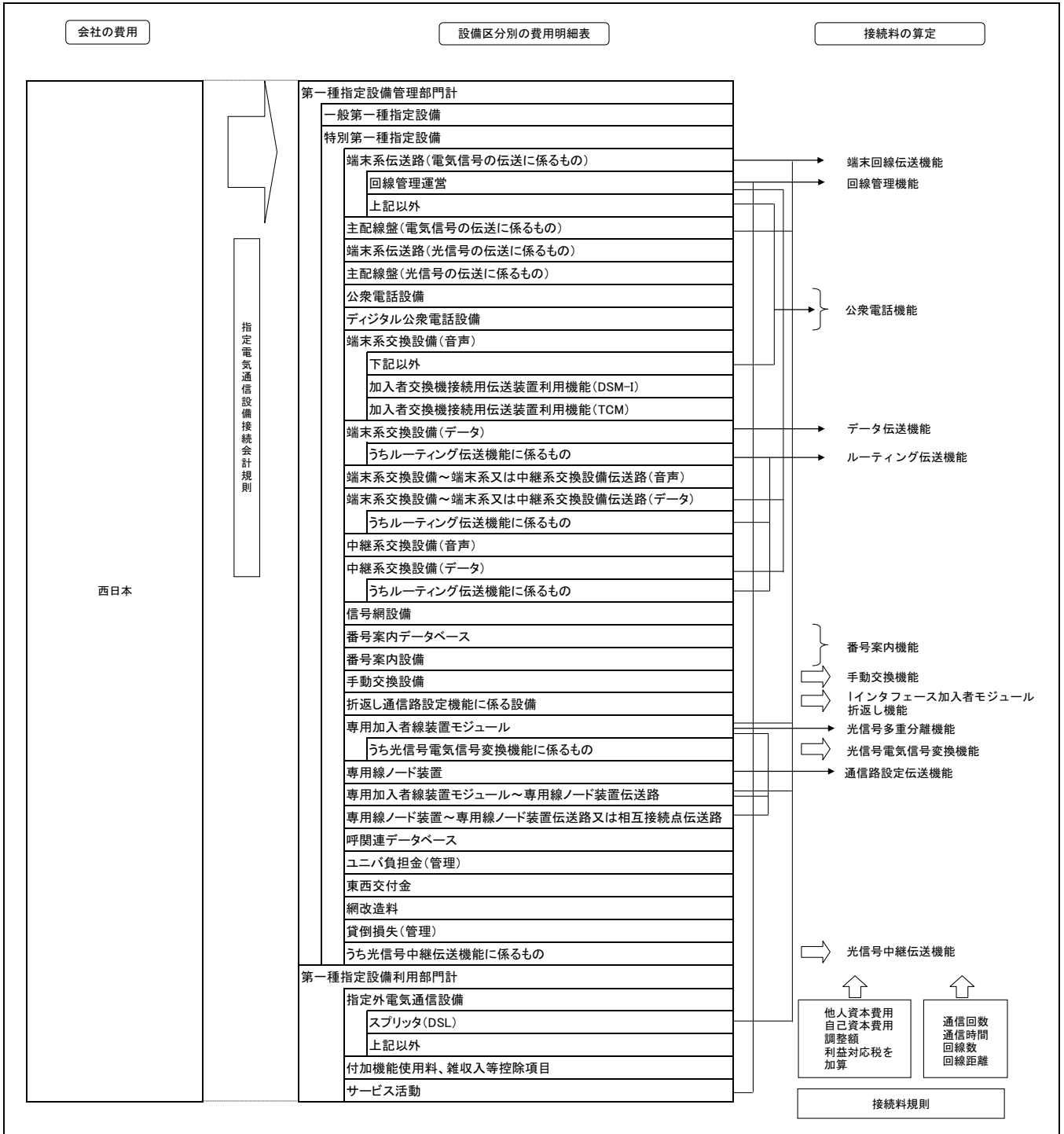


網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	16
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	17
4. 端末系交換機能	18
5. 中継伝送機能	19
6. 通信路設定伝送機能	22
7. データ伝送機能	38
8. 番号案内機能	42
9. 手動交換機能	46
10. 公衆電話機能	48
11. ルーティング伝送機能	52
12. 網同期クロック供給機能	53
13. その他の機能	54
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	57
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	58
V. 資本構成比率の算定	59
VI. 他人資本利子率の算定	60
VII. 自己資本利益率の算定	61
VIII. 利益対応税率の算定	62
IX. 料金設定に使用したトラヒック	63
X. 料金設定に使用した回線数	64
X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	179
X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	180
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	181
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	191
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	193
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	194
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	195
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)	196
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	197
8. 回線設置手続費等の控除額	198

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考
	メタル加入者回線						
	(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 下部区間における 特別帯域透過 端末回線に係る もの			
①指定設備管理運営費	352,233	312,099	298,334	10,307	79,874	0.473	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	6,571	6,314	5,962	14	3,269	0.006	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	17,100	16,432	15,516	37	8,508	0.015	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	11,941	11,474	10,835	26	5,941	0.010	(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	387,845	346,319	330,647	10,384	97,592	0.504	①+②+③+④

⑥正味固定資産	884,041	852,130	804,071	733	449,333	0.769	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	2,387	2,301	2,171	2	1,213	0.002	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,365	6,135	5,789	5	3,235	0.006	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	30,174	26,329	25,411	1,269	5,400	0.043	(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	922,967	886,895	837,442	2,009	459,181	0.820	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	75,681	72,723	68,668	165	37,651	0.067	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	27,539	27,291	26,048	24	14,556	0.025	
⑬減価償却費	79,753	70,773	65,810	119	21,467	0.096	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	3,551	3,400	3,192	10	653	0.006	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)						備考
	OCU			その他			
	光	メタル		(再掲) 加入者 収容装置 (ATMデータ 伝送)	(再掲) 固定無線 基地局伝送路	(再掲) 固定無線 宅内設備	
①指定設備管理運営費	3,353	608	2,745	779	684	20	52 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	72	15	57	9	7	0	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	188	40	148	23	18	1	3 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	131	28	103	16	13	1	2 (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	3,744	691	3,053	827	722	22	58 ①+②+③+④

⑥正味固定資産	9,882	2,106	7,776	1,145	897	48	142 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	27	6	21	3	2	0	0 ⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	71	15	56	8	6	0	1 ⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	173	17	156	62	60	1	1 (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	10,153	2,144	8,009	1,218	965	49	144 ⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	833	176	657	100	79	4	12 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	100	20	79	16	13	0	1
⑬減価償却費	1,826	442	1,384	254	187	14	36 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	40	9	31	15	2	2	7

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ				
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	36,001	35,072	8,537	82	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	176	174	18	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	458	453	48	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	320	316	34	0	(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	36,955	36,015	8,637	82	①+②+③+④

⑥正味固定資産	20,884	20,745	1,511	14	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	56	56	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	150	149	11	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,609	3,496	1,042	10	(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	24,699	24,446	2,568	24	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,025	2,004	211	2	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	132	129	32	0	
⑬減価償却費	6,901	6,883	159	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	96	95	8	0	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				料金請求	備考
	回線管理運営					
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ					
	相互接続回線			その他		
ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ				
①指定設備管理運営費	1,085	1,976	559	22,915	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	5	8	139	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	10	14	20	361	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	7	10	14	252	0	(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	1,106	2,005	601	23,667	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	413	521	1,049	17,252	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	1	3	47	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	4	8	124	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	124	234	30	2,065	0	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	541	760	1,090	19,488	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	44	62	89	1,598	0	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	4	6	3	85	0	
⑬減価償却費	86	97	307	6,234	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	3	4	6	75	0	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		備考	
	回線管理運営				その他	(其他)メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		
	ATMデータ伝送			端末回線伝送機能				データ伝送機能
①指定設備管理運営費	249	99	150	677	9,144	8,950	参考1. 設備区分別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	
②他人資本費用	0	0	0	1	250	245	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	1	1	1	3	649	636	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	1	1	1	2	453	444	(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	251	101	152	683	10,496	10,275	①+②+③+④	

⑥正味固定資産	40	16	24	98	33,965	33,283	参考2. 設備区分別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
⑦投資等	0	0	0	0	92	90	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	1	245	240	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	30	12	18	83	748	741	(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	70	28	42	182	35,050	34,354	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6	2	3	15	2,874	2,817	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0	1	2	566	557	
⑬減価償却費	5	2	3	13	2,413	2,282	参考1. 設備区分別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
⑭固定資産除却損	0	0	0	1	182	180	

(単位:百万円)

区分	指定設備利用部門	備考
	スプリッタ(DSL)	
①指定設備管理運営費	629	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	13	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	33	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	23	(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	698	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,751	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	5	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	25	(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	1,794	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	147	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	23	
⑬減価償却費	398	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	5	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	14	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成21年度実績)
③年間減価償却費(円)	2,571	①÷②
④他人資本費用(円)	128	⑪レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	333	⑪レートベース×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	233	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)	3,265	③+④+⑤+⑥
⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	1,148,297	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	3,749	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	272	⑦÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	1,476	⑪レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	1,148,297	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	287	平成21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)	3,955	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲206	((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)	3,749	(a)の⑨
②調整額(百万円)	▲206	(d)の①
③合計(百万円)	3,543	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	257	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)	0.503	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	0.504	Aの⑤下部区間における特別帯域透過端末回線に係るもの
イ. DSL回線故障対応機能コスト	0.001	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤下部区間における特別帯域透過端末回線に係るもの÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
②回線数(回線)	47	Xの1の(133)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	892	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)	92,545	アーイーウ
ア. 上部区間	97,592	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当	4,851	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	196	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイー)
②故障受付発生割合	6.95%	平成21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)	6.432	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)	0.014	③×(a)の②÷Xの1の(20)
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	25	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盤費用(百万円)	5,138	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÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	357	②×⑥
⑧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)	0.0006	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c)原価

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)	0.503	(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)	0.014	(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)	0.0006	(b)の⑧
④合計(百万円)	0.5176	①+②+③
⑤回線数(回線)	47	(a)の②
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	918	④÷⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a-1) 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)	329,948	アーイーウ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	330,647	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. DSL回線故障対応機能コスト	698	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,685,902	Xの1の(20)-Xの1の(133)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,268	①÷②÷12ヶ月

(a-2) 前々算定期間における費用 <上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当按分後>

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	325,108	アーイーウエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	330,647	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当	4,851	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	687	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	0.517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	21,685,902	Xの1の(20)-Xの1の(133)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,249	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)	0	平成21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)	21,685,949	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,269	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBの①のcに平成21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)	330,234	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲286	((a-1)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)	325,108	(a-2)の①
②調整額(百万円)	▲286	(d)の①
③合計(百万円)	324,822	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,248	③÷(a-2)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a-1) 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)	299,901	アーイーウエーオ
ア. 加入者回線	346,319	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	41,970	b. の(a-1)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(133))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	698	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	3,749	B. の(a)の⑨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	0.517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	20,957,467	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))	1,192	①÷②÷12ヶ月

(a-2) 前々算定期間における費用 <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分後>

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	300,530	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	346,319	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	41,341	b. の(a-2)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(133))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	698	13. のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	3,749	Bの(a)の⑨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	0,517	(a. の(a)の③+a. の(b)の⑤)×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	20,957,467	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))	1,195	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)	0	平成21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)	20,957,467	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,201	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBの②のcに平成21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)	302,039	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲2,138	((a-1)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)	300,530	(a-2)の①
②調整額(百万円)	▲2,138	(d)の①
③合計(百万円)	298,392	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,186	③÷(a-2)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)	3,053	Aの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,565,033	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)	99	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)	0	平成21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)	2,565,033	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)	142	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のCのcに平成21年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	4,371	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,318	((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)	3,053	(a)の①
②調整額(百万円)	▲1,318	(d)の①
③合計(百万円)	1,735	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	56	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)	10,275	ア-イ
ア. 主配線盤	10,275	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	0,0006	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	25,959,228	Xの1の(42)-Xの1の(133)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	33	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)	0	平成21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)	25,959,275	Xの1の(42)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	31	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	9,657	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	618	((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)	10,275	(a)の①
②調整額(百万円)	618	(d)の①
③合計(百万円)	10,893	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	35	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)	7,711	ア-イーウ
ア. 主配線盤	10,496	Aの⑤主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト	2,785	a. (a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(133))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,006	C. のa. の(b)の⑨×Xの1の(133)×12ヶ月
②回線数(回線)	20,957,467	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))	31	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)	0	平成21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)	20,957,467	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	29	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のDの②のcに平成21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)	7,293	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	418	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,711	(a)の①
②調整額(百万円)	418	(d)の①
③合計(百万円)	8,129	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	32	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,466	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)	50	
③自己資本費用(円/回線・年)	130	
④利益対応税(円/回線・年)	91	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,737	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	145	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成21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)	161	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のFのfに平成21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)	▲16	((⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧)
⑩1回線あたり原価(円/回線・月)	129	⑥+⑨

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	709	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)	24	
③自己資本費用 (円/回線・年)	63	
④利益対応税 (円/回線・年)	44	
⑤合計 (円/回線・年)	840	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	70	⑤÷12ヶ月

b-1. 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)	1,198	C. のb. の(a-1)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	17	E. のa. の(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,215	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.34	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成21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)	413	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成21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)	472	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のGの②のeに平成21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)	▲59	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦

b-2. 第2グループ回線に加算する加算額 <上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当分後>

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)	1,179	C. のb. の(a-2)の③-aの⑥
②加算額の費用計 (円/回線・月)	1,196	①+b-1. の②
③第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	407	②×(b-1. の④-1)
④第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	348	③+b-1. の⑤

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)	698	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,559,341	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)	0	平成21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)	1,559,341	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	43	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のJのcに平成21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)	805	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲107	((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)	698	(a)の①
②調整額(百万円)	▲107	(d)の①
③合計(百万円)	591	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	32	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(B-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,517	6. の6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)
②回線数(回線)	62,901	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	3,335	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)	0	平成21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)	62,901	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	4,081	平成21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)	3,080	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 563	((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)	2,517	a)の①
②調整額(百万円)	▲ 563	d)の①
③合計(百万円)	1,954	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	2,589	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	13,451	6. の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)	390,913	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,867	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)	0	平成21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)	390,913	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,723	平成21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)	17,464	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲ 4,013	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	13,451	a)の①
②調整額(百万円)	▲ 4,013	d)の①
③合計(百万円)	9,438	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	2,012	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. 固定無線通信網終端装置

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	20	6. の6-2の(1)の(a)の⑤固定無線通信網終端装置
②回線数(回線)	40	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	41,667	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)	0	平成21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)	40	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	43,861	平成21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)	21	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1	((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)	20	a)の①
②調整額(百万円)	▲1	d)の①
③合計(百万円)	19	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	39,583	③÷(a)の②÷12ヶ月

L. 固定無線宅内設備

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	58	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	2,948	Xの1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,640	a÷b÷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)	0	平成21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)	2,948	Xの1の(98)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,033	平成21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)	72	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲14	((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)	58	a)の①
②調整額(百万円)	▲14	d)の①
③合計(百万円)	44	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,244	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 一戸建てにおける光屋内配線

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)	6,228	平成21年度実績
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)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	22,114	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)	7,189	平成21年度実績
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)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	25,093	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)	8,288	平成21年度実績
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)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	28,500	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)	7,463	平成21年度実績
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)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	25,942	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)	8,562	平成21年度実績
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)	3,248	平成21年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	441	
⑤原価(円)	29,349	①×②+③-④

(2) 料金設定

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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,589	①(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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,589	①(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,667	①(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,012	J(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光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,012	J(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の光信号伝送装置により、100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,072	J(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	383	$(Eのa(e)の④ + Gのb-2の④) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	383	$(Eのa(e)の④ \times X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのb-2の④) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	918	$C. 的a(c)の⑥ \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	918	$C. 的a(c)の⑥ \times X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	946	$C. 的a(c)の⑥ \times X IIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	56	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	32	Eのb(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	129	Fの⑩ $\times X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの$
④料金(円/回線・月)	217	$(①+②+③) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	56	Dの(e)の④ $\times X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの$
②主配線盤(円/回線・月)	32	Eのb(e)の④ $\times X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの$
③局内伝送路(円/回線・月)	129	Fの⑩ $\times X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの$
④料金(円/回線・月)	217	$(①+②+③) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	257	Bの(e)の④1回線当たり加算料原価 $\times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・2-1-1-1第2欄工欄に規定する機能に係る加算料のイ 固定無線宅内設備の追加に係る加算料の(ア)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	1,244	Lの(e)の④ $\times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・2-1-1-1第2欄工欄に規定する機能に係る加算料のイ 固定無線宅内設備の追加に係る加算料の(イ)保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	1,244	Lの(e)の④ $\times X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	317	5. のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	1,012	5. のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

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

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,114	Mの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)	184	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	金額等	備考
①原価(円)	23,163	Mのaとdの⑤について故障修理発生割合(平成21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)	193	①÷②÷12ヶ月×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)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①原価(円)	23,160	Mのa b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成21年度実績(平日昼間:74.4%、平日夜間:5.7%、平日深夜:3.8%、土日祝日昼夜間:15.6%、土日祝日深夜:0.5%))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)	199	①÷②÷12ヶ月×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)

(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	97,592	(1)のAの⑤上部区間
②メタルケーブル芯線使用率	42.2%	平成21年度実績
③局外RT收容回線比率	8.6%	Xの1の(19)÷Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当	4,851	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	1,094	参考1 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	22	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	58	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	41	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤ 合計	1,215	①+②+③+④

⑥ 正味固定資産	3,045	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	8	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	75	(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	3,150	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	258	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	56	
⑬ 減価償却費	422	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	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	39	平成21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)	60,587	平成21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)	1,233	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	▲18	((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	1,215	(a)の⑤
② 調整額	▲18	(d)の①
③ 合計	1,197	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)	1,197	(1)の(e)の③
② 回線数(千回線)	39	平成21年度稼働実績(64kb/s)
③ 料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	58,827	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B.1 ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
① 1出側回線あたりの料金(円)	58,827	Aの③
② 1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	平成21年度稼働実績
③ 料金(円/契約回線・月)	742	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	121	616	206	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	0	0	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	-	10,958	32,224	Xの1の(114)及び(118)（「-」は調整額対象外の区分）
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	-	6,126	700	平成21年度適用網使用料（「-」は調整額対象外の区分）
③前々算定期間における収入（百万円）	-	806	271	①×②×12ヶ月（「-」は調整額対象外の区分）

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	-	▲190	▲65	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③（「-」は調整額対象外の区分）

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	121	616	206	(a)の①
②調整額	-	▲190	▲65	(d)の①（「-」は調整額対象外の区分）
③合計	121	426	141	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	121	426	141	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	5,966	10,958	32,224	Xの1の(110)、(114)及び(118)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	1,690	3,240	365	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	1,690	3,240	365	④=①÷②÷12ヶ月×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)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	1,741	3,337	376	⑤=①÷②÷12ヶ月×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	2,002	744	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	0	0	平成21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）	247,337	51,127	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	874	1,844	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	2,594	1,131	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	▲592	▲387	((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	2,002	744	(a)の①
②調整額	▲592	▲387	(d)の①
③合計	1,410	357	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）	1,410	357	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	247,337	51,127	Xの1の(122)及び(126)
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	475	582	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	475	582	④=①÷②÷12ヶ月×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)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	489	599	⑤=①÷②÷12ヶ月×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

(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	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 T C 伝送路に係るもの	左記以外				
①指定設備管理運営費	167,750	80,276	30,857	33,538	15,745	136	87,474	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3,036	1,573	560	758	252	3	1,462	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	7,900	4,094	1,456	1,974	657	8	3,806	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	5,516	2,859	1,017	1,378	459	6	2,658	(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	184,202	88,802	33,890	37,648	17,113	153	95,400	①+②+③+④
⑥正味固定資産	409,153	212,829	75,397	103,009	34,031	391	196,325	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,105	575	204	278	92	1	530	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,946	1,532	543	742	245	3	1,414	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	13,191	6,056	2,464	2,509	1,072	11	7,135	(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	426,395	220,992	78,608	106,538	35,440	406	205,404	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	34,963	18,121	6,446	8,736	2,906	33	16,843	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	8,297	5,105	1,387	2,755	953	10	3,192	
⑬減価償却費	51,199	25,325	9,212	10,051	6,024	38	25,873	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,725	1,397	544	657	194	3	1,327	

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	36,628	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,330	⑩レート ^レ -ス ^ス ×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	3,461	⑩レート ^レ -ス ^ス ×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2,417	(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	43,836	①+②+③+④

⑥正味固定資産	183,294	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	495	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,320	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,700	(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	186,809	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	15,318	⑩レート ^レ -ス ^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	6,158	
⑬減価償却費	16,386	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	485	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要 (百万芯・m)	2,938	平成21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)	1,475	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入 (百万円)	52,003	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲8,167	((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	43,836	(a)の⑤
②調整額	▲8,167	(d)の①
③合計	35,669	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価 (百万円)	35,669	(1)の(e)の③
②芯線長 (百万芯・m)	2,938	平成21年度現用中継芯線長実績
③料金 (円/m・芯・月)	1,012	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

日 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	47,177	59,415	74,550	86,243	135,281	184,738	233,309	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	283	356	447	517	812	1,108	1,400	
③共通割掛費	3,702	4,662	5,850	6,767	10,615	14,496	18,307	
④創設費	51,162	64,433	80,847	93,527	146,708	200,342	253,016	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	25,581	16,108	13,475	11,691	9,169	8,348	7,907	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.803	0.803	0.803	0.803	0.803	0.803	0.803	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	31,857	20,060	16,781	14,559	11,418	10,396	9,847	⑤÷⑥

<年経費>

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	4,364	2,748	2,299	1,994	1,565	1,425	1,349	3,639	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	129	81	68	59	46	42	40	108	
③自己資本費用	335	211	176	153	120	109	104	279	
④利益対応税	234	147	123	107	84	76	72	195	
⑤合計	5,062	3,187	2,666	2,313	1,815	1,652	1,565	4,221	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	9	5	5	6	4	4	7	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,069	3,196	2,671	2,318	1,821	1,656	1,569	4,228	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	94,772	28,092	9,078	6,264	8,080	1,200	736	148,222	平成22.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	63.9%	19.0%	6.1%	4.2%	5.5%	0.8%	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)	422	266	223	193	152	138	131	352	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1)算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備 考
①平均ケーブル長	41.9m	平成22.9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	148,222	平成22.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	119,006	
③芯線使用率(②÷①)	0.803	

(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	417,239	(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	33,532	(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	14,123	(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)	19,409	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.006	「網改造料算定根拠」のI取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.078	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	387	平成21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	▲35	(a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	352	(a)の1芯あたりコストの加重料金
②調整額(円)	▲35	(d)の①
③合計(円)	317	①+②

(2)料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/芯・月)	317	(1)の(e)の③ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	1.012	Aの(2)の③より

6.通信線固定伝送機能

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	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-FM放送を兼ねる)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(171b/s-75s))	高速デジタル伝送・高速品目(171b/s-75s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	IPルータ/コア網接続専用	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置		その他	備考	
										10bitタイプ	100Mbitタイプ(集線型利用)	100Mbitタイプ(非集線型利用)	光信号多重分離機能(局内4分岐)	光信号多重分離機能(局内8分岐)	100Mbit/sタイプ	1Gb/sタイプ			
①指定設備管理運営費	36,016	569	245	10,088	58	2,114	2,175	159	1,498	123	110	580	188	1,835	672	2,382	12,073	1,167	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	671	14	5	203	1	47	30	3	3	3	2	10	3	31	13	23	254	24	①レイト・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,747	35	13	527	3	122	78	7	8	7	5	27	9	80	35	65	662	63	①レイト・ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,220	24	9	368	2	85	54	5	6	5	4	19	6	56	24	45	463	44	③自己資本費用+(②有科子負債以外の負債の額×科子相当率)×利益対応税率
⑤合計	39,654	642	272	11,186	64	2,368	2,337	174	1,515	138	121	616	206	2,002	744	2,517	13,451	1,298	①+②+③+④

(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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・一般専用(AM放送) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を兼ねる)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(171b/s-75s)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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(171b/s-75s)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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(171b/s-75s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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・主配線盤~専用加入者線装置モジュール (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

・専用回線管理運営費 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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必要(回線)	21,419	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)	2,301	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	591	①×②×12ヶ月

・一般専用(AM放送) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	272	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)	46,785	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	153	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を兼ねる)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(171b/s-75s)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	348,127	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)	2,815	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	11,760	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s(171b/s-75s)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	1,474	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)	4,019	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	71	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(171b/s-75s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必要(回線)	8,133	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	13,576	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,325	①×②×12ヶ月

・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必要(回線)	3,046	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	68,114	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,490	①×②×12ヶ月

・主配線盤~専用加入者線装置モジュール (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(回線)	596,627	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	24	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	172	①×②×12ヶ月

・専用回線管理運営費 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における必要(契約)	271,148	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)	465	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,611	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	51	((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	119	((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)を除外		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	▲574	((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を除外)		(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	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバを除外)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	1,043	((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	▲153	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	2	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・専用回線管理運営費		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	▲96	((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)を除外	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(コトバを除外)	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	642	272	11,186	64	2,368	2,337	174	1,515	(a)の⑤
②調整額	51	119	▲574	▲7	1,043	▲153	2	▲96	(d)の①
③合計	693	391	10,612	57	3,411	2,184	176	1,419	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)	693	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	21,419	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,696	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用 (AM放送)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	391	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	272	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)	119,792	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)を除外		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	10,612	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	348,127	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1-1相当)	2,540	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	57	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	1,474	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)	3,223	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバを除外)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	3,411	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	8,133	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)	34,950	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	2,184	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	3,046	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1-1相当)	59,750	①÷②÷12ヶ月	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	176	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	596,621	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)	25	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価 (百万円)	1,419	(1)の(a)の③	
②回線数 (契約)	271,148	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)	436	①÷②÷12ヶ月	

6-2. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目及びATM専用線伝送専用機能(MA内伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目及びATM専用線伝送専用機能(MA内伝送路))	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	10,759	151	5,043	1,287	18	4,260	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	324	4	147	42	0	131	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	843	11	383	108	1	341	①レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	589	8	267	75	1	238	(③自己資本費用+(①有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	12,515	174	5,840	1,512	20	4,970	①+②+③+④
⑥正味固定資産	44,486	559	20,132	5,729	63	18,003	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	120	2	54	15	0	49	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	320	4	145	41	0	130	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	595	10	317	64	1	203	(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÷365日
⑩レートベース	45,521	575	20,648	5,849	64	18,385	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	3,733	47	1,693	480	5	1,508	⑩レートベース×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,575	16	605	198	2	754	
⑬減価償却費	4,282	49	1,812	566	9	1,846	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	146	3	90	13	0	40	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目)		
①前々算定期間における調整額	0	平成21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・Eコマース・超高速品目)及びATM専用		
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	21,419	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)	694	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成21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)	178	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・Eコマース・超高速品目)		
①前々算定期間における需要(回線)	674,746	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	774	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成21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)	6,267	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目)及びATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	199,153	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)	526	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成21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)	1,257	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s)		
①調整額	▲4	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目)		
①調整額	▲427	((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・Eコマース・超高速品目)及びATM専用		
①調整額	255	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目)及びATM専用	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目)及びATM専用	
①前々算定期間における費用	174	5,840	1,512	(a)の⑤
②調整額	▲4	▲427	255	(d)の①
③合計	170	5,413	1,767	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s)		
①原価(百万円)	170	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	21,419	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)	661	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・Eコマース・超高速品目)		
①原価(百万円)	5,413	(2)の⑥より
②回線数(回線)	674,746	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)	669	①÷②÷12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・超高速品目)及びATM専用		
①原価(百万円)	1,767	(2)の⑥より
②回線数(回線)	199,153	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	739	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)及びAM・FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)	高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)	高速デジタル伝送・高速品目(12.7Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)	高速デジタル伝送・高速品目(15.0Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)	ATM専用	その他		
①指定設備管理運営費	4,160	85	36	1,612	458	390	1,204	54	187	174	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	88	2	1	34	10	6	29	1	3	4	③レートのス×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	229	5	2	88	25	15	74	3	7	10	③レートのス×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	160	3	1	61	17	10	52	2	5	7	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率	
⑤合計	4,637	95	40	1,795	510	381	1,359	60	202	195	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	11,896	264	104	4,575	1,300	778	3,872	159	339	505	参考2. 設備区分別固定資産明細表より	
⑦投資等	32	1	0	12	4	2	10	0	1	1	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	86	2	1	33	9	6	28	1	2	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	339	7	3	131	37	26	101	5	16	15	(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レートのス	12,353	274	108	4,751	1,350	812	4,011	165	358	525	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	1,013	22	9	390	111	67	329	14	29	43	③レートのス×他人資本比率+有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合	
⑫租税公課	174	4	2	68	19	11	55	2	4	9		
⑬減価償却費	1,217	23	10	484	138	131	319	14	55	43	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	56	1	0	15	4	3	26	0	1	6		

(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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額			
一般専用(AM放送)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額			
一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/s)を除外(コパ-ワ-ス)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	0	平成21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以下)を除外(コパ-ワ-ス)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額			
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額			
高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額			
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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額			

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	12,046	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より			
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	571	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	6,933	①×②×12ヶ月			
一般専用(AM放送)			(単位：百万円)		
区分	金額等	備考			
①前々算定期間における需要(回線)	779	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)	1,561	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	15	①×②×12ヶ月			
一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/s)を除外(コパ-ワ-ス)			(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)	249,569	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)	557	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	1,668	①×②×12ヶ月			
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)			(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)	163,464	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)	321	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	630	①×②×12ヶ月			
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)			(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)	116,147	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)	340	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	474	①×②×12ヶ月			
高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s以下)を除外(コパ-ワ-ス)			(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)	74,988	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)	1,202	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	1,082	①×②×12ヶ月			
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)	138,738	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)	151	平成21年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)のcに平成21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)	251	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	12	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(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	25	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)(コパセックス)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	127	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コパセックス)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	▲120	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コパセックス)				(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利率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(コパセックスを除く)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	277	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・ATM専用				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	▲49	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		

(e) 原価

区分	金額等							備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)(コパセックス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コパセックス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コパセックス)	高速デジタル伝送・高速品目(コパセックスを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	95	40	1,795	510	381	1,359	202	a)の⑤
②調整額	12	25	127	▲120	▲93	277	▲49	d)の①
③合計	107	65	1,922	390	288	1,636	153	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)	107	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	12,046	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	740	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)	65	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	779	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	6,953	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)(コパセックス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,922	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	249,569	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)	642	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s)(コパセックス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	390	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	163,464	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)	199	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s)(コパセックス)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	288	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	116,147	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)	207	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コパセックスを除く)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,636	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	74,988	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)	1,818	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	153	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	138,738	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)	92	①÷②÷12ヶ月	

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

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路 (50b/s)	内訳				備考	
		一般専用・無線専用 (50b/s)	一般専用・無線専用 (50b/sを除く、高速 デジタル伝送・高速 伝送品(8.0Mb/s以上) を除く及び、中継伝 送専用機能(MA関送 送路)	高速デジタル伝送・高 速伝送品(8.0Mb/s以 上)及び、超高速品自 ら及びATM専用	接続装置		その他
①指定設備管理運営費	3,460	13	1,907	783	743	14	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	76	0	43	16	12	1	①別トヘス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	197	1	113	49	32	2	①別トヘス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	198	1	79	34	22	1	①(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	3,871	15	2,142	885	809	18	①+②+③+④

⑥正味固定資産	10,259	42	5,882	2,552	1,660	128	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	28	0	16	7	4	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	74	0	42	18	12	1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	257	1	136	54	65	1	①設備管理運営費-(①設備税公課+①減価償却費+①固定資産売却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	10,618	43	6,076	2,631	1,741	129	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	871	4	498	216	143	10	①別トヘス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	273	1	159	74	39	0	
⑬減価償却費	1,059	4	619	254	178	4	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	71	0	42	20	8	1	

回線コストと回線距離比例コストの費用算定

区分	一般専用・無線専用 (50b/s)	内訳			備考
		一般専用・無線専用 (50b/sを除く、高速 デジタル伝送・高速 伝送品(8.0Mb/s以上) を除く及び、中継伝 送専用機能(MA関送 送路)	高速デジタル伝送・高 速伝送品(8.0Mb/s以 上)及び、超高速品自 ら及びATM専用	接続装置	
A. 回線比例コスト	9	1,287	532	C×別表の(a)	
B. 回線距離比例コスト	6	855	353	C×別表の(b)	
C. 合計	15	2,142	885	(a)の5より	

別表(XⅡ.より)

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.6010
(b)	0.3990
(c)	1.0000

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)を除く) (7)回線比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)を除く) (4)回線距離比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
・高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)及び、及びATM専用 (7)回線比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
・高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)及び、及びATM専用 (4)回線距離比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
・接続装置		(単位: 百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線)	1,329	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)	513	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	8	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線距離)	30,610	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	16	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)を除く) (7)回線比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線)	211,568	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)	453	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,150	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)を除く) (4)回線距離比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線距離)	10,513,372	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	8	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,009	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
・高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)及び、及びATM専用 (7)回線比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線)	120,271	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)	305	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	440	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
・高速デジタル伝送・高速伝送品(8.0Mb/s以上)及び、及びATM専用 (4)回線距離比例		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線距離)	5,999,428	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	6	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	432	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
・接続装置		(単位: 百万円)
①前々算定期間における必要(回線)	444,740	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)	136	平成21年度通用料算定根拠の6の6-4の(2)のBのcに平成21年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	736	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)のA+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (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)のB+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735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		137	((a)のA+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735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		▲ 154	((a)のB+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (c)の③
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735)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		92	((a)のA+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (c)の③
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735)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		▲ 79	((a)のB+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (c)の③
・接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		73	((a)の⑤+(b)の①) × (1 + X IV. 料金設定に使用した賃借率) - (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		9	(a)のA
②調整額		1	(d)の①より
③合計		10	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		6	(a)のB
②調整額		0	(d)の①より
③合計		6	①+②
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735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		1,287	(a)のA
②調整額		137	(d)の①より
③合計		1,424	①+②
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735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		855	(a)のB
②調整額		▲ 154	(d)の①より
③合計		701	①+②
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735)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		532	(a)のA
②調整額		92	(d)の①より
③合計		624	①+②
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735)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		353	(a)のB
②調整額		▲ 79	(d)の①より
③合計		274	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		809	(a)の⑤
②調整額		73	(d)の①より
③合計		882	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)		10	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)		1,329	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		627	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)		6	(1)の(e)の③
②回線距離 (km)		30,610	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相当)		16	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735を除く) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)		1,424	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)		211,566	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		561	①÷②÷12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735を除く) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)		701	(1)の(e)の③
②回線距離 (km)		10,513,372	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相当)		6	①÷②÷12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735)及びATM専用 (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)		624	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)		120,271	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		432	①÷②÷12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s以上~735)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)		274	(1)の(e)の③
②回線距離 (km)		5,999,428	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相当)		4	①÷②÷12ヶ月
・接続装置			
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)		882	(1)の(e)の③
②回線数 (回線)		444,740	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金 (円/回線(64kb/s)・月・タイプ1相当)		165	①÷②÷12ヶ月

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・947' 1-1相当)	59,750	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	739	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	92	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・947' 1-1相当)	432	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の(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・947' 1-1相当)	4	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の(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	16	28	42	54	64	76	276	360	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	22	28	35	41	202	306		
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	32	38	138	180		

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	16	28	42	54	64	76	276	360	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	16	28	42	54	64	76	276	360		
c. エコノミークラス	8	16	28	42	54	64	76	276	360		

(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)	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	(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)	6,267	12,533	21,934	32,900	42,300	50,134	59,534	216,202	282,002	(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)	780	1,560	2,731	4,096	5,266	6,241	7,412	26,916	35,107	(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)	3,663	7,327	12,822	19,233	24,728	29,307	34,802	126,386	164,851	(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)	34	68	119	178	229	271	322	1,170	1,526	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s~49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s~49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール~専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	3,561	(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)	443	(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)	2,081	(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)	19	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s~134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s~134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール~専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	774	(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)	96	(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)	453	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	(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)	2,956	5,912	11,085	16,258	20,692	25,865	30,299	149,278	226,134	(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)	736	1,472	2,576	3,864	4,968	5,888	6,992	25,392	33,120	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,728	3,456	6,480	9,504	12,096	15,120	17,712	87,264	132,192	(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)	16	32	60	88	112	140	164	808	1,224	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,704	(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)	418	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,581	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	15	(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)	904	(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)	91	(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)	529	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	5	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb

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

C. エコノミークラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	59,750	(1)のa
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,956	5,912	10,346	15,519	19,953	23,648	28,082	101,982	133,020	(1)のb×(2)のAのc
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	736	1,472	2,576	3,864	4,968	5,888	6,992	25,392	33,120	(1)のc×(2)のBのc
(ハ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,728	3,456	6,048	9,072	11,664	13,824	16,416	59,616	77,760	(1)のd×(2)のAのc
(ニ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	16	32	56	84	108	128	152	552	720	(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
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)		-回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,680	(アの(イ)の⑧ -アの(イ)の⑦) / (3)のa
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	418	(アの(ロ)の⑧ -アの(ロ)の⑦) / (3)のa
(ハ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	982	(アの(ハ)の⑧ -アの(ハ)の⑦) / (3)のa
(ニ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	9	(アの(ニ)の⑧ -アの(ニ)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)		-回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	365	(アの(イ)の⑨ -アの(イ)の⑧) / (3)のb
(ロ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	91	(アの(ロ)の⑨ -アの(ロ)の⑧) / (3)のb
(ハ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	213	(アの(ハ)の⑨ -アの(ハ)の⑧) / (3)のb
(ニ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	2	(アの(ニ)の⑨ -アの(ニ)の⑧) / (3)のb

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

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)	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,015	6,030	11,307	16,583	21,106	26,382	30,905	152,264	230,657	(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)	751	1,501	2,628	3,941	5,067	6,006	7,132	25,900	33,782	(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
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,763	3,525	6,610	9,694	12,338	15,422	18,066	89,009	134,836	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	16	33	61	90	114	143	167	824	1,248	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)		-回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,758	(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)	427	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,612	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	15	(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)	922	(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)	93	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	539	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	5	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの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。

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)	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	60,945	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,015	6,030	10,553	15,829	20,352	24,121	28,644	104,022	135,680	(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
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	751	1,501	2,628	3,941	5,067	6,006	7,132	25,900	33,782	(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)	1,763	3,525	6,169	9,253	11,897	14,100	16,744	60,808	79,315	(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)	16	33	57	86	110	131	155	563	734	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,713	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	427	(アの(9)の⑧ - アの(9)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,001	(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)	9	(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)	372	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	93	(アの(9)の⑨ - アの(9)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)	218	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、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 ²)	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	(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 ²)	3,133	6,267	11,750	17,233	21,934	27,417	32,117	158,235	239,702	(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
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	780	1,560	2,731	4,096	5,266	6,241	7,412	26,916	35,107	(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 ²)	1,832	3,663	6,869	10,074	12,822	16,027	18,775	92,500	140,124	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	17	34	64	93	119	148	174	856	1,297	(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 ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	2,866	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	443	(アの(9)の⑧ - アの(9)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	1,676	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	16	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ ²)	958	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(9)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ ²)	96	(アの(9)の⑨ - アの(9)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ ²)	560	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ ²)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

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

G. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	63,335	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のﾀｲﾌﾟ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)	3,133	6,267	10,967	16,450	21,150	25,067	29,767	108,101	141,001	(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ﾌﾟ2のもの
(ｳ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	780	1,560	2,731	4,096	5,266	6,241	7,412	26,916	35,107	(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ﾌﾟ2のもの
(ｲ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,832	3,663	6,411	9,616	12,364	14,653	17,401	63,193	82,426	(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ﾌﾟ2のもの
(ｲ)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	34	59	89	114	136	161	585	763	(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ﾌﾟ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(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)	1,780	(アの(ｲ)の⑨-アの(ｲ)の⑦) / (3)のa
(ｳ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	443	(アの(ｳ)の⑩-アの(ｳ)の⑦) / (3)のa
(ｲ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,041	(アの(ｲ)の⑩-アの(ｲ)の⑦) / (3)のa
(ｲ)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)	10	(アの(ｲ)の⑩-アの(ｲ)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ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)	387	(アの(ｲ)の⑨-アの(ｲ)の⑧) / (3)のb
(ｳ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	96	(アの(ｳ)の⑩-アの(ｳ)の⑧) / (3)のb
(ｲ)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)	226	(アの(ｲ)の⑩-アの(ｲ)の⑧) / (3)のb
(ｲ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2	(アの(ｲ)の⑩-アの(ｲ)の⑧) / (3)のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM専用以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1) 以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数}) + ((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 5 (\text{km}))) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2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 : $((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 10 (\text{km}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2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 : $((④ \times \text{速度換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2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 : $((① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

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

2. 第1種ATM専用

・ 第1種ATM専用

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $((① + ③ + (④ \times \text{タイプ1-1}) + ⑤ (④ \times \text{タイプ1-1})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((① + ③ + (④ \times \text{タイプ1-2}) + ⑤ (④ \times \text{タイプ1-2})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-3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 : $((① + ③ + (④ \times \text{タイプ1-1}) + ④ (④ \times \text{タイプ1-1}) + ⑤ (④ \times \text{タイプ1-1}) + ⑦ (④ \times \text{タイプ1-1}) + ((⑧ \times \text{タイプ1-1}) \times 5 (\text{km}))) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((① + ③ + (④ \times \text{タイプ1-2}) + ④ (④ \times \text{タイプ1-2}) + ⑤ (④ \times \text{タイプ1-2}) + ⑦ (④ \times \text{タイプ1-2}) + ((⑧ \times \text{タイプ1-2}) \times 5 (\text{km}))) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-3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 : $((⑧ (④ \times \text{タイプ1-1}) \times 10 (\text{km})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((⑧ (④ \times \text{タイプ1-2}) \times 10 (\text{km})) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-3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 : $((④ (④ \times \text{タイプ1-1}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $((④ (④ \times \text{タイプ1-2}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・ 保守の区分がタイプ1-3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	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能					その他	
		LANの70%以上 により10Gbit/s の符号伝送が 可能なもの	LANの70%以上 により10Gbit/s の符号伝送が 可能なもの (収容局ルータ及び 中継局ルータ接続)	LANインタフェース により100Mbit/sの 符号伝送が可能な もの	LANインタフェース により100Mbit/sの 符号伝送が可能な もの	ATMインタフェース により符号伝送が 可能なもの	SDH-一次設備 ユーザ-帯インタ 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	40,239	2,869	50	12,131	3,767	4,187	1,178	16,067	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	508	30	1	162	41	47	13	214	⑩1-①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,322	78	2	422	107	123	34	557	⑩1-①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	923	54	1	295	75	88	24	389	⑩3自己資本費用+(⑩1-①)×自己資本比率×自己資本利率
⑤合計	43,012	3,031	54	13,010	3,990	4,453	1,249	17,227	①+②+③+④

⑥正味固定資産	67,861	3,902	90	21,795	5,418	6,200	1,697	28,759	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	183	11	0	59	15	17	5	78	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	489	28	1	157	39	45	12	207	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,817	243	3	756	320	355	100	1,040	(①設備管理運営費-(⑩1-①)×自己資本比率)×45.625日÷365日
⑩1-①	71,350	4,184	94	22,767	5,792	6,617	1,814	30,084	⑥+⑦+⑧+⑨
⑩2-①	5,850	343	8	1,867	475	543	149	2,467	⑩1-①×他人資本比率×有利益以外負債以外の負債の合計に占める割合
⑩3-①	850	55	1	226	96	109	30	333	
⑩4-①	16,672	858	24	5,814	1,089	1,214	340	7,333	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑩5-①	198	10	0	45	20	32	6	85	

(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	2,093	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	938	③×別表の(b)の比率
③合計	3,031	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	224,141	0.6906	
(b)県内回線	100,428	0.3094	Xの3のAより
(c)合計	324,569	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	0	平成21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	0	平成21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)	224,141	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円)	784	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの②のcに平成21年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,109	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)	41,309	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	324	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBのcに平成21年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	161	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	▲16	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(d)の③

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲9	(1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(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	2,093	(b)の①より
②調整額	▲16	(e)の①より
③合計	2,077	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	152	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)より
②調整額	▲9	(d)の①より
③合計	143	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)	2,077	(f)の①より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	772	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)	143	(f)の①より
②回線数(回線)	41,309	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	288	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	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路 (千円)	内訳							備考	
		データ伝送機能		収容局ルータ接続及び特別中継局ルーティング伝送機能				その他		
①指定設備管理運営費	13,102	1,710	704	35	3,267	75	1,955	37	5,319	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	314	46	19	1	73	2	54	1	118	③レ・ハ・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	817	119	51	2	190	4	141	3	307	③レ・ハ・ス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	570	83	36	1	133	3	98	2	214	③自己資本費用+(③有利益以外以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	14,803	1,958	810	39	3,663	84	2,248	43	5,958	①+②+③+④

⑥正味固定資産	43,022	6,269	2,669	107	10,006	230	7,431	139	16,171	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	116	17	7	0	27	1	20	0	44	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	310	45	19	1	72	2	54	1	116	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	629	92	39	2	145	3	112	2	233	①設備管理運営費-(①総務公課+①減価償却費+①固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	44,077	6,423	2,734	110	10,250	236	7,617	142	16,584	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,614	527	224	9	840	19	625	12	1,358	③レ・ハ・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	994	200	88	2	182	4	225	4	289	
⑬減価償却費	6,952	755	279	20	1,908	44	802	15	3,129	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	127	18	26	0	18	0	29	1	35	

(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	1,375	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	583	③×別表1の(b)の比率
③合計	1,958	(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	224,141	0.7025	
(b) 県内回線	94,915	0.2975	Xの3のAのbより
(c) 合計	319,056	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	675	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	135	③×別表2の(b)の比率
③合計	810	(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	154,508	0.8331	
(b) 県内回線	30,948	0.1669	Xの3のAのdより
(c) 合計	185,456	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	0	平成21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	0	平成21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)	224,141	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)	426	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のAの②のcに平成21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)	1,146	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)	224,141	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)	193	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の1-2の(2)のBの②のcに平成21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)	519	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	229	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(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	156	(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
	データ伝送機能	その他	
①前々算定期間における費用	1,375	675	(b)の①より
②調整額	229	156	(e)の①より
③合計	1,604	831	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)	1,604	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	596	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)	831	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	309	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	中継系交換設備(データ)	内訳							備考
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継ルータ接続ルーティング伝送機能					その他	
			LANインタフェースによりISDN等の符号伝送が可能なもの	LANの2ポートによりISDN等の符号伝送が可能なもの(収容局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mbps等の符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザー・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	19,684	525	65	7,784	4,965	3,940	184	2,201	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	267	6	1	116	62	51	2	29	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	695	15	3	302	161	133	6	75	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	485	10	2	211	112	93	4	52	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	21,111	556	71	8,413	5,300	4,217	196	2,357	①+②+③+④
⑥正味固定資産	35,793	755	131	15,647	9,259	6,838	312	3,952	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	97	2	0	42	22	18	1	10	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	258	5	1	113	59	49	2	28	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,364	45	4	480	365	298	14	157	(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	37,512	807	136	16,282	8,704	7,203	329	4,047	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,076	66	11	1,335	714	591	27	332	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	471	11	1	168	127	104	5	55	
⑬減価償却費	8,155	152	31	3,737	1,879	1,423	68	865	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	129	2	0	36	36	30	1	24	

(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	区分	回線数	比率	備考
①接続回線コスト	411	③×別表の(a)の比率	(a) 接続回線	224,141	0.7400	
②県内回線コスト	145	③×別表の(b)の比率	(b) 県内回線	78,748	0.2600	Xの3のAのcより
③合計	556	(a)の⑤より	(c) 合計	302,889	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	0	平成21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)	224,141	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)	195	平成21年度適用網使用料算定根拠の7の1-3の(2)の目のeに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃料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)	524	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	▲113	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃料率)-(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	411	(b)の①より
②調整額	▲113	(e)の①より
③合計	298	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	298	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	224,141	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)-月)	111	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)	772	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)	596	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	111	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)	309	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	288	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

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

② 速度別料金額の設定

(ア) クラス1のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営 費	基本料 合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	1.00	772	596	111	309	288	2,076
128kb/s	2.00	2.00	1,544	1,192	222	618	288	3,864
192kb/s	3.00	3.00	2,316	1,788	333	927	288	5,652
256kb/s	4.00	4.00	3,088	2,384	444	1,236	288	7,440
384kb/s	6.00	6.00	4,632	3,576	666	1,854	288	11,016
500kb/s	8.00	8.00	6,176	4,768	888	2,472	288	14,592
1Mb/s	16.00	16.00	12,352	9,536	1,776	4,944	288	28,896
2Mb/s	28.00	28.00	21,616	16,688	3,108	8,652	288	50,352
3Mb/s	42.00	42.00	32,424	25,032	4,662	12,978	288	75,384
4Mb/s	54.00	54.00	41,688	32,184	5,994	16,686	288	96,840
5Mb/s	64.00	64.00	49,408	38,144	7,104	19,776	288	114,720
6Mb/s	76.00	76.00	58,672	45,296	8,436	23,484	288	136,176
7Mb/s	80.00	80.00	61,760	47,680	8,880	24,720	288	143,328
8Mb/s	84.00	84.00	64,848	50,064	9,324	25,956	288	150,480
9Mb/s	89.00	89.00	68,708	53,044	9,879	27,501	288	159,420
10Mb/s	94.00	94.00	72,568	56,024	10,434	29,046	288	168,360

・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)
596
1,192
1,788
2,384
3,576
4,768
9,536
16,688
25,032
32,184
38,144
45,296
61,760
93,216
124,672
156,128
187,584
219,040
250,496
281,952
313,408
344,864
376,320
407,776
439,232
470,688
502,144
533,600
565,056
596,512

(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	100kb/s	2.16	1,668	1,287	240	667	288	4,150
	300kb/s	300kb/s	5.08	3,922	3,028	584	1,570	288	9,372
1Mb/s	100kb/s	100kb/s	2.85	2,200	1,699	316	881	288	5,384
	500kb/s	500kb/s	8.70	6,716	5,185	966	2,688	288	15,843
2Mb/s	200kb/s	200kb/s	5.43	4,192	3,236	603	1,678	288	9,997
	1Mb/s	1Mb/s	17.39	13,425	10,364	1,930	5,374	288	31,381
3Mb/s	300kb/s	300kb/s	8.09	6,245	4,822	898	2,500	288	14,753
	1.5Mb/s	1.5Mb/s	23.91	18,459	14,250	2,654	7,388	288	43,039
4Mb/s	400kb/s	400kb/s	10.68	8,245	6,365	1,185	3,300	288	19,383
	2Mb/s	2Mb/s	30.44	23,500	18,142	3,379	9,406	288	54,715
5Mb/s	500kb/s	500kb/s	13.13	10,136	7,825	1,457	4,057	288	23,763
	2.5Mb/s	2.5Mb/s	38.05	29,375	22,678	4,224	11,757	288	68,322
6Mb/s	600kb/s	600kb/s	15.59	12,035	9,292	1,730	4,817	288	28,162
	3Mb/s	3Mb/s	45.85	35,242	27,207	5,067	14,106	288	81,910
7Mb/s	700kb/s	700kb/s	17.92	13,834	10,680	1,989	5,537	288	32,328
	3.5Mb/s	3.5Mb/s	52.18	40,263	31,099	5,792	16,124	288	93,586
8Mb/s	800kb/s	800kb/s	19.83	15,309	11,819	2,201	6,127	288	35,744
	4Mb/s	4Mb/s	58.70	45,316	34,985	6,516	18,138	288	105,243
9Mb/s	900kb/s	900kb/s	21.75	16,791	12,963	2,414	6,721	288	39,177
	4.5Mb/s	4.5Mb/s	64.13	49,508	38,221	7,118	19,816	288	114,951
10Mb/s	1Mb/s	1Mb/s	23.74	18,327	14,149	2,635	7,336	288	42,735
	5Mb/s	5Mb/s	69.57	53,708	41,464	7,722	21,467	288	124,678

・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)
1,287
3,028
1,699
5,185
3,236
10,364
4,822
14,250
6,365
18,142
7,825
22,678
9,292
27,207
10,680
31,099
11,819
34,985
12,963
38,221
14,149
41,464

(注) 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)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	番号案内設備	内訳						DIAL104			備考		
			手動固有	自動案内専用(エンジェルライン)		TDIS		NPS交換機	オペレータ等					
				オペレータ NPS-ZC~ZC 固有伝送路	APC (DDX網まで)	ZC~ZC	一括			個別	一括		異動	
①指定設備管理運営費	865	7,615	7,190	11	0.12	335	0	51	4.7	279	78.6	77	1.6	参考1:設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	24	22	0	0.00	1	0	0	0.0	1	1.1	1	0.1	⑩レールパス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	9	62	57	0	0.00	3	0	0	0.0	2	3.2	3	0.2	⑩レールパス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	6	43	40	0	0.00	2	0	0	0.0	1	2.1	2	0.1	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	883	7,744	7,309	11	0.12	341	0	51	4.7	283	85.0	83	2.0	⑬+⑭+⑮+⑯
⑬正味固定資産	364	2,441	2,174	6	0.00	115	0	17	1.6	96	146.7	136	10.7	参考2:設備区分別固定資産明細表より
⑭投資等	1	7	6	0	0.00	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	⑬正味固定資産×投資等比率
⑮貯蔵品	3	18	16	0	0.00	1	0	0	0.0	1	1.1	1	0.1	⑬正味固定資産×貯蔵品比率
⑯運転資本	99	899	855	1	0.02	39	0	6	0.6	33	4.2	4	0.2	⑬設備管理運営費-(⑰租税公課+⑱減価償却費+⑳固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑰データベース	467	3,365	3,051	7	0.02	155	0	23	2.2	130	152.0	141	11.0	⑱+㉑+㉒+㉓
⑱有利子負債以外の負債の額	38	276	250	1	0.00	13	0	2	0.2	11	12.9	12	0.9	⑩レールパス×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
⑲租税公課	6	36	35	0	0.00	2	0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	
⑳減価償却費	66	383	300	0	0.00	10	0	3	0.3	15	44.1	44	0.1	参考1:設備区分別の費用明細表より
㉑固定資産除却損	5	19	19	0	0.00	1	0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	883	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	11	平成21年度西日本登録分
③合計(百万円)	894	①+②
④手動固有DB部(百万円)	105.3	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	11.8%	平成21年度実績
⑥手自動共通DB部(百万円)	788.5	③-④
⑦手動相当分	788.5	⑥×(c)の②÷(c)の①
⑧自動相当分	2.0	⑥×(c)の③÷(c)の①
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	892.0	④+⑦

(b)前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検索回数(千回)	168,910	
②手動案内総検索回数(千回)	168,491	
③自動案内総検索回数(千回)	419	平成21年度実績
④課金率(%)	84.0%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	141,532	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	6.30	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の中継交換機等接続の場合のAのdに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	891.7	⑤×⑥

(d)調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.3	((a)の③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	892.0	(a)の③
②調整額	0.3	(d)の①
③合計	892.3	①+②

C. オペレータ等コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	7,309	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(b)前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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必要(千回)	108,257	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	66.66	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の中継交換機等接続の場合のBのdに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	7,216	①×②

(d)調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	93	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(c)の③

(e)原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	7,309	(a)の①
②調整額	93	(d)の①
③合計	7,402	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.08	平成21年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0006	
③平均通債時間(秒)	35.0	IX. 料金設定に使用したリヒックより
④平均経由回数	1.6	
⑤1通債当たりの平均検索数	1,0469	平成21年度実績
⑥課金率(%)	84.0%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.18	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位: 円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位: 円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.25	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の中継交換機等接続の場合のCのdに平成21年度適用網使用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位: 円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.07	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(c)の①

(e)原価 (単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.18 (a)の⑦	
②調整額	▲0.07 (a)の①	
③合計	0.11 ①+②	

(2)料金の設定

A.データベースコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	892.3	(1)のBの(e)の③
②手動案内総検索回数(千回)	168,481	平成21年度実績
③1検索あたりコスト(円)	5.30	①÷②
④課金率(%)	84.0%	平成21年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	6.31	③÷④

Bオペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	7,402	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	108,257	平成21年度実績
③1課金案内あたり(円)	68.37	①÷②

C. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.11	(1)のDの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	6.31	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	68.37	Bの③
③中継交換(円/回)	0.11	Cの①
④料金(円/1案内)	75	(①+②+③) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線接続等接続の場合

(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)	0.58	平成21年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0382	
③平均通信時間(秒)	35.0	IX. 料金設定に使用したトピックより
④1通信当たりの平均検索数	1,0469	
⑤課金率(%)	84.0%	平成21年度実績
⑥1課金案内あたり(円)	2.16	(①+②×③)÷④÷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	平成21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	2.06	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の端末回線接続等接続の場合のAのfに平成21年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.07	((a)の⑥+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	2.16	(a)の⑥
②調整額	0.07	(d)の①
③合計	2.23	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)	0.0105	平成21年度実績
②平均通信時間(秒)	35.0	IX. 料金設定に使用したトピックより
③1通信当たりの平均検索数	1,0469	
④課金率(%)	84.0%	平成21年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	0.42	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
①前々算定期間における調整額	0	平成21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	0.36	平成21年度適用網使用料算定根拠の8の②の①の端末回線接続等接続の場合のBのeに平成21年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	0.06	((a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.42	(a)の⑤
②調整額	0.06	(d)の①
③合計	0.48	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	2.23	(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	0.48	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①20接続32H(円/回)	74.78	中継交換機等接続の場合の②のDの①+②+③
②端末系交換32H(円/回)	2.23	Aの①より
③中継伝送32H(円/回)	0.48	Bの①より
④料金(円/1案内)	78	(①+②+③) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号データベース接続機能>

・料金の設定

イ第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	6.31	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤×(1+XIV.料金設定に使用した賃料率)

<番号情報データベース登録機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	51	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	7,622	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.37	平成21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)	49	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	2	$[(a)の①+(b)の①] \times (1+XIV.料金設定に使用した賃料率) - (c)の③$

(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	51	(a)の①
②調整額	2	(d)の①
③合計	53	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	53	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	7,622	平成21年度実績
③1番号あたり(円)	6.95	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した賃料率)

<番号情報データベース利用機能>

ア.イ以外のもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	4.7	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	971	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	3.99	平成21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)	3.9	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.8	$[(a)の①+(b)の①] \times (1+XIV.料金設定に使用した賃料率) - (c)の③$

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4.7	(a)の①
②調整額	0.8	(d)の①
③合計	5.5	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5.5	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	971	平成21年度実績
③1番号あたり(円)	5.66	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した賃料率)

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

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	283	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDISより

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	41,168	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.59	平成21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)	271	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	12	$[(a)の①+(b)の①] \times (1+XIV.料金設定に使用した賃料率) - (c)の③$

(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	283	(a)の①
②調整額	12	(d)の①
③合計	295	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	295	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	41,168	平成21年度実績
③1番号あたり(円)	7.17	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した賃料率)

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	83	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より
【再掲】NPS開費費	61	平成21年度実績
②オペレータ等コスト	20	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より

B 中継交換機コスト

区分	金額等	備考
①通信回数(千回)	1,623	
②通信時間(千時間)	75	平成21年度実績
中継交換機	③回数比例コスト(円/回)	0.08
コスト	④時間比例コスト(円/秒)	0.0006
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.3	①×③+②×④

C 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	83	Aの①
②オペレータ等コスト	20	Aの②
③中継交換機コスト	0.3	Bの⑤
④合計	83.3	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	1,299	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	48	平成21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)	62.4	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	22.9	(a)のCの④+(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	83.3	(a)のCの④
②調整額	22.9	(d)の①
③合計	108.2	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	108.2	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	1,299	平成21年度実績
③料金(円/回)	83	①÷②×(1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

9.手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	77	74	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	1	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	79	76	①+②+③+④
⑥正味固定資産	30	29	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9	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	39	38	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	3	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	
⑬減価償却費	4	4	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考	
① 通信回数(千回)	318	平成21年度実績	
② 通信時間(千時間)	32		
中継交換 コスト	③ 回数比例コスト(円/回) ④ 時間比例コスト(円/秒)		0.08 0.0006
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.09		①×③+②×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	281	Ⅸ.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	257	平成21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)	72	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	4.09	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	76.09	(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤
②調整額	4.09	(d)の①
③原価	80.18	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	80.18	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	281	Ⅸ.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	285	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①設備管理 運営費	a.オペレータ部門	20.34
	b.管理共通費	0.60
	c.計	20.94
②他人資本費用	0.02	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	0.05	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0.03	(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	21.04	①のc+②+③+④
⑥レートベース	2.62	①設備管理運営費×45.625日÷365日
⑦有利子負債以外の負債の額	0.21	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	253	平成21年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	70	平成21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)	17.71	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	3.33	((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	21.04	(a)の⑤
②調整額	3.33	(d)の①
③原価	24.37	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	24.37	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	253	平成21年度実績
③料金(円/回)	96	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

10. 公衆電話機能

< 公衆電話発信機能 >

(1) 原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 指定設備管理運営費	4,285	参考1. 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	22	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③ 自己資本費用	58	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率
④ 利益対応税	40	③自己資本費用 $+$ (⑪有利負債以外の負債の額 \times 利率) \times 利益対応税率
⑤ 合計	4,405	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④
⑥ 正味固定資産	2,619	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	7	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧ 貯蔵品	19	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨ 運転資本	470	(①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45,625日 \div 365日
⑩ レートベース	3,115	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪ 有利負債以外の負債の額	255	⑩レート \times 他人資本比率 \times 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	74	
⑬ 減価償却費	356	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	93	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	2,806	Ⅹ. 料金設定に使用したトピックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3676	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のAのcに平成21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収入(百万円)	3,713	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	692	(a)の⑤ $+$ (b)の① \times (1 $+$ XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	4,405	(a)の⑤
② 調整額	692	(d)の①
③ 合計	5,097	① $+$ ②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,223	1の(1)のCのcの(a-1)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	272	1の(1)のBの(a)の⑩より
③ 回線数(回線)	108,942	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)	1,954	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	2,806	Ⅹ. 料金設定に使用したトピックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1580	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のBのfに平成21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収入(百万円)	1,596	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	358	(a)の④ $+$ (b)の① \times (1 $+$ XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,223	1の(1)のCのcの(a-2)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	272	1の(1)のBの(a)の⑩より
③ 回線数(回線)	108,942	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)	1,958	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤ 調整額	358	(d)の①
⑥ 合計	2,316	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)	33,890	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	33,890	①-②
④ 回線数(回線)	17,770.745	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)	159	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)	37,648	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	22,588	①×3/5
③ 上記以外	15,060	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	62	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)	17,113	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	17,113	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	70	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)	291	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	159	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	62	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	70	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	108,942	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)	380	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21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)	2,806	区. 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)	0.0302	平成21年度適用網使用料算定根拠の1の(2)の①のGのEのhに平成21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収入(百万円)	305	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	75	((a)のEの⑥+(b)の①)×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	33,890	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	33,890	①-②
④ 回線数(回線)	17,770.745	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)	159	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)	37,648	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	37,648	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	17,113	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	17,113	①-②
④ 回線数(回線)	20,397.999	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)	70	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)	229	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	159	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	70	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	108,942	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)	299	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	75	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	374	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	7,787	(1)のAの(a)の③+(1)のBの(a)の⑥+(1)のCの(a)のEの⑧
② 通話時間(千時間)	2,806	区. 料金設定に使用したトラックより
③ 料金(円/秒)	0.7709	①÷②×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,048	参考1 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	20	$\text{⑩レートの} \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
③自己資本費用	51	$\text{⑩レートの} \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
④利益対応税	36	$(\text{③自己資本費用} + (\text{①有利子負債以外の負債の額} \times \text{利子相当率})) \times \text{利益対応税率}$
⑤合計	3,155	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,441	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	7	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	18	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	283	$(\text{①設備管理運営費} - (\text{⑦租税公課} + \text{⑧減価償却費} + \text{④固定資産除却損})) \times 45,625 \text{日} \div 365 \text{日}$
⑩レートベース	2,749	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	225	$\text{⑩レートの} \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$
⑫租税公課	44	
⑬減価償却費	672	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	67	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	1,874	IX 料金設定に使用したトックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3716	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のAのcに平成21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収入(百万円)	2,507	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	648	$(\text{aの} \text{⑤} + \text{bの} \text{①}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}) - \text{cの} \text{③}$

(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	3,155	aの⑤
②調整額	648	dの①
③合計	3,803	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

A 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)	1,223	1の(1)のCのcの(a-1)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)	272	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	44,781	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)	803	$(\text{①} + \text{②}) \times 12 \times \text{月} \times \text{③}$

イ OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	99	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	43,115	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)	51	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	803	Aの④
② OCU部分	51	イの③
③ 合計	854	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)	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,874	IX 料金設定に使用したトックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0985	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のBのcのウに平成21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収入(百万円)	665	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	189	$(\text{aの} \text{ウの} \text{③} + \text{bの} \text{①}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}) - \text{cの} \text{③}$

(e) 原価

A 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)	1,226	1の(1)のCのcの(a-2)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)	272	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	44,781	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)	805	$(\text{①} + \text{②}) \times 12 \times \text{月} \times \text{③}$

イ OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	99	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	43,115	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)	51	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	805	Aの④
② OCU部分	51	イの③
③ 調整額	189	dの①
④ 合計	1,045	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
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	62	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	70	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	43,115	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)	68	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,874	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)	0.0071	平成21年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の②のCのgに平成21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収入(百万円)	48	①×②

(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+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	70	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	70	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	43,115	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)	36	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	20	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	56	⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,904	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦
② 通信時間(千時間)	1,874	X.料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	0.7269	①÷②×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能

(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
	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ﾋﾞｯｼﾞﾝｸﾞによる符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	164	25,086	9,374	10,918	1,488	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ﾋﾞｯｼﾞﾝｸﾞによる符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	0	0	0	0	0	平成21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
	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ﾋﾞｯｼﾞﾝｸﾞによる符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要(装置・ポート)	10	1,625	3,115	5,184	28,522	Xの1の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
②前々算定期間における接続料金(円/(装置・ポート)・月)	1,750,025	1,565,084	274,918	221,768	6,058	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	210	30,519	10,276	13,796	2,073	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ﾋﾞｯｼﾞﾝｸﾞによる符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲46	▲5,433	▲902	▲2,878	▲585	((a)の①+ (b)の①) × (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ﾋﾞｯｼﾞﾝｸﾞによる符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	164	25,086	9,374	10,918	1,488	(a)の①
②調整額	▲46	▲5,433	▲902	▲2,878	▲585	(d)の①
③合計	118	19,653	8,472	8,040	903	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等					備考
	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより10G bit/sの符号伝送が可能なもの(収容局ルータ及び中継局ルータ接続)	LANｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATMｲﾝﾌﾙｰｽにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ﾋﾞｯｼﾞﾝｸﾞによる符号伝送が可能なもの	
①原価(百万円)	118	19,653	8,472	8,040	903	(1)の(e)の③
②回線数(装置・ポート)	10	1,625	3,115	5,184	28,522	Xの1の(127)、(128)、(129)、(130)及び(131)
③料金(円/(装置・ポート)・月)	983,333	1,007,846	226,645	129,244	2,638	③=①÷②÷12ヶ月 × (1 + X.IV. 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

A. 平成21年4月～平成21年12月における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	
②設備管理運営費	10,281	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 なお、コスト等については、当該期間(9ヶ月)相当分
③他人資本費用	219	
④自己資本費用	570	
⑤利益対応税	398	
⑥合計	11,468	②+③+④+⑤

B. 平成22年1月～平成22年3月における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	78,344	
②設備管理運営費	3,727	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 なお、コスト等については、当該期間(3ヶ月)相当分
③他人資本費用	79	
④自己資本費用	206	
⑤利益対応税	144	
⑥合計	4,156	②+③+④+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	897	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	13,726	平成21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)	12,312	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	3,312	((a)のAの⑥+(a)のBの⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	78,344	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	8,098	
③他人資本費用	169	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23年度)の相当額を算定
④自己資本費用	438	
⑤利益対応税	306	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	3,312	(d)の①より
⑦合計	12,323	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	12,323	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	897	平成21年度実績
③料金(円/事業者・月)	13,738	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT西日本の網同期クロック利用事業者数(平成21年度実績)

①NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	79	78	77	77	77	75	75	75	74	62	62	62	873
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	80	79	78	78	78	76	76	76	75	63	63	63	885

②NTT西日本自社利用分

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

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	81	80	79	79	79	77	77	77	76	64	64	64	897

13.その他の機能

A. 自動コレクト取扱機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	手動交換設備					備考
	(再掲) 自動コレクト 合計	NPS 自動コレクト	案内台 自動コレクト	オペレータ コスト		
①指定設備管理運営費	77	3.46	3.14	0.01	0.31	平成21年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.04	0.04	0.00	0.00	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0.03	0.03	0.00	0.00	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	79	3.54	3.22	0.01	0.31	①+②+③+④

⑥正味固定資産	30	1.67	1.58	0.04	0.05	平成21年度実績
⑦投資等	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9	0.40	0.36	0.00	0.04	(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	39	2.08	1.95	0.04	0.09	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	0.17	0.16	0.00	0.01	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	0.02	0.02	0.00	0.00	平成21年度実績
⑬減価償却費	4	0.27	0.26	0.00	0.01	
⑭固定資産除却損	0	0.01	0.01	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	35	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	92	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3.22	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.32	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3.54	(a)の⑤自動コレクト分合計より
②調整額	0.32	(d)の①
③合計	3.86	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.86	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	35	平成21年度実績
③料金(円/回)	110	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する Sの管理(受け 等)、DB管理等)に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 要するのための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	2,839	833	126	3,796	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	76	9	0	84	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	980	0	126	1,106	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	1,244	761	0	2,005	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	539	63	0	601	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)	0	0	0	—	平成21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)	5,242,818	2,916,663	2,326,155	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	48	30	5	—	平成21年度適用網使用料算定根拠の13の(2)のcに平成21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)	3,020	1,050	140	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①調整額(百万円)	▲181	▲217	▲14	—	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,839	833	126	—	(a)の①
②調整額(百万円)	▲181	▲217	▲14	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,658	616	112	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,658	616	112	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	5,242,818	2,916,663	2,326,155	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
③料金(円/回線・月)	42	18	4	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	46	(a+c)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能
- ・固定無線宅内設備管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	60	(a+b)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	10,384	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	23,212,077	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	37	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成21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)	23,212,077	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	37	平成21年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	10,306	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	78	((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)	10,384	(a)の①
②調整額(百万円)	78	(d)の①
③合計(百万円)	10,462	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	10,462	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	23,212,077	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	38	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

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

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	317	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

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

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	1,012	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	2,347,783 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	6,421 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0027 (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)

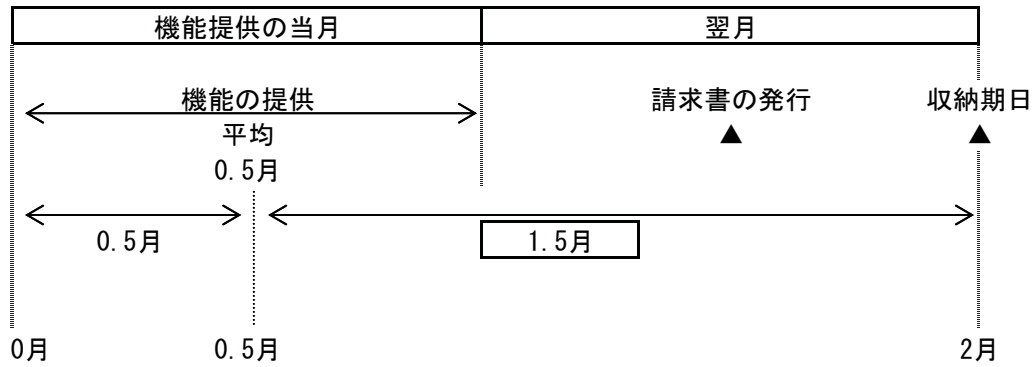
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,791,653 (A)
貯蔵品 (※)	20,060 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0072 (C)

※ 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 (H21) 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	有利子負債 1,207,219 (0.348)	③圧縮後の資本構成比	H21稼働 電気通信事業固定資産 2,791,653	有利子負債 1,207,219 (0.409)	退職給付引当金 241,860 (0.082)	↑ 負債 ↓				
2,791,653	その他の負債 456,475 (0.132)						②流動資産の 圧縮 ▲514,964	貯蔵品(月平均) 20,060	自己資本 1,501,898 (0.509)	↑ 資本 ↓
	退職給付引当金 300,349 (0.087)									
流動資産等 674,288	自己資本 1,501,898 (0.433)	159,324	運転資本 132,788							
計 3,465,941	計 2,950,977			計 2,950,977						

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{1,207,219 + 241,860}{2,950,977} = 0.491$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,207,219}{1,207,219 + 241,860} = 0.833$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.833}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.167$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.491}{\text{他人資本比率}} = 0.509$$

VI. 他人資本利子率の算定

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成21年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.43\%}$$

(単位：%)

区分 \ 年度	21
他人資本利子率	1.43

(注) 借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.53\%}$$

(単位：%)

区分 \ 年度	17	18	19	20	21	平均
他人資本利子率	1.40	1.79	1.63	1.48	1.37	1.53

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 1.43\% \times 0.833 + 1.53\% \times 0.167 = \boxed{1.45\%}$$

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

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	19	20	21	2年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	7.21	1.21	2.90	—	
β値の適用	○	×	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.63	1.48	1.37	—	
①-②	5.58	—	1.53	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	4.98	—	2.29	<u>3.64</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は「日経経営指標」より。ただし平成21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。ただし、平成20年度については主要企業の自己資本利益率がリスクフリーレートを下回っているため除外している。

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
	17	18	19	20	21	
主要企業の自己資本利益率	7.08	6.10	7.21	1.21	2.90	<u>4.90</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成21年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

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

自己資本利益率 = 3.64%

Ⅷ. 利益対応税率の算定

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 = 65.40%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.3$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.3$$

$$= \underline{0.2798y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0140y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0344y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3954y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3954y}{(1-0.3954)y} = \frac{0.3954y}{0.6046y} = 0.6540$$

税引前利益 y

利益対応税 $x = 0.3954y$
税引後利益 $z = (1-0.3954)y$

Ⅷ. 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21年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区分	通信回数（千回）	通信時間（千時間）	備考
①加入者交換機能	36,327,220	1,160,902	GC以下伝送路 1,226,915千時間
②中継系交換機能	22,696,792	770,529	---
③中継伝送機能	18,438,639	624,096	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内 104	7	---
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内 123,178	1,198	平均 35.0秒
⑥手動交換サービス接続機能	281	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	2,806	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,874	---

A. 平成21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	2,029,846	68,117			
			自ビル内自ユニット外	63,837	2,142			
			自ビル外	1,153,262	38,701			
		MA間ZA内		877,005	28,548			
		ZA間		42,579	1,066			
		GC接続		15,886,453	476,760			
		IC接続		13,770,352	466,639			
		IC接続IC経由		6,195,740	213,238			
		交換機能メニュー等		195,161	11,690			
		リダイレクション		47,174	2,434			
		手動通話	下記以外	968	46			
			GC接続	237	17			
			IC接続	311	23			
			IC接続IC経由	597	47			
(再掲)手動固有トラヒック			148	14				
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	35,906	640			
			自ビル内自ユニット外	1,129	20			
			自ビル外	20,400	364			
		MA間ZA内		8,817	274			
		ZA間		240	7			
		GC接続		16,681	353			
		IC接続		55,364	979			
		交換機能メニュー(公衆電話利用分)		2,063	151			
		手動通話	下記以外	51	5			
			IC接続	81	9			
デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	15,361	323			
			自ビル内自ユニット外	483	10			
			自ビル外	8,728	184			
		MA間ZA内		4,935	145			
		ZA間		139	4			
		GC接続		15,522	374			
		IC接続		26,955	588			
		交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)		2,787	237			
		番号案内	自動案内	エンジェルライン	自ユニット内	10	1	
					自ビル内自ユニット外	0	0	
					自ビル外	6	0	
					MA間ZA内		3	0
					ZA間		85	6
あんないジョーズ	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	22,314	217		
				ZA間	39,319	382		
	IC接続	ZA内	28,717	279				
		ZA間	32,828	319				
合計			40,602,447	1,315,340				

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 ④自動案内 ⑤手動案内	⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能		
1								
2								
2	1	2						
2	1	2						
2	2	2						
1								
1	1	1						
	1							
	1	1						
1	2	2						
2	3,2533	2						
1	1	1						
	1							
				1				
1					1			
2						1		
2	1	2				1		
2	1	2				1		
2	2	2				1		
1						1		
1	1	1				1		
						1		
2	3,2533	2			1	0.6863	0.3137	
1	1	1			1	0.6863	0.3137	
1							1	
2							1	
2	1	2					1	
2	1	2					1	
2	2	2					1	
1							1	
1	1	1					1	
							1	
1			1					
2			1					
2	1	2	1					
2	1	2	1					
2	2	2	1					
1	1	1		1			0.0150	0.0069
1	2	1		1			0.0150	0.0069
	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21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,652,025	1	1.00	2,652,025
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	20,583,957	1	1.00	20,583,957
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	401,707	1	1.03	413,758
(4) 4線式	32,058	2	1.03	66,039
(5) メタルサービス小計	23,669,747	-	-	23,715,779
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	12,784	1	1.00	12,784
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,484,098	1	1.00	1,484,098
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	280,360	1	1.03	288,771
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	4	2	1.00	8
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	16,825	2	1.00	33,650
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,723	2	1.03	9,729
(12) 4芯式	36	4	1.03	148
(13) 光サービス小計	1,798,830	-	-	1,829,188
(14) 計 ((5)+(13))	25,468,577	-	-	25,544,967

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数	
(15) メタルサービス・2線式	3,905,878
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,148,297
(17) 光サービス	1,777,308
(18) 計 ((15)+(17))	5,683,186

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,029,830
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	21,685,949
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	23,715,779
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,758,312
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	20,957,467
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	23,715,779

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,652,025	1	1.00	2,652,025
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	20,583,957	1	1.00	20,583,957
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	401,707	1	1.03	413,758
(28) 4線式	32,058	2	1.03	66,039
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	387,842	1	1.00	387,842
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	3,885,484	1	1.00	3,885,484
(31) メタルサービス小計	27,943,073	-	-	27,989,105
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	12,784	1	1.00	12,784
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,484,098	1	1.00	1,484,098
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	280,360	1	1.03	288,771
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1,713	2	1.00	3,426
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	16,825	2	1.00	33,650
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,723	2	1.03	9,729
(38) 4芯式	36	4	1.03	148
(39) 光サービス小計	1,800,539	-	-	1,832,606
(40) 計 ((31)+(39))	29,743,612	-	-	29,821,711

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	2,029,830
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	25,959,275
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	27,989,105
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,758,312
(45) 追加MDF	-	-	-	4,273,326
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	20,957,467
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	27,989,105

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	96,228	1	1.00	96,228
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,468,805	1	1.00	2,468,805
(50) (再)デジタル公衆電話・タイプ1-2 (注2)	43,115	1	1.00	43,115
(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)	18,534	1	1.00	18,534
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,583,567	-	-	2,583,567

・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21年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	20,276,102
(55) (再) PHS基地局回線	158,450
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	2,326,155
(57) 帯域透過端末回線・相互接続回線	2,508,755
(58) 光ファイバ・相互接続回線	249,458
(59) 上記以外の回線数	7,375,544
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	32,736,014
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,242,818
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,916,663

・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21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	21,641,113
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,570,964
(65) 計 ((63)+(64))	23,212,077

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成21年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66) アナログ公衆電話	108,942
(67) デジタル公衆電話	44,781
(68) 計 ((66)+(67))	153,723
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)	17,770,745
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,627,254
(71) 計 ((69)+(70))	20,397,999

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成21年度 稼働回線数
(72) 計	1,559,341

・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21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	24,154	42	1,014,468
(74) 6 Mb/s	1,690	76	128,440
(75) 9 Mb/s	340	89	30,260
(76) 12 Mb/s	705	103	72,615
(77) 15 Mb/s	74	117	8,658
(78) 18 Mb/s	61	131	7,991
(79) 21 Mb/s	42	145	6,090
(80) 24 Mb/s	109	159	17,331
(81) 27 Mb/s	10	173	1,730
(82) 30 Mb/s	12	187	2,244
(83) 33 Mb/s	17	201	3,417
(84) 36 Mb/s	21	214	4,494
(85) 39 Mb/s	11	228	2,508
(86) 42 Mb/s	37	242	8,954
(87) 計	27,283		1,309,200

・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21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	61,218	1	1.00	61,218
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,634	1	1.03	1,683
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	62,852	-	-	62,901
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	389,478	1	1.00	389,478
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,393	1	1.03	1,435
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	390,871	-	-	390,913

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	40	1	1.00	40
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	92	1	1.00	92
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	2,948	1	1.00	2,948

・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21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	283,460	1	1.00	283,460
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	7,467	1	1.03	7,691
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	290,927	-	-	291,151
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	8,458	1	1.00	8,458
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	905,698	1	1.00	905,698
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	6,101	1	1.03	6,284
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	920,257	-	-	920,440

・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21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(107) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	5,966	1	1.00	5,966
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	0	1	1.03	0
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	5,966	-	-	5,966
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	9,989	1	1.00	9,989
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	941	1	1.03	969
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,930	-	-	10,958
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	30,627	1	1.00	30,627
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	1,550	1	1.03	1,597
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	32,177	-	-	32,224

・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21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	245,596	1	1.00	245,596
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	1,690	1	1.03	1,741
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	247,286	-	-	247,337
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	49,758	1	1.00	49,758
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,329	1	1.03	1,369
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	51,087	-	-	51,127

・特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：台・ポート）

区分	a. 平成21年度 稼働回線数 （注7）
特別收容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	10
(128) LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（收容局ルータ及び中継局ルータ接続）	1,625
(129) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3,115
(130) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	5,184
(131) ISDN一次群ユーザ網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	28,522
(132) 計（(127)+(128)+(129)+(130)+(131)）	38,456

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成21年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注4）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(133) 特別帯域透過端末回線・タイプ1-1（注1）	47	1	1.00	47

- （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。
 7 (127)、(128)は台、(129)、(130)及び、(131)はポート。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成21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21年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数

(単位：回線)

(単位：km)

区 分	回線数	回線距離	
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1)一般専用 (50b/s)	21,419	---
	(2)一般専用 (AM・FM放送)	272	---
	(3)一般専用 (50b/s及びAM・FM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)	348,127	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,474	---
	(5)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	8,133	---
	(6)ATM専用	3,046	---
	(7)主配線盤～専用加入者線装置モジュール	596,627	---
	(8)IPルーティング網接続専用 (低速用)	0	---
	(9)IPルーティング網接続専用 (高速用)	0	---
	(10)専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	271,148	---
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	(11)一般専用 (50b/s)	21,419	---
	(12)一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く)及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	674,746	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)・超高速品目及び、ATM専用	199,153	---
専用線ノード装置 (CNE)	(14)一般専用 (50b/s)	12,046	---
	(15)一般専用 (AM・FM放送)	779	---
	(16)一般専用 (50b/s及びAM・FM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)	249,569	---
	(17)高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	163,464	---
	(18)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	116,147	---
	(19)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	74,988	---
	(20)高速デジタル伝送・超高速品目	0	---
	(21)ATM専用	138,738	---
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	(22)一般専用 (50b/s)	1,329	30,610
	(23)一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く)及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	211,566	10,513,372
	(24)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)、超高速品目及び、ATM専用	120,271	5,999,428
	(25)接続装置	444,740	---

A. 平成21年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離				
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	26,495	0			
				異収容	19,268	0			
			分岐回線			214	0		
			県内市外専用			1,651	48,675		
			県間・接続専用	区域内	1,236	0			
				区域外	564	19,122			
			音楽放送		区域内専用	同一収容	0	0	
						異収容	3	0	
					分岐回線			4	0
					県内市外専用			0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0	
						区域外	0	0	
	AM放送		区域内専用	同一収容	0	0			
				異収容	12	0			
			分岐回線			32	0		
			県内市外専用			49	2,788		
			県間・接続専用	区域内	80	0			
				区域外	23	1,772			
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	29,328	0			
				異収容	42,058	0			
			分岐回線			207	0		
			県内市外専用			7,071	165,853		
			県間・接続専用	区域内	1,768	0			
				区域外	1,019	38,845			
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	108	0			
				異収容	516	0			
			分岐回線			2	0		
			県内市外専用			411	16,224		
			県間・接続専用	区域内	93	0			
				区域外	49	2,630			
	48kHz		区域内専用	同一収容	0	0			
				異収容	0	0			
			分岐回線			0	0		
			県内市外専用			2	54		
			県間・接続専用	区域内	0	0			
				区域外	0	0			
	50b/s		区域内専用	同一収容	10,869	0			
				異収容	8,843	0			
			分岐回線			2	0		
			県内市外専用			1,157	25,553		
			県間・接続専用	区域内	108	0			
				区域外	97	3,324			
	2400b/s		区域内専用	同一収容	32	0			
				異収容	60	0			
			分岐回線			2	0		
			県内市外専用			51	1,905		
県間・接続専用			区域内	105	0				
			区域外	30	2,389				
4800b/s		区域内専用	同一収容	160	0				
			異収容	274	0				
		分岐回線			0	0			
		県内市外専用			95	3,367			
		県間・接続専用	区域内	193	0				
			区域外	39	3,274				
9600b/s		区域内専用	同一収容	179	0				
			異収容	325	0				
		分岐回線			13	0			
		県内市外専用			79	2,408			
		県間・接続専用	区域内	564	0				
			区域外	111	5,317				
100b/s		区域内専用	同一収容	0	0				
			異収容	0	0				
		分岐回線			0	0			
		県内市外専用			0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0				
			区域外	0	0				
200b/s		区域内専用	同一収容	0	0				
			異収容	1	0				
		分岐回線			3	0			
		県内市外専用			0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0				
			区域外	0	0				
300b/s		区域内専用	同一収容	0	0				
			異収容	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				
1200b/s		区域内専用	同一収容	15	0				
			異収容	3	0				
		分岐回線			0	0			
		県内市外専用			5	143			
		県間・接続専用	区域内	8	0				
			区域外	0	0				
48kb/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			3	92			
		県間・接続専用	区域内	117	0				
			区域外	63	4,152				
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	43	0			
				異収容	94	0			
			分岐回線			0	0		
			県内市外専用			65	4,940		
			県間・接続専用	区域内	439	0			
				区域外	137	7,465			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	506	0
				異収容	842	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		411	13,274
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2,866	0
				異収容	4,939	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		2,204	80,712
	128kb/s		区域内専用	同一収容	52	0
				異収容	219	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		98	4,039
	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
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	339	0	
			異収容	120	3,283	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		156	4,696	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	829	0	
			異収容	2,587	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		1,153	37,332	
192kb/s		区域内専用	同一収容	49	0	
			異収容	84	0	
		分岐回線		2	0	
		県内市外専用		49	1,841	
256kb/s		区域内専用	同一収容	57	0	
			異収容	54	4,791	
		分岐回線		1	0	
		県内市外専用		18	672	
384kb/s		区域内専用	同一収容	168	0	
			異収容	326	22,463	
		分岐回線		4	0	
		県内市外専用		101	9,618	
512kb/s		区域内専用	同一収容	417	0	
			異収容	26	0	
		分岐回線		4	0	
		県内市外専用		14	1,263	
768kb/s		区域内専用	同一収容	196	0	
			異収容	254	24,717	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		11	718	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	122	0	
			異収容	365	22,609	
		分岐回線		4	0	
		県内市外専用		3	104	
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	56	0	
			異収容	182	13,574	
		分岐回線		1	0	
		県内市外専用		32	1,670	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	405	0	
			異収容	687	38,552	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	25	0	
			異収容	4	71	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		8	175	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	11	0	
			異収容	49	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	151	0	
			異収容	321	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		285	16,100	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	3Mb/s		県間・接続専用	区域内	2,469	0
				区域外	2,814	162,731
			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	3	0
			分岐回線		3	0
			県内市外専用		2	63
	県間・接続専用	区域内	46	0		
		区域外	68	2,260		
	4.5Mb/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		2	298
			県間・接続専用	区域内	33	0
				区域外	33	2,237
	6Mb/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	170
			県間・接続専用	区域内	19	0
				区域外	20	853
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	4	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	491	0	
			区域外	892	38,593	
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		1	57
	県間・接続専用	区域内	153	0		
		区域外	141	7,476		
				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
			県内市外専用		0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
				0	0	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
				0	0	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
				0	0	
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	1	0			
	区域外	0	0			
			0	0		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
			0	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	9	0	
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	96	0			
	区域外	204	12,034			
			0	0		
1Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0	
			異収容	1	0	
		県内市外専用		3	139	
県間・接続専用	区域内	97	0			
	区域外	230	10,705			
			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	
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
			0	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
			0	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		1	57	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
			0	0		
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	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	1	47			
			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	2	0	
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
			0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	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	6	0	
			県内市外専用		7	2,166	
		2Mb/s		区域内専用	同一収容	3	0
					異収容	3	0
				県内市外専用		0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	1	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0		
			異収容	1	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	4	0		
		県内市外専用		0	0		
4Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用		0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
	県間・接続専用	区域内	42	0		
		区域外	65	5,580		
	5Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	2	0
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
	県間・接続専用	区域内	13	0		
		区域外	10	1,092		
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0	
		県内市外専用	同一収容	1	13	
			異収容	33	0	
県間・接続専用	区域内	71	5,060			
	区域外	3	0			
6Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	6	0			
	区域外	6	325			
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		県内市外専用	同一収容	1	13	
			異収容	23	0	
県間・接続専用	区域内	53	2,981			
	区域外	0	0			
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	4	0			
	区域外	7	804			
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	8	0
				区域外	43	2,652
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		1	18
			県間・接続専用	区域内	5	0
				区域外	4	816
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		2	149	
		県間・接続専用	区域内	14	0	
			区域外	42	2,195	
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	2	128	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		県内市外専用		1	13	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	23	2,770	
10Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		1	63	
		県間・接続専用	区域内	6	0	
			区域外	3	69	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	7	0	
			区域外	2	452	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	36	0
				区域外	64	2,865
	11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	5	305	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	10	0	
			区域外	21	1,366	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	0
				区域外	24	1,318
	14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		1	15	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	5	256	
15Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	3	78	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	48	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	5	0	
			区域外	7	428	
16Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	1	29	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	2	0
	11	411				
	17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0
区域外				0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	3	0	
18Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	74	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	49	
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
		20Mb/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	
		20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	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	
			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	
			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	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0	
					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				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	2	63		
				0	0		
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	1	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	3	65
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0	
			区域外	1	27	
28Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
	29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/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	5	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	11	0	
			区域外	14	919		
				0	0		
	31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	32Mb/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
	32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	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	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	1	0
				区域外	0	15	
					0	0	
		35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	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	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	29		
				0	0		
	36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	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		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
		38Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
	39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	

