ 2.820	17.351
1516	東京	松沢ビル2	3.364	963	187	55.504	23.608	6.957	142	290	143	487	▲ 1.976	22.694
1517	東京	東渋谷	6.568	2.411	646	98.301	38.409	8.919	252	514	254	624	4.571	44.624
1518	東京	代々木	5.905	1.644	284	48.048	21.179	6.765	123	251	124	473	▲ 3.237	18.913
1519	東京	渋谷	6.940	2.395	598	86.142	34.227	8.384	221	450	222	587	▲ 2.658	33.049
1520	東京	東京野方	2.907	1.207	420	144.309	53.383	10.090	370	754	372	706	▲ 3.026	52.559
1521	東京	東京中野	4.492	1.755	332	73.941	31.677	9.495	189	387	191	664	▲ 2.705	30.403
1522	東京	高円寺	3.534	1.099	293	82.766	32.386	7.556	212	433	214	529	1.789	35.563
1523	東京	杉並	4.453	1.537	447	100.486	38.532	8.386	257	525	259	587	▲ 4.228	35.932
1524	東京	井草	3.649	950	226	61.894	24.896	6.328	159	324	160	443	▲ 3.156	22.826
1525	東京	荻窪	3.450	972	185	53.499	22.899	6.849	137	280	138	479	▲ 2.417	21.516
1526	東京	久我山	3.791	1.566	283	74.720	32.455	10.039	191	391	193	702	▲ 3.902	30.030
1527	東京	池袋	13.519	8.112	2.219	164.124	63.819	14.582	420	858	423	1.020	▲ 14.930	51.610
1528	東京	巢鴨	5.635	1.977	383	67.975	28.919	8.526	174	355	175	596	▲ 3.763	26.456
1529	東京	落合別館	2.582	695	156	60.390	24.660	6.543	155	316	156	458	▲ 1.381	24.364
1530	東京	十条	3.705	1.168	268	72.311	29.354	7.661	185	378	187	536	▲ 2.472	28.168
1531	東京	王子	5.467	2.184	708	129.543	48.568	9.705	332	677	334	679	9.822	60.412
1532	東京	田端尾久	3.551	973	284	79.949	30.642	6.657	205	418	206	466	2.401	34.338
1533	東京	赤羽営業別館	2.063	538	133	64.628	25.727	6.339	166	338	167	444	▲ 4.739	22.103
1534	東京	東京荒川	4.104	1.579	524	127.640	47.639	9.347	327	667	329	654	▲ 4.433	45.183
1535	東京	板橋	3.741	1.403	457	122.045	45.727	9.113	313	638	315	638	▲ 4.709	42.922
1536	東京	成増	4.608	1.653	320	69.536	29.577	8.716	178	364	179	610	▲ 2.074	28.834
1537	東京	志村	3.974	1.333	289	72.852	30.007	8.151	187	381	188	570	▲ 2.341	28.992
1538	東京	南板橋別館	3.061	674	111	36.139	16.195	5.353	93	189	93	375	▲ 2.182	14.763
1539	東京	北町	4.817	1.450	389	80.759	31.540	7.312	207	422	208	512	▲ 3.750	29.139
1540	東京	練馬	4.471	2.041	560	125.203	48.651	11.090	321	655	323	776	▲ 6.737	43.989
1541	東京	東京大泉	4.279	1.289	332	77.654	30.614	7.318	199	406	200	512	▲ 1.076	30.855
1542	東京	関町	2.460	691	139	56.525	23.782	6.825	145	295	146	477	▲ 3.529	21.316
1543	東京	西練馬	3.389	864	259	76.402	29.116	6.196	196	399	197	433	▲ 2.582	27.759
1544	東京	石神井	3.830	1.625	434	113.284	44.293	10.308	290	592	292	721	▲ 2.927	43.261
1545	東京	梅島	3.711	1.631	639	172.150	62.322	10.677	441	900	444	747	17.251	82.105
1546	東京	千住	4.213	1.242	315	74.845	29.620	7.167	192	391	193	501	▲ 2.948	27.949
1547	東京	西新井	4.007	1.141	261	65.041	26.430	6.918	167	340	168	484	▲ 1.005	26.584
1548	東京	竹の塚	4.704	1.733	286	60.787	27.188	8.952	156	318	157	626	▲ 1.624	26.821
1549	東京	東京綾瀬	4.090	1.682	464	113.489	44.040	9.993	291	593	293	699	▲ 6.451	39.465
1550	東京	葛飾	3.286	1.245	219	66.543	29.166	9.203	170	348	172	644	▲ 4.476	26.024
1551	東京	亀有	3.492	971	178	50.947	22.043	6.759	130	266	131	473	▲ 2.798	20.245
1552	東京	金町	4.325	1.475	279	64.404	27.608	8.287	165	337	166	580	▲ 2.956	25.900
1553	東京	江戸川別館	3.328	816	256	76.964	29.050	5.961	197	402	199	417	▲ 2.148	28.117
1554	東京	小岩	2.935	1.092	312	106.261	40.919	9.041	272	555	274	632	7.764	50.416
1555	東京	葛西	4.602	1.594	421	91.399	35.839	8.419	234	478	236	589	▲ 3.384	33.992
1556	東京	東江戸川	1.919	800	177	92.130	37.762	10.123	236	482	238	1.715	▲ 4.414	36.019
1557	東京	八王子元横山	2.845	762	145	51.062	21.836	6.511	131	267	132	455	▲ 2.975	19.846
1558	東京	八王子浅川	2.882	751	201	69.619	27.219	6.333	178	364	180	443	▲ 2.307	26.077
1559	東京	八王子明神	4.498	1.186	216	47.984	20.803	6.408	123	251	124	448	▲ 1.221	20.528
1560	東京	八王子由木	2.958	822	181	61.254	25.129	6.753	157	320	158	472	▲ 3.952	22.284
1561	東京	八王子片倉	2.035	817	206	101.335	40.154	9.753	260	530	261	682	▲ 5.699	36.188
1562	東京	八王子滝山	243	76	9	35.018	18.073	7.568	90	183	90	529	▲ 5.211	13.754
1563	東京	八王子新明神	5.412	1.938	492	90.865	35.959	8.699	233	475	234	609	2.128	39.638
1564	東京	立川砂川	1.312	303	109	83.020	30.517	5.611	213	434	214	393	8.928	40.699
1565	東京	新立川	8.981	2.727	409	45.533	21.039	7.379	117	238	117	516	▲ 2.359	19.668