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

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	43Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
	44Mb/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
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
45Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/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	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
46Mb/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	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
				0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	1	13		
	47Mb/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	
				0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
				0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	47Mb/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		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
47Mb/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		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
47Mb/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		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/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		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/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		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/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		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
			0	0		
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
		53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
	54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
58Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	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
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
	59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	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
				県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	区域内	0	0
					区域外	0	0
						0	0
59Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	0	
				区域外	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	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
					0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	62Mb/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
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
		65Mb/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
		65Mb/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
		65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		65Mb/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
		65Mb/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
		65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
				県内市外専用		0	0
		65Mb/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
	66Mb/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	
	66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	66Mb/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	
	66Mb/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	
	66Mb/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	
	66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	66Mb/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	
	67Mb/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	
	67Mb/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	
	67Mb/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	
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
	67Mb/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	
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	67Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/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
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
69Mb/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	
69Mb/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	
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
70Mb/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	
70Mb/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	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	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	
			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	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	区域内	3	0
				区域外	1	20	
					0	0	
		71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
		71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0	
					0	0	
	71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0		
				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	80Mb/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
	80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
81Mb/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	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	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
	92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	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
			県内市外専用		0	0
	95Mb/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
	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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		0	0
96Mb/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	
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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/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	
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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	7	0
				区域外	4	196
	101Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
108Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		0	0	
109Mb/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	
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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		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	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	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
			県内市外専用		0	0
	110Mb/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
	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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		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
			県内市外専用		0	0
111Mb/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	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	113Mb/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
	114Mb/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
	114Mb/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
114Mb/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	
114Mb/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	
114Mb/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	
114Mb/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	
114Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/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	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	115Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	116Mb/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
	117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	118Mb/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
	119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
123Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
124Mb/s		区域内専用	同一収容	2	114	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	135Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
県内市外専用				0	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		1	0
			区域内回線		35	0
			区域外回線		84	3.911
	48ch		同一通信用建物内		5	0
			区域内回線		33	0
			区域外回線		57	2.529
	72ch		同一通信用建物内		1	0
			区域内回線		30	0
			区域外回線		39	1.315
	96ch		同一通信用建物内		5	0
			区域内回線		46	0
			区域外回線		14	538
	120ch		同一通信用建物内		2	0
			区域内回線		32	0
			区域外回線		12	416
	144ch		同一通信用建物内		6	0
			区域内回線		26	0
			区域外回線		11	292
	168ch		同一通信用建物内		2	0
			区域内回線		28	0
			区域外回線		6	161
	192ch		同一通信用建物内		3	0
			区域内回線		36	0
			区域外回線		1	20
	216ch		同一通信用建物内		5	0
			区域内回線		13	0
			区域外回線		0	0
	240ch		同一通信用建物内		10	0
区域内回線				5	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	2	79
	264ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	8	0
			区域外回線	2	34
	288ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	0	0
	312ch		同一通信用建物内	10	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	3	94
	336ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	16	0
			区域外回線	0	0
	360ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	384ch		同一通信用建物内	4	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	408ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	5	0
			区域外回線	1	8
	456ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	1	21
	552ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	600ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	58
	696ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	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	2	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1104ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
				MDFSSL	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI		(接続装置)	MDFSSL	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI	(接続装置)		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1							
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1					
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			音楽放送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06								
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06									
		区域外			1	1	1	1	1	1.06									
	AM放送				区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06		2	2	1			
						異収容	3	3	3	3	3	1.06		2	2	1			
					分岐回線	3	3	3	3	3	1.06		1	1	1				
					県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1			
				区域外	3	3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1			
			3.4kHz		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	3.4kHz(S)				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			48kHz		区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
						異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外			12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1			
	50b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			2400b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	4800b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			9600b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	100b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			200b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	300b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06							
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			1200b/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	48kb/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
			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		
							異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
						分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
						県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
	県間・接続専用	区域内				1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
		区域外		1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用		同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1			
						異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1			
				分岐回線		1	1	1	1	1	1.00								
				県内市外専用		1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1			
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接続装置)	MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S P O I	C N E S P O I (接続装置)	
64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1			
			同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
			異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
		分岐回線	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0	0		
			県間・接続専用	区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1	1	
				区域内	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1	1	
		64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	1	1
		128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	1	1
					異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	1	1
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	1	1
		128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	0
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0	0
		192kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	1	1
					分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	1	1
256kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
384kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
512kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
768kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
			異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0	0		
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	42	42	42	42	42	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	42	42	42	42	42	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	42	42	42	42	42	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
4.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	61	61	61	61	61	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			異収容	61	61	61	61	61	1.06	2	2	2	2	1	1	1		
			分岐回線	61	61	61	61	61	1.06	2	2	2	2	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S 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 N E	C N E S P O I (接続装置)
第1種ATM専用	6Mb/s		分岐回線		61	61	61	61	1.06		1	1	1			
			県内市外専用		61	61	61	61	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	61	61	61	61	1.06		1	1	1		1	
				区域外	61	61	61	61	1.06		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
				異収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	分岐回線		79	79	79	79	1.06		1	1	1			
			県内市外専用		79	79	79	79	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	79	79	79	79	1.06		1	1	1		1	
				区域外	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.00		1	1	1			
				異収容	79	79	79	79	1.00		2	2	1			
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線		79	79	79	79	1.00							
			県内市外専用		79	79	79	79	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	79	79	79	79	1.00		1	1	1		1	
				区域外	79	79	79	79	1.00		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.02		1	0	0	0		
				異収容	79	79	79	79	1.02		2	2	1	0		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	分岐回線		79	79	79	79	1.06		1	1	1			
			県内市外専用		79	79	79	79	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	79	79	79	79	1.06		1	1	1		1	
				区域外	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
				異収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	8	8	8	8	1.06		1					
				異収容	8	8	8	8	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		8	8	8	8	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	8	8	8	8	1.06		1	1	1		1	
				区域外	8	8	8	8	1.06		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.00		1					
	異収容	4		8	4	4	1.00		2	2	1					
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	分岐回線		4	8	4	4	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		4	8	4	4	1.00		1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	4	8	4	4	1.00		1	1	1		1	
				区域外	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.02		1	0	0	0		
				異収容	4	8	4	4	1.02		2	2	1	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	分岐回線		4	8	4	4	1.02		2	2	2	1		
			県内市外専用		4	8	4	4	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	4	8	4	4	1.02		1	1	1		0	
				区域外	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.06		1					
				異収容	4	8	4	4	1.06		2	2	1			
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	分岐回線		4	8	4	4	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		4	8	4	4	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	4	8	4	4	1.06		1	1	1		1	
				区域外	4	8	4	4	1.06		1	1	1	1		
			区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.00		1					
異収容				4	8	4	4	1.00		2	2	1				
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	分岐回線		4	8	4	4	1.00		1	1	1				
		県内市外専用		4	8	4	4	1.00		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4	8	4	4	1.00		1	1	1		1		
			区域外	4	8	4	4	1.00		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.02		1	0	0	0			
			異収容	4	8	4	4	1.02		2	2	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線		4	8	4	4	1.02		2	2	2	1			
		県内市外専用		4	8	4	4	1.02		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	4	8	4	4	1.02		1	1	1		0		
			区域外	4	8	4	4	1.02		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	4	8	4	4	1.06		1						
			異収容	4	8	4	4	1.06		2	2	1				
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	分岐回線		16	16	16	16	1.06		1						
		県内市外専用		16	16	16	16	1.06		2	2	1				
		県間・接続専用	区域内	16	16	16	16	1.06		1	1	1		1		
			区域外	16	16	16	16	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	8	16	8	8	1.00		2	2	1				
			異収容	8	16	8	8	1.00		2	2	2	1			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	分岐回線		8	16	8	8	1.00		1						
		県内市外専用		8	16	8	8	1.00		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	8	1.00		1	1	1		1		
			区域外	8	16	8	8	1.00		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	8	16	8	8	1.02		2	2	1	0			
			異収容	8	16	8	8	1.02		2	2	2	1	0		
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	分岐回線		8	16	8	8	1.06		1						
		県内市外専用		8	16	8	8	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	8	1.06		1	1	1		1		
			区域外	8	16	8	8	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	8	16	8	8	1.00		1						
			異収容	8	16	8	8	1.00		2	2	1				
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	分岐回線		8	16	8	8	1.00		1						
		県内市外専用		8	16	8	8	1.00		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	8	1.00		1	1	1		1		
			区域外	8	16	8	8	1.00		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	8	16	8	8	1.02		1	0	0	0			
			異収容	8	16	8	8	1.02		2	2	2	1	0		
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線		8	16	8	8	1.02		2	2	1				
		県内市外専用		8	16	8	8	1.02		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	8	16	8	8	1.02		1	1	1		0		
			区域外	8	16	8	8	1.02		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	8	16	8	8	1.06		1						
			異収容	8	16	8	8	1.06		2	2	1				
2Mb/s		区域内専用	同一収容	28	28	28	28	1.06		1						
			異収容	28	28	28	28	1.06		2	2	1				
		県内市外専用		28	28	28	28	1.06		2	2	2	1			
		県間・接続専用	区域内	28	28	28	28	1.06		1	1	1		1		
			区域外	28	28	28	28	1.06		1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	15	28	15	15	1.00		1						
異収容	15		28	15	15	1.00		2	2	1						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		15	28	15	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	15	28	15	1.00		1	1	1		
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.02		1	0	0	0		
			異収容	15	28	15	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		15	28	15	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	15	28	15	1.02		1	1	1	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	15	28	15	1.06		1	1	1	1		
			異収容	15	28	15	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		15	28	15	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	15	28	15	1.06		1	1	1		
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.00		1					
			異収容	14	28	14	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		14	28	14	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	14	28	14	1.00		1	1	1		
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.02		1	0	0	0		
			異収容	14	28	14	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		14	28	14	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	14	28	14	1.02		1	1	1	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	14	28	14	1.06		1					
			異収容	14	28	14	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		14	28	14	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	14	28	14	1.06		1	1	1		
3Mb/s		区域内専用	同一収容	42	42	42	1.06		1					
			異収容	42	42	42	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		42	42	42	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	42	42	42	1.06		1	1	1		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	22	42	22	1.00		1					
			異収容	22	42	22	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		22	42	22	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	22	42	22	1.00		1	1	1		
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	22	42	22	1.02		1	0	0	0		
			異収容	22	42	22	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		22	42	22	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	22	42	22	1.02		1	1	1	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	22	42	22	1.06		1					
			異収容	22	42	22	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		22	42	22	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	22	42	22	1.06		1	1	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	21	42	21	1.00		1					
			異収容	21	42	21	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		21	42	21	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	21	42	21	1.00		1	1	1		
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	21	42	21	1.02		1	0	0	0		
			異収容	21	42	21	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		21	42	21	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	21	42	21	1.02		1	1	1	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	21	42	21	1.06		1					
			異収容	21	42	21	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		21	42	21	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	21	42	21	1.06		1	1	1		
4Mb/s		区域内専用	同一収容	54	54	54	1.06		1					
			異収容	54	54	54	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		54	54	54	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	54	54	54	1.06		1	1	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	28	54	28	1.00		1					
			異収容	28	54	28	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		28	54	28	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	28	54	28	1.00		1	1	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	28	54	28	1.02		1	0	0	0		
			異収容	28	54	28	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		28	54	28	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	28	54	28	1.02		1	1	1	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28	54	28	1.06		1					
			異収容	28	54	28	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		28	54	28	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	28	54	28	1.06		1	1	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	27	54	27	1.00		1					
			異収容	27	54	27	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		27	54	27	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	27	54	27	1.00		1	1	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	27	54	27	1.02		1	0	0	0		
			異収容	27	54	27	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		27	54	27	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	27	54	27	1.02		1	1	1	0	
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	27	54	27	1.06		1					
			異収容	27	54	27	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		27	54	27	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	27	54	27	1.06		1	1	1		
5Mb/s		区域内専用	同一収容	64	64	64	1.06		1					
			異収容	64	64	64	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		64	64	64	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	64	64	64	1.06		1	1	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	35	64	35	1.00		1					
			異収容	35	64	35	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E 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 N E I
			県内市外専用		35	64	35	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	35	64	35	1.00		1	1	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		35	64	35	1.02		1	0	0	0	
			異収容		35	64	35	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		35	64	35	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	35	64	35	1.02		1	1	1	0	
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		35	64	35	1.06		1	1	1	1	
			異収容		35	64	35	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		35	64	35	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	35	64	35	1.06		1	1	1		
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		32	64	32	1.00		1				
			異収容		32	64	32	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		32	64	32	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	32	64	32	1.00		1	1	1		
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		32	64	32	1.02		1	0	0	0	
			異収容		32	64	32	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		32	64	32	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	32	64	32	1.02		1	1	1	0	
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		32	64	32	1.06		1				
			異収容		32	64	32	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		32	64	32	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	32	64	32	1.06		1	1	1		
6Mb/s		区域内専用	同一収容		76	76	76	1.06		1				
			異収容		76	76	76	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		76	76	76	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	76	76	76	1.06		1	1	1		
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		41	76	41	1.00		1				
			異収容		41	76	41	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		41	76	41	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	41	76	41	1.00		1	1	1		
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		41	76	41	1.02		1	0	0	0	
			異収容		41	76	41	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		41	76	41	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	41	76	41	1.02		1	1	1	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		41	76	41	1.06		1				
			異収容		41	76	41	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		41	76	41	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	41	76	41	1.06		1	1	1		
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		38	76	38	1.00		1				
			異収容		38	76	38	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		38	76	38	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	38	76	38	1.00		1	1	1		
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		38	76	38	1.02		1	0	0	0	
			異収容		38	76	38	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		38	76	38	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	38	76	38	1.02		1	1	1	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		38	76	38	1.06		1				
			異収容		38	76	38	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		38	76	38	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	38	76	38	1.06		1	1	1		
7Mb/s		区域内専用	同一収容		80	80	80	1.06		1				
			異収容		80	80	80	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		80	80	80	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	80	80	80	1.06		1	1	1		
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		45	80	45	1.00		1				
			異収容		45	80	45	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		45	80	45	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	45	80	45	1.00		1	1	1		
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		45	80	45	1.02		1	0	0	0	
			異収容		45	80	45	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		45	80	45	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	45	80	45	1.02		1	1	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		45	80	45	1.06		1				
			異収容		45	80	45	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		45	80	45	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	45	80	45	1.06		1	1	1		
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		40	80	40	1.00		1				
			異収容		40	80	40	1.00		2	2	1		
			県内市外専用		40	80	40	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	40	80	40	1.00		1	1	1		
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		40	80	40	1.02		1	0	0	0	
			異収容		40	80	40	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		40	80	40	1.02		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	40	80	40	1.02		1	1	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		40	80	40	1.06		1				
			異収容		40	80	40	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		40	80	40	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	40	80	40	1.06		1	1	1		
8Mb/s		区域内専用	同一収容		84	84	84	1.06		1				
			異収容		84	84	84	1.06		2	2	1		
			県内市外専用		84	84	84	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	84	84	84	1.06		1	1	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		48	84	48	1.00		1				
			異収容		48	84	48	1.00		2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M	S	C	C	C		M	S	S	C	C	C
				D F S S L M	L M S C N E	N E	N E S C N E	N E 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 C N E
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	48	84	48	1.00	2	2	2	1	1		
			区域外	区域外	48	84	48	1.00	1	1	1	1	1		
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	同一収容	48	84	48	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	異収容	48	84	48	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	48	84	48	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	48	84	48	1.02	1	1	1	1	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	同一収容	42	84	42	1.00	1	2	1				
			異収容	異収容	42	84	42	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	42	84	42	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	42	84	42	1.00	1	1	1	1			
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	同一収容	42	84	42	1.02	1	0	0	0			
			異収容	異収容	42	84	42	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	42	84	42	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	42	84	42	1.02	1	1	1	1	0		
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	同一収容	42	84	42	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	42	84	42	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	42	84	42	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	42	84	42	1.06	1	1	1	1	1		
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	同一収容	89	89	89	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	89	89	89	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	89	89	89	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	89	89	89	1.06	1	1	1	1	1		
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	同一収容	52	89	52	1.00	1	2	1				
			異収容	異収容	52	89	52	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	52	89	52	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	52	89	52	1.00	1	1	1	1	1		
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	同一収容	52	89	52	1.02	1	0	0	0			
			異収容	異収容	52	89	52	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	52	89	52	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	52	89	52	1.02	1	1	1	1	0		
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	同一収容	45	89	45	1.00	1	2	1				
			異収容	異収容	45	89	45	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	45	89	45	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	45	89	45	1.00	1	1	1	1	1		
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	同一収容	45	89	45	1.02	1	0	0	0			
			異収容	異収容	45	89	45	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	45	89	45	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	45	89	45	1.02	1	1	1	1	0		
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	同一収容	45	89	45	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	45	89	45	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	45	89	45	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	45	89	45	1.06	1	1	1	1	1		
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	同一収容	94	94	94	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	94	94	94	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	94	94	94	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	94	94	94	1.06	1	1	1	1	1		
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	同一収容	56	94	56	1.00	1	2	1				
			異収容	異収容	56	94	56	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	56	94	56	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	56	94	56	1.00	1	1	1	1	1		
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	同一収容	56	94	56	1.02	1	0	0	0			
			異収容	異収容	56	94	56	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	56	94	56	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	56	94	56	1.02	1	1	1	1	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	同一収容	47	94	47	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	47	94	47	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	47	94	47	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	47	94	47	1.06	1	1	1	1	1		
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	同一収容	47	94	47	1.02	1	0	0	0			
			異収容	異収容	47	94	47	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	47	94	47	1.02	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	47	94	47	1.02	1	1	1	1	0		
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	同一収容	47	94	47	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	47	94	47	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	47	94	47	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	47	94	47	1.06	1	1	1	1	1		
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	同一収容	98	98	98	1.06	1	2	1				
			異収容	異収容	98	98	98	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	98	98	98	1.06	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域外	98	98	98	1.06	1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF SSL M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接続装置)	MDF SSL M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接続装置)
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	59	98	59	1.00	2	2	2	1				
			区域外	59	98	59	1.00	1	1	1	1					
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	59	98	59	1.02	1	0	0	0				
			異収容	59	98	59	1.02	2	2	1	0					
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	59	98	59	1.02	2	2	2	1				
			区域外	59	98	59	1.02	1	1	1	1	0				
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	49	98	49	1.00	1	1	1	1				
			異収容	49	98	49	1.00	2	2	1						
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	49	98	49	1.00	2	2	2	1				
			区域外	49	98	49	1.00	1	1	1	1					
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	49	98	49	1.02	1	0	0	0				
			異収容	49	98	49	1.02	2	2	1	0					
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	49	98	49	1.02	2	2	2	1				
			区域外	49	98	49	1.02	1	1	1	0					
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	103	103	103	1.06	1	1	1	1				
			異収容	103	103	103	1.06	2	2	1						
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	103	103	103	1.06	2	2	2	1				
			区域外	103	103	103	1.06	1	1	1	1					
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	63	103	63	1.00	1	1	1	1				
			異収容	63	103	63	1.00	2	2	1						
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	63	103	63	1.00	1	1	1	1				
			区域外	63	103	63	1.00	1	1	1	1					
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	63	103	63	1.02	1	0	0	0				
			異収容	63	103	63	1.02	2	2	1	0					
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	63	103	63	1.02	2	2	2	1				
			区域外	63	103	63	1.02	1	1	1	1					
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	52	103	52	1.00	1	1	1	1				
			異収容	52	103	52	1.00	2	2	1						
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	52	103	52	1.00	1	1	1	1				
			区域外	52	103	52	1.00	1	1	1	1					
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	52	103	52	1.02	1	0	0	0				
			異収容	52	103	52	1.02	2	2	1	0					
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	108	108	108	1.06	1	1	1	1				
			異収容	108	108	108	1.06	2	2	1						
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	108	108	108	1.06	2	2	2	1				
			区域外	108	108	108	1.06	1	1	1	1					
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	67	108	67	1.00	1	1	1	1				
			異収容	67	108	67	1.00	2	2	1						
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	67	108	67	1.00	2	2	2	1				
			区域外	67	108	67	1.00	1	1	1	1					
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	67	108	67	1.02	1	0	0	0				
			異収容	67	108	67	1.02	2	2	1	0					
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	67	108	67	1.02	2	2	2	1				
			区域外	67	108	67	1.02	1	1	1	1					
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	54	108	54	1.00	1	1	1	1				
			異収容	54	108	54	1.00	2	2	1						
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	54	108	54	1.00	2	2	2	1				
			区域外	54	108	54	1.00	1	1	1	1					
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	同一収容	54	108	54	1.02	1	0	0	0				
			異収容	54	108	54	1.02	2	2	1	0					
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	112	112	112	1.06	1	1	1	1				
			異収容	112	112	112	1.06	2	2	1						
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	県間・接続専用	区域内	112	112	112	1.06	2	2	2	1				
			区域外	112	112	112	1.06	1	1	1	1					
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	同一収容	71	112	71	1.00	1	1	1	1				
			異収容	71	112	71	1.00	2	2	1						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		71	112	71	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	71	112	71	1.00	1	1	1	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	71	112	71	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	71	112	71	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	71	112	71	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	71	112	71	1.02	2	2	2	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	71	112	71	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	71	112	71	1.06	1						
			異収容	71	112	71	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	71	112	71	1.06	2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	56	112	56	1.00	1						
			同一収容	56	112	56	1.00	2	2	1				
			異収容	56	112	56	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	56	112	56	1.00	1	1	1	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	56	112	56	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	56	112	56	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	56	112	56	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	56	112	56	1.02	2	2	2	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	56	112	56	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	56	112	56	1.06	1						
			異収容	56	112	56	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	56	112	56	1.06	1	1	1	1	1	
15Mb/s		区域内専用	区域外	117	117	117	1.06	1						
			同一収容	117	117	117	1.06	2	2	1				
			異収容	117	117	117	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	117	117	117	1.06	1	1	1	1	1	
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	117	117	117	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	74	117	74	1.00	1						
			異収容	74	117	74	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	74	117	74	1.00	2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	74	117	74	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	74	117	74	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	74	117	74	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	74	117	74	1.02	2	2	2	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	74	117	74	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	74	117	74	1.06	1						
			異収容	74	117	74	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	74	117	74	1.06	2	2	2	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	59	117	59	1.00	1						
			同一収容	59	117	59	1.00	2	2	1				
			異収容	59	117	59	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	59	117	59	1.00	1	1	1	1	1	
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	59	117	59	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	59	117	59	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	59	117	59	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	59	117	59	1.02	2	2	2	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	59	117	59	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	59	117	59	1.06	1						
			異収容	59	117	59	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	59	117	59	1.06	2	2	2	1		
16Mb/s		区域内専用	区域外	122	122	122	1.06	1						
			同一収容	122	122	122	1.06	2	2	1				
			異収容	122	122	122	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	122	122	122	1.06	1	1	1	1	1	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	122	122	122	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	78	122	78	1.00	1						
			異収容	78	122	78	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	78	122	78	1.00	2	2	2	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	78	122	78	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	78	122	78	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	78	122	78	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	78	122	78	1.02	2	2	2	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	78	122	78	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	78	122	78	1.06	1						
			異収容	78	122	78	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	78	122	78	1.06	2	2	2	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	61	122	61	1.00	1						
			同一収容	61	122	61	1.00	2	2	1				
			異収容	61	122	61	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	61	122	61	1.00	1	1	1	1	1	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	61	122	61	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	61	122	61	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	61	122	61	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	61	122	61	1.02	2	2	2	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	61	122	61	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	61	122	61	1.06	1						
			異収容	61	122	61	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	61	122	61	1.06	2	2	2	1		
17Mb/s		区域内専用	区域外	126	126	126	1.06	1						
			同一収容	126	126	126	1.06	2	2	1				
			異収容	126	126	126	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	区域内	126	126	126	1.06	1	1	1	1	1	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	126	126	126	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	82	126	82	1.00	1						
			異収容	82	126	82	1.00	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I
			県内市外専用		82	126	82	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	82	126	82	1.00		1	1	1		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	同一収容	82	126	82	1.00		1	1	1	1	
			異収容	82	126	82	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	82	126	82	1.02		2	2	2	1	
			異収容	82	126	82	1.02		2	2	1	0		
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	同一収容	82	126	82	1.02		1	1	1	1	
			異収容	82	126	82	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	82	126	82	1.06		2	2	2	1	
			異収容	82	126	82	1.06		2	2	1	0		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	同一収容	63	126	63	1.00		1	1	1	1	
			異収容	63	126	63	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	63	126	63	1.00		2	2	2	1	
			異収容	63	126	63	1.00		2	2	1	0		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	同一収容	63	126	63	1.02		1	1	1	1	
			異収容	63	126	63	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	63	126	63	1.02		2	2	2	1	
			異収容	63	126	63	1.02		2	2	1	0		
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	同一収容	63	126	63	1.06		1	1	1	1	
			異収容	63	126	63	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	63	126	63	1.06		2	2	2	1	
			異収容	63	126	63	1.06		2	2	1	0		
18Mb/s		区域内専用	区域外	同一収容	131	131	131	1.06		1	1	1	1	
			異収容	131	131	131	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	131	131	131	1.06		2	2	2	1	
			異収容	131	131	131	1.06		2	2	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	同一収容	86	131	86	1.00		1	1	1	1	
			異収容	86	131	86	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	86	131	86	1.00		2	2	2	1	
			異収容	86	131	86	1.00		2	2	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	同一収容	86	131	86	1.02		1	1	1	1	
			異収容	86	131	86	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	86	131	86	1.02		2	2	2	1	
			異収容	86	131	86	1.02		2	2	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	同一収容	86	131	86	1.06		1	1	1	1	
			異収容	86	131	86	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	86	131	86	1.06		2	2	2	1	
			異収容	86	131	86	1.06		2	2	1	0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	同一収容	66	131	66	1.00		1	1	1	1	
			異収容	66	131	66	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	66	131	66	1.00		2	2	2	1	
			異収容	66	131	66	1.00		2	2	1	0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	同一収容	66	131	66	1.02		1	1	1	1	
			異収容	66	131	66	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	66	131	66	1.02		2	2	2	1	
			異収容	66	131	66	1.02		2	2	1	0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	同一収容	66	131	66	1.06		1	1	1	1	
			異収容	66	131	66	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	66	131	66	1.06		2	2	2	1	
			異収容	66	131	66	1.06		2	2	1	0		
19Mb/s		区域内専用	区域外	同一収容	135	135	135	1.06		1	1	1	1	
			異収容	135	135	135	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	135	135	135	1.06		2	2	2	1	
			異収容	135	135	135	1.06		2	2	1	0		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	同一収容	89	135	89	1.00		1	1	1	1	
			異収容	89	135	89	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	89	135	89	1.00		2	2	2	1	
			異収容	89	135	89	1.00		2	2	1	0		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	同一収容	89	135	89	1.02		1	1	1	1	
			異収容	89	135	89	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	89	135	89	1.02		2	2	2	1	
			異収容	89	135	89	1.02		2	2	1	0		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	同一収容	89	135	89	1.06		1	1	1	1	
			異収容	89	135	89	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	89	135	89	1.06		2	2	2	1	
			異収容	89	135	89	1.06		2	2	1	0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	同一収容	68	135	68	1.00		1	1	1	1	
			異収容	68	135	68	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	68	135	68	1.00		2	2	2	1	
			異収容	68	135	68	1.00		2	2	1	0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	同一収容	68	135	68	1.02		1	1	1	1	
			異収容	68	135	68	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	同一収容	68	135	68	1.02		2	2	2	1	
			異収容	68	135	68	1.02		2	2	1	0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	同一収容	68	135	68	1.06		1	1	1	1	
			異収容	68	135	68	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	68	135	68	1.06		2	2	2	1	
			異収容	68	135	68	1.06		2	2	1	0		
20Mb/s		区域内専用	区域外	同一収容	140	140	140	1.06		1	1	1	1	
			異収容	140	140	140	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	同一収容	140	140	140	1.06		2	2	2	1	
			異収容	140	140	140	1.06		2	2	1	0		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	同一収容	93	140	93	1.00		1	1	1	1	
			異収容	93	140	93	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	93	140	93	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	93	140	93	1.00	1	1	1	1		
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	93	140	93	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	93	140	93	1.02	2	2	1	0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	93	140	93	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	93	140	93	1.02	1	1	1	0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	70	140	70	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	70	140	70	1.00	2	2	1			
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	70	140	70	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	70	140	70	1.00	2	2	2	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	145	145	145	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	145	145	145	1.06	2	2	1			
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	145	145	145	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	145	145	145	1.06	1	1	1	1		
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	97	145	97	1.00	2	2	1	0		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	97	145	97	1.00	2	2	1	0		
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	97	145	97	1.02	2	2	1	0		
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	97	145	97	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	97	145	97	1.02	1	1	1	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	72	145	72	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	72	145	72	1.00	2	2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	72	145	72	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	72	145	72	1.00	2	2	2	1		
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	72	145	72	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	72	145	72	1.02	2	2	2	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	149	149	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	149	149	149	1.06	2	2	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	149	149	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	149	149	149	1.06	1	1	1	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	100	149	100	1.00	2	2	1			
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	100	149	100	1.02	2	2	1	0		
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	100	149	100	1.02	1	1	1	1		
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	100	149	100	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	100	149	100	1.06	2	2	2	1		
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.00	1	1	1	1		
			区域外	異収容	75	149	75	1.00	2	2	1			
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	75	149	75	1.00	1	1	1	1		
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	75	149	75	1.02	1	0	0	0		
			区域外	異収容	75	149	75	1.02	2	2	1	0		
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	154	154	1.06	1	1	1	1		
			区域外	異収容	154	154	154	1.06	2	2	2	1		
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	154	154	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	154	154	1.06	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		104	154	104	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	104	154	104	1.00		1	1	1		
				区域外	104	154	104	1.00		1	1	1	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	104	154	104	1.02		1	0	0	0		
			異収容	104	154	104	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		104	154	104	1.02		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	104	154	104	1.02		1	1	1	1		
			異収容	104	154	104	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		104	154	104	1.06		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	104	154	104	1.06		1	1	1	1		
			異収容	104	154	104	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		104	154	104	1.06		2	2	2	1	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.00		1	1	1			
			異収容	77	154	77	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		77	154	77	1.00		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.00		1	1	1	1		
			異収容	77	154	77	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用		77	154	77	1.02		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.02		1	1	1	0		
			異収容	77	154	77	1.02		2	2	1			
			県内市外専用		77	154	77	1.02		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	77	154	77	1.06		1	1	1	1		
			異収容	77	154	77	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		77	154	77	1.06		2	2	2	1	
24Mb/s		区域内専用	同一収容	159	159	159	1.06		1	1	1	1		
			異収容	159	159	159	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		159	159	159	1.06		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	159	159	1.06		1	1	1	1		
			異収容	159	159	159	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		159	159	159	1.06		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	108	159	108	1.00		1	1	1	1		
			異収容	108	159	108	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		108	159	108	1.00		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	108	159	108	1.02		1	0	0	0		
			異収容	108	159	108	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		108	159	108	1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	108	159	108	1.02		1	1	1	1		
			異収容	108	159	108	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		108	159	108	1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	108	159	108	1.06		1	1	1	1		
			異収容	108	159	108	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		108	159	108	1.06		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	159	79	1.00		1	1	1			
			異収容	79	159	79	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		79	159	79	1.00		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	159	79	1.00		1	1	1	1		
			異収容	79	159	79	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用		79	159	79	1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	159	79	1.02		1	1	1	1		
			異収容	79	159	79	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		79	159	79	1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	159	79	1.06		1	1	1	1		
			異収容	79	159	79	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		79	159	79	1.06		2	2	2	1	
25Mb/s		区域内専用	同一収容	163	163	163	1.06		1	1	1	1		
			異収容	163	163	163	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		163	163	163	1.06		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	111	163	111	1.00		1	1	1			
			異収容	111	163	111	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		111	163	111	1.00		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	111	163	111	1.00		1	1	1	1		
			異収容	111	163	111	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用		111	163	111	1.02		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	111	163	111	1.02		1	1	1	0		
			異収容	111	163	111	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		111	163	111	1.02		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	111	163	111	1.06		1	1	1	1		
			異収容	111	163	111	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		111	163	111	1.06		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	82	163	82	1.00		1	1	1	1		
			異収容	82	163	82	1.00		2	2	1			
			県内市外専用		82	163	82	1.00		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	163	82	1.00		1	1	1	1		
			異収容	82	163	82	1.02		1	0	0	0		
			県内市外専用		82	163	82	1.02		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	163	82	1.02		1	1	1	1		
			異収容	82	163	82	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		82	163	82	1.02		2	2	2	1	
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	163	82	1.06		1	1	1	1		
			異収容	82	163	82	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		82	163	82	1.06		2	2	2	1	
26Mb/s		区域内専用	同一収容	168	168	168	1.06		1	1	1	1		
			異収容	168	168	168	1.06		2	2	1			
			県内市外専用		168	168	168	1.06		2	2	2	1	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	115	168	115	1.00		1	1	1	1		
			異収容	115	168	115	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	115	168	115	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	115	168	115	1.00	1	1	1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	115	168	115	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	115	168	115	1.02	1	1	1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	84	168	84	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	84	168	84	1.00	1	1	1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	84	168	84	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	84	168	84	1.02	1	1	1	1	1		
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	84	168	84	1.06	2	2	2	2	1		
			区域外	84	168	84	1.06	1	1	1	1	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	173	173	173	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	173	173	173	1.00	1	1	1	1	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	119	173	119	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	119	173	119	1.02	1	1	1	1	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	119	173	119	1.06	2	2	2	2	1		
			区域外	119	173	119	1.06	1	1	1	1	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	86	173	86	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	86	173	86	1.00	1	1	1	1	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	86	173	86	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	86	173	86	1.02	1	1	1	1	1		
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	86	173	86	1.06	2	2	2	2	1		
			区域外	86	173	86	1.06	1	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	122	177	122	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	122	177	122	1.00	1	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	122	177	122	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	122	177	122	1.02	1	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	122	177	122	1.06	2	2	2	2	1		
			区域外	122	177	122	1.06	1	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	89	177	89	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	89	177	89	1.00	1	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	89	177	89	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	89	177	89	1.02	1	1	1	1	1		
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	89	177	89	1.06	2	2	2	2	1		
			区域外	89	177	89	1.06	1	1	1	1	1		
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	182	182	182	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	182	182	182	1.00	1	1	1	1	1		
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	126	182	126	1.02	2	2	2	2	1		
			区域外	126	182	126	1.02	1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	S L M	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)
				S L M	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I			S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E I	C N E S P O I	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	137	196	137	1.00	2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域専用	137	196	137	1.00	1	1	1				
			区域外	137	196	137	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	137	196	137	1.02	1	0	0	0				
			異収容	137	196	137	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用	137	196	137	1.02	2	2	2	1				
	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	137	196	137	1.02	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	137	196	137	1.02	1	1	1	0			
			区域外	137	196	137	1.02	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	137	196	137	1.06	1	1	1	1				
			異収容	137	196	137	1.06	2	2	1	1				
			県内市外専用	137	196	137	1.06	2	2	2	1				
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	98	196	98	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	98	196	98	1.00	1	1	1	1			
			区域外	98	196	98	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	98	196	98	1.00	2	2	1	1				
			異収容	98	196	98	1.00	2	2	2	1				
			県内市外専用	98	196	98	1.00	2	2	2	1				
	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	98	196	98	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	98	196	98	1.00	1	1	1	1			
			区域外	98	196	98	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	98	196	98	1.02	1	0	0	0				
			異収容	98	196	98	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用	98	196	98	1.02	2	2	2	1				
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	98	196	98	1.02	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	98	196	98	1.02	1	1	1	0			
			区域外	98	196	98	1.02	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	98	196	98	1.06	1	1	1	1				
			異収容	98	196	98	1.06	2	2	1	1				
			県内市外専用	98	196	98	1.06	2	2	2	1				
	33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	201	201	201	1.06	1	1	1	1			
				県間・接続専用	区域専用	201	201	201	1.06	1	1	1	1		
				区域外	201	201	201	1.06	1	1	1	1			
			区域内専用	同一収容	201	201	201	1.06	2	2	1	1			
				異収容	201	201	201	1.06	2	2	2	1			
				県内市外専用	201	201	201	1.06	2	2	2	1			
セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	区域専用	141	201	141	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	141	201	141	1.00	1	1	1	1			
			区域外	141	201	141	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	141	201	141	1.02	1	0	0	0				
			異収容	141	201	141	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用	141	201	141	1.02	2	2	2	1				
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	141	201	141	1.02	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	141	201	141	1.02	1	1	1	1			
			区域外	141	201	141	1.02	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	141	201	141	1.06	1	1	1	1				
			異収容	141	201	141	1.06	2	2	1	1				
			県内市外専用	141	201	141	1.06	2	2	2	1				
	33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	100	201	100	1.00	1	1	1	1			
				県間・接続専用	区域専用	100	201	100	1.00	1	1	1	1		
				区域外	100	201	100	1.00	1	1	1	1			
			区域内専用	同一収容	100	201	100	1.00	2	2	1	1			
				異収容	100	201	100	1.00	2	2	2	1			
				県内市外専用	100	201	100	1.00	2	2	2	1			
エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	区域専用	100	201	100	1.02	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	100	201	100	1.02	1	1	1	0			
			区域外	100	201	100	1.02	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	100	201	100	1.06	1	1	1	1				
			異収容	100	201	100	1.06	2	2	1	1				
			県内市外専用	100	201	100	1.06	2	2	2	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	205	205	205	1.06	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	205	205	205	1.06	1	1	1	1			
			区域外	205	205	205	1.06	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	205	205	205	1.06	2	2	1	1				
			異収容	205	205	205	1.06	2	2	2	1				
			県内市外専用	205	205	205	1.06	2	2	2	1				
	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	145	205	145	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	145	205	145	1.00	1	1	1	1			
			区域外	145	205	145	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	145	205	145	1.02	1	0	0	0				
			異収容	145	205	145	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用	145	205	145	1.02	2	2	2	1				
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	145	205	145	1.02	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	145	205	145	1.02	1	1	1	1			
			区域外	145	205	145	1.02	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	145	205	145	1.06	1	1	1	1				
			異収容	145	205	145	1.06	2	2	1	1				
			県内市外専用	145	205	145	1.06	2	2	2	1				
	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	103	205	103	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	103	205	103	1.00	1	1	1	1			
			区域外	103	205	103	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	103	205	103	1.02	1	0	0	0				
			異収容	103	205	103	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用	103	205	103	1.02	2	2	2	1				
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	103	205	103	1.00	1	1	1	1				
			県間・接続専用	区域専用	103	205	103	1.00	1	1	1	1			
			区域外	103	205	103	1.00	1	1	1	1				
		区域内専用	同一収容	103	205	103	1.06	1	1	1	1				
			異収容	103	205	103	1.06	2	2	1	1				
			県内市外専用	103	205	103	1.06	2	2	2	1				
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	210	210	210	1.06	1	1	1	1			
				県間・接続専用	区域専用	210	210	210	1.06	1	1	1	1		
				区域外	210	210	210	1.06	1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	210	210	210	1.06	2	2	1	1				
			異収容	210	210	210	1.06	2	2	2	1				
			県内市外専用	210	210	210	1.06	2	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDFSSL M	SL M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDFSSL M	SL M	SL M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)
			県内市外専用		148	210	148		1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	148	210	148		1.00		1	1	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	148	210	148		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	148	210	148		1.02		1	0	0	0		
		異収容	148	210	148		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		148	210	148		1.02		2	2	2	1		
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	148	210	148		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	148	210	148		1.06		1	1	1	1		
		異収容	148	210	148		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		148	210	148		1.06		2	2	2	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	148	210	148		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	105	210	105		1.00		1	1	1			
		異収容	105	210	105		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		105	210	105		1.00		2	2	2	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	105	210	105		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	105	210	105		1.02		1	0	0	0		
		異収容	105	210	105		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		105	210	105		1.02		2	2	2	1		
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	105	210	105		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	105	210	105		1.06		1	1	1	1		
		異収容	105	210	105		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		105	210	105		1.06		2	2	2	1		
36Mb/s		区域内専用	区域外	105	210	105		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	214	214	214		1.06		1	1	1			
		異収容	214	214	214		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		214	214	214		1.06		2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	214	214	214		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	214	214	214		1.06		1	1	1	1		
		異収容	214	214	214		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		214	214	214		1.06		2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	152	214	152		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	152	214	152		1.00		2	2	1	0		
		異収容	152	214	152		1.00		2	2	1	0			
		県内市外専用		152	214	152		1.00		2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	152	214	152		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	152	214	152		1.02		1	0	0	0		
		異収容	152	214	152		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		152	214	152		1.02		2	2	2	1		
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	152	214	152		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	152	214	152		1.00		1	1	1	1		
		異収容	152	214	152		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		152	214	152		1.00		2	2	2	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	107	214	107		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	107	214	107		1.00		1	1	1	1		
		異収容	107	214	107		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		107	214	107		1.00		2	2	2	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	107	214	107		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	107	214	107		1.02		1	0	0	0		
		異収容	107	214	107		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		107	214	107		1.02		2	2	2	1		
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	107	214	107		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	107	214	107		1.06		1	1	1	1		
		異収容	107	214	107		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		107	214	107		1.06		2	2	2	1		
37Mb/s		区域内専用	区域外	219	219	219		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	219	219	219		1.06		1	1	1	1		
		異収容	219	219	219		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		219	219	219		1.06		2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	219	219	219		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	219	219	219		1.00		1	1	1	1		
		異収容	219	219	219		1.00		2	2	1				
		県内市外専用		219	219	219		1.00		2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	156	219	156		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	156	219	156		1.00		2	2	1			
		異収容	156	219	156		1.00		2	2	1	0			
		県内市外専用		156	219	156		1.00		2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	156	219	156		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	156	219	156		1.02		2	2	1	0		
		異収容	156	219	156		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		156	219	156		1.02		2	2	2	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	110	219	110		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	110	219	110		1.06		1	1	1	1		
		異収容	110	219	110		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		110	219	110		1.06		2	2	2	1		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	110	219	110		1.00		1	1	1	1		
			同一収容	110	219	110		1.00		1	1	1	1		
		異収容	110	219	110		1.02		1	0	0	0			
		県内市外専用		110	219	110		1.02		2	2	2	1		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	110	219	110		1.02		1	1	1	1		
			同一収容	110	219	110		1.02		2	2	1	0		
		異収容	110	219	110		1.02		2	2	1	0			
		県内市外専用		110	219	110		1.02		2	2	2	1		
38Mb/s		区域内専用	区域外	224	224	224		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	224	224	224		1.06		1	1	1	1		
		異収容	224	224	224		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		224	224	224		1.06		2	2	2	1		
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	224	224	224		1.06		1	1	1	1		
			同一収容	224	224	224		1.06		1	1	1	1		
		異収容	224	224	224		1.06		2	2	1				
		県内市外専用		224	224	224		1.06		2	2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	159	224	159	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	159	224	159	1.00	1	1	1	1		
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	159	224	159	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	159	224	159	1.02	1	1	1	1	0	
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	112	224	112	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	112	224	112	1.00	1	1	1	1	0	
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	112	224	112	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	112	224	112	1.02	1	1	1	1	0	
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	112	224	112	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	112	224	112	1.06	1	1	1	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	228	228	228	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	228	228	228	1.00	1	1	1	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	228	163	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	163	228	163	1.02	1	1	1	1	0	
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	163	228	163	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	163	228	163	1.06	1	1	1	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	114	228	114	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	114	228	114	1.00	1	1	1	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	114	228	114	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	114	228	114	1.02	1	1	1	1	0	
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	114	228	114	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	114	228	114	1.06	1	1	1	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	233	233	233	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	233	233	233	1.00	1	1	1	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	167	233	167	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	167	233	167	1.02	1	1	1	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	167	233	167	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	167	233	167	1.06	1	1	1	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	116	233	116	1.00	1	1	1	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	116	233	116	1.02	1	1	1	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	116	233	116	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	116	233	116	1.06	1	1	1	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	237	237	237	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	237	237	237	1.00	1	1	1	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		170	237	170	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	170	237	170	1.00	1	1	1	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	170	237	170	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	170	237	170	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	170	237	170	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用		170	237	170	1.02	2	2	2	1		
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	170	237	170	1.02	1	1	1	1	0	
			区域外	170	237	170	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	170	237	170	1.06	1						
			異収容	170	237	170	1.06	2	2	1				
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	170	237	170	1.06	2	2	2	1		
			区域外	170	237	170	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	119	237	119	1.00	1						
			異収容	119	237	119	1.00	2	2	1				
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	119	237	119	1.00	2	2	2	1		
			区域外	119	237	119	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	119	237	119	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	119	237	119	1.02	2	2	1	0			
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	119	237	119	1.02	2	2	2	1		
			区域外	119	237	119	1.02	1	1	1	0			
			同一収容	119	237	119	1.06	1						
			異収容	119	237	119	1.06	2	2	1				
42Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	119	237	119	1.06	2	2	2	1		
			区域外	119	237	119	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	242	242	242	1.06	1						
			異収容	242	242	242	1.06	2	2	1				
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	242	242	242	1.06	2	2	2	1		
			区域外	242	242	242	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	174	242	174	1.00	1						
			異収容	174	242	174	1.00	2	2	1				
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	174	242	174	1.00	2	2	2	1		
			区域外	174	242	174	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	174	242	174	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	174	242	174	1.02	2	2	1	0			
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	174	242	174	1.02	2	2	2	1		
			区域外	174	242	174	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	174	242	174	1.06	1						
			異収容	174	242	174	1.06	2	2	1				
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	174	242	174	1.06	2	2	2	1		
			区域外	174	242	174	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	121	242	121	1.00	1						
			異収容	121	242	121	1.00	2	2	1				
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	121	242	121	1.00	2	2	2	1		
			区域外	121	242	121	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	121	242	121	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	121	242	121	1.02	2	2	1	0			
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	121	242	121	1.02	2	2	2	1		
			区域外	121	242	121	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	121	242	121	1.06	1						
			異収容	121	242	121	1.06	2	2	1				
43Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	247	247	247	1.06	2	2	2	1		
			区域外	247	247	247	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	247	247	247	1.06	1						
			異収容	247	247	247	1.06	2	2	1				
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	247	247	247	1.06	2	2	2	1		
			区域外	247	247	247	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	178	247	178	1.00	1						
			異収容	178	247	178	1.00	2	2	1				
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	178	247	178	1.00	2	2	2	1		
			区域外	178	247	178	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	178	247	178	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	178	247	178	1.02	2	2	1	0			
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	178	247	178	1.02	2	2	2	1		
			区域外	178	247	178	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	178	247	178	1.06	1						
			異収容	178	247	178	1.06	2	2	1				
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	123	247	123	1.00	2	2	2	1		
			区域外	123	247	123	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	123	247	123	1.00	1						
			異収容	123	247	123	1.00	2	2	1				
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	123	247	123	1.00	2	2	2	1		
			区域外	123	247	123	1.00	1	1	1	1			
			同一収容	123	247	123	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	123	247	123	1.02	2	2	1	0			
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	123	247	123	1.02	2	2	2	1		
			区域外	123	247	123	1.02	1	1	1	1			
			同一収容	123	247	123	1.06	1						
			異収容	123	247	123	1.06	2	2	1				
44Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	251	251	251	1.06	2	2	2	1		
			区域外	251	251	251	1.06	1	1	1	1			
			同一収容	251	251	251	1.06	1						
			異収容	251	251	251	1.06	2	2	1				
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	181	251	181	1.00	1					
			区域外	181	251	181	1.00	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		202	276	202	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	202	276	202	1.00	1	1	1	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	202	276	202	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	202	276	202	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	202	276	202	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	202	276	202	1.02	2	2	2	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	202	276	202	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	202	276	202	1.06	1						
			異収容	202	276	202	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	202	276	202	1.06	2	2	2	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	202	276	202	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	202	276	202	1.06	1						
			異収容	202	276	202	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	138	276	138	1.00	2	2	2	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	138	276	138	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	138	276	138	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	138	276	138	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	138	276	138	1.02	2	2	2	1		
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	138	276	138	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	138	276	138	1.06	1						
			異収容	138	276	138	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	138	276	138	1.06	2	2	2	1		
51Mb/s		区域内専用	区域外	138	276	138	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	278	278	278	1.06	1						
			異収容	278	278	278	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	278	278	278	1.06	2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	278	278	278	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	204	278	204	1.00	1						
			異収容	204	278	204	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	204	278	204	1.00	2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	204	278	204	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	204	278	204	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	204	278	204	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	204	278	204	1.02	2	2	2	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	204	278	204	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	204	278	204	1.06	1						
			異収容	204	278	204	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	204	278	204	1.06	2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	204	278	204	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	139	278	139	1.00	1						
			異収容	139	278	139	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	139	278	139	1.00	2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	139	278	139	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	139	278	139	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	139	278	139	1.02	2	2	2	1		
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	139	278	139	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	139	278	139	1.06	1						
			異収容	139	278	139	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	139	278	139	1.06	2	2	2	1		
52Mb/s		区域内専用	区域外	139	278	139	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	278	278	278	1.06	1						
			異収容	278	278	278	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	278	278	278	1.06	2	2	2	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	278	278	278	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	205	278	205	1.00	1						
			異収容	205	278	205	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	205	278	205	1.00	2	2	2	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	205	278	205	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	205	278	205	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	205	278	205	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	205	278	205	1.02	2	2	2	1		
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	205	278	205	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	205	278	205	1.06	1						
			異収容	205	278	205	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	205	278	205	1.06	2	2	2	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	205	278	205	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	139	278	139	1.00	1						
			異収容	139	278	139	1.00	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	139	278	139	1.00	2	2	2	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	139	278	139	1.00	1	1	1	1	1		
			同一収容	139	278	139	1.02	1	0	0	0	0		
			異収容	139	278	139	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	139	278	139	1.02	2	2	2	1		
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	139	278	139	1.02	1	1	1	1	1		
			同一収容	139	278	139	1.06	1						
			異収容	139	278	139	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	139	278	139	1.06	2	2	2	1		
53Mb/s		区域内専用	区域外	139	278	139	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	279	279	279	1.06	1						
			異収容	279	279	279	1.06	2	2	1				
			県内市外専用	区域内	279	279	279	1.06	2	2	2	1		
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	279	279	279	1.06	1	1	1	1	1		
			同一収容	206	279	206	1.00	1						
			異収容	206	279	206	1.00	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE SPOI	CNE SPOI (接続装置)		MDF	SLM	SLM S CNE	CNE	CNE SPOI	CNE SPOI (接続装置)
				SSLM	SCNE		SCNE			SSLM					
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	206	279	206	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	異収容	206	279	206	1.00	1	1	1	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	206	279	206	1.02	2	2	2	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	206	279	206	1.02	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	206	279	206	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	206	279	206	1.06	2	2	2	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.00	2	2	2	2	1		
			区域外	異収容	140	279	140	1.00	1	1	1	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.00	2	2	2	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.02	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	140	279	140	1.02	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.02	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	140	279	140	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	279	140	1.06	2	2	2	1	
54Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	281	281	281	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06	2	2	2	1	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	207	281	207	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	207	281	207	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	207	281	207	1.00	2	2	2	1	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	207	281	207	1.02	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	207	281	207	1.02	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	207	281	207	1.02	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	207	281	207	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	207	281	207	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	207	281	207	1.06	2	2	2	1	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	140	281	140	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.00	1	1	1	1	1
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.02	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	140	281	140	1.02	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.02	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	140	281	140	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	140	281	140	1.06	2	2	2	1	
55Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	281	281	281	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	281	281	281	1.06	2	2	2	1	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	208	281	208	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	208	281	208	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	208	281	208	1.00	2	2	2	1	1
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	208	281	208	1.02	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	208	281	208	1.02	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	208	281	208	1.02	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	208	281	208	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	208	281	208	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	208	281	208	1.06	2	2	2	1	
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	141	281	141	1.00	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.00	2	2	2	1	
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.02	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	141	281	141	1.02	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.02	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	141	281	141	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	141	281	141	1.06	2	2	2	1	
56Mb/s		県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	283	283	283	1.06	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	283	283	283	1.06	2	2	2	1			
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内専用	同一収容	283	283	283	1.06	2	2	2	1	
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	210	283	210	1.00	1	1	1	1	1		
			区域外	異収容	210	283	210	1.00	2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I		C N E S P O I (接続装置)	M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		210	283	210	1.00		2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	210	283	210	1.00		1	1	1	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	210	283	210	1.00		1	1	1	1	1		
			同一収容	210	283	210	1.02		1	0	0	0	0		
		異収容	210	283	210	1.02		2	2	1	0				
			210	283	210	1.02		2	2	2	1	1			
		県内市外専用	区域内	210	283	210	1.02		1	1	1	1	0		
		県間・接続専用	区域外	210	283	210	1.02		1	1	1	1	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	210	283	210	1.06		2	2	1				
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	210	283	210	1.06		2	2	1				
			210	283	210	1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	210	283	210	1.06		1	1	1	1			
			区域外	210	283	210	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	141	283	141	1.00		2	2	1				
		56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	141	283	141	1.00		2	2	1		
141	283				141	1.00		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			141	283	141	1.00		1	1	1	1			
	区域外			141	283	141	1.00		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			141	283	141	1.02		2	2	1	0			
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	異収容	141	283	141	1.02		2	2	1	0	
		141	283		141	1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	141	283	141	1.02		2	2	2	1	0		
			区域外	141	283	141	1.02		2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	同一収容	141	283	141	1.02		1	1	1	1	1		
		56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	141	283	141	1.06		2	2	1		
141	283				141	1.06		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			141	283	141	1.06		1	1	1	1	1		
	区域外			141	283	141	1.06		1	1	1	1	1		
県間・接続専用	同一収容			284	284	284	1.06		2	2	1				
57Mb/s				区域内専用	異収容	284	284	284	1.06		2	2	1		
		284	284		284	1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	284	284	284	1.06		1	1	1	1			
			区域外	284	284	284	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	211	284	211	1.00		2	2	1				
		57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	211	284	211	1.00		2	2	1		
211	284				211	1.00		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			211	284	211	1.00		1	1	1	1			
	区域外			211	284	211	1.00		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			211	284	211	1.02		2	2	1	0			
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)			区域内専用	異収容	211	284	211	1.02		2	2	1	0	
		211	284		211	1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	211	284	211	1.02		1	1	1	0			
			区域外	211	284	211	1.02		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	211	284	211	1.06		2	2	1				
		57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	211	284	211	1.06		2	2	1		
211	284				211	1.06		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			211	284	211	1.06		1	1	1	1			
	区域外			211	284	211	1.06		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			142	284	142	1.00		2	2	1				
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	異収容	142	284	142	1.00		2	2	1		
		142	284		142	1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	142	284	142	1.00		1	1	1	1			
			区域外	142	284	142	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	142	284	142	1.02		2	2	1	0			
		57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	142	284	142	1.02		2	2	1	0	
142	284				142	1.02		2	2	2	1	0			
県内市外専用	区域内			142	284	142	1.02		1	1	1	0			
	区域外			142	284	142	1.02		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			142	284	142	1.06		2	2	1				
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	異収容	142	284	142	1.06		2	2	1		
		142	284		142	1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	142	284	142	1.06		1	1	1	1			
			区域外	142	284	142	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	284	284	284	1.06		2	2	1				
		58Mb/s		区域内専用	異収容	284	284	284	1.06		2	2	1		
284	284				284	1.06		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			284	284	284	1.06		1	1	1	1			
	区域外			284	284	284	1.06		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			212	284	212	1.00		2	2	1				
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	異収容	212	284	212	1.00		2	2	1		
		212	284		212	1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	212	284	212	1.00		1	1	1	1			
			区域外	212	284	212	1.00		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	212	284	212	1.02		2	2	1	0			
		58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	212	284	212	1.02		2	2	1	0	
212	284				212	1.02		2	2	2	1	0			
県内市外専用	区域内			212	284	212	1.02		1	1	1	0			
	区域外			212	284	212	1.02		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			212	284	212	1.06		2	2	1				
58Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	異収容	212	284	212	1.06		2	2	1		
		212	284		212	1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	212	284	212	1.06		1	1	1	1			
			区域外	212	284	212	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	142	284	142	1.00		2	2	1				
		58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	142	284	142	1.00		2	2	1		
142	284				142	1.00		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			142	284	142	1.00		1	1	1	1			
	区域外			142	284	142	1.00		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			142	284	142	1.02		2	2	1	0			
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	異収容	142	284	142	1.02		2	2	1	0	
		142	284		142	1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	区域内	142	284	142	1.02		1	1	1	0			
			区域外	142	284	142	1.02		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	142	284	142	1.06		2	2	1				
		58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	142	284	142	1.06		2	2	1		
142	284				142	1.06		2	2	2	1				
県内市外専用	区域内			142	284	142	1.06		1	1	1	1			
	区域外			142	284	142	1.06		1	1	1	1			
県間・接続専用	同一収容			286	286	286	1.06		2	2	1				
59Mb/s				区域内専用	異収容	286	286	286	1.06		2	2	1		
		286	286		286	1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	区域内	286	286	286	1.06		1	1	1	1			
			区域外	286	286	286	1.06		1	1	1	1			
		県間・接続専用	同一収容	213	286	213	1.00		2	2	1				
		59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	213	286	213	1.00		2	2	1		
213	286				213	1.00		2	2	1					

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンパドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I E		C N E S P O I E	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E P O I E	C N E S P O I E
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	213	286	213	1.00	2	2	2	1					
			県間・接続専用	区域外	213	286	213	1.00	1	1	1					
			区域外	213	286	213	1.00	1	1	1	1					
		区域内専用	同一収容	213	286	213	1.02	1	0	0	0					
			異収容	213	286	213	1.02	2	2	1	0					
			県内市外専用	213	286	213	1.02	2	2	2	1					
	59Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	213	286	213	1.02	1	1	1	1				
				県間・接続専用	区域外	213	286	213	1.02	1	1	1	1			
				区域外	213	286	213	1.02	1	1	1	1	1			
		区域内専用	同一収容	213	286	213	1.06	1								
			異収容	213	286	213	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	213	286	213	1.06	2	2	2	1					
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	213	286	213	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	213	286	213	1.06	1	1	1	1				
			区域外	213	286	213	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.00	1									
		異収容	143	286	143	1.00	2	2	1							
		県内市外専用	143	286	143	1.00	2	2	2	1						
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	143	286	143	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	143	286	143	1.00	1	1	1	1				
			区域外	143	286	143	1.00	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.02	1	0	0	0						
		異収容	143	286	143	1.02	2	2	1	0						
		県内市外専用	143	286	143	1.02	2	2	2	1						
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	143	286	143	1.02	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	143	286	143	1.02	1	1	1	1				
			区域外	143	286	143	1.02	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	143	286	143	1.06	1									
		異収容	143	286	143	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	143	286	143	1.06	2	2	2	1						
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	143	286	143	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	143	286	143	1.06	1	1	1	1				
			区域外	143	286	143	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	287	287	287	1.06	1									
		異収容	287	287	287	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	287	287	287	1.06	2	2	2	1						
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	287	287	287	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	287	287	287	1.06	1	1	1	1				
			区域外	287	287	287	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	215	287	215	1.00	1									
		異収容	215	287	215	1.00	2	2	1							
		県内市外専用	215	287	215	1.00	2	2	2	1						
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	215	287	215	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	215	287	215	1.00	1	1	1	1				
			区域外	215	287	215	1.00	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	215	287	215	1.02	1	0	0	0						
		異収容	215	287	215	1.02	2	2	1	0						
		県内市外専用	215	287	215	1.02	2	2	2	1						
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	215	287	215	1.02	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	215	287	215	1.02	1	1	1	1				
			区域外	215	287	215	1.02	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	215	287	215	1.06	1									
		異収容	215	287	215	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	215	287	215	1.06	2	2	2	1						
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	215	287	215	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	215	287	215	1.06	1	1	1	1				
			区域外	215	287	215	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.00	1									
		異収容	143	287	143	1.00	2	2	1							
		県内市外専用	143	287	143	1.00	2	2	2	1						
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	143	287	143	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	143	287	143	1.00	1	1	1	1				
			区域外	143	287	143	1.00	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.02	1	0	0	0						
		異収容	143	287	143	1.02	2	2	1	0						
		県内市外専用	143	287	143	1.02	2	2	2	1						
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	143	287	143	1.02	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	143	287	143	1.02	1	1	1	1				
			区域外	143	287	143	1.02	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	143	287	143	1.06	1									
		異収容	143	287	143	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	143	287	143	1.06	2	2	2	1						
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	287	287	287	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	287	287	287	1.06	1	1	1	1				
			区域外	287	287	287	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	216	287	216	1.00	1									
		異収容	216	287	216	1.00	2	2	1							
		県内市外専用	216	287	216	1.00	2	2	2	1						
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	216	287	216	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	216	287	216	1.00	1	1	1	1				
			区域外	216	287	216	1.00	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	216	287	216	1.02	1	0	0	0						
		異収容	216	287	216	1.02	2	2	1	0						
		県内市外専用	216	287	216	1.02	2	2	2	1						
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	216	287	216	1.02	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	216	287	216	1.02	1	1	1	1				
			区域外	216	287	216	1.02	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	144	287	144	1.00	1									
		異収容	144	287	144	1.00	2	2	1							
		県内市外専用	144	287	144	1.00	2	2	2	1						
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	144	287	144	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	144	287	144	1.00	1	1	1	1				
			区域外	144	287	144	1.00	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	144	287	144	1.02	1	0	0	0						
		異収容	144	287	144	1.02	2	2	1	0						
		県内市外専用	144	287	144	1.02	2	2	2	1						
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	144	287	144	1.02	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	144	287	144	1.02	1	1	1	1				
			区域外	144	287	144	1.02	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	144	287	144	1.06	1									
		異収容	144	287	144	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	144	287	144	1.06	2	2	2	1						
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	289	289	289	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	289	289	289	1.06	1	1	1	1				
			区域外	289	289	289	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	289	289	289	1.06	1									
		異収容	289	289	289	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	289	289	289	1.06	2	2	2	1						
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	289	289	289	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域外	289	289	289	1.06	1	1	1	1				
			区域外	289	289	289	1.06	1	1	1	1	1				
	区域内専用	同一収容	217	289	217	1.00	1									
		異収容	217	289	217	1.00	2	2	1							
		県内市外専用	217	289	217	1.00	2	2	2	1						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNEI
			県内市外専用		217	289	217	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	217	289	217	1.00		1	1	1		
62Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	217	289	217	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	217	289	217	1.02		1	0	0	0		
			異収容	217	289	217	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	217	289	217	1.02		2	2	2	1	
62Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	区域外	217	289	217	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	217	289	217	1.06		1					
			異収容	217	289	217	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	217	289	217	1.06		2	2	2	1	
62Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	区域外	217	289	217	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	144	289	144	1.00		1					
			異収容	144	289	144	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	144	289	144	1.00		2	2	2	1	
62Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	144	289	144	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	144	289	144	1.02		1	0	0	0		
			異収容	144	289	144	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	144	289	144	1.02		2	2	2	1	
62Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	区域外	144	289	144	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	144	289	144	1.06		1					
			異収容	144	289	144	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	144	289	144	1.06		2	2	2	1	
63Mb/s		区域内専用	区域外	144	289	144	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	290	290	290	1.06		1					
			異収容	290	290	290	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	290	290	290	1.06		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	区域外	290	290	290	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	218	290	218	1.00		1					
			異収容	218	290	218	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	218	290	218	1.00		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	218	290	218	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	218	290	218	1.02		1	0	0	0		
			異収容	218	290	218	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	218	290	218	1.02		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	区域外	218	290	218	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	218	290	218	1.06		1					
			異収容	218	290	218	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	218	290	218	1.06		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	区域外	145	290	145	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	145	290	145	1.00		2	2	1			
			異収容	145	290	145	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	145	290	145	1.00		1	1	1	1	
63Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	145	290	145	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	145	290	145	1.02		1	0	0	0		
			異収容	145	290	145	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	145	290	145	1.02		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	区域外	145	290	145	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	145	290	145	1.06		1					
			異収容	145	290	145	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	145	290	145	1.06		2	2	2	1	
64Mb/s		区域内専用	区域外	290	290	290	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	290	290	290	1.06		1					
			異収容	290	290	290	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	290	290	290	1.06		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	区域外	290	290	290	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	219	290	219	1.00		1					
			異収容	219	290	219	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	219	290	219	1.00		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	219	290	219	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	219	290	219	1.02		1	0	0	0		
			異収容	219	290	219	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	219	290	219	1.02		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	区域外	219	290	219	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	219	290	219	1.06		1					
			異収容	219	290	219	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	219	290	219	1.06		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	区域外	145	290	145	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	145	290	145	1.00		2	2	1			
			異収容	145	290	145	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	145	290	145	1.00		1	1	1	1	
64Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	区域外	145	290	145	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	145	290	145	1.02		1	0	0	0		
			異収容	145	290	145	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	145	290	145	1.02		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	区域外	145	290	145	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	145	290	145	1.06		1					
			異収容	145	290	145	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	145	290	145	1.06		2	2	2	1	
65Mb/s		区域内専用	区域外	292	292	292	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	292	292	292	1.06		2	2	1			
			異収容	292	292	292	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	292	292	292	1.06		1	1	1	1	
65Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	区域外	292	292	292	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	221	292	221	1.00		1					
			異収容	221	292	221	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)
			県内市外専用		221	292	221	1.00	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	221	292	221	1.00	1	1	1				
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	221	292	221	1.00	1	1	1	1				
			同一収容	221	292	221	1.02	1	0	0	0				
			異収容	221	292	221	1.02	2	2	1	0				
			県内市外専用		221	292	221	1.02	2	2	2	1			
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	221	292	221	1.02	1	1	1	0			
			区域外	221	292	221	1.02	1	1	1	1				
			同一収容	221	292	221	1.06	1							
			異収容	221	292	221	1.06	2	2	1					
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	221	292	221	1.06	1	1	1				
			区域外	221	292	221	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	146	292	146	1.00	1							
			異収容	146	292	146	1.00	2	2	1					
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.00	2	2	2	1			
			区域外	146	292	146	1.00	1	1	1					
			同一収容	146	292	146	1.02	1	0	0	0				
			異収容	146	292	146	1.02	2	2	1	0				
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	146	292	146	1.02	2	2	2	1			
			区域外	146	292	146	1.02	1	1	1	1				
			同一収容	146	292	146	1.06	1							
			異収容	146	292	146	1.06	2	2	1					
66Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.06	1	1	1				
			区域外	146	292	146	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	292	292	292	1.06	1							
			異収容	292	292	292	1.06	2	2	1					
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	292	292	292	1.06	1	1	1				
			区域外	292	292	292	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	222	292	222	1.00	1							
			異収容	222	292	222	1.00	2	2	1					
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	222	292	222	1.00	1	1	1				
			区域外	222	292	222	1.00	1	1	1	1				
			同一収容	222	292	222	1.02	1	0	0	0				
			異収容	222	292	222	1.02	2	2	1	0				
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	222	292	222	1.02	2	2	2	1			
			区域外	222	292	222	1.02	1	1	1	1				
			同一収容	222	292	222	1.06	1							
			異収容	222	292	222	1.06	2	2	1					
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	222	292	222	1.06	1	1	1				
			区域外	222	292	222	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	146	292	146	1.00	1							
			異収容	146	292	146	1.00	2	2	1					
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	146	292	146	1.00	2	2	2	1			
			区域外	146	292	146	1.00	1	1	1	1				
			同一収容	146	292	146	1.02	1	0	0	0				
			異収容	146	292	146	1.02	2	2	1	0				
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	146	292	146	1.02	2	2	2	1			
			区域外	146	292	146	1.02	1	1	1	1				
			同一収容	146	292	146	1.06	1							
			異収容	146	292	146	1.06	2	2	1					
67Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	293	293	293	1.06	1	1	1				
			区域外	293	293	293	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	293	293	293	1.06	2	2	1					
			異収容	293	293	293	1.06	2	2	2	1				
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	293	293	293	1.06	1	1	1				
			区域外	293	293	293	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	223	293	223	1.00	1							
			異収容	223	293	223	1.00	2	2	1					
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	223	293	223	1.00	2	2	2	1			
			区域外	223	293	223	1.00	1	1	1	1				
			同一収容	223	293	223	1.02	1	0	0	0				
			異収容	223	293	223	1.02	2	2	1	0				
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	223	293	223	1.02	2	2	2	1			
			区域外	223	293	223	1.02	1	1	1	1				
			同一収容	223	293	223	1.06	1							
			異収容	223	293	223	1.06	2	2	1					
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	147	293	147	1.00	1	1	1				
			区域外	147	293	147	1.00	1	1	1	1				
			同一収容	147	293	147	1.00	2	2	2	1				
			異収容	147	293	147	1.00	2	2	2	1				
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	147	293	147	1.00	1	1	1				
			区域外	147	293	147	1.00	1	1	1	1				
			同一収容	147	293	147	1.02	1	0	0	0				
			異収容	147	293	147	1.02	2	2	1	0				
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	147	293	147	1.02	2	2	2	1			
			区域外	147	293	147	1.02	1	1	1	1				
			同一収容	147	293	147	1.06	1							
			異収容	147	293	147	1.06	2	2	1					
68Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	294	294	294	1.06	1	1	1				
			区域外	294	294	294	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	294	294	294	1.06	2	2	1					
			異収容	294	294	294	1.06	2	2	2	1				
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	294	294	294	1.06	1	1	1				
			区域外	294	294	294	1.06	1	1	1	1				
			同一収容	224	294	224	1.00	1							
			異収容	224	294	224	1.00	2	2	1					

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE
				SSLM	SCNE	NE	SCNE	POI		SSLM	LM	SCNE	NE	SCNE	POI
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	224	294	224	1.00	2	2	2	1			
			区域外	異収容	224	294	224	1.00	1	1	1	1			
			区域内専用	同一収容	224	294	224	1.02	1	0	0	0	0		
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	224	294	224	1.02	2	2	2	1			
			区域外	異収容	224	294	224	1.02	1	1	1	1	0		
			区域内専用	同一収容	224	294	224	1.06	1	1	1	1	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.00	1	1	1	1			
			区域外	異収容	147	294	147	1.00	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	147	294	147	1.00	2	2	2	1			
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.02	1	0	0	0			
			区域外	異収容	147	294	147	1.02	2	2	1	0			
			区域内専用	同一収容	147	294	147	1.02	2	2	2	1			
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	147	294	147	1.06	1	1	1	1			
			区域外	異収容	147	294	147	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	147	294	147	1.06	2	2	2	1			
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	295	295	295	1.06	1	1	1	1			
			区域外	異収容	295	295	295	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	295	295	295	1.06	2	2	2	1			
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	226	295	226	1.00	1	1	1	1			
			区域外	異収容	226	295	226	1.00	2	2	1	0			
			区域内専用	同一収容	226	295	226	1.02	1	0	0	0			
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	226	295	226	1.02	2	2	1	0			
			区域外	異収容	226	295	226	1.02	2	2	2	1			
			区域内専用	同一収容	226	295	226	1.06	1	1	1	1			
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	295	148	1.00	1	1	1	1			
			区域外	異収容	148	295	148	1.00	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	148	295	148	1.00	2	2	2	1			
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	295	148	1.02	1	0	0	0			
			区域外	異収容	148	295	148	1.02	2	2	1	0			
			区域内専用	同一収容	148	295	148	1.02	2	2	2	1			
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	295	148	1.06	1	1	1	1			
			区域外	異収容	148	295	148	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	148	295	148	1.06	2	2	2	1			
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	296	296	296	1.06	1	1	1	1			
			区域外	異収容	296	296	296	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	296	296	296	1.06	2	2	2	1			
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	227	296	227	1.00	1	1	1	1			
			区域外	異収容	227	296	227	1.00	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	227	296	227	1.02	1	0	0	0			
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	227	296	227	1.02	2	2	1	0			
			区域外	異収容	227	296	227	1.02	2	2	2	1			
			区域内専用	同一収容	227	296	227	1.06	1	1	1	1			
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.00	1	1	1	1			
			区域外	異収容	148	296	148	1.00	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	148	296	148	1.00	2	2	2	1			
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.02	1	0	0	0			
			区域外	異収容	148	296	148	1.02	2	2	1	0			
			区域内専用	同一収容	148	296	148	1.02	2	2	2	1			
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	148	296	148	1.06	1	1	1	1			
			区域外	異収容	148	296	148	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	148	296	148	1.06	2	2	2	1			
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06	1	1	1	1			
			区域外	異収容	297	297	297	1.06	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	297	297	297	1.06	2	2	2	1			
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	228	297	228	1.00	1	1	1	1			
			区域外	異収容	228	297	228	1.00	2	2	1				
			区域内専用	同一収容	228	297	228	1.00	2	2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S 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 N E	C N E S P O I
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	228	297	228	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	228	297	228	1.00	1	1	1	1	1			
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	228	297	228	1.02	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	228	297	228	1.02	1	1	1	1	1			
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	149	297	149	1.00	1	1	1	1	1			
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.02	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	149	297	149	1.02	1	1	1	1	1			
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	297	149	1.06	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	149	297	149	1.06	1	1	1	1	1			
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	298	298	298	1.06	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	298	298	298	1.06	1	1	1	1	1			
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	229	298	229	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	229	298	229	1.00	1	1	1	1	1			
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	229	298	229	1.02	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	229	298	229	1.02	1	1	1	1	1			
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	149	298	149	1.00	1	1	1	1	1			
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.02	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	149	298	149	1.02	1	1	1	1	1			
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	149	298	149	1.06	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	149	298	149	1.06	1	1	1	1	1			
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	299	299	299	1.06	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	299	299	299	1.06	1	1	1	1	1			
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	230	299	230	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	230	299	230	1.00	1	1	1	1	1			
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	230	299	230	1.02	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	230	299	230	1.02	1	1	1	1	1			
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	150	299	150	1.00	1	1	1	1	1			
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.02	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	150	299	150	1.02	1	1	1	1	1			
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	150	299	150	1.06	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	150	299	150	1.06	1	1	1	1	1			
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	300	300	300	1.06	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	300	300	300	1.06	1	1	1	1	1			
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	232	300	232	1.00	2	2	2	2	1			
			区域外	異収容	232	300	232	1.00	1	1	1	1	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		232	300	232	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	232	300	232	1.00		1	1	1		
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	232	300	232	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	232	300	232	1.02		1	0	0	0		
			異収容	232	300	232	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		232	300	232	1.02		2	2	2	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	232	300	232	1.02		1	1	1	1	
			区域外	232	300	232	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	232	300	232	1.06		1					
			異収容	232	300	232	1.06		2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	232	300	232	1.06		2	2	2	1	
			区域外	232	300	232	1.06		1	1	1			
			同一収容	150	300	150	1.00		1					
			異収容	150	300	150	1.00		2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	150	300	150	1.00		2	2	2	1	
			区域外	150	300	150	1.00		1	1	1			
			同一収容	150	300	150	1.02		1	0	0	0		
			異収容	150	300	150	1.02		2	2	1	0		
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	150	300	150	1.02		2	2	2	1	
			区域外	150	300	150	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	150	300	150	1.06		1					
			異収容	150	300	150	1.06		2	2	1			
75Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	150	300	150	1.06		2	2	2	1	
			区域外	150	300	150	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	301	301	301	1.06		1					
			異収容	301	301	301	1.06		2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	301	301	301	1.06		2	2	2	1	
			区域外	301	301	301	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	233	301	233	1.00		1					
			異収容	233	301	233	1.00		2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	233	301	233	1.00		1	1	1		
			区域外	233	301	233	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	233	301	233	1.02		1	0	0	0		
			異収容	233	301	233	1.02		2	2	1	0		
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	233	301	233	1.02		2	2	2	1	
			区域外	233	301	233	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	233	301	233	1.06		1					
			異収容	233	301	233	1.06		2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	233	301	233	1.06		2	2	2	1	
			区域外	233	301	233	1.06		1	1	1			
			同一収容	151	301	151	1.00		1					
			異収容	151	301	151	1.00		2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	151	301	151	1.00		2	2	2	1	
			区域外	151	301	151	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	151	301	151	1.02		1	0	0	0		
			異収容	151	301	151	1.02		2	2	1	0		
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	151	301	151	1.02		2	2	2	1	
			区域外	151	301	151	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	151	301	151	1.06		1					
			異収容	151	301	151	1.06		2	2	1			
76Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	151	301	151	1.06		2	2	2	1	
			区域外	151	301	151	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	302	302	302	1.06		1					
			異収容	302	302	302	1.06		2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	302	302	302	1.06		2	2	2	1	
			区域外	302	302	302	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	234	302	234	1.00		1					
			異収容	234	302	234	1.00		2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	234	302	234	1.00		2	2	2	1	
			区域外	234	302	234	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	234	302	234	1.02		1	0	0	0		
			異収容	234	302	234	1.02		2	2	1	0		
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	234	302	234	1.02		2	2	2	1	
			区域外	234	302	234	1.02		1	1	1	0		
			同一収容	234	302	234	1.06		1					
			異収容	234	302	234	1.06		2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	234	302	234	1.06		2	2	2	1	
			区域外	234	302	234	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	151	302	151	1.00		1					
			異収容	151	302	151	1.00		2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	151	302	151	1.00		2	2	2	1	
			区域外	151	302	151	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	151	302	151	1.02		1	0	0	0		
			異収容	151	302	151	1.02		2	2	1	0		
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	151	302	151	1.02		2	2	2	1	
			区域外	151	302	151	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	151	302	151	1.06		1					
			異収容	151	302	151	1.06		2	2	1			
77Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	303	303	303	1.06		2	2	2	1	
			区域外	303	303	303	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	303	303	303	1.06		1					
			異収容	303	303	303	1.06		2	2	1			
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	303	303	303	1.06		2	2	2	1	
			区域外	303	303	303	1.06		1	1	1	1		
77Mb/s		区域内専用	同一収容	235	303	235	1.00		1					
			異収容	235	303	235	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 統 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	235	303	235	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	235	303	235	1.00	1	1	1	1		
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	235	303	235	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	235	303	235	1.02	1	1	1	1	1	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	152	303	152	1.00	1	1	1	1	1	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	152	303	152	1.02	1	1	1	1	1	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	303	152	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	152	303	152	1.06	1	1	1	1	1	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	304	304	304	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	304	304	304	1.06	1	1	1	1	1	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	237	304	237	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	237	304	237	1.00	1	1	1	1	1	
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	237	304	237	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	237	304	237	1.06	1	1	1	1	1	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	152	304	152	1.00	1	1	1	1	1	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	152	304	152	1.02	1	1	1	1	1	
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	152	304	152	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	152	304	152	1.06	1	1	1	1	1	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	305	305	305	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	305	305	305	1.06	1	1	1	1	1	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	238	305	238	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	238	305	238	1.00	1	1	1	1	1	
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	238	305	238	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	238	305	238	1.02	1	1	1	1	1	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	153	305	153	1.00	1	1	1	1	1	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	153	305	153	1.02	1	1	1	1	1	
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	305	153	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	153	305	153	1.06	1	1	1	1	1	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	306	306	306	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	306	306	306	1.06	1	1	1	1	1	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	239	306	239	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	239	306	239	1.00	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	239	306	239	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	239	306	239	1.00	1	1	1			
			区域外	異収容	239	306	239	1.00	1	1	1	1		
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	239	306	239	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	239	306	239	1.02	1	1	1	0		
			区域外	異収容	239	306	239	1.02	1	1	1	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	153	306	153	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	153	306	153	1.00	1	1	1	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	153	306	153	1.02	1	1	1	0		
			区域外	異収容	153	306	153	1.02	1	1	1	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	153	306	153	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	153	306	153	1.06	1	1	1	0		
			区域外	異収容	153	306	153	1.06	1	1	1	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	307	307	307	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	307	307	307	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	307	307	307	1.00	1	1	1	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	240	307	240	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	240	307	240	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	240	307	240	1.00	1	1	1	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	240	307	240	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	240	307	240	1.02	1	1	1	0		
			区域外	異収容	240	307	240	1.02	1	1	1	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	307	154	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	307	154	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	154	307	154	1.00	1	1	1	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	307	154	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	307	154	1.02	1	1	1	0		
			区域外	異収容	154	307	154	1.02	1	1	1	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	307	154	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	307	154	1.06	1	1	1	0		
			区域外	異収容	154	307	154	1.06	1	1	1	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	308	308	308	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	308	308	308	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	308	308	308	1.00	1	1	1	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	241	308	241	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	241	308	241	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	241	308	241	1.00	1	1	1	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	241	308	241	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	241	308	241	1.02	1	1	1	0		
			区域外	異収容	241	308	241	1.02	1	1	1	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	308	154	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	154	308	154	1.00	1	1	1	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.02	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	308	154	1.02	1	1	1	0		
			区域外	異収容	154	308	154	1.02	1	1	1	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	154	308	154	1.06	2	2	2	1		
			区域外	異収容	154	308	154	1.06	1	1	1	0		
			区域外	異収容	154	308	154	1.06	1	1	1	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	309	309	309	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	309	309	309	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	309	309	309	1.00	1	1	1	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 県間・接続専用	区域内専用	同一収容	243	309	243	1.00	2	2	2	1		
			区域外	異収容	243	309	243	1.00	1	1	1	0		
			区域外	異収容	243	309	243	1.00	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M	S	C	C	C			M	S	S	C	C	C	
				D	L	N	N	N	(接 統 装 置)		F	L	L	N	N	N	
			県内市外専用	243	309	243		1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	243	309	243		1.00		1	1	1					
			区域内専用	243	309	243		1.00		1	1	1	1				
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	309	243		1.02		1	0	0	0				
			異収容	243	309	243		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	243	309	243		1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	243	309	243		1.02		1	1	1	0				
			区域内専用	243	309	243		1.02		1	1	1	1				
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	309	243		1.06		1	1	1					
			異収容	243	309	243		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	243	309	243		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	243	309	243		1.06		1	1	1					
			区域内専用	243	309	243		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	155	309	155		1.00		1							
			異収容	155	309	155		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	155	309	155		1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	155	309	155		1.00		1	1	1					
			区域内専用	155	309	155		1.00		1	1	1	1				
			同一収容	155	309	155		1.02		1	0	0	0				
			異収容	155	309	155		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	155	309	155		1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	155	309	155		1.02		1	1	1	0				
			区域内専用	155	309	155		1.02		1	1	1	1				
			同一収容	155	309	155		1.06		1							
			異収容	155	309	155		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	155	309	155		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	155	309	155		1.06		1	1	1					
			区域内専用	155	309	155		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	310	310	310		1.06		1							
			異収容	310	310	310		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	310	310	310		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	310	310	310		1.06		1	1	1					
			区域内専用	310	310	310		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	244	310	244		1.00		1							
			異収容	244	310	244		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	244	310	244		1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	244	310	244		1.00		1	1	1					
			区域内専用	244	310	244		1.00		1	1	1	1				
			同一収容	244	310	244		1.02		1	0	0	0				
			異収容	244	310	244		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	244	310	244		1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	244	310	244		1.02		1	1	1	0				
			区域内専用	244	310	244		1.02		1	1	1	1				
			同一収容	244	310	244		1.06		1							
			異収容	244	310	244		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	244	310	244		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	244	310	244		1.06		1	1	1					
			区域内専用	244	310	244		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	155	310	155		1.00		1							
			異収容	155	310	155		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	155	310	155		1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	155	310	155		1.00		1	1	1					
			区域内専用	155	310	155		1.00		1	1	1	1				
			同一収容	155	310	155		1.02		1	0	0	0				
			異収容	155	310	155		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	155	310	155		1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	155	310	155		1.02		1	1	1	0				
			区域内専用	155	310	155		1.02		1	1	1	1				
			同一収容	155	310	155		1.06		1							
			異収容	155	310	155		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	155	310	155		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	155	310	155		1.06		1	1	1					
			区域内専用	155	310	155		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	311	311	311		1.06		1							
			異収容	311	311	311		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	311	311	311		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	311	311	311		1.06		1	1	1					
			区域内専用	311	311	311		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	245	311	245		1.00		1							
			異収容	245	311	245		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	245	311	245		1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	245	311	245		1.00		1	1	1					
			区域内専用	245	311	245		1.00		1	1	1	1				
			同一収容	245	311	245		1.02		1	0	0	0				
			異収容	245	311	245		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	245	311	245		1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	245	311	245		1.02		1	1	1	0				
			区域内専用	245	311	245		1.02		1	1	1	1				
			同一収容	245	311	245		1.06		1							
			異収容	245	311	245		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	245	311	245		1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	245	311	245		1.06		1	1	1					
			区域内専用	245	311	245		1.06		1	1	1	1				
			同一収容	156	311	156		1.00		1							
			異収容	156	311	156		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	156	311	156		1.00		2	2	2	1				
			県間・接続専用	156	311	156		1.00		1	1	1					
			区域内専用	156	311	156		1.00		1	1	1	1				
			同一収容	156	311	156		1.02		1	0	0	0				
			異収容	156	311	156		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	156	311	156		1.02		2	2	2	1				
			県間・接続専用	156	311	156		1.02		1	1	1	0				
			区域内専用	156	311	156		1.02		1	1	1	1				
			同一収容	156	311	156		1.06		1							
			異収容	156	311	156		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	156	311	156		1.06		2	2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		250	315	250	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	250	315	250	1.00		1	1	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	250	315	250	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	250	315	250	1.02		1	0	0	0		
			異収容	250	315	250	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	250	315	250	1.02		2	2	2	1		
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	250	315	250	1.02		1	1	1	0	
			区域外	250	315	250	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	250	315	250	1.06		1					
			異収容	250	315	250	1.06		2	2	1			
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	250	315	250	1.06		2	2	2	1	
			区域外	250	315	250	1.06		1	1	1			
			同一収容	250	315	250	1.06		1	1	1	1		
			異収容	250	315	250	1.06		1	1	1	1		
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.00		1				
			区域外	158	315	158	1.00		2	2	1			
			同一収容	158	315	158	1.00		2	2	2	1		
			異収容	158	315	158	1.00		2	2	2	1		
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	158	315	158	1.00		2	2	2	1	
			区域外	158	315	158	1.00		1	1	1			
			同一収容	158	315	158	1.02		1	0	0	0		
			異収容	158	315	158	1.02		2	2	1	0		
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	158	315	158	1.02		1	1	1	0	
			区域外	158	315	158	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	158	315	158	1.06		1					
			異収容	158	315	158	1.06		2	2	2	1		
90Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	316	316	316	1.06		1				
			区域外	316	316	316	1.06		2	2	1			
			同一収容	316	316	316	1.06		2	2	2	1		
			異収容	316	316	316	1.06		2	2	2	1		
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	316	316	316	1.06		1	1	1	1	
			区域外	316	316	316	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	251	316	251	1.00		1					
			異収容	251	316	251	1.00		2	2	1			
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	251	316	251	1.00		1	1	1	1	
			区域外	251	316	251	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	251	316	251	1.02		1	0	0	0		
			異収容	251	316	251	1.02		2	2	1	0		
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	251	316	251	1.02		1	1	1	0	
			区域外	251	316	251	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	251	316	251	1.06		1					
			異収容	251	316	251	1.06		2	2	1			
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	158	316	158	1.00		1	1	1	1	
			区域外	158	316	158	1.00		2	2	2	1		
			同一収容	158	316	158	1.00		2	2	1			
			異収容	158	316	158	1.00		2	2	2	1		
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	158	316	158	1.00		1	1	1	1	
			区域外	158	316	158	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.02		1	0	0	0		
			異収容	158	316	158	1.02		2	2	1	0		
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	158	316	158	1.02		2	2	2	1	
			区域外	158	316	158	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	158	316	158	1.06		1					
			異収容	158	316	158	1.06		2	2	1			
91Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	317	317	317	1.06		1	1	1	1	
			区域外	317	317	317	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	317	317	317	1.06		2	2	1			
			異収容	317	317	317	1.06		2	2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	252	317	252	1.00		1				
			区域外	252	317	252	1.00		2	2	1			
			同一収容	252	317	252	1.00		2	2	2	1		
			異収容	252	317	252	1.00		2	2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	252	317	252	1.00		1	1	1	1	
			区域外	252	317	252	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	252	317	252	1.02		1	0	0	0		
			異収容	252	317	252	1.02		2	2	1	0		
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	252	317	252	1.02		2	2	2	1	
			区域外	252	317	252	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	252	317	252	1.06		1					
			異収容	252	317	252	1.06		2	2	1			
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	159	317	159	1.00		2	2	2	1	
			区域外	159	317	159	1.00		1	1	1			
			同一収容	159	317	159	1.00		2	2	1			
			異収容	159	317	159	1.00		2	2	2	1		
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	159	317	159	1.00		1	1	1	1	
			区域外	159	317	159	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	159	317	159	1.02		1	0	0	0		
			異収容	159	317	159	1.02		2	2	1	0		
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	159	317	159	1.02		1	1	1	0	
			区域外	159	317	159	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	159	317	159	1.06		1					
			異収容	159	317	159	1.06		2	2	1			
92Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	318	318	318	1.06		1				
			区域外	318	318	318	1.06		2	2	1			
			同一収容	318	318	318	1.06		2	2	2	1		
			異収容	318	318	318	1.06		2	2	2	1		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	254	318	254	1.00		1	1	1	1	
			区域外	254	318	254	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	254	318	254	1.00		2	2	1			
			異収容	254	318	254	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		254	318	254	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	254	318	254	1.00		1	1	1		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外		254	318	254	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		254	318	254	1.02		1	0	0	0	
			異収容		254	318	254	1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		254	318	254	1.02		2	2	2	1	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	254	318	254	1.02		1	1	1	0	
			区域外		254	318	254	1.02		1	1	1	1	
			同一収容		254	318	254	1.06		1				
			異収容		254	318	254	1.06		2	2	1		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	254	318	254	1.06		2	2	2	1	
			区域外		254	318	254	1.06		1	1	1		
			同一収容		254	318	254	1.06		1	1	1	1	
			異収容		159	318	159	1.00		1				
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	159	318	159	1.00		2	2	1		
			区域外		159	318	159	1.00		2	2	2	1	
			同一収容		159	318	159	1.02		1	0	0	0	
			異収容		159	318	159	1.02		2	2	1	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	159	318	159	1.02		2	2	2	1	
			区域外		159	318	159	1.02		1	1	1	0	
			同一収容		159	318	159	1.06		1				
			異収容		159	318	159	1.06		2	2	2	1	
93Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	159	318	159	1.06		1	1	1		
			区域外		159	318	159	1.06		1	1	1	1	
			同一収容		319	319	319	1.06		1				
			異収容		319	319	319	1.06		2	2	1		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	319	319	319	1.06		2	2	2	1	
			区域外		319	319	319	1.06		1	1	1	1	
			同一収容		255	319	255	1.00		1	1	1	1	
			異収容		255	319	255	1.00		2	2	1		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	255	319	255	1.00		2	2	2	1	
			区域外		255	319	255	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		255	319	255	1.02		1	0	0	0	
			異収容		255	319	255	1.02		2	2	1	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	255	319	255	1.02		2	2	2	1	
			区域外		255	319	255	1.02		1	1	1	1	
			同一収容		255	319	255	1.06		1				
			異収容		255	319	255	1.06		2	2	1		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	160	319	160	1.00		2	2	1		
			区域外		160	319	160	1.00		2	2	2	1	
			同一収容		160	319	160	1.00		1	1	1		
			異収容		160	319	160	1.00		1	1	1	1	
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	160	319	160	1.00		1	1	1	1	
			区域外		160	319	160	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		160	319	160	1.02		1	0	0	0	
			異収容		160	319	160	1.02		2	2	2	1	
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	160	319	160	1.02		2	2	2	1	
			区域外		160	319	160	1.02		1	1	1	1	
			同一収容		160	319	160	1.06		1				
			異収容		160	319	160	1.06		2	2	1		
94Mb/s		区域内専用	県間・接続専用	区域内	160	319	160	1.06		2	2	2	1	
			区域外		160	319	160	1.06		1	1	1	1	
			同一収容		320	320	320	1.06		1				
			異収容		320	320	320	1.06		2	2	1		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	区域内	320	320	320	1.06		2	2	2	1	
			区域外		320	320	320	1.06		1	1	1	1	
			同一収容		256	320	256	1.00		1				
			異収容		256	320	256	1.00		2	2	1		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	256	320	256	1.00		2	2	2	1	
			区域外		256	320	256	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		256	320	256	1.02		1	0	0	0	
			異収容		256	320	256	1.02		2	2	1	0	
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	256	320	256	1.02		2	2	2	1	
			区域外		256	320	256	1.02		1	1	1	1	
			同一収容		256	320	256	1.06		1				
			異収容		256	320	256	1.06		2	2	1		
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.00		2	2	2	1	
			区域外		160	320	160	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.00		1	1	1	1	
			異収容		160	320	160	1.00		1	1	1	1	
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	県内市外専用	区域内	160	320	160	1.00		2	2	2	1	
			区域外		160	320	160	1.00		1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.02		1	0	0	0	
			異収容		160	320	160	1.02		2	2	1	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	160	320	160	1.02		2	2	2	1	
			区域外		160	320	160	1.02		1	1	1	1	
			同一収容		160	320	160	1.06		1				
			異収容		160	320	160	1.06		2	2	1		
95Mb/s		区域内専用	県内市外専用	区域内	321	321	321	1.06		2	2	1		
			区域外		321	321	321	1.06		2	2	2	1	
			同一収容		321	321	321	1.06		1	1	1	1	
			異収容		321	321	321	1.06		1	1	1	1	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	県間・接続専用	区域内	257	321	257	1.00		1	1	1	1	
			区域外		257	321	257	1.00		2	2	1		
			同一収容		257	321	257	1.00		1				
			異収容		257	321	257	1.00		2	2	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE	CNE	CNE		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE
				SSLM	SCNE	NOI	POI	(接続装置)	SSLM	LM	SCNE	NE	NE	NOI	POI	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	261	324	261	1.00			2	2	2	1			
			区域外	261	324	261	1.00			1	1	1				
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	261	324	261	1.02				0	0	0			
			区域外	261	324	261	1.02			2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	261	324	261	1.02				2	2	2	1		
			区域外	261	324	261	1.02			1	1	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	261	324	261	1.06				1	1	1	1		
			区域外	261	324	261	1.06			1	1	1	1			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	162	324	162	1.00				1	1	1	1		
			区域外	162	324	162	1.00			1	1	1	1			
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	162	324	162	1.02				1	0	0	0		
			区域外	162	324	162	1.02			2	2	1	0			
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	162	324	162	1.02				2	2	2	1		
			区域外	162	324	162	1.02			1	1	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	325	325	325	1.00				1	1	1	1		
			区域外	325	325	325	1.06			1	1	1	1			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	262	325	262	1.00				1	1	1	1		
			区域外	262	325	262	1.00			1	1	1	1			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	262	325	262	1.02				1	0	0	0		
			区域外	262	325	262	1.02			2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	262	325	262	1.02				2	2	2	1		
			区域外	262	325	262	1.02			1	1	1	1			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	163	325	163	1.00				1	1	1	1		
			区域外	163	325	163	1.00			1	1	1	1			
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	163	325	163	1.02				1	0	0	0		
			区域外	163	325	163	1.02			2	2	1	0			
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	163	325	163	1.02				1	1	1	1		
			区域外	163	325	163	1.02			1	1	1	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	263	326	263	1.00				1	1	1	1		
			区域外	263	326	263	1.00			1	1	1	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	263	326	263	1.02				1	0	0	0		
			区域外	263	326	263	1.02			2	2	1	0			
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	263	326	263	1.02				2	2	2	1		
			区域外	263	326	263	1.02			1	1	1	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	163	326	163	1.00				1	1	1	1		
			区域外	163	326	163	1.00			1	1	1	1			
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	163	326	163	1.02				1	0	0	0		
			区域外	163	326	163	1.02			2	2	1	0			
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	163	326	163	1.02				1	1	1	1		
			区域外	163	326	163	1.02			1	1	1	1			
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	327	327	327	1.00				1	1	1	1		
			区域外	327	327	327	1.06			2	2	1				
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	265	327	265	1.00				1	1	1	1		
			区域外	265	327	265	1.00			2	2	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E
			県内市外専用		265	327	265	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	265	327	265	1.00		1	1	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	265	327	265	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	265	327	265	1.02		1	0	0	0		
			異収容	265	327	265	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	265	327	265	1.02		2	2	2	1	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	265	327	265	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	265	327	265	1.06		1	1	1	1		
			異収容	265	327	265	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	265	327	265	1.06		2	2	2	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	265	327	265	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	164	327	164	1.00		1					
			異収容	164	327	164	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	164	327	164	1.00		2	2	2	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	164	327	164	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	164	327	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容	164	327	164	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	164	327	164	1.02		2	2	2	1	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	164	327	164	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	164	327	164	1.06		1					
			異収容	164	327	164	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	164	327	164	1.06		2	2	2	1	
102Mb/s		区域内専用	区域外	328	328	328	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	328	328	328	1.06		2	2	1			
			異収容	328	328	328	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	328	328	328	1.06		2	2	2	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	266	328	266	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	266	328	266	1.00		2	2	1			
			異収容	266	328	266	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	266	328	266	1.00		1	1	1	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	266	328	266	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	266	328	266	1.02		1	0	0	0		
			異収容	266	328	266	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	266	328	266	1.02		2	2	2	1	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	266	328	266	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	266	328	266	1.06		1					
			異収容	266	328	266	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	266	328	266	1.06		2	2	2	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	164	328	164	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	164	328	164	1.00		2	2	1			
			異収容	164	328	164	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	164	328	164	1.00		1	1	1	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	164	328	164	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	164	328	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容	164	328	164	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	164	328	164	1.02		2	2	2	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	164	328	164	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	164	328	164	1.06		1					
			異収容	164	328	164	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	164	328	164	1.06		2	2	2	1	
103Mb/s		区域内専用	区域外	329	329	329	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	329	329	329	1.06		2	2	1			
			異収容	329	329	329	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	329	329	329	1.06		1	1	1	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	267	329	267	1.00		1					
			同一収容	267	329	267	1.00		2	2	1			
			異収容	267	329	267	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	267	329	267	1.00		1	1	1	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	267	329	267	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	267	329	267	1.02		1	0	0	0		
			異収容	267	329	267	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	267	329	267	1.02		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	267	329	267	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	267	329	267	1.06		1					
			異収容	267	329	267	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	267	329	267	1.06		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	164	329	164	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	164	329	164	1.00		2	2	1			
			異収容	164	329	164	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	164	329	164	1.00		1	1	1	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	164	329	164	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	164	329	164	1.02		1	0	0	0		
			異収容	164	329	164	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	164	329	164	1.02		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	164	329	164	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	164	329	164	1.06		1					
			異収容	164	329	164	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	164	329	164	1.06		2	2	2	1	
104Mb/s		区域内専用	区域外	330	330	330	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	330	330	330	1.06		2	2	1			
			異収容	330	330	330	1.06		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	330	330	330	1.06		1	1	1	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	268	330	268	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	268	330	268	1.00		2	2	1			
			異収容	268	330	268	1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	区域内	268	330	268	1.00		1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E 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 N E I
			県内市外専用		268	330	268	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	268	330	268	1.00		1	1	1		
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	268	330	268	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	268	330	268	1.02		1	0	0	0		
			異収容	268	330	268	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	268	330	268	1.02		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	268	330	268	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	268	330	268	1.06		1					
			異収容	268	330	268	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	268	330	268	1.06		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	268	330	268	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	165	330	165	1.00		1					
			異収容	165	330	165	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	165	330	165	1.00		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	165	330	165	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	165	330	165	1.02		1	0	0	0		
			異収容	165	330	165	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	165	330	165	1.02		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	165	330	165	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	165	330	165	1.06		1					
			異収容	165	330	165	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	165	330	165	1.06		2	2	2	1	
105Mb/s		区域内専用	区域外	165	330	165	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	331	331	331	1.06		1					
			異収容	331	331	331	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	331	331	331	1.06		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	331	331	331	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	270	331	270	1.00		1					
			異収容	270	331	270	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	270	331	270	1.00		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	270	331	270	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	270	331	270	1.02		1	0	0	0		
			異収容	270	331	270	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	270	331	270	1.02		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	270	331	270	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	270	331	270	1.06		1					
			異収容	270	331	270	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	270	331	270	1.06		2	2	2	1	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	166	331	166	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	166	331	166	1.00		1					
			異収容	166	331	166	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	166	331	166	1.00		2	2	2	1	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	166	331	166	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	166	331	166	1.02		1	0	0	0		
			異収容	166	331	166	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	166	331	166	1.02		2	2	2	1	
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	166	331	166	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	166	331	166	1.06		1					
			異収容	166	331	166	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	166	331	166	1.06		2	2	2	1	
106Mb/s		区域内専用	区域外	166	331	166	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	332	332	332	1.06		1					
			異収容	332	332	332	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	332	332	332	1.06		2	2	2	1	
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	332	332	332	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	271	332	271	1.00		1					
			異収容	271	332	271	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	271	332	271	1.00		2	2	2	1	
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	271	332	271	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	271	332	271	1.02		1	0	0	0		
			異収容	271	332	271	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	271	332	271	1.02		2	2	2	1	
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	271	332	271	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	271	332	271	1.06		1					
			異収容	271	332	271	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	271	332	271	1.06		2	2	2	1	
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	271	332	271	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	166	332	166	1.00		1					
			異収容	166	332	166	1.00		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	166	332	166	1.00		2	2	2	1	
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	166	332	166	1.00		1	1	1	1		
			同一収容	166	332	166	1.02		1	0	0	0		
			異収容	166	332	166	1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	区域内	166	332	166	1.02		2	2	2	1	
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	166	332	166	1.02		1	1	1	1		
			同一収容	166	332	166	1.06		1					
			異収容	166	332	166	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	166	332	166	1.06		2	2	2	1	
107Mb/s		区域内専用	区域外	166	332	166	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	333	333	333	1.06		1					
			異収容	333	333	333	1.06		2	2	1			
			県内市外専用	区域内	333	333	333	1.06		2	2	2	1	
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	333	333	333	1.06		1	1	1	1		
			同一収容	272	333	272	1.00		1					
			異収容	272	333	272	1.00		2	2	1			

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回數					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S P O I		(接続装置)	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		272	333	272	1.00	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	272	333	272	1.00	1	1	1				
				区域外	272	333	272	1.00	1	1	1	1			
			区域専用	同一収容	272	333	272	1.02	1	0	0	0			
異収容	272	333		272	1.02	2	2	1	0						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I
			県内市外専用		276	336	276	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	276	336	276	1.00	1	1	1	1		
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	同一収容	276	336	276	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	276	336	276	1.02	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		276	336	276	1.02	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	276	336	276	1.02	1	1	1	1	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	同一収容	276	336	276	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	276	336	276	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		276	336	276	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	276	336	276	1.06	1	1	1	1		
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	同一収容	276	336	276	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	276	336	276	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		276	336	276	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	276	336	276	1.06	1	1	1	1		
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	同一収容	168	336	168	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	168	336	168	1.00	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		168	336	168	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	168	336	168	1.00	1	1	1	1	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域外	同一収容	168	336	168	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	168	336	168	1.02	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		168	336	168	1.02	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	168	336	168	1.02	1	1	1	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域外	同一収容	168	336	168	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	168	336	168	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		168	336	168	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	168	336	168	1.06	1	1	1	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	同一収容	337	337	337	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	337	337	337	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用		337	337	337	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	337	337	337	1.00	1	1	1	1		
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	同一収容	337	337	337	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	337	337	337	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		337	337	337	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	337	337	337	1.06	1	1	1	1		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	同一収容	277	337	277	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	277	337	277	1.00	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		277	337	277	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	337	277	1.00	1	1	1	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	同一収容	277	337	277	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	277	337	277	1.02	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		277	337	277	1.02	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	337	277	1.02	1	1	1	1	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	同一収容	277	337	277	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	277	337	277	1.06	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		277	337	277	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	277	337	277	1.06	1	1	1	1		
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	同一収容	168	337	168	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	168	337	168	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用		168	337	168	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	168	337	168	1.00	1	1	1	1		
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域外	同一収容	168	337	168	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	168	337	168	1.02	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		168	337	168	1.02	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	168	337	168	1.02	1	1	1	1	0	
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域外	同一収容	338	338	338	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	338	338	338	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用		338	338	338	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	338	338	338	1.00	1	1	1	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	同一収容	338	338	338	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	338	338	338	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		338	338	338	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	338	338	338	1.06	1	1	1	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	同一収容	278	338	278	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	278	338	278	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用		278	338	278	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	278	338	278	1.00	1	1	1	1		
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	同一収容	278	338	278	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	278	338	278	1.02	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		278	338	278	1.02	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	278	338	278	1.02	1	1	1	1	0	
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	同一収容	169	338	169	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	169	338	169	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用		169	338	169	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.00	1	1	1	1		
112Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	同一収容	169	338	169	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	169	338	169	1.02	2	2	2	1	0	
			県内市外専用		169	338	169	1.02	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.02	1	1	1	1	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域外	同一収容	169	338	169	1.02	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	169	338	169	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		169	338	169	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.06	1	1	1	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	同一収容	339	339	339	1.00	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	339	339	339	1.00	2	2	2	1		
			県内市外専用		339	339	339	1.00	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	339	339	339	1.00	1	1	1	1		
113Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	同一収容	339	339	339	1.06	1	1	1	1	1	
			区域外	異収容	339	339	339	1.06	2	2	2	1		
			県内市外専用		339	339	339	1.06	2	2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	339	339	339	1.06	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNES	CNESPOI		MDF	SLM	SLMSCNE	CNE	CNES	CNESPOI
116Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	283	342	283	1.00	2	2	2	1				
			区域外	283	342	283	1.00	1	1	1	1				
116Mb/s	セカンド(タイプ2)	県内市外専用	区域内	283	342	283	1.02	2	2	2	1				
			区域外	283	342	283	1.02	1	1	1	1				
116Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	171	342	171	1.00	2	2	2	1				
			区域外	171	342	171	1.00	1	1	1	1				
116Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	171	342	171	1.02	2	2	2	1				
			区域外	171	342	171	1.02	1	1	1	1				
116Mb/s	エコノミー(タイプ2)	県内市外専用	区域内	171	342	171	1.06	2	2	2	1				
			区域外	171	342	171	1.06	1	1	1	1				
117Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	343	343	343	1.06	2	2	2	1				
			区域外	343	343	343	1.06	1	1	1	1				
117Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	284	343	284	1.02	2	2	2	1				
			区域外	284	343	284	1.02	1	1	1	1				
117Mb/s	セカンド(タイプ2)	県内市外専用	区域内	284	343	284	1.06	2	2	2	1				
			区域外	284	343	284	1.06	1	1	1	1				
117Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	171	343	171	1.00	2	2	2	1				
			区域外	171	343	171	1.00	1	1	1	1				
117Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	171	343	171	1.02	2	2	2	1				
			区域外	171	343	171	1.02	1	1	1	1				
117Mb/s	エコノミー(タイプ2)	県内市外専用	区域内	171	343	171	1.06	2	2	2	1				
			区域外	171	343	171	1.06	1	1	1	1				
118Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	344	344	344	1.06	2	2	2	1				
			区域外	344	344	344	1.06	1	1	1	1				
118Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	286	344	286	1.02	2	2	2	1				
			区域外	286	344	286	1.02	1	1	1	1				
118Mb/s	セカンド(タイプ2)	県内市外専用	区域内	286	344	286	1.06	2	2	2	1				
			区域外	286	344	286	1.06	1	1	1	1				
118Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	172	344	172	1.00	2	2	2	1				
			区域外	172	344	172	1.00	1	1	1	1				
118Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	172	344	172	1.02	2	2	2	1				
			区域外	172	344	172	1.02	1	1	1	1				
118Mb/s	エコノミー(タイプ2)	県内市外専用	区域内	172	344	172	1.06	2	2	2	1				
			区域外	172	344	172	1.06	1	1	1	1				
119Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	345	345	345	1.06	2	2	2	1				
			区域外	345	345	345	1.06	1	1	1	1				
119Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	287	345	287	1.02	2	2	2	1				
			区域外	287	345	287	1.02	1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I		(接続装置)	M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	287	345	287	1.00	2	2	2	1	1	1			
			区域外	287	345	287	1.00	1	1	1	1					
		県間・接続専用	同一収容	287	345	287	1.02	1	0	0	0					
			異収容	287	345	287	1.02	2	2	1	0					
	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	287	345	287	1.02	2	2	2	1					
			区域外	287	345	287	1.02	1	1	1	1					
		県間・接続専用	同一収容	287	345	287	1.06	1	1	1	1					
			異収容	287	345	287	1.06	2	2	1						
	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	287	345	287	1.06	2	2	2	1					
			区域外	287	345	287	1.06	1	1	1	1					
		県間・接続専用	同一収容	172	345	172	1.00	1	1	1	1					
			異収容	172	345	172	1.00	2	2	1						
	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	172	345	172	1.00	2	2	2	1					
			区域外	172	345	172	1.02	1	0	0	0					
		県間・接続専用	同一収容	172	345	172	1.02	2	2	1	0					
			異収容	172	345	172	1.02	2	2	2	1					
エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	172	345	172	1.02	1	1	1	1						
		区域外	172	345	172	1.02	1	1	1	1						
	県間・接続専用	同一収容	172	345	172	1.06	1	1	1	1						
		異収容	172	345	172	1.06	2	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	172	346	172	1.06	1	1	1	1					
			区域外	172	346	172	1.06	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	346	346	346	1.06	2	2	1							
		異収容	346	346	346	1.06	2	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	288	346	288	1.00	1	1	1	1					
			区域外	288	346	288	1.00	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	288	346	288	1.00	2	2	1	0						
		異収容	288	346	288	1.00	2	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	288	346	288	1.02	1	0	0	0					
			区域外	288	346	288	1.02	2	2	1	0					
	県間・接続専用	同一収容	288	346	288	1.02	2	2	2	1						
		異収容	288	346	288	1.02	2	2	2	2	1					
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	288	346	288	1.06	1	1	1	1					
			区域外	288	346	288	1.06	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	288	346	288	1.06	2	2	1							
		異収容	288	346	288	1.06	2	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	288	346	288	1.00	1	1	1	1					
			区域外	288	346	288	1.00	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	288	346	288	1.00	2	2	2	1						
		異収容	288	346	288	1.00	2	2	2	2	1					
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	288	346	288	1.02	1	1	1	1					
			区域外	288	346	288	1.02	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	288	346	288	1.06	1	1	1	1						
		異収容	288	346	288	1.06	2	2	2	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	173	346	173	1.00	1	1	1	1					
			区域外	173	346	173	1.00	2	2	1						
	県間・接続専用	同一収容	173	346	173	1.00	2	2	2	1						
		異収容	173	346	173	1.00	1	1	1	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	173	346	173	1.02	1	0	0	0					
			区域外	173	346	173	1.02	2	2	1	0					
	県間・接続専用	同一収容	173	346	173	1.02	2	2	2	1						
		異収容	173	346	173	1.02	1	1	1	1						
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	173	346	173	1.06	1	1	1	1					
			区域外	173	346	173	1.06	2	2	2	1					
	県間・接続専用	同一収容	173	346	173	1.06	2	2	2	1						
		異収容	173	346	173	1.06	1	1	1	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	347	347	347	1.06	1	1	1	1					
			区域外	347	347	347	1.06	2	2	2	1					
	県間・接続専用	同一収容	347	347	347	1.06	2	2	2	1						
		異収容	347	347	347	1.06	1	1	1	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	289	347	289	1.00	1	1	1	1					
			区域外	289	347	289	1.00	1	1	1	1					
	県間・接続専用	同一収容	289	347	289	1.00	2	2	1							
		異収容	289	347	289	1.00	2	2	2	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	289	347	289	1.02	1	0	0	0					
			区域外	289	347	289	1.02	2	2	1	0					
	県間・接続専用	同一収容	289	347	289	1.02	2	2	2	1						
		異収容	289	347	289	1.02	2	2	2	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	289	347	289	1.06	1	1	1	1					
			区域外	289	347	289	1.06	2	2	2	1					
	県間・接続専用	同一収容	289	347	289	1.06	2	2	2	1						
		異収容	289	347	289	1.06	1	1	1	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	173	347	173	1.00	1	0	0	0					
			区域外	173	347	173	1.02	2	2	1	0					
	県間・接続専用	同一収容	173	347	173	1.02	2	2	2	1						
		異収容	173	347	173	1.02	1	1	1	1						
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	173	347	173	1.06	1	1	1	1					
			区域外	173	347	173	1.06	2	2	2	1					
	県間・接続専用	同一収容	173	347	173	1.06	2	2	2	1						
		異収容	173	347	173	1.06	1	1	1	1						
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	348	348	348	1.06	1	1	1	1					
			区域外	348	348	348	1.06	2	2	1						
	県間・接続専用	同一収容	348	348	348	1.06	2	2	2	1						
		異収容	348	348	348	1.06	2	2	2	1						
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	291	348	291	1.00	1	1	1	1					
			区域外	291	348	291	1.00	2	2	1						
	県間・接続専用	同一収容	291	348	291	1.00	2	2	2	1						
		異収容	291	348	291	1.00	1	1	1	1						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLS	CNE	CNE	CNE	CNE		MDF	SLS	SLS	CNE	CNE	CNE
				SSLM	SCNE	NE	SCNE	SCNOI	SCNOI		SSLM	SLM	SLM	SCNE	SCNE	SCNOI
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	291	348	291	1.00	2	2	2	1					
			区域外	291	348	291	1.00	1	1	1	1					
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	291	348	291	1.02	1	0	0	0					
			区域外	291	348	291	1.02	2	2	1	0					
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	174	348	174	1.00	1	1	1	1					
			区域外	174	348	174	1.00	2	2	1						
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	174	348	174	1.02	1	0	0	0					
			区域外	174	348	174	1.02	2	2	1	0					
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	349	349	349	1.06	1	1	1	1					
			区域外	349	349	349	1.06	2	2	1						
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	292	349	292	1.02	1	0	0	0					
			区域外	292	349	292	1.02	2	2	1	0					
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	292	349	292	1.06	1	1	1	1					
			区域外	292	349	292	1.06	2	2	1						
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	174	349	174	1.00	1	1	1	1					
			区域外	174	349	174	1.00	2	2	1						
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	174	349	174	1.02	1	0	0	0					
			区域外	174	349	174	1.02	2	2	1	0					
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	174	349	174	1.06	1	1	1	1					
			区域外	174	349	174	1.06	2	2	1						
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	293	350	293	1.00	1	1	1	1					
			区域外	293	350	293	1.00	2	2	1						
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	293	350	293	1.02	1	0	0	0					
			区域外	293	350	293	1.02	2	2	1	0					
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	293	350	293	1.06	1	1	1	1					
			区域外	293	350	293	1.06	2	2	1						
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	175	350	175	1.00	1	1	1	1					
			区域外	175	350	175	1.00	2	2	1						
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	175	350	175	1.02	1	0	0	0					
			区域外	175	350	175	1.02	2	2	1	0					
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	175	350	175	1.06	1	1	1	1					
			区域外	175	350	175	1.06	2	2	1						
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域専用	351	351	351	1.06	1	1	1	1					
			区域外	351	351	351	1.06	2	2	1						
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域専用	294	351	294	1.00	1	1	1	1					
			区域外	294	351	294	1.00	2	2	1						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンパドル別経由回数							
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E I	C N E S P O I (接続装置)		
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	294	351	294	1.00	2	2	2	1					
				区域外	294	351	294	1.00	1	1	1						
			県間・接続専用	区域内	294	351	294	1.00	1	1	1	1					
				区域外	294	351	294	1.00	1	1	1	1					
			区域内専用	同一収容	294	351	294	1.02	1	0	0	0					
				異収容	294	351	294	1.02	2	2	1	0					
			県内市外専用	区域内	294	351	294	1.02	2	2	2	1					
				区域外	294	351	294	1.02	1	1	1	0					
			県間・接続専用	区域内	294	351	294	1.02	1	1	1	1					
				区域外	294	351	294	1.02	1	1	1	1					
			125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	294	351	294	1.06	1						
						異収容	294	351	294	1.06	2	2	1				
		県内市外専用			区域内	294	351	294	1.06	2	2	2	1				
					区域外	294	351	294	1.06	1	1	1					
		県間・接続専用			区域内	294	351	294	1.06	1	1	1	1				
					区域外	294	351	294	1.06	1	1	1	1				
		エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	175	351	175	1.00	1							
					異収容	175	351	175	1.00	2	2	1					
				県内市外専用	区域内	175	351	175	1.00	2	2	2	1				
					区域外	175	351	175	1.00	1	1	1	1				
				県間・接続専用	区域内	175	351	175	1.00	1	1	1	1				
					区域外	175	351	175	1.00	1	1	1	1				
		125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	175	351	175	1.02	1	0	0	0				
					異収容	175	351	175	1.02	2	2	1	0				
	県内市外専用			区域内	175	351	175	1.02	2	2	2	1					
				区域外	175	351	175	1.02	1	1	1	0					
	県間・接続専用			区域内	175	351	175	1.02	1	1	1	1					
				区域外	175	351	175	1.02	1	1	1	1					
	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	175	351	175	1.06	1								
				異収容	175	351	175	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	175	351	175	1.06	2	2	2	1					
				区域外	175	351	175	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	175	351	175	1.06	1	1	1	1					
				区域外	175	351	175	1.06	1	1	1	1					
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	352	352	352	1.06	1								
				異収容	352	352	352	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	352	352	352	1.06	2	2	2	1					
				区域外	352	352	352	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	352	352	352	1.06	1	1	1	1					
				区域外	352	352	352	1.06	1	1	1	1					
			セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	295	352	295	1.00	1							
					異収容	295	352	295	1.00	2	2	1					
				県内市外専用	区域内	295	352	295	1.00	1	1	1	1				
					区域外	295	352	295	1.00	1	1	1	1				
				県間・接続専用	区域内	295	352	295	1.02	1	0	0	0				
					区域外	295	352	295	1.02	2	2	1	0				
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	295	352	295	1.06	1								
				異収容	295	352	295	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	295	352	295	1.06	2	2	2	1					
				区域外	295	352	295	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	295	352	295	1.06	1	1	1	1					
				区域外	295	352	295	1.06	1	1	1	1					
		126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	176	352	176	1.00	1							
					異収容	176	352	176	1.00	2	2	1					
				県内市外専用	区域内	176	352	176	1.00	2	2	2	1				
					区域外	176	352	176	1.00	1	1	1	1				
				県間・接続専用	区域内	176	352	176	1.00	1	1	1	1				
					区域外	176	352	176	1.00	1	1	1	1				
	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	176	352	176	1.02	1	0	0	0					
				異収容	176	352	176	1.02	2	2	1	0					
			県内市外専用	区域内	176	352	176	1.02	2	2	2	1					
				区域外	176	352	176	1.02	1	1	1	0					
			県間・接続専用	区域内	176	352	176	1.02	1	1	1	1					
				区域外	176	352	176	1.02	1	1	1	1					
	126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	176	352	176	1.06	1								
				異収容	176	352	176	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	176	352	176	1.06	2	2	2	1					
				区域外	176	352	176	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	176	352	176	1.06	1	1	1	1					
				区域外	176	352	176	1.06	1	1	1	1					
		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	353	353	353	1.06	1								
				異収容	353	353	353	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	353	353	353	1.06	2	2	2	1					
				区域外	353	353	353	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	353	353	353	1.06	1	1	1	1					
				区域外	353	353	353	1.06	1	1	1	1					
	127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	297	353	297	1.00	1								
				異収容	297	353	297	1.00	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	297	353	297	1.00	2	2	2	1					
				区域外	297	353	297	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	297	353	297	1.00	1	1	1	1					
				区域外	297	353	297	1.00	1	1	1	1					
		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	297	353	297	1.02	1	0	0	0					
				異収容	297	353	297	1.02	2	2	1	0					
			県内市外専用	区域内	297	353	297	1.02	2	2	2	1					
				区域外	297	353	297	1.02	1	1	1	0					
			県間・接続専用	区域内	297	353	297	1.02	1	1	1	1					
				区域外	297	353	297	1.02	1	1	1	1					
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	297	353	297	1.06	1									
			異収容	297	353	297	1.06	2	2	1							
		県内市外専用	区域内	297	353	297	1.06	2	2	2	1						
			区域外	297	353	297	1.06	1	1	1	1						
		県間・接続専用	区域内	297	353	297	1.06	1	1	1	1						
			区域外	297	353	297	1.06	1	1	1	1						
	127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	176	353	176	1.00	1								
				異収容	176	353	176	1.00	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	176	353	176	1.00	2	2	2	1					
				区域外	176	353	176	1.00	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	176	353	176	1.00	1	1	1	1					
				区域外	176	353	176	1.00	1	1	1	1					
		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	176	353	176	1.02	1	0	0	0					
				異収容	176	353	176	1.02	2	2	1	0					
			県内市外専用	区域内	176	353	176	1.02	2	2	2	1					
				区域外	176	353	176	1.02	1	1	1	0					
			県間・接続専用	区域内	176	353	176	1.02	1	1	1	1					
				区域外	176	353	176	1.02	1	1	1	1					
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	354	354	354	1.06	1								
				異収容	354	354	354	1.06	2	2	1						
			県内市外専用	区域内	354	354	354	1.06	2	2	2	1					
				区域外	354	354	354	1.06	1	1	1	1					
			県間・接続専用	区域内	354	354	354	1.06	1	1	1	1					
				区域外	354	354	354	1.06	1	1	1	1					
		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	298	354	298	1.00	1								
				異収容	298	354	298	1.00	2	2	1						

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数				
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C N E	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 C N E
			県内市外専用		298	354	298	1.00		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内	298	354	298	1.00		1	1	1		
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		298	354	298	1.02		1	0	0	0	
			異収容		298	354	298	1.02		2	2	1	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		298	354	298	1.02		2	2	2	1	
			異収容		298	354	298	1.02		1	1	1	1	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		298	354	298	1.02		2	2	2	1	
			異収容		298	354	298	1.02		1	1	1	1	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		177	354	177	1.00		1	1	1	1	
			異収容		177	354	177	1.00		2	2	1		
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		177	354	177	1.00		2	2	2	1	
			異収容		177	354	177	1.00		1	1	1	1	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		177	354	177	1.00		1	1	1	1	
			異収容		177	354	177	1.00		2	2	1		
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		177	354	177	1.02		1	0	0	0	
			異収容		177	354	177	1.02		2	2	1	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		177	354	177	1.02		2	2	2	1	
			異収容		177	354	177	1.02		1	1	1	1	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		355	355	355	1.06		1	1	1	1	
			異収容		355	355	355	1.06		2	2	1		
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		299	355	299	1.00		1	1	1	1	
			異収容		299	355	299	1.00		2	2	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		299	355	299	1.00		2	2	2	1	
			異収容		299	355	299	1.00		1	1	1	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		299	355	299	1.02		1	0	0	0	
			異収容		299	355	299	1.02		2	2	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		299	355	299	1.02		2	2	2	1	
			異収容		299	355	299	1.02		1	1	1	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		299	355	299	1.06		1	1	1	1	
			異収容		299	355	299	1.06		2	2	1		
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		299	355	299	1.06		2	2	2	1	
			異収容		299	355	299	1.06		1	1	1	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		177	355	177	1.00		1	1	1	1	
			異収容		177	355	177	1.00		2	2	1		
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		177	355	177	1.00		2	2	2	1	
			異収容		177	355	177	1.00		1	1	1	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		177	355	177	1.02		1	0	0	0	
			異収容		177	355	177	1.02		2	2	2	1	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		177	355	177	1.02		1	1	1	1	
			異収容		177	355	177	1.02		2	2	1	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		177	355	177	1.06		1	1	1	1	
			異収容		177	355	177	1.06		2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		300	356	300	1.00		1	1	1	1	
			異収容		300	356	300	1.00		2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		300	356	300	1.00		2	2	2	1	
			異収容		300	356	300	1.00		1	1	1	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		300	356	300	1.02		1	0	0	0	
			異収容		300	356	300	1.02		2	2	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		300	356	300	1.02		2	2	2	1	
			異収容		300	356	300	1.02		1	1	1	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		300	356	300	1.06		1	1	1	1	
			異収容		300	356	300	1.06		2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		300	356	300	1.06		2	2	2	1	
			異収容		300	356	300	1.06		1	1	1	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.00		1	1	1	1	
			異収容		178	356	178	1.00		2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.00		2	2	2	1	
			異収容		178	356	178	1.00		1	1	1	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.00		1	1	1	1	
			異収容		178	356	178	1.00		2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.02		1	0	0	0	
			異収容		178	356	178	1.02		2	2	1	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.02		2	2	2	1	
			異収容		178	356	178	1.02		1	1	1	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.02		1	1	1	1	
			異収容		178	356	178	1.02		2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.06		2	2	1		
			異収容		178	356	178	1.06		1	1	1	1	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		178	356	178	1.06		2	2	2	1	
			異収容		178	356	178	1.06		1	1	1	1	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		357	357	357	1.06		1	1	1	1	
			異収容		357	357	357	1.06		2	2	1		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		357	357	357	1.06		2	2	2	1	
			異収容		357	357	357	1.06		1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				MDF	SLM	CNE	CNE	CNE (接続装置)		MDF	SLM	SLM	CNE	CNE	CNE (接続装置)
			県内市外専用		301	357	301	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	301	357	301	1.00		1	1	1			
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	301	357	301	1.00		1	1	1	1			
			同一収容	301	357	301	1.02		1	0	0	0			
			異収容	301	357	301	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	301	357	301	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	301	357	301	1.02		1	1	1	0		
							301	357	301	1.02		1	1	1	1
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	301	357	301	1.06		1	1	1				
			異収容	301	357	301	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	301	357	301	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	301	357	301	1.06		1	1	1			
							301	357	301	1.06		1	1	1	1
							301	357	301	1.06		2	2	1	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	178	357	178	1.00		1	1	1				
			異収容	178	357	178	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	178	357	178	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	178	357	178	1.00		1	1	1			
							178	357	178	1.00		1	1	1	1
							178	357	178	1.00		2	2	1	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	178	357	178	1.02		1	0	0	0			
			異収容	178	357	178	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	178	357	178	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	178	357	178	1.02		1	1	1	0		
							178	357	178	1.02		1	1	1	1
							178	357	178	1.02		2	2	1	
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	178	357	178	1.06		1	1	1				
			異収容	178	357	178	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	178	357	178	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	178	357	178	1.06		1	1	1			
							178	357	178	1.06		1	1	1	1
							178	357	178	1.06		2	2	1	
132Mb/s		区域内専用	同一収容	358	358	358	1.06		1	1	1				
			異収容	358	358	358	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	358	358	358	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	358	358	358	1.06		1	1	1			
							358	358	358	1.06		1	1	1	1
							358	358	358	1.06		2	2	1	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	303	358	303	1.00		1	1	1	1			
			異収容	303	358	303	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	303	358	303	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	303	358	303	1.00		1	1	1	1		
							303	358	303	1.00		2	2	1	
							303	358	303	1.00		1	1	1	1
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	303	358	303	1.02		1	0	0	0			
			異収容	303	358	303	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	303	358	303	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	303	358	303	1.02		1	1	1	0		
							303	358	303	1.02		1	1	1	1
							303	358	303	1.02		2	2	1	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	303	358	303	1.06		1	1	1				
			異収容	303	358	303	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	303	358	303	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	303	358	303	1.06		1	1	1	1		
							303	358	303	1.06		1	1	1	1
							303	358	303	1.06		2	2	1	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	179	358	179	1.00		1	1	1				
			異収容	179	358	179	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	179	358	179	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	179	358	179	1.00		1	1	1			
							179	358	179	1.00		1	1	1	1
							179	358	179	1.00		2	2	1	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	179	358	179	1.02		1	0	0	0			
			異収容	179	358	179	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	179	358	179	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	179	358	179	1.02		1	1	1	0		
							179	358	179	1.02		1	1	1	1
							179	358	179	1.02		2	2	1	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	179	358	179	1.06		1	1	1				
			異収容	179	358	179	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	179	358	179	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	179	358	179	1.06		1	1	1	1		
							179	358	179	1.06		1	1	1	1
							179	358	179	1.06		2	2	1	
133Mb/s		区域内専用	同一収容	359	359	359	1.06		1	1	1				
			異収容	359	359	359	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	359	359	359	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	359	359	359	1.06		1	1	1	1		
							359	359	359	1.06		1	1	1	1
							359	359	359	1.06		2	2	1	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	304	359	304	1.00		1	1	1				
			異収容	304	359	304	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	304	359	304	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	304	359	304	1.00		1	1	1			
							304	359	304	1.00		1	1	1	1
							304	359	304	1.00		2	2	1	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	304	359	304	1.02		1	0	0	0			
			異収容	304	359	304	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	304	359	304	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	304	359	304	1.02		1	1	1	0		
							304	359	304	1.02		1	1	1	1
							304	359	304	1.02		2	2	1	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	304	359	304	1.06		1	1	1				
			異収容	304	359	304	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	304	359	304	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	304	359	304	1.06		1	1	1	1		
							304	359	304	1.06		1	1	1	1
							304	359	304	1.06		2	2	1	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	179	359	179	1.00		1	1	1				
			異収容	179	359	179	1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	179	359	179	1.00		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	179	359	179	1.00		1	1	1			
							179	359	179	1.00		1	1	1	1
							179	359	179	1.00		2	2	1	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	179	359	179	1.02		1	0	0	0			
			異収容	179	359	179	1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域内	179	359	179	1.02		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	179	359	179	1.02		1	1	1	0		
							179	359	179	1.02		1	1	1	1
							179	359	179	1.02		2	2	1	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	179	359	179	1.06		1	1	1				
			異収容	179	359	179	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	179	359	179	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	179	359	179	1.06		1	1	1	1		
							179	359	179	1.06		1	1	1	1
							179	359	179	1.06		2	2	1	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	360	360	360	1.06		1	1	1				
			異収容	360	360	360	1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域内	360	360	360	1.06		2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域外	360	360	360	1.06		1	1	1	1		
							360	360	360	1.06		1	1	1	1
							360	360	360	1.06		2	2	1	
1															

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N E	C N E S S 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 N E	C N E S S P O I (接続装置)
	4224ch		同一通信用建物内		1,172		1,172	1,172	1.06							1
			区域内回線		1,172		1,172	1,172	1.06							1
			区域外回線		1,172		1,172	1,172	1.06						1	1
	4560ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06							1
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1				1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1			1	1
	4704ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06							1
			区域内回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1				1
			区域外回線		1,269		1,269	1,269	1.06			1			1	1
	4944ch		同一通信用建物内		1,269		1,269	1,269	1.06							1
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1				1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1			1	1
	5136ch		同一通信用建物内		1,470		1,470	1,470	1.06							1
			区域内回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1				1
			区域外回線		1,470		1,470	1,470	1.06			1			1	1
	7464ch		同一通信用建物内		1,960		1,960	1,960	1.06							1
			区域内回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1				1
			区域外回線		1,960		1,960	1,960	1.06			1			1	1

X. 料金設定に使用した回線数

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21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	224,141
	県内回線	100,428
	計	324,569
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	224,141
	県内回線	94,915
	計	319,056
c. 中継系交換設備	接続回線	224,141
	県内回線	78,748
	計	302,889
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	154,508
	県内回線	30,948
	計	185,456

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21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	224,141

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	41,309

X. 料金設定に使用した回線数

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

・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	428	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	1,348	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	1,738	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	311	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	646	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	514	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		128kb/s	区域内	同一収容	1,580	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	1,876	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	197	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	157	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	68	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	176	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		192kb/s	区域内	同一収容	329	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	43	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外	同一収容	46	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	56	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県間・接続	区域内	267	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				区域外	462	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		256kb/s	区域内	同一収容	116	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	46	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	28	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	42	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	122	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				区域外	31	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		384kb/s	区域内	同一収容	6	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	48	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			県内市外	同一収容	83	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	236	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	774	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	1,404	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	36	16.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	93	16.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	283	16.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	839	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	2,013	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	10	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	61	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0
				異収容	47	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			県内市外	同一収容	270	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	584	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	42	42.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	12	42.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		2Mb/s	区域内	同一収容	42	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	1	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			県内市外	同一収容	2	54.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	54	54.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県間・接続	区域内	54	54.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	54	54.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	64	64.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	64	64.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	64	64.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	64	64.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	64	64.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	64	64.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	76	76.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	76.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	4	76.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	76	76.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	76	76.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	76	76.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		5Mb/s	区域内	同一収容	80	80.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	80	80.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	80	80.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	80	80.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	80	80.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	80	80.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s	区域内	同一収容	84	84.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	84	84.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	84	84.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	84	84.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	84	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	84	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		7Mb/s	区域内	同一収容	89	89.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	89	89.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	89	89.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	89	89.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	89	89.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	89	89.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		8Mb/s	区域内	同一収容	94	94.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	94	94.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外	同一収容	94	94.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	94	94.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			県間・接続	区域内	94	94.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	94	94.00	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	60	2.16	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	382	2.16	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	1,433	2.16	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	346	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	503	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	24	5.08	0.5	0.0	0.0	0.0	
		300kb/s	区域内	異収容	72	5.08	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	154	5.08	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	403	5.08	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	390	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	709	2.85	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2,108	2.85	1.0	1.0	0.5	0.0	
	1Mb/s	100kb/s	県内市外	同一収容	2,989	2.85	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	711	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県間・接続	1,047	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0	
		500kb/s	区域内	同一収容	54	8.70	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	152	8.70	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	304	8.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続	区域内	1,001	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
		区域外	2,239	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
		異収容	242	5.43	0.5	0.0	0.0	0.0			
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	826	5.43	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	1,054	5.43	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	400	5.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	667	5.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	26	17.39	0.5	0.0	0.0	0.0	
				同一収容	101	17.39	1.0	1.0	0.5	0.0	
		1Mb/s	区域内	異収容	358	17.39	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外	222	17.39	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県間・接続	414	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0	
			300kb/s	区域内	同一収容	60	8.09	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	280	8.09	1.0	1.0	0.5	0.0
					県内市外	310	8.09	1.0	1.0	1.0	0.5
	1.5Mb/s	県間・接続	区域内	139	8.09	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	183	8.09	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	20	23.91	0.5	0.0	0.0	0.0		
		区域内	異収容	20	23.91	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	90	23.91	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	127	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0		
	4Mb/s	400kb/s	区域内	区域外	175	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	4	10.68	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	10	10.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	34	10.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	20	10.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県間・接続	16	10.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	6	30.44	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	12	30.44	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	22	30.44	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	68	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	360	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	4	13.13	0.5	0.0	0.0	0.0	
	5Mb/s	500kb/s	区域内	異収容	18	13.13	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	36	13.13	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	60	13.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			2.5Mb/s	区域内	区域外	78	13.13	1.0	1.0	1.0	1.0
					同一収容	4	38.05	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	26	38.05	1.0	1.0	0.5	0.0
		6Mb/s	600kb/s	県内市外	同一収容	16	38.05	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	44	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
					県間・接続	104	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
			3Mb/s	区域内	同一収容	4	15.59	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	12	15.59	1.0	1.0	0.5	0.0
					県内市外	42	15.59	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続	区域内		43	15.59	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		20	15.59	1.0	1.0	1.0	1.0		
		同一収容		8	45.65	0.5	0.0	0.0	0.0		
	7Mb/s	700kb/s	区域内	異収容	8	45.65	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	20	45.65	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県間・接続	84	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0	
			3.5Mb/s	区域内	区域外	215	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
					同一収容	4	17.92	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	4	17.92	1.0	1.0	0.5	0.0
		8Mb/s	800kb/s	県内市外	同一収容	4	17.92	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	7	17.92	1.0	1.0	1.0	1.0
					県間・接続	4	17.92	1.0	1.0	1.0	0.0
			4Mb/s	区域内	同一収容	4	52.18	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	2	52.18	1.0	1.0	0.5	0.0
					県内市外	4	52.18	1.0	1.0	1.0	0.5
	8Mb/s	800kb/s	県間・接続	区域外	4	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
				同一収容	2	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	8	19.83	0.5	0.0	0.0	0.0	
		4Mb/s	区域内	同一収容	2	19.83	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	14	19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	3	19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	800kb/s	県間・接続	区域外	1	19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	
				同一収容	2	58.70	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	2	58.70	1.0	1.0	0.5	0.0	
	4Mb/s	800kb/s	県内市外	同一収容	14	58.70	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	28	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県間・接続	88	58.70	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	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容		21.75	0.5	0.0	0.0	0.0	
					異収容	4	21.75	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外		2	21.75	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		1	21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外			21.75	1.0	1.0	1.0	1.0	
							64.13	0.5	0.0	0.0	0.0	
		4.5Mb/s	区域内	同一収容		2	64.13	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容			64.13	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外			64.13	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		1	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外			64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
							23.74	0.5	0.0	0.0	0.0	
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	2	23.74	1.0	1.0	0.5	0.0	
					異収容	32	23.74	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外		84	23.74	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		62	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		91	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
							69.57	0.5	0.0	0.0	0.0	
		5Mb/s	区域内	同一収容		14	69.57	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容		14	69.57	1.0	1.0	1.0	0.5	
				県内市外		44	69.57	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内		65	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外		251	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
							1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
	クラス2のもの	64kb/s		区域内	同一収容		1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
					異収容	114	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外		162	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県間・接続	区域内			1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外			1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
								2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
			128kb/s	区域内	同一収容		130	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容		114	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
					県内市外			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
								3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		192kb/s	区域内	同一収容		9	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容		7	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				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	
							4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
		256kb/s	区域内	同一収容		6	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容		9	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
				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	
							6.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
384kb/s	区域内	同一収容		2	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容		6	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		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			
					8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
500kb/s	区域内	同一収容		4	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容		1	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		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			
					16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
1Mb/s	区域内	同一収容		7	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容		1	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県内市外		0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内		0	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外		0	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
					28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
2Mb/s	区域内	同一収容		3	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容		1	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県内市外			28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内			28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外			28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
					2.16	1.0	1.0	1.0	0.0			
500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容		3	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		5	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外		0	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内		0	2.16	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外		0	2.16	1.0	1.0	1.0	1.0		
						5.08	1.0	1.0	1.0	0.0		
	300kb/s	区域内	同一収容		2	5.08	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外		0	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内		0	5.08	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外		0	5.08	1.0	1.0	1.0	1.0		
						2.85	1.0	1.0	1.0	0.0		
1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容		31	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		96	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外		0	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続	区域内		0	2.85	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外		0	2.85	1.0	1.0	1.0	1.0			
					8.70	1.0	1.0	1.0	0.0			
500kb/s	区域内	同一収容		5	8.70	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容		0	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県内市外		0	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内		0	8.70	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外		0	8.70	1.0	1.0	1.0	1.0			
					5.43	1.0	1.0	1.0	0.0			
2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容		15	5.43	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		17	5.43	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外			5.43	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続	区域内			5.43	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外			5.43	1.0	1.0	1.0	1.0			
					17.39	1.0	1.0	1.0	0.0			
1Mb/s	区域内	同一収容		5	17.39	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容		0	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県内市外		0	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内		0	17.39	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外		0	17.39	1.0	1.0	1.0	1.0			
					0	17.39	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		8.09	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	12	8.09	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	23	8.09	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		8.09	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		8.09	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	2	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	2	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	2	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	23.91	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.91	1.0	1.0	1.0	0.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容		10.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	4	10.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	1	10.68	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		10.68	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		10.68	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	5	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	5	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	30.44	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.44	1.0	1.0	1.0	0.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容		13.13	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	2	13.13	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	4	13.13	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		13.13	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		13.13	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	6	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	6	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	38.05	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	38.05	1.0	1.0	1.0	0.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容		15.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		15.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		15.59	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		15.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		15.59	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	0	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	45.65	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.65	1.0	1.0	1.0	0.0
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容		17.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		17.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		17.92	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		17.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		17.92	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	1	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	1	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	52.18	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.18	1.0	1.0	1.0	0.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容		19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		19.83	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		19.83	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	1	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	1	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	58.70	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	58.70	1.0	1.0	1.0	0.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容		21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	1	21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		21.75	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		21.75	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		21.75	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	64.13	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	64.13	1.0	1.0	1.0	0.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容		23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	1	23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	4	23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		23.74	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		23.74	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	3	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	3	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	0	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	69.57	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	69.57	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	69.57	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21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。

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

(単位：億円)

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	1,634	5,778	6,824	7,412
比率	0.2204	0.7796	—	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	171	182	154	353
比率	0.4847	0.5153	—	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21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	27,905	18,529	13,253	46,434
比率	0.6010	0.3990	—	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)	0.522
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.710
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.014
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	12.0
b. その他のコストの割合	88.0
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)	0.984
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.995
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.276
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	11.2
b. その他のコストの割合	88.8
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)	0.984
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.995
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.276
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	11.2
b. その他のコストの割合	88.8
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	$(② a \times ① b + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(② a \times ① c + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H21	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	241,225	平成21年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	メタル設備のみを用いる加入者回線			メタル主配線盤	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
			局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付		局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	11	0	11	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	171,020	5,571	165,449	8,933	4,228	19	4,209
共通費	施設保全費支出額比	8,094	318	7,777	330	1,032	11	1,021
管理費	施設保全費、共通費支出額比	17,326	606	16,720	870	543	8	535
試験研究費	取得資産額比	3,516	279	3,236	4	51	14	37
通信設備使用料	取得資産額比	21	1	20	8	4	0	4
租税公課	正味資産額比	27,291	1,243	26,048	24	566	9	557
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	70,773	4,963	65,810	119	2,413	131	2,282
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	14,046	783	13,263	19	306	2	304
(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	3,400	209	3,192	10	182	1	180
合計		312,099	13,765	298,334	10,307	9,144	194	8,950

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
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	3,603	113	3,491	3,491	67,253	1,594	65,659
		減価償却累計額	3,204	100	3,104	3,104	61,824	1,234	60,590
		正味価額	399	13	386	386	5,429	359	5,069
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,221	0	1,221	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,043	0	1,043	0	0	0	0	
	正味価額	178	0	178	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	3,747	0	3,747	0	0	0	0	
	減価償却累計額	3,474	0	3,474	0	0	0	0	
	正味価額	273	0	273	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,553	192	3,361	1,376	866	13	853	
	減価償却累計額	2,923	158	2,765	1,132	713	11	702	
	正味価額	630	34	596	244	154	2	151	
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	70	2	68	0	395	0	395	
	減価償却累計額	65	2	63	0	368	0	368	
	正味価額	5	0	5	0	27	0	27	
空中線設備	取得価額	159	0	159	0	0	0	0	
	減価償却累計額	133	0	133	0	0	0	0	
	正味価額	26	0	26	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	取得価額	2,579,186	128,198	2,450,988	0	0	0	0	
	減価償却累計額	2,148,257	95,313	2,052,945	0	0	0	0	
	正味価額	430,929	32,885	398,044	0	0	0	0	
市内線路設備	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	
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	1,558,529	54,355	1,504,173	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,226,737	42,884	1,183,853	0	0	0	0	
	正味価額	331,792	11,471	320,321	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,509	120	4,389	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,259	105	4,154	0	0	0	0	
	正味価額	249	15	234	0	0	0	0	
建物	取得価額	104,695	4,260	100,436	123	64,037	700	63,336	
	減価償却累計額	72,613	2,954	69,659	85	44,330	484	43,845	
	正味価額	32,082	1,305	30,777	38	19,707	216	19,491	
構築物	取得価額	8,638	357	8,281	10	5,580	61	5,519	
	減価償却累計額	7,190	297	6,893	8	4,645	51	4,594	
	正味価額	1,448	60	1,388	2	936	10	925	
機械及び装置	取得価額	2,961	110	2,850	3	67	1	66	
	減価償却累計額	2,627	97	2,529	3	60	1	59	
	正味価額	334	13	321	0	7	0	7	
車両及び船舶	取得価額	680	17	663	1	7	0	7	
	減価償却累計額	571	14	557	1	6	0	6	
	正味価額	109	3	106	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	16,371	612	15,759	19	423	16	407	
	減価償却累計額	13,455	486	12,969	16	350	11	339	
	正味価額	2,916	126	2,790	3	72	5	68	
リース資産	取得価額	1,331	44	1,287	2	34	1	34	
	減価償却累計額	693	23	670	1	17	0	17	
	正味価額	638	21	617	1	17	0	17	
土地	取得価額	15,154	594	14,561	18	7,322	80	7,242	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	15,154	594	14,561	18	7,322	80	7,242	
建設仮勘定	取得価額	11,577	672	10,905	13	85	6	79	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	11,577	672	10,905	13	85	6	79	
無形固定資産	取得価額	99,386	3,525	95,861	117	1,032	17	1,014	
	減価償却累計額	75,995	2,677	73,318	90	823	14	809	
	正味価額	23,391	848	22,543	28	208	3	205	
合計	取得価額	4,415,369	193,170	4,222,199	5,173	147,102	2,489	144,613	
	減価償却累計額	3,563,239	145,110	3,418,129	4,440	113,136	1,806	111,330	
	正味価額	852,130	48,060	804,071	733	33,965	682	33,283	

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

(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

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	加入者回線		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
			上部区間	下部区間	
営業費	・取得資産額比	11	7	4	0.000
(再) 貸倒損失	-	0	0	0	0.000
運用費	-	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	165,449	34,566	130,884	0.284
共通費	・施設保全費支出額比	7,777	1,625	6,152	0.013
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	16,720	3,493	13,227	0.029
試験研究費	・取得資産額比	3,236	598	2,638	0.006
通信設備使用料	・取得資産額比	20	1	19	0.000
租税公課	・正味資産額比	26,048	14,556	11,492	0.025
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	65,810	21,467	44,343	0.096
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	13,263	3,562	9,701	0.021
(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	3,192	653	2,538	0.006
合計	—	298,334	79,874	218,460	0.473

(※) 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	メタル加入設備のみを用いる	上部区間		下部区間		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
	市内電話機械設備	取得価額	3,491	1,685	1,806	0.004	
		減価償却累計額	3,104	1,499	1,606	0.003	
		正味価額	386	186	200	0.000	
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	0	0	0	0.000		
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	0	0	0	0.000		
伝送機械設備	取得価額	1,221	0	1,221	0.003		
	減価償却累計額	1,043	0	1,043	0.002		
	正味価額	178	0	178	0.000		
無線機械設備	取得価額	3,747	0	3,747	0.008		
	減価償却累計額	3,474	0	3,474	0.008		
	正味価額	273	0	273	0.001		
電力設備	取得価額	3,361	174	3,187	0.007		
	減価償却累計額	2,765	143	2,622	0.006		
	正味価額	596	31	565	0.001		
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	0	0	0	0.000		
総合監視システム	取得価額	68	66	2	0.000		
	減価償却累計額	63	61	2	0.000		
	正味価額	5	5	0	0.000		
空中線設備	取得価額	159	0	159	0.000		
	減価償却累計額	133	0	133	0.000		
	正味価額	26	0	26	0.000		
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	0	0	0	0.000		
端末設備	取得価額	0	0	0	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	0	0	0	0.000		
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,450,988	992,419	1,458,569	3.161	
	減価償却累計額	2,052,945	914,075	1,138,869	2.468		
	正味価額	398,044	78,344	319,699	0.693		
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0.000		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	0	0	0	0.000		
土木設備	取得価額	1,504,173	1,504,173	0	0.000		
	減価償却累計額	1,183,853	1,183,853	0	0.000		
	正味価額	320,321	320,321	0	0.000		
海底線設備	取得価額	4,389	4,389	0	0.000		
	減価償却累計額	4,154	4,154	0	0.000		
	正味価額	234	234	0	0.000		
建物	取得価額	100,436	48,817	51,619	0.112		
	減価償却累計額	69,659	33,839	35,820	0.078		
	正味価額	30,777	14,978	15,799	0.034		
構築物	取得価額	8,281	3,978	4,303	0.009		
	減価償却累計額	6,893	3,311	3,582	0.008		
	正味価額	1,388	667	721	0.002		
機械及び装置	取得価額	2,850	1,718	1,133	0.002		
	減価償却累計額	2,529	1,525	1,005	0.002		
	正味価額	321	193	128	0.000		
車両及び船舶	取得価額	663	454	209	0.000		
	減価償却累計額	557	382	176	0.000		
	正味価額	106	72	33	0.000		
工具、器具及び備品	取得価額	15,759	8,726	7,033	0.015		
	減価償却累計額	12,969	7,289	5,679	0.012		
	正味価額	2,790	1,436	1,354	0.003		
リース資産	取得価額	1,287	768	519	0.001		
	減価償却累計額	670	403	267	0.001		
	正味価額	617	365	252	0.001		
土地	取得価額	14,561	7,332	7,229	0.016		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	14,561	7,332	7,229	0.016		
建設仮勘定	取得価額	10,905	6,112	4,793	0.010		
	減価償却累計額	0	0	0	0.000		
	正味価額	10,905	6,112	4,793	0.010		
無形固定資産	取得価額	95,861	83,634	12,227	0.027		
	減価償却累計額	73,318	64,579	8,739	0.019		
	正味価額	22,543	19,054	3,488	0.008		
合計	取得価額	4,222,199	2,664,445	1,557,754	3.376		
	減価償却累計額	3,418,129	2,215,113	1,203,016	2.607		
	正味価額	804,071	449,333	354,738	0.769		

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

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

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	・取得資産額比	1	0	1
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	12,453	1,073	11,380
共通費	・支出額比	1,571	91	1,480
管理費	・支出額比	1,993	162	1,831
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	2,025	298	1,727
通信設備使用料	・取得資産額比	625	146	479
租税公課	・正味資産額比	2,732	1,390	1,342
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	15,682	1,559	14,123
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	1,356	188	1,168
(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	562	50	512
合計	—————	38,440	4,908	33,532

※ 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	14	0	14
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	243,030	0	243,030	
	減価償却累計額	214,674	0	214,674	
	正味価額	28,356	0	28,356	
無線機械設備	取得価額	18,574	0	18,574	
	減価償却累計額	16,525	0	16,525	
	正味価額	2,049	0	2,049	
電力設備	取得価額	26,065	0	26,065	
	減価償却累計額	21,442	0	21,442	
	正味価額	4,622	0	4,622	
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	221	0	221	
	減価償却累計額	207	0	207	
	正味価額	15	0	15	
空中線設備	取得価額	12,937	0	12,937	
	減価償却累計額	9,769	0	9,769	
	正味価額	3,168	0	3,168	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	84,507	0	84,507
		減価償却累計額	77,576	0	77,576
		正味価額	6,929	0	6,929
	市外線路設備	取得価額	16,368	0	16,368
		減価償却累計額	15,363	0	15,363
		正味価額	1,006	0	1,006
土木設備	取得価額	145,067	145,067	0	
	減価償却累計額	114,870	114,870	0	
	正味価額	30,197	30,197	0	
海底線設備	取得価額	6,794	0	6,794	
	減価償却累計額	6,200	0	6,200	
	正味価額	595	0	595	
建物	取得価額	72,352	7,636	64,716	
	減価償却累計額	50,024	5,914	44,110	
	正味価額	22,328	1,722	20,606	
構築物	取得価額	6,023	1,390	4,633	
	減価償却累計額	5,013	1,157	3,856	
	正味価額	1,009	233	776	
機械及び装置	取得価額	374	89	285	
	減価償却累計額	324	77	247	
	正味価額	50	12	38	
車両及び船舶	取得価額	48	11	37	
	減価償却累計額	41	9	32	
	正味価額	7	2	5	
工具、器具及び備品	取得価額	4,187	977	3,210	
	減価償却累計額	3,078	719	2,359	
	正味価額	1,109	258	851	
リース資産	取得価額	135	32	103	
	減価償却累計額	71	17	54	
	正味価額	65	15	50	
土地	取得価額	8,137	352	7,785	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	8,137	352	7,785	
建設仮勘定	取得価額	1,182	289	893	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	1,182	289	893	
無形固定資産	取得価額	12,492	7,398	5,094	
	減価償却累計額	9,887	5,819	4,068	
	正味価額	2,605	1,579	1,026	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	658,508	163,242	495,266	
	減価償却累計額	545,076	128,581	416,495	
	正味価額	113,432	34,661	78,771	

※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21年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for acquisition date (取得年月), acquisition price (取得価額), and various depreciation methods (公債法, 定率法, 定額法, etc.). Rows include categories like 公共施設設備, 市内電線設備, 市内電柱設備, 市内電線柱設備, 電柱線路設備, 電線桿設備, etc., and a final '合計' row.

(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21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	その他	回線管理運営
営業費	23,122	11	0	0	23,111
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	175,709	171,020	841	412	3,435
共通費	9,247	8,094	143	27	983
管理費	18,845	17,326	169	25	1,325
試験研究費	3,712	3,516	173	24	0
通信設備使用料	58	21	32	5	0
租税公課	27,539	27,291	100	16	132
減価償却費	79,753	70,773	1,826	254	6,901
固定資産除却費	14,247	14,046	69	18	114
(再)除却損	3,551	3,400	40	15	96
合計	352,233	312,099	3,353	779	36,001

(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21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 電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者 回線	OCU	その他	回線管理 運営
資産の項目						
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
市内電話機械設備	正味価額	0	0	0	0	0
	取得価額	32,149	3,603	28,545	0	0
市内外電話機械設備	減価償却累計額	26,754	3,204	23,550	0	0
	正味価額	5,394	399	4,996	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
電報機械設備	正味価額	0	0	0	0	0
	取得価額	0	0	0	0	0
DDX機械設備	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
OCN機械設備	正味価額	0	0	0	0	0
	取得価額	0	0	0	0	0
伝送機械設備	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	13,357	1,221	8,501	3,634	0
無線機械設備	取得価額	4,297	3,747	0	550	0
	減価償却累計額	3,798	3,474	0	324	0
電力設備	正味価額	499	273	0	226	0
	取得価額	9,054	3,553	4,994	507	0
電話番号案内設備	減価償却累計額	7,448	2,923	4,108	417	0
	正味価額	1,606	830	886	90	0
総合監視システム	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
空中線設備	正味価額	94	70	24	1	0
	取得価額	88	65	22	1	0
通信衛星設備	正味価額	7	5	2	0	0
	取得価額	159	159	0	0	0
端末設備	減価償却累計額	133	133	0	0	0
	正味価額	26	26	0	0	0
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
市内線路設備	正味価額	0	0	0	0	0
	取得価額	2,579,186	2,579,186	0	0	0
市外線路設備	減価償却累計額	2,148,257	2,148,257	0	0	0
	正味価額	430,929	430,929	0	0	0
土木設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
海底線設備	正味価額	1,558,529	1,558,529	0	0	0
	取得価額	1,226,737	1,226,737	0	0	0
建物	正味価額	331,792	331,792	0	0	0
	取得価額	4,509	4,509	0	0	0
構築物	減価償却累計額	4,259	4,259	0	0	0
	正味価額	249	249	0	0	0
機械及び装置	取得価額	119,588	104,695	7,669	761	6,463
	減価償却累計額	82,957	72,613	5,296	533	4,516
車両及び船舶	正味価額	36,631	32,082	2,373	229	1,947
	取得価額	9,853	8,638	644	69	502
工具、器具及び備品	減価償却累計額	8,201	7,190	536	57	418
	正味価額	1,652	1,448	108	12	84
リース資産	取得価額	3,199	2,961	28	5	205
	減価償却累計額	2,843	2,627	24	5	187
土地	正味価額	357	334	3	1	18
	取得価額	701	680	3	1	16
建設仮勘定	減価償却累計額	589	571	3	1	14
	正味価額	112	109	1	0	3
無形固定資産	取得価額	24,585	16,371	231	58	7,925
	減価償却累計額	19,563	13,455	177	44	5,888
合計	正味価額	5,022	2,916	55	14	2,037
	取得価額	1,481	1,331	14	3	133
合計	減価償却累計額	767	693	7	2	66
	正味価額	713	638	7	1	67
合計	取得価額	17,259	15,154	868	98	1,138
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
合計	正味価額	17,259	15,154	868	98	1,138
	取得価額	11,648	11,577	61	10	0
合計	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	11,648	11,577	61	10	0
合計	取得価額	167,189	99,386	1,237	111	66,455
	減価償却累計額	128,049	75,995	1,099	90	50,865
合計	正味価額	39,140	23,391	138	21	15,590
	取得価額	4,556,835	4,415,369	52,819	5,810	82,837
合計	減価償却累計額	3,672,794	3,563,239	42,937	4,664	61,953
	正味価額	884,041	852,130	9,882	1,145	20,884

(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)
(平成21年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	一般第一種指定設備													
	費用の項目	收容ルータ	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	收容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	收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
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	17,534	2,052	2,427	1,186	36	232	52	261	2,135	486	206	4	743	7,714
共通費	1,539	212	251	123	4	24	5	27	221	50	21	0	99	503
管理費	1,649	241	285	139	4	27	6	31	251	57	24	0	118	464
試験研究費	5,824	1,190	1,407	688	21	134	30	151	1,237	282	119	2	140	423
通信設備使用料	191	23	27	13	0	3	1	3	24	5	2	0	9	82
租税公課	1,194	164	194	95	3	19	4	21	171	39	16	0	119	350
減価償却費	21,160	2,335	2,858	1,531	28	240	67	259	2,386	541	258	5	2,938	7,714
固定資産除却費	353	42	46	23	1	7	1	5	44	14	5	0	32	133
(再)除却損	232	29	32	16	0	6	1	3	32	11	4	0	15	83
合計	49,445	6,259	7,494	3,798	97	685	166	758	6,468	1,474	653	13	4,198	17,382

(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)

(平成21年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

資産の項目		設備区分等		一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容インターネットスイッチ	中継インターネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
		取得価額	減価償却累計額														
機械設備	公共電話機械設備	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
	市内電話機械設備	28,012	0	1	0	0	908	0	0	1	0	0	0	0	0	1	27,101
	減価償却累計額	17,765	0	1	0	0	556	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,207
	正味価額	10,247	0	0	0	0	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,895
	市外電話機械設備	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
	電信機械設備	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
	電報機械設備	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
	DDX機械設備	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
	画像機械設備	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
	OCN機械設備	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	
伝送機械設備	58,055	7,366	9,367	5,906	149	53	225	832	8,148	1,916	866	21	13,596	9,611			
減価償却累計額	19,610	1,309	1,730	1,580	100	20	79	161	1,446	395	193	9	5,656	6,932			
正味価額	38,445	6,057	7,637	4,326	49	33	146	671	6,702	1,521	672	12	7,940	2,679			
無線機械設備	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	
電力設備	20,306	1,463	1,748	889	26	168	38	184	1,535	351	150	3	1,407	12,345			
減価償却累計額	16,705	1,204	1,438	731	21	139	31	151	1,263	289	124	2	1,157	10,155			
正味価額	3,601	260	310	158	5	30	7	33	272	62	27	1	249	2,189			
電話番号案内設備	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	
総合監視システム	78	8	10	6	0	1	0	1	9	2	1	0	9	30			
減価償却累計額	73	8	9	5	0	1	0	1	8	2	1	0	9	28			
正味価額	5	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2			
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	
通信衛星設備	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	
端末設備	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	
線路設備	市内線路設備	4,928	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,695	3,233			
	減価償却累計額	4,517	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,559	2,958			
	正味価額	411	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136	275			
	市外線路設備	1,043	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	358	685			
減価償却累計額	980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	337	643				
正味価額	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	42				
取得価額	9,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,184	6,086				
減価償却累計額	7,344	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,524	4,820				
正味価額	1,926	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660	1,266				
海底線設備	480	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163	317				
減価償却累計額	438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	288				
正味価額	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	29				
建物	取得価額	39,206	3,729	4,697	2,876	74	477	111	429	4,092	958	430	10	3,619	17,702		
	減価償却累計額	27,189	2,599	3,269	1,993	52	332	77	300	2,848	667	298	7	2,511	12,237		
	正味価額	12,017	1,131	1,428	883	23	146	34	129	1,244	292	131	3	1,108	5,466		
構築物	取得価額	3,264	308	388	238	6	39	9	35	338	79	35	1	300	1,488		
	減価償却累計額	2,719	257	323	198	5	33	8	30	282	66	30	1	250	1,238		
	正味価額	545	51	64	40	1	7	2	6	56	13	6	0	50	250		
機械及び装置	取得価額	257	29	37	22	1	4	1	3	32	7	3	0	16	102		
	減価償却累計額	224	25	31	19	0	3	1	3	27	6	3	0	14	91		
	正味価額	34	4	5	3	0	1	0	0	5	1	0	0	2	11		
車両及び船舶	取得価額	51	4	5	3	0	1	0	1	5	1	0	0	2	28		
	減価償却累計額	43	4	5	3	0	0	0	0	4	1	0	0	2	24		
	正味価額	8	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5		
工具、器具及び備品	取得価額	4,703	729	900	516	14	90	21	87	786	183	80	2	220	1,075		
	減価償却累計額	3,431	519	641	367	10	64	15	62	560	130	57	1	160	846		
	正味価額	1,272	210	259	149	4	26	6	25	227	53	23	1	60	229		
リース資産	取得価額	147	16	21	15	0	2	1	2	18	4	2	0	5	60		
	減価償却累計額	76	8	11	8	0	1	0	1	9	2	1	0	3	31		
	正味価額	71	8	10	7	0	1	0	1	9	2	1	0	3	29		
土地	取得価額	4,701	456	575	352	9	58	14	52	500	117	53	1	406	2,108		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	4,701	456	575	352	9	58	14	52	500	117	53	1	406	2,108		
建設仮勘定	取得価額	718	93	118	74	2	12	3	11	103	24	11	0	42	226		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	718	93	118	74	2	12	3	11	103	24	11	0	42	226		
無形固定資産	取得価額	141,092	5,748	7,011	3,858	107	691	158	698	6,137	1,417	618	13	428	114,207		
	減価償却累計額	130,521	4,891	5,929	3,191	90	580	132	589	5,195	1,196	519	11	348	107,841		
	正味価額	10,571	858	1,082	667	17	110	26	98	943	221	99	2	82	6,366		
合計	取得価額	316,313	19,951	24,878	14,755	389	2,504	580	2,334	21,703	5,060	2,249	52	25,451	196,406		
	減価償却累計額	231,633	10,823	13,386	8,095	279	1,729	343	1,307	11,642	2,754	1,226	32	14,676	165,340		
	正味価額	84,680	9,128	11,492	6,660	110	775	237	1,027	10,061	2,306	1,023	20	10,775	31,066		

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	393	575	968
ラインシェアリング	239	387	626
ドライカッパ	317	182	499
光ファイバ	40	52	92

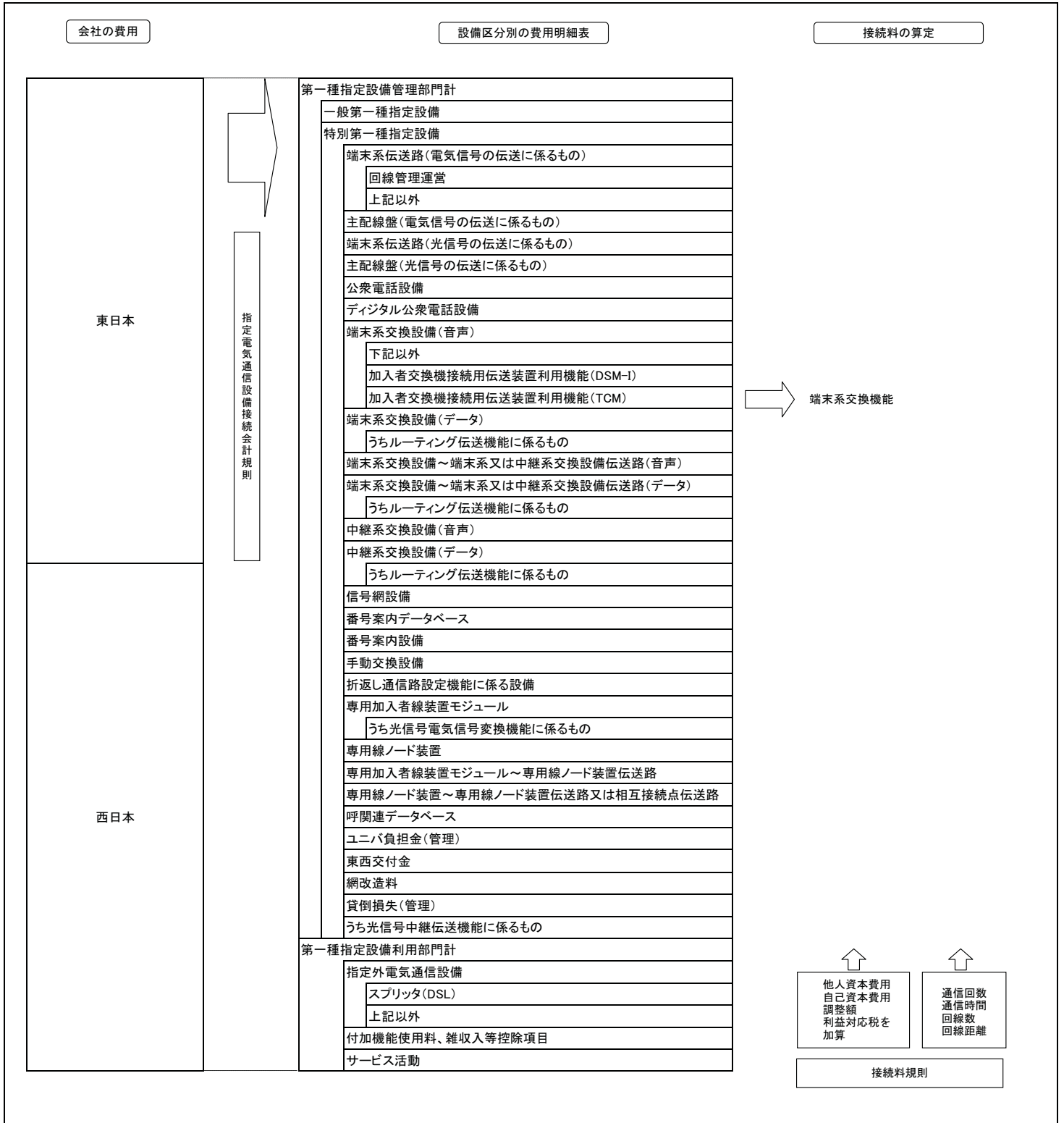
(※)電話の契約料等を含む

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	17
X. 設備管理運営費比率等の算定	18
X I. 料金設定に使用した貸倒率	20
(参考)	
1. 設備区別の費用明細表	21
2. 設備区別固定資産明細表	22
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	24

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. 加入者交換機機能メニュー利用機能

(1) 原価の算定

A. ハードウェア

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	8	
(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	8	

B. ソフトウェア

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	3,317	
(再掲)③減価償却費	2,602	
④他人資本費用	38	
(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	38	
⑤自己資本費用	145	
(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	143	
⑥利益対応税	99	
(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	98	
⑦合計	3,599	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

(単位: 百万円)

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

D. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	8	Aの⑦より
②ソフトウェア	3,599	Bの⑦より
③小計	3,607	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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	15,440	平成21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)	0.2032	平成21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)	3,137	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	470	((a)のDの③+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	8	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成23年度)の相当額を算定
⑥利益対応税	0	
⑦合計	8	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	715	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
(再掲)保守運営費に係るもの	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成23年度)の相当額を算定
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	2	
(再掲)保守運営費に係るもの	2	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	718	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同一レベルで推計。
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	8	Aの⑦より
②ソフトウェア	718	Bの⑦より
③調整額	470	(d)の①より
④合計	1,196	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,196	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	15,440	平成21年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0775	①÷②×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	9	交換機保守システムの処理向上に係るCPU増設 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、 他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、 他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	444	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	446	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、 他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	43	
(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	43	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	446	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	43	Cの⑦より
④小計	489	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	27,177,010	平成21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)	0.0142	平成21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)	386	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	103	(a)のDの④+(b)の①) \times (1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	489	(a)のDの④より
②調整額	103	(d)の①より
③合計	592	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	592	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	27,177,010	平成21年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0218	① \div ② \times (1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	67	
〔再掲〕③減価償却費	4	
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	67	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	281	
〔再掲〕③減価償却費	233	
④他人資本費用	3	
⑤自己資本費用	13	
⑥利益対応税	9	
⑦合計	306	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	67	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】	306	Bの⑦より
③合計	373	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	0	平成21年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	32,333,618	平成21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)	388	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲15	((a)のCの③+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の②

(e) 原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成23年度)の相当額を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	63	
〔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	63	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成23年度)の相当額を算定
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	243	
〔再掲〕③減価償却費	194	
④他人資本費用	3	
⑤自己資本費用	11	
⑥利益対応税	7	
⑦合計	264	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	63	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】	264	Bの⑦より
③調整額	▲15	(d)の①より
④合計	312	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	312	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	26,000,000	①÷12ヶ月×(1+X I . 料金設定に使用した貸倒率)

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	656	
(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	659	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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)	73,023,275	平成21年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00000711	平成21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)	519	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	140	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X I . 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	659	(a)の⑦より
②調整額	140	(d)の①より
③合計	799	①+②

(2) 料金の設定

ア.加入者交換機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①原価(千円)	799	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	73,023,275	平成21年度実績
③料金(円/通信)	0.00001094	①÷②×(1+X I . 料金設定に使用した貸倒率)

イ.番号案内サービス接続機能(端末回線線端接続)を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001094	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)	1.0476	平成21年度実績
③課金率(%)	83.9%	
④料金(円/1案内)	0.00001245	①÷②÷③

エ.市内通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001094	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.42	平成21年度実績
③料金(円/通信)	0.00001553	①×②

オ.リルーティング通信機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001094	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.62	平成21年度実績
③料金(円/通信)	0.00001772	①×②

カ.PHS制御信号機能を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00001094	アの③より
②着信転送機能の平均利用回数(回/月・契約)	1.15	平成21年度実績
③料金(円/月・契約)	0.00001258	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	455	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	6	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	24	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	16	(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	501	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,072	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	9	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	37	(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	1,121	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	74	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	27	
⑬減価償却費	128	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	5	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成21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(ノバス数(50Mb/s相当))	1,555	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ノバス相当))	24,967	平成21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)	466	①×12ヶ月×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	35	((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	501	(a)の⑤
②調整額	35	(d)の①
③合計	536	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	536	(1)の(e)の③
②ノバス数(50Mb/s)	1,555	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ノバス相当))	28,725	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	4,740,074 (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) (※)	14,038 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0030 (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)

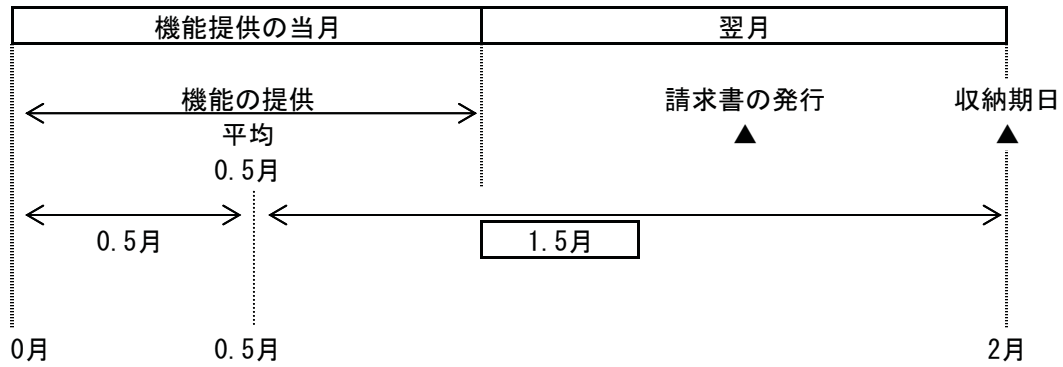
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,744,236 (A)
貯蔵品 (※)	48,233 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0084 (C)

※ 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 (H21) 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	2,078,409 (0.289)	③圧縮後の資本構成比	H21稼働 電気通信事業固定資産			有利子負債 2,078,409 (0.342)	
5,744,236	その他の負債 934,897 (0.130)			5,744,236			退職給付引当金 402,402 (0.066)
	退職給付引当金 583,409 (0.081)						
流動資産等 1,457,058	3,604,579 (0.501)	②流動資産の 圧縮 ▲1,115,904	貯蔵品(月平均) 48,233	投資等 13,075	自己資本 3,604,579 (0.592)	負債 ↑ ↓ ↑ ↓ 資本	
計	7,201,294	①流動資産の理論値と 実績の差 341,154-1,457,058=▲1,115,904	341,154	運転資本 279,846	計		6,085,390
			計	6,085,390	計	6,085,390	

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(2,078,409 + 402,402)}{6,085,390} = \boxed{0.408}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{2,078,409}{2,078,409 + 402,402} = \boxed{0.838}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.838}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.162}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.408}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.592}$$

VI. 他人資本利子率の算定

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成21年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.39\%}$$

(単位：%)

年度	21
区分	
他人資本利子率	1.39

(注) 借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.53\%}$$

(単位：%)

年度	17	18	19	20	21	平均
区分						
他人資本利子率	1.40	1.79	1.63	1.48	1.37	1.53

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 1.39\% \times 0.838 + 1.53\% \times 0.162 = \boxed{1.41\%}$$

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

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)
	19	20	21	2年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	7.21	1.21	2.90	—
β値の適用	○	×	○	—
②リスクフリーレート(注2)	1.63	1.48	1.37	—
①-②	5.58	—	1.53	—
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		2.29	<u>3.64</u>

(注1) 主要企業の自己資本利益率は「日経経営指標」より。ただし平成21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。ただし、平成20年度については主要企業の自己資本利益率がリスクフリーレートを下回っているため除外している。

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
	17	18	19	20	21	
主要企業の自己資本利益率	7.08	6.10	7.21	1.21	2.90	<u>4.90</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成21年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

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

自己資本利益率 = 3.64%

VIII. 利益対応税率の算定

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 = 65.40%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

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

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

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

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.3$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.3$$

$$= \underline{0.2798y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0140y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0344y}$$

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。

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

$$= \underline{0.3954y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3954y}{(1-0.3954)y} = \frac{0.3954y}{0.6046y} = 0.6540$$

税引前利益 y

利益対応税 $x = 0.3954y$
税引後利益 $z = (1-0.3954)y$

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
		平成21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	1,340	1	1,340
	673 ～ 1,344 回線	78	2	156
	1,345 ～ 2,016 回線	12	3	36
	2,017 ～ 2,688 回線	2	4	8
	2,689 ～ 3,360 回線	1	5	5
	3,361 ～ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ～ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ～ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ～ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ～ 6,720 回線	1	10	10
	6,721 ～ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ～ 8,064 回線	0	12	0
		1,434	-	1,555

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

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

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	5,140,107	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	333,699	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	102,936	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,891	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)	230,763	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)	217,872	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.045	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.042	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備	備 考
①取得固定資産	5,140,107	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	333,699	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	102,936	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	12,891	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	732,348	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	39,016	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	11,390	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,984	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	114,194	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	8,537	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,417	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	377	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	5,986,649	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	381,252	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	116,743	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	15,252	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	264,509	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)	249,257	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.044	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.042	⑥/①