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
1566	東京	武蔵野	7,870	2,871	728	92,496	36,613	8,864	237	484	239	620	6,380	44,573
1567	東京	吉祥寺	2,284	854	226	99,091	38,811	9,084	254	518	256	636	▲ 4,900	35,575
1568	東京	武蔵境	1,156	317	56	48,255	21,140	6,664	124	252	125	466	▲ 3,456	18,651
1569	東京	三鷹	5,652	1,923	337	59,633	26,156	8,266	153	312	154	578	▲ 3,214	24,139
1570	東京	青梅	4,638	1,038	254	54,850	21,891	5,436	140	287	142	380	1,854	24,694
1571	東京	青梅東	1,344	239	56	41,706	16,833	4,321	107	218	108	302	▲ 2,752	14,816
1572	東京	武蔵府中	7,385	1,941	406	54,817	22,833	6,388	140	287	141	447	▲ 1,089	22,759
1573	東京	昭島	4,597	1,629	315	68,470	29,155	8,614	175	358	177	603	▲ 2,840	27,628
1574	東京	調布	3,121	1,052	253	80,943	32,471	8,188	207	423	209	573	▲ 4,233	29,650
1575	東京	町田	5,011	1,721	281	56,096	25,173	8,344	144	293	145	584	▲ 3,537	22,802
1576	東京	鶴川	1,187	313	95	80,262	30,482	6,403	206	420	207	448	▲ 2,141	29,622
1577	東京	町田忠生	1,527	429	76	50,056	21,843	6,826	128	262	129	478	▲ 3,622	19,218
1578	東京	町田北忠生	1,722	585	108	62,599	27,038	8,258	160	327	162	578	▲ 4,703	23,562
1579	東京	町田鶴間	1,819	559	86	47,196	21,623	7,464	121	247	122	522	▲ 3,915	18,720
1580	東京	小金井	3,863	1,322	263	68,106	28,748	8,316	174	356	176	582	▲ 3,401	26,635
1581	東京	東京小平	3,249	866	155	47,705	20,792	6,481	122	249	123	453	▲ 2,640	19,099
1582	東京	東京日野	2,479	620	117	46,996	20,179	6,080	120	246	121	425	▲ 2,498	18,593
1583	東京	日野高幡	1,046	242	42	40,450	17,762	5,627	104	211	104	394	▲ 3,099	15,476
1584	東京	東村山	3,050	1,003	237	77,849	31,346	7,991	199	407	201	559	▲ 4,069	28,643
1585	東京	東京国分寺	9,496	3,496	770	81,110	33,280	8,947	208	424	209	626	▲ 1,394	33,353
1586	東京	国立	3,571	1,207	243	68,179	28,669	8,215	175	356	176	575	▲ 4,415	25,536
1587	東京	田無	3,819	1,377	281	73,491	30,807	8,760	188	384	190	613	1,396	33,578
1588	東京	保谷	1,472	370	79	53,461	22,141	6,103	137	279	138	427	▲ 737	22,385
1589	東京	福生	2,922	860	156	53,510	23,201	7,148	137	280	138	500	▲ 3,527	20,729
1590	東京	狛江	2,193	523	113	51,707	21,309	5,797	132	270	133	406	▲ 2,597	19,653
1591	東京	村山大和	3,326	976	208	62,557	25,896	7,129	160	327	161	499	▲ 1,757	25,286
1592	東京	清瀬	1,962	547	100	51,194	22,129	6,771	131	268	132	474	▲ 2,252	20,882
1593	東京	東久留米	4,272	1,506	392	91,786	36,104	8,568	235	480	237	599	▲ 3,687	33,968
1594	東京	武蔵村山	2,148	958	367	170,827	62,083	10,835	437	893	441	758	▲ 17,793	46,819
1595	東京	多摩	2,794	957	173	61,889	26,887	8,320	158	324	160	582	▲ 3,939	24,172
1596	東京	稲城長沼	1,917	294	57	29,911	12,704	3,731	77	156	77	261	▲ 1,978	11,297
1597	東京	稲城坂浜	2,168	515	82	37,754	17,095	5,769	97	197	97	404	▲ 3,180	14,710
1598	東京	福生秋川	1,491	356	91	61,209	24,171	5,808	157	320	158	406	▲ 2,387	22,825
1599	東京	福生羽村	1,157	277	67	57,704	23,139	5,828	148	302	149	408	▲ 3,289	20,857
1600	東京	福生瑞穂	943	274	36	38,679	18,668	7,064	99	202	100	494	▲ 1,412	18,151
1601	東京	福生日の出	219	68	14	65,690	27,276	7,569	168	343	169	530	▲ 3,255	25,231
1602	東京	八王子恩方	936	202	35	37,857	16,604	5,247	97	198	98	367	▲ 2,759	14,606
1603	東京	伊豆大島	1,148	668	207	179,930	68,121	14,142	461	941	464	989	24,176	95,152
1604	東京	三宅島	1,163	676	218	187,127	70,274	14,136	479	978	483	989	▲ 8,011	65,192
1605	東京	八丈島	2,410	1,187	321	133,371	51,977	11,966	342	697	344	837	16,344	70,541
1606	東京	九段別棟	13,461	9,935	4,448	330,432	117,064	17,935	846	1,727	853	8,090	▲ 17,788	110,792
1607	東京	五日市	210	75	12	58,545	26,232	8,668	150	306	151	606	▲ 2,798	24,647
1608	東京	東京大崎2	3,924	1,903	398	101,499	42,235	11,785	260	531	262	824	▲ 7,217	36,895
1609	東京	蔵前	11,140	6,321	2,569	230,637	82,979	13,788	591	1,206	595	965	▲ 11,296	75,040
1610	東京	八王子下川口	220	78	13	61,006	26,877	8,575	156	319	157	600	▲ 3,922	24,187
1611	東京	青梅吉野	161	64	13	82,709	34,517	9,704	212	432	213	679	▲ 4,598	31,455
1612	東京	中ノ郷	322	342	168	522,025	182,416	25,809	1,337	2,729	1,347	4,371	▲ 19,531	172,669
1613	東京	青梅小曾木	281	69	12	41,438	18,418	5,987	106	217	107	419	▲ 1,771	17,496
1614	東京	青梅沢井	126	59	28	226,124	79,305	11,468	579	1,182	583	802	▲ 10,397	72,054
1615	東京	福生松原	168	66	10	61,399	27,887	9,467	157	321	158	662	▲ 2,535	26,650
1616	東京	青梅奥多摩	130	34	6	44,667	19,847	6,447	114	233	115	451	▲ 1,951	18,809
1617	東京	青梅古里	161	72	11	67,678	31,083	10,780	173	354	175	754	▲ 4,173	28,366
1618	東京	東江戸川別館	2,001	745	143	71,385	30,467	9,052	183	373	184	533	▲ 4,976	27,764
1619	東京	津久井青野原	162	60	6	34,727	19,386	8,968	89	182	90	627	▲ 185	20,189
1620	東京	新島	909	463	183	201,883	72,943	12,378	517	1,055	521	866	▲ 3,949	71,953
1621	東京	神津島	167	138	44	260,831	98,351	20,102	668	1,364	673	1,406	10,942	113,404
1622	東京	小笠原父島	2,041	1,426	406	199,068	76,698	16,978	510	1,041	514	2,876	▲ 8,522	73,117
1623	神奈川	相模原	7,449	2,938	676	90,732	36,804	9,584	232	474	234	671	▲ 4,742	33,673
1624	神奈川	相模大野	2,826	636	104	36,745	16,489	5,466	94	192	95	382	▲ 2,719	14,533
1625	神奈川	神奈川橋本	2,770	912	198	71,307	29,393	8,001	183	373	184	560	170	30,863