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	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	4,740,074 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	53,881 (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	14,038 (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	期末平均残高
電気通信事業固定資産	5,744,236 (A)
建設仮勘定	58,612 (B)
貯蔵品※	48,233 (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	0.0115	(1)の(B) / ((A) - (B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0030	(1)の(C) / ((A) - (B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0085	(2)の(C) / ((A) - (B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H21	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	481,960	平成21年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

設備区分別の費用明細表

(平成21年度継続会計をもとに算定)

(参考1)

(単位:百万円)

費目	平成21年度継続会計												合計																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																
営業費	53,616	51,110	51,080	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	263,361	577,426	894,357																										
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	845	4,928	5,773																									
運用費	8,832	0	9,832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	313	19,644	29,788																										
施設保全費	708,391	38,469	671,352	246,447	8,113	40,800	8,113	282,197	6,250	282,197	8,113	40,800	8,113	282,197	6,250	84,134	62,359	84,520																										
共通費	58,278	3,318	54,960	18,664	2,098	4,567	658	4,567	2,098	4,567	2,098	4,567	2,098	4,567	2,098	4,716	11,031	18,595																										
管理費	101,791	3,890	98,175	38,289	2,934	35,355	6,800	440	223	147	21,001	0	39	20,962	3,183	11,650	4,116	21,237																										
試験研究費	67,447	13,810	53,337	6,870	0	6,870	116	9,771	661	4	51	19,378	0	62	19,316	3,802	6,301	10,509																										
通信設備使用料	16,448	447	16,001	100	0	6	0	8,648	0	12	8,636	639	330	1,103	258	95	220	314	412,860																									
租税公課	11,673	2,788	11,626	96,684	268	56,216	1,174	25,469	520	183	121	16,838	0	27	16,800	2,160	1,931	1,931																										
減価償却費	563,261	49,337	513,924	147,151	11,918	113,227	5,601	113,227	5,601	113,227	5,601	113,227	5,601	113,227	5,601	103,824	103,824	103,824																										
固定資産売却費	58,925	700	56,145	24,559	203	24,356	560	9,374	132	289	235	12,802	0	11	12,811	862	372	1,954																										
(再)売却損	20,651	483	20,157	6,562	177	6,385	300	3,460	75	180	186	5,597	0	5	5,592	596	216	674																										
合計	1,754,947	110,226	1,644,722	891,475	74,752	616,723	16,559	211,655	8,778	9,553	7,441	324,154	0	455	333,696	92,448	45,771	39,016	23,841	8013	8,537	30,346	27,889	2,056	1,606	14,074	170	2,233	78,163	10,072	21,200	7,223	350	4,833	10,016	13,616	69,742	4,350,000	213,829	1,494	212,324	516,868	2,193,364	4,651,007

設備区分別固定資産明細表

(平成21年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分	取得価額の項目		減価償却累計額		減価償却額		取得価額		減価償却累計額		減価償却額		取得価額		減価償却累計額		減価償却額	
	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	取得価額	減価償却累計額
公共施設用設備	取得価額	82,874	0	0	0	0	82,874	0	0	0	0	82,874	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	73,270	0	0	0	0	73,270	0	0	0	0	73,270	0	0	0	0	0	0
	残存価額	9,604	0	0	0	0	9,604	0	0	0	0	9,604	0	0	0	0	0	0
伊予県立総合施設	取得価額	2,964,731	80,819	2,883,912	67,676	0	2,907,055	80,819	2,826,236	67,676	0	2,839,379	80,819	2,758,560	67,676	0	2,770,893	80,819
	減価償却累計額	2,739,273	32,332	2,771,605	57,266	0	2,707,007	32,332	2,739,273	57,266	0	2,651,737	32,332	2,719,405	57,266	0	2,594,441	32,332
	残存価額	225,458	18,487	207,000	10,368	0	215,048	48,487	186,772	10,368	0	208,342	48,487	197,388	10,368	0	202,452	48,487
伊予県立総合施設	取得価額	100,000	0	100,000	0	0	100,000	0	0	0	0	100,000	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	101,435	0	101,435	0	0	101,435	0	0	0	0	101,435	0	0	0	0	0	0
	残存価額	6,565	0	6,565	0	0	6,565	0	0	0	0	6,565	0	0	0	0	0	0
電気設備	取得価額	6,306	0	6,306	0	0	6,306	0	0	0	0	6,306	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	6,306	0	6,306	0	0	6,306	0	0	0	0	6,306	0	0	0	0	0	0
	残存価額	352	0	352	0	0	352	0	0	0	0	352	0	0	0	0	0	0
運輸機械設備	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
	残存価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CD-ROM機械設備	取得価額	3,379	0	3,379	0	0	3,379	0	0	0	0	3,379	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	3,400	0	3,400	0	0	3,400	0	0	0	0	3,400	0	0	0	0	0	0
	残存価額	179	0	179	0	0	179	0	0	0	0	179	0	0	0	0	0	0
通信機械設備	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
	残存価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ICD機械設備	取得価額	5,225	0	5,225	0	0	5,225	0	0	0	0	5,225	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	4,927	0	4,927	0	0	4,927	0	0	0	0	4,927	0	0	0	0	0	0
	残存価額	298	0	298	0	0	298	0	0	0	0	298	0	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	313,156	143,029	2,807,957	24,571	0	3,184,162	167,058	3,017,894	24,571	0	3,043,323	167,058	2,979,322	24,571	0	3,018,751	167,058
	減価償却累計額	2,714,422	4,082	2,807,340	22,228	0	2,736,644	4,082	2,780,626	22,228	0	2,758,398	4,082	2,802,850	22,228	0	2,780,626	4,082
	残存価額	42,734	80,927	320,617	17,423	0	447,518	80,927	328,768	17,423	0	454,925	80,927	328,768	17,423	0	438,125	80,927
事務機械設備	取得価額	72,767	0	72,767	5,291	0	78,058	0	0	0	0	78,058	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	64,732	0	64,732	4,732	0	69,464	0	0	0	0	69,464	0	0	0	0	0	0
	残存価額	8,035	0	8,035	599	0	8,634	0	0	0	0	8,634	0	0	0	0	0	0
電力設備	取得価額	82,225	46,427	779,798	17,169	0	878,119	63,854	844,265	17,169	0	861,096	63,854	827,237	17,169	0	844,067	63,854
	減価償却累計額	678,149	38,889	639,460	14,000	0	697,038	52,889	649,149	14,000	0	711,038	66,889	675,038	14,000	0	697,038	66,889
	残存価額	150,100	8,789	141,318	3,109	0	151,081	10,965	145,116	3,109	0	150,058	12,965	142,237	3,109	0	147,029	12,965
電話番号用設備	取得価額	3,000	0	3,000	0	0	3,000	0	0	0	0	3,000	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	3,516	0	3,516	0	0	3,516	0	0	0	0	3,516	0	0	0	0	0	0
	残存価額	414	0	414	0	0	414	0	0	0	0	414	0	0	0	0	0	0
総合管理システム	取得価額	9,767	520	9,238	935	0	10,172	520	9,652	935	0	10,587	520	10,067	935	0	11,002	935
	減価償却累計額	5,022	475	5,497	522	0	5,517	475	5,042	522	0	5,539	475	5,064	522	0	6,061	522
	残存価額	4,745	45	3,741	413	0	4,655	45	4,610	413	0	5,048	45	5,003	413	0	4,941	413
安全管理設備	取得価額	4,800	0	4,800	100	0	4,900	0	0	0	0	4,900	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	1,477	0	1,477	28	0	1,505	0	0	0	0	1,505	0	0	0	0	0	0
	残存価額	3,323	0	3,323	72	0	3,323	0	0	0	0	3,323	0	0	0	0	0	0

設備区分別固定資産明細表

(平成21年度接統会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分	取得年	取得価額	減価償却累計額	取得原価	減価償却累計額	土地		建物		機械器具		備品		車両船舶		その他		合計	
						取得原価	減価償却累計額	取得原価	減価償却累計額	取得原価	減価償却累計額	取得原価	減価償却累計額	取得原価	減価償却累計額				
伊予群衆設備	取得原価	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
伊予群衆設備	取得原価	7,203.70	3,877.21	3,326.49	4,209.28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,326.49
	減価償却累計額	3,721.91	3,846.57	4,074.16	4,074.16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土木設備	取得原価	124,656.00	2,511,121,000.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,511,121,000.00
	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
高層住宅設備	取得原価	3,545.43	632.43	4,177.86	4,177.86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,177.86
	減価償却累計額	3,245.43	548.20	4,288.63	4,288.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
道路	取得原価	179,324.89	34,940.17	134,384.72	134,384.72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134,384.72
	減価償却累計額	121,080.93	31,125.83	89,955.10	89,955.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89,955.10
公園	取得原価	143,400.00	6,007.10	137,392.90	137,392.90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137,392.90
	減価償却累計額	118,868.00	5,445.00	113,423.00	113,423.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113,423.00
機械及び設備	取得原価	24,625.18	2,444.16	22,181.02	22,181.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,181.02
	減価償却累計額	15,758.38	1,521.19	14,237.19	14,237.19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,237.19
用具・備品及び物品	取得原価	10,197.68	8,846.95	11,344.63	11,344.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,344.63
	減価償却累計額	3,011.23	2,917.00	3,928.23	3,928.23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,928.23
庁舎	取得原価	2,059.25	248.24	1,811.01	1,811.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,811.01
	減価償却累計額	2,184.47	1,033.20	3,217.67	3,217.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,217.67
船舶	取得原価	21,647.10	10,025.20	11,621.90	11,621.90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,621.90
	減価償却累計額	5,381.15	1,554.92	6,936.07	6,936.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,936.07

(参考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
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

網改造料算定根拠
(NTT西日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	2
2. 諸掛費比率	2
3. 共通割掛費比率	2

II 年額料金の算定に係る比率

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

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成21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	2,002	9,612	11,993	2,381	0.248
電力設備	427	5,350	10,429	5,079	0.949
伝送機械設備	3,475	13,843	16,564	2,721	0.197
無線機械設備	22	705	1,098	393	0.557

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成21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 = $\boxed{0.050}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{1,012 \text{ 百万円}}{20,221 \text{ 百万円}} = \boxed{0.050}$$

②土地及び通信用建物以外

平成21年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

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

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,954 \text{ 百万円}}{332,621 \text{ 百万円}} = \boxed{0.006}$$

3. 共通割掛費比率

平成21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 = $\boxed{0.078}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{830 \text{ 百万円} + 25,379 \text{ 百万円}}{334,575 \text{ 百万円}} = \boxed{0.078}$$

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)	6,070,492	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)	435,694	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)	137,824	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	19,267	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)	297,870	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)	278,603	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)	0.049	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	0.046	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	2,591,755	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	167,750	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	51,199	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	5,987	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)	116,551	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)	110,564	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.045	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.043	⑥/①

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	54,596	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	2,918	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	861	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	197	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)	2,057	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	1,860	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.038	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

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	366,688	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	21,140	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	5,792	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,019	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)	15,348	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)	14,329	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.042	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)	0.039	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	2,591,755	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	167,750	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	51,199	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	5,987	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	366,688	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	21,140	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	5,792	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,019	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	54,596	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	2,918	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	861	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	197	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	3,013,039	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	191,808	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	57,852	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	7,203	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	133,956	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)	126,753	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.044	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.042	⑥/①

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位: 百万円)

区 分	端末系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	213,759	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	40,259	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	16,672	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	298	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	183,042	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	13,102	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	6,952	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	305	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	126,122	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	19,664	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,155	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	207	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	268,424	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	49,445	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	21,160	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	353	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	791,347	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	122,470	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	52,939	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	1,163	(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)	69,531	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)	68,368	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.088	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)	0.086	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	2,347,783 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	28,189 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの)※2	6,421 (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	2,791,653 (A)
建設仮勘定	30,415 (B)
貯蔵品※	20,060 (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	0.0122	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0028	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0073	(2)の(C)÷((A)-(B))

3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利子率、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19年度	平成20年度	平成21年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0163	0.0148	0.0137	0.0149

(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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0708	0.0610	0.0721	0.0121	0.0290	0.0490

(注)「日経経営指標」より。ただし平成21年度は速報値である。

(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	0.0149

その他費用の算定根拠
(NTT西日本)

目 次

I 作業単金	2
II 工事費	4
III 手続費	19
IV 一般管理費比率	39
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	39
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	39
VII 光信号引込等設備に係る負担額	40
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	40
IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び 同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率	41
X 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、 ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び 端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率	41
(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)	42
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)	43

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成21年度決算ベース	備 考
①NTT西日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	2,574 (単位:百万円)	
②NTT西日本施設保全業務稼働要員数	372 (単位:人)	特別調査による
③NTT西日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,919 (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)	30,751 (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)	4,100 (単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,902 (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)	5,819 (単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,131 (単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,048 (単位:円)	
⑫ベア率	0	

(2) 物件費比率

区 分	比率等	備 考
①施設保全費内の物件費	612 (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)	2,574 (単位:百万円)	
③物件費比率	23.8 (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)	161,859 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	831,725 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	19.5 (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	24,389 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	831,725 (単位:百万円)	
③退職給与費比率	2.9 (単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
①適用報酬率	1.47 (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	0.18 (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	0.58 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	65.40 (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	60.54 (単位:%)	1-①/⑤①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	39.59 (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)	4,100	(1)⑦×(1+(1)⑫)
②物件費	976	①×(2)③
③管理共通費	990	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	147	((①+②)×(4)③)
⑤報酬	11	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	4	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,228	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)	4,902	(1)⑧×(1+(1)⑫)
②物件費	976	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,146	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	147	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	13	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	5	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,189	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)	5,819	(1)⑨×(1+(1)⑫)
②物件費	976	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,325	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	147	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	15	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	6	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,288	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)	5,131	(1)⑩×(1+(1)⑫)
②物件費	976	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,191	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	147	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	13	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	5	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,463	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)	6,048	(1)⑪×(1+(1)⑫)
②物件費	976	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,370	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	147	((①)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	15	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	6	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,562	①+②+③+④+⑤+⑥

II 工事費

(1) PHS登録工事費(1磁気媒体ごとに)
(PHS網制御局及びPHS接続装置に登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	5.418 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	33,743 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	4.968 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	30,941 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) PHS契約者回線番号削除工事費(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.084 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	523 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(3) PHS利用停止工事費
(PHS網制御局及びPHS接続装置に工事を行う場合)

(ア) 1磁気媒体ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.598 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,724 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	473 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに工事を行う場合)

(ア) 1磁気媒体ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.538 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,351 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	399 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(4) PHS利用停止解除工事費(1番号ごとに)
(PHS網制御局及びPHS接続装置に工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	473 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	399 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(5) PHS着信転送登録工事費
 (ア) 1磁気媒体100番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.346 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2.155 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 1磁気媒体50番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.214 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.333 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ウ) 1磁気媒体10番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.111 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	691 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(エ) 1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.083 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	517 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) PHS着信転送解除工事費(1番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.058 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	361 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(7) PHS認証情報変更工事費
 (ア) 1磁気媒体10番号まで

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.244 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,520 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 1磁気媒体1番号のとき

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.109 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	679 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(8) PHS着信転送基本登録工事費
 (ア) 1PHS接続装置あたり

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	206 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 20基地局回線ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,557 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(9) 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)	6,228 (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	2,616 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	3,257 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(10) 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)	6,228 (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	1,781 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	2,180 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(12) 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)	6,228 (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	1,513 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	1,376 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(13) メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	4,235 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,889 (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)	8,288 (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	5,636 (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)	7,463 (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	5,075 (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)	8,562 (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	5,822 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(廃止の場合)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	3,344 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,860 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,288 (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	4,451 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,463 (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	4,008 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (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	4,598 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(14) 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)	6,228 (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	766 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(15) 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)	6,228 (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	181 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(16) 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)	6,228 (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	7,007 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(17)ルーティング番号登録工事費(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)	6,228 (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	1,140 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,316 (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)	8,288 (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	1,517 (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)	7,463 (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	1,366 (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)	8,562 (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	1,567 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	698 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	805 (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)	8,288 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	928 (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)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	836 (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)	8,562 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	959 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(18)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)	6,228 (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	1,140 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,316 (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)	8,288 (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	1,517 (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)	7,463 (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	1,366 (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)	8,562 (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	1,567 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	592 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	683 (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)	8,288 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	787 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	709 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	813 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 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)	6.228 (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	1,277 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,474 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,288 (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	1,699 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,463 (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	1,530 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (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	1,755 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6.228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	592 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	683 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,288 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	787 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	709 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	813 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(19)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)	6,228 (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	2,279 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,631 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,288 (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	3,033 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,463 (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	2,731 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (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	3,134 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,028 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,189 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,186 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,288 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,368 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,231 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,413 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(20) 屋内配線工事費

ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	3,248 (単位:円)	平成21年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,612 (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) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	3,248 (単位:円)	平成21年度調達実績
④当該作業に係る工事費	21,659 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,250 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,967 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,680 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合(1工事ごとに)

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

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	3,248 (単位:円)	平成21年度調達実績
④取得固定資産価額	17,572 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	3,248 (単位:円)	平成21年度調達実績
④取得固定資産価額	20,413 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	17,572 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	20,413 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	64.7% (単位:%)	平成21年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	35.3% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	18,575 (単位:円)	①×③+②×④

(iv)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	18,575 (単位:円)	(iii)の⑤
②光屋内配線施設数	3,770.819 (単位:回線)	平成21年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	70,043 (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	70,043 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	17,746 (単位:百万円)	平成21年度末時点における自社工事料収入及び違約金に係る収入の累積額
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	52,297 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	41.6% (単位:%)	平成21年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	21,756 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	31.1% (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	18,575 (単位:円)	(a)の(iii)の⑤
②光屋内配線平均残価率	31.1% (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	5,777 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.617 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,843 (単位:円)	①×②

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.617 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	4,605 (単位:円)	①×②

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,917 (単位:円)	①×②

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.950 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	7,090 (単位:円)	①×②

c. 工事費

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	5,777 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	3,843 (単位:円)	b. の(a)の(i)の③
③工事費	9,620 (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)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	5,777 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,605 (単位:円)	b. の(a)の(ii)の③
③工事費	10,382 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	5,777 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,917 (単位:円)	b. の(b)の(i)の③
③工事費	11,694 (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)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	5,777 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	7,090 (単位:円)	b. の(b)の(ii)の③
③工事費	12,867 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,807 (単位:円)	平成21年度調達実績
④取得固定資産価額	16,091 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,807 (単位:円)	平成21年度調達実績
④取得固定資産価額	18,726 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日昼間・土日祝日昼間加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	16,091 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	18,726 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	64.7% (単位:%)	
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	35.3% (単位:%)	平成21年度実績
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,021 (単位:円)	①×③+②×④

(iv)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,021 (単位:円)	(iii)の⑤
②光屋内配線施設数	3,770,819 (単位:回線)	平成21年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	64,183 (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	64,183 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	17,746 (単位:百万円)	平成21年度末時点における自社工事料収入及び違約金に係る収入の累積額
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	46,437 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	41.6% (単位:%)	平成21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	19,318 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	30.1% (単位:%)	⑤÷①

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,021 (単位:円)	(a)の(iii)の⑤
②光屋内配線平均残価率	30.1% (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	5,123 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	441 (単位:円)	平成21年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,318 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.783 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	441 (単位:円)	平成21年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	6,285 (単位:円)	①×②+③

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.117 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	441 (単位:円)	平成21年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,398 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.117 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	441 (単位:円)	平成21年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	8,777 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	5,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,318 (単位:円)	b. の(a)の(i)の④
③工事費	10,441 (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)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	5,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,285 (単位:円)	b. の(a)の(ii)の④
③工事費	11,408 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	5,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②作業実費分	7,398 (単位:円)	b. の(b)の(i)の④
③工事費	12,521 (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)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	5,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②作業実費分	8,777 (単位:円)	b. の(b)の(ii)の④
③工事費	13,900 (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)

(21) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	7,056 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	8,302 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	1,451 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	7,991 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(22) 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)	6,228 (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	7,056 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	12,450 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	1,451 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	10,588 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(23) 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)	6,228 (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	8,931 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(24) 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)

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための工事費
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,833 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,833 (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	5,574 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,574 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(25) 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)

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための工事費
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,605 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,605 (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	1,712 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,712 (単位:円)	$① \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(26) 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)

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための工事費

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	28,238 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	30,315 (単位:円)	
③加算工事費	2,077 (単位:円)	$(② - ①) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(27) 融着接続工事費
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,276 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,463 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,926 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(28) 融着接続工事費

平成22年3月4日から平成22年3月31日の利用実績に適用する精算のための工事費

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,179 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,250 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載のXV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,433 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,910 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載のXV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(29) 融着接続工事費

平成22年4月1日から平成23年3月31日の利用実績に適用する精算のための工事費

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,254 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のXV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,908 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のXV. 料金設定に使用した貸倒率})$

Ⅲ 手続費

(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)
(平成21年度の実績コスト等をもとに算定)

1. 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考	
	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 IP通信網 サービス			
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	969	701	1	1	1	1	1	1	1	972	704	(百万円)	
②請求金額確定に係る費用	740	535	1	1	1	0	1	1	1	743	537	(百万円)	
③請求書表示に係る費用	404	37	0	0	0	0	0	0	0	404	37	(百万円)	
④-1請求書編集業務に係る費用	9,713	886	9	1	9	1	7	1	1	9,738	889	(百万円)	
システム関連費用	2,315	211	2	0	2	0	2	0	0	2,321	211	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	7,398	675	7	1	7	1	5	1	1	7,417	678	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	14,953	1,364	14	2	13	1	11	2	14,991	1,369	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	6,099	556	6	1	5	0	5	1	6,115	558	(百万円)		
郵送料	8,854	808	8	1	8	1	6	1	8,876	811	(百万円)		
④-3収納業務に係る費用	4,751	433	4	0	4	0	3	0	4,762	433	(百万円)		
システム関連費用	250	23	0	0	0	0	0	0	250	23	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	520	47	0	0	0	0	0	0	520	47	(百万円)		
振込手数料等	3,981	363	4	0	4	0	3	0	3,992	363	(百万円)		
④-4問合せ業務に係る費用	2,487	227	2	0	2	0	2	0	2,493	227	(百万円)		
システム関連費用	131	12	0	0	0	0	0	0	131	12	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	2,356	215	2	0	2	0	2	0	2,382	215	(百万円)		
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	31,904	2,910	29	3	28	2	23	3	31,984	2,918	(百万円)		
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	7,370	672	7	1	6	1	5	1	7,388	675	(百万円)		
システム関連費用	388	35	0	0	0	0	0	0	388	35	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	6,982	637	7	1	6	1	5	1	7,000	640	(百万円)		
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	990	77	1	0	1	0	1	0	993	77	(百万円)		

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	0	0	0	平成21年度手続費において加算した調整額
②請求金額確定に係る調整額	0	0	0	
③請求書表示に係る調整額	0	0	0	
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	0	0	0	
⑤回収業務に係る調整額	0	0	0	
⑥回収不能相当額に係る調整額	0	0	0	

(c) 前々算定期間における手続費に係る収入

ア. 前々算定期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通信回数	(1)NTT西日本(その他)	5,290	(百万回)	(1)×(2)
	(2)移動体事業者	1,175		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	6,465		
	(4)NTT西日本(音声利用IP通信サービス)	2,320		
	(5)合計	8,785		
b. 内訳項目数	(1)NTT西日本(その他)	1,540	(百万項目)	(3)×(4)
	(2)移動体事業者	98		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	1,638		
	(4)その他事業者	163		
	(5)NTT西日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,801		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	4		
	(7)NTT西日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	1,805		
	(8)NTT西日本(音声利用IP通信サービス)	165		
	(9)合計	1,970		
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT西日本(その他)	1,030,480	(百万円)	(1)×(2)×(3)
	(2)移動体事業者	56,450		
	(3)その他事業者	109,589		
	(4)NTT西日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,196,499		
	(5)NTT西日本(音声利用IP通信サービス)	92,553		
(6)合計	1,289,052			

(e)原価

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考	
				(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	649		16 (百万円)	(a)の①合計(7)+(d)の①(7)	(a)の①合計(4)+(d)の①(4)
②請求金額確定に係る原価	325		25 (百万円)	(a)の②合計(7)+(d)の②(7)	(a)の②合計(4)+(d)の②(4)
③請求書表示に係る原価			411 (百万円)	a)の③合計+(d)の③	
④請求・収納・問合せ業務に係る原価			38,776 (百万円)	a)の④合計+(d)の④	
⑤回収業務に係る原価			6,738 (百万円)	a)の⑤合計+(d)の⑤	
⑥回収不能相当額に係る原価			722 (百万円)	a)の⑥合計+(d)の⑥	

2. 料金の設定

(1)需要あたり原価の算定

区 分	需要あたり原価			単 位	備 考	
	(1)通信ごとに	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス		(7)その他(右記以外)	(4)音声利用IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る料金	(1)通信ごとに	0.10	0.01	(円)	1)の(e)の①(7)/1)の(c)の7のa(3)	1)の(a)の①(4)/1)の(c)の7のa(4)
②請求金額確定に係る料金	(1)内訳項目ごとに	0.20	0.15	(円)	1)の(e)の②(7)/1)の(c)の7のb(3)	1)の(e)の②(4)/1)の(c)の7のb(8)
③請求書表示に係る料金	(1)内訳項目ごとに		0.21	(円)	1)の(e)の③/1)の(c)の7のb(5)+1)の(c)の7のb(8)	
④請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1)内訳項目ごとに		18.67	(円)	1)の(e)の④/1)の(c)の7のb(9)	
⑤回収業務に係る料金	(1)内訳項目ごとに		3.43	(円)	1)の(e)の⑤/1)の(c)の7のb(5)+1)の(c)の7のb(8)	
⑥回収不能相当額に係る料金	(利用者料金額ごとに)		0.06	(%)	1)の(e)の⑥/1)の(c)の7のc(6)	

(注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、活用型PHS事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(ボケム)発着事業者のことをいいます。その他事業者とは、NTT西日本、移動体事業者以外で料金回収手続費を適用する事業者のことをいいます。

(2)料金の設定

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

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手続費		22.31 (円/内訳項目)	((1)③+(1)④+(1)⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

区 分	料 金 額	単 位	備 考
回収不能相当額に係る負担額		0.06 (%)	(1)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

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

・原価の算定

区 分	原 価	単 位	備 考
A. 通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額		118 (百万円)	(1)①の(7)×1)の(c)の7のa(2)
B. 請求金額確定の負担額		20 (百万円)	(1)②の(7)×1)の(c)の7のb(2)
C. 請求書表示の負担額		21 (百万円)	(1)③×1)の(c)の7のb(2)
D. 請求・収納・問合せ業務の負担額		1,830 (百万円)	(1)④×1)の(c)の7のb(2)
E. 回収業務の負担額		336 (百万円)	(1)⑤×1)の(c)の7のb(2)
F. 回収不能相当の負担額		34 (百万円)	(1)⑥×1)の(c)の7のc(2)

・料金の設定

区 分	料 金 額	単 位	備 考
G. 業務毎の負担額合計		2,359 (百万円)	A+B+C+D+E+F
H. 適用する手続費 (利用者料金額ごとに)		4.2 (%)	G/1)の(c)の7のc(2)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

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

・1通信ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る手続費		0.01 (円/通信)	(1)①の(4)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
請求金額確定・請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手続費		22.46 (円/内訳項目)	((1)②の(4)+(1)③+(1)④+(1)⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

区 分	料 金 額	単 位	備 考
回収不能相当額に係る負担額		0.06 (%)	(1)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した賃借率)

(2) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

平成22年4月1日から平成23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	61,010	38,781 (単位:円)	
②他人資本費用	54	35 (単位:円)	
③自己資本費用	58	37 (単位:円)	
④利益対応税	44	28 (単位:円)	
⑤合計	61,166	38,881 (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		726,869 (単位:円)	
②他人資本費用		647 (単位:円)	
③自己資本費用		689 (単位:円)	
④利益対応税		525 (単位:円)	
⑤合計		728,730 (単位:円)	①+②+③+④

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

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	8,680,898	2,448,133 (単位:円)	
②他人資本費用	7,725	2,179 (単位:円)	
③自己資本費用	8,230	2,321 (単位:円)	
④利益対応税	6,273	1,769 (単位:円)	
⑤合計	8,703,126	2,454,402 (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	1,187,674	754,947 (単位:円)	
②他人資本費用	1,057	672 (単位:円)	
③自己資本費用	1,126	716 (単位:円)	
④利益対応税	858	545 (単位:円)	
⑤合計	1,190,715	756,880 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①1版あたりの平均掲載件数	52,996	33,687 (単位:件)	平成21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	0 (単位:円)	ア. (イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	164	73 (単位:円)	ア. (ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	22	22 (単位:円)	ア. (エ)⑤/①
⑥合計	201	96 (単位:円)	(②+③+④+⑤) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(3) 番号情報データベース登録手数料(1登録ごとに1番号あたり)
平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための手数料

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	29,296,868 (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設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号交換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	26,072 (単位:円)	
③自己資本費用	27,774 (単位:円)	
④利益対応税	21,169 (単位:円)	
⑤合計	29,371,883 (単位:円)	①+②+③+④
⑥当該手続の利用件数	141,499 (単位:件)	平成21年度の実績
⑦当該作業に係る手数料	208 (単位:円)	$(\text{⑤}/\text{⑥}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(4) お客様情報照会書作成手数料(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	$(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.037 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	230 (単位:円)	

(5) 利用契約締結手数料(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	$(\text{①} \times \text{②} / 60) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.051 (単位:分)	
③当該作業に係る手数料	5 (単位:円)	

(6) 債権譲受手数料(公衆電話発信以外の場合)

(1) 料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)を参照

(7) 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22年4月1日から平成23年3月31日までの原価及び利用見込件数により手数料を算定
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	55,318,571 (単位:円)	
②他人資本費用	49,149 (単位:円)	
③自己資本費用	52,355 (単位:円)	
④利益対応税	39,904 (単位:円)	
⑤合計	55,459,979 (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	55,459,979 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②当該手続の利用見込件数	5,300,998 (単位:件)	
③1件あたりの手数料	10.46 (単位:円)	

(8) 料金請求回収代行手数料費

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

(ア) 請求情報の授受等に係るもの

1. 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,178 (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設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	15 (単位:千円)	
③自己資本費用	16 (単位:千円)	
④利益対応税	12 (単位:千円)	
⑤合計	17,221 (単位:千円)	

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0 (単位:千円)	平成21年度手数料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における需要	3,523 (単位:千項目)	平成21年度実績
②前々算定期間における手数料	4.96 (単位:円)	平成21年度適用手数料
③前々算定期間における収入	17,474 (単位:千円)	①×②

(d) 調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	▲ 253 (単位:千円)	((a)の⑤+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における費用	17,221 (単位:千円)	(a)の⑤
②調整額	▲ 253 (単位:千円)	(d)の①
③合計	16,968 (単位:千円)	(1)+(2)

2. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①原価	16,968 (単位:千円)	1の(e)の③
②内訳項目数	3,523 (単位:千項目)	平成21年度実績
③1内訳項目ごとの料金	4.82 (単位:円)	①/②×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの

1. 原価の算定

A. 請求・収納・問合せ業務に係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①請求・収納・問合せ業務に係る費用	36,776 (単位:百万円)	(1) 料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の1の(e)の④
②内訳項目数	1,970 (単位:百万項目)	(1) 料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の1の(c)のアのb(9)
③1内訳項目ごとの料金	18.67 (単位:円)	①/②

B. 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

(a) 前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	平成23年度に適用する作業単金(平日昼間)
②1の手続に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0036% (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数
④当該作業に係る手数料	0.04 (単位:円)	①×②×③

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.00 (単位:円)	平成21年度手数料において加算した調整額

(c)前々算定期間における手数料

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手数料	0.05 (単位:円)	平成21年度適用その他算定根拠の(8)の(イ)のaの(b)の(不払い発生対応)の④に平成21年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	▲0.01 (単位:千円)	((a)の④+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	平成23年度に適用する作業単金(平日・昼間)
②1の手続に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0036% (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数
④1対応あたりコスト	0.04 (単位:円)	①×②×③
⑤調整額	▲0.01 (単位:円)	(d)の①
⑥合計	0.03 (単位:円)	④+⑤

(未収納発生対応)

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	平成23年度に適用する作業単金(平日・昼間)
②1の手続に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.0353% (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数
④当該作業に係る手数料	0.02 (単位:円)	①×②×③

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.00 (単位:円)	平成21年度手数料において加算した調整額

(c)前々算定期間における手数料

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手数料	0.02 (単位:円)	平成21年度適用その他算定根拠の(8)の(イ)のaの(b)の(未収納発生対応)の④に平成21年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.00 (単位:千円)	((a)の④+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.228 (単位:円)	平成23年度に適用する作業単金(平日・昼間)
②1の手続に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.0353% (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数
④1対応あたりコスト	0.02 (単位:円)	①×②×③
⑤調整額	0.00 (単位:円)	(d)の①
⑥合計	0.02 (単位:円)	④+⑤

2. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①請求・収納・問い合わせ業務に係るもの	18.67 (単位:円)	1のAの③
②不払い対応業務に係るもの	0.05 (単位:円)	1のBの(不払い発生対応)の(e)の⑥+1のBの(未収納発生対応)の(e)の⑥
③請求・収納・不払い対応に係るもの	18.72 (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)

(9) 立会費(1回ごとに)

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,915 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,445 (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)	8,288 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,194 (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)	7,463 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,881 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,562 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,631 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,494 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,113 (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)	8,288 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,965 (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)	7,463 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,575 (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)	8,562 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,427 (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)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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (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)	7,189 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,144 (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)	8,288 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,542 (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)	7,463 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,493 (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)	8,562 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,891 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,583 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,859 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(10) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,167 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,040 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(11) 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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,105 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	654 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(12) DSL回線収容状況調査費(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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,114 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,155 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	965 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(13) 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)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	735 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(14) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの原価及び平成21年4月1日から平成22年3月31日までの登録受付区分数により手續費を算定

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	3,036,894 (単位:千円)	
②他人資本費用	2,446 (単位:千円)	
③自己資本費用	3,444 (単位:千円)	
④利益対応税	2,567 (単位:千円)	
⑤合計	3,045,351 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付件数	2,553,675 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手續に関する料金
⑧事業者間精算対象額	1,002,411 (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	984,056 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手續に係る登録受付区分数	16,954,082 (単位:件)	平成21年度の実績
③1区分変更あたりの手續費	58 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(15) 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)	6,228 (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	6,328 (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)	6,228 (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	729 (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)	6,228 (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	828 (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)	6,228 (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	1,663 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの原価及び利用見込件数により手続費を算定

(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	15,522 (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 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費、及び端末回線情報提供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	17 (単位:千円)	
③自己資本費用	18 (単位:千円)	
④利益対応税	14 (単位:千円)	
⑤合計	15,571 (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	15,571 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	380,480 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.04 (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

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	13,282 (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 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費、及び端末回線情報提供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	51 (単位:千円)	
③自己資本費用	54 (単位:千円)	
④利益対応税	41 (単位:千円)	
⑤合計	13,428 (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	13,428 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	379,615 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.04 (単位:円)	$(①/②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(16)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、)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)	6,228 (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の手続に要する作業時間	1.578 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,828 (単位:円)	

イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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の手続に要する作業時間	0.153 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	953 (単位:円)	

(17)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)	6,228 (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の手続に要する作業時間	0.317 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,974 (単位:円)	

(18) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,266 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 既に設置された当社の光屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,662 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 伝送損失の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.458 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,852 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(19) 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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	8.003 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	49,843 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	5.560 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	34,628 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3.335 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	20,770 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.982 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	18,572 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.403 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,738 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.357 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,451 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.070 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,664 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,055 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,571 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,434 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

エ. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,883 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,499 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(20) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成22年4月1日から平成23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	643 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約書の料金表第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設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号交換手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	0 (単位:千円)	
⑤合計	645 (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	645 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	44 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	14,659 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(21) ルーティング番号登録工事等受付手数料

ア. イ以外の場合

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	131,766,750 (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 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、ルーティング番号登録工事等受付手数料及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」及び「Ⅹ 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号変換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	509,622 (単位:円)	
③自己資本費用	542,877 (単位:円)	
④利益対応税	413,773 (単位:円)	
⑤合計	133,233,022 (単位:円)	

(イ) 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	133,233,022 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	2,539,362 (単位:件)	
③月額料金	52 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率})$

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

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	95,100,367 (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 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、ルーティング番号登録工事等受付手数料及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」及び「Ⅹ 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号変換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	530,477 (単位:円)	
③自己資本費用	565,095 (単位:円)	
④利益対応税	430,709 (単位:円)	
⑤合計	96,626,648 (単位:円)	

(イ) 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	96,626,648 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	695,522 (単位:件)	
③1件あたりの手数料	191 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

(22) 同一番号移転可否情報調査費

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための手数料

ア.原価の算定

(ア) 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	143,412 (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	127 (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 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、ルーティング番号登録工事等受付手数料及び端末回線情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」及び「Ⅹ 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号変換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	136 (単位:円)	
④利益対応税	104 (単位:円)	
⑤合計	143,779 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	41,294 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	3 (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)	6.169 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	759 (単位:円)	①×②

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	204 (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	3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	759 (単位:円)	ア(イ)③
③月額料金	762 (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) 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	3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	204 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	191 (単位:円)	(21)ルーティング番号登録工事等受付手数料イ(イ)③より
③当該作業に係る手数料	398 (単位:円)	$((①+②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)) + ③$

(23) き線点情報調査費(1通信用建物ごと)

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための手数料

ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	5,802,395 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	5,164 (単位:円)	但し、①設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号変換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	5,501 (単位:円)	
④利益対応税	4,193 (単位:円)	
⑤合計	5,817,253 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	5,817,253 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続きの利用見込件数	606 (単位:件)	
③作業単金	6.169 (単位:円)	
④1の手続に要する作業時間	1.300 (単位:時間)	
⑤当該作業に係る手数料	17,619 (単位:円)	$(((①/②) + (③ \times ④)) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率))$

(24) 基線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	735 (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) 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

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)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.237 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,476 (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)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,284 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(26) 接続工事等時刻指定手續費

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,932 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(27) 端末回線情報提供手續費

平成22年4月1日から平成23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	24,848 (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設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 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、ルーティング番号登録工事等受付手續費及び端末回線情報提供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。
②他人資本費用	22 (単位:千円)	
③自己資本費用	24 (単位:千円)	
④利益対応税	18 (単位:千円)	
⑤合計	24,912 (単位:千円)	

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	24,912 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	2,076 (単位:千円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(28) 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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (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	2,286 (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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.417 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,597 (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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,228 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.417 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,597 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(29)ルーティング番号登録工事等受付手続費

ア. イ以外の場合

平成21年4月1日から平成22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	168,407,564 (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	1,332,901 (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、実際費用方式による平成21年度「その他費用の算定根拠」記載の「Ⅷ 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」及び「Ⅸ 料金請求回収代行手続費、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、き線点情報調査費及びルーティング番号交換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	1,388,422 (単位:円)	
④利益対応税	1,044,151 (単位:円)	
⑤合計	172,173,038 (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	172,173,038 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,478,996 (単位:件)	平成21年度の実績
③月額料金	70 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

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。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

平成21年4月1日から平成22年3月31日までの間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	94,447,703 (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	577,737 (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、実際費用方式による平成21年度「その他費用の算定根拠」記載の「Ⅷ 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、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及び端末回線情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「Ⅸ 料金請求回収代行手続費、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、き線点情報調査費及びルーティング番号交換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	601,795 (単位:円)	
④利益対応税	452,049 (単位:円)	
⑤合計	96,079,284 (単位:円)	①+②+③+④

(イ)単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	96,079,284 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	546,124 (単位:件)	平成21年度の実績
③1件あたりに追加される手続費	246 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

(30) 同一番号移転可否情報調査費
平成21年4月1日から平成22年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. 原価の算定

(ア) 情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	131,756 (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、実際費用方式による平成21年度「その他費用の算定根拠」記載の「Ⅷ 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、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及び端末回線情報調査費の算定において用いた一般管理費比率」及び「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光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、き線点情報調査費及びルーティング番号変換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	128 (単位:円)	
③自己資本費用	133 (単位:円)	
④利益対応税	100 (単位:円)	
⑤合計	132,117 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用件数	39,553 (単位:件)	平成21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	3 (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)	6.179 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	760 (単位:円)	①×②

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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.179 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	204 (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	3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	760 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	765 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 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	3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	204 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	246 (単位:円)	(29) 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	454 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率)+③

(31) 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21年4月1日から平成22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	55,877,186 (単位:円)	
②他人資本費用	53,797 (単位:円)	
③自己資本費用	56,037 (単位:円)	
④利益対応税	42,093 (単位:円)	
⑤合計	56,029,113 (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	56,029,113 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	5,300,998 (単位:件)	平成21年度の実績
③1件あたりの手续费	10.60 (単位:円)	$(①/②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(32) 優先接続受付手数料(1変更ごとに)

平成21年4月1日から平成22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	3,037,914 (単位:千円)	
②他人資本費用	2,677 (単位:千円)	
③自己資本費用	3,692 (単位:千円)	
④利益対応税	2,700 (単位:千円)	
⑤合計	3,046,983 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	2,553,675 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	1,004,043 (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	985,688 (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	16,954,082 (単位:件)	平成21年度の実績
③1区分変更あたりの手续费	58 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(33) 光回線設備線路条件調査費

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

(ア) 基本額

平成21年4月1日から平成22年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	18,447 (単位:千円)	
②他人資本費用	181 (単位:千円)	
③自己資本費用	188 (単位:千円)	
④利益対応税	142 (単位:千円)	
⑤合計	18,958 (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	18,958 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	338,941 (単位:千件)	平成21年度の実績
③1件あたりの手続費	0.06 (単位:円)	$(①/②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX.V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 加算額

平成21年4月1日から平成22年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	7,310 (単位:千円)	
②他人資本費用	97 (単位:千円)	
③自己資本費用	101 (単位:千円)	
④利益対応税	76 (単位:千円)	
⑤合計	7,584 (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	7,584 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	337,923 (単位:千件)	平成21年度の実績
③1件あたりの手続費	0.02 (単位:円)	$(①/②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX.V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(34) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成21年4月1日から平成22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	638 (単位:千円)	
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	0 (単位:千円)	
⑤合計	640 (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	640 (単位:千円)	ア.⑤
②当該手続の利用対象ビル数	44 (単位:ビル)	平成21年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	14,584 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成21年度「網使用料算定根拠」記載のX.V. 料金設定に使用した貸倒率})$

IV 一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	101,551 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費	844,353 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③管理費比率	12.0 (単位:%)	①/②
④報酬率	0.18 (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)	39.59 (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	12.3 (単位:%)	$1 \times ③ + (1 + 1 \times ③) \times ④ + ((1 + 1 \times ③) \times ④) \times ⑤$

V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1) 取付費比率

平成21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	95	3,573	7,083	3,510	0.982
発電設備	12	26,903	43,516	16,613	0.618
電源設備及び蓄電池設備	320	5,070	10,182	5,112	1.008
空気調整設備	213	4,432	13,016	8,584	1.937

(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	337,344 (単位:百万円)	(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	26,312 (単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	11,657 (単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	14,655 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.043	④/①

(イ) その他の設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計	備 考
①取得固定資産価額	3,804,386 (単位:百万円)	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	314,278 (単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	110,791 (単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	203,487 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.053	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22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1) 光信号引込等設備維持負担額

(ア) (イ)以外のもの

区 分	金 額 等	備 考
負担額	394 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの1.(1)Kの⑥単芯区間+「網使用料算定根拠」記載のⅡの1.(1)Kの⑥電柱)÷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)

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

区 分	金 額 等	備 考
負担額	387 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの1.(1)Kの⑥単芯区間+「網使用料算定根拠」記載のⅡの1.(1)Kの⑥電柱-「網使用料算定根拠」記載のⅡの1.(1)Kの⑥キャビネット)÷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) 光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	69 (単位:円)	((「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	31,689 (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	31,689 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	10,955 (単位:円)	
②撤去に要する費用	10,955 (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	234 (単位:円)	
②撤去に要する費用	234 (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	5,777 (単位:円)	「Ⅱ 工事費 (20)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)

Ⅹ 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、ルーティング番号登録工事等受付手続費及び同一番号移転可否情報調査費の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	101,551 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費(営業費・施設保全費・運用費)	844,353 (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	381,753 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
④一般管理費比率	8.3 (単位:%)	①/(②+③)

Ⅹ 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及び端末回線情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	101,551 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費(営業費・施設保全費・運用費)	844,353 (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	381,753 (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	42,864 (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	8.0 (単位:%)	①/(②+③+④)

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

資産の項目		主な配賦基準	(単位:百万円)		
			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	1,349,622	0	1,349,622
		減価償却累計額	1,260,313	0	1,260,313
		正味価額	89,309	0	89,309
	市外電話機械設備	取得価額	49,749	0	49,749
		減価償却累計額	47,617	0	47,617
		正味価額	2,133	0	2,133
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,032,849	0	1,032,849	
	減価償却累計額	897,446	0	897,446	
	正味価額	135,402	0	135,402	
無線機械設備	取得価額	42,912	0	42,912	
	減価償却累計額	38,465	0	38,465	
	正味価額	4,447	0	4,447	
電力設備	取得価額	331,018	331,018	0	
	減価償却累計額	272,313	272,312	1	
	正味価額	58,706	58,706	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	2,044	241	1,803	
	減価償却累計額	1,902	224	1,678	
	正味価額	140	17	123	
空中線設備	取得価額	30,978	0	30,978	
	減価償却累計額	23,487	0	23,487	
	正味価額	7,490	0	7,490	
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	217,642	0	217,642
		減価償却累計額	199,747	0	199,747
		正味価額	17,893	0	17,893
市外線路設備	取得価額	42,140	0	42,140	
	減価償却累計額	39,544	0	39,544	
	正味価額	2,597	0	2,597	
土木設備	取得価額	373,335	0	373,335	
	減価償却累計額	295,606	0	295,606	
	正味価額	77,729	0	77,729	
海底線路設備	取得価額	17,503	0	17,503	
	減価償却累計額	15,968	0	15,968	
	正味価額	1,536	0	1,536	
建物	取得価額	600,359	23,985	576,374	
	減価償却累計額	415,083	18,557	396,526	
	正味価額	185,276	5,428	179,848	
構築物	取得価額	50,387	4,369	46,018	
	減価償却累計額	41,938	3,636	38,302	
	正味価額	8,451	733	7,718	
機械及び装置	取得価額	2,761	248	2,513	
	減価償却累計額	2,418	217	2,201	
	正味価額	346	31	315	
車両及び船舶	取得価額	408	38	370	
	減価償却累計額	343	32	311	
	正味価額	66	6	60	
工具、器具及び備品	取得価額	29,194	2,689	26,505	
	減価償却累計額	22,024	2,029	19,995	
	正味価額	7,169	660	6,509	
リース資産	取得価額	1,265	114	1,151	
	減価償却累計額	655	59	596	
	正味価額	611	55	556	
土地	取得価額	68,624	1,230	67,394	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	68,624	1,230	67,394	
建設仮勘定	取得価額	7,010	626	6,384	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	7,010	626	6,384	
無形固定資産	取得価額	280,962	2,996	277,966	
	減価償却累計額	250,445	2,380	248,065	
	正味価額	30,517	616	29,901	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	4,530,766	367,554	4,163,212	
	減価償却累計額	3,825,313	299,446	3,525,867	
	正味価額	705,452	68,108	637,344	

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

(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	7	1	6
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	125,732	10,115	115,617
共通費	・支出額比	13,574	626	12,948
管理費	・支出額比	15,563	1,299	14,264
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	20,676	450	20,226
通信設備使用料	・取得資産額比	6,063	485	5,578
租税公課	・正味資産額比	13,504	721	12,783
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	110,791	11,657	99,134
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	8,366	958	7,408
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	3,910	392	3,518
合計	—————	314,278	26,312	287,966

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

通信用建物・土地算定根拠
(NTT西日本)

目 次

I 年額料金の算定に係る比率	2
II 年額料金		
(1) 土地に係る料金額	3
(2) 通信用建物に係る料金額	48

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)

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	4,530,766	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
②減価償却累計額	3,825,313	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	705,453	①-②
④指定設備管理運営費	314,278	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	9,050	
(再掲)⑥減価償却費	110,791	
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)	194,437	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.276	⑦/③

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

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

Ⅱ. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	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X IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1	富山	富山	13,312	14.3	1,073	8	8	6	961	▲ 131	852
2	富山	富山南	15,504	81.9	5,281	39	41	32	683	▲ 74	721
3	富山	和合	2,425	10.2	4,203	31	33	25	175	▲ 30	234
4	富山	水尻	633	1.5	2,338	17	18	14	552	▲ 85	516
5	富山	呉羽	1,245	4.5	3,636	27	28	22	835	▲ 101	811
6	富山	富山水橋	2,956	5.3	1,792	13	14	11	342	▲ 30	350
7	富山	富山北	4,641	62.9	13,561	100	106	81	531	▲ 81	737
8	富山	高岡	10,469	36.3	3,466	25	27	21	425	▲ 77	421
9	富山	高岡市外	6,578	7.3	1,104	8	9	7	379	▲ 57	346
10	富山	高岡立野	1,137	6.6	5,793	43	45	35	508	▲ 85	546
11	富山	戸出機械棟	3,048	15.2	4,999	37	39	30	455	▲ 90	471
12	富山	新湊機械棟	4,900	22.1	4,508	33	35	27	476	▲ 73	498
13	富山	堀岡	1,157	4.2	3,661	27	29	22	290	▲ 47	321
14	富山	魚津	9,136	90.1	9,862	73	77	59	334	▲ 64	479
15	富山	氷見	5,005	10.3	2,064	15	16	12	496	▲ 88	451
16	富山	富山滑川	5,310	49.4	9,297	68	73	56	455	▲ 56	596
17	富山	黒部別	5,621	6.2	1,106	8	9	7	501	▲ 33	492
18	富山	礪波	1,970	13.9	7,081	52	55	42	662	▲ 84	727
19	富山	小矢部	4,955	5.0	1,016	7	8	6	465	▲ 64	422
20	富山	大沢野別	2,966	4.6	1,555	11	12	9	411	▲ 78	365
21	富山	上滝	1,320	4.4	3,333	25	26	20	279	▲ 79	271
22	富山	上市	3,475	12.0	3,461	25	27	21	256	▲ 47	282
23	富山	入善	3,365	6.3	1,875	14	15	11	410	▲ 81	369
24	富山	婦中	1,190	1.2	1,016	7	8	6	304	▲ 33	292
25	富山	小杉	5,485	6.2	1,138	8	9	7	440	▲ 49	415
26	富山	太閤山	3,076	6.6	2,143	16	17	13	469	▲ 102	413
27	富山	大門	2,367	7.7	3,270	24	26	20	531	▲ 84	517
28	富山	富山平	1,352	5.2	3,834	28	30	23	72	▲ 12	141
29	富山	井波	3,395	6.7	1,965	14	15	12	203	▲ 17	227
30	富山	福野	8,832	101.5	11,495	85	90	69	471	▲ 91	624
31	富山	富山福光	3,731	20.8	5,571	41	44	33	491	▲ 91	518
32	富山	富山岩瀬2	2,917	16.2	5,543	41	43	33	425	▲ 15	527
33	富山	高岡伏木	3,018	9.1	3,005	22	24	18	440	▲ 83	421
34	富山	高岡中田	1,251	4.7	3,748	28	29	22	318	▲ 47	350
35	富山	富山柳田	2,808	44.5	15,837	117	124	95	505	▲ 93	748
36	富山	桝禮野	1,710	3.3	1,948	14	15	12	120	▲ 14	147
37	富山	富山立山	2,783	5.4	1,954	14	15	12	255	▲ 55	241
38	富山	宇奈月	1,062	1.8	1,661	12	13	10	137	▲ 19	153
39	富山	富山朝日	6,463	8.6	1,329	10	10	8	205	▲ 27	206
40	富山	越中八尾	3,520	6.5	1,833	13	14	11	258	▲ 35	261
41	富山	富山古里	1,260	22.0	17,469	129	137	104	389	▲ 45	714
42	富山	城端	2,992	27.2	9,075	67	71	54	335	▲ 71	456
43	富山	富山福岡別	2,834	13.0	4,597	34	36	27	546	▲ 58	585
44	富山	津沢	2,559	7.2	2,806	21	22	17	391	▲ 31	420
45	富山	入善南	1,216	4.8	3,915	29	31	23	109	▲ 10	182
46	石川	鳴和	16,161	48.8	3,019	22	24	18	1,093	▲ 115	1,042
47	石川	金石	4,058	11.8	2,899	21	23	17	941	▲ 100	902
48	石川	金沢弥生	2,684	24.9	9,281	68	73	55	1,032	▲ 162	1,066
49	石川	入江	3,642	98.6	27,084	199	212	162	1,017	▲ 224	1,366
50	石川	額	4,400	143.1	32,513	239	255	194	1,047	▲ 239	1,496
51	石川	金沢森本	2,209	11.1	5,045	37	40	30	713	▲ 120	700
52	石川	粟ヶ崎	1,168	4.3	3,680	27	29	22	1,548	▲ 162	1,464
53	石川	金沢3	11,033	29.9	2,712	20	21	16	873	▲ 84	846
54	石川	七尾	10,273	6.8	661	5	5	4	622	▲ 54	582
55	石川	徳田	527	2.4	4,575	34	36	27	309	▲ 53	353
56	石川	和倉	1,171	20.7	17,640	130	138	105	880	▲ 169	1,084

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
57	石川	石川小松	6,853	15.7	2,291	17	18	14	713	▲ 67	695
58	石川	符津	1,493	4.6	3,087	23	24	18	531	▲ 84	512
59	石川	中海	517	3.6	6,898	51	54	41	583	▲ 77	652
60	石川	輪島	6,413	14.4	2,251	17	18	13	440	▲ 104	384
61	石川	珠洲	2,049	21.1	10,306	76	81	62	577	▲ 117	679
62	石川	石川加賀	4,663	15.9	3,409	25	27	20	455	▲ 55	472
63	石川	片山津	3,948	6.5	1,640	12	13	10	285	▲ 13	307
64	石川	山代	3,611	9.8	2,727	20	21	16	326	▲ 69	314
65	石川	羽咋	7,070	56.9	8,053	59	63	48	592	▲ 174	588
66	石川	邑知	425	1.2	2,813	21	22	17	290	▲ 40	310
67	石川	松任	6,002	8.6	1,435	11	11	9	577	▲ 34	574
68	石川	山中	1,166	7.2	6,139	45	48	37	1,245	▲ 198	1,177
69	石川	根上別	2,195	3.7	1,677	12	13	10	516	▲ 96	455
70	石川	寺井2	1,633	2.4	1,475	11	12	9	546	▲ 79	499
71	石川	辰口	958	3.1	3,224	24	25	19	717	▲ 62	723
72	石川	鶴来	2,742	60.9	22,200	163	174	133	1,123	▲ 210	1,383
73	石川	金沢西	1,044	3.1	2,993	22	23	18	987	▲ 114	936
74	石川	野々市	2,643	6.3	2,399	18	19	14	777	▲ 92	736
75	石川	津幡	2,991	11.7	3,916	29	31	23	638	▲ 101	620
76	石川	石川河北	1,866	10.1	5,388	40	42	32	927	▲ 124	917
77	石川	志雄	1,300	2.8	2,135	16	17	13	184	▲ 18	212
78	石川	押水	1,290	1.3	970	7	8	6	210	▲ 7	224
79	石川	田鶴浜	660	2.1	3,246	24	25	19	441	▲ 85	424
80	石川	鳥屋	856	3.1	3,572	26	28	21	371	▲ 41	405
81	石川	石川中島	928	2.9	3,101	23	24	19	231	▲ 41	256
82	石川	石川鹿島	840	2.1	2,461	18	19	15	281	▲ 34	299
83	石川	能都	1,520	16.9	11,087	82	87	66	670	▲ 82	823
84	石川	犀川	949	1.9	2,026	15	16	12	577	▲ 110	510
85	石川	粟津	4,512	12.3	2,722	20	21	16	243	▲ 38	262
86	石川	美川	2,100	7.4	3,530	26	28	21	516	▲ 40	551
87	石川	七塚木津	1,279	1.2	947	7	7	6	231	▲ 20	231
88	石川	内灘	2,307	2.6	1,123	8	9	7	683	▲ 79	628
89	石川	石川	981	1.9	1,920	14	15	11	312	▲ 22	330
90	石川	石川高松別	3,461	11.1	3,219	24	25	19	249	▲ 36	281
91	石川	富来	1,891	2.8	1,456	11	11	9	206	▲ 16	221
92	石川	穴水	3,124	17.9	5,727	42	45	34	375	▲ 166	330
93	石川	羽咋志賀別	2,410	5.5	2,285	17	18	14	377	▲ 52	374
94	石川	宝立	943	2.9	3,085	23	24	18	193	▲ 32	226
95	石川	久江	668	2.3	3,478	26	27	21	219	▲ 18	275
96	石川	鹿西	878	3.6	4,141	30	32	25	399	▲ 63	423
97	石川	門前	3,073	3.1	999	7	8	6	46	▲ 13	54
98	石川	柳田	581	7.2	12,365	91	97	74	200	▲ 59	403
99	石川	石川内浦	1,030	0.9	864	6	7	5	159	▲ 18	159
100	石川	能都小木	509	7.8	15,238	112	119	91	182	▲ 109	395
101	石川	金沢2	11,033	29.9	2,712	20	21	16	873	▲ 84	846
102	石川	町野	773	8.0	10,377	76	81	62	389	▲ 76	532
103	福井	福井2	16,687	27.9	1,669	12	13	10	734	▲ 131	638
104	福井	福井南	3,847	25.3	6,566	48	51	39	880	▲ 109	909
105	福井	麻生津	2,018	1.9	941	7	7	6	820	▲ 94	746
106	福井	敦賀	6,194	50.3	8,127	60	64	49	804	▲ 81	896
107	福井	武生局舎2	7,335	37.1	5,059	37	40	30	364	▲ 89	382
108	福井	福井小浜2	5,727	27.7	4,837	36	38	29	759	▲ 149	713
109	福井	東小浜	5,361	78.4	14,616	108	115	87	425	26	761
110	福井	福井大野	4,891	23.5	4,807	35	38	29	344	▲ 94	352
111	福井	福井勝山	4,204	11.5	2,725	20	21	16	425	▲ 99	383
112	福井	鯖江	7,643	27.0	3,539	26	28	21	577	▲ 101	551
113	福井	鯖江西	1,149	3.6	3,159	23	25	19	277	▲ 80	264
114	福井	福井松岡別	1,081	8.7	8,076	59	63	48	683	▲ 84	769
115	福井	福井三国	3,556	18.7	5,249	39	41	31	440	▲ 105	446

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
116	福井	芦原	2,577	7.6	2,956	22	23	18	250	▲ 76	237
117	福井	丸岡	3,596	29.2	8,123	60	64	49	516	▲ 96	593
118	福井	春江別	2,837	4.7	1,673	12	13	10	577	▲ 81	531
119	福井	山東	202	0.5	2,277	17	18	14	631	▲ 104	576
120	福井	上中	1,118	13.2	11,781	87	92	70	330	12	591
121	福井	福井高浜別	2,329	12.8	5,514	41	43	33	789	▲ 167	739
122	福井	福井東別	2,629	18.4	7,006	52	55	42	835	▲ 139	845
123	福井	福井森田	1,993	7.6	3,831	28	30	23	562	▲ 86	557
124	福井	西安居	926	10.6	11,480	84	90	69	193	▲ 75	361
125	福井	福井坂井	1,585	5.8	3,641	27	29	22	180	▲ 41	217
126	福井	福井朝日別	1,215	4.3	3,500	26	27	21	364	▲ 69	369
127	福井	福井清水	1,225	5.5	4,468	33	35	27	186	52	333
128	福井	福井	16,687	27.9	1,669	12	13	10	734	▲ 131	638
129	福井	足羽別	1,993	4.3	2,155	16	17	13	364	▲ 67	343
130	福井	河和田	1,869	5.7	3,046	22	24	18	283	▲ 51	296
131	福井	永平寺	509	2.0	3,991	29	31	24	520	▲ 95	509
132	福井	金津別	1,938	10.5	5,442	40	43	33	364	▲ 44	436
133	福井	今立別	3,363	8.3	2,473	18	19	15	531	▲ 114	469
134	福井	福井三方別	1,589	2.5	1,559	11	12	9	189	▲ 41	180
135	福井	美浜	3,077	6.6	2,137	16	17	13	288	▲ 44	290
136	福井	大飯	513	4.2	8,184	60	64	49	645	▲ 4	814
137	福井	今庄	610	3.6	5,826	43	46	35	449	▲ 51	522
138	福井	福井河合	728	1.1	1,483	11	12	9	274	▲ 50	256
139	福井	福井鷺	1,172	9.1	7,761	57	61	46	276	▲ 73	367
140	福井	五分市	370	1.8	4,957	36	39	30	621	▲ 64	662
141	福井	上志比	584	6.2	10,542	78	83	63	198	▲ 86	336
142	福井	福井池田	788	7.5	9,485	70	74	57	413	▲ 76	538
143	福井	南条	665	8.8	13,257	98	104	79	704	▲ 118	867
144	福井	福井宮崎	1,346	9.3	6,930	51	54	41	117	▲ 26	237
145	福井	名田庄	982	9.5	9,713	71	76	58	123	▲ 46	282
146	福井	越前	361	5.0	13,827	102	108	83	1,273	▲ 186	1,380
147	福井	荒土	1,673	11.8	7,026	52	55	42	239	▲ 62	326
148	福井	細呂木	1,129	2.5	2,201	16	17	13	109	▲ 25	130
149	岐阜	岐阜	17,360	14.8	850	6	7	5	918	▲ 65	871
150	岐阜	岐阜本荘	8,012	57.4	7,160	53	56	43	850	▲ 91	911
151	岐阜	長良	5,554	103.9	18,709	138	147	112	1,020	▲ 99	1,318
152	岐阜	長森	5,985	67.3	11,242	83	88	67	1,093	▲ 83	1,248
153	岐阜	岐阜加納	6,837	58.3	8,529	63	67	51	1,311	▲ 58	1,434
154	岐阜	黒野	1,718	38.0	22,114	163	173	132	562	▲ 91	939
155	岐阜	芥見	1,908	13.5	7,060	52	55	42	440	▲ 42	547
156	岐阜	大垣南	2,533	21.9	8,627	63	68	52	928	214	1,325
157	岐阜	大垣西	3,242	58.1	17,911	132	140	107	413	▲ 62	730
158	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60.0	8,725	64	68	52	479	▲ 45	618
159	岐阜	高山第二	6,670	47.3	7,085	52	56	42	2,000	▲ 18	2,132
160	岐阜	東濃B	8,409	18.4	2,190	16	17	13	393	▲ 15	424
161	岐阜	岐阜根本	1,314	6.7	5,117	38	40	31	681	▲ 28	762
162	岐阜	岐阜関	6,133	51.0	8,312	61	65	50	568	▲ 34	710
163	岐阜	小金田	1,093	4.2	3,888	29	30	23	415	▲ 18	479
164	岐阜	岐阜中津川	5,556	35.9	6,459	48	51	39	472	▲ 44	566
165	岐阜	瑞浪	4,609	11.6	2,521	19	20	15	342	▲ 29	367
166	岐阜	岐阜羽島	3,436	47.9	13,930	102	109	83	502	▲ 62	734
167	岐阜	恵那	5,492	71.4	13,009	96	102	78	483	▲ 54	705
168	岐阜	恵那B	5,492	71.4	13,009	96	102	78	483	▲ 54	705
169	岐阜	武並	1,333	12.8	9,599	71	75	57	244	18	465
170	岐阜	中濃	5,112	141.0	27,579	203	216	165	497	▲ 88	993
171	岐阜	土岐	4,260	10.8	2,527	19	20	15	310	▲ 23	341
172	岐阜	各務原	7,139	42.8	5,992	44	47	36	523	▲ 54	596
173	岐阜	鶺鴒沼	2,104	8.0	3,816	28	30	23	629	▲ 25	685
174	岐阜	可児	7,357	86.2	11,711	86	92	70	466	▲ 54	660

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
175	岐阜	笠松	2,132	2.8	1,329	10	10	8	721	▲ 38	711
176	岐阜	佐波	1,273	7.3	5,752	42	45	34	561	▲ 66	616
177	岐阜	養老	2,772	9.3	3,369	25	26	20	487	▲ 43	515
178	岐阜	垂井	5,961	19.1	3,196	24	25	19	305	▲ 36	337
179	岐阜	揖斐川	8,677	6.4	738	5	6	4	174	▲ 9	180
180	岐阜	岐阜北方	3,164	6.7	2,117	16	17	13	557	▲ 24	579
181	岐阜	穂積	2,698	20.5	7,600	56	60	45	624	▲ 31	754
182	岐阜	高富	4,077	18.4	4,509	33	35	27	750	▲ 79	766
183	岐阜	郡上八幡	5,409	33.7	6,226	46	49	37	763	▲ 46	849
184	岐阜	美濃白川	3,704	4.3	1,149	8	9	7	251	▲ 15	260
185	岐阜	下呂	10,328	75.0	7,264	53	57	43	631	▲ 93	691
186	岐阜	荘川	6,727	8.3	1,231	9	10	7	41	▲ 8	59
187	岐阜	飛騨古川	2,678	11.9	4,431	33	35	26	925	▲ 136	883
188	岐阜	岐阜神岡	5,056	60.9	12,042	89	94	72	318	▲ 94	479
189	岐阜	一宮川島	2,606	3.6	1,399	10	11	8	500	▲ 20	509
190	岐阜	岐阜巖美	1,573	2.3	1,440	11	11	9	369	▲ 33	367
191	岐阜	岐阜赤坂	1,530	3.7	2,414	18	19	14	560	▲ 26	585
192	岐阜	美濃坂本	1,020	3.2	3,166	23	25	19	236	▲ 18	285
193	岐阜	第一落合	911	16.3	17,852	131	140	107	158	▲ 57	479
194	岐阜	美濃	3,843	5.9	1,524	11	12	9	480	▲ 44	468
195	岐阜	羽島南	2,796	49.0	17,523	129	137	105	311	▲ 65	617
196	岐阜	下石	1,612	6.1	3,770	28	30	23	284	▲ 30	335
197	岐阜	新駄知	2,093	55.8	26,677	196	209	159	207	▲ 82	689
198	岐阜	美濃平田	2,216	2.7	1,228	9	10	7	553	▲ 30	549
199	岐阜	養老東	1,382	8.4	6,088	45	48	36	268	▲ 32	365
200	岐阜	岐阜神戸	1,210	2.7	2,246	17	18	13	540	▲ 31	557
201	岐阜	輪之内	1,201	5.1	4,245	31	33	25	284	▲ 24	349
202	岐阜	美濃池田	2,485	10.1	4,053	30	32	24	446	▲ 39	493
203	岐阜	岐阜川辺	1,364	11.1	8,168	60	64	49	264	▲ 23	414
204	岐阜	御嵩	841	2.1	2,513	18	20	15	299	▲ 29	323
205	岐阜	笠原	2,514	6.1	2,438	18	19	15	347	▲ 37	362
206	岐阜	陶	2,578	25.2	9,763	72	77	58	217	▲ 47	377
207	岐阜	久々利	1,251	2.5	1,994	15	16	12	216	▲ 44	215
208	岐阜	春里	3,022	34.1	11,279	83	88	67	254	▲ 138	354
209	岐阜	海津	1,058	2.4	2,270	17	18	14	437	▲ 23	463
210	岐阜	南濃	1,410	7.7	5,493	40	43	33	380	▲ 81	415
211	岐阜	岐阜石津	1,409	7.0	4,960	36	39	30	401	▲ 121	385
212	岐阜	揖斐大野	5,625	7.1	1,263	9	10	8	181	▲ 14	194
213	岐阜	本巢	2,351	3.5	1,503	11	12	9	210	▲ 13	229
214	岐阜	武芸川	1,029	4.8	4,631	34	36	28	282	▲ 27	353
215	岐阜	岐阜大和	675	10.8	15,984	118	125	95	493	▲ 34	797
216	岐阜	富加	973	3.9	4,040	30	32	24	337	▲ 39	384
217	岐阜	八百津	1,417	7.9	5,585	41	44	33	283	▲ 28	373
218	岐阜	美濃坂下	2,208	2.7	1,203	9	9	7	158	▲ 10	173
219	岐阜	付知	571	2.3	4,005	29	31	24	248	▲ 47	285
220	岐阜	美濃福岡	529	1.9	3,555	26	28	21	296	56	427
221	岐阜	岩村	1,217	2.1	1,718	13	13	10	367	▲ 18	385
222	岐阜	山岡	726	1.8	2,415	18	19	14	321	▲ 23	349
223	岐阜	明智	878	7.5	8,482	62	66	51	663	▲ 73	769
224	岐阜	岐阜萩原	865	14.4	16,614	122	130	99	1,161	▲ 220	1,292
225	岐阜	飛騨国府	2,978	2.6	884	6	7	5	82	▲ 4	96
226	岐阜	美濃加茂北	1,056	5.5	5,241	39	41	31	125	▲ 20	216
227	岐阜	前宮	1,147	2.1	1,863	14	15	11	415	▲ 20	435
228	岐阜	関ヶ原	991	5.7	5,797	43	45	35	348	▲ 23	448
229	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14.0	13,404	99	105	80	536	▲ 76	744
230	岐阜	飛騨細江	713	9.7	13,656	100	107	82	195	▲ 64	420
231	岐阜	岐阜粟野	1,512	8.7	5,781	43	45	35	549	▲ 29	643
232	岐阜	美濃牧谷	1,116	8.9	7,951	58	62	47	132	▲ 34	265
233	岐阜	釜戸	1,246	4.8	3,822	28	30	23	188	▲ 10	259

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
234	岐阜	鶴里	1,535	5.0	3,271	24	26	20	123	▲ 11	182
235	岐阜	上石津	630	2.0	3,179	23	25	19	202	▲ 7	262
236	岐阜	名森	1,186	2.0	1,671	12	13	10	400	▲ 40	395
237	岐阜	墨俣	2,182	5.9	2,725	20	21	16	601	▲ 98	560
238	岐阜	岐阜美山	972	4.3	4,375	32	34	26	424	▲ 27	489
239	岐阜	谷合	608	7.8	12,771	94	100	76	197	▲ 49	418
240	岐阜	武儀	812	9.0	11,106	82	87	66	316	▲ 50	501
241	岐阜	高鷲	2,450	6.7	2,723	20	21	16	81	▲ 12	126
242	岐阜	美並	453	3.1	6,778	50	53	40	349	▲ 31	461
243	岐阜	七宗	549	9.5	17,358	128	136	104	336	▲ 62	642
244	岐阜	東白川	600	7.0	11,644	86	91	70	102	▲ 30	319
245	岐阜	加子母	704	6.4	9,144	67	72	55	172	▲ 16	350
246	岐阜	蛭川	494	3.4	6,844	50	54	41	218	▲ 32	331
247	岐阜	上矢作	482	5.3	11,005	81	86	66	85	▲ 32	286
248	岐阜	飛驒小坂	457	4.0	8,835	65	69	53	441	▲ 188	440
249	岐阜	飛驒竹原	544	7.4	13,581	100	106	81	265	▲ 14	538
250	岐阜	岐阜金山	1,048	7.7	7,384	54	58	44	944	▲ 122	978
251	岐阜	町方	645	10.0	15,540	114	122	93	472	▲ 55	746
252	岐阜	久々野	773	5.4	6,951	51	54	42	403	▲ 37	513
253	岐阜	奥飛驒温泉	676	12.6	18,637	137	146	111	830	▲ 151	1,073
254	岐阜	根尾	611	1.8	3,020	22	24	18	181	▲ 17	228
255	岐阜	蘇原	808	7.7	9,483	70	74	57	153	▲ 26	328
256	岐阜	巢南	2,543	1.9	759	6	6	5	236	▲ 20	233
257	岐阜	岐阜黒川	484	4.9	10,204	75	80	61	163	▲ 30	349
258	岐阜	飛驒河合	496	3.6	7,178	53	56	43	122	▲ 30	244
259	静岡	用宗	3,061	10.0	3,267	24	26	20	1,160	▲ 59	1,171
260	静岡	静岡長沼	3,145	51.6	16,392	121	128	98	1,749	▲ 79	2,017
261	静岡	城北	7,655	67.1	8,768	65	69	52	2,465	▲ 96	2,555
262	静岡	静岡八幡	4,375	10.2	2,337	17	18	14	2,210	▲ 103	2,156
263	静岡	静岡大谷	2,103	40.3	19,156	141	150	114	456	▲ 90	771
264	静岡	静岡電々	10,061	312.4	31,049	228	243	185	6,112	▲ 610	6,158
265	静岡	浜松	10,871	109.7	10,090	74	79	60	980	▲ 140	1,053
266	静岡	積志	2,658	4.1	1,546	11	12	9	595	▲ 29	598
267	静岡	浜松住吉	4,669	33.2	7,106	52	56	42	1,190	▲ 56	1,284
268	静岡	三方原	2,960	22.6	7,633	56	60	46	937	▲ 41	1,058
269	静岡	神久呂	1,572	5.7	3,636	27	28	22	482	▲ 49	510
270	静岡	中野町	2,261	14.7	6,494	48	51	39	729	▲ 47	820
271	静岡	白羽	5,697	21.7	3,817	28	30	23	454	7	542
272	静岡	芳川	2,140	8.3	3,861	28	30	23	614	20	715
273	静岡	都田	818	2.3	2,754	20	22	16	539	▲ 30	567
274	静岡	向宿別	18,034	5.0	279	2	2	2	770	▲ 20	756
275	静岡	増楽	3,496	18.6	5,319	39	42	32	931	▲ 31	1,013
276	静岡	下香貫	3,624	28.7	7,917	58	62	47	1,360	▲ 33	1,494
277	静岡	沼津高島	9,905	3.7	373	3	3	2	1,518	▲ 25	1,501
278	静岡	沼津原	1,482	9.6	6,467	48	51	39	1,081	▲ 47	1,172
279	静岡	江ノ浦	970	10.5	10,788	79	85	64	683	▲ 111	800
280	静岡	沼津第二	6,376	109.0	17,090	126	134	102	1,904	▲ 74	2,192
281	静岡	沼津北	14,840	740.7	49,913	367	391	298	1,518	▲ 155	2,419
282	静岡	静岡清水	6,730	12.0	1,779	13	14	11	978	▲ 40	976
283	静岡	有度	5,448	71.0	13,023	96	102	78	828	▲ 65	1,039
284	静岡	江尻	4,367	41.3	9,464	70	74	57	1,712	▲ 109	1,804
285	静岡	三保	2,970	19.3	6,495	48	51	39	893	13	1,044
286	静岡	南熱海	2,720	25.9	9,520	70	75	57	490	▲ 30	662
287	静岡	第二熱海	7,999	196.7	24,586	181	193	147	893	▲ 94	1,320
288	静岡	三島中郷	1,073	4.5	4,206	31	33	25	1,020	▲ 47	1,062
289	静岡	北田町	5,127	104.6	20,410	150	160	122	1,785	▲ 77	2,140
290	静岡	富士宮	8,730	6.4	733	5	6	4	662	▲ 56	621
291	静岡	伊東	10,221	29.1	2,850	21	22	17	504	▲ 13	551
292	静岡	静岡伊東2	10,221	29.1	2,850	21	22	17	504	▲ 13	551

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
293	静岡	八幡野	3,480	42.8	12,285	90	96	73	542	▲ 72	729
294	静岡	静岡島田	6,997	35.8	5,110	38	40	31	1,639	▲ 98	1,650
295	静岡	富士	10,901	71.8	6,588	48	52	39	601	▲ 48	692
296	静岡	平垣	10,275	43.0	4,185	31	33	25	619	▲ 30	678
297	静岡	富士鈴川	1,425	5.3	3,695	27	29	22	729	▲ 52	755
298	静岡	富士岡	4,075	9.1	2,240	16	18	13	844	▲ 42	849
299	静岡	鷹岡	2,354	8.0	3,378	25	26	20	498	▲ 28	541
300	静岡	磐田	4,348	28.5	6,552	48	51	39	804	▲ 35	907
301	静岡	焼津	3,220	5.2	1,610	12	13	10	800	▲ 37	798
302	静岡	大富	3,913	34.3	8,775	65	69	52	672	▲ 50	808
303	静岡	掛川	15,730	64.9	4,126	30	32	25	512	▲ 36	563
304	静岡	伊達方	1,380	4.1	2,951	22	23	18	217	▲ 50	230
305	静岡	藤枝	4,683	11.9	2,541	19	20	15	969	▲ 34	989
306	静岡	兵太夫	2,484	13.1	5,275	39	41	32	911	▲ 39	984
307	静岡	御殿場	2,948	3.7	1,260	9	10	8	936	▲ 694	269
308	静岡	玉穂	2,702	25.6	9,468	70	74	57	550	▲ 42	709
309	静岡	袋井	3,395	12.4	3,645	27	29	22	1,151	▲ 60	1,169
310	静岡	天竜	4,046	37.1	9,158	67	72	55	616	▲ 77	733
311	静岡	浜北	3,311	28.9	8,714	64	68	52	543	▲ 103	624
312	静岡	伊東下田	8,449	120.9	14,314	105	112	85	719	▲ 61	960
313	静岡	裾野	2,928	6.2	2,133	16	17	13	1,186	▲ 8	1,224
314	静岡	湖西	2,237	9.9	4,421	33	35	26	886	▲ 20	960
315	静岡	河津	1,685	13.8	8,209	60	64	49	653	▲ 37	789
316	静岡	南伊豆	3,196	10.5	3,299	24	26	20	251	▲ 19	302
317	静岡	仁科	739	14.1	19,075	140	149	114	1,532	▲ 143	1,792
318	静岡	伊豆長岡	2,128	2.1	985	7	8	6	1,121	▲ 16	1,126
319	静岡	修善寺大仁	4,650	81.5	17,519	129	137	105	795	▲ 74	1,092
320	静岡	新函南	1,880	0.7	362	3	3	2	1,166	▲ 6	1,168
321	静岡	中土狩	2,579	20.7	8,015	59	63	48	1,530	▲ 8	1,692
322	静岡	大井川	1,623	5.4	3,318	24	26	20	504	▲ 26	548
323	静岡	榛原	3,079	6.8	2,215	16	17	13	526	▲ 23	549
324	静岡	吉田町	2,139	1.5	706	5	6	4	567	▲ 19	563
325	静岡	浜岡	1,378	3.1	2,221	16	17	13	361	▲ 12	395
326	静岡	掛川菊川	2,138	4.4	2,052	15	16	12	880	▲ 32	891
327	静岡	引佐	752	1.8	2,362	17	19	14	674	▲ 85	639
328	静岡	静岡美和	1,053	6.4	6,048	44	47	36	509	▲ 50	586
329	静岡	服織	1,597	13.2	8,273	61	65	49	1,096	▲ 87	1,184
330	静岡	静岡沼津	10,429	52.4	5,027	37	39	30	1,904	▲ 43	1,967
331	静岡	富士大淵	1,721	20.5	11,919	88	93	71	376	▲ 57	571
332	静岡	湯ヶ島	846	7.0	8,286	61	65	49	888	▲ 53	1,010
333	静岡	青羽根	787	23.6	30,026	221	235	179	1,188	▲ 186	1,637
334	静岡	静岡岡部	1,127	6.3	5,628	41	44	34	960	▲ 53	1,026
335	静岡	静岡金谷	3,243	6.8	2,097	15	16	13	437	▲ 29	452
336	静岡	舞阪	3,580	7.2	2,013	15	16	12	775	▲ 80	738
337	静岡	新居	1,065	4.0	3,783	28	30	23	610	▲ 27	664
338	静岡	細江	4,750	45.3	9,537	70	75	57	436	▲ 41	597
339	静岡	伊左地	2,095	6.4	3,055	22	24	18	492	▲ 44	512
340	静岡	館山寺	1,795	5.3	2,941	22	23	18	515	▲ 70	508
341	静岡	静岡興津	1,646	10.4	6,289	46	49	38	1,151	▲ 68	1,216
342	静岡	小島	654	9.1	13,966	103	109	83	1,218	▲ 106	1,407
343	静岡	上野北山	937	4.7	5,005	37	39	30	322	▲ 38	390
344	静岡	川奈	1,817	13.2	7,263	53	57	43	613	▲ 34	732
345	静岡	宇佐美	2,150	10.8	5,035	37	39	30	795	▲ 18	883
346	静岡	富戸	675	5.8	8,627	63	68	52	833	▲ 50	966
347	静岡	初倉	1,180	5.3	4,528	33	35	27	557	▲ 36	616
348	静岡	富士見台	3,416	54.3	15,894	117	125	95	565	▲ 80	822
349	静岡	大藤	1,088	9.6	8,866	65	69	53	427	▲ 36	578
350	静岡	原谷	1,014	4.7	4,633	34	36	28	399	▲ 61	436
351	静岡	葉梨	1,232	18.9	15,347	113	120	92	476	▲ 70	731

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
352	静岡	御殿場神山	1,281	6.2	4,844	36	38	29	680	▲ 34	749
353	静岡	静岡山梨	1,769	2.7	1,508	11	12	9	590	▲ 14	608
354	静岡	中瀬	1,236	5.5	4,482	33	35	27	584	▲ 29	650
355	静岡	宮口	1,550	9.6	6,167	45	48	37	618	▲ 29	719
356	静岡	沼津御宿	1,356	6.0	4,425	33	35	26	809	▲ 23	880
357	静岡	新所原	988	3.5	3,543	26	28	21	956	▲ 17	1,014
358	静岡	熱川	4,714	18.1	3,831	28	30	23	331	▲ 24	388
359	静岡	稲取	2,698	24.4	9,044	67	71	54	436	▲ 33	595
360	静岡	丹那	1,382	8.5	6,169	45	48	37	267	▲ 34	363
361	静岡	韭山	2,696	77.0	28,576	210	224	171	1,038	▲ 91	1,552
362	静岡	大仁	654	9.1	13,897	102	109	83	1,761	▲ 84	1,971
363	静岡	中伊豆	2,047	6.7	3,274	24	26	20	268	▲ 15	323
364	静岡	須走	1,296	8.2	6,302	46	49	38	364	▲ 29	468
365	静岡	静岡小山	1,393	7.1	5,124	38	40	31	712	▲ 38	783
366	静岡	芝川	835	5.0	6,006	44	47	36	368	▲ 30	465
367	静岡	御前崎	1,847	7.0	3,799	28	30	23	292	▲ 35	338
368	静岡	相良	3,549	14.2	3,988	29	31	24	537	▲ 24	597
369	静岡	地頭方	1,585	4.2	2,641	19	21	16	285	▲ 23	318
370	静岡	小笠	1,186	2.3	1,912	14	15	11	425	▲ 10	475
371	静岡	森町	1,869	2.5	1,319	10	10	8	503	▲ 20	511
372	静岡	浅羽	965	3.4	3,478	26	27	21	445	▲ 22	497
373	静岡	静岡福田	2,079	2.8	1,329	10	10	8	493	▲ 25	496
374	静岡	竜洋	1,665	3.1	1,856	14	15	11	571	▲ 33	578
375	静岡	賤機	872	5.3	6,021	44	47	36	719	▲ 49	797
376	静岡	静岡水落	3,113	21.7	6,972	51	55	42	2,183	▲ 161	2,492
377	静岡	伊豆山	2,012	61.6	30,629	225	240	183	587	▲ 86	1,149
378	静岡	猪之頭	1,648	19.7	11,965	88	94	71	130	▲ 45	338
379	静岡	上井出	1,640	7.7	4,711	35	37	28	191	▲ 34	257
380	静岡	箕作	461	7.6	16,593	122	130	99	631	▲ 78	904
381	静岡	入出	1,421	3.1	2,174	16	17	13	296	▲ 9	333
382	静岡	白須賀	1,122	1.7	1,512	11	12	9	248	▲ 16	264
383	静岡	伊東松崎	1,242	15.7	12,648	93	99	76	1,821	▲ 103	1,986
384	静岡	西伊豆	482	15.9	32,928	242	258	197	784	▲ 137	1,344
385	静岡	伊豆賀茂	923	15.7	17,010	125	133	102	396	▲ 72	684
386	静岡	静岡戸田	2,309	5.5	2,362	17	19	14	233	▲ 27	256
387	静岡	土肥	3,347	15.2	4,553	33	36	27	312	▲ 60	348
388	静岡	富士川	2,581	9.1	3,510	26	28	21	756	▲ 66	765
389	静岡	富士松野	3,159	13.8	4,362	32	34	26	260	▲ 92	260
390	静岡	蒲原	3,363	86.7	25,793	190	202	154	1,044	▲ 129	1,461
391	静岡	由比	2,790	11.2	4,002	29	31	24	907	▲ 209	782
392	静岡	静岡川根	603	6.2	10,273	76	81	61	903	▲ 68	1,053
393	静岡	大須賀	315	1.4	4,603	34	36	27	1,255	▲ 85	1,267
394	静岡	静岡豊岡	970	4.4	4,530	33	36	27	446	▲ 25	517
395	静岡	三ヶ日	1,577	12.8	8,113	60	64	48	658	▲ 69	761
396	静岡	都筑	1,075	17.1	15,889	117	125	95	426	▲ 92	671
397	静岡	宮口2	1,550	9.6	6,167	45	48	37	618	▲ 29	719
398	静岡	掛川城東	1,314	1.8	1,362	10	11	8	227	▲ 11	245
399	静岡	韭山高原	2,424	16.8	6,943	51	54	41	73	▲ 41	178
400	静岡	用沢	1,144	4.2	3,683	27	29	22	443	▲ 30	491
401	静岡	中川根	775	7.7	9,901	73	78	59	504	▲ 81	633
402	静岡	千頭	614	5.9	9,674	71	76	58	334	▲ 68	471
403	静岡	掛川大東	1,255	1.6	1,309	10	10	8	298	▲ 14	312
404	静岡	気多	499	3.2	6,373	47	50	38	313	▲ 76	372
405	静岡	天竜佐久間	477	8.4	17,651	130	138	105	403	▲ 140	636
406	静岡	静岡西浦	1,773	53.2	30,025	221	235	179	309	▲ 102	842
407	静岡	南崎	1,336	17.6	13,196	97	103	79	222	▲ 49	452
408	愛知	千種覚王山	5,737	39.5	6,881	51	54	41	2,170	▲ 438	1,878
409	愛知	名古屋東山	5,399	113.3	20,981	154	164	125	1,570	▲ 268	1,745
410	愛知	千種第二	7,905	291.2	36,843	271	289	220	1,743	▲ 412	2,111

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
411	愛知	名古屋新東	29,205	123.9	4,243	31	33	25	3,048	▲ 1,902	1,235
412	愛知	布池	6,725	114.8	17,067	126	134	102	2,586	▲ 1,381	1,567
413	愛知	矢田	9,743	7.5	766	6	6	5	1,635	▲ 349	1,303
414	愛知	大曾根	13,700	306.9	22,402	165	176	134	1,318	▲ 337	1,456
415	愛知	味鏡	3,871	45.0	11,627	86	91	69	1,384	▲ 104	1,526
416	愛知	名古屋山田	5,788	44.3	7,650	56	60	46	1,087	▲ 123	1,126
417	愛知	浄心	8,088	64.2	7,934	58	62	47	1,548	▲ 236	1,479
418	愛知	笹島	17,252	139.3	8,074	59	63	48	2,231	▲ 1,222	1,179
419	愛知	則武	8,823	453.3	51,375	378	403	307	1,560	362	3,010
420	愛知	名古屋中村	5,989	15.4	2,572	19	20	15	1,906	▲ 142	1,818
421	愛知	稲葉地	6,358	91.3	14,368	106	113	86	1,809	▲ 195	1,919
422	愛知	名古屋中	28,820	59.0	2,049	15	16	12	1,166	▲ 480	729
423	愛知	名古屋金山	12,521	21.5	1,717	13	13	10	2,311	▲ 790	1,557
424	愛知	新広小路	7,388	288.9	39,102	288	306	234	2,449	▲ 891	2,386
425	愛知	滝子	5,859	65.6	11,192	82	88	67	1,587	▲ 451	1,373
426	愛知	瑞穂通	5,907	38.8	6,574	48	52	39	1,524	▲ 346	1,317
427	愛知	八事	3,770	47.3	12,543	92	98	75	2,659	▲ 470	2,454
428	愛知	名古屋中川	5,223	52.2	9,999	74	78	60	1,131	▲ 17	1,326
429	愛知	下之一色	7,940	67.2	8,462	62	66	51	1,275	▲ 96	1,358
430	愛知	名古屋港	11,643	11.9	1,025	8	8	6	1,063	▲ 123	962
431	愛知	稲永	4,971	50.6	10,174	75	80	61	911	▲ 95	1,032
432	愛知	道徳	9,422	73.3	7,781	57	61	46	1,724	▲ 143	1,745
433	愛知	笠寺	7,452	78.5	10,527	77	82	63	1,020	▲ 102	1,140
434	愛知	大同	6,618	103.5	15,633	115	123	93	1,357	341	2,029
435	愛知	名古屋守山	12,257	128.4	10,476	77	82	63	862	▲ 88	996
436	愛知	名古屋緑	4,574	25.3	5,532	41	43	33	1,251	▲ 88	1,280
437	愛知	平手	3,853	16.0	4,159	31	33	25	1,445	▲ 120	1,414
438	愛知	鳴子第二	3,810	116.4	30,562	225	240	183	1,700	▲ 129	2,219
439	愛知	名東	9,875	92.6	9,377	69	73	56	1,328	▲ 871	655
440	愛知	猪子石	4,026	50.9	12,636	93	99	75	1,858	▲ 277	1,848
441	愛知	猪高	10,366	333.6	32,186	237	252	192	1,919	▲ 316	2,284
442	愛知	天白	5,952	36.1	6,057	45	47	36	2,004	▲ 161	1,971
443	愛知	豊橋岩田	4,630	48.0	10,370	76	81	62	1,117	▲ 28	1,308
444	愛知	豊橋花田	4,562	79.9	17,521	129	137	105	1,372	▲ 59	1,684
445	愛知	豊橋南栄	4,972	41.2	8,284	61	65	49	1,119	▲ 117	1,177
446	愛知	豊橋二川	2,994	22.5	7,504	55	59	45	1,020	▲ 68	1,111
447	愛知	老津	1,328	4.7	3,572	26	28	21	668	▲ 22	721
448	愛知	植田	2,216	8.6	3,902	29	31	23	668	▲ 22	729
449	愛知	札木	14,569	81.5	5,593	41	44	33	525	▲ 19	624
450	愛知	岡崎	12,553	123.9	9,872	73	77	59	1,014	▲ 111	1,112
451	愛知	羽根	8,979	76.6	8,528	63	67	51	1,579	▲ 81	1,679
452	愛知	矢作	5,045	22.2	4,394	32	34	26	449	▲ 13	528
453	愛知	藤川	1,048	3.5	3,381	25	26	20	856	▲ 34	893
454	愛知	岩津	1,573	0.9	573	4	4	3	1,052	▲ 26	1,037
455	愛知	尾張一宮	9,848	20.9	2,124	16	17	13	753	▲ 222	577
456	愛知	一宮神山	3,868	101.5	26,231	193	206	157	1,329	▲ 131	1,754
457	愛知	一宮羽根	3,632	17.2	4,724	35	37	28	574	▲ 63	611
458	愛知	一宮萩原	2,647	9.2	3,456	25	27	21	510	▲ 52	531
459	愛知	浅井	3,669	7.9	2,158	16	17	13	534	▲ 55	525
460	愛知	瀬戸陶栄	10,837	97.9	9,031	66	71	54	404	▲ 48	547
461	愛知	愛知半田	9,428	57.6	6,106	45	48	36	741	▲ 52	818
462	愛知	春日井	11,858	129.7	10,940	80	86	65	835	▲ 73	993
463	愛知	勝川	6,512	57.8	8,869	65	70	53	1,372	▲ 71	1,489
464	愛知	高蔵寺分室	6,478	24.2	3,729	27	29	22	586	▲ 27	637
465	愛知	高蔵寺	2,613	24.3	9,289	68	73	55	1,566	▲ 74	1,688
466	愛知	春日井坂下	1,338	5.0	3,722	27	29	22	718	▲ 35	761
467	愛知	愛知豊川	2,510	3.1	1,243	9	10	7	1,041	▲ 42	1,025
468	愛知	御油	2,027	3.4	1,697	12	13	10	996	▲ 31	1,000
469	愛知	津島藤浪	4,272	67.0	15,675	115	123	94	1,083	▲ 154	1,261

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
470	愛知	碧南2	9,354	11.7	1,249	9	10	7	808	▲ 46	788
471	愛知	刈谷	9,356	46.2	4,935	36	39	29	759	▲ 140	723
472	愛知	刈谷境	2,696	23.3	8,656	64	68	52	746	▲ 64	866
473	愛知	愛知豊田	9,612	37.3	3,880	29	30	23	832	▲ 59	855
474	愛知	豊田高上	3,510	75.7	21,569	159	169	129	1,561	▲ 114	1,904
475	愛知	豊田寿	7,610	49.3	6,481	48	51	39	822	▲ 61	899
476	愛知	猿投2	2,753	4.7	1,714	13	13	10	1,005	▲ 47	994
477	愛知	豊田高岡	2,204	6.4	2,903	21	23	17	870	▲ 33	898
478	愛知	豊田上郷	1,666	5.3	3,202	24	25	19	672	▲ 41	699
479	愛知	刈谷安城2	6,778	9.6	1,410	10	11	8	682	▲ 99	612
480	愛知	今村	2,666	15.1	5,664	42	44	34	1,975	▲ 80	2,015
481	愛知	西尾寄住	4,628	26.8	5,782	43	45	35	917	▲ 56	984
482	愛知	蒲郡2	5,077	26.1	5,141	38	40	31	1,202	▲ 75	1,236
483	愛知	犬山B	6,613	5.1	774	6	6	5	644	▲ 37	624
484	愛知	犬山羽黒	2,706	6.7	2,488	18	19	15	720	▲ 30	742
485	愛知	常滑	3,590	50.2	13,985	103	110	84	759	▲ 155	901
486	愛知	一宮江南2	4,635	43.6	9,404	69	74	56	1,069	▲ 73	1,195
487	愛知	江南宮田	2,503	17.2	6,860	50	54	41	595	▲ 53	687
488	愛知	尾西	3,429	9.7	2,838	21	22	17	698	▲ 75	683
489	愛知	小牧機械棟	4,007	15.0	3,738	28	29	22	625	▲ 41	663
490	愛知	篠岡	2,600	9.1	3,486	26	27	21	546	▲ 53	567
491	愛知	小牧桜井	10,527	148.5	14,108	104	111	84	625	▲ 68	856
492	愛知	稲沢	2,905	16.2	5,588	41	44	33	1,785	▲ 111	1,792
493	愛知	豊橋新城	6,178	71.9	11,633	86	91	69	861	▲ 111	996
494	愛知	上野町	4,296	76.1	17,714	130	139	106	884	▲ 81	1,178
495	愛知	尾張横須賀B	6,251	49.3	7,888	58	62	47	650	▲ 62	755
496	愛知	大府	2,434	22.3	9,164	67	72	55	1,372	▲ 73	1,493
497	愛知	知多	2,777	16.1	5,788	43	45	35	701	▲ 55	769
498	愛知	知立2	3,812	12.0	3,140	23	25	19	1,530	▲ 69	1,528
499	愛知	尾張旭	3,011	23.3	7,742	57	61	46	1,008	▲ 59	1,113
500	愛知	愛知高浜	2,467	3.9	1,565	12	12	9	920	▲ 50	903
501	愛知	岩倉	2,609	4.9	1,886	14	15	11	1,336	▲ 53	1,323
502	愛知	豊明	3,771	25.8	6,834	50	54	41	765	▲ 40	870
503	愛知	東阿野	3,110	21.8	7,019	52	55	42	1,111	▲ 86	1,174
504	愛知	名古屋東郷	2,337	10.9	4,666	34	37	28	995	▲ 64	1,030
505	愛知	名古屋日進	4,008	7.1	1,775	13	14	11	676	▲ 17	697
506	愛知	長久手B	2,281	5.1	2,244	17	18	13	1,160	▲ 44	1,164
507	愛知	豊山	1,260	24.4	19,387	143	152	116	1,090	▲ 90	1,411
508	愛知	西春B	4,084	48.6	11,890	87	93	71	1,433	▲ 68	1,616
509	愛知	新川清洲	3,610	27.2	7,540	55	59	45	1,088	▲ 48	1,199
510	愛知	江南大口	1,086	3.9	3,616	27	28	22	829	▲ 36	870
511	愛知	扶桑	3,558	8.9	2,494	18	20	15	809	▲ 41	821
512	愛知	木曽川B	3,840	22.2	5,769	42	45	34	539	▲ 402	258
513	愛知	祖父江	2,517	9.2	3,642	27	29	22	613	▲ 58	633
514	愛知	海部	5,309	29.1	5,476	40	43	33	859	▲ 49	926
515	愛知	蟹江B	2,807	25.9	9,239	68	72	55	1,026	▲ 55	1,166
516	愛知	津島弥富	2,939	7.6	2,584	19	20	15	799	▲ 66	787
517	愛知	阿久比	1,666	7.5	4,483	33	35	27	565	▲ 49	611
518	愛知	東浦	2,793	6.0	2,137	16	17	13	791	▲ 39	798
519	愛知	幸田	1,272	5.3	4,204	31	33	25	1,154	▲ 193	1,050
520	愛知	三好	3,022	10.5	3,463	25	27	21	1,433	▲ 70	1,436
521	愛知	設楽	6,465	5.2	804	6	6	5	108	6	131
522	愛知	愛知御津	2,217	10.2	4,591	34	36	27	563	▲ 42	618
523	愛知	愛知田原2	4,125	59.7	14,479	107	113	86	971	▲ 41	1,236
524	愛知	渥美	2,819	9.4	3,348	25	26	20	373	▲ 10	434
525	愛知	広小路	7,388	288.9	39,102	288	306	234	2,449	▲ 891	2,386
526	愛知	名古屋万場	4,201	26.6	6,331	47	50	38	842	▲ 48	929
527	愛知	志段味	5,517	33.0	5,984	44	47	36	721	▲ 28	820
528	愛知	名古屋大森	3,476	38.5	11,078	81	87	66	1,615	▲ 103	1,746

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
529	愛知	河合	963	5.6	5,796	43	45	35	512	▲ 25	610
530	愛知	矢合	2,868	11.8	4,131	30	32	25	546	▲ 48	585
531	愛知	平和	2,865	5.3	1,840	14	14	11	555	▲ 45	549
532	愛知	寺沢	1,057	7.4	6,971	51	55	42	662	▲ 24	786
533	愛知	豊橋石巻	751	2.9	3,891	29	30	23	437	▲ 39	480
534	愛知	常磐	955	8.0	8,380	62	66	50	512	▲ 31	659
535	愛知	六ツ美	1,251	6.6	5,240	39	41	31	1,039	▲ 44	1,106
536	愛知	品野	495	5.7	11,452	84	90	68	1,632	▲ 132	1,742
537	愛知	水野	1,330	7.4	5,584	41	44	33	449	▲ 47	520
538	愛知	板山	848	5.5	6,437	47	50	38	803	▲ 65	873
539	愛知	亀崎	2,166	7.8	3,623	27	28	22	908	▲ 43	942
540	愛知	松平	1,069	3.8	3,572	26	28	21	662	▲ 45	692
541	愛知	保見	2,724	9.3	3,396	25	27	20	584	▲ 52	604
542	愛知	豊田駒場	1,732	6.7	3,860	28	30	23	723	▲ 38	766
543	愛知	刈谷桜井	1,154	6.6	5,710	42	45	34	1,263	▲ 62	1,322
544	愛知	刈谷明治	1,915	8.7	4,552	33	36	27	677	▲ 173	600
545	愛知	平坂	1,668	14.9	8,902	65	70	53	857	▲ 75	970
546	愛知	室場	1,167	1.7	1,424	10	11	9	577	▲ 42	565
547	愛知	三河大塚	1,038	8.5	8,162	60	64	49	809	▲ 68	914
548	愛知	形原	2,274	15.7	6,901	51	54	41	771	▲ 51	866
549	愛知	小鈴谷	1,225	6.6	5,427	40	43	32	372	▲ 40	447
550	愛知	尾張大野	3,183	15.6	4,905	36	38	29	653	▲ 77	679
551	愛知	大海	1,425	9.3	6,556	48	51	39	432	▲ 25	545
552	愛知	新城富岡	1,395	4.9	3,489	26	27	21	270	▲ 14	330
553	愛知	加木屋	2,562	24.9	9,713	71	76	58	1,129	▲ 98	1,236
554	愛知	永和	1,632	4.1	2,513	18	20	15	427	▲ 16	464
555	愛知	武豊	2,762	10.6	3,849	28	30	23	769	▲ 41	809
556	愛知	一色2	1,354	2.2	1,653	12	13	10	623	▲ 46	612
557	愛知	上横須賀	1,270	4.6	3,597	26	28	21	681	▲ 39	717
558	愛知	三好ヶ丘	2,984	45.8	15,335	113	120	92	933	▲ 68	1,190
559	愛知	豊田藤岡	2,337	15.9	6,811	50	53	41	521	▲ 53	612
560	愛知	三河一宮	637	12.9	20,294	149	159	121	1,546	▲ 153	1,822
561	愛知	小坂井	2,809	5.3	1,904	14	15	11	856	▲ 19	877
562	愛知	東海栄東西	25,506	453.9	17,795	131	139	106	5,435	1,462	7,273
563	愛知	豊橋	14,569	81.5	5,593	41	44	33	525	▲ 19	624
564	愛知	南海部	2,410	4.3	1,787	13	14	11	466	▲ 42	462
565	愛知	木場	1,680	13.7	8,156	60	64	49	564	▲ 94	831
566	愛知	鍋田	2,010	4.3	2,160	16	17	13	302	5	353
567	愛知	八開	918	1.9	2,107	16	17	13	279	▲ 10	315
568	愛知	南知多	2,863	45.2	15,793	116	124	94	405	▲ 94	645
569	愛知	師崎	1,689	7.2	4,261	31	33	25	340	▲ 58	371
570	愛知	愛知豊浜	1,369	10.7	7,819	58	61	47	521	▲ 72	615
571	愛知	愛知美浜	3,073	17.2	5,586	41	44	33	320	▲ 40	398
572	愛知	野間	1,340	13.8	10,334	76	81	62	351	▲ 58	512
573	愛知	吉良	1,896	8.9	4,679	34	37	28	625	▲ 50	674
574	愛知	幡豆	369	7.1	19,288	142	151	115	2,676	▲ 260	2,824
575	愛知	豊富	2,043	7.9	3,869	28	30	23	281	▲ 24	338
576	愛知	下山	2,780	6.8	2,450	18	19	15	68	10	130
577	愛知	鳳来大野	425	6.8	16,089	118	126	96	1,102	▲ 82	1,360
578	愛知	愛知野田	978	3.1	3,190	23	25	19	247	▲ 13	301
579	愛知	赤羽根	1,172	3.5	2,969	22	23	18	246	▲ 7	302
580	愛知	伊良湖岬	1,221	1.6	1,297	10	10	8	207	▲ 14	221
581	愛知	刈谷安城	6,778	9.6	1,410	10	11	8	682	▲ 99	612
582	愛知	尾張横須賀	6,251	49.3	7,888	58	62	47	650	▲ 62	755
583	愛知	篠島	164	7.5	45,725	336	358	273	880	▲ 298	1,549
584	愛知	日間賀	309	5.8	18,839	139	148	113	403	▲ 114	689
585	愛知	小原	3,241	7.6	2,334	17	18	14	88	▲ 24	113
586	愛知	小渡	598	6.5	10,797	79	85	64	388	▲ 76	540
587	愛知	東栄	951	2.5	2,657	20	21	16	449	▲ 57	449

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
588	愛知	稲武	722	3.5	4,894	36	38	29	352	▲ 58	397
589	愛知	鳳来	649	8.1	12,452	92	98	74	339	▲ 41	562
590	愛知	菊井	8,376	33.4	3,986	29	31	24	1,556	278	1,918
591	愛知	足助	989	8.6	8,653	64	68	52	829	▲ 110	903
592	三重	片田	5,191	9.5	1,835	13	14	11	248	▲ 24	262
593	三重	高茶屋	1,116	6.0	5,403	40	42	32	763	▲ 89	788
594	三重	一身田	2,674	9.2	3,435	25	27	21	504	▲ 36	541
595	三重	津丸之内第4	32,061	76.2	2,378	17	19	14	453	▲ 54	449
596	三重	四日市B	25,649	76.2	2,972	22	23	18	514	▲ 39	538
597	三重	三ツ谷B	12,824	76.2	5,944	44	47	36	600	▲ 27	700
598	三重	四日市富田	3,533	21.3	6,018	44	47	36	774	▲ 17	884
599	三重	四日市水沢	1,678	8.0	4,789	35	38	29	282	▲ 21	363
600	三重	塩浜	6,944	37.5	5,401	40	42	32	588	▲ 39	663
601	三重	室山	3,377	9.2	2,738	20	21	16	578	▲ 40	595
602	三重	伊勢志摩2	15,507	129.1	8,326	61	65	50	557	▲ 58	675
603	三重	伊勢大湊	1,856	7.1	3,843	28	30	23	525	▲ 30	576
604	三重	松阪港	7,628	73.8	9,678	71	76	58	672	▲ 78	799
605	三重	松阪南	2,433	34.2	14,048	103	110	84	219	▲ 39	477
606	三重	松阪新座	6,745	27.1	4,016	30	31	24	519	▲ 49	555
607	三重	桑名	9,751	54.2	5,561	41	44	33	447	▲ 31	534
608	三重	七和	2,209	11.5	5,197	38	41	31	695	▲ 46	759
609	三重	伊賀上野	10,748	92.7	8,623	63	68	52	595	▲ 77	701
610	三重	鈴鹿日館	5,870	90.5	15,418	113	121	92	789	▲ 99	1,016
611	三重	鈴鹿白子	5,737	7.7	1,337	10	10	8	471	▲ 43	456
612	三重	庄野	4,913	7.7	1,568	12	12	9	539	▲ 36	536
613	三重	名張	4,735	44.2	9,336	69	73	56	497	▲ 61	634
614	三重	尾鷲	4,002	52.2	13,050	96	102	78	900	▲ 125	1,051
615	三重	三重亀山	7,617	10.4	1,371	10	11	8	241	▲ 17	253
616	三重	鳥羽	9,447	74.5	7,885	58	62	47	298	▲ 32	433
617	三重	鳥羽第2	9,447	74.5	7,885	58	62	47	298	▲ 32	433
618	三重	熊野第二	2,314	86.8	37,499	276	294	224	765	▲ 161	1,398
619	三重	久居	4,080	20.7	5,077	37	40	30	445	▲ 42	510
620	三重	員弁	1,120	2.0	1,811	13	14	11	357	▲ 135	260
621	三重	菰野	1,967	8.3	4,203	31	33	25	545	▲ 27	607
622	三重	三重関	1,063	1.8	1,652	12	13	10	244	▲ 55	224
623	三重	伊勢大湊	1,292	1.9	1,465	11	11	9	241	▲ 81	353
624	三重	大台	4,838	49.9	10,310	76	81	62	225	▲ 41	403
625	三重	阿児	5,238	13.3	2,547	19	20	15	625	▲ 55	624
626	三重	津丸之内第3	32,061	76.2	2,378	17	19	14	453	▲ 54	449
627	三重	小山田	849	1.2	1,380	10	11	8	305	▲ 15	319
628	三重	県	2,597	9.2	3,528	26	28	21	285	▲ 20	340
629	三重	保々	1,089	2.9	2,669	20	21	16	279	▲ 13	323
630	三重	下野	1,898	7.1	3,741	28	29	22	540	▲ 43	576
631	三重	伊勢豊浜	896	1.4	1,511	11	12	9	252	▲ 11	273
632	三重	伊勢南	1,447	11.1	7,692	57	60	46	241	▲ 25	379
633	三重	天名	891	5.9	6,668	49	52	40	198	▲ 28	311
634	三重	伊勢若松	1,910	2.0	1,033	8	8	6	519	▲ 42	499
635	三重	東員	1,443	1.6	1,092	8	9	7	209	▲ 8	225
636	三重	河芸	3,332	15.7	4,710	35	37	28	389	▲ 37	452
637	三重	多気	2,251	5.2	2,323	17	18	14	156	▲ 12	193
638	三重	高野尾	3,178	14.6	4,606	34	36	28	73	▲ 15	156
639	三重	櫛田	960	2.3	2,418	18	19	14	455	▲ 28	478
640	三重	伊勢寺	1,154	1.8	1,589	12	12	9	446	▲ 33	446
641	三重	松阪東黒部	1,634	13.6	8,312	61	65	50	240	▲ 29	387
642	三重	松阪大石	2,802	11.0	3,925	29	31	23	97	▲ 14	166
643	三重	桑名深谷	819	3.4	4,115	30	32	25	420	▲ 28	479
644	三重	三重上野南	904	2.7	3,041	22	24	18	138	▲ 31	171
645	三重	石薬師	1,282	3.3	2,594	19	20	15	232	▲ 89	197
646	三重	三重長沢	1,431	7.8	5,446	40	43	33	153	▲ 28	241

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
647	三重	比奈知	1,354	22.6	16,687	123	131	100	210	▲ 64	500
648	三重	桔梗ヶ丘第一	1,350	1.9	1,378	10	11	8	650	▲ 69	610
649	三重	賀田	1,108	7.2	6,524	48	51	39	186	▲ 45	279
650	三重	北輪内	364	7.1	19,437	143	152	116	461	▲ 69	803
651	三重	野登	1,889	6.1	3,248	24	25	19	90	▲ 12	146
652	三重	三重長岡	3,095	19.8	6,393	47	50	38	70	▲ 22	183
653	三重	答志島	2,000	63.0	31,483	232	247	188	57	▲ 83	641
654	三重	櫛原	2,204	3.2	1,463	11	11	9	73	▲ 7	97
655	三重	多度	1,636	2.7	1,668	12	13	10	180	▲ 12	203
656	三重	伊勢長島	1,698	10.5	6,213	46	49	37	680	▲ 49	763
657	三重	北勢	1,582	4.4	2,788	21	22	17	409	▲ 22	447
658	三重	大安	1,303	1.7	1,288	9	10	8	145	▲ 32	140
659	三重	朝明	1,731	4.8	2,783	20	22	17	152	▲ 12	199
660	三重	四日市楠	1,466	5.6	3,833	28	30	23	605	▲ 33	653
661	三重	四日市朝日	1,183	5.6	4,700	35	37	28	414	▲ 27	487
662	三重	棕本	1,625	3.6	2,207	16	17	13	218	▲ 13	251
663	三重	安濃	1,462	2.2	1,511	11	12	9	240	▲ 22	250
664	三重	一志	2,448	9.0	3,656	27	29	22	149	▲ 17	210
665	三重	三重白山	2,423	3.5	1,445	11	11	9	71	▲ 7	95
666	三重	三重嬉野	1,080	2.3	2,131	16	17	13	214	▲ 11	249
667	三重	三雲	2,702	14.6	5,421	40	42	32	316	▲ 31	399
668	三重	明和	1,283	2.6	2,023	15	16	12	375	▲ 24	394
669	三重	伊勢玉城	1,051	4.8	4,559	34	36	27	448	▲ 29	516
670	三重	伊勢二見	1,430	6.0	4,191	31	33	25	478	22	589
671	三重	内城田	538	6.4	11,906	88	93	71	547	▲ 30	769
672	三重	伊賀	1,317	3.9	2,950	22	23	18	154	▲ 11	206
673	三重	伊賀平田	1,454	9.2	6,342	47	50	38	165	▲ 24	276
674	三重	三重青山	2,426	6.9	2,855	21	22	17	350	151	561
675	三重	大王	2,009	12.3	6,132	45	48	37	378	▲ 32	476
676	三重	三重志摩	2,625	12.0	4,558	34	36	27	434	▲ 70	461
677	三重	甲賀	452	1.5	3,283	24	26	20	631	▲ 40	661
678	三重	紀伊長島	3,432	79.0	23,018	169	180	137	420	▲ 92	814
679	三重	三重御浜	1,191	16.8	14,134	104	111	84	329	▲ 51	577
680	三重	大安東	1,124	1.1	971	7	8	6	281	▲ 14	288
681	三重	三重藤原	495	3.1	6,220	46	49	37	264	88	484
682	三重	三重美里	703	5.6	7,975	59	62	48	260	▲ 33	396
683	三重	香良洲	708	1.5	2,090	15	16	12	371	▲ 28	386
684	三重	飯南	633	5.2	8,228	61	64	49	343	▲ 22	495
685	三重	柘原	547	1.9	3,515	26	28	21	305	▲ 11	369
686	三重	勢和	895	8.5	9,524	70	75	57	368	▲ 39	531
687	三重	三重菰原	591	7.9	13,436	99	105	80	190	▲ 41	433
688	三重	宿田皆	810	9.8	12,125	89	95	72	442	▲ 50	648
689	三重	五ヶ所	712	10.5	14,767	109	116	88	255	▲ 52	516
690	三重	南海	519	3.7	7,105	52	56	42	253	▲ 34	369
691	三重	島ヶ原	1,405	6.2	4,417	32	35	26	91	▲ 14	170
692	三重	浜島	1,364	12.5	9,190	68	72	55	317	▲ 85	427
693	三重	安乗	465	1.9	3,995	29	31	24	416	▲ 23	477
694	三重	三重磯部	901	3.2	3,550	26	28	21	264	▲ 21	318
695	三重	三重九鬼	869	12.3	14,151	104	111	85	82	▲ 56	326
696	三重	三重飛鳥	608	7.7	12,594	93	99	75	244	▲ 66	445
697	三重	新鹿	1,312	14.7	11,197	82	88	67	121	▲ 83	275
698	三重	二木島	527	15.0	28,532	210	224	170	159	▲ 159	604
699	三重	美杉	844	10.7	12,675	93	99	76	172	▲ 34	406
700	三重	三重奥津	634	9.0	14,250	105	112	85	138	▲ 39	401
701	三重	飯高	642	12.5	19,536	144	153	117	240	▲ 58	596
702	三重	伊勢志摩3	15,507	129.1	8,326	61	65	50	557	▲ 58	675
703	三重	菅島	259	17.9	69,231	509	543	414	208	▲ 190	1,484
704	三重	飯高川俣	589	3.9	6,581	48	52	39	146	▲ 19	266
705	三重	阿山	1,047	2.8	2,693	20	21	16	79	▲ 9	127

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
706	三重	矢口桂城	734	14.9	20,251	149	159	121	285	▲ 62	652
707	三重	紀宝鶴殿	649	19.6	30,133	222	236	180	610	▲ 168	1,080
708	三重	入鹿	499	5.3	10,607	78	83	63	66	▲ 28	262
709	滋賀	滋賀大津	32,532	192.0	5,903	43	46	35	845	153	1,122
710	滋賀	堅田2	3,632	15.2	4,181	31	33	25	850	▲ 72	867
711	滋賀	滋賀瀬田	3,001	17.1	5,704	42	45	34	971	▲ 75	1,017
712	滋賀	石山	4,557	28.0	6,142	45	48	37	546	▲ 54	622
713	滋賀	大津坂本2	3,108	19.4	6,239	46	49	37	971	▲ 62	1,041
714	滋賀	におの浜	4,590	258.7	56,360	415	442	337	873	▲ 224	1,843
715	滋賀	彦根3	20,118	154.9	7,701	57	60	46	577	▲ 43	697
716	滋賀	河瀬	1,432	1.5	1,025	8	8	6	349	▲ 17	354
717	滋賀	稲枝	867	2.7	3,124	23	24	19	356	▲ 37	385
718	滋賀	滋賀長浜	10,633	20.8	1,954	14	15	12	524	▲ 28	537
719	滋賀	近江八幡	11,791	126.7	10,749	79	84	64	554	▲ 59	722
720	滋賀	六枚橋別館	1,269	8.5	6,703	49	53	40	908	▲ 24	1,026
721	滋賀	八日市	3,432	21.4	6,230	46	49	37	774	▲ 16	890
722	滋賀	草津	7,191	13.3	1,856	14	15	11	584	▲ 58	566
723	滋賀	常盤	3,633	3.1	852	6	7	5	327	28	373
724	滋賀	近江守山	5,887	25.8	4,377	32	34	26	524	▲ 35	581
725	滋賀	守山北	1,218	6.1	4,973	37	39	30	1,032	▲ 28	1,110
726	滋賀	栗東	10,402	18.3	1,763	13	14	11	600	▲ 49	589
727	滋賀	野洲2	3,358	4.3	1,275	9	10	8	956	▲ 34	949
728	滋賀	甲西	3,208	11.0	3,436	25	27	21	622	▲ 55	640
729	滋賀	水口	7,379	6.8	925	7	7	6	334	▲ 18	336
730	滋賀	滋賀甲賀	2,094	9.7	4,623	34	36	28	460	▲ 22	536
731	滋賀	信楽	2,833	7.3	2,587	19	20	15	269	▲ 17	306
732	滋賀	安土	2,613	3.9	1,506	11	12	9	402	▲ 10	424
733	滋賀	近江日野	3,181	4.7	1,487	11	12	9	304	▲ 18	318
734	滋賀	滋賀鶴川	702	1.9	2,655	20	21	16	360	▲ 14	403
735	滋賀	五個荘	941	2.2	2,331	17	18	14	593	▲ 23	619
736	滋賀	能登川	2,659	11.8	4,445	33	35	27	1,032	58	1,185
737	滋賀	湖東	2,303	1.5	638	5	5	4	85	▲ 4	95
738	滋賀	秦荘	2,733	1.5	531	4	4	3	158	11	180
739	滋賀	愛知川	7,128	13.5	1,894	14	15	11	171	▲ 8	203
740	滋賀	滋賀多賀	687	4.3	6,247	46	49	37	919	▲ 38	1,013
741	滋賀	滋賀山東	5,714	5.0	883	6	7	5	65	▲ 12	71
742	滋賀	米原	2,944	17.5	5,933	44	46	35	744	▲ 46	823
743	滋賀	虎姫	1,645	4.3	2,611	19	20	16	194	▲ 11	238
744	滋賀	滋賀湖北	1,187	3.6	3,060	23	24	18	294	▲ 17	342
745	滋賀	びわ	567	2.7	4,749	35	37	28	284	▲ 14	370
746	滋賀	近江高月	2,528	2.5	1,000	7	8	6	157	▲ 6	172
747	滋賀	木之本	6,378	7.6	1,197	9	9	7	204	▲ 9	220
748	滋賀	今津	4,364	12.7	2,919	21	23	17	395	▲ 24	432
749	滋賀	安曇川	3,509	20.6	5,862	43	46	35	501	▲ 46	579
750	滋賀	高島	996	5.7	5,676	42	44	34	349	▲ 30	439
751	滋賀	新旭	2,020	2.4	1,181	9	9	7	245	▲ 8	262
752	滋賀	関ノ津	3,196	6.6	2,064	15	16	12	145	▲ 12	176
753	滋賀	滋賀志賀	3,104	15.5	4,992	37	39	30	190	▲ 25	271
754	滋賀	和迦	2,968	6.8	2,293	17	18	14	152	▲ 9	192
755	滋賀	金勝	1,436	1.1	741	5	6	4	592	▲ 18	589
756	滋賀	中主	1,809	3.0	1,653	12	13	10	683	▲ 34	684
757	滋賀	石部	5,732	4.1	724	5	6	4	251	▲ 3	263
758	滋賀	下田	1,485	2.1	1,434	11	11	9	546	▲ 27	550
759	滋賀	菩提寺	1,486	18.8	12,630	93	99	75	607	▲ 10	864
760	滋賀	近江甲南	2,368	5.9	2,500	18	20	15	314	▲ 20	347
761	滋賀	滋賀蒲生	2,845	2.0	690	5	5	4	90	1	105
762	滋賀	菟王	3,655	2.9	802	6	6	5	72	▲ 4	85
763	滋賀	豊郷	1,631	1.9	1,135	8	9	7	202	▲ 5	221
764	滋賀	甲良	1,282	1.7	1,291	9	10	8	153	▲ 6	174

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
765	滋賀	醒ヶ井	1,641	6.8	4,167	31	33	25	222	▲ 4	307
766	滋賀	滋賀浅井	1,022	2.8	2,720	20	21	16	350	▲ 39	368
767	滋賀	比叡平	1,130	8.1	7,155	53	56	43	410	▲ 5	557
768	滋賀	小松	1,535	7.9	5,153	38	40	31	250	▲ 62	297
769	滋賀	長浜局舎2	10,633	20.8	1,954	14	15	12	429	▲ 22	448
770	滋賀	土山	2,251	4.5	1,996	15	16	12	289	▲ 12	320
771	滋賀	滋賀大野	1,723	3.1	1,812	13	14	11	132	▲ 10	160
772	滋賀	雲井	1,855	3.4	1,848	14	14	11	147	▲ 8	178
773	滋賀	柏原別館	1,159	2.4	2,066	15	16	12	191	▲ 45	189
774	滋賀	朝日	1,069	3.5	3,321	24	26	20	182	▲ 13	239
775	滋賀	中之郷	572	4.7	8,202	60	64	49	256	▲ 27	402
776	滋賀	マキノ沢	903	3.1	3,476	26	27	21	253	▲ 15	312
777	滋賀	船木	1,077	3.3	3,089	23	24	18	273	▲ 19	319
778	滋賀	愛東	823	2.0	2,377	17	19	14	180	▲ 9	221
779	滋賀	マキノ	1,198	5.0	4,143	30	32	25	245	▲ 20	312
780	滋賀	途中	1,095	9.4	8,538	63	67	51	154	0	335
781	滋賀	上田上別館	1,521	4.7	3,102	23	24	19	310	0	376
782	滋賀	滋賀伊吹	952	1.4	1,448	11	11	9	127	0	158
783	京都	紫野	4,189	100.1	23,895	176	187	143	3,112	▲ 443	3,175
784	京都	京都北野	2,014	155.1	77,031	567	604	460	8,917	▲ 1,152	9,396
785	京都	西陣別館	6,419	18.3	2,852	21	22	17	3,719	▲ 311	3,468
786	京都	賀茂	8,143	47.6	5,844	43	46	35	2,783	▲ 218	2,689
787	京都	京都吉田	5,495	177.8	32,351	238	254	193	3,339	▲ 85	3,939
788	京都	壬生別館	4,890	10.0	2,049	15	16	12	3,719	▲ 310	3,452
789	京都	京都	12,052	209.3	17,368	128	136	104	10,018	▲ 1,639	8,747
790	京都	祇園	8,041	222.7	27,692	204	217	165	1,923	▲ 224	2,285
791	京都	七条	11,128	17.2	1,547	11	12	9	1,872	▲ 157	1,747
792	京都	京都南	7,380	68.4	9,267	68	73	55	2,277	▲ 176	2,297
793	京都	嵯峨2	4,301	56.0	13,015	96	102	78	2,429	▲ 185	2,520
794	京都	朱雀	6,987	18.1	2,595	19	20	16	2,429	▲ 82	2,402
795	京都	深草	5,006	64.9	12,959	95	102	77	2,277	▲ 111	2,440
796	京都	京都醍醐	5,038	32.2	6,392	47	50	38	2,201	▲ 245	2,091
797	京都	伏見	4,211	79.9	18,974	140	149	113	2,808	▲ 353	2,857
798	京都	淀	2,742	19.3	7,050	52	55	42	1,381	▲ 79	1,451
799	京都	山科	4,000	12.3	3,086	23	24	18	1,923	▲ 261	1,727
800	京都	京都桂	7,303	121.9	16,686	123	131	100	3,036	891	4,281
801	京都	大原野	1,859	16.6	8,907	66	70	53	1,367	▲ 304	1,252
802	京都	前田	9,617	50.7	5,272	39	41	31	759	▲ 59	811
803	京都	福知山	13,864	1,102.8	79,545	585	623	475	1,063	▲ 362	2,384
804	京都	京都舞鶴	9,238	34.5	3,735	27	29	22	1,154	▲ 71	1,161
805	京都	舞鶴西	7,568	7.1	933	7	7	6	615	▲ 94	541
806	京都	綾部	5,440	105.7	19,432	143	152	116	1,002	▲ 233	1,180
807	京都	宇治2	8,488	75.4	8,888	65	70	53	1,457	▲ 85	1,560
808	京都	京都新田	3,310	81.6	24,659	181	193	147	1,821	▲ 218	2,124
809	京都	宮津	10,036	72.2	7,189	53	56	43	417	▲ 50	519
810	京都	亀岡	7,800	111.8	14,338	105	112	86	1,488	▲ 145	1,646
811	京都	城陽	3,783	12.5	3,314	24	26	20	1,078	▲ 54	1,094
812	京都	京都西山	2,205	71.3	32,315	238	253	193	5,313	▲ 85	5,912
813	京都	長岡京	6,915	571.1	82,587	608	647	493	2,277	▲ 294	3,731
814	京都	京都八幡	4,173	21.4	5,133	38	40	31	1,017	▲ 60	1,066
815	京都	山城田辺	7,498	18.2	2,431	18	19	15	1,214	▲ 44	1,222
816	京都	精華2	1,224	9.0	7,323	54	57	44	1,016	▲ 50	1,121
817	京都	園部	7,257	87.7	12,081	89	95	72	1,093	▲ 122	1,227
818	京都	岩滝	2,332	3.7	1,590	12	12	9	395	▲ 35	393
819	京都	加悦谷	8,245	8.4	1,016	7	8	6	149	▲ 10	160
820	京都	峰山	8,918	15.2	1,706	13	13	10	266	▲ 26	276
821	京都	丹後大宮	4,309	7.4	1,715	13	13	10	122	▲ 10	148
822	京都	網野	5,184	13.2	2,551	19	20	15	486	▲ 37	503
823	京都	鞍馬	1,605	14.4	8,971	66	70	54	1,245	▲ 144	1,291
824	京都	木幡	3,884	31.6	8,130	60	64	49	1,442	▲ 96	1,519
825	京都	山城木津	5,871	119.1	20,282	149	159	121	1,123	▲ 85	1,467
826	京都	福知山上川口	477	3.4	7,211	53	57	43	336	▲ 46	443

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
827	京都	宮前	552	2.9	5,257	39	41	31	251	▲ 47	315
828	京都	井手	1,306	3.5	2,650	19	21	16	562	▲ 37	581
829	京都	山城町	1,571	5.1	3,272	24	26	20	668	▲ 53	685
830	京都	山城加茂	2,674	11.6	4,328	32	34	26	880	64	1,036
831	京都	京都八木	1,513	8.8	5,824	43	46	35	1,275	▲ 69	1,330
832	京都	丹波町	1,450	7.0	4,800	35	38	29	309	▲ 49	362
833	京都	京都弥栄	1,372	8.3	6,071	45	48	36	387	▲ 42	474
834	京都	京都吉田別館	5,495	177.8	32,351	238	254	193	3,339	242	4,266
835	京都	山城大原	2,277	10.8	4,736	35	37	28	153	▲ 86	167
836	京都	祇園別館	3,363	0.9	268	2	2	2	1,923	▲ 8	1,921
837	京都	八田	794	2.3	2,897	21	23	17	94	▲ 9	146
838	京都	三和	504	3.0	5,953	44	47	36	149	▲ 16	260
839	京都	朱雀・桂2	7,303	121.9	16,686	123	131	100	3,036	891	4,281
840	京都	何北	934	4.1	4,372	32	34	26	48	▲ 14	126
841	京都	天ノ橋立	862	3.3	3,809	28	30	23	243	▲ 9	315
842	京都	和東	4,608	7.4	1,600	12	13	10	117	▲ 11	141
843	京都	京北	1,379	11.6	8,443	62	66	50	747	256	1,181
844	京都	京都美山	1,314	7.8	5,965	44	47	36	479	▲ 42	564
845	京都	京都下山	1,202	13.9	11,534	85	90	69	222	▲ 41	425
846	京都	京都日吉	512	2.5	4,863	36	38	29	386	▲ 36	453
847	京都	瑞穂	1,260	7.3	5,831	43	46	35	201	▲ 49	276
848	京都	和知	583	4.6	7,920	58	62	47	271	▲ 30	408
849	京都	夜久野	1,967	5.0	2,561	19	20	15	79	▲ 10	123
850	京都	丹後木津	844	5.9	7,036	52	55	42	495	▲ 51	593
851	京都	丹後町	1,069	15.3	14,296	105	112	85	348	▲ 81	569
852	京都	神野	451	3.7	8,140	60	64	49	282	▲ 35	420
853	京都	久美浜	1,338	14.2	10,640	78	83	64	700	▲ 72	853
854	京都	舞鶴八雲2	1,091	2.3	2,080	15	16	12	100	▲ 10	133
855	京都	宇治田原	2,058	6.6	3,225	24	25	19	471	▲ 39	500
856	大阪	都島	5,637	37.3	6,618	49	52	40	2,429	▲ 624	1,946
857	大阪	此花	8,913	85.1	9,551	70	75	57	1,568	▲ 178	1,592
858	大阪	大阪新町新	14,903	58.2	3,905	29	31	23	1,973	▲ 238	1,818
859	大阪	西	5,049	222.1	43,998	324	345	263	2,429	▲ 266	3,095
860	大阪	大阪港	13,122	42.0	3,197	24	25	19	1,859	▲ 160	1,767
861	大阪	大阪大正別館	4,772	114.8	24,059	177	189	144	1,568	▲ 165	1,913
862	大阪	天王寺	8,905	222.4	24,975	184	196	149	1,872	▲ 267	2,134
863	大阪	大阪桜川	5,044	49.1	9,738	72	76	58	1,315	▲ 178	1,343
864	大阪	日本橋北館	18,751	25.3	1,349	10	11	8	1,923	▲ 407	1,545
865	大阪	西淀川	10,461	123.6	11,816	87	93	71	1,556	▲ 183	1,624
866	大阪	東淀川	4,074	52.0	12,751	94	100	76	2,960	▲ 261	2,969
867	大阪	東成	3,889	11.6	2,985	22	23	18	3,415	▲ 387	3,091
868	大阪	生野	6,787	18.6	2,744	20	22	16	1,619	▲ 159	1,518
869	大阪	巽	7,146	113.1	15,826	116	124	95	1,619	▲ 244	1,710
870	大阪	大阪旭	9,270	123.2	13,292	98	104	79	2,656	▲ 340	2,597
871	大阪	大阪城東	12,453	255.9	20,546	151	161	123	1,973	▲ 282	2,126
872	大阪	鶴野	5,725	88.2	15,412	113	121	92	2,580	▲ 345	2,561
873	大阪	桑津	12,100	191.2	15,798	116	124	94	2,074	▲ 245	2,163
874	大阪	阿倍野	7,540	126.8	16,814	124	132	100	2,935	▲ 549	2,742
875	大阪	長居	4,420	56.2	12,725	94	100	76	3,719	▲ 336	3,653
876	大阪	大阪住吉	2,413	4.8	1,993	15	16	12	2,580	▲ 232	2,391
877	大阪	天下茶屋	5,955	116.3	19,533	144	153	117	1,872	▲ 203	2,083
878	大阪	大阪淀川3	20,453	179.5	8,775	65	69	52	1,783	▲ 213	1,756
879	大阪	大阪三国	7,857	100.9	12,847	95	101	77	1,821	▲ 185	1,909
880	大阪	大阪鶴見	5,949	76.4	12,844	94	101	77	4,174	▲ 565	3,881
881	大阪	住之江	10,240	116.7	11,400	84	89	68	2,884	▲ 259	2,866
882	大阪	南港	4,901	44.0	8,981	66	70	54	1,366	▲ 100	1,456
883	大阪	大阪平野	6,728	80.7	12,000	88	94	72	3,036	▲ 259	3,031
884	大阪	北平野	5,902	117.6	19,925	147	156	119	2,074	▲ 204	2,292
885	大阪	大阪北	34,629	523.9	15,128	111	119	90	2,074	▲ 445	1,949

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
886	大阪	北	18,563	23.9	1,287	9	10	8	2,682	▲ 711	1,998
887	大阪	堀川	11,687	250.5	21,435	158	168	128	2,960	▲ 740	2,674
888	大阪	豊崎	8,839	180.4	20,410	150	160	122	3,339	▲ 736	3,035
889	大阪	高津	19,262	84.2	4,372	32	34	26	2,201	▲ 392	1,901
890	大阪	大阪東	52,745	115.7	2,194	16	17	13	2,176	▲ 410	1,812
891	大阪	大阪中央ビル	5,401	142.9	26,457	195	207	158	3,440	▲ 1,132	2,868
892	大阪	堺	11,256	428.4	38,062	280	298	227	1,632	▲ 291	2,146
893	大阪	大阪石津	6,010	119.3	19,854	146	156	119	1,594	▲ 279	1,736
894	大阪	金岡	5,531	65.9	11,911	88	93	71	2,277	▲ 183	2,346
895	大阪	鳳	4,356	26.3	6,032	44	47	36	1,746	▲ 60	1,933
896	大阪	浜寺	3,804	62.0	16,297	120	128	97	1,821	▲ 195	1,971
897	大阪	登美丘	1,282	42.6	33,229	244	260	198	4,554	▲ 469	4,787
898	大阪	泉北	9,221	82.4	8,938	66	70	53	1,594	▲ 100	1,683
899	大阪	深井	4,782	47.0	9,821	72	77	59	1,594	▲ 178	1,624
900	大阪	初芝	4,170	41.2	9,874	73	77	59	1,746	▲ 177	1,778
901	大阪	南大阪2	8,208	64.6	7,871	58	62	47	1,275	▲ 66	1,376
902	大阪	東岸和田	5,010	445.1	88,839	654	696	531	2,186	▲ 293	3,774
903	大阪	山直	3,901	22.7	5,815	43	46	35	860	▲ 85	899
904	大阪	豊中	4,938	127.8	25,876	190	203	155	3,112	▲ 296	3,364
905	大阪	服部	5,540	201.4	36,347	267	285	217	2,884	▲ 400	3,253
906	大阪	庄内	4,081	185.9	45,544	335	357	272	2,504	▲ 349	3,119
907	大阪	池田石橋	3,681	60.9	16,553	122	130	99	2,580	▲ 272	2,659
908	大阪	池田別館	4,442	93.6	21,066	155	165	126	2,808	▲ 284	2,970
909	大阪	西吹田	7,539	92.4	12,255	90	96	73	2,429	▲ 260	2,428
910	大阪	吹田	10,660	48.6	4,563	34	36	27	1,670	▲ 112	1,655
911	大阪	千里	6,945	31.7	4,570	34	36	27	2,504	▲ 164	2,437
912	大阪	万国博	4,946	106.4	21,507	158	169	128	2,423	▲ 82	2,796
913	大阪	泉大津	4,253	46.5	10,930	80	86	65	1,518	▲ 105	1,644
914	大阪	高槻	5,664	8.0	1,409	10	11	8	1,973	▲ 4	1,998
915	大阪	南高槻	5,947	58.8	9,881	73	77	59	2,049	▲ 102	2,156
916	大阪	茨木富田	12,504	80.6	6,449	47	51	39	1,176	▲ 55	1,258
917	大阪	安岡寺	2,829	101.0	35,709	263	280	213	1,821	▲ 246	2,331
918	大阪	上牧	3,294	45.1	13,697	101	107	82	1,670	▲ 112	1,848
919	大阪	水間	3,090	23.6	7,632	56	60	46	577	▲ 35	704
920	大阪	大阪守口	10,119	45.3	4,477	33	35	27	1,670	▲ 124	1,641
921	大阪	枚方	4,080	1.8	434	3	3	3	2,125	▲ 154	1,980
922	大阪	牧野	2,641	29.4	11,126	82	87	66	3,188	▲ 181	3,242
923	大阪	中宮	5,900	204.8	34,717	255	272	207	1,594	▲ 169	2,159
924	大阪	香里丘	2,305	3.0	1,312	10	10	8	1,594	▲ 155	1,467
925	大阪	津田	1,769	8.5	4,785	35	37	29	1,746	▲ 13	1,834
926	大阪	香里	1,450	37.5	25,879	190	203	155	3,946	▲ 373	4,121
927	大阪	茨木	8,749	189.1	21,618	159	169	129	1,632	▲ 96	1,993
928	大阪	星見	8,118	271.4	33,434	246	262	200	2,277	▲ 164	2,821
929	大阪	郡	4,630	55.4	11,958	88	94	71	1,973	▲ 107	2,119
930	大阪	平田	11,558	534.2	46,222	340	362	276	1,973	▲ 274	2,677
931	大阪	八尾	7,878	90.0	11,419	84	89	68	2,504	▲ 183	2,562
932	大阪	志紀	3,589	46.0	12,814	94	100	77	2,201	▲ 186	2,286
933	大阪	千塚	1,690	32.8	19,407	143	152	116	1,523	▲ 145	1,789
934	大阪	泉佐野	3,471	3.0	866	6	7	5	896	▲ 47	867
935	大阪	大阪田尻	826	2.2	2,657	20	21	16	629	▲ 44	642
936	大阪	日根野2	2,450	10.3	4,220	31	33	25	668	▲ 56	701
937	大阪	富田林	6,503	16.2	2,492	18	20	15	799	▲ 27	825
938	大阪	金剛	1,227	13.0	10,636	78	83	64	3,415	▲ 180	3,460
939	大阪	佐備	3,238	262.2	80,994	596	635	484	1,214	▲ 274	2,655
940	大阪	寝屋川	10,136	117.5	11,588	85	91	69	1,315	▲ 132	1,428
941	大阪	池田	8,811	378.3	42,933	316	336	256	1,973	▲ 267	2,614
942	大阪	河内長野	4,462	220.0	49,306	363	386	295	1,518	▲ 206	2,356
943	大阪	三日市町	5,608	345.2	61,558	453	482	368	789	▲ 193	1,899
944	大阪	大阪松原	8,463	198.3	23,437	172	184	140	2,353	▲ 289	2,560

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
945	大阪	大阪大東	3,794	26.0	6,841	50	54	41	2,732	▲ 170	2,707
946	大阪	大阪和泉	9,658	44.7	4,626	34	36	28	1,351	▲ 73	1,376
947	大阪	三林	2,448	17.4	7,108	52	56	42	1,138	▲ 81	1,207
948	大阪	箕面	2,536	9.5	3,751	28	29	22	3,440	▲ 214	3,305
949	大阪	白島	2,063	46.0	22,274	164	175	133	1,959	▲ 134	2,297
950	大阪	柏原	2,868	14.3	4,970	37	39	30	1,594	▲ 88	1,612
951	大阪	柏原国分	3,965	60.4	15,239	112	119	91	1,214	▲ 193	1,343
952	大阪	羽曳野	8,855	64.9	7,332	54	57	44	1,265	▲ 70	1,350
953	大阪	門真	5,801	64.3	11,087	82	87	66	2,277	▲ 408	2,104
954	大阪	大和田	4,031	15.7	3,888	29	30	23	1,417	▲ 213	1,286
955	大阪	摂津	4,958	72.8	14,682	108	115	88	2,049	▲ 191	2,169
956	大阪	淀川鳥飼	4,593	54.1	11,775	87	92	70	1,594	▲ 258	1,585
957	大阪	高砂	1,120	14.7	13,099	96	103	78	620	▲ 44	853
958	大阪	藤井寺	3,431	11.9	3,465	25	27	21	1,670	▲ 236	1,507
959	大阪	東大阪	5,011	61.4	12,252	90	96	73	2,580	▲ 185	2,654
960	大阪	北布施	6,425	51.9	8,080	59	63	48	2,429	▲ 250	2,349
961	大阪	大阪河内	4,126	67.3	16,318	120	128	97	1,973	▲ 195	2,123
962	大阪	枚岡	4,498	239.6	53,280	392	418	318	2,125	▲ 217	3,036
963	大阪	鴻池	5,195	97.5	18,761	138	147	112	1,670	▲ 126	1,941
964	大阪	泉南	4,112	8.1	1,959	14	15	12	850	▲ 36	855
965	大阪	四条畷	4,001	363.5	90,875	669	712	543	1,973	▲ 392	3,505
966	大阪	交野	5,835	146.6	25,124	185	197	150	1,821	▲ 218	2,135
967	大阪	大阪狭山	4,607	48.8	10,598	78	83	63	1,442	▲ 180	1,486
968	大阪	大阪尾崎	3,040	5.9	1,941	14	15	12	698	▲ 36	703
969	大阪	山崎	4,170	40.3	9,653	71	76	58	1,821	▲ 101	1,925
970	大阪	熊取	3,302	12.5	3,786	28	30	23	759	▲ 54	786
971	大阪	大阪岬	3,872	34.9	9,002	66	71	54	531	▲ 38	684
972	大阪	太子別館	1,989	6.5	3,292	24	26	20	789	▲ 69	790
973	大阪	美原	3,328	63.4	19,045	140	149	114	865	▲ 156	1,112
974	大阪	土佐堀	15,612	117.8	7,549	56	59	45	2,998	▲ 854	2,304
975	大阪	北浜RT	588	14.7	24,973	184	196	149	3,744	▲ 1,381	2,892
976	大阪	島之内南	20,053	285.5	14,235	105	112	85	2,846	▲ 910	2,238
977	大阪	西面	4,750	293.8	61,851	455	485	369	1,245	▲ 224	2,330
978	大阪	大岩	895	2.9	3,232	24	25	19	406	▲ 30	444
979	大阪	寝屋川高宮	13,634	837.2	61,409	452	481	367	1,821	▲ 314	2,807
980	大阪	大阪内田	1,637	4.3	2,619	19	21	16	880	▲ 37	899
981	大阪	箱作	2,419	11.7	4,823	35	38	29	501	▲ 28	575
982	大阪	豊中吉川	659	9.6	14,503	107	114	87	2,125	▲ 379	2,054
983	大阪	河南	5,286	11.1	2,101	15	16	13	266	▲ 28	282
984	大阪	内畑	4,336	6.9	1,595	12	13	10	205	▲ 15	225
985	大阪	大阪横山	4,165	15.0	3,609	27	28	22	175	▲ 11	241
986	大阪	多奈川	1,880	4.5	2,413	18	19	14	258	18	327
987	大阪	赤阪	1,364	5.6	4,134	30	32	25	366	▲ 38	415
988	大阪	茨木2	8,749	189.1	21,618	159	169	129	1,632	▲ 96	1,993
989	大阪	茨木3	8,749	189.1	21,618	159	169	129	1,632	▲ 96	1,993
990	大阪	田尻別館	826	2.2	2,657	20	21	16	629	▲ 44	642
991	大阪	東能勢	1,908	7.8	4,073	30	32	24	465	▲ 56	495
992	大阪	野間中	1,798	10.2	5,653	42	44	34	178	▲ 33	265
993	大阪	能勢	2,019	8.2	4,067	30	32	24	264	▲ 36	314
994	兵庫	兵庫御影	3,691	22.8	6,184	45	48	37	3,795	▲ 396	3,529
995	兵庫	御影営業所	3,691	22.8	6,184	45	48	37	3,795	▲ 396	3,529
996	兵庫	東灘	8,038	92.8	11,543	85	90	69	2,429	▲ 284	2,389
997	兵庫	灘2	5,404	140.8	26,060	192	204	156	2,580	▲ 296	2,836
998	兵庫	湊川	5,043	78.7	15,604	115	122	93	2,049	▲ 270	2,109
999	兵庫	兵庫	6,819	10.1	1,485	11	12	9	1,821	▲ 105	1,748
1000	兵庫	神戸西	9,772	90.0	9,214	68	72	55	1,265	▲ 75	1,385
1001	兵庫	須磨	2,964	53.7	18,130	133	142	108	2,429	▲ 276	2,536
1002	兵庫	妙法寺	1,591	31.8	19,980	147	157	119	2,504	▲ 395	2,532
1003	兵庫	名谷	6,739	262.2	38,905	286	305	232	1,518	▲ 256	2,085

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1004	兵庫	舞子	7,069	71.5	10,121	74	79	60	1,670	▲ 103	1,780
1005	兵庫	福田	5,598	308.2	55,051	405	431	329	1,503	▲ 236	2,432
1006	兵庫	塩屋	4,605	57.4	12,456	92	98	74	1,963	▲ 73	2,154
1007	兵庫	鈴蘭台	4,648	15.1	3,254	24	26	19	1,012	▲ 109	972
1008	兵庫	有馬	3,250	81.5	25,085	185	197	150	1,319	▲ 134	1,717
1009	兵庫	有馬温泉	4,149	11.3	2,733	20	21	16	729	▲ 76	710
1010	兵庫	山田2	8,346	7.1	849	6	7	5	612	▲ 13	617
1011	兵庫	北神別館	837	1.8	2,143	16	17	13	563	▲ 4	605
1012	兵庫	神戸港	22,531	243.9	10,826	80	85	65	2,732	▲ 417	2,545
1013	兵庫	葺合	16,300	10.4	640	5	5	4	1,778	▲ 218	1,574
1014	兵庫	港島	11,200	427.4	38,159	281	299	228	1,692	153	2,653
1015	兵庫	兵庫三宮	13,707	69.0	5,030	37	39	30	3,469	▲ 535	3,040
1016	兵庫	神戸中電	14,043	102.4	7,290	54	57	44	2,429	▲ 625	1,959
1017	兵庫	岩岡	1,287	17.7	13,776	101	108	82	1,639	▲ 128	1,802
1018	兵庫	神出	4,740	14.6	3,085	23	24	18	142	▲ 19	188
1019	兵庫	栢谷	7,771	21.4	2,751	20	22	16	144	▲ 19	183
1020	兵庫	押部谷	4,883	14.9	3,057	22	24	18	187	▲ 37	214
1021	兵庫	伊川谷	4,703	18.4	3,906	29	31	23	1,275	123	1,481
1022	兵庫	姫路	9,146	31.1	3,402	25	27	20	949	▲ 85	936
1023	兵庫	姫路西	12,987	282.9	21,785	160	171	130	1,396	▲ 89	1,768
1024	兵庫	飾磨	11,543	146.3	12,675	93	99	76	779	▲ 65	982
1025	兵庫	広畑	3,593	7.3	2,030	15	16	12	729	▲ 35	737
1026	兵庫	網干	3,030	2.8	911	7	7	5	1,047	▲ 34	1,032
1027	兵庫	姫路白浜	4,071	23.9	5,860	43	46	35	1,063	▲ 31	1,156
1028	兵庫	御着	3,374	20.3	6,031	44	47	36	789	▲ 62	854
1029	兵庫	飾西	2,407	8.6	3,562	26	28	21	1,108	▲ 40	1,143
1030	兵庫	太市	784	3.6	4,549	33	36	27	853	▲ 58	891
1031	兵庫	兵庫姫路	26,618	270.9	10,177	75	80	61	949	▲ 102	1,063
1032	兵庫	尼崎	7,082	2.4	343	3	3	2	1,897	▲ 152	1,753
1033	兵庫	尼崎西	5,369	97.8	18,209	134	143	109	2,201	▲ 199	2,388
1034	兵庫	尼崎東	6,767	64.2	9,490	70	74	57	2,277	▲ 176	2,302
1035	兵庫	尼崎北	5,104	57.8	11,321	83	89	68	3,036	▲ 182	3,094
1036	兵庫	武庫之荘	6,087	362.2	59,514	438	466	355	2,808	▲ 386	3,681
1037	兵庫	明石2	12,504	14.6	1,167	9	9	7	1,973	▲ 155	1,843
1038	兵庫	大久保	3,897	15.8	4,058	30	32	24	1,518	▲ 87	1,517
1039	兵庫	二見	3,990	11.7	2,936	22	23	18	1,123	▲ 83	1,103
1040	兵庫	明石西	8,613	189.4	21,996	162	172	131	1,245	▲ 135	1,575
1041	兵庫	江井ヶ島	2,754	7.0	2,547	19	20	15	1,063	63	1,180
1042	兵庫	西宮	10,420	254.5	24,424	180	191	146	2,783	▲ 318	2,982
1043	兵庫	瓦木	6,130	92.8	15,131	111	119	90	3,263	▲ 344	3,239
1044	兵庫	甲子園	4,453	34.4	7,719	57	60	46	3,263	▲ 249	3,177
1045	兵庫	仁川	4,030	586.6	145,557	1,071	1,141	869	3,946	▲ 689	6,338
1046	兵庫	夙川	5,900	368.2	62,407	459	489	373	2,201	▲ 393	3,129
1047	兵庫	瓦木南別館	12,397	909.4	73,358	540	575	438	2,277	▲ 345	3,485
1048	兵庫	洲本	9,818	120.2	12,239	90	96	73	645	▲ 139	765
1049	兵庫	芦屋別館	3,302	91.6	27,745	204	217	166	3,567	▲ 301	3,853
1050	兵庫	伊丹	10,593	126.4	11,929	88	93	71	2,504	▲ 260	2,496
1051	兵庫	兵庫相生	9,260	8.3	899	7	7	5	455	▲ 19	455
1052	兵庫	豊岡	6,334	5.0	788	6	6	5	1,047	▲ 109	955
1053	兵庫	別府	3,260	19.0	5,835	43	46	35	1,002	▲ 46	1,080
1054	兵庫	加古川1	11,765	187.9	15,971	117	125	95	1,366	▲ 104	1,599
1055	兵庫	竜野	10,190	108.2	10,622	78	83	63	508	▲ 51	681
1056	兵庫	赤穂	4,795	10.8	2,247	17	18	13	668	▲ 58	658
1057	兵庫	西脇別館	6,451	39.2	6,075	45	48	36	531	▲ 76	584
1058	兵庫	宝塚	6,084	13.3	2,187	16	17	13	1,594	▲ 195	1,445
1059	兵庫	宝塚別館	7,462	106.1	14,221	105	111	85	1,746	▲ 188	1,859
1060	兵庫	三木	5,103	20.4	3,991	29	31	24	577	▲ 56	605
1061	兵庫	兵庫高砂	13,322	299.9	22,510	166	176	134	569	▲ 97	948
1062	兵庫	兵庫川西	10,138	624.4	61,595	453	483	368	1,670	▲ 313	2,661

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1063	兵庫	兵庫小野	2,319	29.8	12,839	94	101	77	713	▲ 95	890
1064	兵庫	兵庫三田	13,594	61.8	4,546	33	36	27	797	▲ 164	729
1065	兵庫	加西	4,525	35.8	7,905	58	62	47	744	▲ 81	830
1066	兵庫	社	2,720	7.0	2,565	19	20	15	683	▲ 83	654
1067	兵庫	播磨八千代	4,996	9.0	1,807	13	14	11	64	▲ 16	86
1068	兵庫	福崎	8,689	79.7	9,168	67	72	55	1,108	86	1,388
1069	兵庫	播磨山崎	7,177	69.2	9,637	71	76	58	880	▲ 24	1,061
1070	兵庫	日高	6,019	12.1	2,003	15	16	12	243	▲ 27	259
1071	兵庫	出石	3,872	4.2	1,091	8	9	7	351	▲ 36	339
1072	兵庫	浜坂	8,801	10.3	1,168	9	9	7	325	▲ 45	305
1073	兵庫	八鹿	5,139	8.6	1,682	12	13	10	683	▲ 66	652
1074	兵庫	和田山	2,318	6.2	2,680	20	21	16	789	▲ 68	778
1075	兵庫	丹波柏原	9,138	18.4	2,014	15	16	12	266	▲ 26	283
1076	兵庫	氷上別館	5,320	6.5	1,224	9	10	7	243	▲ 19	250
1077	兵庫	春日	7,079	11.8	1,670	12	13	10	179	▲ 23	191
1078	兵庫	兵庫津名	8,213	10.4	1,268	9	10	8	372	▲ 48	351
1079	兵庫	緑	2,512	9.0	3,598	26	28	21	371	▲ 50	396
1080	兵庫	淡路三原	9,041	27.9	3,086	23	24	18	165	▲ 78	152
1081	兵庫	西神中央	11,155	31.1	2,790	21	22	17	158	▲ 21	197
1082	兵庫	名塩	2,616	74.5	28,487	210	223	170	992	▲ 196	1,399
1083	兵庫	宝塚山本	1,362	8.9	6,569	48	51	39	2,049	▲ 170	2,017
1084	兵庫	清和台	3,151	68.1	21,618	159	169	129	688	▲ 129	1,016
1085	兵庫	猪名川	4,304	11.5	2,670	20	21	16	256	▲ 24	289
1086	兵庫	六甲山	1,745	1.4	819	6	6	5	124	▲ 6	135
1087	兵庫	仁豊野	8,554	14.9	1,745	13	14	10	176	▲ 9	204
1088	兵庫	播磨山田	4,598	6.9	1,493	11	12	9	160	▲ 7	185
1089	兵庫	谷内	2,870	6.1	2,116	16	17	13	196	▲ 2	240
1090	兵庫	林田	1,137	2.9	2,569	19	20	15	480	▲ 13	521
1091	兵庫	淡路由良	1,308	7.3	5,570	41	44	33	364	▲ 61	421
1092	兵庫	安乎	529	3.7	7,020	52	55	42	427	▲ 52	524
1093	兵庫	若狭野	2,333	2.4	1,008	7	8	6	186	▲ 5	202
1094	兵庫	矢野	1,840	4.4	2,394	18	19	14	167	▲ 8	210
1095	兵庫	津居山	2,817	10.1	3,602	26	28	22	240	▲ 22	294
1096	兵庫	志方	7,111	9.4	1,318	10	10	8	167	▲ 17	178
1097	兵庫	平荘	3,060	4.6	1,516	11	12	9	131	▲ 14	149
1098	兵庫	宝殿	2,102	33.6	16,004	118	125	96	2,095	▲ 132	2,302
1099	兵庫	国包	3,282	2.7	828	6	6	5	82	▲ 10	89
1100	兵庫	神岡	4,826	41.7	8,649	64	68	52	215	▲ 24	375
1101	兵庫	搦西	3,799	19.6	5,162	38	40	31	132	▲ 21	220
1102	兵庫	西構	7,016	7.8	1,107	8	9	7	257	▲ 14	267
1103	兵庫	坂越	2,786	5.8	2,072	15	16	12	301	▲ 23	321
1104	兵庫	有年	869	2.9	3,315	24	26	20	242	▲ 15	297
1105	兵庫	宝塚西谷	2,543	7.8	3,078	23	24	18	125	▲ 12	178
1106	兵庫	口吉川	2,909	4.7	1,612	12	13	10	103	▲ 6	132
1107	兵庫	緑ヶ丘	1,559	39.6	25,404	187	199	152	1,556	▲ 181	1,913
1108	兵庫	大塩	2,807	11.3	4,012	30	31	24	759	▲ 26	818
1109	兵庫	曾根	3,452	12.5	3,624	27	28	22	1,047	▲ 10	1,114
1110	兵庫	兵庫山下	3,619	15.4	4,245	31	33	25	1,518	▲ 164	1,443
1111	兵庫	多田	2,939	17.5	5,941	44	47	35	1,123	▲ 137	1,112
1112	兵庫	青野ヶ原	3,957	7.4	1,865	14	15	11	75	▲ 6	109
1113	兵庫	小田	1,810	1.6	887	7	7	5	71	▲ 13	77
1114	兵庫	広野	930	0.3	284	2	2	2	468	▲ 73	401
1115	兵庫	相野	2,798	7.8	2,777	20	22	17	129	▲ 7	181
1116	兵庫	高平	1,689	3.3	1,962	14	15	12	98	▲ 3	136
1117	兵庫	北条賀茂	2,636	3.5	1,323	10	10	8	81	▲ 5	104
1118	兵庫	姫路下里	3,841	2.6	683	5	5	4	76	▲ 4	86
1119	兵庫	在田	521	1.8	3,524	26	28	21	298	▲ 14	359
1120	兵庫	和泉	2,671	5.0	1,885	14	15	11	78	▲ 6	112
1121	兵庫	富合	1,787	1.4	760	6	6	5	95	▲ 3	109

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1122	兵庫	中野	993	4.9	4,931	36	39	29	274	▲ 12	366
1123	兵庫	滝野	2,854	11.9	4,183	31	33	25	744	▲ 102	731
1124	兵庫	稲美	4,396	5.3	1,213	9	10	7	177	▲ 18	185
1125	兵庫	母里	2,998	3.8	1,277	9	10	8	24	▲ 3	48
1126	兵庫	兵庫市川	549	8.6	15,616	115	122	93	585	▲ 63	852
1127	兵庫	香寺	2,089	8.0	3,842	28	30	23	1,004	▲ 81	1,004
1128	兵庫	揖保川	1,444	3.5	2,391	18	19	14	835	54	940
1129	兵庫	太子	3,037	20.5	6,742	50	53	40	774	▲ 32	885
1130	兵庫	上郡	5,707	7.9	1,376	10	11	8	326	27	382
1131	兵庫	佐用	1,517	16.3	10,742	79	84	64	709	▲ 37	899
1132	兵庫	村岡	970	11.1	11,396	84	89	68	496	▲ 52	685
1133	兵庫	兵庫養父	1,821	2.4	1,313	10	10	8	173	▲ 55	146
1134	兵庫	朝来	418	5.2	12,357	91	97	74	582	▲ 82	762
1135	兵庫	氷上	5,320	6.5	1,224	9	10	7	243	▲ 19	250
1136	兵庫	山南	6,752	8.0	1,186	9	9	7	111	▲ 12	124
1137	兵庫	篠山	4,203	9.1	2,162	16	17	13	410	▲ 51	405
1138	兵庫	篠山城東	745	2.4	3,159	23	25	19	141	▲ 44	164
1139	兵庫	篠山福住	1,164	2.9	2,496	18	20	15	122	▲ 42	133
1140	兵庫	兵庫宮田	759	2.3	3,068	23	24	18	138	▲ 51	152
1141	兵庫	丹南	1,641	9.4	5,743	42	45	34	592	▲ 17	696
1142	兵庫	古市	1,202	3.9	3,285	24	26	20	283	▲ 95	258
1143	兵庫	今田	911	2.5	2,712	20	21	16	197	▲ 61	193
1144	兵庫	淡路阿万	3,636	4.8	1,327	10	10	8	141	▲ 17	152
1145	兵庫	木津	2,068	3.4	1,646	12	13	10	142	▲ 28	149
1146	兵庫	加古川吉川	5,181	7.0	1,355	10	11	8	157	▲ 13	173
1147	兵庫	吉川西	2,542	4.8	1,876	14	15	11	207	▲ 16	231
1148	兵庫	兵庫鴨川	2,281	13.9	6,078	45	48	36	39	▲ 26	142
1149	兵庫	上久米	2,340	2.0	849	6	7	5	77	▲ 19	76
1150	兵庫	兵庫東条	1,996	3.8	1,881	14	15	11	100	▲ 10	130
1151	兵庫	中東条	2,014	4.0	2,009	15	16	12	86	▲ 11	118
1152	兵庫	中町	3,202	9.5	2,960	22	23	18	298	▲ 24	337
1153	兵庫	加美	5,663	3.2	558	4	4	3	71	10	92
1154	兵庫	杉原谷	3,302	1.9	566	4	4	3	44	5	60
1155	兵庫	黒田庄	5,122	7.0	1,368	10	11	8	56	▲ 2	83
1156	兵庫	家島	6,209	63.9	10,291	76	81	61	319	▲ 145	392
1157	兵庫	家島坊勢	2,110	11.4	5,403	40	42	32	230	▲ 60	284
1158	兵庫	夢前	5,538	8.4	1,517	11	12	9	221	▲ 25	228
1159	兵庫	菅野	2,357	5.7	2,412	18	19	14	207	▲ 6	252
1160	兵庫	粟賀	522	3.8	7,262	53	57	43	446	▲ 44	555
1161	兵庫	瀬加	520	3.2	6,160	45	48	37	347	▲ 27	450
1162	兵庫	鶴居	461	7.1	15,479	114	121	92	532	▲ 52	807
1163	兵庫	寺前	2,416	8.9	3,682	27	29	22	60	▲ 12	126
1164	兵庫	播磨新宮	2,409	12.6	5,211	38	41	31	759	80	949
1165	兵庫	香島	3,057	2.9	936	7	7	6	126	▲ 7	139
1166	兵庫	播磨御津	987	5.9	5,977	44	47	36	1,457	▲ 47	1,537
1167	兵庫	船坂	2,730	4.1	1,518	11	12	9	81	▲ 5	108
1168	兵庫	上月	2,136	12.3	5,748	42	45	34	47	▲ 85	83
1169	兵庫	久崎	2,446	4.9	2,010	15	16	12	113	15	171
1170	兵庫	徳久	2,260	7.4	3,297	24	26	20	75	▲ 5	140
1171	兵庫	三日月	3,484	20.4	5,853	43	46	35	158	▲ 7	275
1172	兵庫	安富	1,979	4.6	2,317	17	18	14	167	▲ 61	155
1173	兵庫	播磨一宮	2,051	6.9	3,377	25	26	20	145	▲ 11	205
1174	兵庫	三方	1,795	3.5	1,936	14	15	12	88	▲ 7	122
1175	兵庫	波賀	1,654	2.5	1,522	11	12	9	79	▲ 3	108
1176	兵庫	播磨千種	1,552	2.0	1,315	10	10	8	43	▲ 5	66
1177	兵庫	城崎	2,775	33.5	12,062	89	95	72	1,199	▲ 122	1,333
1178	兵庫	竹野	1,919	1.9	980	7	8	6	286	▲ 55	252
1179	兵庫	香住	5,307	15.4	2,901	21	23	17	387	▲ 55	393
1180	兵庫	神鍋	4,464	3.7	837	6	7	5	86	▲ 8	96

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅣ. 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		
1181	兵庫	栗山	2,815	2.5	891	7	7	5	80	▲ 4	95
1182	兵庫	但東中山	1,945	11.4	5,847	43	46	35	57	▲ 17	164
1183	兵庫	小代	2,310	12.0	5,178	38	41	31	136	▲ 15	231
1184	兵庫	湯村	3,401	6.9	2,035	15	16	12	274	▲ 24	293
1185	兵庫	大屋	1,782	2.4	1,321	10	10	8	98	▲ 18	108
1186	兵庫	関宮	2,004	10.8	5,408	40	42	32	229	▲ 70	273
1187	兵庫	兵庫生野	3,051	5.4	1,779	13	14	11	235	▲ 42	231
1188	兵庫	竹田	2,123	6.0	2,828	21	22	17	130	5	195
1189	兵庫	兵庫山東	2,017	4.3	2,149	16	17	13	127	▲ 34	139
1190	兵庫	青垣	3,698	4.6	1,242	9	10	7	85	▲ 9	102
1191	兵庫	東中	2,557	2.7	1,055	8	8	6	82	▲ 4	100
1192	兵庫	西脇和田	3,613	2.8	772	6	6	5	82	▲ 7	92
1193	兵庫	市島	5,657	8.5	1,503	11	12	9	111	▲ 12	131
1194	兵庫	中竹田	2,144	3.1	1,434	11	11	9	64	▲ 12	83
1195	兵庫	生穂	3,867	8.6	2,230	16	17	13	154	▲ 12	188
1196	兵庫	淡路岩屋	2,122	13.5	6,384	47	50	38	478	▲ 85	528
1197	兵庫	北淡	4,869	12.5	2,571	19	20	15	413	▲ 46	421
1198	兵庫	淡路室津	4,459	8.4	1,884	14	15	11	164	▲ 12	192
1199	兵庫	淡路一宮	4,654	15.7	3,380	25	26	20	234	▲ 65	240
1200	兵庫	江井	3,779	7.4	1,951	14	15	12	87	▲ 15	113
1201	兵庫	五色	6,200	20.8	3,362	25	26	20	160	▲ 50	181
1202	兵庫	鮎原	1,920	5.7	2,987	22	23	18	154	▲ 18	199
1203	兵庫	洲本鳥飼	2,174	3.9	1,778	13	14	11	112	▲ 24	126
1204	兵庫	淡路東浦	3,663	18.2	4,962	37	39	30	582	▲ 118	570
1205	兵庫	西淡	2,851	35.1	12,327	91	97	74	531	2	795
1206	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18.1	11,334	83	89	68	213	▲ 108	345
1207	兵庫	南淡	7,140	22.0	3,081	23	24	18	342	▲ 45	362
1208	兵庫	沼島	915	7.0	7,698	57	60	46	101	▲ 32	232
1209	奈良	奈良2	11,966	131.1	10,956	81	86	65	2,049	▲ 180	2,101
1210	奈良	西奈良	9,259	67.0	7,241	53	57	43	2,277	▲ 171	2,259
1211	奈良	大宮	12,574	113.6	9,033	66	71	54	1,594	▲ 100	1,685
1212	奈良	大和	13,162	283.8	21,562	159	169	129	1,002	▲ 132	1,327
1213	奈良	大和郡山	12,128	455.5	37,559	276	294	224	987	▲ 139	1,642
1214	奈良	昭和2	2,489	6.7	2,682	20	21	16	668	▲ 37	688
1215	奈良	天理	7,557	48.6	6,437	47	50	38	850	▲ 89	896
1216	奈良	二階堂	1,201	1.7	1,416	10	11	8	486	▲ 45	470
1217	奈良	榎本2	2,045	23.8	11,625	86	91	69	729	▲ 91	884
1218	奈良	大和橿原2	11,556	66.7	5,769	42	45	34	1,252	▲ 168	1,205
1219	奈良	畝傍	1,390	40.7	29,317	216	230	175	4,857	▲ 178	5,300
1220	奈良	奈良桜井2	6,882	33.7	4,901	36	38	29	759	▲ 120	742
1221	奈良	五條	9,273	49.7	5,359	39	42	32	433	▲ 53	493
1222	奈良	御所	5,195	49.6	9,542	70	75	57	759	▲ 56	905
1223	奈良	奈良名柄	430	1.9	4,437	33	35	27	347	▲ 24	418
1224	奈良	生駒	3,860	74.1	19,206	141	151	115	1,821	▲ 278	1,950
1225	奈良	高山第一	2,585	209.1	80,889	595	634	483	698	▲ 246	2,164
1226	奈良	香芝	2,597	6.0	2,328	17	18	14	1,245	▲ 82	1,212
1227	奈良	斑鳩	2,717	5.5	2,009	15	16	12	865	▲ 35	873
1228	奈良	田原本	2,242	12.8	5,721	42	45	34	1,047	▲ 91	1,077
1229	奈良	大和榛原	10,646	40.3	3,783	28	30	23	402	▲ 40	443
1230	奈良	高取別館	1,208	6.1	5,012	37	39	30	498	▲ 41	563
1231	奈良	大和新庄	3,249	19.1	5,869	43	46	35	911	▲ 61	974
1232	奈良	王寺	5,718	7.1	1,247	9	10	7	1,100	▲ 42	1,084
1233	奈良	広陵	1,801	8.0	4,432	33	35	26	729	▲ 71	752
1234	奈良	奈良吉野	2,207	7.1	3,212	24	25	19	409	▲ 26	451
1235	奈良	奈良下市別館	1,586	78.2	49,306	363	386	295	349	▲ 145	1,248
1236	奈良	十津川	6,022	22.1	3,674	27	29	22	58	▲ 10	126
1237	奈良	上北山	3,883	15.5	3,994	29	31	24	73	▲ 14	143
1238	奈良	平城	9,290	53.4	5,744	42	45	34	911	▲ 54	978
1239	奈良	大和高田	9,311	4.7	505	4	4	3	729	▲ 69	671

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1240	奈良	南生駒2	1,505	30.2	20,050	148	157	120	1,032	▲ 113	1,344
1241	奈良	平群	1,309	5.1	3,866	28	30	23	911	▲ 132	860
1242	奈良	馬見	1,524	10.5	6,911	51	54	41	956	▲ 49	1,053
1243	奈良	天理中山	2,054	15.7	7,637	56	60	46	440	▲ 42	560
1244	奈良	川西	4,686	4.2	896	7	7	5	244	▲ 17	246
1245	奈良	明日香	624	5.1	8,218	60	64	49	754	▲ 92	835
1246	奈良	奈良当麻2	1,449	7.6	5,259	39	41	31	926	▲ 75	962
1247	奈良	大安寺別館	4,515	3.9	865	6	7	5	1,251	▲ 52	1,217
1248	奈良	大宇陀	2,838	16.2	5,725	42	45	34	321	▲ 49	393
1249	奈良	初瀬	1,188	4.2	3,529	26	28	21	410	▲ 71	414
1250	奈良	葛	1,877	1.9	1,016	7	8	6	105	▲ 10	116
1251	奈良	菟田野	1,682	6.9	4,112	30	32	25	200	▲ 52	235
1252	奈良	御杖	412	3.2	7,765	57	61	46	160	▲ 29	295
1253	奈良	大柳生	2,861	3.5	1,230	9	10	7	85	0	111
1254	奈良	都祁	1,415	3.3	2,358	17	18	14	178	0	227
1255	和歌山	和歌山3	21,104	152.6	7,229	53	57	43	860	▲ 70	943
1256	和歌山	和歌山東	13,679	102.7	7,506	55	59	45	949	6	1,114
1257	和歌山	和歌浦別館	4,628	56.3	12,155	89	95	73	1,245	▲ 124	1,378
1258	和歌山	狐島別館	6,116	93.0	15,207	112	119	91	880	▲ 86	1,116
1259	和歌山	海南	12,441	116.2	9,344	69	73	56	660	▲ 115	743
1260	和歌山	和歌山橋本	7,615	13.7	1,799	13	14	11	660	▲ 36	662
1261	和歌山	箕島	2,613	36.6	14,023	103	110	84	1,047	▲ 159	1,185
1262	和歌山	御坊	6,479	74.1	11,435	84	90	68	880	▲ 197	925
1263	和歌山	田辺	8,478	299.0	35,270	259	276	211	956	▲ 170	1,532
1264	和歌山	和歌山新宮	9,101	153.9	16,911	124	133	101	600	▲ 83	875
1265	和歌山	岩出	10,122	32.2	3,180	23	25	19	425	▲ 55	437
1266	和歌山	かつらぎ	8,327	29.0	3,480	26	27	21	169	▲ 18	225
1267	和歌山	湯浅	8,754	43.0	4,909	36	38	29	364	▲ 52	415
1268	和歌山	和歌山南部	3,776	10.3	2,723	20	21	16	342	▲ 30	369
1269	和歌山	和歌山白浜	7,412	78.5	10,586	78	83	63	372	▲ 73	523
1270	和歌山	串本	6,706	21.9	3,273	24	26	20	334	▲ 53	351
1271	和歌山	京橋別館2	6,127	43.1	7,043	52	55	42	987	▲ 18	1,118
1272	和歌山	和歌山山東	3,400	10.7	3,134	23	25	19	147	▲ 23	191
1273	和歌山	安原	3,896	10.2	2,629	19	21	16	271	▲ 30	297
1274	和歌山	紀伊	3,155	20.9	6,632	49	52	40	713	▲ 75	779
1275	和歌山	阪井	1,916	8.6	4,481	33	35	27	525	▲ 56	564
1276	和歌山	紀見	5,625	204.5	36,362	267	285	217	653	▲ 141	1,281
1277	和歌山	打田	3,952	11.8	2,990	22	23	18	243	▲ 45	261
1278	和歌山	粉河	2,752	16.5	5,999	44	47	36	556	▲ 80	603
1279	和歌山	桃山	4,890	13.1	2,686	20	21	16	237	▲ 29	265
1280	和歌山	貴志川	4,487	14.4	3,209	24	25	19	296	▲ 55	309
1281	和歌山	高野口	2,717	21.6	7,941	58	62	47	445	▲ 20	592
1282	和歌山	太地	1,164	10.3	8,869	65	70	53	425	▲ 68	545
1283	和歌山	和佐	3,635	9.3	2,566	19	20	15	180	▲ 28	206
1284	和歌山	三輪崎	1,020	2.9	2,886	21	23	17	653	▲ 52	662
1285	和歌山	下津	3,872	26.7	6,893	51	54	41	653	75	874
1286	和歌山	野上	734	5.3	7,191	53	56	43	837	▲ 240	749
1287	和歌山	那賀	3,290	25.5	7,737	57	61	46	402	▲ 53	513
1288	和歌山	九度山	2,005	19.3	9,639	71	76	58	355	▲ 42	518
1289	和歌山	和歌山吉備	2,177	12.3	5,656	42	44	34	862	▲ 39	943
1290	和歌山	上富田	6,065	23.9	3,943	29	31	24	230	▲ 50	264
1291	和歌山	那智勝浦	6,974	79.5	11,404	84	89	68	410	▲ 99	552
1292	和歌山	和歌山加太	1,446	16.2	11,204	82	88	67	546	▲ 28	755
1293	和歌山	系我	1,255	4.1	3,295	24	26	20	534	▲ 65	539
1294	和歌山	名田	759	15.2	20,059	148	157	120	565	▲ 85	905
1295	和歌山	美里	489	5.6	11,555	85	91	69	529	▲ 129	645
1296	和歌山	金屋	1,495	19.8	13,273	98	104	79	1,154	3	1,438
1297	和歌山	印南	591	10.8	18,349	135	144	110	1,404	▲ 273	1,520
1298	和歌山	田辺下里	752	7.7	10,242	75	80	61	455	▲ 75	596
1299	和歌山	宇久井	1,513	10.0	6,622	49	52	40	294	▲ 33	402
1300	和歌山	本宮	571	3.0	5,246	39	41	31	399	▲ 42	468

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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	和歌山	和歌山由良	1,890	9.8	5,205	38	41	31	229	▲ 37	302
1302	和歌山	日置川	1,603	7.2	4,481	33	35	27	268	▲ 178	185
1303	和歌山	富貴	595	7.0	11,810	87	93	71	144	0	395
1304	鳥取	鳥取寺町2	10,138	11.2	1,106	8	9	7	1,117	▲ 54	1,087
1305	鳥取	鳥取賀露	1,059	5.7	5,391	40	42	32	741	▲ 15	840
1306	鳥取	鳥取叶	2,439	5.2	2,113	16	17	13	152	▲ 9	189
1307	鳥取	米子3	21,708	31.7	1,459	11	11	9	893	▲ 131	793
1308	鳥取	米子巖	1,301	5.1	3,920	29	31	23	460	▲ 37	506
1309	鳥取	米子河崎	3,646	10.6	2,909	21	23	17	224	▲ 34	251
1310	鳥取	倉吉	7,011	111.7	15,936	117	125	95	489	▲ 113	713
1311	鳥取	倉吉上井	1,080	34.9	32,338	238	253	193	716	▲ 150	1,250
1312	鳥取	境港	6,664	29.7	4,457	33	35	27	190	▲ 72	213
1313	鳥取	郡家	9,369	29.1	3,111	23	24	19	259	▲ 28	297
1314	鳥取	三朝	634	7.3	11,549	85	91	69	568	▲ 93	720
1315	鳥取	岸本	552	5.4	9,735	72	76	58	799	▲ 118	887
1316	鳥取	根雨	1,249	3.8	3,011	22	24	18	414	▲ 54	424
1317	鳥取	末恒	1,000	11.7	11,670	86	91	70	536	▲ 118	665
1318	鳥取	米子大篠津	1,366	0.2	175	1	1	1	111	▲ 7	107
1319	鳥取	米子福市	981	3.4	3,421	25	27	20	327	▲ 16	383
1320	鳥取	倉吉福光	2,256	1.8	776	6	6	5	77	▲ 4	90
1321	鳥取	境港余子	2,125	1.3	593	4	5	4	152	▲ 10	155
1322	鳥取	岩美	5,363	6.6	1,224	9	10	7	183	▲ 53	156
1323	鳥取	浜村	2,536	2.1	815	6	6	5	114	▲ 7	124
1324	鳥取	青谷	1,671	4.2	2,506	18	20	15	187	22	262
1325	鳥取	羽合	2,010	1.2	596	4	5	4	213	▲ 29	197
1326	鳥取	倉吉泊	527	4.1	7,786	57	61	47	49	▲ 20	194
1327	鳥取	倉吉松崎	1,830	6.6	3,633	27	28	22	180	▲ 29	228
1328	鳥取	倉吉北条	1,693	2.1	1,251	9	10	7	139	▲ 11	154
1329	鳥取	東伯	10,082	27.3	2,705	20	21	16	115	▲ 27	145
1330	鳥取	西伯	711	4.9	6,930	51	54	41	568	▲ 85	629
1331	鳥取	淀江	2,628	10.3	3,933	29	31	23	192	▲ 46	229
1332	鳥取	用瀬	2,138	11.4	5,347	39	42	32	57	▲ 5	165
1333	鳥取	智頭	4,433	7.6	1,715	13	13	10	319	▲ 31	324
1334	鳥取	鳥取鹿野	2,052	7.6	3,680	27	29	22	100	▲ 15	163
1335	鳥取	会見	703	4.3	6,140	45	48	37	282	▲ 39	373
1336	鳥取	米子大山	697	4.5	6,471	48	51	39	152	▲ 43	247
1337	鳥取	大山寺	817	18.9	23,108	170	181	138	70	▲ 95	464
1338	鳥取	溝口	572	7.1	12,333	91	97	74	404	▲ 49	617
1339	鳥取	河原	1,879	3.5	1,863	14	15	11	85	▲ 11	114
1340	鳥取	由良	2,046	2.9	1,428	11	11	9	174	▲ 9	196
1341	鳥取	東伯赤碕	2,293	5.5	2,386	18	19	14	162	▲ 20	193
1342	鳥取	御米屋	639	6.0	9,360	69	73	56	237	▲ 43	392
1343	鳥取	若桜	2,479	6.2	2,498	18	20	15	75	0	128
1344	鳥取	生山	844	13.4	15,858	117	124	95	290	0	626
1345	島根	松江	32,327	8.7	269	2	2	2	576	▲ 33	549
1346	島根	松江古江	505	11.5	22,813	168	179	136	788	▲ 80	1,191
1347	島根	島根浜田	14,999	44.4	2,962	22	23	18	497	4	564
1348	島根	出雲	14,705	120.8	8,215	60	64	49	739	▲ 175	737
1349	島根	益田	16,182	22.9	1,414	10	11	8	370	▲ 22	377
1350	島根	石見大田	14,454	42.5	2,941	22	23	18	250	▲ 77	236
1351	島根	安来	5,272	25.6	4,861	36	38	29	854	▲ 83	874
1352	島根	江津	10,698	14.0	1,307	10	10	8	321	▲ 21	328
1353	島根	出雲平田	3,090	12.9	4,171	31	33	25	472	▲ 82	479
1354	島根	木次	4,891	20.3	4,141	30	32	25	340	▲ 30	397
1355	島根	斐川	655	2.0	3,019	22	24	18	803	▲ 33	834
1356	島根	大社	2,327	1.1	465	3	4	3	353	2	365
1357	島根	川本2	6,744	25.3	3,745	28	29	22	202	▲ 34	247
1358	島根	西郷	3,734	26.6	7,115	52	56	42	1,044	▲ 227	967
1359	島根	松江八雲	701	6.4	9,108	67	71	54	607	▲ 47	752
1360	島根	多伎	611	5.1	8,302	61	65	50	235	▲ 32	379
1361	島根	温泉津	290	1.8	6,316	46	49	38	437	▲ 37	533
1362	島根	粕淵	1,900	4.1	2,181	16	17	13	84	▲ 11	119