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当			④利益対応税				
1626	神奈川県	相模原田名	2,146	439	89	41,472	17,409	4,967	106	217	107	347	▲ 2,564	15,622
1627	神奈川県	相模原麻溝	211	65	8	38,007	18,922	7,520	97	199	98	526	▲ 3,391	16,451
1628	神奈川県	新相模原	7,854	2,651	667	84,929	33,683	8,204	218	444	219	574	▲ 3,902	31,236
1629	神奈川県	津久井城山	323	105	23	70,543	29,081	7,918	181	369	182	554	▲ 3,652	26,715
1630	神奈川県	津久井	260	60	6	24,198	12,906	5,646	62	126	62	395	▲ 723	12,828
1631	神奈川県	鶴見営業所2	2,990	703	250	83,668	30,818	5,717	214	437	216	400	▲ 4,641	27,444
1632	神奈川県	東寺尾	3,349	596	125	37,274	15,507	4,325	95	195	96	303	▲ 4,049	20,245
1633	神奈川県	松見	2,836	1,020	216	76,193	31,597	8,739	195	398	197	611	▲ 4,599	28,399
1634	神奈川県	横浜北	1,320	496	147	111,557	42,602	9,135	286	583	288	639	▲ 3,842	40,556
1635	神奈川県	神奈川県新町	2,404	972	181	75,114	32,358	9,824	192	393	194	687	▲ 199	34,023
1636	神奈川県	横浜中	11,154	5,686	1,598	143,282	55,373	12,388	367	749	370	867	▲ 5,329	52,397
1637	神奈川県	本牧	1,684	386	123	73,109	27,504	5,571	187	382	189	390	▲ 3,813	24,839
1638	神奈川県	横浜長者町	2,998	914	363	121,037	43,716	7,405	310	633	312	518	▲ 2,657	48,146
1639	神奈川県	横浜港	4,930	2,234	630	127,690	49,320	11,013	327	668	329	770	▲ 25,874	77,288
1640	神奈川県	横浜南	3,838	1,315	300	78,094	31,751	8,323	200	408	202	582	▲ 3,125	30,018
1641	神奈川県	保土ヶ谷	11,666	5,085	1,177	100,848	40,847	10,593	258	527	260	741	▲ 6,089	36,544
1642	神奈川県	希望が丘西谷	2,470	692	91	36,649	17,800	6,805	94	192	95	476	▲ 1,924	17,303
1643	神奈川県	横浜今井	1,397	372	74	52,721	22,291	6,475	135	276	136	453	▲ 3,375	19,916
1644	神奈川県	磯子	2,726	959	221	80,884	32,814	8,549	207	423	209	598	▲ 6,312	40,563
1645	神奈川県	杉田	1,999	557	180	90,247	33,843	6,769	231	472	233	474	▲ 10,336	45,589
1646	神奈川県	横浜金沢	3,669	1,189	287	78,344	31,379	7,876	201	410	202	551	▲ 5,254	27,489
1647	神奈川県	港北NT	1,287	493	136	105,838	41,065	9,314	271	553	273	1,423	▲ 4,473	39,112
1648	神奈川県	綱島	3,734	1,550	384	102,757	40,917	10,090	263	537	265	706	▲ 5,822	36,866
1649	神奈川県	日吉	1,008	414	104	103,166	40,927	9,977	264	539	266	698	▲ 3,927	38,767
1650	神奈川県	小机	1,035	281	71	68,789	27,236	6,599	176	360	177	462	▲ 3,802	24,609
1651	神奈川県	東山田	1,138	334	59	52,086	22,745	7,119	133	272	134	498	▲ 3,681	20,101
1652	神奈川県	戸塚	3,643	1,835	398	109,226	45,010	12,242	280	571	282	856	▲ 3,004	43,995
1653	神奈川県	神奈川県平戸	1,693	402	122	71,951	27,358	5,773	184	376	186	404	▲ 3,894	24,614
1654	神奈川県	小雀	970	232	91	93,366	33,817	5,807	239	488	241	406	▲ 4,002	31,189
1655	神奈川県	港南	3,078	975	173	56,226	24,568	7,700	144	294	145	539	▲ 3,788	21,902
1656	神奈川県	港洋	1,533	463	68	44,302	20,624	7,333	113	232	114	513	▲ 3,521	18,075
1657	神奈川県	希望が丘	4,089	1,695	351	85,716	35,785	10,070	220	448	221	705	▲ 5,336	32,043
1658	神奈川県	神奈川県若葉台	1,899	702	146	76,900	32,055	8,985	197	402	198	926	▲ 5,521	28,257
1659	神奈川県	都岡	1,752	437	122	69,864	27,022	6,063	179	365	180	424	▲ 2,811	25,359
1660	神奈川県	神奈川県中山	2,883	1,243	304	105,545	42,145	10,481	270	552	272	733	▲ 3,003	40,969
1661	神奈川県	美しが丘	2,182	682	131	59,959	25,583	7,595	154	313	155	531	▲ 2,142	24,594
1662	神奈川県	長津田	2,076	562	127	61,143	24,924	6,581	157	320	158	460	▲ 3,173	22,846
1663	神奈川県	谷本	2,175	510	162	74,399	28,022	5,702	191	389	192	399	▲ 3,365	25,828
1664	神奈川県	荻田	1,807	307	73	40,165	16,174	4,124	103	210	104	289	▲ 1,738	15,142
1665	神奈川県	すみよし台	1,735	531	78	45,130	20,978	7,439	116	236	116	644	▲ 4,060	18,030
1666	神奈川県	瀬谷	2,233	767	211	94,613	36,728	8,344	242	495	244	584	▲ 4,683	33,610
1667	神奈川県	戸塚本郷	2,728	768	130	47,544	21,102	6,839	122	249	123	478	▲ 2,919	19,155
1668	神奈川県	神奈川県泉	3,896	1,345	269	69,092	29,117	8,389	177	361	178	587	▲ 3,125	27,295
1669	神奈川県	岡津	1,260	347	143	113,512	40,735	6,681	291	593	293	467	▲ 3,971	38,408
1670	神奈川県	渡田	4,222	945	388	91,808	32,979	5,437	235	480	237	380	▲ 3,724	30,587
1671	神奈川県	川崎臨港	3,001	870	337	112,189	40,700	7,043	287	586	289	493	▲ 2,833	39,522
1672	神奈川県	川崎別館	4,375	1,992	656	149,842	56,018	11,065	384	783	387	774	▲ 18,660	77,006
1673	神奈川県	幸	6,667	1,685	385	57,814	23,484	6,140	148	302	149	430	▲ 2,111	22,402
1674	神奈川県	幸加瀬	1,472	391	60	40,858	18,715	6,458	105	214	105	452	▲ 3,082	16,509
1675	神奈川県	川崎北	3,564	1,290	221	61,962	27,384	8,795	159	324	160	615	▲ 2,867	25,775
1676	神奈川県	川崎北木月	3,090	679	224	72,553	27,105	5,339	186	379	187	374	▲ 3,252	31,483
1677	神奈川県	溝ノ口	1,482	625	149	100,512	40,400	10,246	257	525	259	717	▲ 5,144	37,014
1678	神奈川県	神奈川県大塚	3,246	853	237	72,862	28,246	6,387	187	381	188	447	▲ 3,184	26,265
1679	神奈川県	川崎北子母口	4,303	1,147	309	71,806	28,020	6,478	184	375	185	453	▲ 10,014	39,231
1680	神奈川県	登戸	1,766	440	101	56,974	23,142	6,050	146	298	147	423	▲ 3,389	20,767
1681	神奈川県	菅	2,034	472	128	62,698	24,443	5,634	161	328	162	394	▲ 5,693	31,181
1682	神奈川県	川崎北菅生	909	188	47	52,247	20,714	5,040	134	273	135	353	▲ 3,124	18,485
1683	神奈川県	登戸百合ヶ丘	1,872	581	123	65,651	27,235	7,540	168	343	169	527	▲ 4,598	23,844
1684	神奈川県	柿生	1,943	548	149	76,921	29,933	6,857	197	402	198	480	▲ 3,801	27,409
1685	神奈川県	横須賀南	1,176	333	78	66,333	26,787	6,887	170	347	171	1,281	▲ 2,303	31,059
1686	神奈川県	衣笠	1,421	478	134	94,183	36,437	8,182	241	492	243	572	▲ 14,476	52,461
1687	神奈川県	横須賀別館	7,256	2,713	555	76,493	32,035	9,087	196	400	197	636	▲ 3,703	37,167
1688	神奈川県	追浜	1,027	203	35	34,370	15,104	4,793	88	180	89	335	▲ 2,688	13,108
1689	神奈川県	南久里浜	5,262	1,705	292	55,500	24,522	7,872	142	290	143	551	▲ 4,843	20,806
1690	神奈川県	武山	1,824	408	44	24,381	12,751	5,437	62	127	63	380	▲ 3,681	9,702

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税							
1691	神奈川県	野比	1,271	393	70	55,159	24,056	7,508	141	288	142	525	▲ 4,779	20,373
1692	神奈川県	平塚	5,626	1,990	448	79,635	32,485	8,595	204	416	205	601	▲ 2,581	31,330
1693	神奈川県	平塚中里	4,363	1,409	305	69,970	28,839	7,848	179	366	181	549	▲ 4,444	25,670
1694	神奈川県	田村	1,229	316	71	57,489	23,487	6,240	147	301	148	437	▲ 3,628	20,892
1695	神奈川県	新金目	2,234	621	117	52,418	22,485	6,760	134	274	135	473	▲ 4,244	19,257
1696	神奈川県	神奈川鎌倉	2,940	729	207	70,286	27,110	6,024	180	367	181	421	▲ 5,274	27,735
1697	神奈川県	大船	1,725	666	184	106,743	41,401	9,378	273	558	275	656	▲ 5,587	37,576
1698	神奈川県	鎌倉腰越	1,585	513	171	107,617	40,150	7,865	276	563	278	550	▲ 4,558	37,259
1699	神奈川県	神奈川藤沢	837	648	101	121,245	55,183	18,809	311	634	313	1,316	590	58,347
1700	神奈川県	藤沢支別棟C	8,241	3,096	668	81,111	33,463	9,130	208	424	209	639	▲ 7,749	34,194
1701	神奈川県	長後菅別棟	1,509	448	113	75,166	29,761	7,211	192	393	194	504	2,935	33,979
1702	神奈川県	藤沢新辻堂	1,597	462	131	82,137	31,665	7,024	210	429	212	491	▲ 3,255	29,752
1703	神奈川県	善行	1,346	330	86	63,918	25,128	5,953	164	334	165	416	2,899	29,106
1704	神奈川県	御所見	1,004	267	79	78,701	30,062	6,452	202	411	203	451	▲ 4,263	27,066
1705	神奈川県	大庭	2,879	819	166	57,644	24,210	6,917	148	301	149	484	▲ 4,607	20,685
1706	神奈川県	小田原	3,236	1,569	292	90,324	38,878	11,781	231	472	233	824	▲ 5,675	34,963
1707	神奈川県	国府津	1,713	525	144	84,085	32,674	7,448	215	440	217	521	▲ 4,512	29,555
1708	神奈川県	小田原谷津	5,585	1,249	274	48,981	20,128	5,434	125	256	126	380	▲ 2,487	18,528
1709	神奈川県	小田原橋	220	86	36	162,391	58,178	9,461	416	849	419	662	▲ 8,898	51,626
1710	神奈川県	富士	1,207	249	48	39,398	16,840	5,020	101	206	102	351	▲ 1,555	16,045
1711	神奈川県	茅ヶ崎	3,136	1,000	248	79,067	31,471	7,751	202	413	204	542	▲ 3,626	29,206
1712	神奈川県	茅ヶ崎松林	2,438	604	130	53,198	21,978	6,019	136	278	137	421	▲ 3,794	19,156
1713	神奈川県	逗子	1,571	417	62	39,734	18,370	6,450	102	208	103	451	94	19,328
1714	神奈川県	神奈川三浦	1,613	584	159	98,605	38,384	8,802	253	515	254	616	▲ 4,594	35,428
1715	神奈川県	南下浦3	822	250	48	57,941	24,775	7,393	148	303	150	885	▲ 5,399	20,885
1716	神奈川県	秦野	2,420	590	135	55,605	22,603	5,922	142	291	143	414	3,903	27,496
1717	神奈川県	西秦野	621	214	88	141,190	50,740	8,383	362	738	364	586	▲ 5,771	47,019
1718	神奈川県	鶴巻	904	322	97	107,477	40,905	8,662	275	562	277	606	11,575	54,200
1719	神奈川県	北秦野	189	63	29	151,651	53,556	8,061	388	793	391	564	▲ 8,903	46,789
1720	神奈川県	厚木支別棟	3,183	1,045	250	78,639	31,573	7,981	201	411	203	558	▲ 4,298	28,648
1721	神奈川県	厚木岡田	6,617	1,949	392	59,206	24,919	7,157	152	310	153	501	▲ 4,200	21,835
1722	神奈川県	荻野	1,030	266	53	50,991	21,581	6,284	131	267	132	440	▲ 3,725	18,826
1723	神奈川県	依知	195	64	11	54,742	24,367	7,944	140	286	141	556	▲ 3,218	22,272
1724	神奈川県	愛名	2,460	600	106	42,981	18,822	5,928	110	225	111	415	▲ 3,668	16,015
1725	神奈川県	神奈川大和	3,475	1,029	185	53,373	23,205	7,193	137	279	138	503	▲ 3,373	23,889
1726	神奈川県	大和下鶴間	2,084	656	115	55,013	24,156	7,652	141	288	142	535	▲ 4,027	21,235
1727	神奈川県	桜ヶ丘	1,857	518	87	47,063	20,888	6,772	121	246	121	474	▲ 5,600	16,250
1728	神奈川県	伊勢原	2,580	1,030	224	86,740	35,723	9,701	222	453	224	679	▲ 2,583	34,718
1729	神奈川県	海老名	2,073	599	106	50,884	22,282	7,017	130	266	131	491	▲ 3,090	20,210
1730	神奈川県	中河内	1,179	313	59	49,655	21,340	6,444	127	260	128	451	▲ 4,158	18,148
1731	神奈川県	座間	2,708	1,000	336	124,669	46,252	8,971	318	650	321	628	▲ 4,615	43,554
1732	神奈川県	南足柄別館	1,294	431	107	82,715	32,919	8,105	212	432	213	567	3,964	38,307
1733	神奈川県	神奈川綾瀬	2,979	743	206	69,161	26,809	6,061	177	362	178	424	6,224	34,174
1734	神奈川県	神奈川葉山	948	317	120	126,701	46,129	8,119	324	662	327	568	▲ 4,603	43,407
1735	神奈川県	東葉山	776	169	30	38,792	16,925	5,287	99	203	100	370	▲ 3,269	14,428
1736	神奈川県	寒川	1,555	354	58	36,981	16,621	5,527	95	193	95	387	▲ 2,539	14,852
1737	神奈川県	大磯	820	327	115	139,923	51,664	9,687	358	731	361	678	598	54,390
1738	神奈川県	二宮	1,037	243	53	51,431	21,115	5,686	132	269	133	398	▲ 2,648	19,399
1739	神奈川県	神奈川中井	189	80	29	151,641	55,805	10,313	388	793	391	721	▲ 9,123	48,975
1740	神奈川県	松田	1,039	273	57	54,603	22,764	6,383	140	285	141	447	▲ 3,156	20,621
1741	神奈川県	神奈川山北	219	94	39	178,965	64,068	10,378	458	936	462	726	▲ 8,765	57,885
1742	神奈川県	箱根	907	442	99	108,848	44,487	11,833	279	569	281	828	▲ 2,542	43,902
1743	神奈川県	湯河原別館	1,183	288	89	75,467	28,555	5,915	193	395	195	414	▲ 3,414	26,338
1744	神奈川県	神奈川中津	941	258	48	50,921	21,940	6,664	130	266	131	466	▲ 4,159	18,774
1745	神奈川県	神奈川田浦	826	272	99	119,879	43,954	7,990	307	627	309	559	▲ 4,782	40,974
1746	神奈川県	菱川	189	88	31	162,421	60,067	11,341	416	849	419	793	▲ 10,621	51,923
1747	神奈川県	下曾我	189	69	29	153,671	55,028	8,927	394	803	397	625	▲ 8,543	48,704
1748	神奈川県	箱根町	273	206	94	343,814	121,484	18,340	881	1,797	887	1,283	▲ 12,491	113,841
1749	神奈川県	湯本	219	96	52	237,269	81,835	10,654	608	1,240	612	745	63,637	148,677
1750	神奈川県	真鶴	676	276	98	144,820	53,358	9,912	371	757	374	693	▲ 6,893	48,660
1751	神奈川県	八王子内郷	184	80	14	75,592	33,209	10,531	194	395	195	737	▲ 4,265	30,465
1752	神奈川県	八王子藤野	186	55	11	60,689	25,378	7,171	155	317	157	502	▲ 4,194	22,315
1753	神奈川県	松輪	162	71	26	158,876	58,293	10,630	407	831	410	744	▲ 8,994	51,691
1754	神奈川県	日吉営業所B	840	234	67	80,196	30,824	6,765	205	419	207	473	▲ 5,020	27,108
1755	神奈川県	仙石原	152	145	79	516,589	178,142	23,165	1,323	2,701	1,333	1,621	▲ 19,126	165,994