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1363	島根	都賀	2,905	4.3	1,469	11	12	9	28	▲ 3	57
1364	島根	川本瑞穂	2,664	8.7	3,262	24	26	19	36	▲ 16	89
1365	島根	石見	1,384	3.9	2,826	21	22	17	44	▲ 9	95
1366	島根	桜江	1,066	4.2	3,925	29	31	23	123	▲ 12	194
1367	島根	金城	2,620	8.1	3,088	23	24	18	78	▲ 38	105
1368	島根	石見旭	1,100	4.8	4,328	32	34	26	153	▲ 32	213
1369	島根	匹見	1,231	5.9	4,762	35	37	28	52	▲ 14	138
1370	島根	津和野	2,956	29.9	10,127	74	79	60	771	▲ 101	883
1371	島根	海士	7,495	15.2	2,021	15	16	12	121	▲ 20	144
1372	島根	西ノ島	2,818	3.2	1,138	8	9	7	121	▲ 11	134
1373	島根	浜田西	2,192	17.7	8,061	59	63	48	361	▲ 52	479
1374	島根	益田横田	680	9.2	13,563	100	106	81	376	▲ 35	628
1375	島根	益田西	663	3.3	4,939	36	39	30	225	▲ 12	318
1376	島根	益田東	646	9.8	15,218	112	119	91	469	▲ 45	746
1377	島根	安来荒島	1,411	10.4	7,399	54	58	44	457	▲ 30	583
1378	島根	江津西	1,119	6.4	5,679	42	45	34	400	▲ 68	453
1379	島根	恵曇	670	7.4	11,020	81	86	66	635	▲ 145	723
1380	島根	美保関	763	6.5	8,504	63	67	51	422	▲ 34	637
1381	島根	揖屋	1,051	4.5	4,319	32	34	26	442	▲ 73	461
1382	島根	松江玉造	1,089	6.5	5,990	44	47	36	624	▲ 6	745
1383	島根	宍道	935	5.2	5,550	41	43	33	394	▲ 4	515
1384	島根	島根広瀬	1,409	3.4	2,379	18	19	14	295	▲ 35	311
1385	島根	伯太	565	5.8	10,243	75	80	61	470	▲ 39	647
1386	島根	仁多	1,921	11.9	6,189	46	49	37	251	▲ 65	318
1387	島根	出雲横田	848	4.5	5,336	39	42	32	193	▲ 36	270
1388	島根	木次加茂	1,415	8.3	5,891	43	46	35	163	▲ 6	281
1389	島根	三刀屋	1,420	5.2	3,652	27	29	22	353	▲ 25	406
1390	島根	仁万	1,094	3.1	2,809	21	22	17	242	▲ 21	281
1391	島根	浜田三隅	815	3.1	3,807	28	30	23	529	▲ 64	546
1392	島根	六日市	3,002	7.1	2,354	17	18	14	170	▲ 21	198
1393	島根	津和野七日市	1,134	6.1	5,407	40	42	32	129	▲ 24	219
1394	島根	西郷布施	176	0.6	3,528	26	28	21	268	▲ 23	320
1395	島根	西郷五箇	416	3.4	8,259	61	65	49	195	▲ 22	348
1396	島根	都万	590	7.2	12,136	89	95	72	297	▲ 51	502
1397	島根	掛合	2,018	10.8	5,368	39	42	32	351	▲ 42	422
1398	島根	松江本庄	1,275	4.3	3,403	25	27	20	239	▲ 15	296
1399	島根	秋鹿	1,263	4.5	3,576	26	28	21	125	▲ 10	190
1400	島根	神西	1,364	9.8	7,184	53	56	43	316	▲ 18	450
1401	島根	出雲稗原	555	2.0	3,585	26	28	21	286	▲ 10	351
1402	島根	大根島	531	3.7	6,966	51	55	42	282	▲ 12	418
1403	島根	頼原	540	3.2	5,852	43	46	35	178	▲ 55	247
1404	島根	赤米	467	2.7	5,829	43	46	35	258	▲ 22	360
1405	島根	松江馬淵	649	15.1	23,304	171	183	139	569	▲ 83	979
1406	島根	浜田東	972	7.0	7,247	53	57	43	374	▲ 28	499
1407	島根	出雲長浜	1,636	11.3	6,878	51	54	41	298	▲ 12	432
1408	島根	石見大田三瓶	2,408	9.8	4,055	30	32	24	46	0	132
1409	島根	木次大東	839	3.0	3,559	26	28	21	407	0	482
1410	岡山	岡山東	3,747	65.7	17,533	129	137	105	1,161	▲ 52	1,480
1411	岡山	岡山南	2,972	11.3	3,790	28	30	23	818	▲ 42	857
1412	岡山	岡山西	9,626	80.2	8,335	61	65	50	947	▲ 83	1,040
1413	岡山	妹尾	2,590	6.8	2,641	19	21	16	676	▲ 40	692
1414	岡山	岡山今村	2,190	34.4	15,716	116	123	94	1,229	▲ 9	1,571
1415	岡山	興除	1,042	5.1	4,876	36	38	29	283	▲ 25	361
1416	岡山	吉備	4,377	122.9	28,069	206	220	168	814	▲ 77	1,331
1417	岡山	三郷2	2,076	35.0	16,845	124	132	101	1,194	▲ 49	1,502
1418	岡山	岡山長岡	1,832	2.5	1,375	10	11	8	647	▲ 19	657
1419	岡山	西大寺	10,347	25.9	2,503	18	20	15	293	▲ 16	330
1420	岡山	倉敷	13,411	16.5	1,232	9	10	7	507	▲ 4	537
1421	岡山	児島	5,503	51.6	9,369	69	73	56	589	▲ 50	737
1422	岡山	水島	4,697	32.7	6,964	51	55	42	767	▲ 73	842
1423	岡山	玉島	7,464	9.2	1,229	9	10	7	432	▲ 37	421

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1424	岡山	新倉敷	3,777	148.2	39,243	289	308	234	965	▲ 192	1,604
1425	岡山	茶屋町	2,870	18.4	6,419	47	50	38	593	▲ 40	688
1426	岡山	倉敷東	1,815	12.0	6,598	49	52	39	616	▲ 52	704
1427	岡山	倉敷西	4,043	94.1	23,267	171	182	139	595	▲ 79	1,008
1428	岡山	児島琴浦	1,354	14.5	10,712	79	84	64	459	▲ 52	634
1429	岡山	水島東	3,546	15.5	4,357	32	34	26	640	▲ 28	704
1430	岡山	津山	9,558	24.6	2,575	19	20	15	441	▲ 35	460
1431	岡山	津山院庄	1,382	8.9	6,424	47	50	38	337	▲ 24	448
1432	岡山	玉野	9,024	27.6	3,061	23	24	18	483	▲ 26	522
1433	岡山	笠岡	5,046	62.1	12,297	90	96	73	707	▲ 67	899
1434	岡山	笠岡吉浜	565	2.3	4,063	30	32	24	511	▲ 31	566
1435	岡山	笠岡西大島	1,146	2.7	2,383	18	19	14	655	▲ 31	675
1436	岡山	井原	5,801	26.1	4,507	33	35	27	891	▲ 78	908
1437	岡山	総社	5,611	53.4	9,510	70	75	57	709	▲ 55	856
1438	岡山	高梁	8,125	177.7	21,872	161	171	131	530	▲ 85	908
1439	岡山	新見	5,219	52.1	9,974	73	78	60	763	▲ 66	908
1440	岡山	備前	12,474	18.7	1,497	11	12	9	269	▲ 26	275
1441	岡山	岡山瀬戸	4,255	17.0	4,000	29	31	24	590	▲ 142	532
1442	岡山	邑久	538	2.9	5,385	40	42	32	1,108	▲ 68	1,154
1443	岡山	早島	961	3.5	3,658	27	29	22	686	▲ 20	744
1444	岡山	吉備高原	712	1.6	2,296	17	18	14	187	180	416
1445	岡山	美作勝山	1,246	8.5	6,822	50	53	41	396	▲ 44	496
1446	岡山	久世落合	1,566	2.7	1,745	13	14	10	454	▲ 38	453
1447	岡山	久世	2,950	8.4	2,839	21	22	17	633	▲ 43	650
1448	岡山	鏡野	841	1.0	1,230	9	10	7	312	▲ 24	314
1449	岡山	日本原	470	6.1	13,094	96	103	78	366	▲ 55	588
1450	岡山	美作大原	750	6.0	7,949	58	62	47	171	▲ 58	280
1451	岡山	美作	4,587	25.4	5,527	41	43	33	358	12	487
1452	岡山	岡山高島	612	4.3	6,997	51	55	42	1,190	▲ 36	1,302
1453	岡山	甲浦	1,184	8.4	7,115	52	56	42	492	▲ 53	589
1454	岡山	野谷	1,204	4.8	4,007	29	31	24	378	▲ 33	429
1455	岡山	足守	896	1.2	1,379	10	11	8	475	▲ 26	478
1456	岡山	備前一宮	961	7.0	7,284	54	57	44	708	▲ 39	824
1457	岡山	備中高松	1,010	3.0	2,962	22	23	18	421	▲ 12	472
1458	岡山	西大寺上南	1,031	1.3	1,233	9	10	7	286	▲ 22	290
1459	岡山	児島郷内	1,330	2.9	2,191	16	17	13	563	▲ 29	580
1460	岡山	玉島黒崎	1,809	5.4	2,963	22	23	18	303	▲ 33	333
1461	岡山	玉野西	1,506	7.6	5,062	37	40	30	501	▲ 67	541
1462	岡山	玉野荘内	464	3.2	6,922	51	54	41	808	▲ 50	904
1463	岡山	灘崎	465	1.6	3,540	26	28	21	976	▲ 112	939
1464	岡山	金光	895	5.3	5,879	43	46	35	820	160	1,104
1465	岡山	鴨方	1,921	3.9	2,038	15	16	12	583	4	630
1466	岡山	真備	1,028	2.4	2,295	17	18	14	640	▲ 56	633
1467	岡山	岡山藤田	1,075	7.2	6,660	49	52	40	371	▲ 28	484
1468	岡山	吉備線路2	4,377	122.9	28,069	206	220	168	814	▲ 77	1,331
1469	岡山	上道	1,275	8.6	6,720	49	53	40	589	▲ 40	691
1470	岡山	児島下津井	1,131	11.7	10,385	76	81	62	374	▲ 54	539
1471	岡山	津山山北	9,194	252.9	27,511	202	216	164	840	▲ 122	1,300
1472	岡山	津山河辺	923	3.6	3,872	28	30	23	334	▲ 26	389
1473	岡山	津山一宮	959	6.1	6,398	47	50	38	508	▲ 51	592
1474	岡山	玉野山田	560	2.2	3,975	29	31	24	892	▲ 48	928
1475	岡山	玉野八浜	1,098	3.4	3,114	23	24	19	488	▲ 28	526
1476	岡山	総社新本	474	1.4	3,045	22	24	18	454	▲ 36	482
1477	岡山	福渡御津	472	5.0	10,568	78	83	63	853	▲ 87	990
1478	岡山	福渡	2,305	96.7	41,955	309	329	251	812	▲ 164	1,537
1479	岡山	山陽	1,659	4.7	2,818	21	22	17	532	27	619
1480	岡山	日生	1,582	11.3	7,144	53	56	43	361	▲ 44	469
1481	岡山	和気	4,505	11.0	2,444	18	19	15	175	▲ 11	216
1482	岡山	長船	498	1.8	3,695	27	29	22	940	▲ 47	971

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1483	岡山	玉島船穂	1,056	1.7	1,620	12	13	10	524	▲ 18	541
1484	岡山	里庄	1,288	4.6	3,553	26	28	21	427	▲ 36	466
1485	岡山	矢掛	1,854	18.0	9,688	71	76	58	463	▲ 60	608
1486	岡山	成羽	1,661	4.5	2,709	20	21	16	299	▲ 8	348
1487	岡山	高梁川上	747	3.7	4,928	36	39	29	371	▲ 19	456
1488	岡山	ひるぜん	1,754	4.8	2,728	20	21	16	75	▲ 13	119
1489	岡山	勝央	809	3.1	3,845	28	30	23	347	▲ 28	400
1490	岡山	亀甲	510	2.4	4,660	34	37	28	423	▲ 30	492
1491	岡山	福渡旭	464	2.2	4,825	35	38	29	128	▲ 20	210
1492	岡山	津山久米	1,111	1.2	1,110	8	9	7	152	▲ 15	161
1493	岡山	檜	1,059	6.1	5,773	42	45	34	239	▲ 31	329
1494	岡山	井原高屋	1,230	5.6	4,552	33	36	27	388	▲ 48	436
1495	岡山	美星	482	3.2	6,542	48	51	39	178	▲ 27	289
1496	岡山	哲西	555	4.7	8,382	62	66	50	470	▲ 43	605
1497	岡山	湯原	2,507	17.7	7,046	52	55	42	130	▲ 37	242
1498	岡山	美新	2,376	2.5	1,043	8	8	6	21	▲ 3	40
1499	岡山	津山加茂	431	4.7	10,853	80	85	65	490	▲ 52	668
1500	岡山	児島塩生	1,020	5.9	5,779	43	45	35	438	▲ 42	519
1501	岡山	笠岡北	467	2.3	4,914	36	39	29	323	▲ 23	404
1502	岡山	総社豪溪	444	9.8	22,088	162	173	132	368	▲ 68	767
1503	岡山	美袋	2,187	5.9	2,683	20	21	16	131	▲ 14	174
1504	岡山	高倉	754	7.2	9,573	70	75	57	188	▲ 27	363
1505	岡山	備前香登	882	2.5	2,832	21	22	17	273	▲ 19	314
1506	岡山	備前三石	1,552	0.8	502	4	4	3	215	▲ 11	215
1507	岡山	備前伊里	873	2.6	2,978	22	23	18	243	▲ 17	289
1508	岡山	加茂川	547	0.8	1,519	11	12	9	123	▲ 3	152
1509	岡山	瀬戸万富	561	2.7	4,726	35	37	28	749	▲ 27	822
1510	岡山	岡山瀬戸赤坂	431	2.4	5,678	42	44	34	692	▲ 77	735
1511	岡山	熊山	970	3.7	3,852	28	30	23	338	▲ 6	413
1512	岡山	周匝	629	10.8	17,197	127	135	103	821	▲ 166	1,020
1513	岡山	吉永	379	3.2	8,526	63	67	51	446	▲ 73	554
1514	岡山	備前佐伯	459	3.8	8,209	60	64	49	216	▲ 27	362
1515	岡山	芳井	2,094	2.9	1,362	10	11	8	96	▲ 11	114
1516	岡山	賀陽	529	2.5	4,774	35	37	29	421	▲ 36	486
1517	岡山	備中	544	4.5	8,238	61	65	49	116	▲ 22	269
1518	岡山	大佐	552	3.2	5,777	42	45	35	176	▲ 23	275
1519	岡山	英田	602	4.4	7,313	54	57	44	240	▲ 37	358
1520	岡山	福渡弓削	517	4.0	7,804	57	61	47	715	▲ 54	826
1521	岡山	岡山原	507	5.0	9,863	73	77	59	945	▲ 47	1,107
1522	岡山	西大寺神崎	1,274	1.9	1,455	11	11	9	242	▲ 16	257
1523	岡山	牛窓	919	8.5	9,280	68	73	55	1,166	▲ 152	1,210
1524	岡山	北房	1,587	2.8	1,748	13	14	10	106	▲ 35	108
1525	岡山	作東	519	3.1	5,883	43	46	35	318	96	538
1526	広島	広島西	12,203	29.3	2,403	18	19	14	2,433	▲ 119	2,365
1527	広島	広島南2	13,724	37.4	2,725	20	21	16	2,957	▲ 147	2,867
1528	広島	広島中	10,645	117.0	10,995	81	86	66	4,092	▲ 279	4,046
1529	広島	広島大州	6,174	175.4	28,408	209	223	170	1,457	▲ 135	1,924
1530	広島	宇品	3,505	28.5	8,125	60	64	49	2,052	▲ 69	2,156
1531	広島	広島西蟹屋	4,612	38.4	8,335	61	65	50	1,854	▲ 70	1,960
1532	広島	仁保	9,910	469.9	47,417	349	372	283	1,717	▲ 98	2,623
1533	広島	広島庚午	4,469	36.5	8,159	60	64	49	2,556	▲ 63	2,666
1534	広島	広島三篠	4,534	31.7	6,993	51	55	42	1,433	▲ 76	1,505
1535	広島	安古市	3,792	21.4	5,633	41	44	34	1,344	▲ 72	1,391
1536	広島	安芸祇園	3,365	36.1	10,728	79	84	64	1,546	▲ 81	1,692
1537	広島	可部	1,324	5.6	4,219	31	33	25	1,081	▲ 54	1,116
1538	広島	高陽	3,379	51.8	15,337	113	120	92	869	▲ 101	1,093
1539	広島	海田	2,401	10.2	4,255	31	33	25	1,864	▲ 55	1,898
1540	広島	五日市廿日2	18,436	496.0	26,904	198	211	161	1,348	▲ 155	1,763
1541	広島	呉東	11,220	12.7	1,131	8	9	7	1,255	▲ 165	1,114

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1542	広島	呉吉浦	1,944	18.3	9,429	69	74	56	338	▲ 29	508
1543	広島	呉天応	928	7.3	7,908	58	62	47	535	▲ 72	630
1544	広島	郷原	737	11.6	15,704	116	123	94	525	▲ 124	734
1545	広島	呉2	6,966	25.8	3,697	27	29	22	1,239	▲ 136	1,181
1546	広島	竹原	9,394	36.3	3,861	28	30	23	540	▲ 109	512
1547	広島	尾道	23,825	135.0	5,666	42	44	34	618	▲ 55	683
1548	広島	尾道高須	2,544	27.6	10,848	80	85	65	542	▲ 84	688
1549	広島	尾道美ノ郷	2,161	2.0	931	7	7	6	224	▲ 13	231
1550	広島	尾道東	1,329	19.7	14,808	109	116	88	1,757	▲ 239	1,831
1551	広島	因島	6,896	22.9	3,318	24	26	20	260	▲ 58	272
1552	広島	因島中庄	767	1.3	1,666	12	13	10	829	▲ 39	825
1553	広島	因島重井	1,111	2.6	2,364	17	19	14	376	▲ 17	409
1554	広島	福山	11,282	14.0	1,239	9	10	7	1,015	▲ 82	959
1555	広島	福山東	4,003	30.4	7,597	56	60	45	843	▲ 33	971
1556	広島	松永	7,312	5.7	786	6	6	5	477	▲ 40	454
1557	広島	新福山	2,867	223.1	77,817	572	610	465	602	▲ 255	1,994
1558	広島	福山西	3,771	25.9	6,859	50	54	41	613	▲ 24	734
1559	広島	福山北	1,551	20.8	13,400	99	105	80	458	▲ 86	828
1560	広島	福山水呑	1,056	6.9	6,516	48	51	39	673	▲ 77	734
1561	広島	福山南	4,459	18.4	4,123	30	32	25	579	▲ 29	637
1562	広島	福山坪生	6,968	59.9	8,591	63	67	51	571	▲ 63	689
1563	広島	駅家	1,243	3.7	2,976	22	23	18	653	▲ 33	683
1564	広島	福山加茂	1,245	2.0	1,633	12	13	10	403	▲ 24	414
1565	広島	福山熊野	1,145	2.8	2,436	18	19	15	260	▲ 19	293
1566	広島	府中	8,123	285.9	35,200	259	276	210	600	▲ 259	1,086
1567	広島	府中本町	6,442	25.8	4,002	29	31	24	638	▲ 78	644
1568	広島	三次	5,462	182.4	33,393	246	262	199	971	▲ 88	1,590
1569	広島	三次塩町	2,345	5.5	2,360	17	18	14	181	▲ 15	215
1570	広島	庄原	4,507	21.0	4,654	34	36	28	553	▲ 13	638
1571	広島	東広島	13,141	6.2	472	3	4	3	874	▲ 17	867
1572	広島	八本松	2,553	2.6	1,029	8	8	6	271	▲ 17	276
1573	広島	八本松原	3,525	9.5	2,697	20	21	16	245	▲ 34	268
1574	広島	廿日市	1,905	2.0	1,071	8	8	6	1,419	▲ 357	1,084
1575	広島	五日市地御前	1,004	17.2	17,170	126	135	103	694	▲ 138	920
1576	広島	江田島	2,364	1.2	508	4	4	3	915	▲ 203	723
1577	広島	安芸大野1	1,507	1.6	1,058	8	8	6	496	▲ 76	442
1578	広島	宮島口	906	6.2	6,897	51	54	41	1,554	▲ 134	1,566
1579	広島	安芸吉田	5,036	18.1	3,591	26	28	21	516	▲ 66	525
1580	広島	黒瀬	1,290	11.2	8,709	64	68	52	339	▲ 40	483
1581	広島	甲山	6,121	8.8	1,436	11	11	9	372	▲ 57	346
1582	広島	神辺電話交2	3,056	6.2	2,030	15	16	12	564	▲ 64	543
1583	広島	神辺御領	2,966	1.4	473	3	4	3	163	▲ 5	168
1584	広島	神辺中条	535	2.4	4,495	33	35	27	640	▲ 34	701
1585	広島	新市	3,270	4.2	1,284	9	10	8	534	▲ 60	501
1586	広島	広島中山	3,314	81.7	24,640	181	193	147	718	▲ 105	1,134
1587	広島	広島戸坂	2,141	15.5	7,264	53	57	43	1,203	▲ 38	1,318
1588	広島	安古市安2	3,305	79.7	24,109	177	189	144	1,226	▲ 149	1,587
1589	広島	八木	879	5.8	6,629	49	52	40	856	▲ 74	923
1590	広島	伴	3,068	77.5	25,278	186	198	151	1,020	▲ 116	1,439
1591	広島	坂	2,455	29.8	12,129	89	95	72	1,348	▲ 81	1,523
1592	広島	福木	1,228	12.6	10,276	76	81	61	832	▲ 92	958
1593	広島	戸山	988	17.3	17,475	129	137	104	322	▲ 54	638
1594	広島	高陽狩小川	1,305	24.5	18,748	138	147	112	671	▲ 84	984
1595	広島	白木井原	745	3.5	4,730	35	37	28	500	▲ 53	547
1596	広島	海田畑賀	1,181	7.9	6,693	49	52	40	826	▲ 81	886
1597	広島	新矢野	2,132	45.4	21,269	156	167	127	1,372	▲ 69	1,753
1598	広島	五日廿日寺田	1,776	13.7	7,737	57	61	46	1,141	▲ 69	1,236
1599	広島	五日廿日石内	1,096	41.8	38,151	281	299	228	1,251	▲ 243	1,816

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1600	広島	呉仁方	772	2.0	2,602	19	20	16	1,130	▲ 179	1,006
1601	広島	呉焼山	2,290	5.1	2,245	17	18	13	826	▲ 199	675
1602	広島	大竹	7,206	37.7	5,226	38	41	31	931	▲ 136	905
1603	広島	志和	2,735	10.9	3,998	29	31	24	85	▲ 18	151
1604	広島	三永	1,688	8.6	5,069	37	40	30	179	▲ 36	250
1605	広島	五日廿日宮内	4,635	202.5	43,687	321	342	261	1,187	▲ 215	1,896
1606	広島	安芸熊野	2,719	55.7	20,502	151	161	122	658	▲ 88	1,004
1607	広島	安佐	2,917	8.6	2,961	22	23	18	146	▲ 19	190
1608	広島	呉警固屋	2,084	15.2	7,304	54	57	44	773	▲ 101	827
1609	広島	竹原忠海	1,778	22.1	12,405	91	97	74	377	▲ 61	578
1610	広島	三原幸崎	449	8.0	17,746	131	139	106	1,318	▲ 116	1,578
1611	広島	三原長谷	2,262	3.0	1,306	10	10	8	156	▲ 3	181
1612	広島	松永藤江	745	1.4	1,933	14	15	12	285	▲ 34	292
1613	広島	福山芦田	973	4.2	4,311	32	34	26	300	▲ 24	368
1614	広島	大竹玖波	2,227	8.9	4,002	29	31	24	475	▲ 57	502
1615	広島	高屋	1,097	9.2	8,423	62	66	50	658	▲ 47	789
1616	広島	音戸	4,559	7.7	1,681	12	13	10	554	▲ 110	479
1617	広島	音戸先奥	1,761	2.0	1,164	9	9	7	214	▲ 22	217
1618	広島	倉橋	646	4.6	7,109	52	56	42	748	▲ 127	771
1619	広島	倉橋室尾	493	3.0	6,178	45	48	37	975	▲ 138	967
1620	広島	安芸佐伯	859	6.4	7,440	55	58	44	530	▲ 46	641
1621	広島	安芸佐伯友和	974	9.1	9,313	69	73	56	239	▲ 54	383
1622	広島	能美	541	3.0	5,482	40	43	33	1,404	▲ 203	1,317
1623	広島	大柿	2,099	7.9	3,775	28	30	23	434	▲ 82	433
1624	広島	八千代	482	15.6	32,492	239	255	194	832	▲ 260	1,260
1625	広島	甲田	578	1.8	3,032	22	24	18	1,115	▲ 73	1,106
1626	広島	東広島福富	466	2.8	6,070	45	48	36	189	▲ 56	262
1627	広島	東広島豊栄	544	2.3	4,264	31	33	25	415	▲ 73	431
1628	広島	甲山大和	684	2.2	3,162	23	25	19	232	▲ 65	234
1629	広島	東広島河内	1,215	5.8	4,761	35	37	28	162	▲ 24	238
1630	広島	河内河戸	860	7.6	8,822	65	69	53	146	▲ 29	304
1631	広島	本郷	1,018	4.8	4,682	34	37	28	607	▲ 117	589
1632	広島	安芸津	1,770	8.3	4,665	34	37	28	663	▲ 79	683
1633	広島	安浦	1,313	3.3	2,498	18	20	15	282	▲ 33	302
1634	広島	呉川尻	1,135	7.0	6,184	45	48	37	543	▲ 80	593
1635	広島	瀬戸田	2,518	13.0	5,159	38	40	31	382	▲ 32	459
1636	広島	久井	548	0.7	1,238	9	10	7	205	▲ 30	201
1637	広島	尾道向島	1,355	30.5	22,471	165	176	134	1,882	▲ 353	2,004
1638	広島	東城	4,145	24.2	5,836	43	46	35	729	▲ 76	777
1639	広島	尾道三原2	9,335	31.7	3,401	25	27	20	1,384	▲ 143	1,313
1640	広島	宮島	2,157	14.6	6,773	50	53	40	677	▲ 177	643
1641	広島	御調	2,198	4.0	1,822	13	14	11	133	▲ 18	153
1642	広島	安佐久地	556	6.5	11,664	86	91	70	769	▲ 80	936
1643	広島	安佐後山	1,023	24.6	24,096	177	189	144	584	▲ 161	933
1644	広島	可部三入	3,320	94.4	28,440	209	223	170	419	▲ 100	921
1645	広島	瀬野川	923	7.4	8,025	59	63	48	1,020	▲ 111	1,079
1646	広島	瀬野	1,035	5.8	5,605	41	44	33	585	▲ 38	665
1647	広島	竹原荘野	992	7.9	8,005	59	63	48	498	▲ 64	604
1648	広島	鞆	2,011	10.4	5,164	38	40	31	520	▲ 59	570
1649	広島	松永本郷	1,374	5.4	3,908	29	31	23	402	▲ 52	433
1650	広島	庄原山内	2,583	6.7	2,605	19	20	16	100	▲ 3	152
1651	広島	造賀	2,125	11.0	5,155	38	40	31	106	▲ 18	197
1652	広島	砂谷	1,848	9.1	4,931	36	39	29	54	▲ 15	143
1653	広島	沖美	648	19.7	30,420	224	238	182	531	▲ 153	1,022
1654	広島	加計	1,821	8.5	4,659	34	37	28	628	▲ 146	581
1655	広島	戸河内	572	15.9	27,867	205	218	166	417	▲ 141	865
1656	広島	大朝	596	5.4	9,136	67	72	55	404	▲ 97	501
1657	広島	広島千代田	1,678	5.3	3,167	23	25	19	352	▲ 25	394
1658	広島	豊平	476	5.6	11,740	86	92	70	286	▲ 50	484

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1659	広島	都志見	533	5.3	9,860	73	77	59	203	▲ 37	375
1660	広島	高宮	524	4.3	8,208	60	64	49	130	▲ 22	281
1661	広島	福山内海	532	9.5	17,804	131	140	106	407	▲ 45	739
1662	広島	沼隈	1,801	5.2	2,900	21	23	17	500	32	593
1663	広島	沼隅山南	392	5.7	14,446	106	113	86	421	▲ 44	682
1664	広島	吉舎	1,945	3.5	1,786	13	14	11	136	▲ 12	162
1665	広島	三良坂	1,758	4.9	2,788	21	22	17	260	▲ 16	304
1666	広島	郷田	3,217	24.1	7,500	55	59	45	187	▲ 41	305
1667	広島	新向原	557	40.1	72,058	530	565	430	753	147	2,425
1668	広島	芸北	647	6.5	10,078	74	79	60	118	▲ 27	304
1669	広島	比和	314	2.8	8,815	65	69	53	107	▲ 41	253
1670	広島	木江白水	478	5.8	12,136	89	95	72	804	0	1,060
1671	山口	下関東	4,857	12.4	2,560	19	20	15	447	▲ 53	448
1672	山口	下関北	2,850	8.5	2,984	22	23	18	1,202	▲ 262	1,003
1673	山口	下関中	6,611	20.9	3,169	23	25	19	342	▲ 47	362
1674	山口	下関西	3,568	19.0	5,321	39	42	32	441	▲ 64	490
1675	山口	下関王司	1,291	11.0	8,556	63	67	51	560	▲ 87	654
1676	山口	下関勝山	1,938	34.0	17,527	129	137	105	947	▲ 120	1,198
1677	山口	宇部3	18,173	89.7	4,935	36	39	29	613	▲ 123	594
1678	山口	宇部	18,173	89.7	4,935	36	39	29	613	▲ 123	594
1679	山口	宇部西	2,314	10.2	4,421	33	35	26	515	▲ 49	560
1680	山口	宇部床波	551	1.6	2,951	22	23	18	482	▲ 70	475
1681	山口	宇部東岐波	1,329	3.4	2,540	19	20	15	586	▲ 54	586
1682	山口	山口2	13,314	41.7	3,131	23	25	19	674	▲ 153	588
1683	山口	二島	2,042	2.3	1,138	8	9	7	87	▲ 13	98
1684	山口	萩	15,520	31.2	2,008	15	16	12	286	▲ 46	283
1685	山口	徳山	18,490	31.0	1,678	12	13	10	1,011	▲ 124	922
1686	山口	徳山周南	1,009	6.4	6,318	46	50	38	1,018	▲ 166	986
1687	山口	防府	16,174	20.5	1,269	9	10	8	504	▲ 94	437
1688	山口	防府2	16,174	20.5	1,269	9	10	8	504	▲ 94	437
1689	山口	下松	11,120	24.6	2,210	16	17	13	437	▲ 34	449
1690	山口	岩国支店3棟	18,897	21.9	1,159	9	9	7	577	▲ 82	520
1691	山口	岩国4	18,897	21.9	1,159	9	9	7	577	▲ 82	520
1692	山口	岩国西	695	3.1	4,440	33	35	27	1,050	▲ 59	1,086
1693	山口	新岩国南	4,295	156.9	36,532	269	286	218	906	▲ 259	1,420
1694	山口	宇部小野田	4,781	1.0	207	2	2	1	251	▲ 31	225
1695	山口	光	7,031	17.7	2,516	19	20	15	389	▲ 43	400
1696	山口	長門	4,875	12.2	2,508	18	20	15	483	▲ 75	461
1697	山口	柳井	15,611	52.6	3,366	25	26	20	302	▲ 32	341
1698	山口	美祢	11,431	18.2	1,589	12	12	9	169	▲ 22	180
1699	山口	新南陽1	4,525	8.4	1,865	14	15	11	583	▲ 4	619
1700	山口	小郡	12,969	64.9	5,003	37	39	30	348	▲ 101	353
1701	山口	山口大内	1,197	5.5	4,571	34	36	27	504	▲ 51	550
1702	山口	下関安岡	1,492	7.4	4,966	37	39	30	464	▲ 39	531
1703	山口	小月	3,325	5.5	1,662	12	13	10	561	▲ 62	534
1704	山口	山口下関	13,385	6.3	472	3	4	3	475	▲ 65	420
1705	山口	厚東	1,177	4.0	3,396	25	27	20	82	▲ 19	135
1706	山口	山口仁保	491	4.0	8,168	60	64	49	441	▲ 62	552
1707	山口	四辻	1,957	2.3	1,186	9	9	7	163	▲ 10	178
1708	山口	嘉川	2,751	5.6	2,033	15	16	12	199	▲ 23	219
1709	山口	萩大井	1,019	17.6	17,219	127	135	103	352	▲ 68	649
1710	山口	見島	527	0.6	1,182	9	9	7	149	▲ 13	161
1711	山口	徳山櫛ヶ浜	1,534	10.2	6,642	49	52	40	748	▲ 63	826
1712	山口	徳山戸田	931	4.7	5,015	37	39	30	328	▲ 52	382
1713	山口	都濃	541	4.7	8,727	64	68	52	339	▲ 39	484
1714	山口	防府西の浦	1,257	5.3	4,231	31	33	25	297	▲ 53	333
1715	山口	防府大道	1,098	4.1	3,693	27	29	22	227	▲ 41	264
1716	山口	防府富海	959	3.5	3,644	27	29	22	293	▲ 96	275
1717	山口	下松久保	1,403	10.1	7,204	53	56	43	308	▲ 36	424
1718	山口	岩国通津	574	8.5	14,742	108	116	88	262	▲ 70	504

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1719	山口	御庄	1,328	22.9	17,220	127	135	103	770	▲ 148	987
1720	山口	岩国河内	676	7.7	11,397	84	89	68	186	▲ 47	380
1721	山口	西ノ浜	1,292	4.5	3,473	26	27	21	287	▲ 31	330
1722	山口	光室積	1,400	2.5	1,811	13	14	11	608	▲ 76	570
1723	山口	光島田	1,111	1.8	1,582	12	12	9	459	▲ 42	450
1724	山口	久賀	2,464	28.8	11,706	86	92	70	757	▲ 66	939
1725	山口	大島	2,412	4.2	1,721	13	13	10	339	▲ 28	347
1726	山口	久賀橋	454	7.6	16,702	123	131	100	490	▲ 71	773
1727	山口	由宇	835	2.2	2,632	19	21	16	660	6	722
1728	山口	玖珂	3,612	3.1	870	6	7	5	253	▲ 5	266
1729	山口	周東	984	2.4	2,423	18	19	14	440	▲ 51	440
1730	山口	岩田	1,870	3.2	1,693	12	13	10	165	▲ 10	190
1731	山口	田布施	3,594	3.6	991	7	8	6	461	▲ 41	441
1732	山口	田布施南	1,265	14.0	11,032	81	86	66	290	▲ 47	476
1733	山口	平生	2,781	7.0	2,500	18	20	15	213	▲ 12	254
1734	山口	下松熊毛	1,141	4.2	3,649	27	29	22	181	▲ 19	240
1735	山口	徳山鹿野	414	1.6	3,926	29	31	23	379	▲ 35	427
1736	山口	秋穂	1,172	2.2	1,891	14	15	11	232	▲ 37	235
1737	山口	宇部楠	1,772	3.4	1,927	14	15	12	177	▲ 19	199
1738	山口	下関菊川	568	1.8	3,151	23	25	19	468	▲ 41	494
1739	山口	豊浦	5,876	12.0	2,045	15	16	12	353	▲ 24	372
1740	山口	豊北	1,136	17.3	15,228	112	119	91	416	▲ 87	651
1741	山口	特牛	594	6.6	11,065	81	87	66	537	▲ 87	684
1742	山口	長門三隅	1,115	1.6	1,398	10	11	8	225	▲ 60	194
1743	山口	長門仙崎	1,400	3.8	2,681	20	21	16	331	▲ 46	342
1744	山口	美祢豊田	625	4.5	7,152	53	56	43	451	▲ 82	521
1745	山口	阿月	1,146	2.9	2,543	19	20	15	165	▲ 21	198
1746	山口	新南陽2	4,525	8.4	1,865	14	15	11	732	▲ 76	696
1747	山口	久賀下田	456	4.9	10,745	79	84	64	348	▲ 42	533
1748	山口	久賀和田	606	6.1	10,052	74	79	60	203	▲ 34	382
1749	山口	錦町	582	4.0	6,859	50	54	41	389	▲ 163	371
1750	山口	大島	473	2.6	5,470	40	43	33	452	▲ 32	536
1751	山口	上関	630	4.8	7,557	56	59	45	558	▲ 148	570
1752	山口	徳地	1,112	4.0	3,625	27	28	22	285	▲ 71	291
1753	山口	厚狭埴生	1,067	4.4	4,109	30	32	25	244	▲ 24	307
1754	山口	秋芳	2,097	3.8	1,808	13	14	11	96	▲ 18	116
1755	山口	長門古市	505	4.5	8,856	65	69	53	300	▲ 51	436
1756	山口	油谷	790	3.6	4,609	34	36	28	390	▲ 50	438
1757	山口	油谷久津	482	1.4	2,967	22	23	18	111	▲ 19	155
1758	山口	下関吉見	1,179	5.9	4,977	37	39	30	242	▲ 35	313
1759	山口	阿知須	923	4.6	4,951	36	39	30	330	▲ 39	396
1760	山口	美東	601	2.6	4,322	32	34	26	217	▲ 42	267
1761	山口	阿東	792	3.4	4,242	31	33	25	98	0	187
1762	徳島	阿波津田	1,272	8.0	6,303	46	49	38	1,023	▲ 71	1,085
1763	徳島	阿波川内	1,988	4.6	2,337	17	18	14	848	▲ 144	753
1764	徳島	八万	1,580	9.3	5,904	43	46	35	897	▲ 129	892
1765	徳島	地蔵橋	1,140	6.8	5,984	44	47	36	1,030	▲ 196	961
1766	徳島	沖洲	1,686	12.7	7,542	55	59	45	1,019	▲ 142	1,036
1767	徳島	徳島西	7,787	171.1	21,971	162	172	131	1,127	▲ 158	1,434
1768	徳島	鳴門	6,983	7.8	1,114	8	9	7	407	▲ 47	384
1769	徳島	小松島	4,537	16.0	3,516	26	28	21	826	▲ 73	828
1770	徳島	阿波阿南	15,739	103.3	6,565	48	51	39	388	▲ 82	444
1771	徳島	阿波石井	2,177	6.0	2,739	20	21	16	638	▲ 91	604
1772	徳島	那賀川	1,861	4.7	2,514	18	20	15	440	▲ 119	374
1773	徳島	松茂	1,982	10.6	5,348	39	42	32	684	▲ 112	685
1774	徳島	北島	3,585	76.4	21,310	157	167	127	701	▲ 128	1,024
1775	徳島	藍住	1,654	5.7	3,421	25	27	20	510	▲ 78	504
1776	徳島	板野	1,136	1.4	1,247	9	10	7	726	▲ 133	619
1777	徳島	上板	701	5.2	7,475	55	59	45	571	▲ 81	649
1778	徳島	阿波	701	1.9	2,771	20	22	17	765	▲ 82	742

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1779	徳島	鴨島	5,362	205.6	38,349	282	301	229	800	▲ 234	1,378
1780	徳島	山川	795	2.6	3,216	24	25	19	632	▲ 160	540
1781	徳島	脇町	9,183	17.3	1,886	14	15	11	546	▲ 48	538
1782	徳島	阿波池田	12,422	262.0	21,087	155	165	126	393	▲ 120	719
1783	徳島	徳島B	8,660	21.4	2,474	18	19	15	979	▲ 109	922
1784	徳島	阿波国府	1,469	19.6	13,317	98	104	80	648	▲ 117	813
1785	徳島	多家良	1,117	2.8	2,468	18	19	15	383	▲ 41	394
1786	徳島	応神	1,197	3.4	2,832	21	22	17	555	▲ 65	550
1787	徳島	阿波大麻	1,142	2.4	2,069	15	16	12	316	▲ 45	314
1788	徳島	堂浦	881	2.0	2,298	17	18	14	481	▲ 70	460
1789	徳島	鳴門公園	992	3.5	3,552	26	28	21	256	▲ 15	316
1790	徳島	新赤石	2,856	63.2	22,132	163	173	132	541	▲ 128	881
1791	徳島	阿波橋	1,678	7.0	4,150	31	33	25	653	▲ 91	651
1792	徳島	桑野	853	5.7	6,705	49	53	40	740	▲ 117	765
1793	徳島	阿波福井	460	5.3	11,452	84	90	68	481	▲ 115	608
1794	徳島	新野	813	9.2	11,303	83	89	68	607	▲ 78	769
1795	徳島	阿波椿	836	17.0	20,341	150	159	121	395	▲ 125	700
1796	徳島	阿波一宮	1,915	4.7	2,447	18	19	15	315	▲ 42	325
1797	徳島	羽ノ浦	1,568	7.8	4,996	37	39	30	627	▲ 86	647
1798	徳島	丹生谷	1,296	6.6	5,084	37	40	30	639	▲ 180	566
1799	徳島	阿波海南	1,404	10.2	7,293	54	57	44	656	▲ 145	666
1800	徳島	阿波吉野	598	10.1	16,882	124	132	101	577	▲ 253	681
1801	徳島	土成	778	6.9	8,865	65	69	53	612	▲ 106	693
1802	徳島	市場	689	1.4	2,105	15	16	13	440	▲ 99	385
1803	徳島	阿波川島	519	1.8	3,561	26	28	21	632	▲ 88	619
1804	徳島	美馬	2,194	2.9	1,319	10	10	8	175	▲ 65	138
1805	徳島	貞光	1,302	8.9	6,858	50	54	41	507	▲ 118	534
1806	徳島	三野	555	2.4	4,273	31	33	26	416	▲ 125	381
1807	徳島	阿波三好	1,057	4.5	4,297	32	34	26	386	▲ 55	423
1808	徳島	三縄	1,470	9.1	6,182	45	48	37	527	▲ 95	562
1809	徳島	阿波井川	685	9.2	13,479	99	106	81	933	▲ 280	939
1810	徳島	三加茂	3,333	4.7	1,425	10	11	9	264	▲ 87	207
1811	徳島	牟岐	4,934	39.9	8,084	59	63	48	816	▲ 210	776
1812	徳島	阿波勝浦	6,041	12.6	2,090	15	16	12	252	▲ 59	236
1813	徳島	日和佐	5,020	10.7	2,135	16	17	13	376	▲ 73	349
1814	徳島	阿波半田	2,661	3.2	1,186	9	9	7	121	▲ 28	118
1815	徳島	穴吹	1,642	11.3	6,871	51	54	41	48	▲ 24	170
1816	徳島	山城	1,823	0.4	200	1	2	1	22	▲ 5	21
1817	香川	讃岐三条	20,545	328.3	15,980	118	125	95	720	▲ 91	967
1818	香川	高松北2	9,827	61.1	6,216	46	49	37	519	▲ 28	623
1819	香川	屋島	4,712	139.6	29,636	218	232	177	750	▲ 206	1,171
1820	香川	香西	1,389	8.3	5,996	44	47	36	1,372	▲ 240	1,259
1821	香川	円座2	4,999	3.5	702	5	5	4	864	▲ 114	764
1822	香川	讃岐前田	2,735	17.6	6,430	47	50	38	385	▲ 65	455
1823	香川	讃岐川島	1,201	7.8	6,525	48	51	39	440	▲ 82	496
1824	香川	西植田	1,039	11.8	11,387	84	89	68	250	▲ 57	434
1825	香川	新仏生山	4,519	196.4	43,455	320	341	260	770	▲ 246	1,445
1826	香川	丸亀	15,551	51.6	3,319	24	26	20	594	▲ 88	576
1827	香川	讃岐郡家	547	1.7	3,108	23	24	19	840	▲ 80	826
1828	香川	坂出	17,189	7.6	440	3	3	3	405	▲ 59	355
1829	香川	讃岐加茂	1,602	4.9	3,030	22	24	18	598	▲ 83	579
1830	香川	讃岐林田	1,542	2.6	1,696	12	13	10	367	▲ 35	367
1831	香川	善通寺	5,582	192.4	34,476	254	270	206	706	▲ 215	1,221
1832	香川	観音寺	8,174	118.6	14,508	107	114	87	768	▲ 76	1,000
1833	香川	引田	2,454	12.7	5,156	38	40	31	362	▲ 237	234
1834	香川	三本松	16,413	112.7	6,867	51	54	41	201	▲ 35	312
1835	香川	讃岐津田	1,351	3.3	2,448	18	19	15	276	▲ 20	308
1836	香川	讃岐大川	1,127	2.1	1,876	14	15	11	352	▲ 34	358
1837	香川	志度	3,232	8.2	2,523	19	20	15	374	▲ 64	364

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1838	香川	長尾	3,794	11.9	3,134	23	25	19	589	▲ 92	564
1839	香川	内海	5,120	17.5	3,425	25	27	20	430	▲ 78	424
1840	香川	土庄	4,445	15.3	3,442	25	27	21	631	▲ 36	740
1841	香川	讃岐三木	2,557	11.6	4,555	34	36	27	519	▲ 62	554
1842	香川	讃岐牟礼	1,235	7.3	5,951	44	47	36	549	▲ 110	566
1843	香川	香川	1,845	19.1	10,360	76	81	62	620	▲ 145	694
1844	香川	綾南	571	4.9	8,593	63	67	51	877	▲ 161	897
1845	香川	讃岐国分寺	1,376	9.8	7,154	53	56	43	464	▲ 78	538
1846	香川	宇多津	2,455	47.0	19,132	141	150	114	584	▲ 111	878
1847	香川	琴平	4,942	6.0	1,210	9	9	7	561	▲ 134	452
1848	香川	多度津	3,306	9.9	2,989	22	23	18	582	▲ 97	548
1849	香川	讃岐高瀬	2,553	4.1	1,625	12	13	10	430	▲ 10	455
1850	香川	讃岐豊浜	2,630	3.0	1,138	8	9	7	329	▲ 15	338
1851	香川	本島	263	0.9	3,250	24	25	19	153	▲ 26	195
1852	香川	与島	293	3.2	11,057	81	87	66	180	▲ 43	371
1853	香川	木之郷	759	4.1	5,379	40	42	32	539	▲ 78	575
1854	香川	伊吹	284	2.3	8,148	60	64	49	137	▲ 28	282
1855	香川	鴨部	896	23.1	25,797	190	202	154	368	▲ 97	817
1856	香川	庵治	1,566	4.1	2,594	19	20	15	330	▲ 105	279
1857	香川	綾上	710	7.0	9,916	73	78	59	731	▲ 87	854
1858	香川	讃岐昭和	1,166	26.5	22,720	167	178	136	397	▲ 117	761
1859	香川	綾歌	1,042	4.7	4,504	33	35	27	343	▲ 34	404
1860	香川	讃岐飯山	1,239	7.4	5,997	44	47	36	534	▲ 82	579
1861	香川	讃岐吉野	1,566	2.5	1,611	12	13	10	204	▲ 28	211
1862	香川	大野原	633	4.1	6,462	48	51	39	485	▲ 49	574
1863	香川	讃岐豊中	1,078	3.1	2,885	21	23	17	316	▲ 26	351
1864	香川	仁尾	1,303	3.1	2,371	17	19	14	305	▲ 55	300
1865	香川	三本松2	16,413	112.7	6,867	51	54	41	201	▲ 35	312
1866	香川	山本	560	2.2	3,965	29	31	24	490	▲ 50	524
1867	香川	讃岐神山	456	6.1	13,420	99	105	80	180	▲ 67	397
1868	香川	塩江	539	8.5	15,777	116	124	94	536	▲ 115	755
1869	香川	麻二宮	517	2.4	4,724	35	37	28	354	▲ 33	421
1870	香川	詫間	1,585	4.0	2,548	19	20	15	378	▲ 44	388
1871	香川	財田	474	1.8	3,766	28	30	22	356	▲ 33	403
1872	香川	高松	11,729	72.2	6,154	45	48	37	724	▲ 51	803
1873	香川	讃岐池田	644	1.9	3,026	22	24	18	528	▲ 75	517
1874	愛媛	西須賀	2,503	13.2	5,283	39	41	32	999	▲ 62	1,049
1875	愛媛	吉田浜	3,806	30.5	8,005	59	63	48	830	▲ 18	982
1876	愛媛	堀江	3,548	28.9	8,145	60	64	49	540	▲ 29	684
1877	愛媛	伊予石井2	2,872	9.1	3,175	23	25	19	1,195	▲ 82	1,180
1878	愛媛	久谷	547	1.9	3,413	25	27	20	1,148	▲ 90	1,130
1879	愛媛	新久米	4,357	91.8	21,069	155	165	126	1,156	▲ 101	1,501
1880	愛媛	山越本	15,068	10.6	704	5	6	4	902	▲ 31	886
1881	愛媛	松山3	23,476	214.5	9,136	67	72	55	1,804	302	2,300
1882	愛媛	今治	24,427	357.7	14,643	108	115	87	404	▲ 54	660
1883	愛媛	伊予桜井2	1,365	15.8	11,605	85	91	69	1,002	▲ 78	1,169
1884	愛媛	宇和島	10,909	26.7	2,448	18	19	15	761	▲ 61	752
1885	愛媛	八幡浜	17,680	65.0	3,676	27	29	22	553	▲ 86	545
1886	愛媛	新居浜3	21,386	218.8	10,230	75	80	61	650	▲ 15	851
1887	愛媛	泉川	3,985	13.6	3,422	25	27	20	496	▲ 30	538
1888	愛媛	多喜浜	1,869	3.5	1,873	14	15	11	457	▲ 56	441
1889	愛媛	伊予西条	5,021	34.1	6,782	50	53	41	814	▲ 86	872
1890	愛媛	大洲	19,627	18.4	938	7	7	6	450	▲ 40	430
1891	愛媛	新谷	1,233	2.0	1,602	12	13	10	460	▲ 1	494
1892	愛媛	川之江	3,471	8.8	2,525	19	20	15	873	▲ 55	872
1893	愛媛	伊予三島西	4,076	55.7	13,665	101	107	82	820	▲ 69	1,041
1894	愛媛	伊予2	5,573	55.9	10,024	74	79	60	750	▲ 75	888
1895	愛媛	伊予北条	2,748	5.8	2,123	16	17	13	692	▲ 79	817
1896	愛媛	壬生川2	3,803	11.7	3,088	23	24	18	525	▲ 83	507

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1897	愛媛	伊予土居	2,001	5.3	2,644	19	21	16	400	▲ 30	426
1898	愛媛	大西	469	5.9	12,554	92	98	75	1,134	▲ 108	1,291
1899	愛媛	重信	1,313	3.2	2,427	18	19	14	1,451	▲ 133	1,369
1900	愛媛	松前2	2,814	16.8	5,987	44	47	36	1,025	▲ 109	1,043
1901	愛媛	砥部	771	2.7	3,564	26	28	21	2,019	▲ 41	2,053
1902	愛媛	宇和	6,588	25.3	3,848	28	30	23	369	▲ 14	436
1903	愛媛	広見	2,103	6.6	3,122	23	24	19	399	71	536
1904	愛媛	御荘2	8,288	32.7	3,942	29	31	24	214	▲ 39	259
1905	愛媛	湯山	307	3.9	12,610	93	99	75	3,087	▲ 143	3,211
1906	愛媛	波止浜交換2	2,582	24.8	9,618	71	75	57	467	▲ 72	598
1907	愛媛	来	882	6.6	7,498	55	59	45	722	▲ 34	847
1908	愛媛	日土	391	16.3	41,591	306	326	248	782	▲ 228	1,434
1909	愛媛	穴井	401	27.7	69,156	509	542	413	248	▲ 219	1,493
1910	愛媛	伊予氷見	910	4.9	5,346	39	42	32	913	▲ 95	931
1911	愛媛	伊予豊岡	582	6.3	10,789	79	85	64	983	▲ 66	1,145
1912	愛媛	伊予三芳	977	8.7	8,894	65	70	53	705	▲ 94	799
1913	愛媛	粟井	1,127	14.8	13,174	97	103	79	465	▲ 65	679
1914	愛媛	伊予小松	584	2.7	4,539	33	36	27	969	▲ 102	963
1915	愛媛	丹原	1,467	11.6	7,902	58	62	47	603	▲ 55	715
1916	愛媛	伊予玉川	622	2.8	4,521	33	35	27	593	▲ 53	635
1917	愛媛	菊間	1,541	10.6	6,871	51	54	41	278	▲ 47	377
1918	愛媛	吉海	912	3.4	3,693	27	29	22	524	69	671
1919	愛媛	伯方	1,545	10.3	6,692	49	52	40	1,097	▲ 55	1,183
1920	愛媛	伊予川内	1,218	3.2	2,595	19	20	15	760	▲ 88	726
1921	愛媛	久万	5,394	31.2	5,791	43	45	35	254	▲ 62	315
1922	愛媛	保内	1,722	4.7	2,758	20	22	16	553	▲ 393	218
1923	愛媛	伊予吉田	1,609	9.6	5,973	44	47	36	614	▲ 40	701
1924	愛媛	伊予津島	2,067	8.1	3,934	29	31	23	513	▲ 387	209
1925	愛媛	今治支店旧	24,427	357.7	14,643	108	115	87	404	▲ 54	660
1926	愛媛	大洲新棟	19,627	18.4	938	7	7	6	450	▲ 40	430
1927	愛媛	伊予長浜	3,342	13.6	4,073	30	32	24	332	▲ 54	364
1928	愛媛	内子	2,751	4.7	1,702	13	13	10	1,072	▲ 103	1,005
1929	愛媛	伊予三瓶	877	5.6	6,348	47	50	38	517	▲ 150	502
1930	愛媛	愛媛野村	1,882	6.1	3,218	24	25	19	676	▲ 27	717
1931	愛媛	三間	1,955	2.7	1,394	10	11	8	226	▲ 16	239
1932	愛媛	伊予朝倉	869	1.6	1,837	14	14	11	431	▲ 100	370
1933	愛媛	宮窪	1,873	4.6	2,464	18	19	15	47	▲ 52	47
1934	愛媛	伊予上浦	2,157	2.9	1,343	10	11	8	77	▲ 14	92
1935	愛媛	伊予小田	761	6.0	7,828	58	61	47	361	▲ 134	393
1936	愛媛	伊予中山機械	1,000	13.3	13,257	98	104	79	1,079	▲ 165	1,195
1937	愛媛	伊予松野	2,407	3.2	1,328	10	10	8	124	▲ 26	126
1938	愛媛	一本松	1,856	2.2	1,167	9	9	7	67	▲ 9	83
1939	愛媛	生名	1,587	11.7	7,394	54	58	44	112	▲ 24	244
1940	愛媛	伊予弓削	2,147	1.9	868	6	7	5	118	▲ 8	128
1941	高知	高知東	10,624	246.1	23,160	170	181	138	1,290	▲ 114	1,665
1942	高知	潮江	14,014	323.2	23,060	170	181	138	1,468	▲ 244	1,713
1943	高知	土佐朝倉	4,086	47.4	11,599	85	91	69	1,173	▲ 243	1,175
1944	高知	土佐一宮	1,459	10.8	7,413	55	58	44	1,346	▲ 225	1,278
1945	高知	種崎	1,582	10.6	6,707	49	53	40	652	▲ 277	517
1946	高知	土佐大津	2,046	8.8	4,298	32	34	26	1,287	▲ 180	1,199
1947	高知	安芸	13,721	38.6	2,811	21	22	17	250	▲ 69	241
1948	高知	南国	5,039	8.5	1,695	12	13	10	564	▲ 42	557
1949	高知	須崎	10,134	90.7	8,951	66	70	53	620	▲ 119	690
1950	高知	土佐中村	5,902	22.4	3,797	28	30	23	357	▲ 63	375
1951	高知	赤岡	978	6.4	6,581	48	52	39	563	▲ 515	187
1952	高知	土佐山田	8,048	45.4	5,647	42	44	34	343	▲ 150	313
1953	高知	伊野	2,580	11.9	4,604	34	36	27	943	▲ 424	616
1954	高知	池川	465	11.7	25,177	185	197	150	306	▲ 103	735
1955	高知	土佐春野	523	2.0	3,739	28	29	22	638	▲ 163	554
1956	高知	土佐羽根	688	24.8	36,025	265	282	215	470	▲ 171	1,061

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
1957	高知	片山	655	3.3	5,058	37	40	30	1,307	▲ 108	1,306
1958	高知	土佐国府	638	2.5	3,941	29	31	24	778	▲ 50	812
1959	高知	戸波	792	2.5	3,201	24	25	19	351	▲ 37	382
1960	高知	具同	1,411	23.7	16,808	124	132	100	350	▲ 111	595
1961	高知	宿毛	4,383	10.8	2,475	18	19	15	723	▲ 152	623
1962	高知	片島	1,176	1.9	1,585	12	12	9	232	▲ 36	229
1963	高知	土佐長浜	2,050	25.2	12,278	90	96	73	366	▲ 269	356
1964	高知	介良	4,471	222.4	49,735	366	390	297	1,446	▲ 395	2,104
1965	高知	室戸	7,235	65.1	9,004	66	71	54	544	▲ 154	581
1966	高知	土佐	5,816	37.2	6,405	47	50	38	521	▲ 112	544
1967	高知	土佐宇佐	1,219	2.6	2,160	16	17	13	406	▲ 79	373
1968	高知	野市	1,229	3.7	2,978	22	23	18	625	122	810
1969	高知	美良布	560	3.1	5,507	41	43	33	560	▲ 46	631
1970	高知	中土佐	1,030	4.9	4,727	35	37	28	553	▲ 116	537
1971	高知	佐川	4,407	33.3	7,553	56	59	45	344	▲ 306	198
1972	高知	芸西	623	5.0	8,094	60	63	48	738	▲ 85	824
1973	高知	吾川	683	14.9	21,786	160	171	130	541	▲ 162	840
1974	高知	越知	1,933	8.9	4,587	34	36	27	454	▲ 83	468
1975	高知	土佐日高	867	5.1	5,899	43	46	35	662	▲ 138	648
1976	高知	吉良川	2,206	3.6	1,628	12	13	10	131	▲ 35	131
1977	高知	大栃	2,634	9.1	3,439	25	27	21	138	▲ 42	169
1978	高知	吾北	2,649	8.1	3,053	22	24	18	74	▲ 9	129
1979	高知	仁淀	1,728	8.7	5,012	37	39	30	53	▲ 20	139
1980	高知	高知	24,394	57.4	2,354	17	18	14	1,029	▲ 125	953
1981	高知	大杉	5,917	15.0	2,527	19	20	15	100	▲ 27	127
1982	高知	土佐平田	1,931	1.7	905	7	7	5	87	▲ 15	91
1983	高知	土佐清水	7,284	104.3	14,322	105	112	86	375	▲ 116	562
1984	高知	窪川	6,308	19.3	3,054	22	24	18	304	▲ 104	264
1985	高知	大方	1,998	7.1	3,563	26	28	21	243	▲ 34	284
1986	高知	土佐大月	3,256	11.1	3,424	25	27	20	156	▲ 33	195
1987	高知	野根	1,901	2.4	1,236	9	10	7	105	▲ 21	110
1988	福岡	門司2	12,654	13.2	1,040	8	8	6	607	▲ 10	619
1989	福岡	門司恒見	4,941	12.8	2,585	19	20	15	444	▲ 33	465
1990	福岡	門司大里	7,262	62.3	8,585	63	67	51	1,033	▲ 89	1,125
1991	福岡	福岡若松	9,623	36.1	3,752	28	29	22	764	▲ 98	745
1992	福岡	若松二島	2,357	3.8	1,592	12	12	10	717	▲ 96	655
1993	福岡	戸畑	13,951	20.1	1,438	11	11	9	740	▲ 27	744
1994	福岡	小倉南	14,360	382.4	26,632	196	209	159	1,025	▲ 183	1,406
1995	福岡	小倉西	13,816	28.0	2,024	15	16	12	926	▲ 104	865
1996	福岡	北九州古船場	12,879	38.7	3,007	22	24	18	785	▲ 232	617
1997	福岡	北九州1	25,596	140.2	5,479	40	43	33	1,033	▲ 124	1,025
1998	福岡	北九州2	25,596	140.2	5,479	40	43	33	1,033	▲ 124	1,025
1999	福岡	北九州3	25,596	140.2	5,479	40	43	33	1,033	▲ 124	1,025
2000	福岡	小倉南菅根	4,094	9.8	2,389	18	19	14	823	▲ 72	802
2001	福岡	小倉南徳力	4,220	75.8	17,963	132	141	107	1,746	▲ 308	1,818
2002	福岡	八幡槻田	5,589	100.1	17,916	132	140	107	564	▲ 87	856
2003	福岡	北九州八幡2	10,478	14.4	1,375	10	11	8	503	▲ 33	499
2004	福岡	折尾3	12,876	244.4	18,979	140	149	113	583	▲ 80	905
2005	福岡	八幡黒崎	9,083	6.2	684	5	5	4	574	▲ 38	550
2006	福岡	八幡上津役	5,577	18.3	3,276	24	26	20	881	▲ 27	924
2007	福岡	八幡香月別館	2,232	57.2	25,623	188	201	153	994	▲ 174	1,362
2008	福岡	福岡東	1,825	27.1	14,859	109	116	89	2,353	▲ 191	2,476
2009	福岡	香椎	4,636	36.4	7,843	58	61	47	2,141	▲ 41	2,266
2010	福岡	二股瀬	5,880	53.2	9,054	67	71	54	981	▲ 41	1,132
2011	福岡	和白	3,179	12.7	4,010	30	31	24	1,169	▲ 56	1,198
2012	福岡	博多	36,094	8.9	246	2	2	1	4,815	1,379	6,199
2013	福岡	土居町	13,171	155.4	11,799	87	92	70	1,041	▲ 421	869
2014	福岡	福岡南	8,185	82.0	10,012	74	78	60	1,025	▲ 177	1,060
2015	福岡	福岡中央2	33,849	166.3	4,914	36	39	29	13,003	▲ 5,933	7,174
2016	福岡	福岡平尾	11,524	96.2	8,350	61	65	50	1,913	▲ 109	1,980

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2017	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121.0	7,215	53	57	43	1,375	▲ 49	1,479
2018	福岡	屋形原	6,830	69.9	10,232	75	80	61	807	▲ 63	960
2019	福岡	姪浜	4,369	53.7	12,289	90	96	73	1,510	▲ 64	1,705
2020	福岡	金武	767	11.1	14,496	107	114	87	1,963	▲ 145	2,126
2021	福岡	今宿2	3,024	22.6	7,467	55	59	45	1,089	▲ 33	1,281
2022	福岡	七隈	5,445	15.5	2,852	21	22	17	1,670	▲ 159	1,571
2023	福岡	福岡西新	8,747	160.3	18,331	135	144	109	2,701	▲ 111	2,978
2024	福岡	大牟田	16,290	218.4	13,407	99	105	80	400	▲ 87	597
2025	福岡	久留米	13,436	61.9	4,606	34	36	28	504	▲ 96	506
2026	福岡	荒木	3,087	6.6	2,123	16	17	13	577	▲ 46	577
2027	福岡	御井町	6,095	122.8	20,143	148	158	120	849	▲ 85	1,190
2028	福岡	久留米上津	4,015	52.1	12,977	95	102	78	979	▲ 63	1,191
2029	福岡	久留米2	13,984	261.7	18,713	138	147	112	778	▲ 138	1,037
2030	福岡	直方2	7,686	54.1	7,042	52	55	42	273	▲ 49	373
2031	福岡	飯塚3	16,709	374.7	22,427	165	176	134	421	▲ 105	791
2032	福岡	田川	5,681	5.4	956	7	7	6	395	▲ 57	358
2033	福岡	福岡山田	7,451	6.9	925	7	7	6	85	▲ 15	90
2034	福岡	甘木	6,063	88.6	14,621	108	115	87	613	▲ 97	826
2035	福岡	八女	11,603	16.2	1,394	10	11	8	173	▲ 42	160
2036	福岡	筑後	7,103	5.2	733	5	6	4	400	▲ 35	380
2037	福岡	福岡大川	4,415	19.4	4,404	32	35	26	359	▲ 68	384
2038	福岡	行橋2	9,404	17.1	1,820	13	14	11	366	▲ 75	329
2039	福岡	中間	6,515	16.2	2,486	18	19	15	286	▲ 30	308
2040	福岡	福岡小郡	3,920	11.9	3,038	22	24	18	773	▲ 63	774
2041	福岡	二日市	6,361	57.2	8,987	66	70	54	651	▲ 60	781
2042	福岡	二日市原田	2,737	21.9	8,015	59	63	48	737	▲ 58	849
2043	福岡	福岡南大野	2,132	24.9	11,665	86	91	70	1,701	▲ 60	1,888
2044	福岡	乙金	3,948	111.4	28,213	208	221	169	1,495	▲ 8	2,085
2045	福岡	宗像	6,381	13.0	2,041	15	16	12	487	▲ 45	485
2046	福岡	日の里	1,209	22.6	18,711	138	147	112	1,556	▲ 260	1,693
2047	福岡	前原営業所	8,434	10.5	1,248	9	10	7	441	▲ 11	478
2048	福岡	宇美	3,551	12.2	3,442	25	27	21	795	▲ 40	828
2049	福岡	志免	2,615	5.6	2,134	16	17	13	1,032	▲ 80	998
2050	福岡	古賀新宮	5,634	4.7	831	6	7	5	518	▲ 44	492
2051	福岡	古賀	4,798	53.8	11,218	83	88	67	721	▲ 93	866
2052	福岡	長者原	718	10.5	14,607	107	114	87	2,221	▲ 257	2,272
2053	福岡	福岡	7,122	13.7	1,924	14	15	11	432	▲ 38	434
2054	福岡	福岡芦屋	2,708	2.6	972	7	8	6	417	▲ 60	378
2055	福岡	折尾水巻	6,011	57.4	9,553	70	75	57	364	▲ 63	503
2056	福岡	折尾海老津	4,379	32.6	7,454	55	58	45	357	▲ 48	467
2057	福岡	直方鞍手	2,209	3.6	1,640	12	13	10	185	▲ 11	209
2058	福岡	田主丸	7,360	55.1	7,482	55	59	45	392	▲ 51	500
2059	福岡	瀬高	9,151	20.1	2,196	16	17	13	292	▲ 63	275
2060	福岡	柳川	7,351	22.8	3,100	23	24	19	371	▲ 68	369
2061	福岡	苅田	2,024	2.2	1,096	8	9	7	850	▲ 78	796
2062	福岡	行橋犀川	583	5.7	9,749	72	76	58	371	▲ 38	539
2063	福岡	行橋豊津	584	4.2	7,251	53	57	43	488	▲ 65	576
2064	福岡	門司黒川	1,421	21.9	15,420	113	121	92	481	▲ 67	740
2065	福岡	若松小島	1,658	8.4	5,043	37	40	30	277	▲ 21	363
2066	福岡	西谷石原	6,864	34.3	4,990	37	39	30	125	▲ 27	204
2067	福岡	多々良	1,165	9.8	8,367	62	66	50	936	▲ 59	1,055
2068	福岡	早良内野	1,391	15.5	11,169	82	88	67	683	▲ 82	838
2069	福岡	倉永	1,719	13.4	7,813	57	61	47	328	▲ 50	443
2070	福岡	善導寺	1,574	9.9	6,286	46	49	38	325	▲ 42	416
2071	福岡	福岡三国	5,163	30.5	5,914	44	46	35	406	▲ 45	486
2072	福岡	篠栗	2,387	56.7	23,765	175	186	142	694	▲ 93	1,104
2073	福岡	久山	1,669	4.4	2,638	19	21	16	647	▲ 28	675
2074	福岡	折尾遠賀川	1,989	8.7	4,353	32	34	26	481	▲ 69	504
2075	福岡	柳川大和	1,151	7.6	6,576	48	52	39	394	▲ 83	450

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2076	福岡	江浦	2,578	9.6	3,721	27	29	22	351	▲ 57	372
2077	福岡	西戸崎	1,807	3.4	1,904	14	15	11	490	▲ 33	497
2078	福岡	北崎	288	2.0	6,865	51	54	41	913	▲ 30	1,029
2079	福岡	直方小竹	2,108	4.0	1,906	14	15	11	229	▲ 16	253
2080	福岡	直方宮田	2,524	22.5	8,914	66	70	53	311	▲ 61	439
2081	福岡	稲築	1,783	6.4	3,606	27	28	22	357	▲ 32	402
2082	福岡	前原志摩	668	2.5	3,728	27	29	22	811	▲ 164	725
2083	福岡	田主丸吉井	1,948	8.9	4,562	34	36	27	508	▲ 62	543
2084	福岡	大刀洗	2,706	5.4	1,984	15	16	12	156	▲ 23	176
2085	福岡	広川	1,752	4.5	2,553	19	20	15	419	▲ 77	396
2086	福岡	豊前	3,296	10.4	3,140	23	25	19	522	▲ 75	514
2087	福岡	津屋崎	2,529	4.5	1,788	13	14	11	411	▲ 45	404
2088	福岡	宗像玄海	599	2.3	3,844	28	30	23	330	▲ 33	378
2089	福岡	直方若宮	2,228	5.5	2,467	18	19	15	113	▲ 9	156
2090	福岡	飯塚桂川	1,303	5.2	4,015	30	31	24	243	▲ 36	292
2091	福岡	飯塚碓井	2,603	7.2	2,767	20	22	17	156	55	270
2092	福岡	飯塚大隈	833	6.4	7,706	57	60	46	540	92	795
2093	福岡	飯塚筑穂	533	3.4	6,400	47	50	38	466	▲ 97	504
2094	福岡	飯塚庄内	1,314	1.6	1,238	9	10	7	278	▲ 41	263
2095	福岡	杷木	781	1.9	2,410	18	19	14	685	▲ 118	618
2096	福岡	甘木朝倉	809	6.2	7,692	57	60	46	284	▲ 27	420
2097	福岡	夜須	2,002	6.6	3,296	24	26	20	267	▲ 8	329
2098	福岡	二丈	783	2.6	3,275	24	26	20	443	▲ 42	471
2099	福岡	福吉	995	3.5	3,508	26	27	21	272	▲ 74	272
2100	福岡	芥屋	1,130	2.7	2,385	18	19	14	238	▲ 30	259
2101	福岡	浮羽	3,505	10.2	2,898	21	23	17	187	▲ 23	225
2102	福岡	久留米北野	586	4.5	7,750	57	61	46	915	▲ 54	1,025
2103	福岡	大木	1,116	5.4	4,840	36	38	29	549	▲ 68	584
2104	福岡	三潴	3,286	4.3	1,298	10	10	8	420	▲ 45	403
2105	福岡	黒木	2,087	8.1	3,879	29	30	23	388	▲ 48	422
2106	福岡	瀬高山川	608	6.7	10,967	81	86	66	402	▲ 58	577
2107	福岡	田川香春	1,326	2.4	1,848	14	14	11	471	▲ 59	451
2108	福岡	田川添田	1,680	10.7	6,380	47	50	38	333	▲ 25	443
2109	福岡	田川金田	1,005	2.3	2,262	17	18	14	407	▲ 243	213
2110	福岡	田川糸田	905	2.5	2,734	20	21	16	393	▲ 19	431
2111	福岡	田川豊前川崎	738	0.9	1,213	9	10	7	310	▲ 30	306
2112	福岡	田川赤池	1,160	1.9	1,597	12	13	10	194	▲ 21	208
2113	福岡	田川大任	638	2.3	3,540	26	28	21	333	▲ 27	381
2114	福岡	田川油須原	639	3.2	4,934	36	39	29	295	▲ 16	383
2115	福岡	友枝	697	3.0	4,251	31	33	25	203	▲ 19	273
2116	福岡	直方東	1,698	16.1	9,487	70	74	57	366	▲ 50	517
2117	福岡	福岡大川2	4,415	19.4	4,404	32	35	26	359	▲ 68	384
2118	福岡	那珂川別	3,190	49.4	15,477	114	121	92	467	▲ 59	735
2119	福岡	若宮吉川	2,534	9.4	3,710	27	29	22	51	▲ 18	111
2120	福岡	城島	1,257	5.8	4,634	34	36	28	585	▲ 54	629
2121	福岡	行橋勝山	476	4.5	9,451	70	74	56	600	▲ 73	727
2122	福岡	行橋築城	757	5.0	6,579	48	52	39	413	▲ 38	514
2123	福岡	上陽	513	7.1	13,845	102	108	83	493	95	881
2124	福岡	光友	944	5.6	5,920	44	46	35	207	▲ 37	295
2125	福岡	星野	594	3.9	6,561	48	51	39	246	▲ 44	340
2126	福岡	行橋椎田	1,645	6.3	3,807	28	30	23	333	▲ 16	398
2127	佐賀	高木瀬	12,340	94.0	7,618	56	60	46	607	▲ 20	749
2128	佐賀	唐津	11,404	95.8	8,400	62	66	50	533	▲ 61	650
2129	佐賀	佐賀鳥栖	7,467	49.4	6,621	49	52	40	886	▲ 101	926
2130	佐賀	多久	3,337	3.1	936	7	7	6	429	▲ 49	400
2131	佐賀	伊万里	9,569	84.9	8,871	65	70	53	347	▲ 52	483
2132	佐賀	伊万里黒川	1,252	3.9	3,092	23	24	18	179	▲ 23	221
2133	佐賀	武雄	9,022	52.3	5,800	43	45	35	222	▲ 29	316
2134	佐賀	佐賀鹿島	6,611	11.5	1,732	13	14	10	372	63	472

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2135	佐賀	川副南	1,387	6.8	4,888	36	38	29	450	▲ 30	523
2136	佐賀	神埼	3,656	39.8	10,897	80	85	65	559	27	816
2137	佐賀	基山	1,422	4.8	3,362	25	26	20	543	▲ 32	582
2138	佐賀	小城	3,157	12.8	4,052	30	32	24	462	▲ 55	493
2139	佐賀	牛津	1,514	5.3	3,480	26	27	21	527	▲ 83	518
2140	佐賀	玄海	629	2.2	3,494	26	27	21	427	▲ 25	476
2141	佐賀	嬉野電交局舎	2,732	16.1	5,895	43	46	35	625	▲ 35	714
2142	佐賀	有田	5,497	22.3	4,051	30	32	24	460	▲ 45	501
2143	佐賀	蓮池	1,684	3.1	1,827	13	14	11	133	▲ 6	165
2144	佐賀	川久保	3,562	4.8	1,335	10	10	8	121	21	170
2145	佐賀	唐津山本	897	4.2	4,706	35	37	28	430	▲ 70	460
2146	佐賀	唐津鏡	1,462	8.7	5,943	44	47	35	360	▲ 25	461
2147	佐賀	東多久	930	1.3	1,369	10	11	8	138	▲ 13	154
2148	佐賀	久原	1,217	5.4	4,415	32	35	26	199	▲ 26	266
2149	佐賀	波多津	1,009	9.3	9,174	67	72	55	182	▲ 33	343
2150	佐賀	伊万里松浦	3,176	6.0	1,874	14	15	11	101	▲ 13	128
2151	佐賀	大川野	2,427	5.4	2,224	16	17	13	61	▲ 13	94
2152	佐賀	南波多	2,260	5.7	2,536	19	20	15	89	▲ 9	134
2153	佐賀	諸富	1,627	5.8	3,579	26	28	21	538	▲ 112	501
2154	佐賀	佐賀千代田	478	5.5	11,483	84	90	69	814	▲ 47	1,010
2155	佐賀	鳥栖中原	466	4.0	8,555	63	67	51	870	▲ 56	995
2156	佐賀	北茂安	1,051	3.0	2,866	21	22	17	443	▲ 31	472
2157	佐賀	呼子	967	2.8	2,872	21	23	17	255	▲ 35	281
2158	佐賀	西有田	1,407	7.7	5,471	40	43	33	291	▲ 33	374
2159	佐賀	武雄北方	579	4.9	8,432	62	66	50	612	▲ 34	756
2160	佐賀	佐賀大町	724	4.4	6,065	45	48	36	524	▲ 41	612
2161	佐賀	佐賀白石	1,645	5.0	3,062	23	24	18	369	▲ 24	410
2162	佐賀	鹿島塩田	516	7.8	15,136	111	119	90	429	▲ 15	734
2163	佐賀	久保田	504	2.7	5,313	39	42	32	664	25	802
2164	佐賀	佐賀大和	1,803	9.3	5,162	38	40	31	558	▲ 36	631
2165	佐賀	江北	550	4.3	7,807	57	61	47	516	▲ 36	645
2166	佐賀	佐賀福富	523	3.5	6,763	50	53	40	527	▲ 68	602
2167	佐賀	有明	592	7.8	13,228	97	104	79	577	▲ 55	802
2168	佐賀	太良	578	3.2	5,591	41	44	33	532	▲ 54	596
2169	佐賀	若木	490	3.2	6,456	47	51	39	240	▲ 26	351
2170	佐賀	浜崎	2,056	6.5	3,154	23	25	19	577	▲ 47	597
2171	佐賀	武雄山内	584	4.6	7,939	58	62	47	165	▲ 23	309
2172	佐賀	三根	512	4.8	9,350	69	73	56	745	94	1,037
2173	佐賀	入野	745	6.2	8,354	61	65	50	367	▲ 45	498
2174	佐賀	西川登	724	6.2	8,558	63	67	51	337	0	518
2175	佐賀	七山	422	3.0	7,120	52	56	43	262	0	413
2176	長崎	浦上	6,662	22.3	3,353	25	26	20	1,240	▲ 54	1,257
2177	長崎	新長	12,614	295.9	23,459	173	184	140	1,046	▲ 95	1,448
2178	長崎	小ヶ倉	4,200	19.2	4,580	34	36	27	461	▲ 78	480
2179	長崎	稲佐	3,249	94.9	29,220	215	229	175	1,580	▲ 175	2,024
2180	長崎	深堀	1,400	9.6	6,880	51	54	41	382	▲ 45	483
2181	長崎	東長崎	2,219	13.6	6,137	45	48	37	1,154	▲ 91	1,193
2182	長崎	滑石	3,483	30.7	8,824	65	69	53	1,244	▲ 66	1,365
2183	長崎	佐世保別	20,305	37.5	1,848	14	14	11	1,023	▲ 53	1,009
2184	長崎	早岐	9,871	166.7	16,888	124	132	101	427	▲ 99	685
2185	長崎	佐世保大和	15,915	85.8	5,389	40	42	32	499	▲ 51	562
2186	長崎	佐世保大野	2,597	46.2	17,778	131	139	106	675	▲ 117	934
2187	長崎	柚木	1,231	4.3	3,457	25	27	21	401	▲ 45	429
2188	長崎	相浦	5,881	6.8	1,148	8	9	7	362	▲ 42	344
2189	長崎	島原	8,038	119.2	14,833	109	116	89	487	▲ 112	689
2190	長崎	諫早	7,153	62.7	8,765	64	69	52	608	▲ 61	732
2191	長崎	西諫早	4,902	40.4	8,239	61	65	49	511	▲ 54	632
2192	長崎	大村	7,963	4.3	540	4	4	3	312	▲ 42	281
2193	長崎	福江	10,741	60.8	5,665	42	44	34	238	▲ 52	306
2194	長崎	長崎平戸	4,249	35.2	8,277	61	65	49	508	▲ 74	609
2195	長崎	時津	1,695	4.5	2,636	19	21	16	1,049	▲ 125	980

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2196	長崎	有川	2,600	19.4	7,459	55	58	45	470	▲ 130	498
2197	長崎	杵岐	2,643	16.8	6,355	47	50	38	712	▲ 222	625
2198	長崎	厳原	6,787	40.6	5,985	44	47	36	440	▲ 77	490
2199	長崎	大瀬戸	4,013	12.6	3,137	23	25	19	371	▲ 51	387
2200	長崎	長崎小浜	6,254	20.9	3,343	25	26	20	241	▲ 52	260
2201	長崎	豆酸	1,983	8.2	4,152	31	33	25	77	▲ 10	156
2202	長崎	竹松	1,402	2.4	1,737	13	14	10	516	▲ 134	419
2203	長崎	長崎茂木	758	10.5	13,849	102	109	83	699	▲ 90	903
2204	長崎	木鉢	1,881	12.2	6,482	48	51	39	736	▲ 48	826
2205	長崎	長崎三重	1,161	14.1	12,186	90	96	73	392	▲ 73	578
2206	長崎	鹿子前	3,089	32.1	10,393	76	81	62	448	▲ 81	586
2207	長崎	針尾	1,052	4.4	4,231	31	33	25	419	▲ 44	464
2208	長崎	松浦	4,225	16.8	3,973	29	31	24	515	▲ 141	458
2209	長崎	御厨	833	1.7	2,038	15	16	12	352	▲ 55	340
2210	長崎	長崎三和	1,250	4.5	3,590	26	28	21	454	▲ 45	484
2211	長崎	多良見	1,630	17.5	10,715	79	84	64	588	▲ 109	706
2212	長崎	長与	4,048	55.4	13,679	101	107	82	776	▲ 124	942
2213	長崎	琴海	882	2.6	3,000	22	24	18	435	▲ 19	518
2214	長崎	西彼	557	3.5	6,245	46	49	37	274	▲ 72	334
2215	長崎	東彼杵	1,141	4.2	3,664	27	29	22	443	▲ 56	465
2216	長崎	川棚	3,351	2.8	826	6	6	5	333	▲ 62	288
2217	長崎	波佐見	1,834	3.1	1,676	12	13	10	217	▲ 59	193
2218	長崎	湯江	909	5.2	5,671	42	44	34	349	▲ 107	362
2219	長崎	小長井	496	2.3	4,566	34	36	27	263	▲ 78	438
2220	長崎	島原有明	1,220	2.9	2,355	17	18	14	158	▲ 6	201
2221	長崎	島原国見	2,185	5.4	2,478	18	19	15	182	▲ 7	227
2222	長崎	諫早吾妻	796	4.4	5,484	40	43	33	326	▲ 53	389
2223	長崎	愛野森山	553	6.9	12,381	91	97	74	943	▲ 15	1,220
2224	長崎	千々石	1,286	7.4	5,717	42	45	34	314	▲ 38	397
2225	長崎	有家	1,545	4.2	2,748	20	22	16	326	▲ 46	338
2226	長崎	島原深江	504	7.8	15,546	114	122	93	779	▲ 69	1,039
2227	長崎	田平	2,731	4.8	1,759	13	14	11	105	▲ 34	109
2228	長崎	江迎	1,936	3.4	1,765	13	14	11	237	▲ 62	213
2229	長崎	佐々	3,471	2.9	838	6	7	5	450	▲ 2	466
2230	長崎	佐世保吉井	3,030	8.0	2,630	19	21	16	147	▲ 14	189
2231	長崎	黒口	591	1.5	2,559	19	20	15	202	▲ 192	448
2232	長崎	飯盛	462	2.9	6,277	46	49	37	912	▲ 327	1,012
2233	長崎	島原瑞穂	515	4.5	8,721	64	68	52	565	▲ 34	715
2234	長崎	鹿町	477	2.5	5,247	39	41	31	415	▲ 70	456
2235	長崎	小佐々	447	2.4	5,337	39	42	32	375	▲ 52	436
2236	長崎	楠泊	713	3.0	4,223	31	33	25	282	▲ 20	351
2237	長崎	式見	465	5.6	12,144	89	95	73	826	▲ 151	932
2238	長崎	三川内	484	2.8	5,754	42	45	34	1,096	▲ 186	1,031
2239	長崎	紐差	642	4.7	7,291	54	57	44	287	▲ 87	355
2240	長崎	津吉	1,613	9.4	5,822	43	46	35	109	▲ 45	188
2241	長崎	今福	1,847	5.3	2,895	21	23	17	237	▲ 49	249
2242	長崎	西彼大串	532	3.6	6,834	50	54	41	366	▲ 48	463
2243	長崎	南風崎	490	7.0	14,216	105	111	85	837	▲ 100	1,038
2244	長崎	有喜	1,883	4.0	2,103	15	16	13	154	▲ 14	184
2245	長崎	鶏知	987	3.5	3,577	26	28	21	774	▲ 136	713
2246	長崎	崎戸	879	2.5	2,876	21	23	17	99	0	160
2247	長崎	雲仙	4,441	7.7	1,743	13	14	10	123	0	160
2248	長崎	伊万里福島	842	6.5	7,670	56	60	46	395	0	557
2249	長崎	鷹島	620	3.8	6,129	45	48	37	275	0	405
2250	熊本	東	10,075	5.1	505	4	4	3	1,439	▲ 33	1,417
2251	熊本	健軍	8,673	63.0	7,262	53	57	43	693	▲ 71	775
2252	熊本	立田	2,693	13.1	4,859	36	38	29	666	▲ 62	707
2253	熊本	田迎	12,185	169.4	13,905	102	109	83	1,046	▲ 67	1,273
2254	熊本	桜町	14,216	11.4	800	6	6	5	803	▲ 23	797
2255	熊本	熊本清水	4,655	62.8	13,492	99	106	81	813	▲ 84	1,015
2256	熊本	北部	933	2.8	3,041	22	24	18	509	▲ 55	518
2257	熊本	帯山	19,619	336.1	17,131	126	134	102	899	▲ 44	1,217
2258	熊本	託麻別館	3,150	93.0	29,514	217	231	176	992	▲ 138	1,478

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2259	熊本	新川尻	4,583	32.1	7,007	52	55	42	831	▲ 46	934
2260	熊本	熊本南部	12,933	115.7	8,950	66	70	53	468	▲ 88	569
2261	熊本	郡築	1,124	3.2	2,854	21	22	17	190	▲ 23	227
2262	熊本	人吉別館	8,943	7.6	852	6	7	5	243	▲ 55	206
2263	熊本	水俣	2,948	69.8	23,664	174	185	141	1,256	▲ 303	1,453
2264	熊本	玉名	14,036	79.2	5,642	42	44	34	353	▲ 88	385
2265	熊本	本渡	5,196	22.4	4,305	32	34	26	514	▲ 183	423
2266	熊本	山鹿	10,098	75.0	7,426	55	58	44	228	▲ 48	337
2267	熊本	牛深	6,724	26.6	3,954	29	31	24	235	▲ 82	237
2268	熊本	菊池	6,270	208.0	33,173	244	260	198	509	▲ 153	1,058
2269	熊本	松橋	4,370	2.9	657	5	5	4	517	▲ 73	458
2270	熊本	松橋小川	2,620	5.0	1,904	14	15	11	125	▲ 11	154
2271	熊本	植木岩野	2,868	31.1	10,837	80	85	65	548	▲ 83	695
2272	熊本	熊本大津	5,871	12.4	2,112	16	17	13	202	▲ 21	227
2273	熊本	西合志	2,231	2.2	1,004	7	8	6	213	▲ 28	206
2274	熊本	一の宮	6,947	8.3	1,198	9	9	7	237	▲ 82	180
2275	熊本	熊本小国	1,081	38.0	35,169	259	276	210	544	▲ 113	1,176
2276	熊本	高森	1,457	7.9	5,417	40	42	32	542	▲ 64	592
2277	熊本	南阿蘇	1,170	0.9	770	6	6	5	72	▲ 7	82
2278	熊本	木山	1,103	7.2	6,513	48	51	39	769	▲ 78	829
2279	熊本	矢部別館	2,070	58.9	28,433	209	223	170	444	▲ 156	890
2280	熊本	荒尾	9,156	20.0	2,188	16	17	13	178	▲ 33	191
2281	熊本	宇土	4,706	3.7	790	6	6	5	476	▲ 25	468
2282	熊本	合志	898	2.7	3,055	22	24	18	121	▲ 9	176
2283	熊本	熊本小島	1,653	7.2	4,383	32	34	26	683	▲ 43	732
2284	熊本	天明	2,362	1.6	682	5	5	4	105	▲ 11	108
2285	熊本	日奈久	2,041	25.1	12,278	90	96	73	442	▲ 71	630
2286	熊本	府本	2,197	3.4	1,560	11	12	9	114	▲ 8	138
2287	熊本	荒尾緑ヶ丘	398	11.2	28,197	207	221	168	398	▲ 103	891
2288	熊本	網田	452	3.6	7,999	59	63	48	309	▲ 33	446
2289	熊本	三角	1,490	44.3	29,710	219	233	177	385	▲ 149	865
2290	熊本	松橋城南	2,590	6.0	2,332	17	18	14	217	▲ 6	260
2291	熊本	堅志田	855	5.0	5,827	43	46	35	178	▲ 15	287
2292	熊本	砥用	1,164	9.3	8,010	59	63	48	110	▲ 29	251
2293	熊本	岱明	2,920	5.0	1,716	13	13	10	58	▲ 8	86
2294	熊本	天水	829	12.6	15,188	112	119	91	291	▲ 71	542
2295	熊本	南関	743	4.8	6,419	47	50	38	313	▲ 59	507
2296	熊本	熊本長洲	1,833	3.1	1,688	12	13	10	280	▲ 31	284
2297	熊本	鹿本	711	4.3	6,008	44	47	36	435	▲ 20	542
2298	熊本	菊陽	1,117	3.9	3,470	26	27	21	1,020	▲ 49	1,045
2299	熊本	泗水	1,040	1.7	1,673	12	13	10	340	▲ 52	323
2300	熊本	南小国	565	3.8	6,716	49	53	40	511	▲ 3	656
2301	熊本	熊本西原	787	3.2	4,058	30	32	24	447	▲ 18	515
2302	熊本	嘉島	1,082	3.0	2,745	20	22	16	264	▲ 24	298
2303	熊本	甲佐	594	4.5	7,590	56	59	45	747	▲ 170	737
2304	熊本	坂本	743	13.6	18,307	135	143	109	143	▲ 54	476
2305	熊本	熊本鏡	2,996	4.9	1,644	12	13	10	242	▲ 32	245
2306	熊本	宮原	1,685	2.8	1,674	12	13	10	226	▲ 57	204
2307	熊本	東陽	489	5.6	11,385	84	89	68	211	▲ 38	414
2308	熊本	湯浦	1,229	3.9	3,143	23	25	19	261	▲ 48	280
2309	熊本	津奈木	571	7.3	12,855	95	101	77	282	▲ 40	515
2310	熊本	錦	611	3.5	5,743	42	45	34	287	▲ 40	368
2311	熊本	多良木	1,323	8.0	6,066	45	48	36	241	▲ 44	326
2312	熊本	大矢野	546	5.0	9,228	68	72	55	1,287	▲ 244	1,238
2313	熊本	本渡松島	1,019	9.6	9,378	69	73	56	398	▲ 246	350
2314	熊本	赤崎	531	5.6	10,586	78	83	63	264	▲ 28	460
2315	熊本	飽田	953	4.5	4,694	35	37	28	566	▲ 89	577
2316	熊本	竜峰	629	7.1	11,251	83	88	67	365	▲ 64	539
2317	熊本	松橋豊野	2,560	3.4	1,345	10	11	8	24	▲ 3	50

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2318	熊本	玉東	460	2.6	5,628	41	44	34	325	▲ 16	428
2319	熊本	菊水	509	3.2	6,196	46	49	37	422	▲ 45	509
2320	熊本	坊中	1,387	3.2	2,275	17	18	14	192	▲ 81	160
2321	熊本	御船	1,531	4.9	3,203	24	25	19	337	▲ 84	321
2322	熊本	千丁	457	4.2	9,290	68	73	55	448	▲ 49	595
2323	熊本	水俣田浦	636	5.6	8,823	65	69	53	185	▲ 23	349
2324	熊本	熊本河内	447	5.8	12,971	95	102	77	490	▲ 104	660
2325	熊本	水源	573	6.3	10,978	81	86	66	83	▲ 31	285
2326	熊本	郡浦	790	7.4	9,323	69	73	56	130	▲ 37	291
2327	熊本	鹿北	571	4.5	7,799	57	61	47	199	▲ 29	335
2328	熊本	菊鹿	584	3.1	5,394	40	42	32	119	▲ 17	216
2329	熊本	鹿央	560	1.1	2,020	15	16	12	92	▲ 4	131
2330	熊本	旭志	879	5.3	5,978	44	47	36	187	▲ 20	294
2331	熊本	矢部清和	983	3.9	3,955	29	31	24	126	▲ 12	198
2332	熊本	芦北	1,044	3.8	3,663	27	29	22	568	▲ 129	517
2333	熊本	湯前	702	3.7	5,271	39	41	31	154	▲ 38	227
2334	熊本	姫戸	740	7.8	10,494	77	82	63	301	▲ 93	430
2335	熊本	三加和	532	2.4	4,559	34	36	27	99	▲ 15	181
2336	熊本	阿蘇	1,105	7.2	6,532	48	51	39	246	▲ 25	359
2337	熊本	本渡富岡	722	6.5	8,978	66	70	54	393	▲ 141	442
2338	熊本	河浦	1,165	16.6	14,287	105	112	85	326	▲ 97	531
2339	大分	大分	9,710	9.7	997	7	8	6	2,302	28	2,351
2340	大分	鶴崎	9,020	51.9	5,752	42	45	34	322	▲ 96	347
2341	大分	大分東	8,919	52.6	5,899	43	46	35	944	▲ 145	923
2342	大分	大分滝尾	3,766	28.5	7,577	56	59	45	351	▲ 79	432
2343	大分	大分大道	11,958	128.4	10,737	79	84	64	915	▲ 103	1,039
2344	大分	大分市外	15,887	83.5	5,258	39	41	31	774	▲ 53	832
2345	大分	大分別府	9,123	12.2	1,339	10	10	8	501	▲ 34	495
2346	大分	別府北	1,875	0.4	192	1	2	1	623	▲ 143	484
2347	大分	如水	5,111	10.8	2,105	15	16	13	81	▲ 12	113
2348	大分	新中津	5,905	71.5	12,113	89	95	72	433	▲ 42	647
2349	大分	日田三本松	11,778	65.8	5,583	41	44	33	360	▲ 36	442
2350	大分	佐伯	7,709	111.1	14,407	106	113	86	578	▲ 123	760
2351	大分	臼杵	5,217	103.1	19,754	145	155	118	607	▲ 136	889
2352	大分	津久見	6,407	37.7	5,886	43	46	35	344	▲ 43	425
2353	大分	大分竹田	7,829	87.9	11,222	83	88	67	252	▲ 81	409
2354	大分	豊後高田	6,458	143.8	22,268	164	175	133	258	▲ 106	624
2355	大分	杵築別館	9,108	122.9	13,493	99	106	81	295	▲ 62	519
2356	大分	大分宇佐	6,631	95.6	14,416	106	113	86	233	▲ 53	485
2357	大分	国東	3,588	6.2	1,726	13	14	10	364	▲ 52	349
2358	大分	日出	2,050	10.4	5,082	37	40	30	633	▲ 89	651
2359	大分	由布院	2,431	7.2	2,942	22	23	18	734	▲ 53	744
2360	大分	大分三重	11,646	32.2	2,761	20	22	16	258	▲ 35	281
2361	大分	玖珠	3,929	7.6	1,943	14	15	12	639	▲ 62	618
2362	大分	大分植田	4,692	61.5	13,105	96	103	78	690	▲ 24	943
2363	大分	大分中津	7,310	29.8	4,083	30	32	24	377	▲ 19	444
2364	大分	大分戸次	1,192	37.4	31,364	231	246	187	686	▲ 271	1,079
2365	大分	鶴崎松岡	1,305	5.4	4,166	31	33	25	415	▲ 28	476
2366	大分	長洲	1,405	4.0	2,826	21	22	17	362	▲ 40	382
2367	大分	豊後高田田原	592	2.2	3,753	28	29	22	42	▲ 11	110
2368	大分	大分賀来	1,403	9.1	6,467	48	51	39	801	▲ 115	824
2369	大分	坂ノ市別館	3,471	85.5	24,628	181	193	147	418	▲ 118	821
2370	大分	海崎	2,495	5.4	2,160	16	17	13	91	▲ 19	118
2371	大分	保戸島	500	16.2	32,492	239	255	194	241	▲ 116	813
2372	大分	宇佐八幡	1,834	5.3	2,869	21	22	17	279	▲ 32	307
2373	大分	山香	559	2.2	3,860	28	30	23	336	▲ 60	357
2374	大分	大分挾間	1,024	6.2	6,047	44	47	36	281	▲ 17	391
2375	大分	大分庄内	605	4.8	7,872	58	62	47	242	▲ 27	382
2376	大分	佐賀関	4,815	38.4	7,975	59	62	48	170	▲ 64	275

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2377	大分	幸崎	2,817	16.8	5,954	44	47	36	133	▲ 18	242
2378	大分	佐伯弥生	626	4.0	6,437	47	50	38	466	▲ 86	515
2379	大分	野津	906	2.6	2,909	21	23	17	404	▲ 35	430
2380	大分	緒方	874	5.4	6,217	46	49	37	183	▲ 26	289
2381	大分	三重大野	904	10.4	11,557	85	91	69	321	7	573
2382	大分	三重千歳	1,058	2.9	2,695	20	21	16	47	▲ 8	96
2383	大分	天ヶ瀬	571	10.2	17,936	132	141	107	690	▲ 116	954
2384	大分	三光	605	3.0	5,031	37	39	30	168	▲ 16	258
2385	大分	大分野津原	562	6.4	11,431	84	90	68	328	▲ 35	535
2386	大分	直川	685	8.4	12,210	90	96	73	214	▲ 101	372
2387	大分	本耶馬溪	653	1.9	2,954	22	23	18	338	▲ 16	385
2388	大分	院内	640	1.9	3,043	22	24	18	106	▲ 9	161
2389	大分	安心院	679	1.5	2,190	16	17	13	217	▲ 38	225
2390	大分	真玉	614	4.0	6,451	47	51	39	126	▲ 19	244
2391	大分	国東国見	694	2.1	3,043	22	24	18	129	▲ 15	178
2392	大分	国東富来	542	2.1	3,847	28	30	23	255	▲ 42	294
2393	大分	佐伯鶴見	431	4.3	10,075	74	79	60	481	▲ 54	640
2394	大分	竹田荻	493	1.1	2,247	17	18	13	126	▲ 24	150
2395	大分	日田大山	617	6.3	10,142	75	79	61	500	▲ 27	688
2396	大分	大分犬飼	462	1.3	2,849	21	22	17	235	▲ 7	288
2397	大分	大分吉野	946	4.8	5,025	37	39	30	61	▲ 16	151
2398	大分	安岐	729	3.9	5,357	39	42	32	192	▲ 19	286
2399	大分	武蔵	545	2.4	4,470	33	35	27	402	0	497
2400	大分	宇目	424	3.6	8,460	62	66	51	255	0	434
2401	大分	蒲江	1,427	7.1	4,964	37	39	30	375	0	481
2402	大分	耶馬溪下郷	686	4.7	6,815	50	53	41	182	0	326
2403	大分	山国	597	4.6	7,633	56	60	46	126	0	288
2404	宮崎	生目	2,879	16.4	5,708	42	45	34	295	▲ 30	386
2405	宮崎	宮崎大淀	10,217	55.3	5,410	40	42	32	748	14	876
2406	宮崎	木花	711	3.5	4,866	36	38	29	824	▲ 19	908
2407	宮崎	都城	11,185	171.5	15,335	113	120	92	589	▲ 178	736
2408	宮崎	都城荘内	1,141	2.0	1,749	13	14	10	73	▲ 5	105
2409	宮崎	沖水	1,284	2.8	2,183	16	17	13	187	▲ 6	227
2410	宮崎	都城中郷	1,501	3.7	2,438	18	19	15	73	▲ 8	117
2411	宮崎	土々呂	1,470	3.7	2,500	18	20	15	475	▲ 17	511
2412	宮崎	延岡市外	7,678	61.8	8,052	59	63	48	645	▲ 75	740
2413	宮崎	日南	13,140	47.9	3,645	27	29	22	276	▲ 14	340
2414	宮崎	宮崎小林	4,381	10.7	2,449	18	19	15	396	▲ 17	431
2415	宮崎	日向別館	13,258	56.5	4,260	31	33	25	228	▲ 35	282
2416	宮崎	西都	3,056	17.4	5,703	42	45	34	440	▲ 60	501
2417	宮崎	高城	1,620	4.3	2,672	20	21	16	236	▲ 23	270
2418	宮崎	宮崎住吉	6,236	43.6	6,988	51	55	42	590	▲ 30	708
2419	宮崎	柳瀬	1,535	4.9	3,226	24	25	19	293	21	382
2420	宮崎	宮崎本郷	4,420	52.3	11,838	87	93	71	567	▲ 53	765
2421	宮崎	志和池	1,017	1.7	1,670	12	13	10	80	▲ 5	110
2422	宮崎	大堂津	1,594	5.3	3,301	24	26	20	198	▲ 31	237
2423	宮崎	飢肥	3,248	10.8	3,331	25	26	20	193	▲ 20	244
2424	宮崎	西小林	661	3.9	5,851	43	46	35	134	▲ 16	242
2425	宮崎	串間	3,456	11.4	3,302	24	26	20	395	▲ 23	442
2426	宮崎	三財	496	1.5	2,934	22	23	18	248	▲ 7	304
2427	宮崎	えびの堂機械	2,573	10.5	4,101	30	32	24	221	▲ 14	293
2428	宮崎	飯野駅前	1,493	2.6	1,755	13	14	10	196	▲ 8	225
2429	宮崎	清武	1,531	7.2	4,702	35	37	28	878	86	1,064
2430	宮崎	宮崎田野	1,460	7.0	4,789	35	38	29	189	▲ 12	279
2431	宮崎	佐土原	1,417	2.0	1,422	10	11	8	429	▲ 46	412
2432	宮崎	西佐土原	1,453	1.5	1,023	8	8	6	234	▲ 13	243
2433	宮崎	日南北郷	677	3.3	4,876	36	38	29	368	▲ 16	455
2434	宮崎	日南南郷	1,101	2.1	1,938	14	15	12	319	▲ 22	338
2435	宮崎	三股	2,540	6.3	2,500	18	20	15	210	▲ 8	255
2436	宮崎	都城高崎	1,271	8.6	6,769	50	53	40	177	▲ 18	302
2437	宮崎	高原	1,344	6.9	5,145	38	40	31	194	▲ 23	280
2438	宮崎	小林野尻	686	2.7	4,001	29	31	24	201	▲ 23	262
2439	宮崎	紙屋	529	2.8	5,214	38	41	31	87	▲ 14	183
2440	宮崎	宮崎高岡	1,403	5.8	4,110	30	32	25	164	▲ 10	241

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2441	宮崎	国富	1,496	5.7	3,830	28	30	23	239	▲ 10	310
2442	宮崎	綾	870	3.1	3,530	26	28	21	155	▲ 10	220
2443	宮崎	高鍋営業所1	7,559	47.4	6,269	46	49	37	316	▲ 27	421
2444	宮崎	新富	1,226	24.0	19,589	144	154	117	254	▲ 63	606
2445	宮崎	木城	644	4.0	6,213	46	49	37	418	▲ 28	522
2446	宮崎	川南	1,230	3.0	2,452	18	19	15	137	▲ 14	175
2447	宮崎	都農	1,923	4.9	2,527	19	20	15	155	▲ 7	202
2448	宮崎	門川	1,605	4.0	2,491	18	20	15	304	▲ 16	341
2449	宮崎	大東	1,133	7.3	6,411	47	50	38	73	▲ 17	191
2450	宮崎	都城山田	873	2.0	2,316	17	18	14	150	▲ 9	190
2451	宮崎	高千穂別館	9,779	138.9	14,203	104	111	85	160	▲ 47	413
2452	宮崎	都城高野	756	9.2	12,111	89	95	72	67	▲ 32	291
2453	宮崎	美々津	842	3.7	4,408	32	35	26	194	▲ 12	275
2454	宮崎	岩脇	526	1.6	3,087	23	24	18	184	▲ 8	241
2455	宮崎	真幸	1,432	5.3	3,728	27	29	22	175	▲ 11	242
2456	宮崎	山陰	681	6.0	8,766	64	69	52	114	▲ 30	269
2457	宮崎	神門	429	3.1	7,207	53	56	43	257	▲ 20	389
2458	宮崎	日向西郷	835	3.0	3,585	26	28	21	119	▲ 10	184
2459	宮崎	宇納間	575	1.7	2,880	21	23	17	72	▲ 7	126
2460	宮崎	曾木	545	2.9	5,350	39	42	32	118	23	254
2461	宮崎	北川	565	7.5	13,338	98	105	80	163	▲ 37	409
2462	宮崎	延岡北浦	626	5.5	8,823	65	69	53	412	▲ 23	576
2463	宮崎	宮崎東	19,559	10.7	546	4	4	3	1,068	▲ 72	1,007
2464	宮崎	青島	1,210	3.1	2,565	19	20	15	306	▲ 53	307
2465	宮崎	都城山之口	1,076	3.3	3,043	22	24	18	202	▲ 8	258
2466	宮崎	日之影	454	3.3	7,167	53	56	43	102	▲ 25	229
2467	宮崎	五ヶ瀬	456	4.5	9,898	73	78	59	192	38	440
2468	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97.2	23,410	172	183	140	2,982	166	3,643
2469	鹿児島	谷山	2,537	24.1	9,485	70	74	57	1,288	▲ 111	1,378
2470	鹿児島	伊敷	8,902	70.0	7,867	58	62	47	1,138	▲ 58	1,247
2471	鹿児島	原良	1,373	51.7	37,657	277	295	225	3,491	▲ 328	3,960
2472	鹿児島	広木	1,848	113.9	61,633	453	483	368	2,220	▲ 163	3,361
2473	鹿児島	坂之上	1,703	113.3	66,519	489	521	397	1,446	▲ 363	2,490
2474	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45.2	8,192	60	64	49	653	▲ 98	728
2475	鹿児島	鹿屋	15,849	371.2	23,423	172	184	140	231	▲ 120	607
2476	鹿児島	枕崎	3,705	2.5	680	5	5	4	342	▲ 70	286
2477	鹿児島	名瀬	8,796	84.5	9,607	71	75	57	914	▲ 100	1,017
2478	鹿児島	出水	8,198	24.9	3,040	22	24	18	241	▲ 95	210
2479	鹿児島	指宿	3,302	17.1	5,176	38	41	31	410	▲ 43	477
2480	鹿児島	加世田	11,599	131.1	11,303	83	89	68	283	▲ 52	471
2481	鹿児島	国分	5,448	12.5	2,300	17	18	14	777	▲ 28	798
2482	鹿児島	種子島	7,023	37.6	5,360	39	42	32	207	▲ 47	273
2483	鹿児島	加治木	3,093	17.2	5,554	41	44	33	683	▲ 133	668
2484	鹿児島	帖佐	4,560	37.2	8,168	60	64	49	410	▲ 137	446
2485	鹿児島	丸尾	3,675	4.9	1,334	10	10	8	167	▲ 21	174
2486	鹿児島	志布志	6,531	8.1	1,241	9	10	7	146	▲ 27	145
2487	鹿児島	屋久島	9,331	9.5	1,014	7	8	6	116	▲ 11	126
2488	鹿児島	徳之島	8,987	66.5	7,403	54	58	44	225	32	413
2489	鹿児島	鹿児島吉野	2,747	14.8	5,384	40	42	32	541	58	713
2490	鹿児島	鹿児島春日	5,069	7.5	1,478	11	12	9	1,736	▲ 100	1,668
2491	鹿児島	鹿児島大口	5,941	35.5	5,973	44	47	36	361	▲ 123	365
2492	鹿児島	隼人	1,833	10.8	5,872	43	46	35	576	▲ 23	677
2493	鹿児島	河頭	2,658	6.0	2,263	17	18	14	108	▲ 7	150
2494	鹿児島	高須	3,356	15.4	4,595	34	36	27	80	▲ 20	157
2495	鹿児島	大始良	1,966	6.6	3,360	25	26	20	93	▲ 13	151
2496	鹿児島	鹿屋南	2,386	2.9	1,230	9	10	7	23	▲ 4	45

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2497	鹿児島	串木野	8,182	48.7	5,950	44	47	36	274	▲ 54	347
2498	鹿児島	阿久根	4,191	46.8	11,177	82	88	67	232	▲ 90	379
2499	鹿児島	米之津	2,108	5.3	2,536	19	20	15	126	▲ 23	157
2500	鹿児島	宮ヶ浜	2,495	2.7	1,092	8	9	7	76	▲ 8	92
2501	鹿児島	鹿児島垂水	3,932	9.0	2,299	17	18	14	214	▲ 107	156
2502	鹿児島	指宿山川	4,120	2.9	700	5	5	4	83	▲ 11	86
2503	鹿児島	開聞	2,908	3.7	1,261	9	10	8	89	▲ 17	99
2504	鹿児島	知覧	1,529	3.6	2,372	17	19	14	353	▲ 22	381
2505	鹿児島	知覧瀬世	1,721	2.1	1,195	9	9	7	25	▲ 5	45
2506	鹿児島	加世田川辺	2,114	5.6	2,632	19	21	16	202	1	259
2507	鹿児島	市来	1,201	10.0	8,311	61	65	50	249	▲ 21	404
2508	鹿児島	東市来	2,796	8.6	3,067	23	24	18	222	▲ 8	279
2509	鹿児島	伊集院	4,863	36.2	7,454	55	58	45	364	▲ 58	464
2510	鹿児島	松元	3,068	19.8	6,451	47	51	39	204	▲ 46	295
2511	鹿児島	伊集院郡山	1,359	6.4	4,695	35	37	28	252	▲ 25	327
2512	鹿児島	金峰	661	1.8	2,707	20	21	16	219	▲ 34	242
2513	鹿児島	入来	2,516	6.3	2,500	18	20	15	76	▲ 3	126
2514	鹿児島	宮之城	9,374	21.8	2,322	17	18	14	136	6	191
2515	鹿児島	高尾野	3,332	5.4	1,610	12	13	10	128	▲ 14	149
2516	鹿児島	菱刈	2,405	6.3	2,628	19	21	16	87	▲ 8	135
2517	鹿児島	蒲生	2,101	6.1	2,888	21	23	17	94	▲ 9	146
2518	鹿児島	十三塚原	2,864	5.5	1,912	14	15	11	89	▲ 77	52
2519	鹿児島	加治木横川	2,796	3.2	1,147	8	9	7	161	▲ 11	174
2520	鹿児島	栗野	1,430	6.0	4,163	31	33	25	396	▲ 38	447
2521	鹿児島	吉松	1,842	1.5	801	6	6	5	118	▲ 5	130
2522	鹿児島	霧島	2,145	2.0	914	7	7	5	76	1	96
2523	鹿児島	岩川	2,107	6.8	3,208	24	25	19	219	▲ 51	236
2524	鹿児島	財部	2,945	4.3	1,445	11	11	9	63	22	116
2525	鹿児島	都城末吉	538	3.2	5,862	43	46	35	391	▲ 69	446
2526	鹿児島	志布志有明	451	3.0	6,610	49	52	39	157	19	316
2527	鹿児島	蓬原	499	2.1	4,161	31	33	25	84	▲ 11	162
2528	鹿児島	志布志大崎	2,802	8.9	3,158	23	25	19	93	▲ 11	149
2529	鹿児島	菱田	2,087	5.9	2,814	21	22	17	50	▲ 9	101
2530	鹿児島	串良	3,207	9.0	2,794	21	22	17	105	7	172
2531	鹿児島	鹿屋高山	1,688	10.9	6,444	47	51	38	166	▲ 10	292
2532	鹿児島	吾平	1,143	4.1	3,620	27	28	22	120	▲ 22	175
2533	鹿児島	大根占	4,388	43.0	9,802	72	77	59	187	▲ 43	352
2534	鹿児島	根占	2,273	4.6	2,023	15	16	12	133	▲ 7	169
2535	鹿児島	古江	446	1.3	2,845	21	22	17	236	▲ 14	282
2536	鹿児島	川内東郷	552	5.3	9,612	71	75	57	199	▲ 63	339
2537	鹿児島	牧ノ原	2,348	6.1	2,579	19	20	15	144	9	207
2538	鹿児島	百引	549	2.4	4,286	32	34	26	102	▲ 83	111
2539	鹿児島	志布志松山	2,080	2.0	975	7	8	6	26	▲ 2	45
2540	鹿児島	大根占田代	520	3.0	5,832	43	46	35	77	▲ 23	178
2541	鹿児島	川内西方	2,038	1.0	486	4	4	3	32	▲ 3	40
2542	鹿児島	城上	3,202	13.1	4,084	30	32	24	79	▲ 11	154
2543	鹿児島	高隈	575	5.8	10,079	74	79	60	146	▲ 34	325
2544	鹿児島	阿久根脇本	1,318	5.7	4,336	32	34	26	142	▲ 11	223
2545	鹿児島	阿久根大川	1,834	1.9	1,038	8	8	6	55	▲ 16	61
2546	鹿児島	鹿屋新城	2,577	5.2	2,017	15	16	12	68	▲ 8	103
2547	鹿児島	牛根	421	6.4	15,326	113	120	92	334	▲ 91	568

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2548	鹿児島	西桜島	629	4.8	7,689	57	60	46	248	▲ 27	384
2549	鹿児島	喜入	1,824	4.2	2,301	17	18	14	175	▲ 44	180
2550	鹿児島	瀬々串	1,653	5.4	3,243	24	25	19	143	▲ 28	183
2551	鹿児島	穎娃	1,695	5.1	3,004	22	24	18	263	▲ 32	295
2552	鹿児島	石垣	2,990	2.1	712	5	6	4	54	▲ 4	65
2553	鹿児島	笠沙	1,918	4.1	2,159	16	17	13	83	3	132
2554	鹿児島	加世田大浦	1,024	4.1	3,999	29	31	24	267	▲ 51	300
2555	鹿児島	樋脇	1,467	7.1	4,837	36	38	29	67	▲ 16	154
2556	鹿児島	市比野	2,705	13.4	4,944	36	39	30	160	▲ 46	219
2557	鹿児島	宮野城鶴田	639	4.1	6,478	48	51	39	291	▲ 42	387
2558	鹿児島	薩摩	558	5.5	9,810	72	77	59	201	▲ 32	377
2559	鹿児島	祁答院	503	1.5	3,040	22	24	18	201	6	271
2560	鹿児島	出水野田	545	4.2	7,718	57	60	46	286	▲ 87	362
2561	鹿児島	牧園	2,580	6.3	2,442	18	19	15	135	▲ 29	158
2562	鹿児島	細山田	1,831	2.2	1,210	9	9	7	31	▲ 2	54
2563	鹿児島	内の浦	641	4.8	7,558	56	59	45	345	▲ 121	384
2564	鹿児島	佐多	658	5.1	7,776	57	61	46	146	▲ 21	289
2565	鹿児島	喜界島	1,125	16.6	14,739	108	116	88	413	▲ 113	612
2566	鹿児島	鹿児島吉田	554	8.8	15,902	117	125	95	203	▲ 55	485
2567	鹿児島	伊集院吹上	2,782	3.2	1,164	9	9	7	107	56	188
2568	鹿児島	出水鷹巣	1,028	12.6	12,232	90	96	73	324	▲ 66	517
2569	鹿児島	指江	1,143	3.0	2,621	19	21	16	267	▲ 19	304
2570	鹿児島	竜郷	2,993	1.2	396	3	3	2	12	▲ 1	19
2571	鹿児島	笠利	739	8.6	11,581	85	91	69	656	215	1,116
2572	鹿児島	天城	2,876	4.2	1,451	11	11	9	106	▲ 10	127
2573	鹿児島	伊仙	1,072	14.6	13,587	100	106	81	260	▲ 36	511
2574	鹿児島	与論島	833	1.0	1,247	9	10	7	53	▲ 5	74
2575	鹿児島	川内羽島	1,295	7.9	6,117	45	48	37	264	▲ 26	368
2576	鹿児島	山門野	525	3.5	6,705	49	53	40	162	0	304
2577	鹿児島	瀬戸内	3,038	54.0	17,787	131	139	106	1,411	▲ 130	1,657
2578	鹿児島	知名	1,955	14.1	7,205	53	56	43	249	0	401
2579	鹿児島	木慈	307	0.8	2,757	20	22	16	54	▲ 7	105
2580	鹿児島	勝能	403	1.4	3,568	26	28	21	52	▲ 10	117
2581	鹿児島	管鈍	396	2.1	5,379	40	42	32	67	▲ 17	164
2582	鹿児島	与路島	155	1.2	7,655	56	60	46	50	▲ 20	192
2583	鹿児島	請島	148	2.2	15,016	110	118	90	46	▲ 39	325
2584	鹿児島	節子	446	9.8	22,005	162	172	131	148	▲ 67	546
2585	沖縄	寄宮	8,332	292.0	35,050	258	275	209	1,528	▲ 137	2,133
2586	沖縄	牧志	4,548	608.6	133,827	985	1,049	799	1,098	▲ 295	3,636
2587	沖縄	小禄	1,564	17.3	11,076	81	87	66	1,457	17	1,708
2588	沖縄	首里	2,193	320.2	146,038	1,074	1,144	872	3,174	▲ 373	5,891
2589	沖縄	田場	16,000	137.5	8,591	63	67	51	232	▲ 21	392
2590	沖縄	大謝名	5,256	147.4	28,039	206	220	167	662	▲ 101	1,154
2591	沖縄	普天間	2,927	16.1	5,502	40	43	33	494	▲ 39	571
2592	沖縄	沖縄宮古	8,584	95.8	11,164	82	87	67	377	▲ 39	574
2593	沖縄	八重山	10,569	225.0	21,286	157	167	127	607	▲ 102	956
2594	沖縄	浦添別	5,262	452.6	86,007	633	674	514	1,217	▲ 247	2,791
2595	沖縄	名護別館	4,942	174.8	35,376	260	277	211	610	▲ 155	1,203
2596	沖縄	照屋	6,484	141.9	21,885	161	172	131	478	▲ 122	820
2597	沖縄	コザ	5,704	28.0	4,903	36	38	29	668	▲ 12	759
2598	沖縄	胡屋	7,549	117.1	15,519	114	122	93	519	▲ 44	804
2599	沖縄	コザ北谷	941	20.6	21,860	161	171	131	1,154	▲ 97	1,520
2600	沖縄	豊見城	4,279	94.1	22,002	162	172	131	917	▲ 77	1,305
2601	沖縄	与那原	7,427	337.3	45,414	334	356	271	688	▲ 135	1,514
2602	沖縄	南風原	8,146	157.5	19,339	142	152	116	880	▲ 126	1,164
2603	沖縄	久辺	463	0.4	864	6	7	5	96	▲ 1	113
2604	沖縄	嘉手納	2,543	58.0	22,820	168	179	136	1,152	▲ 75	1,560
2605	沖縄	沖繩石川別	4,590	69.4	15,127	111	119	90	311	▲ 55	576
2606	沖縄	具志川	1,151	10.3	8,941	66	70	53	522	▲ 52	659
2607	沖縄	仲尾次	1,505	6.4	4,228	31	33	25	138	▲ 16	211

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX IV. 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		
2608	沖縄	米須	4,576	40.9	8,944	66	70	53	270	▲ 24	435
2609	沖縄	今帰仁	1,336	23.3	17,454	128	137	104	791	▲ 46	1,114
2610	沖縄	本部	1,328	20.6	15,540	114	122	93	403	▲ 67	665
2611	沖縄	コザ金武	823	7.7	9,362	69	73	56	506	▲ 28	676
2612	沖縄	与那城	838	11.7	13,908	102	109	83	377	▲ 19	690
2613	沖縄	読谷	553	14.1	25,470	187	200	152	589	▲ 67	1,061
2614	沖縄	中城	913	14.4	15,762	116	124	94	560	▲ 69	825
2615	沖縄	東風平	3,027	16.4	5,423	40	42	32	242	▲ 15	341
2616	沖縄	与那原玉城	3,299	19.8	6,001	44	47	36	121	▲ 26	222
2617	沖縄	佐敷	2,788	22.7	8,142	60	64	49	234	▲ 99	308
2618	沖縄	本部山川	7,323	22.3	3,048	22	24	18	78	▲ 9	133
2619	沖縄	北中城	627	14.9	23,674	174	186	141	969	▲ 83	1,387
2620	沖縄	南大東	8,141	12.1	1,489	11	12	9	44	▲ 3	73
2621	沖縄	北大東	456	1.7	3,818	28	30	23	29	▲ 9	101
2622	沖縄	久米島	654	2.4	3,691	27	29	22	833	▲ 95	816
2623	沖縄	城辺	895	1.5	1,713	13	13	10	162	▲ 29	227
2624	沖縄	沖縄上野	504	1.0	2,045	15	16	12	101	▲ 54	90
2625	沖縄	平安座	568	4.3	7,516	55	59	45	79	0	238
2626	沖縄	座間味	545	1.4	2,618	19	21	16	1	0	57
2627	沖縄	伊良部	883	6.8	7,667	56	60	46	199	0	361
2628	沖縄	波照間	825	1.5	1,879	14	15	11	59	0	99
2629	沖縄	与那国	731	12.0	16,439	121	129	98	207	0	555

II. 年額料金

(2) 通信用建物に係る料金額

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1	富山	富山	5,684	1,396	331	58,219	22,034	5,966	428	456	348	417	▲ 2,389	21,294
2	富山	富山南	4,508	755	114	25,285	11,047	4,068	186	198	151	285	▲ 1,370	10,497
3	富山	和合	228	44	9	41,685	16,167	4,662	307	327	249	326	▲ 2,251	15,125
4	富山	水尻	287	68	20	71,330	25,442	5,755	525	559	426	403	▲ 2,322	25,033
5	富山	呉羽	669	105	11	16,609	8,401	3,817	122	130	99	267	▲ 1,112	7,907
6	富山	富山水橋	837	136	31	36,555	14,030	3,941	269	286	218	276	▲ 1,578	13,501
7	富山	富山北	925	270	87	94,087	33,068	7,100	692	737	562	967	949	36,975
8	富山	高岡	6,360	1,312	455	71,489	24,744	5,013	526	560	427	600	▲ 2,626	24,231
9	富山	高岡市外	4,183	580	111	26,498	10,680	3,367	195	208	158	403	▲ 1,505	10,139
10	富山	高岡立野	228	34	7	32,206	12,543	3,654	237	252	192	256	▲ 1,927	11,553
11	富山	戸出機械棟	398	101	24	60,626	22,893	6,160	446	475	362	839	▲ 2,952	22,063
12	富山	新湊機械棟	1,637	362	100	61,035	22,217	5,371	449	478	365	376	▲ 2,201	21,684
13	富山	堀岡	195	37	12	59,736	21,096	4,609	439	468	357	322	▲ 2,191	20,491
14	富山	魚津	4,575	1,137	236	51,615	20,287	6,041	380	404	308	423	▲ 1,957	19,845
15	富山	氷見	1,056	208	31	29,648	12,962	4,779	218	232	177	334	▲ 1,296	12,627
16	富山	富山滑川	1,990	339	77	38,564	14,787	4,143	284	302	230	290	957	16,850
17	富山	黒部別	1,714	290	57	33,130	13,250	4,106	244	260	198	287	▲ 2,058	12,181
18	富山	礪波	1,357	329	46	34,255	15,340	5,886	252	268	205	412	▲ 855	15,622
19	富山	小矢部	1,876	485	57	30,602	14,722	6,276	225	240	183	439	▲ 2,279	13,530
20	富山	大沢野別	225	28	6	28,578	10,906	3,018	210	224	171	211	▲ 1,527	10,195
21	富山	上瀧	228	48	8	33,668	14,411	5,119	248	264	201	358	▲ 2,262	13,220
22	富山	上市	646	106	18	27,614	11,592	3,971	203	216	165	278	▲ 1,518	10,936
23	富山	入善	1,086	169	12	11,438	6,943	3,786	84	90	68	265	▲ 1,350	6,100
24	富山	婦中	664	94	17	25,466	10,476	3,447	187	200	152	241	▲ 1,542	9,714
25	富山	小杉	848	148	20	23,135	10,616	4,231	170	181	138	296	▲ 1,843	9,558
26	富山	太閤山	713	79	13	17,550	7,540	2,696	129	138	105	189	▲ 1,043	7,058
27	富山	大門	345	68	16	46,178	17,552	4,807	340	362	276	336	▲ 1,551	17,315
28	富山	富山平	286	85	12	42,377	18,927	7,231	312	332	253	1,105	▲ 4,094	16,835
29	富山	井波	855	105	12	13,588	6,745	2,995	100	106	81	210	▲ 1,002	6,240
30	富山	福野	2,505	545	83	33,101	14,422	5,286	244	259	198	370	▲ 1,205	14,288
31	富山	富山福光	855	115	14	16,780	7,910	3,279	123	131	100	229	▲ 1,053	7,440
32	富山	富山岩瀬2	929	160	39	42,134	15,823	4,194	310	330	252	293	▲ 2,091	14,917
33	富山	高岡伏木	962	164	29	29,738	12,343	4,135	219	233	178	289	▲ 762	12,500
34	富山	高岡中田	130	21	6	44,735	16,228	3,881	329	351	267	271	▲ 1,843	15,603
35	富山	富山柳田	645	192	56	87,588	31,421	7,247	644	686	523	1,227	▲ 3,115	31,386
36	富山	梅檀野	133	24	7	53,815	19,313	4,460	396	422	321	312	▲ 2,134	18,630
37	富山	富山立山	580	116	32	55,806	20,278	4,876	411	437	333	341	▲ 2,020	19,780
38	富山	宇奈月	133	30	8	61,072	22,272	5,416	449	479	365	379	▲ 2,101	21,843
39	富山	富山朝日	703	302	85	120,789	43,769	10,431	889	947	721	2,285	718	49,329
40	富山	越中八尾	1,881	439	91	48,252	18,987	5,669	355	378	288	397	▲ 1,648	18,757
41	富山	富山古里	617	171	42	68,810	25,730	6,738	506	539	411	1,030	▲ 2,700	25,516
42	富山	城端	603	100	8	13,719	7,830	4,044	101	108	82	283	▲ 1,282	7,122
43	富山	富山福岡別	228	39	7	32,452	13,083	4,126	239	254	194	289	▲ 2,217	11,842
44	富山	津沢	128	50	7	53,190	24,117	9,437	391	417	318	660	▲ 2,017	23,886
45	富山	入善南	167	51	14	86,602	31,246	7,344	637	679	517	1,487	▲ 3,164	31,402
46	石川	鳴和	5,424	925	319	58,755	20,360	4,144	432	460	351	290	▲ 444	21,449
47	石川	金石	1,025	195	39	37,731	15,033	4,619	278	296	225	323	▲ 1,536	14,619
48	石川	金沢弥生	2,435	386	94	38,553	14,494	3,853	284	302	230	270	▲ 1,744	13,836
49	石川	入江	1,163	315	61	52,196	20,979	6,573	384	409	312	569	▲ 2,120	20,533
50	石川	額	1,195	276	64	53,799	20,468	5,620	396	422	321	672	▲ 1,935	20,344
51	石川	金沢森本	741	119	32	42,947	15,747	3,893	316	337	257	272	2,395	19,324
52	石川	粟ヶ崎	659	88	21	32,218	12,127	3,235	237	252	192	226	2,429	15,463
53	石川	金沢3	5,130	1,638	427	83,192	30,720	7,759	612	652	497	543	▲ 2,774	30,250
54	石川	七尾	3,137	1,141	263	83,881	31,992	8,841	617	657	501	619	▲ 4,349	30,037
55	石川	徳田	160	46	6	39,014	17,770	7,002	287	306	233	722	▲ 4,224	15,094
56	石川	和倉	158	48	5	33,202	16,534	7,370	244	260	198	516	▲ 3,605	14,147

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
							再減価償却費相当								
57	石川	石川小松	5,188	1,218	352	67,854	24,434	5,706	499	532	405	399	▲1,442	24,827	
58	石川	符津	672	93	16	23,716	9,899	3,353	174	186	142	235	▲1,277	9,359	
59	石川	中海	195	28	6	30,543	11,854	3,424	225	239	182	240	▲1,448	11,292	
60	石川	輪島	3,429	970	253	73,716	27,219	6,873	542	578	440	481	▲3,110	26,150	
61	石川	珠洲	784	158	30	38,222	15,432	4,883	281	300	228	342	▲1,913	14,670	
62	石川	石川加賀	3,204	776	126	39,424	16,766	5,885	290	309	235	412	▲2,160	15,852	
63	石川	片山津	1,040	157	36	34,355	13,145	3,663	253	269	205	620	▲1,538	12,954	
64	石川	山代	749	183	41	54,221	20,900	5,935	399	425	324	415	▲2,238	20,225	
65	石川	羽咋	2,928	494	190	65,034	22,047	4,098	478	510	388	626	▲44	24,005	
66	石川	邑知	104	22	2	15,444	9,527	5,264	114	121	92	368	▲1,151	9,071	
67	石川	松任	1,940	422	83	42,577	17,030	5,279	313	334	254	369	3,401	21,701	
68	石川	山中	791	123	22	27,190	11,290	3,786	200	213	162	265	▲139	11,991	
69	石川	根上別	189	41	8	44,504	17,615	5,332	327	349	266	373	▲1,472	17,458	
70	石川	寺井2	220	45	7	33,318	14,204	5,008	245	261	199	350	▲1,121	14,138	
71	石川	辰口	230	37	4	18,713	9,028	3,863	138	147	112	270	▲1,857	7,838	
72	石川	鶴来	2,114	462	61	28,986	13,313	5,313	213	227	173	372	▲1,530	12,768	
73	石川	金沢西	662	118	27	40,995	15,645	4,330	302	321	245	303	▲2,016	14,800	
74	石川	野々市	741	118	27	36,943	14,075	3,879	272	290	221	271	▲1,739	13,349	
75	石川	津幡	907	113	18	19,549	8,427	3,032	144	153	117	212	▲900	8,153	
76	石川	石川河北	949	226	46	48,418	19,148	5,785	356	379	289	405	▲1,513	19,064	
77	石川	志雄	130	27	8	59,049	21,352	5,054	434	463	353	354	▲2,441	20,515	
78	石川	押水	133	23	6	43,468	16,241	4,244	320	341	260	297	▲1,966	15,493	
79	石川	田鶴浜	130	29	8	60,789	22,218	5,440	447	476	363	381	▲2,465	21,420	
80	石川	鳥屋	133	30	8	59,764	21,952	5,457	440	468	357	382	▲2,675	20,924	
81	石川	石川中島	130	29	9	66,206	23,719	5,446	487	519	395	381	▲2,989	22,512	
82	石川	石川鹿島	133	28	8	56,863	20,866	5,172	418	446	340	362	▲2,528	19,904	
83	石川	能都	2,524	434	82	32,476	13,140	4,177	239	255	194	292	▲54	14,066	
84	石川	犀川	181	42	13	70,809	25,199	5,656	521	555	423	396	▲1,258	25,836	
85	石川	粟津	228	55	14	61,662	22,939	5,920	454	483	368	414	▲1,138	23,520	
86	石川	美川	230	47	10	41,694	16,440	4,933	307	327	249	345	▲2,039	15,629	
87	石川	七塚木津	128	32	6	44,206	18,245	6,044	325	346	264	423	▲174	19,429	
88	石川	内灘	266	68	21	77,362	27,522	6,170	569	606	462	432	▲2,496	27,095	
89	石川	石川	130	26	5	41,250	16,221	4,836	303	323	246	338	▲864	16,567	
90	石川	石川高松別	220	34	2	8,574	6,131	3,765	63	67	51	263	▲333	6,242	
91	石川	富来	228	51	19	83,481	28,538	5,497	614	654	499	385	▲3,141	27,549	
92	石川	穴水	978	221	42	43,209	17,409	5,483	318	339	258	384	▲2,217	16,491	
93	石川	羽咋志賀別	220	40	7	33,348	13,602	4,398	245	261	199	308	▲3,437	11,178	
94	石川	宝立	160	38	5	28,292	13,611	5,802	208	222	169	502	▲3,942	10,770	
95	石川	久江	160	35	5	30,206	13,655	5,318	222	237	180	460	▲3,368	11,386	
96	石川	鹿西	133	28	10	73,639	25,507	5,183	542	577	440	363	▲2,588	24,841	
97	石川	門前	130	32	10	78,733	27,639	5,909	579	617	470	413	▲2,911	26,807	
98	石川	柳田	162	45	9	56,807	22,361	6,737	416	444	338	583	▲3,584	20,558	
99	石川	石川内浦	130	27	8	64,311	22,803	5,053	473	504	384	354	▲2,460	22,058	
100	石川	能都小木	129	22	4	34,692	13,676	4,101	255	272	207	287	▲2,090	12,607	
101	石川	金沢2	3,241	849	224	69,169	25,455	6,364	509	542	413	445	▲3,363	24,001	
102	石川	町野	129	25	6	42,741	16,528	4,731	314	335	255	331	▲2,433	15,330	
103	福井	福井2	3,044	436	179	58,884	19,736	3,484	433	461	352	244	▲446	20,780	
104	福井	福井南	2,299	343	94	40,974	14,939	3,630	301	321	245	254	▲1,476	14,584	
105	福井	麻生津	682	99	17	25,119	10,476	3,543	185	197	150	248	▲489	10,767	
106	福井	敦賀	4,856	1,144	266	54,807	20,854	5,727	403	430	327	401	▲2,514	19,901	
107	福井	武生局舎2	4,146	570	152	36,544	13,430	3,344	269	286	218	234	▲1,891	12,546	
108	福井	福井小浜2	2,356	454	90	38,122	15,208	4,686	280	299	228	328	▲539	15,804	
109	福井	東小浜	1,073	381	99	92,592	34,172	8,617	681	726	553	1,602	▲3,467	34,267	
110	福井	福井大野	3,212	411	81	25,077	10,031	3,110	184	197	150	218	▲1,089	9,691	
111	福井	福井勝山	1,297	245	32	24,340	11,312	4,594	179	191	145	321	▲1,824	10,324	
112	福井	鯖江	1,419	320	72	50,954	19,542	5,479	375	399	304	383	▲2,003	19,000	
113	福井	鯖江西	139	50	15	107,209	38,281	8,691	789	840	640	896	▲4,171	37,275	
114	福井	福井松岡別	230	29	6	26,055	10,303	3,112	192	204	156	218	▲1,766	9,307	
115	福井	福井三国	1,496	275	42	28,077	12,215	4,466	207	220	168	312	460	13,582	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
116	福井	芦原	744	118	17	23,515	10,347	3,857	173	184	140	270	▲1,362	9,752	
117	福井	丸岡	1,349	174	32	23,543	9,634	3,136	173	184	141	219	▲917	9,434	
118	福井	春江別	232	47	7	31,237	13,554	4,932	230	245	187	345	▲1,747	12,814	
119	福井	山東	1	1	0	65,500	57,180	39,102	482	513	391	2,735	▲2,943	64,244	
120	福井	上中	160	51	8	49,794	21,507	7,764	366	390	297	800	▲4,793	18,567	
121	福井	福井高浜別	220	43	8	37,746	15,177	4,759	278	296	225	333	▲3,073	13,236	
122	福井	福井東別	978	143	48	48,839	17,044	3,564	359	383	292	249	▲1,586	16,741	
123	福井	福井森田	200	34	4	17,768	8,990	4,086	131	139	106	286	▲1,824	7,828	
124	福井	西安居	167	50	16	97,460	34,122	7,223	717	764	582	1,463	1,914	39,582	
125	福井	福井坂井	240	44	10	39,672	15,441	4,491	292	311	237	389	▲2,368	14,302	
126	福井	福井朝日別	130	18	7	54,771	18,486	3,369	403	429	327	236	▲1,758	18,123	
127	福井	福井清水	240	46	12	50,981	18,729	4,658	375	400	305	403	▲2,592	17,620	
128	福井	福井	5,199	1,797	577	111,077	39,058	8,401	817	870	663	588	▲2,138	39,858	
129	福井	足羽別	195	26	6	31,890	12,000	3,198	235	250	190	224	▲1,623	11,276	
130	福井	河和田	232	47	12	49,955	18,703	4,915	368	391	298	344	▲2,547	17,557	
131	福井	永平寺	131	23	9	65,989	22,554	4,341	485	517	394	304	▲2,849	27,103	
132	福井	金津別	232	37	5	20,015	9,412	3,888	147	157	120	272	▲1,665	8,443	
133	福井	今立別	225	34	7	29,007	11,713	3,707	213	227	173	259	▲1,883	10,702	
134	福井	福井三方別	195	36	9	47,948	17,689	4,455	353	376	286	312	▲2,009	17,007	
135	福井	美浜	228	49	13	56,379	20,754	5,193	415	442	337	363	▲1,737	20,574	
136	福井	大飯	131	29	7	54,573	20,364	5,302	401	428	326	371	▲2,240	19,650	
137	福井	今庄	133	29	9	70,991	24,673	5,328	516	549	419	373	▲2,540	23,990	
138	福井	福井河合	112	10	1	9,403	4,775	2,180	69	74	56	153	▲1,102	4,025	
139	福井	福井鷺	240	49	10	39,872	15,928	4,923	293	312	238	426	▲2,407	14,790	
140	福井	五分市	129	25	8	62,399	21,848	4,626	459	489	373	324	▲2,287	21,206	
141	福井	上志比	164	53	14	87,924	32,091	7,824	647	689	525	807	781	35,540	
142	福井	福井池田	162	48	13	77,487	28,502	7,116	570	607	463	969	▲3,497	27,614	
143	福井	南条	162	53	13	81,308	30,392	7,951	598	637	486	951	979	34,043	
144	福井	福井宮崎	162	52	15	92,915	33,500	7,855	684	728	555	1,070	▲3,713	32,824	
145	福井	名田庄	160	54	8	51,656	22,475	8,218	380	405	309	1,120	▲4,534	20,155	
146	福井	越前	131	20	6	45,495	16,316	3,759	335	357	272	263	▲1,806	15,737	
147	福井	荒土	169	47	12	72,098	26,674	6,775	530	565	431	923	▲3,243	25,880	
148	福井	細呂木	169	42	10	60,843	22,803	6,010	448	477	363	918	▲2,946	22,063	
149	岐阜	岐阜	4,621	1,693	450	97,445	35,796	8,901	717	764	582	623	▲2,544	35,938	
150	岐阜	岐阜本荘	2,104	381	97	46,219	17,158	4,402	340	362	276	308	▲2,077	16,367	
151	岐阜	長良	3,596	955	276	76,789	27,647	6,453	565	602	459	451	▲3,026	26,698	
152	岐阜	長森	2,091	441	118	56,534	20,729	5,126	416	443	338	359	▲3,012	19,273	
153	岐阜	岐阜加納	2,783	698	203	73,122	26,278	6,096	538	573	437	426	▲2,697	25,555	
154	岐阜	黒野	749	138	33	43,549	16,481	4,462	320	341	260	312	▲1,770	15,944	
155	岐阜	芥見	668	144	37	55,728	20,613	5,232	410	437	333	539	▲3,117	19,215	
156	岐阜	大垣南	667	122	32	47,329	17,503	4,440	348	371	283	311	▲2,127	16,689	
157	岐阜	大垣西	1,224	278	85	69,752	24,780	5,528	513	547	417	753	▲2,802	24,208	
158	岐阜	大垣丸ノ内南	6,547	1,027	247	37,666	14,209	3,813	277	295	225	267	▲1,809	13,464	
159	岐阜	高山第二	3,984	585	188	47,268	16,617	3,571	348	370	282	250	▲1,919	15,948	
160	岐阜	東濃B	5,119	1,298	315	61,489	23,132	6,161	452	482	367	431	▲1,700	23,164	
161	岐阜	岐阜根本	234	57	10	42,809	17,748	5,933	315	335	256	415	▲1,531	17,538	
162	岐阜	岐阜関	4,769	896	113	23,727	11,115	4,566	175	186	142	319	▲2,083	9,854	
163	岐阜	小金田	161	49	5	33,030	16,487	7,371	243	259	197	638	▲4,469	13,355	
164	岐阜	岐阜中津川	3,331	687	145	43,412	16,991	5,009	319	340	259	350	▲1,972	16,287	
165	岐阜	瑞浪	1,236	225	40	32,724	13,454	4,422	241	256	195	309	▲1,701	12,754	
166	岐阜	岐阜羽島	1,961	354	90	46,014	17,092	4,392	339	361	275	307	▲2,854	15,520	
167	岐阜	恵那	1,326	567	72	54,535	25,453	10,401	401	427	326	728	▲2,524	24,811	
168	岐阜	恵那B	2,934	394	140	47,714	16,435	3,266	351	374	285	229	▲1,814	15,860	
169	岐阜	武並	161	51	6	38,116	18,217	7,697	280	299	228	794	▲4,674	15,144	
170	岐阜	中濃	4,212	1,138	286	67,829	25,286	6,565	499	532	405	677	▲3,312	24,087	
171	岐阜	土岐	1,933	388	84	43,586	16,913	4,883	321	342	260	342	▲2,438	15,740	
172	岐阜	各務原	1,877	419	138	73,407	25,687	5,427	540	575	438	380	▲2,130	25,490	
173	岐阜	鵜沼	1,065	150	28	26,427	10,707	3,413	194	207	158	239	▲1,494	10,011	
174	岐阜	可児	2,128	552	156	73,149	26,489	6,300	538	573	437	1,380	▲2,879	26,538	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
175	岐阜	笠松	1,117	180	26	23,168	10,317	3,923	170	182	138	274	▲ 1,410	9,671	
176	岐阜	佐波	204	65	12	58,816	23,952	7,719	433	461	351	540	▲ 3,891	21,846	
177	岐阜	養老	967	202	52	53,621	19,883	5,084	394	420	320	356	▲ 2,481	18,892	
178	岐阜	垂井	664	105	31	46,464	16,650	3,826	342	364	278	268	▲ 1,847	16,055	
179	岐阜	揖斐川	2,961	441	99	33,326	12,814	3,616	245	261	199	253	▲ 1,611	12,161	
180	岐阜	岐阜北方	1,520	287	57	37,175	14,839	4,579	273	291	222	320	▲ 1,914	14,031	
181	岐阜	穂積	677	130	34	49,770	18,419	4,683	366	390	297	405	▲ 2,089	17,788	
182	岐阜	高富	2,071	403	67	32,196	13,620	4,734	237	252	192	331	▲ 1,883	12,749	
183	岐阜	郡上八幡	2,461	587	125	50,947	19,861	5,800	375	399	304	406	▲ 2,624	18,721	
184	岐阜	美濃白川	1,195	163	35	29,558	11,476	3,318	217	232	177	232	▲ 1,258	11,076	
185	岐阜	下呂	2,486	602	143	57,637	21,796	5,888	424	452	344	412	▲ 2,747	20,681	
186	岐阜	荘川	998	299	54	53,983	22,185	7,286	397	423	322	510	▲ 3,147	20,690	
187	岐阜	飛騨古川	574	71	12	20,042	8,524	2,992	147	157	120	209	▲ 853	8,304	
188	岐阜	岐阜神岡	1,677	412	98	58,259	22,049	5,970	429	457	348	418	▲ 2,272	21,429	
189	岐阜	一宮川島	370	61	10	27,204	11,521	4,013	200	213	162	281	▲ 1,817	10,560	
190	岐阜	岐阜巖美	189	44	8	44,369	17,950	5,704	326	348	265	399	▲ 4,347	14,941	
191	岐阜	岐阜赤坂	221	53	4	17,541	10,711	5,870	129	137	105	411	▲ 1,385	10,108	
192	岐阜	美濃坂本	219	46	8	38,216	15,626	5,078	281	299	228	355	2,916	19,705	
193	岐阜	第一落合	151	51	17	115,234	39,938	8,133	848	903	688	1,917	▲ 3,982	40,312	
194	岐阜	美濃	1,336	256	36	27,290	12,192	4,660	201	214	163	326	▲ 1,943	11,153	
195	岐阜	羽島南	954	220	48	50,563	19,568	5,613	372	396	302	672	▲ 2,807	18,503	
196	岐阜	下石	321	32	4	12,537	5,900	2,440	92	98	75	171	▲ 1,272	5,064	
197	岐阜	新駄知	454	99	20	43,537	17,315	5,299	320	341	260	634	▲ 2,135	16,735	
198	岐阜	美濃平田	84	47	20	239,605	79,820	13,689	1,763	1,878	1,431	5,721	▲ 9,499	81,114	
199	岐阜	養老東	224	75	10	44,699	20,447	8,110	329	350	267	1,105	▲ 5,095	17,403	
200	岐阜	岐阜神戸	220	43	10	44,532	17,094	4,803	328	349	266	336	▲ 2,674	15,699	
201	岐阜	輪之内	99	57	29	288,489	93,517	13,894	2,122	2,261	1,723	6,037	▲ 4,250	101,410	
202	岐阜	美濃池田	798	126	21	26,246	11,096	3,852	193	206	157	269	▲ 2,035	9,886	
203	岐阜	岐阜川辺	220	41	9	40,099	15,636	4,569	295	314	240	320	2,838	19,643	
204	岐阜	御嵩	189	34	8	44,115	16,551	4,375	325	346	264	959	5,636	24,081	
205	岐阜	笠原	676	104	15	22,424	9,921	3,732	165	176	134	261	▲ 1,827	8,830	
206	岐阜	陶	344	42	6	16,758	7,580	2,955	123	131	100	207	▲ 1,125	7,016	
207	岐阜	久々利	486	110	22	45,000	17,904	5,484	331	353	269	1,201	▲ 3,934	16,124	
208	岐阜	春里	1,088	210	45	41,631	16,184	4,694	306	326	249	1,028	▲ 2,337	15,756	
209	岐阜	海津	95	54	25	259,677	85,668	13,997	1,910	2,035	1,551	6,082	▲ 10,093	87,153	
210	岐阜	南濃	344	58	12	35,272	13,828	4,093	259	276	211	286	▲ 2,165	12,695	
211	岐阜	岐阜石津	161	58	9	58,692	25,023	8,824	432	460	351	764	▲ 629	26,401	
212	岐阜	揖斐大野	664	133	29	43,927	17,004	4,880	323	344	262	341	▲ 1,153	17,121	
213	岐阜	本巢	127	28	5	36,505	15,423	5,348	269	286	218	374	▲ 360	16,210	
214	岐阜	武芸川	162	41	7	43,815	18,276	6,183	322	343	262	433	▲ 2,976	16,660	
215	岐阜	岐阜大和	151	32	6	39,887	16,151	5,142	293	313	238	360	▲ 2,247	15,108	
216	岐阜	富加	161	38	4	25,509	12,779	5,739	188	200	152	401	▲ 3,242	10,478	
217	岐阜	八百津	189	33	5	27,683	11,935	4,294	204	217	165	941	▲ 943	12,519	
218	岐阜	美濃坂下	157	31	7	43,090	16,639	4,746	317	338	257	332	460	18,343	
219	岐阜	付知	441	86	14	31,139	13,324	4,730	229	244	186	331	▲ 2,044	12,270	
220	岐阜	美濃福岡	128	21	4	31,882	12,835	4,036	235	250	190	282	▲ 1,921	11,871	
221	岐阜	岩村	484	74	7	13,645	7,463	3,697	100	107	82	259	▲ 1,157	6,854	
222	岐阜	山岡	127	21	6	44,536	16,415	4,123	328	349	266	288	4,612	22,258	
223	岐阜	明智	127	28	5	41,743	16,896	5,375	307	327	249	376	1,725	19,880	
224	岐阜	岐阜萩原	501	62	6	11,883	6,262	2,982	87	93	71	209	▲ 1,326	5,396	
225	岐阜	飛騨国府	151	27	5	35,689	14,261	4,411	263	280	213	309	▲ 2,525	12,801	
226	岐阜	美濃加茂北	161	52	7	43,586	19,880	7,850	321	342	260	809	▲ 4,646	16,966	
227	岐阜	前宮	80	15	2	26,538	11,966	4,641	195	208	159	325	▲ 1,907	10,946	
228	岐阜	関ヶ原	198	55	22	112,432	37,779	6,748	827	881	672	472	▲ 1,825	38,806	
229	岐阜	岐阜白鳥	347	93	26	73,968	26,932	6,517	544	580	442	456	▲ 2,495	26,459	
230	岐阜	飛騨細江	170	83	23	137,638	49,815	11,827	1,013	1,079	822	2,395	▲ 5,532	49,592	
231	岐阜	岐阜粟野	498	70	11	21,423	9,354	3,441	158	168	128	241	▲ 2,012	8,037	
232	岐阜	美濃牧谷	153	60	19	121,786	43,110	9,497	896	954	727	1,923	▲ 4,385	43,225	
233	岐阜	釜戸	126	25	7	55,796	20,306	4,906	410	437	333	343	6,905	28,734	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
234	岐阜	鶴里	161	36	4	22,503	11,679	5,468	166	176	134	383	▲ 2,843	9,695
235	岐阜	上石津	151	30	6	41,165	16,270	4,908	303	323	246	343	▲ 2,992	14,493
236	岐阜	名森	112	62	31	276,778	89,827	13,436	2,036	2,169	1,653	5,170	▲ 6,119	94,736
237	岐阜	墨俣	412	85	12	29,532	13,181	5,030	217	231	176	769	▲ 2,466	12,108
238	岐阜	岐阜美山	342	49	7	21,618	9,485	3,518	159	169	129	246	▲ 1,629	8,559
239	岐阜	谷合	127	29	6	49,562	19,288	5,609	365	388	296	392	▲ 1,944	18,785
240	岐阜	武儀	160	53	7	42,246	19,738	8,078	311	331	252	565	▲ 3,220	20,877
241	岐阜	高鷲	151	24	4	26,477	11,168	3,860	195	207	158	270	▲ 1,856	10,142
242	岐阜	美並	162	43	8	47,540	19,602	6,481	350	373	284	453	846	21,908
243	岐阜	七宗	367	93	16	43,792	18,229	6,142	322	343	262	633	▲ 2,543	17,246
244	岐阜	東白川	161	52	7	42,851	19,609	7,782	315	336	256	1,060	▲ 4,433	17,143
245	岐阜	加子母	161	55	8	51,538	22,475	8,251	379	404	308	851	▲ 4,685	19,732
246	岐阜	蛭川	161	40	6	36,917	16,175	5,986	272	289	221	518	▲ 3,762	13,713
247	岐阜	上矢作	336	97	19	56,958	22,770	7,050	419	446	340	844	▲ 2,579	22,240
248	岐阜	飛驒小坂	128	26	4	28,612	12,876	4,979	210	224	171	348	1,999	15,828
249	岐阜	飛驒竹原	161	43	7	41,235	17,870	6,489	303	323	246	454	▲ 3,810	15,386
250	岐阜	岐阜金山	195	41	10	53,300	19,817	5,106	392	418	318	357	▲ 2,007	19,295
251	岐阜	町方	174	48	9	50,881	20,743	6,700	374	399	304	691	▲ 2,956	19,555
252	岐阜	久々野	151	33	6	36,690	15,501	5,375	270	288	219	376	▲ 2,261	14,393
253	岐阜	奥飛驒温泉	369	108	25	66,753	25,547	7,123	491	523	399	734	▲ 3,355	24,339
254	岐阜	根尾	151	37	11	73,361	26,281	6,033	540	575	438	422	▲ 1,374	26,882
255	岐阜	蘇原	161	53	7	40,414	19,133	7,979	297	317	241	823	▲ 4,492	16,319
256	岐阜	巢南	127	30	6	45,918	18,468	5,795	338	360	274	405	▲ 1,676	18,169
257	岐阜	岐阜黒川	161	47	6	39,856	18,040	7,040	293	312	238	726	▲ 4,511	15,098
258	岐阜	飛驒河合	264	92	21	77,957	30,011	8,495	574	611	466	1,157	▲ 4,436	28,383
259	静岡	用宗	951	177	37	38,919	15,274	4,532	286	305	232	317	▲ 1,982	14,432
260	静岡	静岡長沼	2,113	455	62	29,175	13,284	5,232	215	229	174	366	▲ 2,305	11,963
261	静岡	城北	2,316	468	143	61,907	21,995	4,909	455	485	370	343	▲ 3,109	20,539
262	静岡	静岡八幡	4,133	1,031	265	64,100	23,752	6,060	472	502	383	424	▲ 2,770	22,763
263	静岡	静岡大谷	799	155	40	50,242	18,575	4,708	370	394	300	329	▲ 1,076	18,892
264	静岡	静岡電々	11,276	2,885	971	86,085	29,975	6,216	633	675	514	435	▲ 2,736	29,496
265	静岡	浜松	3,106	969	261	83,880	30,733	7,582	617	657	501	530	▲ 3,507	29,531
266	静岡	積志	1,002	245	43	42,793	17,746	5,935	315	335	256	415	▲ 790	18,277
267	静岡	浜松住吉	4,014	772	101	25,164	11,621	4,676	185	197	150	327	▲ 1,030	11,450
268	静岡	三方原	1,389	230	32	22,862	10,340	4,030	168	179	137	282	▲ 1,647	9,459
269	静岡	神久呂	531	90	16	29,706	12,300	4,101	219	233	177	287	▲ 2,104	11,112
270	静岡	中野町	1,252	218	32	25,391	11,229	4,221	187	199	152	295	▲ 1,827	10,235
271	静岡	白羽	1,033	143	26	25,390	10,376	3,368	187	199	152	236	▲ 1,725	9,425
272	静岡	芳川	811	184	30	37,498	15,858	5,508	276	294	224	385	▲ 1,984	15,053
273	静岡	都田	127	29	6	48,714	19,032	5,587	358	382	291	391	▲ 3,188	17,266
274	静岡	向宿別	9,767	3,131	717	73,395	28,047	7,790	540	575	438	1,319	▲ 4,194	26,725
275	静岡	増楽	748	78	20	26,178	9,745	2,520	193	205	156	176	▲ 552	9,923
276	静岡	下香貫	1,459	221	52	35,769	13,558	3,686	263	280	214	258	▲ 1,278	13,295
277	静岡	沼津高島	1,313	253	46	35,304	14,422	4,678	260	277	211	327	▲ 1,665	13,832
278	静岡	沼津原	803	226	80	99,225	34,217	6,831	730	778	593	478	▲ 2,487	34,309
279	静岡	江ノ浦	249	68	14	57,714	22,521	6,592	425	452	345	570	▲ 3,508	20,805
280	静岡	沼津第二	5,130	1,149	247	48,138	18,730	5,444	354	377	288	381	1,007	21,137
281	静岡	沼津北	5,650	1,740	616	109,039	37,581	7,486	802	855	651	2,260	▲ 2,965	39,184
282	静岡	静岡清水	3,562	990	268	75,264	27,525	6,752	554	590	450	472	▲ 2,988	26,603
283	静岡	有度	4,595	775	191	41,548	15,567	4,100	306	326	248	287	▲ 1,801	14,933
284	静岡	江尻	2,927	422	104	35,610	13,329	3,501	262	279	213	245	▲ 267	14,061
285	静岡	三保	988	149	26	26,765	11,055	3,668	197	210	160	257	▲ 1,657	10,222
286	静岡	南熱海	874	158	18	20,926	10,160	4,385	154	164	125	307	▲ 1,264	9,646
287	静岡	第二熱海	2,944	670	154	52,268	19,957	5,531	385	410	312	387	▲ 2,242	19,209
288	静岡	三島中郷	234	39	6	27,622	11,700	4,076	203	216	165	285	▲ 1,007	11,562
289	静岡	北田町	2,365	336	81	34,261	12,906	3,450	252	268	205	241	▲ 1,733	12,139
290	静岡	富士宮	3,609	588	125	34,513	13,488	3,962	254	270	206	277	▲ 1,567	12,928
291	静岡	伊東	3,801	944	218	57,363	21,867	6,035	422	450	343	422	▲ 3,173	20,331
292	静岡	静岡伊東2	3,247	605	126	38,792	15,236	4,529	285	304	232	317	▲ 2,604	13,770

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
							再減価償却費相当								
293	静岡	八幡野	706	148	33	46,387	17,912	5,109	341	364	277	527	▲2,671	16,750	
294	静岡	静岡島田	4,105	847	96	23,459	11,489	5,014	173	184	140	351	▲1,220	11,117	
295	静岡	富士	6,178	1,157	259	41,871	16,108	4,552	308	328	250	318	▲1,382	15,930	
296	静岡	平垣	2,315	433	77	33,341	13,745	4,543	245	261	199	318	▲1,345	13,423	
297	静岡	富士鈴川	513	62	7	13,500	6,678	2,952	99	106	81	206	▲1,403	5,767	
298	静岡	富士岡	972	156	21	21,215	9,767	3,912	156	166	127	274	▲2,029	8,461	
299	静岡	鷹岡	951	178	26	27,534	12,153	4,554	203	216	164	319	▲1,955	11,100	
300	静岡	磐田	5,627	1,161	193	34,238	14,464	5,014	252	268	205	351	▲851	14,689	
301	静岡	焼津	2,577	376	64	24,995	10,445	3,546	184	196	149	248	▲1,543	9,679	
302	静岡	大富	1,259	224	65	51,995	18,679	4,328	383	407	311	303	▲2,143	17,940	
303	静岡	掛川	6,241	1,578	520	83,381	29,158	6,145	613	653	498	430	▲1,527	29,825	
304	静岡	伊達方	160	49	6	36,906	17,635	7,449	271	289	220	891	▲4,092	15,214	
305	静岡	藤枝	2,087	501	122	58,360	21,945	5,838	429	457	349	408	▲3,222	20,366	
306	静岡	兵太夫	780	123	19	24,287	10,529	3,826	179	190	145	268	▲1,545	9,766	
307	静岡	御殿場	3,528	663	179	50,760	18,576	4,566	373	398	303	319	▲1,953	18,016	
308	静岡	玉穂	743	124	24	31,944	12,856	4,040	235	250	191	283	▲1,933	11,882	
309	静岡	袋井	1,878	445	62	32,805	14,816	5,762	241	257	196	403	▲1,815	14,098	
310	静岡	天竜	2,164	333	57	26,250	10,985	3,740	193	206	157	262	▲1,099	10,704	
311	静岡	浜北	1,448	244	63	43,634	16,132	4,089	321	342	261	286	▲1,802	15,540	
312	静岡	伊東下田	4,712	1,138	271	57,603	21,767	5,869	424	451	344	411	▲2,683	20,714	
313	静岡	裾野	876	130	29	33,497	12,849	3,604	246	263	200	252	▲1,604	12,206	
314	静岡	湖西	1,892	410	77	40,844	16,540	5,267	300	320	244	368	▲2,368	15,404	
315	静岡	河津	367	85	21	56,693	21,262	5,615	417	444	339	393	▲2,402	20,453	
316	静岡	南伊豆	297	98	17	58,925	24,250	7,987	433	462	352	559	▲4,458	21,598	
317	静岡	仁科	158	35	3	20,005	10,873	5,352	147	157	119	374	▲2,060	9,610	
318	静岡	伊豆長岡	1,282	242	52	40,437	15,749	4,588	297	317	242	321	▲460	16,466	
319	静岡	修善寺大仁	2,572	622	152	59,120	22,198	5,881	435	463	353	801	▲2,580	21,670	
320	静岡	新函南	742	198	58	77,724	27,940	6,488	572	609	464	1,206	▲3,353	27,438	
321	静岡	中土狩	943	154	24	25,928	11,117	3,961	191	203	155	277	▲1,262	10,681	
322	静岡	大井川	272	62	20	74,574	26,099	5,517	549	584	445	386	▲2,429	25,634	
323	静岡	榛原	2,044	482	93	45,445	18,277	5,734	334	356	271	401	▲2,292	17,347	
324	静岡	吉田町	477	77	18	37,551	14,309	3,945	276	294	224	276	▲1,973	13,406	
325	静岡	浜岡	219	53	14	64,420	23,655	5,875	474	505	385	411	4,780	30,210	
326	静岡	掛川菊川	1,359	276	82	60,533	21,639	4,932	445	474	362	345	▲1,743	21,522	
327	静岡	引佐	158	33	5	34,918	14,745	5,108	257	274	209	357	▲3,644	12,198	
328	静岡	静岡美和	188	34	5	27,667	12,008	4,372	204	217	165	306	▲1,726	11,174	
329	静岡	服織	490	168	75	152,170	50,307	8,308	1,119	1,193	909	3,059	▲4,077	52,510	
330	静岡	静岡沼津	6,344	1,661	491	77,438	27,737	6,364	570	607	463	445	215	30,037	
331	静岡	富士大淵	976	192	37	38,259	15,333	4,774	281	300	229	334	▲2,256	14,221	
332	静岡	湯ヶ島	358	67	15	42,168	16,213	4,575	310	330	252	320	▲2,190	15,235	
333	静岡	青羽根	160	53	7	45,429	20,583	8,045	334	356	271	829	▲3,626	18,747	
334	静岡	静岡岡部	189	34	7	34,990	14,064	4,407	257	274	209	308	▲3,100	12,012	
335	静岡	静岡金谷	779	100	23	30,026	11,415	3,128	221	235	179	219	▲1,084	11,185	
336	静岡	舞阪	1,494	269	58	38,765	15,070	4,371	285	304	232	306	▲1,648	14,549	
337	静岡	新居	195	43	3	16,941	9,985	5,309	125	133	101	371	▲3,051	7,664	
338	静岡	細江	1,331	284	39	29,383	13,304	5,194	216	230	176	363	▲2,356	11,933	
339	静岡	伊左地	219	44	5	23,039	11,224	4,865	169	181	138	340	▲958	11,094	
340	静岡	館山寺	157	35	9	58,091	21,400	5,367	427	455	347	376	▲3,172	19,833	
341	静岡	静岡興津	323	61	7	20,598	10,309	4,624	152	161	123	323	▲1,502	9,566	
342	静岡	小島	127	25	5	41,285	16,205	4,810	304	324	247	336	1,124	18,540	
343	静岡	上野北山	190	46	12	63,236	23,310	5,857	465	496	378	410	▲1,236	23,823	
344	静岡	川奈	220	43	10	45,237	17,197	4,712	333	355	270	330	11,856	30,341	
345	静岡	宇佐美	266	59	14	51,005	19,463	5,386	375	400	305	377	▲2,987	17,933	
346	静岡	富戸	219	36	12	55,863	19,361	3,943	411	438	334	276	13,404	34,224	
347	静岡	初倉	189	43	8	42,906	17,341	5,499	316	336	256	385	▲3,321	15,313	
348	静岡	富士見台	1,219	263	61	49,935	19,035	5,253	367	391	298	716	▲2,634	18,173	
349	静岡	大藤	160	52	10	61,966	24,945	7,842	456	486	370	809	3,163	30,229	
350	静岡	原谷	223	57	6	27,591	13,871	6,256	203	216	165	541	▲3,527	11,469	
351	静岡	葉梨	161	55	11	69,070	27,386	8,323	508	541	413	1,134	▲5,649	24,333	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
352	静岡	御殿場神山	189	35	7	35,956	14,405	4,481	265	282	215	313	▲1,724	13,756	
353	静岡	静岡山梨	596	186	23	38,250	18,156	7,599	281	300	228	1,035	▲5,354	14,646	
354	静岡	中瀬	474	98	12	26,330	12,298	5,031	194	206	157	352	▲2,044	11,163	
355	静岡	宮口	79	15	1	7,563	6,638	4,551	56	59	45	318	▲1,036	6,080	
356	静岡	沼津御宿	189	31	10	53,171	18,708	4,033	391	417	318	282	9,692	29,808	
357	静岡	新所原	193	31	5	24,538	10,734	3,961	181	192	147	277	▲777	10,754	
358	静岡	熱川	915	186	34	37,065	15,158	4,928	273	290	221	345	▲1,770	14,517	
359	静岡	稲取	319	85	25	77,109	27,782	6,500	567	604	461	455	▲3,249	26,620	
360	静岡	丹那	223	57	6	28,845	14,207	6,246	212	226	172	540	▲3,659	11,698	
361	静岡	韭山	628	169	44	69,935	25,852	6,550	514	548	418	892	▲3,339	24,885	
362	静岡	大仁	313	54	10	33,302	13,371	4,180	245	261	199	292	▲1,853	12,515	
363	静岡	中伊豆	127	28	5	36,327	15,467	5,441	267	285	217	381	▲2,808	13,809	
364	静岡	須走	160	41	5	30,998	14,733	6,177	228	243	185	432	▲3,597	12,224	
365	静岡	静岡小山	526	74	15	27,774	11,062	3,397	204	218	166	238	▲1,420	10,468	
366	静岡	芝川	127	23	3	23,216	10,884	4,476	171	182	139	313	▲407	11,282	
367	静岡	御前崎	195	45	13	66,969	24,072	5,588	493	525	400	391	▲3,242	22,639	
368	静岡	相良	509	94	20	38,930	15,224	4,479	286	305	233	313	▲1,307	15,054	
369	静岡	地頭方	160	48	10	60,840	24,110	7,318	448	477	363	997	▲3,831	22,564	
370	静岡	小笠	188	42	7	39,421	16,269	5,389	290	309	235	377	▲553	16,927	
371	静岡	森町	917	107	15	15,876	7,216	2,834	117	124	95	198	▲521	7,229	
372	静岡	浅羽	189	43	11	57,659	21,392	5,478	424	452	344	383	▲3,459	19,536	
373	静岡	静岡福田	1,003	128	10	10,305	5,955	3,111	76	81	62	218	▲787	5,605	
374	静岡	竜洋	219	46	10	46,778	18,018	5,107	344	367	279	357	▲319	19,046	
375	静岡	賤機	157	42	8	52,921	21,076	6,470	389	415	316	453	▲3,934	18,715	
376	静岡	静岡水落	3,130	1,002	226	72,212	27,708	7,777	531	566	431	544	▲3,302	26,478	
377	静岡	伊豆山	547	174	40	73,858	28,113	7,728	543	579	441	1,053	▲3,261	27,468	
378	静岡	猪之頭	160	50	11	68,408	26,471	7,590	503	536	409	1,286	▲4,568	24,637	
379	静岡	上井出	127	30	5	38,277	16,317	5,753	282	300	229	402	▲1,429	16,101	
380	静岡	箕作	160	48	5	32,577	16,267	7,276	240	255	195	630	▲4,324	13,263	
381	静岡	入出	224	48	6	28,881	13,182	5,211	212	226	173	537	▲3,435	10,895	
382	静岡	白須賀	161	44	6	36,053	16,522	6,571	265	283	215	677	▲3,941	14,021	
383	静岡	伊東松崎	1,248	295	67	53,705	20,567	5,745	395	421	321	402	▲2,620	19,486	
384	静岡	西伊豆	340	52	12	35,368	13,498	3,736	260	277	211	261	▲2,084	12,423	
385	静岡	伊豆賀茂	159	81	30	185,953	63,697	12,374	1,368	1,457	1,111	3,121	▲6,254	64,500	
386	静岡	静岡戸田	126	26	7	58,313	21,100	5,006	429	457	348	350	▲13,139	35,823	
387	静岡	土肥	447	61	10	23,359	9,736	3,289	172	183	140	230	▲1,369	9,092	
388	静岡	富士川	480	60	12	25,511	10,078	3,037	188	200	152	212	1,439	12,269	
389	静岡	富士松野	160	34	5	28,974	13,112	5,115	213	227	173	443	▲3,072	11,096	
390	静岡	蒲原	1,102	196	29	26,475	11,620	4,313	195	207	158	302	▲1,671	10,811	
391	静岡	由比	1,047	168	35	33,281	13,091	3,905	245	261	199	273	▲1,732	12,337	
392	静岡	静岡川根	153	34	11	68,609	24,353	5,417	505	538	410	469	▲2,616	23,659	
393	静岡	大須賀	189	38	9	47,797	18,079	4,887	352	375	285	342	▲1,500	17,933	
394	静岡	静岡豊岡	161	44	9	53,135	21,280	6,615	391	416	317	463	▲3,704	19,163	
395	静岡	三ヶ日	381	85	20	52,691	19,989	5,446	388	413	315	381	▲2,473	19,013	
396	静岡	都筑	160	50	7	42,828	19,459	7,639	315	336	256	788	▲4,660	16,494	
397	静岡	宮口2	322	81	19	58,874	22,324	6,075	433	461	352	828	▲3,066	21,332	
398	静岡	掛川城東	127	31	8	62,384	23,119	5,901	459	489	373	413	▲2,191	22,662	
399	静岡	韭山高原	449	112	19	41,352	17,481	6,068	304	324	247	626	▲2,624	16,358	
400	静岡	用沢	161	51	10	61,877	24,705	7,627	455	485	370	1,292	▲4,847	22,460	
401	静岡	中川根	433	78	15	35,790	14,279	4,401	263	280	214	308	▲479	15,823	
402	静岡	千頭	160	31	5	28,916	12,679	4,698	213	227	173	406	▲3,055	10,643	
403	静岡	掛川大東	337	81	23	68,283	24,716	5,870	502	535	408	411	▲2,640	23,932	
404	静岡	気多	127	28	5	35,981	15,268	5,337	265	282	215	373	▲3,889	12,514	
405	静岡	天竜佐久間	314	62	12	37,651	15,162	4,770	277	295	225	334	▲2,621	13,672	
406	静岡	静岡西浦	206	53	12	59,444	22,701	6,295	437	466	355	545	▲2,893	21,611	
407	静岡	南崎	165	28	4	23,181	10,600	4,202	171	182	138	294	▲1,619	9,766	
408	愛知	千種覚王山	3,896	1,176	357	91,751	32,658	7,335	675	719	548	513	▲2,506	32,607	
409	愛知	名古屋東山	2,299	496	133	57,922	21,230	5,243	426	454	346	367	▲389	22,434	
410	愛知	千種第二	2,435	520	109	44,687	17,521	5,187	329	350	267	363	▲1,634	17,196	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
411	愛知	名古屋新東	1,709	983	560	327,607	104,399	13,979	2,410	2,567	1,957	6,074	▲ 8,228	109,179	
412	愛知	布池	3,061	538	171	55,976	19,723	4,274	412	439	334	299	▲ 2,507	18,700	
413	愛知	矢田	2,958	636	145	49,162	18,794	5,225	362	385	294	366	▲ 2,309	17,892	
414	愛知	大曾根	3,980	1,182	334	83,966	30,391	7,216	618	658	502	505	▲ 3,278	29,396	
415	愛知	味鏡	2,176	319	83	38,018	14,057	3,564	280	298	227	249	▲ 1,089	14,022	
416	愛知	名古屋山田	2,055	421	138	67,385	23,576	4,978	496	528	402	348	▲ 2,587	22,763	
417	愛知	浄心	3,212	622	154	47,977	17,951	4,709	353	376	287	329	▲ 2,271	17,025	
418	愛知	笹島	9,186	2,783	917	99,825	34,913	7,361	734	782	596	515	▲ 4,014	33,526	
419	愛知	則武	1,966	431	126	64,222	23,052	5,327	472	503	384	373	▲ 366	24,418	
420	愛知	名古屋中村	4,217	1,387	349	82,762	30,832	7,990	609	649	494	559	▲ 3,289	29,854	
421	愛知	稲葉地	2,032	522	109	53,815	21,099	6,246	396	422	321	437	▲ 2,157	20,518	
422	愛知	名古屋中	11,288	4,334	1,281	113,511	40,659	9,330	835	890	678	653	▲ 4,148	39,567	
423	愛知	名古屋金山	5,452	1,950	627	114,995	40,427	8,689	846	901	687	608	▲ 2,882	40,587	
424	愛知	新広小路	1,447	558	304	209,891	67,300	9,370	1,544	1,645	1,254	3,450	▲ 5,531	69,662	
425	愛知	瀧子	3,993	989	201	50,238	19,887	6,021	370	394	300	421	▲ 2,804	18,568	
426	愛知	瑞穂通	2,388	556	134	56,093	21,141	5,659	413	440	335	396	▲ 2,070	20,655	
427	愛知	八事	2,372	470	120	50,623	18,790	4,818	372	397	302	337	▲ 1,712	18,486	
428	愛知	名古屋中川	4,197	1,002	134	31,872	14,595	5,798	234	250	190	406	▲ 2,042	13,633	
429	愛知	下之一色	1,603	351	72	44,820	17,689	5,319	330	351	268	372	▲ 2,094	16,916	
430	愛知	名古屋港	4,796	1,599	471	98,159	35,192	8,100	722	769	586	567	▲ 4,147	33,689	
431	愛知	稲永	1,679	237	47	27,993	11,156	3,430	206	219	167	240	▲ 1,683	10,305	
432	愛知	道徳	2,881	517	99	34,454	13,872	4,363	253	270	206	305	▲ 1,662	13,244	
433	愛知	笠寺	2,576	592	96	37,187	15,850	5,586	274	291	222	391	▲ 2,226	14,802	
434	愛知	大同	2,978	593	118	39,680	15,790	4,838	292	311	237	338	▲ 2,219	14,749	
435	愛知	名古屋守山	2,287	436	106	46,253	17,403	4,637	340	362	276	324	▲ 1,809	16,896	
436	愛知	名古屋緑	2,421	678	196	80,890	29,133	6,807	595	634	483	476	▲ 2,826	28,495	
437	愛知	平手	667	133	35	52,094	19,218	4,840	383	408	311	339	▲ 2,285	18,374	
438	愛知	鳴子第二	2,979	792	167	56,206	21,976	6,463	413	440	336	452	▲ 2,862	20,755	
439	愛知	名東	2,059	676	140	67,765	26,679	7,976	499	531	405	558	▲ 3,222	25,450	
440	愛知	猪子石	3,074	797	194	63,086	23,709	6,297	464	494	377	441	▲ 3,014	22,471	
441	愛知	猪高	10,436	3,309	1,068	102,325	35,947	7,705	753	802	611	2,071	▲ 2,368	37,816	
442	愛知	天白	1,845	565	140	75,966	28,406	7,439	559	595	454	520	▲ 1,604	28,930	
443	愛知	豊橋岩田	1,413	244	44	30,926	12,732	4,196	228	242	185	294	▲ 1,709	11,972	
444	愛知	豊橋花田	1,203	236	78	64,534	22,575	4,764	475	506	385	333	▲ 3,165	21,109	
445	愛知	豊橋南栄	1,665	364	94	56,266	20,846	5,316	414	441	336	372	▲ 1,808	20,601	
446	愛知	豊橋二川	384	63	11	28,883	11,979	4,007	212	226	173	280	▲ 1,983	10,887	
447	愛知	老津	220	36	2	9,030	6,459	3,967	66	71	54	278	▲ 43	6,885	
448	愛知	植田	470	66	14	29,434	11,513	3,389	217	231	176	237	▲ 2,241	10,133	
449	愛知	札木	6,330	1,407	259	40,952	16,706	5,403	301	321	245	915	▲ 3,101	15,387	
450	愛知	岡崎	6,704	1,576	474	70,764	25,242	5,711	521	555	423	967	▲ 2,655	25,053	
451	愛知	羽根	2,137	363	105	49,233	17,713	4,125	362	386	294	289	▲ 1,379	17,665	
452	愛知	矢作	667	110	25	36,909	14,183	3,996	272	289	220	280	▲ 2,079	13,165	
453	愛知	藤川	220	30	1	4,022	4,389	3,279	30	32	24	229	100	4,804	
454	愛知	岩津	220	33	4	19,362	9,031	3,687	142	152	116	258	1,614	11,313	
455	愛知	尾張一宮	8,008	1,662	406	50,663	19,026	5,043	373	397	303	854	▲ 2,410	18,543	
456	愛知	一宮神山	1,521	218	40	26,038	10,667	3,481	192	204	156	244	▲ 1,841	9,622	
457	愛知	一宮羽根	740	121	35	47,377	17,064	3,988	349	371	283	279	▲ 1,743	16,603	
458	愛知	一宮萩原	937	144	41	43,375	15,695	3,724	319	340	259	261	▲ 1,951	14,923	
459	愛知	浅井	980	124	32	32,568	12,062	3,073	240	255	195	215	▲ 1,513	11,454	
460	愛知	瀬戸陶栄	4,849	750	151	31,065	12,334	3,760	229	243	186	637	▲ 1,838	11,791	
461	愛知	愛知半田	5,508	1,406	341	61,994	23,315	6,205	456	486	370	1,051	▲ 3,293	22,385	
462	愛知	春日井	6,258	1,297	368	58,841	21,278	5,038	433	461	351	853	▲ 3,169	20,207	
463	愛知	勝川	1,590	292	84	52,587	18,972	4,458	387	412	314	312	▲ 1,559	18,838	
464	愛知	高蔵寺分室	1,497	281	97	64,557	22,386	4,568	475	506	386	320	▲ 2,365	21,708	
465	愛知	高蔵寺	617	92	25	40,319	14,762	3,634	297	316	241	254	▲ 695	15,175	
466	愛知	春日井坂下	188	29	4	19,281	9,034	3,712	142	151	115	260	▲ 1,319	8,383	
467	愛知	愛知豊川	2,022	329	67	32,965	13,051	3,953	243	258	197	277	▲ 1,017	13,009	
468	愛知	御油	1,138	221	29	25,271	11,688	4,713	186	198	151	330	▲ 1,762	10,791	
469	愛知	津島藤浪	4,010	672	170	42,340	15,757	4,071	311	332	253	285	▲ 1,811	15,127	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
470	愛知	碧南2	2,720	507	149	54,816	19,663	4,534	403	430	327	317	▲1,484	19,656
471	愛知	刈谷	5,248	1,319	293	55,910	21,538	6,107	411	438	334	1,034	▲3,009	20,746
472	愛知	刈谷境	715	129	39	54,960	19,557	4,388	404	431	328	307	▲1,520	19,507
473	愛知	愛知豊田	2,603	654	175	67,096	24,624	6,106	494	526	401	427	▲1,631	24,841
474	愛知	豊田高上	4,642	1,078	199	42,840	17,468	5,644	315	336	256	488	▲2,203	16,660
475	愛知	豊田寿	1,658	356	61	36,923	15,407	5,216	272	289	221	365	▲2,380	14,174
476	愛知	猿投2	1,189	222	23	19,681	9,961	4,529	145	154	118	317	▲2,262	8,433
477	愛知	豊田高岡	844	172	38	45,531	17,521	4,955	335	357	272	347	▲2,282	16,550
478	愛知	豊田上郷	323	65	13	40,642	16,106	4,889	299	318	243	342	▲2,198	15,110
479	愛知	刈谷安城2	2,325	382	128	55,043	19,190	3,998	405	431	329	280	▲1,914	18,721
480	愛知	今村	1,081	129	23	21,495	8,829	2,896	158	168	128	203	▲1,408	8,078
481	愛知	西尾寄住	3,048	402	98	32,065	12,059	3,209	236	251	192	224	▲569	12,393
482	愛知	蒲郡2	1,739	294	33	18,741	9,274	4,102	138	147	112	287	▲1,918	8,040
483	愛知	犬山B	1,269	216	52	40,748	15,375	4,129	300	319	243	289	▲1,167	15,359
484	愛知	犬山羽黒	757	100	14	18,094	8,198	3,204	133	142	108	224	▲1,752	7,053
485	愛知	常滑	1,878	312	73	39,115	14,838	4,042	288	307	234	283	▲1,889	14,061
486	愛知	一宮江南2	1,172	160	15	12,821	6,793	3,310	93	99	75	232	▲967	6,325
487	愛知	江南宮田	582	84	14	23,923	10,128	3,525	176	187	143	247	▲1,709	9,172
488	愛知	尾西	1,411	210	37	26,050	10,812	3,622	192	204	156	253	▲1,377	10,240
489	愛知	小牧機械棟	1,352	187	24	17,908	8,305	3,363	132	140	107	235	▲1,096	7,823
490	愛知	篠岡	470	83	19	40,907	15,566	4,276	301	321	244	299	▲446	16,285
491	愛知	小牧桜井	1,114	448	161	144,411	49,616	9,759	1,062	1,132	863	2,623	▲4,791	50,505
492	愛知	稲沢	1,485	298	104	69,847	24,153	4,875	514	547	417	341	▲1,571	27,543
493	愛知	豊橋新城	2,320	453	88	37,773	15,174	4,749	278	296	226	332	▲2,380	13,926
494	愛知	上野町	1,908	319	59	31,129	12,657	4,065	229	244	186	756	▲1,928	12,144
495	愛知	尾張横須賀B	1,726	292	51	29,263	12,194	4,117	215	229	175	288	▲2,114	10,987
496	愛知	大府	1,602	229	31	19,563	8,868	3,469	144	153	117	243	▲1,232	8,293
497	愛知	知多	1,411	249	34	24,042	10,916	4,280	177	188	144	299	▲2,032	9,692
498	愛知	知立2	1,929	309	83	42,805	15,701	3,887	315	335	256	272	▲1,258	15,621
499	愛知	尾張旭	900	140	31	34,687	13,348	3,775	255	272	207	264	▲984	13,362
500	愛知	愛知高浜	1,647	200	24	14,637	6,992	2,952	108	115	87	207	▲1,598	5,911
501	愛知	岩倉	1,495	179	34	22,778	9,190	2,903	168	179	136	203	▲1,431	8,445
502	愛知	豊明	1,766	330	64	36,056	14,492	4,541	285	283	215	318	▲1,394	14,179
503	愛知	東阿野	1,283	250	64	50,010	18,532	4,729	368	392	299	331	▲2,011	17,911
504	愛知	名古屋東郷	1,049	159	28	27,065	11,157	3,687	199	212	162	258	▲1,737	10,251
505	愛知	名古屋日進	1,006	188	48	47,631	17,685	4,539	350	373	285	318	▲2,055	16,956
506	愛知	長久手B	642	123	43	67,749	23,349	4,650	498	531	405	325	▲1,613	26,721
507	愛知	豊山	311	84	44	140,495	45,375	6,598	1,034	1,101	839	462	5,344	54,155
508	愛知	西春B	1,076	163	33	31,110	12,260	3,674	229	244	186	622	▲607	12,934
509	愛知	新川清洲	1,567	371	94	60,031	22,318	5,749	442	470	359	402	3,443	27,434
510	愛知	江南大口	384	64	21	54,337	19,053	4,056	400	426	325	284	▲1,971	18,517
511	愛知	扶桑	1,056	179	22	20,366	9,744	4,123	150	160	122	288	▲2,126	8,338
512	愛知	木曾川B	991	141	32	32,791	12,498	3,448	241	257	196	241	▲507	12,926
513	愛知	祖父江	655	118	30	45,516	16,945	4,383	335	357	272	307	▲1,789	16,427
514	愛知	海部	2,514	442	104	41,241	15,656	4,273	303	323	246	299	▲1,693	15,134
515	愛知	蟹江B	900	152	44	49,329	17,732	4,117	363	387	295	288	▲1,054	18,011
516	愛知	津島弥富	1,164	208	32	27,502	11,927	4,336	202	216	164	303	▲2,159	10,653
517	愛知	阿久比	505	69	15	29,130	11,347	3,307	214	228	174	231	▲2,031	10,163
518	愛知	東浦	655	98	19	29,113	11,662	3,627	214	228	174	254	▲1,616	10,916
519	愛知	幸田	230	56	13	56,877	21,613	5,915	418	446	340	414	▲2,494	20,737
520	愛知	三好	867	116	19	21,982	9,305	3,238	162	172	131	227	▲1,317	8,680
521	愛知	設楽	2,164	412	79	36,462	14,683	4,620	268	286	218	323	▲1,706	14,072
522	愛知	愛知御津	872	139	14	16,345	8,370	3,859	120	128	98	270	▲1,944	7,042
523	愛知	愛知田原2	3,072	930	279	90,798	32,419	7,359	668	712	542	1,368	▲3,485	32,224
524	愛知	渥美	785	154	17	21,721	10,755	4,760	160	170	130	333	▲1,437	10,111
525	愛知	広小路	7,631	1,818	500	65,541	23,879	5,790	482	514	391	405	▲1,581	24,090
526	愛知	名古屋万場	560	106	31	54,891	19,764	4,614	404	430	328	323	▲1,099	21,140
527	愛知	志段味	667	114	26	39,490	15,048	4,149	291	309	236	290	▲1,637	14,537
528	愛知	名古屋大森	227	93	18	80,127	32,108	9,993	589	628	479	2,355	▲2,558	33,601