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
1756	新潟	関屋	2,118	595	193	90.977	34,115	6,822	233	476	235	477	8,722	44,258
1757	新潟	坂井輪	1,296	334	55	42.195	18,925	6,267	108	221	109	438	▲ 3,993	15,806
1758	新潟	新潟東	4,273	1,750	470	110.024	42,962	9,955	282	575	284	696	▲ 1,121	43,678
1759	新潟	小金	3,427	722	232	67.645	25,416	5,122	173	354	175	358	▲ 1,141	25,335
1760	新潟	山二ツ	1,377	392	105	76.326	29,822	6,924	195	399	197	484	▲ 4,532	26,565
1761	新潟	新潟	8,407	2,229	710	84.445	31,776	6,443	216	441	218	451	▲ 2,818	30,284
1762	新潟	長岡	10,441	3,417	1,088	104.239	39,224	7,952	267	545	269	556	▲ 8,009	48,870
1763	新潟	関原	225	56	12	51.713	21,561	6,047	132	270	133	423	▲ 3,497	19,022
1764	新潟	南長岡	789	247	62	78.257	31,075	7,598	200	409	202	532	▲ 4,135	28,283
1765	新潟	西長岡	1,046	297	86	82.478	31,652	6,909	211	431	213	483	▲ 5,993	26,997
1766	新潟	北長岡	3,590	992	192	53.485	22,765	6,719	137	280	138	470	▲ 486	23,304
1767	新潟	三条	4,305	1,140	252	58.482	23,979	6,434	150	306	151	450	▲ 3,447	21,589
1768	新潟	柏崎別	3,366	741	268	79.484	29,197	5,352	204	416	205	374	▲ 4,494	34,890
1769	新潟	新発田	2,330	701	182	78.011	30,717	7,314	200	408	201	512	▲ 1,122	31,916
1770	新潟	新津	3,509	780	123	35.042	15,917	5,404	90	183	90	378	▲ 1,978	14,680
1771	新潟	小千谷	1,977	590	96	48.736	21,869	7,248	125	255	126	507	▲ 3,176	19,706
1772	新潟	越後加茂	1,671	413	143	85.531	31,665	6,006	219	447	221	420	▲ 3,417	29,555
1773	新潟	十日町	2,485	499	131	52.724	20,694	4,877	135	276	136	341	▲ 836	22,418
1774	新潟	見附	1,643	343	68	41.344	17,475	5,072	106	216	107	355	▲ 2,609	15,650
1775	新潟	村上	3,266	749	210	64.329	24,873	5,574	165	336	166	390	▲ 1,004	26,934
1776	新潟	廿六木	1,897	275	89	47.001	17,621	3,521	120	246	121	246	▲ 1,798	16,556
1777	新潟	糸魚川別	2,412	443	95	39.224	16,228	4,461	100	205	101	312	▲ 1,278	15,668
1778	新潟	新井	2,373	466	100	42.111	17,404	4,771	108	220	109	334	▲ 2,170	16,005
1779	新潟	五泉西	1,320	330	70	53.233	22,035	6,065	136	278	137	424	▲ 3,203	19,807
1780	新潟	越後白根	842	293	71	84.327	33,761	8,463	216	441	218	592	▲ 5,267	29,961
1781	新潟	上越	7,703	2,691	465	60.306	26,581	8,489	154	315	156	594	▲ 3,925	23,875
1782	新潟	高田	2,266	769	119	52.532	24,006	8,247	135	275	136	577	▲ 1,390	26,519
1783	新潟	聖籠	686	193	42	60.803	25,086	6,845	156	318	157	479	▲ 4,794	21,402
1784	新潟	越後亀田	1,087	244	48	44.054	18,673	5,457	113	230	114	382	▲ 2,652	16,860
1785	新潟	越後吉田	1,248	285	78	62.852	24,404	5,548	161	329	162	388	▲ 2,690	22,754
1786	新潟	巻	3,756	882	215	57.325	22,902	5,705	147	300	148	399	▲ 1,351	22,545
1787	新潟	南三条	140	43	12	85.777	33,146	7,413	220	448	221	519	▲ 8,340	26,214
1788	新潟	越後湯沢	311	82	28	90.241	33,494	6,422	231	472	233	449	▲ 4,402	30,477
1789	新潟	塩沢	207	48	14	65.570	25,331	5,660	168	343	169	396	▲ 4,211	22,196
1790	新潟	六日町	5,027	2,179	597	118.708	46,146	10,534	304	621	306	737	▲ 1,627	46,487
1791	新潟	越後大崎	184	86	29	155.381	57,987	11,373	398	812	401	1,926	▲ 6,868	54,656
1792	新潟	安塚	1,861	557	153	82.037	31,882	7,271	210	429	212	509	▲ 4,147	29,095
1793	新潟	佐和田南	2,415	807	216	89.350	34,920	8,115	229	467	231	1,374	▲ 4,551	32,670
1794	新潟	両津	2,715	494	90	33.026	14,325	4,417	85	173	85	309	▲ 2,110	12,867
1795	新潟	小出	2,480	673	165	66.524	26,551	6,594	170	348	172	461	▲ 805	28,507
1796	新潟	内野交換所2	531	248	80	151.297	56,734	11,345	387	791	390	794	▲ 2,192	56,904
1797	新潟	南新潟	189	37	3	16.066	9,589	4,769	41	84	41	334	▲ 459	10,548
1798	新潟	与板	329	46	8	23.097	10,319	3,390	59	121	60	237	▲ 1,434	9,362
1799	新潟	和島	161	46	6	34.737	17,351	6,930	89	182	90	485	▲ 2,157	16,040
1800	新潟	第二三条	1,376	369	69	50.383	21,628	6,513	129	263	130	456	▲ 3,785	18,821
1801	新潟	川東	161	54	5	30.246	17,234	8,160	77	158	78	571	▲ 94	18,024
1802	新潟	紫雲寺	140	29	7	52.048	20,602	4,988	133	272	134	349	▲ 3,722	17,768
1803	新潟	中条	232	52	7	28.367	13,931	5,421	73	148	73	379	▲ 1,619	12,985
1804	新潟	大野町	649	170	37	56.681	23,379	6,375	145	296	146	446	▲ 3,272	21,140
1805	新潟	松浜東	872	198	77	88.810	32,154	5,511	227	464	229	386	▲ 5,737	39,197
1806	新潟	越後豊栄	1,017	181	45	44.342	17,627	4,324	114	232	114	303	▲ 2,802	15,588
1807	新潟	石山東	913	267	84	92.098	34,738	7,109	236	481	238	497	▲ 4,845	31,345
1808	新潟	下田第一	140	33	10	73.707	27,851	5,739	189	385	190	401	▲ 6,119	22,897
1809	新潟	今町	234	61	15	64.310	25,673	6,380	165	336	166	446	▲ 2,686	29,472
1810	新潟	水原	378	168	59	155.872	57,581	10,819	399	815	402	1,653	▲ 9,416	70,266
1811	新潟	横越	140	34	9	63.446	24,966	5,932	162	332	164	415	▲ 6,943	19,096
1812	新潟	分水	818	224	68	83.089	31,592	6,665	213	434	214	466	▲ 5,060	37,979
1813	新潟	田上	140	28	5	37.443	16,146	4,913	96	196	97	344	▲ 3,700	13,179
1814	新潟	寺泊	235	50	9	37.447	16,369	5,135	96	196	97	359	▲ 3,424	13,693
1815	新潟	堀之内	204	55	17	84.217	31,841	6,576	216	440	217	460	▲ 4,589	28,585
1816	新潟	村松	553	107	25	44.647	18,096	4,702	114	233	115	329	▲ 1,428	17,459
1817	新潟	越後安田	236	59	17	72.635	27,830	6,039	186	380	187	423	▲ 3,797	25,209
1818	新潟	小須戸	189	51	9	45.933	20,294	6,514	118	240	119	456	▲ 1,191	22,418
1819	新潟	弥彦	128	27	10	74.520	27,389	5,033	191	390	192	352	▲ 15,456	43,970
1820	新潟	岩室	140	26	6	41.307	16,925	4,533	106	216	107	317	▲ 3,608	14,063

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
1821	新潟	越後荒川	205	50	15	71.877	27.508	5.945	184	376	185	416	▲ 3.942	24.727
1822	新潟	津川	1,585	401	91	57.544	23.409	6.146	147	301	148	430	▲ 3.229	21.206
1823	新潟	月岡	161	51	14	85.844	33.407	7.654	220	449	221	535	6.940	41.772
1824	新潟	刈羽	140	36	11	80.922	30.612	6.336	207	423	209	443	▲ 4.706	27.188
1825	新潟	千手	168	51	15	89.345	34.252	7.448	229	467	231	521	▲ 5.624	30.076
1826	新潟	栃尾	1,698	413	112	66.124	25.747	5.910	169	346	171	413	▲ 3.773	26.473
1827	新潟	越後曾根	205	47	11	56.025	22.366	5.558	143	293	145	389	▲ 1.537	21.799
1828	新潟	月湯	189	45	6	30.956	15.083	5.796	79	162	80	406	▲ 1.345	14.465
1829	新潟	越後三川	180	61	17	95.864	37.014	8.255	246	501	247	577	▲ 6.139	32.446
1830	新潟	出雲崎	161	43	7	42.116	19.182	6.547	108	220	109	458	▲ 4.548	15.529
1831	新潟	石打	204	57	15	71.443	28.154	6.721	183	373	184	470	▲ 4.380	24.984
1832	新潟	津南	196	75	24	124.704	46.629	9.218	319	652	322	645	▲ 7.652	40.915
1833	新潟	越後板倉	180	51	7	40.603	19.009	6.828	104	212	105	478	▲ 3.566	16.342
1834	新潟	関川	204	53	19	94.821	34.775	6.329	243	496	245	443	▲ 6.146	30.056
1835	新潟	新潟朝日	180	59	14	76.378	30.842	7.929	196	399	197	555	▲ 5.450	26.739
1836	新潟	岩船	140	27	6	43.963	17.916	4.727	113	230	113	331	▲ 3.470	15.233
1837	新潟	土市	140	31	10	69.391	26.219	5.402	178	363	179	378	▲ 4.033	23.284
1838	新潟	京ヶ瀬	161	49	3	16.521	12.361	7.405	42	86	43	518	▲ 3.435	9.615
1839	新潟	脇野町	138	75	21	155.068	59.623	13.102	397	811	400	1,351	▲ 10.053	52.529
1840	新潟	越後川口	140	38	11	80.133	30.575	6.535	205	419	207	457	▲ 7.738	24.125
1841	新潟	広神	179	66	31	175.156	61.520	8.973	449	916	452	628	▲ 1.811	65.776
1842	新潟	土樽	180	60	20	112.701	41.848	8.038	289	589	291	562	▲ 6.130	37.449
1843	新潟	越後大和	140	30	8	57.848	22.579	5.225	148	302	149	366	▲ 3.438	20.106
1844	新潟	越後大湯	204	58	13	64.939	26.338	6.856	166	339	168	480	▲ 5.128	22.363
1845	新潟	頸城	180	63	17	91.600	35.961	8.481	235	479	236	593	▲ 10.683	48.187
1846	新潟	神林	161	51	14	85.088	33.238	7.712	218	445	220	540	▲ 11.342	46.003
1847	新潟	菅谷	180	55	13	74.681	29.860	7.456	191	390	193	522	▲ 5.361	25.795
1848	新潟	鯖石	180	57	15	83.798	32.786	7.647	215	438	216	535	▲ 5.460	28.730
1849	新潟	太郎代	641	122	34	53.630	20.723	4.634	137	280	138	324	▲ 5.362	26.964
1850	新潟	越路	204	47	9	43.848	18.685	5.531	112	229	113	387	▲ 3.603	15.923
1851	新潟	能生	258	64	19	73.706	28.186	6.074	189	385	190	425	▲ 8.729	38.104
1852	新潟	青海	336	64	20	61.005	22.905	4.603	156	319	157	322	▲ 7.277	31.136
1853	新潟	妙高高原	260	58	21	80.385	29.524	5.408	206	420	207	378	▲ 3.290	27.445
1854	新潟	越後三和	183	70	19	102.515	40.074	9.320	263	536	265	652	▲ 5.874	35.916
1855	新潟	越後小国	303	103	21	70.701	29.476	8.266	181	370	182	578	▲ 5.343	25.444
1856	新潟	楡島	180	60	17	95.761	36.860	8.132	245	501	247	569	▲ 9.917	48.339
1857	新潟	越後三国	227	75	23	99.829	37.980	8.031	256	522	258	562	▲ 6.317	33.261
1858	新潟	越後松代	303	96	22	74.011	29.868	7.665	190	387	191	536	▲ 2.518	28.654
1859	新潟	松之山	176	62	20	111.723	42.103	8.586	286	584	288	743	▲ 6.575	37.429
1860	新潟	越後山北	303	102	22	71.514	29.646	8.192	183	374	185	573	▲ 6.121	24.840
1861	新潟	越後片貝	140	33	11	76.412	28.614	5.690	196	399	197	398	▲ 4.491	25.313
1862	新潟	乙	161	63	16	99.175	39.229	9.477	254	518	256	663	▲ 4.783	36.137
1863	新潟	越後黒川	140	24	5	35.828	14.911	4.163	92	187	92	291	▲ 2.990	12.583
1864	新潟	守門	163	51	16	99.698	37.528	7.619	255	521	257	533	▲ 5.780	33.314
1865	新潟	城内	140	39	12	85.293	32.393	6.805	218	446	220	476	▲ 6.129	27.624
1866	新潟	五日町	155	46	21	136.032	47.935	7.125	348	711	351	498	▲ 5.400	44.443
1867	新潟	高柳	163	47	11	67.317	27.179	6.984	172	352	174	489	▲ 4.717	23.649
1868	新潟	越後西山	180	65	18	99.834	38.742	8.792	256	522	258	761	▲ 6.281	34.258
1869	新潟	越後中郷	140	31	11	80.182	29.518	5.463	205	419	207	382	▲ 4.245	26.486
1870	新潟	妙高	243	66	20	84.174	31.881	6.629	216	440	217	464	▲ 4.680	28.538
1871	新潟	梶屋敷	140	35	13	95.005	34.613	6.111	243	497	245	428	▲ 4.860	31.166
1872	新潟	佐渡小木	163	41	9	53.191	21.997	6.040	136	278	137	423	▲ 4.483	18.488
1873	新潟	佐渡相川	327	44	12	36.075	14.104	3.282	92	189	93	230	▲ 2.69	14.439
1874	新潟	赤泊	161	55	7	44.591	21.655	8.278	114	233	115	579	▲ 6.319	16.377
1875	新潟	佐渡金井	682	105	27	39.031	15.464	3.755	100	204	101	263	▲ 2.069	14.063
1876	新潟	裏野	138	39	12	86.800	32.978	6.938	222	454	224	485	▲ 4.812	29.551
1877	新潟	名柄	81	76	23	282.315	107.442	22.747	723	1,476	728	1,591	▲ 17.485	94.475
1878	新潟	栃尾南	163	53	19	116.027	42.766	7.958	297	607	299	557	▲ 6.201	38.325
1879	新潟	越後野田	180	46	7	37.841	17.587	6.235	97	198	98	436	▲ 3.368	15.048
1880	新潟	高士	180	58	16	86.380	33.783	7.869	221	452	223	551	▲ 3.585	31.645
1881	新潟	越後築地	140	35	13	90.002	33.148	6.147	230	470	232	430	▲ 6.833	41.343
1882	新潟	湯東	161	52	7	46.131	21.680	7.841	118	241	119	549	▲ 2.650	20.057
1883	新潟	牧村	180	48	8	45.069	19.938	6.417	115	236	116	449	▲ 3.609	17.245
1884	新潟	柿崎	484	111	32	66.202	25.440	5.579	170	346	171	390	▲ 7.15	27.232
1885	新潟	越後吉川	163	56	17	106.462	40.245	8.306	273	557	275	581	▲ 5.568	36.363

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
1886	新潟	赤倉	140	30	11	79.348	29.011	5.206	203	415	205	364	▲ 3.527	26.671
1887	新潟	岩沢	180	55	15	81.835	31.909	7.358	210	428	211	515	▲ 5.243	28.030
1888	新潟	秋山郷	80	57	18	220.319	83.223	17.127	564	1.152	568	2.050	▲ 8.421	79.136
1889	新潟	佐渡畑野	235	53	9	37.115	16.635	5.501	95	194	96	385	▲ 3.645	13.760
1890	新潟	羽茂	161	45	7	43.932	19.953	6.773	113	230	113	474	▲ 3.964	16.919
1891	山梨	甲府	9.469	3.583	756	79.885	33.161	9.195	205	418	206	643	▲ 3.768	30.865
1892	山梨	甲府北	2.425	656	132	54.363	22.882	6.573	139	284	140	460	▲ 3.975	19.930
1893	山梨	甲府南	594	257	96	161.524	58.978	10.521	414	844	417	2.131	▲ 6.747	56.037
1894	山梨	山梨吉田	4.256	1.275	255	59.946	25.261	7.277	154	313	155	509	▲ 3.590	22.802
1895	山梨	都留	859	407	63	73.128	33.444	11.506	187	382	189	805	▲ 4.194	30.813
1896	山梨	東山梨	2.864	916	169	58.870	25.438	7.777	151	308	152	544	▲ 4.321	22.272
1897	山梨	大月局舎2	2.405	464	110	45.847	18.445	4.691	117	240	118	328	3.384	22.632
1898	山梨	葦崎	3.021	690	125	41.522	18.005	5.548	106	217	107	388	▲ 2.702	16.121
1899	山梨	勝沼	127	46	13	102.585	39.645	8.869	263	536	265	620	▲ 5.030	36.299
1900	山梨	石和	1.196	366	62	52.025	23.032	7.425	133	272	134	519	▲ 2.400	21.690
1901	山梨	鍛沢青柳	2.862	727	90	31.539	15.633	6.171	81	165	81	432	▲ 2.344	14.048
1902	山梨	身延	1.406	396	77	54.465	23.178	6.838	139	285	141	478	▲ 3.133	21.088
1903	山梨	新竜王	223	115	44	197.981	71.886	12.492	507	1.035	511	1.909	▲ 8.250	67.598
1904	山梨	山梨昭和	220	77	27	123.742	45.602	8.479	317	647	319	593	23.069	70.547
1905	山梨	田富	188	71	24	127.093	47.267	9.139	325	664	328	639	▲ 5.267	43.956
1906	山梨	小笠原	3.166	986	195	61.639	26.056	7.564	158	322	159	529	▲ 4.526	22.698
1907	山梨	忍野	161	35	4	23.683	12.431	5.326	61	124	61	373	▲ 2.570	10.480
1908	山梨	山中湖	634	156	21	33.335	15.984	5.984	85	174	86	419	▲ 2.565	14.183
1909	山梨	上野原局舎	1.059	328	95	89.280	34.308	7.524	229	467	230	651	▲ 5.209	30.676
1910	山梨	敷島	158	70	27	168.701	61.391	10.781	432	882	435	754	▲ 25.944	89.838
1911	山梨	塩山	1.071	330	56	52.501	23.240	7.490	134	274	135	524	▲ 3.913	20.394
1912	山梨	春日居	127	38	8	61.938	25.776	7.195	159	324	160	503	▲ 3.812	23.110
1913	山梨	市川大門	220	70	12	55.821	24.447	7.701	143	292	144	539	▲ 3.922	21.643
1914	山梨	山梨白根	222	54	11	51.374	21.318	5.906	132	269	133	413	▲ 2.871	19.478
1915	山梨	山梨双葉	133	41	7	52.323	23.261	7.564	134	274	135	529	▲ 3.045	21.288
1916	山梨	山梨高根	134	46	14	103.413	39.431	8.407	265	541	267	588	▲ 5.303	35.789
1917	山梨	長坂	219	55	7	34.016	16.262	6.057	87	178	88	424	▲ 2.134	14.905
1918	山梨	山梨大泉	210	82	20	93.134	37.384	9.444	239	487	240	1.287	▲ 4.649	34.988
1919	山梨	山梨曾根	162	74	16	101.087	41.451	11.125	259	528	261	778	▲ 4.946	38.331
1920	山梨	小淵沢	165	44	9	52.941	22.424	6.542	136	277	137	458	▲ 1.907	21.525
1921	山梨	河口湖	821	185	33	40.004	17.476	5.475	102	209	103	383	▲ 2.856	15.417
1922	山梨	山梨八代	161	44	4	23.509	13.639	6.586	60	123	61	461	▲ 3.014	17.358
1923	山梨	甲斐明野	162	44	3	16.078	11.443	6.620	41	84	41	463	147	12.219
1924	山梨	山梨一宮	127	52	20	156.712	56.976	9.962	401	819	404	697	25.490	84.787
1925	山梨	中富	161	48	6	34.679	17.605	7.201	89	181	89	504	▲ 3.488	14.980
1926	山梨	南部	134	33	8	62.639	24.826	6.034	160	327	162	422	▲ 3.353	22.544
1927	山梨	須玉	163	54	6	36.616	19.019	8.034	94	191	94	562	▲ 1.746	18.214
1928	山梨	白州	162	52	5	30.040	16.842	7.830	77	157	78	548	1.535	19.237
1929	山梨	下部	162	47	2	10.696	10.316	7.107	27	56	28	497	▲ 4.341	6.583
1930	山梨	大月東	162	35	1	8.423	7.839	5.312	22	44	22	372	▲ 1.117	7.182
1931	山梨	山梨六郷	127	45	16	127.265	46.721	8.541	326	665	328	598	▲ 5.617	43.021
1932	山梨	山梨清里	163	77	11	68.772	32.128	11.496	176	360	177	804	▲ 6.085	27.560
1933	山梨	鳴沢	127	37	9	69.750	28.043	7.118	179	365	180	498	▲ 3.643	25.622
1934	山梨	大目	162	47	2	12.648	10.820	7.026	32	66	33	492	▲ 1.237	10.206
1935	山梨	小沼	162	28	2	10.149	7.281	4.236	26	53	26	296	▲ 1.014	6.668
1936	山梨	田富局舎2	331	136	60	179.870	63.917	9.956	461	940	464	2.676	▲ 5.941	62.517
1937	山梨	牧丘	127	45	12	90.449	35.693	8.558	232	473	233	599	▲ 5.916	31.314
1938	山梨	山梨平野	223	61	6	25.996	14.380	6.581	67	136	67	460	2.197	17.307
1939	山梨	早川	162	48	2	9.875	10.247	7.284	25	52	25	510	▲ 2.696	8.163
1940	長野	信濃吉田	2.770	608	202	73.065	27.258	5.332	187	382	189	373	547	28.936
1941	長野	後町	5.491	1.938	491	89.506	35.429	8.577	229	468	231	600	▲ 6.74	36.283
1942	長野	南長野	1.219	238	73	59.482	22.582	4.737	152	311	153	331	9.515	33.044
1943	長野	信濃古里	1.780	484	90	50.727	21.826	6.608	130	265	131	462	▲ 4.110	18.704
1944	長野	大豆島	950	218	56	59.414	23.400	5.576	152	311	153	390	▲ 2.922	21.484
1945	長野	村井	1.068	197	57	53.646	20.574	4.480	137	280	138	313	▲ 2.242	19.200
1946	長野	西松本	1.073	172	34	31.960	13.484	3.896	82	167	82	273	▲ 2.117	11.971
1947	長野	南松本	8.379	2.971	484	57.771	25.947	8.616	148	302	149	603	▲ 1.761	25.388
1948	長野	信濃上田	7.785	2.099	581	74.594	28.930	6.552	191	390	192	458	177	30.338
1949	長野	信濃大屋	244	50	16	66.862	25.071	5.012	171	350	173	351	10.868	36.984
1950	長野	信濃塩田	189	40	11	57.643	22.440	5.147	148	301	149	360	▲ 2.777	20.621

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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 再減価償却費相当	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他				
1951	長野	岡谷	3,442	1,181	339	98,507	37,890	8,338	252	515	254	583	552	40,046
1952	長野	飯田	6,263	1,861	489	78,015	30,625	7,221	200	408	201	505	▲ 3,055	28,884
1953	長野	信濃山本	190	41	11	58,696	22,871	5,262	150	307	151	368	▲ 914	22,933
1954	長野	諏訪	11,463	2,242	460	40,122	16,789	4,752	103	210	104	332	▲ 1,859	15,679
1955	長野	須坂	1,725	329	104	60,526	22,788	4,630	155	316	156	324	▲ 829	22,910
1956	長野	小諸	5,753	1,492	346	60,142	24,346	6,303	154	314	155	441	▲ 3,591	21,819
1957	長野	伊那	3,117	875	207	66,325	26,718	6,820	170	347	171	477	▲ 3,638	31,521
1958	長野	駒ヶ根	2,762	683	140	50,538	21,167	6,006	129	264	130	420	▲ 1,988	20,122
1959	長野	信濃中野	3,606	941	255	70,817	27,588	6,343	181	370	183	444	▲ 852	27,914
1960	長野	信濃大町	3,752	1,014	263	70,190	27,623	6,566	180	367	181	459	▲ 50	28,760
1961	長野	信濃茅野	1,401	285	74	52,856	20,792	4,935	135	276	136	345	▲ 2,177	19,507
1962	長野	塩尻	1,334	259	54	40,589	16,891	4,714	104	212	105	330	▲ 2,926	14,716
1963	長野	更埴	712	104	14	20,309	9,629	3,536	52	106	52	247	▲ 2,163	7,923
1964	長野	信濃佐久	4,069	922	144	35,436	16,135	5,504	91	185	91	385	271	17,158
1965	長野	岩村田	689	194	45	65,858	26,616	6,859	169	344	170	480	▲ 3,682	24,097
1966	長野	軽井沢	1,157	193	40	34,861	14,505	4,047	89	182	90	283	1,383	16,532
1967	長野	中軽井沢	1,586	240	47	29,675	12,575	3,673	76	155	77	257	132	13,272
1968	長野	丸子	1,095	217	36	32,729	14,625	4,806	84	171	84	336	149	15,449
1969	長野	東部	706	162	32	45,438	19,197	5,566	116	238	117	389	▲ 2,649	17,408
1970	長野	下諏訪	1,680	324	72	42,960	17,581	4,693	110	225	111	328	▲ 2,619	15,736
1971	長野	辰野	1,050	278	54	51,736	21,941	6,420	132	270	133	449	▲ 3,111	19,814
1972	長野	箕輪	287	67	19	64,777	25,130	5,697	166	339	167	399	▲ 2,383	23,818
1973	長野	豊科	1,000	260	71	70,617	27,502	6,317	181	369	182	442	▲ 3,267	25,409
1974	長野	穂高	220	42	8	34,221	14,892	4,626	88	179	88	324	▲ 1,499	14,072
1975	長野	白馬	422	82	15	35,399	15,360	4,740	91	185	91	332	▲ 3,014	13,045
1976	長野	坂城	220	44	11	51,107	20,220	4,888	131	267	132	342	▲ 746	20,346
1977	長野	戸倉上山田	840	149	28	33,793	14,440	4,302	87	177	87	301	▲ 2,524	12,568
1978	長野	野沢温泉	143	22	7	49,968	18,729	3,739	128	261	129	262	▲ 1,265	18,244
1979	長野	松本東館	3,957	674	175	44,211	17,403	4,140	113	231	114	290	▲ 2,324	15,827
1980	長野	浅間	220	41	9	40,160	16,573	4,525	103	210	104	317	▲ 711	16,596
1981	長野	信濃飯山	3,480	628	80	22,866	11,242	4,382	59	120	59	307	▲ 1,257	10,530
1982	長野	御代田	189	37	10	51,751	20,299	4,774	133	271	134	334	▲ 1,693	19,478
1983	長野	信濃富士見	205	47	11	52,723	21,391	5,574	135	276	136	390	▲ 2,896	19,432
1984	長野	信濃原	163	47	9	52,372	22,637	6,925	134	274	135	484	▲ 4,289	19,375
1985	長野	信濃阿南	1,518	421	102	67,222	26,904	6,737	172	351	173	471	▲ 3,442	24,629
1986	長野	木曾	2,953	889	181	61,170	25,668	7,317	157	320	158	512	▲ 3,932	22,883
1987	長野	明科	204	40	11	52,674	20,572	4,770	135	275	136	334	▲ 3,380	18,072
1988	長野	生坂	161	42	6	39,841	18,266	6,314	102	208	103	442	12,675	31,796
1989	長野	波田	189	41	8	42,223	17,907	5,240	108	221	109	367	▲ 1,880	16,832
1990	長野	信濃三郷	223	47	6	26,548	13,110	5,146	68	139	68	360	▲ 1,519	12,226
1991	長野	信濃池田	454	93	31	67,755	25,298	4,972	174	354	175	348	▲ 3,032	23,317
1992	長野	神城	180	51	12	67,601	27,214	6,934	173	353	174	485	▲ 4,706	23,693
1993	長野	小布施	127	27	9	69,351	26,047	5,242	178	363	179	367	1,242	28,376
1994	長野	湯田中	774	198	45	57,977	23,616	6,223	148	303	150	435	▲ 3,452	21,200
1995	長野	信濃豊野	265	68	29	108,795	38,906	6,267	279	569	281	438	▲ 3,558	36,915
1996	長野	飯綱	189	59	15	77,705	30,847	7,536	199	406	200	527	5,783	37,962
1997	長野	平岡	127	27	12	91,502	32,555	5,105	234	478	236	357	14,635	48,495
1998	長野	上松	127	25	8	60,602	22,879	4,698	155	317	156	329	▲ 956	22,880
1999	長野	木曾榑川	140	23	7	49,184	18,681	3,926	126	257	127	275	▲ 1,289	18,177
2000	長野	四賀	161	42	6	36,985	17,488	6,393	95	193	95	447	705	19,023
2001	長野	梓川	127	29	10	79,329	29,284	5,485	203	415	205	384	▲ 592	29,899
2002	長野	小谷話交換	168	50	14	83,572	32,376	7,304	214	437	216	511	▲ 9,326	43,080
2003	長野	七二会	161	42	5	28,979	15,048	6,354	74	151	75	445	▲ 955	14,838
2004	長野	若穂	221	57	19	85,929	32,032	6,253	220	449	222	437	▲ 2,971	30,389
2005	長野	信濃松代	220	45	12	53,590	21,037	4,960	137	280	138	347	▲ 1,281	20,658
2006	長野	浦里	161	46	16	97,352	36,103	6,897	249	509	251	483	22,720	60,315
2007	長野	信濃常盤	140	49	13	91,113	35,800	8,466	233	476	235	592	▲ 5,647	31,689
2008	長野	臼田	220	41	12	53,255	20,523	4,546	136	278	137	318	▲ 45	21,347
2009	長野	高野町	127	31	10	76,017	28,703	5,898	195	397	196	413	▲ 1,427	28,477
2010	長野	野辺山	183	52	11	61,936	25,502	6,921	159	324	160	484	▲ 4,475	22,154
2011	長野	南軽井沢	243	59	11	45,103	19,470	5,939	116	236	116	415	▲ 3,686	16,667
2012	長野	望月	190	36	5	28,545	13,143	4,580	73	149	74	320	98	13,857
2013	長野	信濃芦田	161	54	8	48,178	22,607	8,154	123	252	124	570	▲ 834	22,842
2014	長野	信濃長門	161	42	4	26,721	14,321	6,305	68	140	69	441	▲ 1,091	13,948
2015	長野	真田	127	26	9	67,857	25,339	4,982	174	355	175	349	▲ 849	25,543

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥) × (1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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						
2016	長野	武石	161	44	7	42,349	19,397	6,692	108	221	109	468	▲ 1,691	18,612
2017	長野	青木	161	54	15	95,394	36,721	8,103	244	499	246	567	22,063	60,340
2018	長野	高遠	139	28	6	42,266	17,552	4,866	108	221	109	340	▲ 4,306	14,024
2019	長野	信濃小野	127	31	11	87,649	32,179	5,884	224	458	226	412	▲ 1,623	31,876
2020	長野	飯島	128	30	10	75,628	28,372	5,684	194	395	195	398	▲ 615	28,939
2021	長野	信濃宮田	127	43	23	177,078	61,306	8,183	453	926	457	572	31,427	95,141
2022	長野	信濃松川	189	47	12	65,328	25,578	5,980	167	342	169	418	38	26,712
2023	長野	市田	190	37	9	47,495	18,984	4,735	122	248	123	331	▲ 724	19,084
2024	長野	阿智	238	70	8	31,799	16,664	7,124	81	166	82	498	▲ 1,564	15,927
2025	長野	麻績	127	28	7	53,854	21,442	5,286	138	282	139	370	▲ 2,409	19,962
2026	長野	信濃山形	161	45	7	40,869	19,069	6,808	105	214	105	476	▲ 1,321	18,648
2027	長野	信濃朝日	161	51	7	46,243	21,636	7,763	118	242	119	543	▲ 2,135	20,523
2028	長野	信濃有明	725	168	19	26,386	13,545	5,629	68	138	68	394	▲ 639	13,574
2029	長野	木島平	168	48	11	64,553	26,369	7,003	165	337	167	490	▲ 4,523	23,005
2030	長野	信濃町	205	50	13	61,980	24,540	5,946	159	324	160	416	▲ 3,893	21,706
2031	長野	信濃牟礼	204	57	16	79,194	30,500	6,742	203	414	204	472	▲ 3,893	27,900
2032	長野	信濃栄	339	85	36	105,619	37,820	6,134	270	552	273	429	3,046	42,390
2033	長野	狐島	3,310	933	206	62,214	25,517	6,853	159	325	161	479	▲ 938	25,703
2034	長野	蓼科	189	53	13	66,462	26,772	6,833	170	347	171	478	7,666	35,604
2035	長野	竜丘	161	49	6	38,808	19,107	7,464	99	203	100	522	▲ 2,003	18,028
2036	長野	桐池高原	241	70	15	62,655	25,831	7,035	160	328	162	492	▲ 3,810	23,163
2037	長野	南蓼科	165	56	16	96,765	37,267	8,238	248	506	250	1,122	▲ 6,393	33,000
2038	長野	浅科	161	52	7	40,796	20,096	7,857	104	213	105	550	▲ 1,499	19,569
2039	長野	三岳	161	51	8	49,217	22,462	7,697	126	257	127	538	12,799	36,309
2040	長野	遠山	161	65	12	73,145	31,684	9,741	187	382	189	681	10,318	43,441
2041	長野	鬼無里	180	53	15	82,123	31,788	7,151	210	429	212	500	8,762	41,901
2042	長野	喬木	161	39	4	23,944	13,038	5,855	61	125	62	410	▲ 1,116	13,580
2043	長野	戸隠	163	53	17	101,944	38,541	7,958	261	533	263	557	6,048	46,203
2044	長野	高府	161	38	5	32,150	15,364	5,719	82	168	83	400	▲ 1,069	15,028
2045	長野	信州新町	127	35	8	63,699	25,864	6,754	163	333	164	472	▲ 3,103	23,893
2046	長野	信濃下条	161	41	5	28,124	14,586	6,149	72	147	73	430	▲ 1,070	14,238
2047	長野	信濃西条	161	42	4	27,764	14,683	6,354	71	145	72	445	▲ 872	14,544
2048	長野	信濃大桑	140	22	6	45,339	17,465	3,863	116	237	117	270	▲ 2,725	15,480
2049	長野	信濃中川	127	28	10	76,361	28,298	5,390	196	399	197	377	▲ 2,516	26,951
2050	長野	信濃豊田	180	54	12	66,813	27,270	7,226	171	349	172	505	▲ 3,875	24,592
2051	長野	信濃和田	161	44	7	42,605	19,399	6,618	109	223	110	463	11,734	32,038
2052	長野	菅平	140	34	9	67,559	26,124	5,856	173	353	174	410	12,660	39,894
2053	長野	南木曾	330	86	20	61,136	24,677	6,336	157	320	158	443	▲ 3,056	22,699
2054	長野	八千穂	127	34	13	104,375	37,790	6,477	267	546	269	453	9,959	49,284
2055	長野	北御牧	161	41	5	28,786	14,851	6,215	74	150	74	435	▲ 1,129	14,455
2056	長野	野尻湖	180	73	21	118,079	45,241	9,817	302	617	305	687	8,637	55,789
2057	長野	藪原	161	55	17	104,500	39,666	8,316	268	546	270	582	22,714	64,046



管路・とう道料金算定根拠

(NTT東日本)

## 目 次

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

I どう道又は管路に係る負担額

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

1. 年額料金の算定に係る比率

設備管理運営費比率〔正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備〕(減価償却費除き) (単位: 百万円)

区 分	中継伝送路に係る設備	備 考
①取得固定資産価額	135,200	「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	109,551	「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	25,649	①-②
④設備管理運営費	4,038	「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	1,187	「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)	2,851	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.111	⑥/③

II とう道に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	とう道							合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定係数」 記載のⅣ「料金 設定」に使用した資 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メートルごとの年額料金(円)						
1	北海道	39,386	8,492,204	349,666	215,615	32,811	8,878	535	1,091	539	▲ 1,940	33,036	
2	青森	1,133	173,793	5,396	153,392	21,789	4,763	380	776	383	▲ 1,364	21,964	
3	岩手	1,127	624,410	11,122	554,046	71,368	9,869	1,374	2,804	1,384	▲ 695	76,235	
4	宮城	17,140	5,516,351	214,225	321,841	48,223	12,499	798	1,629	804	▲ 1,892	49,562	
5	秋田	426	79,230	2,799	185,986	27,215	6,570	461	941	465	▲ 1,894	27,188	
6	山形	789	230,230	10,524	291,800	45,728	13,338	723	1,477	729	▲ 2,726	45,931	
7	福島	4,535	1,167,896	32,748	257,529	35,807	7,221	638	1,303	643	▲ 1,634	36,757	
8	茨城	1,326	299,460	11,183	225,837	33,502	8,434	560	1,143	564	▲ 190	35,579	
9	栃木	897	238,729	7,839	266,142	38,281	8,739	660	1,347	665	▲ 1,718	39,235	
10	群馬	1,698	360,130	12,839	212,091	31,103	7,561	526	1,073	530	▲ 425	32,807	
11	埼玉	3,389	867,912	29,795	256,097	37,218	8,792	635	1,296	640	▲ 1,537	38,252	
12	千葉	15,005	3,523,537	129,877	234,824	34,721	8,656	582	1,188	587	▲ 1,795	35,283	
13	東京	287,481	113,012,655	3,633,549	393,113	56,275	12,639	975	1,989	982	▲ 4,000	56,221	
14	神奈川	29,304	12,538,429	472,499	427,874	63,618	16,124	1,061	2,165	1,069	▲ 2,151	65,762	
15	新潟	980	235,047	9,559	239,844	36,377	9,754	595	1,214	599	1,263	40,048	
16	山梨	691	118,902	2,931	172,072	23,342	4,242	427	871	430	▲ 749	24,321	
17	長野	927	188,378	6,978	203,213	30,084	7,528	504	1,028	508	▲ 1,331	30,793	

※とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

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

Ⅲ 管路に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	管路							合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定根拠」 記載のⅣ. 料金 設定に使用した賃 倒率)
						1条あたり1メートルごとの年額料金(円)							
						①設備管理運営費 再)減価償却費	②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税	⑤調整額			
1	北海道	33,350,375	30,968,775	1,339,426	929	143	40	2	5	2	▲ 8	144	
2	青森	9,031,110	7,874,760	327,570	872	133	36	2	4	2	▲ 7	134	
3	岩手	10,236,007	12,880,387	455,709	1,258	184	45	3	6	3	6	202	
4	宮城	13,147,013	19,833,256	656,759	1,509	217	50	4	8	4	▲ 5	228	
5	秋田	7,540,841	7,617,078	306,975	1,010	153	41	3	5	3	▲ 7	157	
6	山形	7,550,646	6,661,846	276,470	882	135	37	2	4	2	▲ 7	136	
7	福島	11,318,062	14,086,191	563,942	1,245	188	50	3	6	3	▲ 5	195	
8	茨城	15,541,724	17,968,843	732,332	1,156	175	47	3	6	3	▲ 9	178	
9	栃木	11,786,324	15,135,174	614,962	1,284	195	52	3	6	3	▲ 11	196	
10	群馬	10,464,834	13,836,491	561,670	1,322	200	54	3	7	3	▲ 12	201	
11	埼玉	21,673,053	31,054,348	1,288,402	1,433	219	59	4	7	4	▲ 14	220	
12	千葉	25,967,352	31,993,471	1,341,313	1,232	188	52	3	6	3	▲ 11	189	
13	東京	57,368,648	144,787,334	5,837,429	2,524	382	102	6	13	6	▲ 24	383	
14	神奈川	26,462,884	53,729,655	1,958,270	2,030	299	74	5	10	5	▲ 14	305	
15	新潟	14,106,895	16,495,199	634,606	1,169	175	45	3	6	3	▲ 2	185	
16	山梨	5,535,764	8,708,274	324,315	1,573	233	59	4	8	4	▲ 8	241	
17	長野	13,907,635	14,728,818	623,401	1,059	162	45	3	5	3	▲ 10	163	

※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28年4月1日から平成29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	9,191 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	706 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	394 (単位:円)	
③他人資本費用	13 (単位:円)	
④自己資本費用	26 (単位:円)	
⑤利益対応税	13 (単位:円)	
⑥調整額	▲ 73 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	685 (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賃倒率)