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
529	愛知	河合	202	37	6	32,018	13,285	4,448	236	251	191	311	▲1,732	12,542
530	愛知	矢合	316	55	12	37,493	14,603	4,255	276	294	224	298	▲2,086	13,609
531	愛知	平和	220	44	13	58,808	21,044	4,813	433	461	351	337	9,516	32,142
532	愛知	寺沢	161	44	5	30,573	15,105	6,667	225	240	183	687	▲3,553	12,887
533	愛知	豊橋石巻	189	44	8	40,029	16,726	5,678	294	314	239	397	▲2,401	15,569
534	愛知	常盤	127	23	4	28,998	12,331	4,327	213	227	173	303	▲803	12,444
535	愛知	六ツ美	167	77	25	150,201	52,640	11,185	1,105	1,177	897	2,636	▲5,805	52,650
536	愛知	品野	184	29	1	6,939	5,688	3,773	51	54	41	264	▲587	5,511
537	愛知	水野	220	44	12	54,786	19,940	4,819	403	429	327	337	12,849	34,285
538	愛知	板山	126	31	7	51,998	20,412	6,061	383	407	311	424	▲1,947	19,990
539	愛知	亀崎	757	112	14	18,842	8,789	3,589	139	148	113	251	▲1,385	8,055
540	愛知	松平	158	34	9	58,702	21,476	5,274	432	460	351	369	▲2,978	20,110
541	愛知	保見	742	83	13	17,638	7,582	2,714	130	138	105	190	▲1,739	6,406
542	愛知	豊田駒場	127	26	7	51,539	19,296	5,071	379	404	308	355	▲3,497	17,245
543	愛知	刈谷桜井	220	40	5	20,935	10,199	4,421	154	164	125	309	▲1,970	8,981
544	愛知	刈谷明治	189	33	5	24,709	11,039	4,219	182	194	148	295	▲2,012	9,846
545	愛知	平坂	384	82	21	55,675	20,556	5,190	410	436	333	363	▲1,808	20,290
546	愛知	室場	330	69	12	37,063	15,296	5,067	273	290	221	355	▲2,247	14,188
547	愛知	三河大塚	161	44	6	40,191	17,803	6,710	296	315	240	803	▲4,487	14,970
548	愛知	形原	992	103	18	18,437	7,602	2,513	136	144	110	176	▲1,051	7,117
549	愛知	小鈴谷	133	34	7	55,263	21,382	6,130	407	433	330	429	▲2,984	19,997
550	愛知	尾張大野	904	148	25	27,376	11,523	3,967	201	215	164	278	2,402	14,783
551	愛知	大海	127	26	2	17,027	9,615	4,915	125	133	102	425	▲3,067	7,333
552	愛知	新城富岡	161	41	6	35,700	16,093	6,248	262	280	213	437	▲2,199	15,086
553	愛知	加木屋	919	178	27	28,888	12,678	4,705	213	226	173	329	▲1,915	11,704
554	愛知	永和	219	39	6	26,090	11,545	4,344	192	204	156	304	▲1,403	10,998
555	愛知	武豊	1,653	246	36	21,741	9,622	3,621	160	170	130	253	▲1,186	9,149
556	愛知	一色2	399	70	13	32,147	13,153	4,280	236	252	192	299	▲1,972	12,160
557	愛知	上横須賀	189	36	5	26,107	11,817	4,611	192	205	156	323	▲2,975	9,718
558	愛知	三好ヶ丘	1,217	298	87	71,793	25,772	5,957	528	563	429	1,206	▲2,283	26,215
559	愛知	豊田藤岡	1,034	188	38	36,691	14,549	4,422	270	288	219	383	▲1,566	14,143
560	愛知	三河一宮	379	75	18	46,495	17,645	4,812	342	364	278	337	▲2,533	16,433
561	愛知	小坂井	983	168	19	19,470	9,521	4,147	143	153	116	290	▲2,158	8,065
562	愛知	東海栄東西	21,156	3,252	1,393	65,855	21,912	3,736	484	516	393	261	▲901	22,665
563	愛知	豊橋	7,062	1,988	637	90,136	31,719	6,842	663	706	538	1,159	▲4,171	30,614
564	愛知	南海部	182	30	4	20,234	9,568	3,983	149	159	121	279	▲2,464	7,812
565	愛知	木場	980	226	61	61,927	22,688	5,596	456	485	370	577	▲2,383	22,193
566	愛知	鍋田	282	60	13	46,073	17,897	5,181	339	361	275	362	▲2,928	16,306
567	愛知	八開	161	43	9	56,161	21,947	6,447	413	440	335	451	▲3,930	19,656
568	愛知	南知多	726	127	22	30,817	12,774	4,268	227	242	184	299	▲1,660	12,066
569	愛知	師崎	126	31	4	34,559	15,587	6,049	254	271	206	423	▲2,124	14,617
570	愛知	愛知豊浜	127	25	3	26,822	12,277	4,874	197	210	160	341	▲3,325	9,860
571	愛知	愛知美浜	466	88	14	29,407	12,697	4,581	216	230	176	320	▲1,735	11,904
572	愛知	野間	137	28	8	60,067	21,614	5,035	442	471	359	423	▲2,002	21,236
573	愛知	吉良	470	80	14	29,629	12,288	4,110	218	232	177	288	▲2,077	11,126
574	愛知	幡豆	220	32	4	20,259	9,104	3,512	149	159	121	246	▲755	9,024
575	愛知	豊富	161	42	6	38,808	17,076	6,365	285	304	232	445	▲3,666	14,676
576	愛知	下山	161	41	4	25,771	13,229	6,116	190	202	154	529	▲3,976	10,328
577	愛知	鳳来大野	127	22	1	10,060	7,072	4,296	74	79	60	301	▲1,602	5,984
578	愛知	愛知野田	127	25	3	26,300	11,985	4,726	193	206	157	331	▲1,091	11,781
579	愛知	赤羽根	138	32	9	64,600	23,547	5,717	475	506	386	400	▲2,940	22,374
580	愛知	伊良湖岬	139	30	7	53,393	20,013	5,277	393	418	319	369	▲1,931	19,581
581	愛知	刈谷安城	2,325	589	144	62,400	23,283	6,160	456	486	371	431	▲2,279	22,748
582	愛知	尾張横須賀	1,687	309	68	40,230	15,551	4,448	296	315	240	311	▲1,506	15,207
583	愛知	篠島	203	52	6	30,470	14,686	6,276	224	239	182	439	▲2,968	12,802
584	愛知	日間賀	98	34	11	115,681	40,350	8,422	851	907	691	589	6,047	49,435
585	愛知	小原	382	102	17	45,573	19,042	6,464	335	357	272	559	▲2,233	18,332
586	愛知	小渡	161	51	9	57,722	23,676	7,745	425	452	345	1,312	▲4,367	21,843
587	愛知	東栄	127	23	2	18,912	9,590	4,370	139	148	113	306	▲2,039	8,257

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+ ⑤+⑥)×(1+「網 使用料算定根拠」記 載のXIV. 料金設定 に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金				⑥調整額
							再減価 償却費相 当	④利益 対応税			⑤その他				
588	愛知	稲武	127	25	4	33.263	13,966	4,785	245	261	199	335	▲ 3,307	11,699	
589	愛知	鳳来	161	46	4	27.080	14,433	6,959	199	212	162	602	▲ 3,897	11,711	
590	愛知	菊井	8,107	2,144	573	70.625	25,919	6,426	520	553	422	1,834	▲ 3,915	26,233	
591	愛知	足助	310	57	13	41,509	15,944	4,487	305	325	248	314	▲ 1,935	15,201	
592	三重	片田	509	86	12	23,379	10,564	4,111	172	183	140	288	▲ 1,654	9,693	
593	三重	高茶屋	249	83	32	127,804	43,383	8,109	940	1,002	763	567	▲ 4,267	42,388	
594	三重	一身田	1,228	261	46	37,448	15,497	5,161	275	293	224	361	▲ 2,617	14,033	
595	三重	津丸之内第4	7,594	1,856	377	49,577	19,622	5,939	365	389	296	1,695	▲ 2,815	19,552	
596	三重	四日市B	5,074	1,001	200	39,501	15,698	4,796	291	310	236	336	▲ 233	16,638	
597	三重	三ツ谷B	1,338	175	33	24,978	10,070	3,176	184	196	149	222	▲ 1,394	9,427	
598	三重	四日市富田	2,002	315	66	33,113	12,967	3,828	244	259	198	268	▲ 1,196	12,740	
599	三重	四日市水沢	161	45	8	52,285	21,191	6,760	385	410	312	473	▲ 3,436	19,335	
600	三重	塩浜	2,384	440	136	57,197	20,270	4,483	421	448	342	314	▲ 1,764	20,031	
601	三重	室山	617	88	18	28,806	11,405	3,455	212	226	172	242	▲ 1,636	10,621	
602	三重	伊勢志摩2	3,193	598	205	64,333	22,306	4,550	473	504	384	318	▲ 2,251	21,734	
603	三重	伊勢大湊	339	86	14	40,749	17,430	6,183	300	319	243	433	▲ 2,429	16,296	
604	三重	松阪港	5,065	1,093	220	43,382	17,219	5,246	319	340	259	367	▲ 2,565	15,939	
605	三重	松阪南	632	144	37	58,182	21,583	5,525	428	456	348	753	▲ 2,786	20,782	
606	三重	松阪新座	2,236	289	48	21,652	9,121	3,145	159	170	129	220	▲ 324	9,475	
607	三重	桑名	5,370	1,358	328	61,078	23,001	6,143	449	479	365	430	▲ 2,690	22,034	
608	三重	七和	522	85	17	30,322	12,095	3,726	223	238	181	261	▲ 1,687	11,311	
609	三重	伊賀上野	4,013	827	182	45,292	17,506	5,006	333	355	271	350	▲ 1,966	16,849	
610	三重	鈴鹿B館	3,373	1,143	344	102,103	36,417	8,237	751	800	610	1,668	▲ 4,125	36,121	
611	三重	鈴鹿白子	1,542	386	101	65,512	24,171	6,090	482	513	391	426	▲ 2,832	23,151	
612	三重	庄野	916	134	18	20,143	9,120	3,560	148	158	120	249	▲ 1,329	8,466	
613	三重	名張	1,872	475	79	42,333	17,853	6,169	311	332	253	432	▲ 2,900	16,281	
614	三重	尾鷲	3,515	990	289	82,145	29,517	6,845	604	644	491	479	▲ 2,984	28,751	
615	三重	三重亀山	2,337	338	62	26,385	10,797	3,515	194	207	158	246	▲ 721	10,881	
616	三重	鳥羽	1,420	239	44	30,812	12,594	4,090	227	241	184	286	▲ 1,607	11,925	
617	三重	鳥羽第2	2,547	812	191	75,179	28,499	7,749	553	589	449	927	▲ 3,884	27,133	
618	三重	熊野第二	2,278	338	55	24,263	10,306	3,609	178	190	145	252	▲ 1,653	9,418	
619	三重	久居	1,406	263	53	37,812	14,978	4,542	278	296	226	318	▲ 2,003	14,093	
620	三重	員弁	127	29	8	61,374	22,575	5,636	451	481	367	394	▲ 2,329	21,939	
621	三重	菟野	802	120	18	22,327	9,789	3,627	164	175	133	254	▲ 1,867	8,648	
622	三重	三重関	127	33	7	58,336	22,353	6,252	429	457	348	437	▲ 2,841	21,183	
623	三重	伊勢大湊	127	23	5	43,051	16,324	4,442	317	337	257	311	▲ 1,484	16,062	
624	三重	大台	1,511	332	75	49,526	19,003	5,334	364	388	296	373	▲ 1,969	18,455	
625	三重	阿児	2,587	516	145	56,114	20,334	4,847	413	440	335	339	▲ 2,122	19,739	
626	三重	津丸之内第3	7,594	944	327	43,005	14,889	3,020	316	337	257	862	▲ 1,159	15,502	
627	三重	小山田	127	25	6	43,460	16,701	4,706	320	341	260	329	▲ 1,879	16,072	
628	三重	梈	710	111	25	35,582	13,614	3,793	262	279	213	265	▲ 1,887	12,746	
629	三重	保々	127	41	11	86,496	31,676	7,803	636	678	517	546	▲ 2,533	31,520	
630	三重	下野	220	53	9	40,356	17,016	5,878	297	316	241	411	▲ 3,477	14,804	
631	三重	伊勢豊浜	189	41	9	45,774	17,876	5,242	337	359	273	367	▲ 1,810	17,402	
632	三重	伊勢南	161	51	9	52,880	22,264	7,669	389	414	316	918	▲ 4,580	19,721	
633	三重	天名	224	46	5	23,324	11,473	5,036	172	183	139	436	▲ 3,254	9,149	
634	三重	伊勢若松	217	45	10	45,486	17,552	4,998	335	356	272	350	▲ 2,090	16,775	
635	三重	東員	215	62	20	93,275	32,774	7,030	686	731	557	492	▲ 2,897	32,343	
636	三重	河芸	218	67	11	52,370	21,979	7,525	385	410	313	526	▲ 1,993	21,620	
637	三重	多気	126	32	9	70,228	25,476	6,093	517	550	419	426	▲ 2,570	24,818	
638	三重	高野尾	161	52	9	54,394	22,937	7,924	400	426	325	948	▲ 5,308	19,728	
639	三重	橿田	188	35	6	34,132	13,996	4,576	251	267	204	320	▲ 1,693	13,345	
640	三重	伊勢寺	161	47	5	31,759	15,793	7,027	234	249	190	492	▲ 1,054	15,904	
641	三重	松阪東黒部	161	62	10	63,628	26,898	9,337	468	499	380	1,117	▲ 4,317	25,045	
642	三重	松阪大石	161	52	7	46,062	20,574	7,861	339	361	275	941	▲ 4,899	17,591	
643	三重	桑名深谷	127	29	5	37,145	15,752	5,500	273	291	222	385	▲ 3,641	13,282	
644	三重	三重上野南	88	49	18	205,072	69,986	13,386	1,509	1,607	1,225	5,594	▲ 9,023	70,898	
645	三重	石薬師	220	40	8	36,436	14,466	4,410	268	286	218	308	▲ 1,342	14,204	
646	三重	三重長沢	161	57	11	65,566	26,664	8,568	482	514	392	883	▲ 5,035	23,900	

通信用建物														
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+ ⑤+⑥)×(1+「網 使用料算定根拠」記 載のXIV.料金設定 に使用した貸倒率)
							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	④利益 対応税	⑤その他		
647	三重	比奈知	167	65	21	124,884	43,918	9,450	919	979	746	1,757	▲ 4,450	43,869
648	三重	桔梗ヶ丘第一	205	48	14	69,459	24,861	5,690	511	544	415	398	▲ 2,247	24,482
649	三重	賀田	434	125	37	85,680	30,674	7,026	630	671	512	491	▲ 1,541	31,437
650	三重	北輪内	246	55	14	54,981	20,639	5,464	404	431	328	382	▲ 2,677	19,507
651	三重	野登	161	60	12	73,133	29,282	9,097	538	573	437	1,089	▲ 5,967	25,952
652	三重	三重長岡	161	53	7	42,939	19,790	7,939	316	337	256	687	▲ 4,950	16,436
653	三重	答志島	379	97	19	51,393	20,409	6,225	378	403	307	848	▲ 2,541	19,804
654	三重	榊原	161	50	6	37,632	17,915	7,528	277	295	225	527	▲ 1,700	17,539
655	三重	多度	218	48	9	43,410	17,351	5,370	319	340	259	376	▲ 3,390	15,255
656	三重	伊勢長島	189	47	9	45,135	18,546	6,089	332	354	270	426	▲ 4,142	15,786
657	三重	北勢	442	62	11	23,971	10,013	3,397	176	188	143	238	▲ 1,345	9,413
658	三重	大安	127	28	4	34,801	15,010	5,405	256	273	208	378	▲ 1,408	14,717
659	三重	朝明	127	23	5	38,566	15,105	4,461	284	302	230	312	▲ 1,979	14,254
660	三重	四日市楠	189	42	5	27,357	12,988	5,437	201	214	163	380	▲ 2,623	11,323
661	三重	四日市朝日	127	27	5	37,403	15,569	5,246	275	293	223	367	▲ 2,283	14,444
662	三重	椋本	188	34	7	36,978	14,621	4,415	272	290	221	309	▲ 2,572	13,062
663	三重	安濃	224	67	11	49,057	20,785	7,245	361	384	293	627	▲ 4,567	17,883
664	三重	一志	224	43	6	28,078	12,376	4,627	207	220	168	400	▲ 3,152	10,219
665	三重	三重白山	218	44	8	37,857	15,316	4,867	278	297	226	340	▲ 2,683	13,774
666	三重	三重嬉野	188	37	6	31,627	13,461	4,732	233	248	189	331	▲ 1,722	12,740
667	三重	三雲	224	48	5	23,486	11,638	5,156	173	184	140	361	▲ 2,758	9,738
668	三重	明和	318	67	9	28,736	13,080	5,149	211	225	172	360	▲ 2,322	11,726
669	三重	伊勢玉城	218	44	10	45,692	17,490	4,879	336	358	273	341	▲ 2,973	15,825
670	三重	伊勢二見	188	46	9	46,205	18,637	5,884	340	362	276	412	▲ 3,585	16,442
671	三重	内城田	161	49	6	36,949	17,524	7,326	272	290	221	634	▲ 4,554	14,387
672	三重	伊賀	224	39	5	23,356	10,715	4,269	172	183	140	299	▲ 2,273	9,236
673	三重	伊賀平田	83	41	16	186,926	63,437	11,845	1,375	1,465	1,117	4,950	▲ 8,275	64,069
674	三重	三重青山	237	41	8	35,053	13,888	4,213	258	275	209	295	▲ 1,719	13,206
675	三重	大王	275	70	3	12,692	9,685	6,182	93	99	76	432	▲ 1,699	8,686
676	三重	三重志摩	1,330	364	98	73,561	26,948	6,645	541	576	439	465	▲ 2,410	26,559
677	三重	甲賀	127	23	4	31,168	13,071	4,469	229	244	186	313	▲ 2,415	11,628
678	三重	紀伊長島	925	176	34	36,333	14,665	4,637	267	285	217	324	▲ 1,653	14,105
679	三重	三重御浜	223	51	7	29,273	13,577	5,498	215	229	175	476	▲ 3,369	11,303
680	三重	大安東	161	38	6	38,308	16,235	5,662	282	300	229	396	▲ 1,768	15,674
681	三重	三重藤原	127	25	5	43,081	16,655	4,765	317	338	257	333	▲ 2,465	15,435
682	三重	三重美里	161	54	10	59,998	24,679	8,120	441	470	358	837	▲ 4,795	21,990
683	三重	香良洲	189	34	5	28,117	12,087	4,327	207	220	168	303	▲ 2,884	10,101
684	三重	飯南	127	30	6	48,347	19,097	5,753	356	379	289	402	▲ 2,284	18,239
685	三重	柘原	161	48	5	30,207	15,526	7,189	222	237	180	741	▲ 4,512	12,394
686	三重	勢和	428	121	27	62,948	24,214	6,840	463	493	376	818	▲ 3,266	23,098
687	三重	三重菟原	161	50	7	46,355	20,288	7,494	341	363	277	897	▲ 4,701	17,465
688	三重	宿田曾	158	49	12	78,150	29,079	7,510	575	612	467	525	▲ 3,886	27,372
689	三重	五ヶ所	210	72	17	78,603	30,014	8,320	578	616	469	582	▲ 2,622	29,637
690	三重	南海	190	41	6	33,150	14,398	5,249	244	260	198	367	▲ 2,536	12,931
691	三重	島ヶ原	161	48	8	49,355	20,892	7,270	363	387	295	870	▲ 4,583	18,224
692	三重	浜島	144	29	6	40,359	16,060	4,921	297	316	241	344	▲ 2,200	15,058
693	三重	安養	127	24	5	42,305	16,271	4,595	311	332	253	321	▲ 1,662	15,826
694	三重	三重磯部	127	35	8	65,296	24,702	6,680	480	512	390	467	▲ 3,035	23,516
695	三重	三重九鬼	130	51	13	96,781	36,315	9,603	712	758	578	990	▲ 5,390	33,963
696	三重	三重飛鳥	161	53	6	40,001	18,994	7,954	294	313	239	820	▲ 4,474	16,186
697	三重	新鹿	360	110	19	52,554	21,908	7,403	387	412	314	641	▲ 3,393	20,269
698	三重	二木島	211	77	23	109,328	39,078	8,904	804	857	653	918	▲ 4,380	37,930
699	三重	美杉	402	117	21	52,954	21,688	7,073	390	415	316	729	▲ 3,576	19,962
700	三重	三重奥津	161	52	8	49,540	21,523	7,850	364	388	296	809	▲ 4,732	18,648
701	三重	飯高	445	120	21	46,089	19,273	6,553	339	361	275	676	▲ 3,018	17,906
702	三重	伊勢志摩3	5,156	1,712	476	92,382	33,566	8,069	680	724	552	966	▲ 4,137	32,351
703	三重	菅島	71	40	10	133,264	50,536	13,755	980	1,044	796	2,330	▲ 6,345	49,341
704	三重	飯高川俣	161	54	8	49,165	21,756	8,186	362	385	294	844	▲ 4,976	18,665
705	三重	阿山	161	49	9	57,128	23,106	7,339	420	448	341	1,000	▲ 5,034	20,281

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
706	三重	矢口桂城	190	64	20	102,869	36,616	8,224	757	806	614	712	▲ 4,606	34,899
707	三重	紀宝鶴殿	161	44	6	39,481	17,586	6,689	290	309	236	690	▲ 4,056	15,055
708	三重	入鹿	161	49	6	35,750	17,210	7,343	263	280	214	757	▲ 4,507	14,217
709	滋賀	滋賀大津	11,855	5,139	1,689	142,519	49,870	10,535	1,048	1,117	851	737	▲ 3,769	49,854
710	滋賀	堅田2	151	35	10	65,429	23,616	5,558	481	513	391	389	▲ 3,213	22,177
711	滋賀	滋賀瀬田	1,530	452	113	73,851	27,558	7,175	543	579	441	502	▲ 2,554	27,069
712	滋賀	石山	1,439	249	64	44,717	16,555	4,213	329	350	267	295	▲ 1,273	16,523
713	滋賀	大津坂本2	886	121	29	32,265	12,224	3,319	237	253	193	232	185	13,324
714	滋賀	におの浜	352	141	44	123,690	43,885	9,747	910	969	739	2,135	▲ 4,511	44,127
715	滋賀	彦根3	5,774	2,156	703	121,735	42,674	9,075	896	954	727	1,537	▲ 5,206	41,582
716	滋賀	河瀬	218	42	8	34,775	14,217	4,619	256	273	208	323	▲ 592	14,685
717	滋賀	稲枝	189	34	3	14,386	8,353	4,383	106	113	86	307	▲ 2,656	6,309
718	滋賀	滋賀長浜	2,920	960	228	78,189	29,566	7,986	575	613	467	559	▲ 1,518	30,262
719	滋賀	近江八幡	1,878	615	171	91,270	33,148	7,957	671	715	545	1,216	▲ 3,111	33,184
720	滋賀	六枚橋別館	226	46	11	47,348	17,967	4,899	348	371	283	343	4,727	24,039
721	滋賀	八日市	4,169	1,015	223	53,601	20,709	5,915	394	420	320	414	3,957	26,214
722	滋賀	草津	2,486	717	204	82,220	29,699	7,006	605	644	491	490	1,522	33,451
723	滋賀	常盤	220	43	9	42,511	16,498	4,765	313	333	254	333	▲ 3,069	14,238
724	滋賀	近江守山	1,763	534	158	89,547	32,073	7,358	659	702	535	515	▲ 3,069	31,415
725	滋賀	守山北	229	62	15	67,041	25,120	6,617	493	525	400	463	▲ 1,871	25,130
726	滋賀	栗東	2,622	910	310	118,092	41,027	8,434	869	925	705	590	▲ 4,918	39,198
727	滋賀	野洲2	1,507	487	148	97,994	34,905	7,859	721	768	585	940	▲ 3,179	34,740
728	滋賀	甲西	220	76	7	30,351	16,821	8,444	223	238	181	591	1,405	19,459
729	滋賀	水口	2,604	642	130	49,844	19,747	5,990	367	391	298	419	542	21,764
730	滋賀	滋賀甲賀	220	51	11	52,275	20,073	5,645	385	410	312	395	6,159	27,734
731	滋賀	信楽	445	137	37	82,612	30,270	7,469	608	647	493	523	▲ 3,103	29,438
732	滋賀	安土	220	45	3	12,877	8,542	4,988	95	101	77	349	▲ 1,102	8,062
733	滋賀	近江日野	2,347	640	184	78,313	28,240	6,626	576	614	468	464	▲ 1,542	28,820
734	滋賀	滋賀鶴川	127	41	12	91,310	33,085	7,883	672	716	545	551	99	35,668
735	滋賀	五個荘	189	42	7	35,533	15,219	5,412	261	278	212	379	▲ 1,187	15,162
736	滋賀	能登川	189	59	14	73,385	27,867	7,613	540	575	438	533	2,022	31,975
737	滋賀	湖東	224	47	6	24,792	11,983	5,140	182	194	148	445	▲ 3,446	9,506
738	滋賀	秦荘	160	39	6	40,433	17,133	5,974	297	317	242	517	▲ 4,736	13,770
739	滋賀	愛知川	636	170	39	60,600	23,214	6,488	446	475	362	454	1,642	26,593
740	滋賀	滋賀多賀	132	33	7	52,645	20,665	6,135	387	413	314	429	806	23,014
741	滋賀	滋賀山東	140	58	15	104,420	38,873	10,053	768	818	624	703	1,370	43,156
742	滋賀	米原	220	54	5	24,682	12,811	5,999	182	193	147	420	▲ 2,288	11,465
743	滋賀	虎姫	153	52	24	154,208	50,766	8,205	1,134	1,208	921	574	977	55,580
744	滋賀	滋賀湖北	153	32	6	40,902	16,283	4,994	301	321	244	349	▲ 2,346	15,152
745	滋賀	びわ	134	34	9	66,833	24,551	6,105	492	524	399	427	▲ 2,681	23,712
746	滋賀	近江高月	209	52	12	55,186	21,261	6,030	406	432	330	422	▲ 3,089	19,762
747	滋賀	木之本	982	348	98	100,077	36,226	8,605	736	784	598	602	▲ 2,567	36,379
748	滋賀	今津	2,017	455	75	37,135	15,735	5,486	273	291	222	384	▲ 1,829	15,076
749	滋賀	安曇川	219	83	20	89,813	34,006	9,218	661	704	536	645	▲ 6,572	29,980
750	滋賀	高島	155	29	6	40,940	15,855	4,555	301	321	245	319	▲ 1,979	15,062
751	滋賀	新旭	219	71	21	96,934	34,584	7,830	713	760	579	548	▲ 5,488	31,696
752	滋賀	関ノ津	219	66	20	90,636	32,335	7,319	667	710	541	512	134	34,899
753	滋賀	滋賀志賀	137	36	7	49,950	20,138	6,352	367	391	298	444	▲ 2,091	19,547
754	滋賀	和彦	219	52	10	46,171	18,504	5,761	340	362	276	403	▲ 1,495	18,390
755	滋賀	金勝	189	33	4	18,709	9,386	4,222	138	147	112	295	▲ 2,380	7,698
756	滋賀	中主	129	44	10	80,319	30,544	8,376	591	629	480	586	2,885	35,715
757	滋賀	石部	220	43	4	19,457	10,102	4,732	143	152	116	331	▲ 3,161	7,683
758	滋賀	下田	221	46	15	66,325	23,346	5,040	488	520	396	353	2,416	27,519
759	滋賀	菩提寺	166	63	12	70,236	28,553	9,168	517	550	420	1,401	▲ 5,612	25,829
760	滋賀	近江甲南	195	40	4	22,893	11,256	4,937	168	179	137	345	▲ 1,802	10,283
761	滋賀	滋賀蒲生	219	38	1	4,216	5,404	4,240	31	33	25	297	▲ 1,715	4,075
762	滋賀	竜王	133	37	6	45,453	19,317	6,772	334	356	271	474	▲ 3,447	17,305
763	滋賀	豊郷	133	38	11	79,057	28,748	6,928	582	620	472	485	4,450	35,357
764	滋賀	甲良	160	39	4	22,637	12,095	5,847	167	177	135	409	▲ 3,275	9,708

通信用建物															
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積 (㎡)	取得固定 資産価額 (百万円)	正味固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+ ⑤+⑥)×(1+「網 使用料算定根拠」記 載のXIV. 料金設定 に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人 資本費用	③自己 資本費用	税金				⑤その他
							再)減価 償却費相 当	④利益 対応税			⑤その他				
765	滋賀	醒ヶ井	133	35	9	65,440	24,464	6,402	481	513	391	448	▲1,966	24,331	
766	滋賀	滋賀浅井	139	49	10	70,261	28,018	8,626	517	551	420	603	▲2,722	27,387	
767	滋賀	比叡平	162	49	7	43,943	19,452	7,324	323	344	262	1,119	▲5,218	16,282	
768	滋賀	小松	69	67	21	297,305	105,641	23,585	2,187	2,330	1,776	6,339	▲5,343	112,930	
769	滋賀	長浜局舎2	2,949	1,233	412	139,674	48,710	10,160	1,028	1,095	834	2,394	▲3,962	50,099	
770	滋賀	土山	133	52	10	74,542	30,006	9,433	548	584	445	660	7,423	39,666	
771	滋賀	滋賀大野	133	37	7	55,103	22,003	6,794	405	432	329	475	3,206	26,850	
772	滋賀	雲井	161	53	8	47,765	21,176	7,993	351	374	285	1,089	▲4,830	18,445	
773	滋賀	柏原別館	134	32	10	71,678	25,488	5,705	527	562	428	399	▲2,983	24,421	
774	滋賀	朝日	153	24	3	22,790	10,101	3,811	168	179	136	267	▲1,671	9,180	
775	滋賀	中之郷	160	51	11	71,554	27,563	7,814	526	561	427	806	▲3,615	26,268	
776	滋賀	マキノ沢	160	33	9	58,749	21,217	5,002	432	460	351	433	▲2,364	20,529	
777	滋賀	船木	160	56	14	86,863	32,467	8,493	639	681	519	876	6,332	41,514	
778	滋賀	愛東	161	37	4	25,543	12,562	5,512	188	200	153	477	▲3,624	9,956	
779	滋賀	マキノ	160	49	9	53,999	22,288	7,384	397	423	323	639	▲3,445	20,625	
780	滋賀	途中	161	56	6	36,890	18,657	8,475	271	289	220	874	0	20,311	
781	滋賀	上田上別館	120	30	24	195,750	59,982	5,955	1,440	1,534	1,169	3,574	0	67,699	
782	滋賀	滋賀伊吹	160	32	7	46,991	17,828	4,859	346	368	281	340	0	19,163	
783	京都	紫野	2,544	532	132	51,887	19,403	5,082	382	407	310	356	▲891	19,967	
784	京都	京都北野	3,261	593	125	38,352	15,008	4,423	282	301	229	309	▲1,488	14,641	
785	京都	西陣別館	2,210	849	224	101,427	37,331	9,337	746	795	606	653	▲2,818	37,313	
786	京都	賀茂	3,513	883	211	60,075	22,687	6,106	442	471	359	427	▲3,150	21,236	
787	京都	京都吉田	1,196	406	137	115,000	39,995	8,255	846	901	687	578	▲3,039	39,968	
788	京都	壬生別館	2,650	622	118	44,586	18,015	5,709	328	349	266	399	▲1,457	17,900	
789	京都	京都	20,780	6,584	2,088	100,486	35,433	7,699	739	787	600	539	▲3,532	34,566	
790	京都	祇園	1,215	398	108	89,264	32,592	7,955	657	700	533	557	▲1,328	33,711	
791	京都	七条	4,838	1,388	338	69,882	26,261	6,974	514	548	417	488	▲229	27,999	
792	京都	京都南	3,812	1,230	357	93,735	33,715	7,844	690	735	560	549	▲993	35,256	
793	京都	嵯峨2	1,910	454	72	37,479	16,125	5,781	276	294	224	404	▲1,831	15,492	
794	京都	朱雀	3,859	1,110	262	67,969	25,748	6,989	500	533	406	489	▲2,656	25,020	
795	京都	深草	3,247	626	134	41,372	16,106	4,687	304	324	247	328	▲2,379	14,930	
796	京都	京都醍醐	1,502	374	73	48,449	19,425	6,053	356	380	289	423	▲2,716	18,157	
797	京都	伏見	3,056	890	232	76,059	28,074	7,082	560	596	454	495	▲2,987	27,192	
798	京都	淀	841	171	39	45,889	17,611	4,946	338	360	274	346	▲615	18,314	
799	京都	山科	3,140	965	214	68,233	26,305	7,473	502	535	408	523	▲1,582	26,691	
800	京都	京都桂	2,323	817	195	83,812	31,683	8,551	617	657	501	598	▲3,418	30,638	
801	京都	大原野	1,845	368	101	54,566	19,907	4,847	401	428	326	339	▲2,461	18,940	
802	京都	前田	941	153	28	29,580	12,128	3,964	218	232	177	343	▲1,553	11,545	
803	京都	福知山	11,920	4,245	1,281	107,468	38,315	8,654	791	842	642	1,322	▲4,494	37,418	
804	京都	京都舞鶴	3,959	1,050	208	52,658	20,982	6,448	387	413	315	451	▲1,704	20,844	
805	京都	舞鶴西	2,045	534	170	83,023	29,254	6,340	611	651	496	444	▲2,926	28,530	
806	京都	綾部	1,539	358	122	79,407	27,577	5,661	584	622	474	396	4,108	33,761	
807	京都	宇治2	3,952	1,009	209	52,858	20,797	6,208	389	414	316	434	▲2,241	20,109	
808	京都	京都新田	1,826	626	113	61,914	25,412	8,324	455	485	370	582	▲4,132	23,172	
809	京都	宮津	2,900	682	189	65,079	23,674	5,712	479	510	389	400	4,833	30,285	
810	京都	亀岡	3,105	757	155	49,968	19,711	5,920	368	392	298	414	▲1,710	19,473	
811	京都	城陽	2,824	837	135	47,861	20,416	7,206	352	375	286	504	▲2,841	19,092	
812	京都	京都西山	2,769	768	127	45,888	19,404	6,739	338	360	274	471	▲2,195	18,652	
813	京都	長岡京	3,920	1,669	541	138,135	48,471	10,346	1,016	1,083	825	2,781	▲3,569	50,607	
814	京都	京都八幡	2,216	525	122	54,863	20,898	5,756	404	430	328	403	2,037	24,500	
815	京都	山城田辺	1,985	560	163	82,090	29,513	6,856	604	643	490	480	▲2,381	29,349	
816	京都	精華2	1,782	385	120	67,304	23,819	5,243	495	527	402	714	▲3,374	22,583	
817	京都	園部	3,373	832	191	56,582	21,613	5,996	416	443	338	419	▲2,427	20,802	
818	京都	岩滝	437	82	13	30,415	12,936	4,541	224	238	182	318	▲2,010	11,888	
819	京都	加悦谷	1,640	423	68	41,541	17,739	6,274	306	326	248	439	▲2,539	16,519	
820	京都	峰山	3,427	940	235	68,464	25,558	6,662	504	537	409	466	357	27,831	
821	京都	丹後大宮	301	94	21	69,039	26,612	7,557	508	541	412	529	▲5,490	23,112	
822	京都	網野	844	202	41	48,656	19,240	5,811	358	381	291	407	▲2,222	18,455	
823	京都	鞍馬	158	53	10	63,582	25,675	8,126	468	498	380	568	▲4,420	23,169	
824	京都	木幡	1,392	291	67	48,111	18,357	5,078	354	377	287	355	▲1,593	18,137	
825	京都	山城木津	1,948	492	124	63,672	23,714	6,141	468	499	380	430	▲2,443	23,048	
826	京都	福知山上川口	127	29	5	37,732	16,042	5,628	278	296	225	394	▲3,521	13,714	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
827	京都	宮前	127	30	8	62,534	23,053	5,794	460	490	374	405	4,361	29,143	
828	京都	井手	158	53	14	91,641	33,483	8,190	674	718	547	573	▲4,858	31,137	
829	京都	山城町	189	43	9	48,339	18,837	5,496	356	379	289	385	▲2,295	17,951	
830	京都	山城加茂	219	73	17	78,667	29,824	8,112	579	616	470	568	▲1,115	30,942	
831	京都	京都八木	220	54	12	56,520	21,622	6,023	416	443	338	421	3,561	26,801	
832	京都	丹波町	127	37	8	63,272	24,523	7,060	465	496	378	494	▲4,173	22,183	
833	京都	京都弥栄	141	42	14	99,923	34,768	7,189	735	783	597	503	615	38,001	
834	京都	京都吉田別館	2,947	750	239	81,101	28,572	6,188	597	636	484	433	▲1,538	29,184	
835	京都	山城大原	130	58	15	119,209	43,869	10,967	877	934	712	2,039	▲5,279	43,152	
836	京都	祇園別館	2,626	678	178	67,719	24,965	6,274	498	531	404	439	▲3,868	22,969	
837	京都	八田	160	48	9	56,696	22,993	7,345	417	444	339	757	▲4,695	20,255	
838	京都	三和	160	37	5	34,021	14,989	5,599	250	267	203	484	▲3,327	12,866	
839	京都	朱雀・桂2	322	74	13	38,953	16,335	5,584	287	305	233	391	▲2,318	15,233	
840	京都	何北	160	49	7	44,095	19,638	7,468	324	346	263	894	▲4,781	16,684	
841	京都	天ノ橋立	134	38	13	94,928	33,040	6,840	698	744	567	479	▲3,705	31,823	
842	京都	和束	126	34	9	71,347	26,158	6,466	525	559	426	452	▲2,320	25,800	
843	京都	京北	515	84	12	23,146	10,364	3,976	170	181	138	278	▲1,661	9,470	
844	京都	京都美山	173	61	10	57,814	24,497	8,540	425	453	345	880	▲5,838	20,762	
845	京都	京都下山	160	50	5	32,418	16,483	7,536	238	254	194	777	▲5,172	12,774	
846	京都	京都日吉	160	43	5	33,540	15,774	6,517	247	263	200	672	▲4,379	12,777	
847	京都	瑞穂	223	52	9	38,815	16,325	5,612	286	304	232	486	398	18,031	
848	京都	和知	127	38	10	78,131	28,923	7,359	575	612	467	515	▲4,596	26,496	
849	京都	夜久野	127	35	6	47,719	19,865	6,695	351	374	285	579	▲3,852	17,602	
850	京都	丹後木津	162	62	18	109,607	39,518	9,266	806	859	655	1,262	▲5,301	37,799	
851	京都	丹後町	634	122	32	51,070	18,787	4,692	376	400	305	328	▲1,070	19,126	
852	京都	神野	155	42	16	102,323	34,903	6,662	753	802	611	466	▲880	36,655	
853	京都	久美浜	288	103	24	84,912	32,121	8,685	625	665	507	608	▲2,752	31,774	
854	京都	舞鶴八雲2	83	54	47	564,561	171,463	15,644	4,153	4,424	3,372	9,908	▲11,640	181,680	
855	京都	宇治田原	127	37	9	68,567	26,093	7,169	504	537	410	502	▲2,773	25,273	
856	大阪	都島	3,642	864	216	59,323	22,135	5,762	436	465	354	403	▲3,672	20,121	
857	大阪	此花	3,954	994	232	58,784	22,334	6,110	432	461	351	427	▲1,718	22,287	
858	大阪	大阪新町新	5,132	1,425	387	75,388	27,555	6,748	555	591	450	472	▲2,696	26,927	
859	大阪	西	4,273	1,064	278	65,173	24,038	6,050	479	511	389	423	▲996	24,844	
860	大阪	大阪港	4,647	1,605	536	115,265	40,209	8,396	848	903	688	587	▲2,700	40,535	
861	大阪	大阪大正別館	2,509	624	147	58,619	22,224	6,045	431	459	350	423	▲2,848	21,039	
862	大阪	天王寺	3,852	870	163	42,306	17,163	5,486	311	332	253	384	903	19,346	
863	大阪	大阪桜川	2,834	808	227	80,230	29,069	6,925	590	629	479	484	▲662	30,589	
864	大阪	日本橋北館	8,545	2,038	508	59,427	22,198	5,796	437	466	355	405	▲2,989	20,872	
865	大阪	西淀川	4,342	1,024	284	65,437	23,792	5,731	481	513	391	401	▲3,271	22,307	
866	大阪	東淀川	6,544	1,909	407	62,128	24,234	7,087	457	487	371	496	▲3,599	22,446	
867	大阪	東成	2,854	873	168	58,930	23,701	7,436	434	462	352	520	▲3,167	22,302	
868	大阪	生野	4,190	1,252	321	76,621	28,407	7,260	564	600	458	508	▲1,208	29,329	
869	大阪	巽	4,892	1,302	346	70,692	25,977	6,466	520	554	422	452	▲456	27,469	
870	大阪	大阪旭	3,817	1,002	232	60,750	23,145	6,378	447	476	363	446	▲2,569	22,308	
871	大阪	大阪城東	3,929	1,043	201	51,229	20,587	6,448	377	401	306	451	2,448	24,570	
872	大阪	鳴野	3,708	815	161	43,444	17,335	5,344	320	340	259	374	▲1,861	16,767	
873	大阪	桑津	3,059	652	164	53,613	19,979	5,182	394	420	320	363	369	21,845	
874	大阪	阿倍野	3,865	993	220	56,828	21,927	6,242	418	445	339	437	▲2,745	20,821	
875	大阪	長居	4,040	1,140	339	83,888	30,011	6,858	617	657	501	480	▲1,540	30,726	
876	大阪	大阪住吉	3,285	788	180	54,759	20,941	5,828	403	429	327	408	▲2,760	19,748	
877	大阪	天下茶屋	3,821	547	119	31,195	12,092	3,482	229	244	186	244	▲1,150	11,845	
878	大阪	大阪淀川3	10,872	5,324	1,867	171,739	59,300	11,900	1,263	1,346	1,026	3,001	▲6,485	59,451	
879	大阪	大阪三国	4,486	1,374	219	48,838	20,924	7,445	359	383	292	521	▲2,873	19,606	
880	大阪	大阪鶴見	2,459	403	89	36,294	14,000	3,983	267	284	217	279	▲1,894	13,153	
881	大阪	住之江	2,819	791	181	64,211	24,542	6,820	472	503	384	477	1,342	27,720	
882	大阪	南港	3,054	1,076	301	98,476	35,739	8,560	724	772	588	1,166	▲4,594	34,395	
883	大阪	大阪平野	4,460	1,137	304	68,121	24,997	6,196	501	534	407	433	▲3,243	23,629	
884	大阪	北平野	2,633	528	51	19,418	10,235	4,876	143	152	116	341	▲388	10,599	
885	大阪	大阪北	13,105	3,713	1,198	91,410	32,115	6,886	672	716	546	482	▲3,031	31,500	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
886	大阪	北	6,255	1,639	397	63,454	23,883	6,370	467	497	379	446	155	25,827	
887	大阪	堀川	5,237	1,727	506	96,637	34,688	8,016	711	757	577	561	▲3,363	33,931	
888	大阪	豊崎	6,255	1,871	505	80,771	29,560	7,267	594	633	482	508	463	32,240	
889	大阪	高津	3,921	1,049	268	68,232	25,333	6,501	502	535	408	455	▲1,806	25,427	
890	大阪	大阪東	11,329	4,029	1,348	119,000	41,487	8,643	875	933	711	605	6,982	51,593	
891	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,516	2,321	159,165	53,123	9,193	1,171	1,247	951	3,689	▲5,611	54,570	
892	大阪	堺	14,354	3,719	1,201	83,649	29,383	6,296	615	656	500	440	▲2,374	29,220	
893	大阪	大阪石津	2,888	639	148	51,233	19,517	5,377	377	401	306	911	▲1,747	19,765	
894	大阪	金岡	3,408	750	163	47,934	18,580	5,350	353	376	286	374	▲840	19,129	
895	大阪	鳳	2,240	740	224	100,197	35,680	8,026	737	785	598	562	6,763	45,125	
896	大阪	浜寺	2,837	576	104	36,526	15,017	4,936	269	286	218	345	▲1,565	14,570	
897	大阪	登美丘	2,363	501	88	37,426	15,481	5,151	275	293	224	360	▲1,130	15,503	
898	大阪	泉北	3,310	801	184	55,544	21,210	5,880	409	435	332	411	▲2,878	19,919	
899	大阪	深井	1,914	287	93	48,532	17,035	3,640	357	380	290	255	▲1,731	16,586	
900	大阪	初芝	1,054	122	18	16,735	7,440	2,821	123	131	100	197	▲1,153	6,838	
901	大阪	南大阪2	7,064	1,478	276	39,034	15,859	5,086	287	306	233	356	▲2,171	14,870	
902	大阪	東岸和田	6,969	2,223	566	81,246	30,177	7,753	598	637	485	799	▲4,149	28,547	
903	大阪	山直	1,490	106	22	14,802	5,812	1,727	109	116	88	121	▲905	5,341	
904	大阪	豊中	5,909	1,645	414	70,130	26,120	6,764	516	550	419	473	▲3,324	24,754	
905	大阪	服部	2,339	530	126	53,876	20,381	5,511	396	422	322	386	1,993	23,900	
906	大阪	庄内	3,786	779	174	45,994	17,695	5,001	338	360	275	350	▲1,477	17,541	
907	大阪	池田石橋	993	153	45	45,107	16,206	3,756	332	353	269	263	▲1,661	15,762	
908	大阪	池田別館	5,097	1,116	256	50,286	19,200	5,321	370	394	300	372	1,549	22,185	
909	大阪	西吹田	4,642	1,102	275	59,316	22,138	5,767	436	465	354	403	353	24,149	
910	大阪	吹田	4,477	688	133	29,730	11,942	3,736	219	233	178	261	▲1,765	11,068	
911	大阪	千里	4,124	967	235	57,017	21,437	5,700	419	447	341	399	▲1,270	21,773	
912	大阪	万国博	2,021	316	59	29,110	11,837	3,803	214	228	174	266	▲789	11,930	
913	大阪	泉大津	2,588	548	127	49,211	18,724	5,142	362	386	294	360	275	20,401	
914	大阪	高槻	2,281	898	243	106,636	39,001	9,569	784	836	637	669	11,615	53,542	
915	大阪	南高槻	2,450	634	140	57,226	22,080	6,286	421	448	342	1,065	▲2,933	21,423	
916	大阪	茨木富田	1,820	378	73	40,241	16,159	5,053	296	315	240	353	▲2,506	14,857	
917	大阪	安岡寺	1,594	529	115	72,250	28,009	8,068	532	566	432	1,099	▲3,775	26,863	
918	大阪	上牧	733	225	67	91,726	32,776	7,460	675	719	548	1,264	6,177	42,159	
919	大阪	水間	1,740	344	25	14,608	8,837	4,805	107	114	87	336	▲1,926	7,555	
920	大阪	大阪守口	2,855	904	234	81,869	30,286	7,690	602	642	489	538	6,999	39,556	
921	大阪	枚方	1,931	662	193	99,963	35,917	8,327	735	783	597	583	1,645	40,260	
922	大阪	牧野	2,379	419	115	48,413	17,643	4,281	356	379	289	725	2,376	21,768	
923	大阪	中宮	3,557	927	199	56,090	21,812	6,331	413	440	335	758	▲3,236	20,522	
924	大阪	香里丘	1,088	287	72	65,988	24,620	6,407	485	517	394	448	▲2,448	24,016	
925	大阪	津田	1,406	423	100	71,200	26,954	7,303	524	558	425	511	▲2,856	26,116	
926	大阪	香里	1,399	334	29	20,795	11,547	5,808	153	163	124	406	▲1,993	10,400	
927	大阪	茨木	1,547	1,064	209	135,043	53,987	16,715	993	1,058	807	1,169	▲4,568	53,446	
928	大阪	星見	2,563	617	196	76,559	26,982	5,852	563	600	457	506	▲2,599	26,509	
929	大阪	郡	1,278	153	27	21,464	8,827	2,903	158	168	128	203	▲690	8,794	
930	大阪	平田	9,325	2,876	849	90,996	32,610	7,495	669	713	544	897	▲4,206	31,227	
931	大阪	八尾	7,989	1,485	301	37,721	14,927	4,516	277	296	225	316	▲1,866	14,175	
932	大阪	志紀	1,575	384	97	61,411	22,873	5,924	452	481	367	414	▲2,546	22,041	
933	大阪	千塚	870	142	37	42,632	15,742	3,976	314	334	255	278	▲1,648	15,275	
934	大阪	泉佐野	2,186	711	150	68,808	26,889	7,898	506	539	411	553	▲2,433	26,465	
935	大阪	大阪田尻	342	103	32	93,804	33,189	7,299	690	735	560	511	27	35,712	
936	大阪	日根野2	554	144	39	71,308	26,009	6,328	525	559	426	652	▲3,488	24,683	
937	大阪	富田林	3,898	857	193	49,587	19,032	5,346	365	389	296	374	▲1,414	19,042	
938	大阪	金剛	981	134	25	25,608	10,385	3,317	188	201	153	232	▲1,601	9,558	
939	大阪	佐備	3,649	888	310	84,991	29,371	5,913	625	666	508	1,394	▲3,089	29,475	
940	大阪	寝屋川	6,583	1,718	450	68,379	25,215	6,342	503	536	408	444	567	27,673	
941	大阪	池田	2,563	706	166	64,865	24,598	6,695	477	508	387	579	▲2,535	24,014	
942	大阪	河内長野	2,017	664	88	43,502	20,005	7,999	320	341	260	560	▲2,225	19,261	
943	大阪	三日市町	2,000	477	98	49,108	19,346	5,792	361	385	293	597	▲2,626	18,356	
944	大阪	大阪松原	2,181	606	160	73,355	26,998	6,752	540	575	438	472	7,029	36,052	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
945	大阪	大阪大東	2,571	716	182	70,802	26,311	6,770	521	555	423	474	▲ 2,859	25,425
946	大阪	大阪和泉	4,096	792	148	36,126	14,668	4,697	266	283	216	329	▲ 1,386	14,376
947	大阪	三林	1,326	183	21	15,610	7,671	3,363	115	122	93	235	▲ 936	7,300
948	大阪	箕面	2,006	481	133	66,265	24,114	5,825	487	519	396	408	▲ 1,350	24,574
949	大阪	白鳥	981	201	48	48,853	18,473	4,989	359	383	292	349	▲ 624	19,232
950	大阪	柏原	2,147	463	88	41,043	16,569	5,241	302	322	245	367	▲ 1,772	16,033
951	大阪	柏原国分	885	140	44	49,442	17,498	3,852	364	387	295	269	▲ 5,270	24,083
952	大阪	羽曳野	1,623	273	65	40,349	15,227	4,091	297	316	241	286	▲ 1,529	14,838
953	大阪	門真	5,384	1,069	223	41,434	16,260	4,824	305	325	247	817	676	18,630
954	大阪	大和田	2,654	531	97	36,515	14,943	4,865	269	286	218	340	▲ 1,151	14,905
955	大阪	摂津	1,798	423	82	45,430	18,256	5,717	334	356	271	589	▲ 2,147	17,659
956	大阪	淀川鳥飼	587	126	37	62,500	22,479	5,229	460	490	373	366	▲ 2,259	21,909
957	大阪	高砂	932	257	53	56,963	22,428	6,706	419	446	340	802	▲ 3,153	21,282
958	大阪	藤井寺	2,588	660	93	36,083	16,159	6,200	265	283	216	434	▲ 1,593	15,764
959	大阪	東大阪	4,232	1,333	310	73,247	27,868	7,652	539	574	438	535	▲ 3,631	26,323
960	大阪	北布施	4,613	1,114	216	46,805	18,787	5,869	344	367	280	411	▲ 1,851	18,338
961	大阪	大阪河内	2,412	692	145	59,998	23,533	6,973	441	470	358	488	▲ 3,805	21,485
962	大阪	枚岡	3,338	1,035	205	61,298	24,455	7,537	451	480	366	527	▲ 3,693	22,586
963	大阪	鴻池	2,339	450	84	36,024	14,616	4,673	285	282	215	327	▲ 1,974	13,731
964	大阪	泉南	2,292	456	46	20,077	10,378	4,837	148	157	120	338	▲ 1,733	9,408
965	大阪	四条畷	1,730	349	76	43,782	16,987	4,903	322	343	262	505	▲ 1,135	17,284
966	大阪	交野	1,473	341	71	48,122	18,911	5,629	354	377	287	394	▲ 2,290	18,033
967	大阪	大阪狭山	2,279	484	52	22,633	11,406	5,159	167	177	135	361	▲ 2,236	10,010
968	大阪	大阪尾崎	1,495	278	58	38,569	15,164	4,519	284	302	230	316	▲ 1,971	14,325
969	大阪	山崎	2,362	382	87	36,999	14,139	3,927	272	290	221	275	▲ 1,527	13,670
970	大阪	熊取	1,600	374	73	45,501	18,238	5,680	335	357	272	397	▲ 6,892	26,491
971	大阪	大阪岬	277	44	4	15,751	8,196	3,849	116	123	94	269	▲ 543	8,255
972	大阪	太子別館	549	62	7	13,536	6,491	2,755	100	106	81	193	▲ 1,652	5,319
973	大阪	美原	1,060	180	36	33,899	13,490	4,134	249	266	202	289	▲ 1,598	12,898
974	大阪	土佐堀	9,966	3,030	924	92,675	32,967	7,389	682	726	554	517	▲ 2,197	33,249
975	大阪	北浜RT	13,063	1,208	563	43,090	14,141	2,248	317	338	257	902	▲ 1,386	14,569
976	大阪	島之内南	6,809	2,463	1,588	233,240	73,164	8,790	1,716	1,828	1,393	3,674	▲ 2,790	79,618
977	大阪	西面	2,002	488	117	58,580	22,093	5,925	431	459	350	1,004	▲ 2,749	21,588
978	大阪	大岩	363	61	14	37,658	14,493	4,100	277	295	225	287	▲ 1,860	13,717
979	大阪	寝屋川高宮	12,674	4,874	1,466	115,659	41,267	9,345	851	906	691	1,118	▲ 5,135	39,698
980	大阪	大阪内田	1,025	176	10	10,012	6,925	4,162	74	78	60	291	▲ 288	7,140
981	大阪	箱作	687	130	46	67,066	23,118	4,608	493	526	401	322	6,755	31,615
982	大阪	豊中吉川	192	59	18	93,902	33,354	7,437	691	736	561	520	3,182	39,044
983	大阪	河南	739	91	15	19,781	8,458	2,998	146	155	118	210	▲ 1,692	7,395
984	大阪	内畑	149	33	6	40,094	16,453	5,387	295	314	239	912	4,075	22,288
985	大阪	大阪横山	142	40	10	71,371	26,458	6,760	525	559	426	1,145	2,265	31,378
986	大阪	多奈川	139	37	7	51,710	20,700	6,428	380	405	309	450	▲ 3,340	18,904
987	大阪	赤阪	132	44	11	84,157	31,352	8,125	619	660	503	568	▲ 2,590	31,112
988	大阪	茨木2	3,191	612	144	44,966	17,071	4,660	331	352	269	326	▲ 1,021	17,328
989	大阪	茨木3	2,382	539	141	59,096	21,813	5,502	435	463	353	385	▲ 2,717	20,732
990	大阪	田尻別館	249	91	19	74,948	29,525	8,839	551	587	448	1,058	▲ 4,407	27,762
991	大阪	東能勢	133	47	21	161,328	53,139	8,612	1,187	1,264	964	602	▲ 4,888	52,268
992	大阪	野間中	133	33	11	86,202	29,802	6,010	634	676	515	420	▲ 3,230	28,817
993	大阪	能勢	296	86	24	80,815	29,353	7,048	595	633	483	493	▲ 1,105	30,452
994	兵庫	兵庫御影	1,632	706	186	114,095	42,006	10,516	839	894	681	736	▲ 2,398	42,758
995	兵庫	御影営業所	3,018	1,189	363	120,422	42,812	9,576	886	944	719	1,463	▲ 4,617	42,207
996	兵庫	東灘	4,001	894	175	43,844	17,531	5,430	323	344	262	380	364	19,204
997	兵庫	灘2	2,624	271	55	21,118	8,341	2,512	155	165	126	176	▲ 1,140	7,823
998	兵庫	湊川	6,516	1,469	363	55,708	20,853	5,478	410	437	333	383	▲ 2,345	20,071
999	兵庫	兵庫	3,161	812	166	52,557	20,753	6,247	387	412	314	437	▲ 1,931	20,372
1000	兵庫	神戸西	4,158	1,315	346	83,144	30,636	7,688	612	652	497	538	▲ 1,497	31,438
1001	兵庫	須磨	3,777	680	170	45,059	16,813	4,377	331	353	269	306	▲ 1,783	16,289
1002	兵庫	妙法寺	1,340	282	43	32,062	13,959	5,110	236	251	192	357	▲ 2,009	12,986
1003	兵庫	名谷	2,945	797	179	60,763	23,344	6,573	447	476	363	895	▲ 3,031	22,494

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1063	兵庫	兵庫小野	1,401	342	63	45,148	18,402	5,941	332	354	270	416	▲ 2,475	17,299
1064	兵庫	兵庫三田	5,149	1,405	381	73,982	27,052	6,633	544	580	442	464	2,054	31,136
1065	兵庫	加西	2,299	688	153	66,496	25,629	7,276	489	521	397	509	▲ 2,770	24,775
1066	兵庫	社	314	96	44	138,838	45,730	7,411	1,021	1,088	829	518	▲ 3,728	45,458
1067	兵庫	播磨八千代	126	19	0	3,332	4,505	3,585	25	26	20	251	▲ 786	4,041
1068	兵庫	福崎	5,144	1,225	294	57,176	21,567	5,786	421	448	342	405	▲ 2,550	20,633
1069	兵庫	播磨山崎	3,059	556	100	32,563	13,404	4,417	240	255	194	309	▲ 867	13,535
1070	兵庫	日高	554	144	28	50,824	20,317	6,290	374	398	304	440	388	22,221
1071	兵庫	出石	310	86	11	35,178	16,414	6,705	259	276	210	469	▲ 2,558	15,070
1072	兵庫	浜坂	2,897	539	128	44,122	16,695	4,517	325	346	264	316	▲ 1,725	16,221
1073	兵庫	八鹿	3,477	1,071	288	82,884	30,361	7,485	610	650	495	524	▲ 2,961	29,679
1074	兵庫	和田山	1,208	344	83	68,664	25,878	6,927	505	538	410	485	▲ 1,191	26,625
1075	兵庫	丹波柏原	3,818	1,177	269	70,331	26,906	7,495	517	551	420	524	▲ 3,138	25,780
1076	兵庫	氷上別館	634	176	55	86,147	30,512	6,735	634	675	515	1,364	▲ 3,627	30,073
1077	兵庫	春日	837	114	20	23,441	9,768	3,298	172	184	140	231	▲ 1,572	8,923
1078	兵庫	兵庫津名	2,536	448	79	31,272	12,922	4,291	230	245	187	300	▲ 1,798	12,086
1079	兵庫	緑	132	33	10	74,402	26,654	6,119	547	583	444	428	▲ 3,105	25,551
1080	兵庫	淡路三原	1,408	228	31	22,111	10,031	3,928	163	173	132	275	▲ 1,416	9,358
1081	兵庫	西神中央	1,888	239	33	17,246	7,839	3,079	127	135	103	215	▲ 780	7,639
1082	兵庫	名塩	988	242	72	72,844	26,065	5,960	536	571	435	812	▲ 2,895	25,524
1083	兵庫	宝塚山本	951	458	153	161,132	56,185	11,712	1,185	1,263	962	819	7,255	67,669
1084	兵庫	清和台	774	161	38	49,537	18,722	5,050	364	388	296	1,106	▲ 2,157	18,719
1085	兵庫	猪名川	751	105	22	29,571	11,550	3,388	218	232	177	742	▲ 1,401	11,518
1086	兵庫	六甲山	218	65	14	65,712	25,406	7,270	483	515	392	509	▲ 2,140	25,165
1087	兵庫	仁豊野	189	41	4	22,949	11,588	5,254	169	180	137	368	▲ 938	11,504
1088	兵庫	播磨山田	127	22	1	6,694	6,150	4,302	49	52	40	301	▲ 422	6,170
1089	兵庫	谷内	127	24	2	12,551	8,061	4,597	92	98	75	322	▲ 701	7,947
1090	兵庫	林田	126	21	3	23,943	10,665	4,057	176	188	143	1,090	4,004	16,266
1091	兵庫	淡路由良	252	25	4	14,472	6,389	2,395	106	113	86	168	▲ 1,126	5,736
1092	兵庫	安平	160	38	4	25,014	12,592	5,688	184	196	149	586	▲ 3,413	10,294
1093	兵庫	若狭野	160	51	7	42,324	19,380	7,699	311	332	253	921	▲ 5,484	15,713
1094	兵庫	矢野	161	61	12	75,856	30,217	9,281	558	594	453	1,572	▲ 5,183	28,211
1095	兵庫	津居山	141	24	5	34,440	13,610	4,104	253	270	206	287	▲ 2,459	12,167
1096	兵庫	志方	219	29	0	2,016	3,808	3,252	15	16	12	228	▲ 167	3,912
1097	兵庫	平荘	188	28	2	9,355	6,167	3,585	69	73	56	251	467	7,083
1098	兵庫	宝殿	1,709	280	76	44,181	16,178	3,984	325	346	264	279	▲ 1,724	15,668
1099	兵庫	国包	297	56	13	43,285	16,563	4,616	318	339	259	323	▲ 1,956	15,846
1100	兵庫	神岡	201	55	21	105,034	35,685	6,696	773	823	627	1,467	▲ 1,647	37,728
1101	兵庫	揖西	160	42	9	53,430	21,038	6,291	393	419	319	857	▲ 4,501	18,525
1102	兵庫	西構	127	34	3	21,599	12,448	6,487	159	169	129	454	▲ 2,363	10,996
1103	兵庫	坂越	126	34	4	35,373	16,367	6,604	260	277	211	462	4,929	22,506
1104	兵庫	有年	126	42	8	65,442	26,203	8,141	481	513	391	2,053	9,506	39,147
1105	兵庫	宝塚西谷	161	55	4	26,117	15,436	8,228	192	205	156	576	▲ 1,208	15,357
1106	兵庫	口吉川	160	55	11	70,094	27,657	8,311	516	549	419	1,270	▲ 5,230	25,181
1107	兵庫	緑ヶ丘	1,389	246	35	24,843	11,165	4,308	183	195	148	373	▲ 1,611	10,453
1108	兵庫	大塩	659	116	18	26,785	11,680	4,287	197	210	160	939	▲ 2,057	11,129
1109	兵庫	曾根	1,430	283	65	45,584	17,390	4,809	335	357	272	336	▲ 1,898	16,792
1110	兵庫	兵庫山下	692	127	41	59,407	20,870	4,474	437	466	355	980	8,106	31,214
1111	兵庫	多田	1,969	438	141	71,405	25,111	5,403	525	560	427	1,184	6,402	34,209
1112	兵庫	青野ヶ原	223	73	17	74,281	28,436	7,934	546	582	444	1,344	▲ 4,684	26,668
1113	兵庫	小田	126	19	0	3,349	4,637	3,713	25	26	20	260	▲ 5	4,963
1114	兵庫	広野	126	23	1	5,931	5,988	4,351	44	46	35	304	▲ 852	5,565
1115	兵庫	相野	204	76	42	203,140	65,065	8,998	1,494	1,592	1,213	629	▲ 2,776	67,217
1116	兵庫	高平	160	34	4	22,367	11,284	5,111	165	175	134	442	▲ 3,097	9,103
1117	兵庫	北条賀茂	127	40	8	64,856	25,619	7,719	477	508	387	540	▲ 4,685	22,846
1118	兵庫	姫路下里	127	18	1	4,654	4,743	3,459	34	36	28	242	▲ 543	4,540
1119	兵庫	在田	127	24	2	13,672	8,410	4,637	101	107	82	324	▲ 2,337	6,687
1120	兵庫	和泉	127	24	4	28,658	12,604	4,694	211	225	171	328	3,129	16,668
1121	兵庫	富合	127	29	5	36,759	15,771	5,626	270	288	220	394	▲ 2,916	14,027

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1122	兵庫	中野	127	28	7	59,054	21,654	5,355	434	463	353	375	11,626	34,905
1123	兵庫	滝野	151	73	18	119,984	44,885	11,769	883	940	717	2,578	▲1,179	48,824
1124	兵庫	稲美	447	75	15	34,544	13,599	4,065	254	271	206	284	▲1,882	12,732
1125	兵庫	母里	157	33	3	17,500	10,015	5,185	129	137	105	363	▲3,362	7,387
1126	兵庫	兵庫市川	126	35	6	45,468	19,355	6,806	334	356	272	476	▲3,632	17,161
1127	兵庫	香寺	189	48	9	48,185	19,460	6,161	354	378	288	431	3,097	24,008
1128	兵庫	揖保川	220	47	6	27,175	12,648	5,148	200	213	162	360	▲2,826	10,757
1129	兵庫	太子	1,493	179	22	15,006	7,060	2,918	110	118	90	204	▲523	7,059
1130	兵庫	上郡	217	55	10	45,309	18,690	6,185	333	355	271	433	3,536	23,618
1131	兵庫	佐用	895	206	47	52,206	20,001	5,592	384	409	312	391	▲1,123	21,374
1132	兵庫	村岡	175	60	12	68,874	27,374	8,365	507	540	411	1,001	▲4,331	25,502
1133	兵庫	兵庫養父	127	23	2	11,971	7,667	4,363	88	94	72	305	▲3,356	4,870
1134	兵庫	朝来	127	34	5	40,888	17,735	6,450	301	320	244	558	▲3,838	15,320
1135	兵庫	氷上	510	113	21	41,197	16,757	5,387	303	323	246	377	▲2,006	16,000
1136	兵庫	山南	146	25	1	7,796	6,256	4,104	57	61	47	287	▲1,253	5,455
1137	兵庫	篠山	1,559	305	60	38,789	15,453	4,747	285	304	232	332	▲1,952	14,654
1138	兵庫	篠山城東	126	20	2	12,079	7,239	3,905	89	95	72	273	▲2,037	5,731
1139	兵庫	篠山福住	126	21	1	6,083	5,794	4,115	45	48	36	288	▲2,326	3,885
1140	兵庫	兵庫宮田	160	41	4	25,688	13,330	6,240	189	201	153	643	▲4,071	10,445
1141	兵庫	丹南	158	63	27	170,634	56,801	9,706	1,255	1,337	1,019	679	▲3,724	57,367
1142	兵庫	古市	127	21	1	7,202	6,015	4,027	53	56	43	282	▲2,456	3,993
1143	兵庫	今田	160	41	4	25,703	13,384	6,290	189	201	154	648	▲3,854	10,722
1144	兵庫	淡路阿万	160	35	6	37,889	15,691	5,234	279	297	226	453	▲3,282	13,664
1145	兵庫	木津	192	52	9	44,506	18,836	6,552	327	349	266	1,435	▲4,204	17,009
1146	兵庫	加古川吉川	356	53	9	25,745	10,746	3,640	189	202	154	255	▲2,035	9,511
1147	兵庫	吉川西	126	21	2	14,275	7,998	4,058	105	112	85	284	▲1,820	6,764
1148	兵庫	兵庫鴨川	160	54	8	51,735	22,537	8,258	381	405	309	988	▲4,694	19,926
1149	兵庫	上久米	160	65	13	81,400	32,237	9,870	596	635	484	1,672	▲5,225	30,399
1150	兵庫	兵庫東条	160	34	4	24,171	11,849	5,178	178	189	144	448	▲3,255	9,553
1151	兵庫	中東条	160	34	4	24,175	11,778	5,106	178	189	144	442	▲3,212	9,519
1152	兵庫	中町	249	45	3	11,829	7,634	4,369	87	93	71	306	▲1,487	6,704
1153	兵庫	加美	126	27	3	22,671	11,542	5,285	167	178	135	370	▲1,039	11,353
1154	兵庫	杉原谷	127	20	1	6,098	5,468	3,785	45	48	36	265	▲549	5,313
1155	兵庫	黒田庄	126	27	5	38,037	15,611	5,113	280	298	227	358	▲3,430	13,344
1156	兵庫	家島	960	230	55	57,550	21,708	5,824	423	451	344	1,276	▲2,658	21,544
1157	兵庫	家島坊勢	80	38	10	123,372	45,724	11,673	908	967	737	2,557	▲6,916	49,977
1158	兵庫	夢前	335	85	23	67,729	24,878	6,185	498	531	405	1,355	▲3,047	24,620
1159	兵庫	菅野	219	38	4	18,391	9,314	4,238	135	144	110	999	▲2,721	7,981
1160	兵庫	粟賀	160	34	4	23,653	11,627	5,099	174	185	141	441	▲3,101	9,467
1161	兵庫	瀬加	126	22	1	5,992	5,939	4,285	44	47	36	300	▲2,329	4,037
1162	兵庫	鶴居	126	21	1	6,427	5,919	4,145	47	50	38	290	▲2,272	4,072
1163	兵庫	寺前	160	51	8	49,930	21,551	7,770	367	391	298	930	▲4,798	18,739
1164	兵庫	播磨新宮	219	58	4	16,851	11,063	6,412	124	132	101	449	▲1,580	10,289
1165	兵庫	香島	127	24	1	6,281	6,404	4,670	46	49	38	327	477	7,341
1166	兵庫	播磨御津	220	59	4	19,039	11,779	6,524	140	149	114	456	▲1,353	11,285
1167	兵庫	船坂	160	51	10	60,734	24,479	7,716	447	476	363	540	▲2,472	23,833
1168	兵庫	上月	161	61	14	85,559	32,778	9,164	629	670	511	1,704	▲5,378	30,914
1169	兵庫	久崎	160	57	8	49,670	22,320	8,611	365	389	297	888	▲4,740	19,519
1170	兵庫	徳久	160	54	8	47,463	21,258	8,158	349	372	283	841	▲2,595	20,508
1171	兵庫	三日月	126	20	1	7,137	5,866	3,896	53	56	43	273	▲2,267	4,024
1172	兵庫	安富	127	26	3	25,001	11,847	4,947	184	196	149	346	223	12,945
1173	兵庫	播磨一宮	127	23	3	20,437	10,044	4,403	150	160	122	308	▲709	10,075
1174	兵庫	三方	127	23	2	11,950	7,713	4,415	88	94	71	309	▲1,912	6,363
1175	兵庫	波賀	161	37	4	24,594	12,403	5,615	181	193	147	486	▲3,319	10,091
1176	兵庫	播磨千種	160	35	4	23,971	11,954	5,338	176	188	143	462	▲3,508	9,415
1177	兵庫	城崎	847	167	34	40,118	15,869	4,796	295	314	240	336	▲1,546	15,508
1178	兵庫	竹野	134	35	8	56,697	22,060	6,412	417	444	339	449	▲3,793	19,916
1179	兵庫	香住	554	124	25	45,656	18,062	5,461	336	358	273	382	▲2,463	16,948
1180	兵庫	神鍋	160	46	8	47,194	20,086	7,061	347	370	282	611	▲3,174	18,522

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							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	④利益対応税	⑤その他			
													⑥調整額		
1181	兵庫	栗山	160	42	11	67.676	25.144	6.465	498	530	404	881	▲ 3.458	23.999	
1182	兵庫	但東中山	162	53	15	92.965	33.571	7.913	684	729	555	1,340	▲ 4.859	32.020	
1183	兵庫	小代	162	62	14	87.527	33.362	9.205	644	686	523	1,254	▲ 4.155	32.314	
1184	兵庫	湯村	134	24	5	34.049	13.734	4.336	250	267	203	303	▲ 2.201	12.556	
1185	兵庫	大屋	127	28	2	15.354	9.545	5.307	113	120	92	459	▲ 2.739	7.590	
1186	兵庫	関宮	162	50	12	74.000	27.911	7.487	544	580	442	1,020	▲ 4.113	26.384	
1187	兵庫	兵庫生野	127	27	5	37.791	15.587	5.157	278	296	226	361	▲ 3.347	20.095	
1188	兵庫	竹田	160	61	12	76.274	30.349	9.298	561	598	456	1,113	▲ 5.694	27.383	
1189	兵庫	兵庫山東	127	28	2	16.097	9.722	5.279	118	126	96	369	▲ 2.916	7.515	
1190	兵庫	青垣	127	32	6	46.164	18.891	6.150	340	362	276	430	▲ 1.135	20.164	
1191	兵庫	東中	127	29	6	50.630	19.623	5.649	372	397	302	395	2.077	23.166	
1192	兵庫	西脇和田	126	22	2	18.396	9.262	4.185	135	144	110	293	▲ 1.273	8.671	
1193	兵庫	市島	138	44	11	76.397	28.896	7.811	562	599	456	546	▲ 4.663	31.522	
1194	兵庫	中竹田	160	53	7	45.647	20.643	8.044	336	358	273	1,096	▲ 5.264	17.442	
1195	兵庫	生穂	160	50	6	36.767	17.662	7.514	270	288	220	526	▲ 4.830	14.136	
1196	兵庫	淡路岩屋	188	35	4	20.671	10.203	4.498	152	162	123	315	2.908	13.863	
1197	兵庫	北淡	410	127	27	66.869	25.976	7.520	492	524	399	526	▲ 3.160	24.757	
1198	兵庫	淡路室津	126	22	3	20.020	9.831	4.306	147	157	120	301	▲ 6.640	9.916	
1199	兵庫	淡路一宮	126	28	5	43.557	17.326	5.304	320	341	260	371	98	18.716	
1200	兵庫	江井	126	22	1	7.242	6.272	4.273	53	57	43	299	▲ 2.19	6.505	
1201	兵庫	五色	337	53	10	28.166	11.571	3.797	207	221	168	266	▲ 2.252	10.181	
1202	兵庫	鮎原	126	20	0	3.183	4.737	3.858	23	25	19	270	▲ 6.87	4.387	
1203	兵庫	洲本島飼	160	50	7	40.842	18.914	7.642	300	320	244	1,041	▲ 4.667	16.152	
1204	兵庫	淡路東浦	498	92	17	35.041	14.170	4.499	258	275	209	315	▲ 1.866	13.361	
1205	兵庫	西淡	412	99	22	53.975	20.703	5.806	397	423	322	406	▲ 2.081	20.170	
1206	兵庫	西淡阿那賀	160	54	9	57.536	23.992	8.112	423	451	344	1,240	▲ 4.770	21.680	
1207	兵庫	南淡	517	77	8	16.275	8.130	3.638	120	128	97	255	▲ 1.560	7.170	
1208	兵庫	沼島	78	55	10	129.440	52.916	17.191	952	1,014	773	2,627	▲ 9.643	48.639	
1209	奈良	奈良2	2,990	802	173	57.700	22.440	6.515	424	452	345	456	▲ 2.632	21.485	
1210	奈良	西奈良	2,364	851	237	100.449	36.472	8.748	739	787	600	612	▲ 816	38.394	
1211	奈良	大宮	2,789	771	251	90.101	31.585	6.717	663	706	538	470	▲ 149	33.813	
1212	奈良	大和	11,309	3,480	1,050	92.830	33.098	7.477	683	727	554	2,010	▲ 2.937	34.135	
1213	奈良	大和郡山	589	356	79	134.546	51.831	14.696	990	1,054	804	1,028	▲ 3.548	52.159	
1214	奈良	昭和2	126	32	5	41.546	17.628	6.161	306	326	248	431	▲ 1.234	17.705	
1215	奈良	天理	695	286	69	98.810	37.274	10.003	727	774	590	700	▲ 2.882	37.183	
1216	奈良	二階堂	164	57	11	65.832	26.643	8.473	484	516	393	593	▲ 4.236	24.393	
1217	奈良	樺本2	338	52	10	29.922	12.027	3.769	220	234	179	264	▲ 2.050	10.874	
1218	奈良	大和橿原2	1,980	502	145	73.330	26.398	6.159	539	575	438	431	▲ 1.888	26.493	
1219	奈良	畝傍	793	172	46	57.735	21.196	5.261	425	452	345	368	▲ 2.439	20.347	
1220	奈良	奈良桜井2	1,562	283	57	36.608	14.511	4.407	269	287	219	308	▲ 1.715	13.879	
1221	奈良	五條	3,597	1,055	231	64.171	24.840	7.129	472	503	383	499	▲ 4.742	31.439	
1222	奈良	御所	2,930	872	164	55.934	22.673	7.235	411	438	334	506	▲ 3.329	21.033	
1223	奈良	奈良名柄	123	42	4	36.391	18.443	8.399	268	285	217	588	▲ 2.142	17.659	
1224	奈良	生駒	2,093	596	167	79.810	28.947	6.919	587	625	477	484	▲ 2.587	28.533	
1225	奈良	高山第一	880	303	87	98.919	35.668	8.366	728	775	591	1,694	▲ 3.915	35.541	
1226	奈良	香芝	1,386	383	71	51.516	20.932	6.714	379	404	308	470	▲ 2.356	20.137	
1227	奈良	斑鳩	793	124	9	11.977	7.101	3.795	88	94	72	266	▲ 664	6.957	
1228	奈良	田原本	1,085	284	70	64.756	24.240	6.367	476	507	387	445	▲ 1.660	24.395	
1229	奈良	大和橿原	2,701	576	121	44.845	17.561	5.184	330	351	268	363	▲ 879	17.994	
1230	奈良	高取別館	188	41	4	22.654	11.617	5.365	167	178	135	375	▲ 3.102	9.370	
1231	奈良	大和新庄	792	222	53	67.411	25.416	6.811	496	528	403	476	▲ 2.939	24.380	
1232	奈良	王寺	1,756	457	118	67.397	24.934	6.332	496	528	403	443	▲ 2.482	24.322	
1233	奈良	広陵	951	152	7	7.856	6.047	3.879	58	62	47	271	▲ 1.218	5.267	
1234	奈良	奈良吉野	1,904	415	76	40.062	16.353	5.296	295	314	239	370	▲ 1.885	15.686	
1235	奈良	奈良下市別館	1,304	537	168	129.199	45.663	10.004	950	1,012	772	1,860	▲ 3.281	46.976	
1236	奈良	十津川	1,082	261	43	39.518	16.760	5.853	291	310	236	409	▲ 2.808	15.198	
1237	奈良	上北山	834	213	42	50.093	20.022	6.196	369	393	299	433	▲ 2.491	19.025	
1238	奈良	平城	1,051	210	45	43.001	16.720	4.852	316	337	257	500	▲ 2.057	16.073	
1239	奈良	大和高田	2,673	1,031	195	72.993	29.524	9.378	537	572	436	656	▲ 4.239	27.486	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1240	奈良	南生駒2	923	228	46	49,533	19,661	5,990	364	388	296	717	▲1,721	19,705
1241	奈良	平群	220	31	3	15,670	7,797	3,472	115	123	94	243	▲1,023	7,349
1242	奈良	馬見	1,005	128	15	14,869	7,187	3,083	109	117	89	216	▲1,278	6,440
1243	奈良	天理中山	223	61	12	52,397	21,144	6,682	385	411	313	467	▲4,769	17,951
1244	奈良	川西	239	49	13	53,958	19,830	4,938	397	423	322	345	5,606	26,923
1245	奈良	明日香	157	34	3	19,580	10,672	5,268	144	153	117	369	▲2,703	8,752
1246	奈良	奈良当麻2	245	71	12	48,389	20,353	6,998	356	379	289	1,069	▲4,118	18,328
1247	奈良	大安寺別館	3,770	751	385	102,047	33,008	4,843	751	800	610	339	▲1,934	33,574
1248	奈良	大宇陀	130	49	6	49,047	22,667	9,130	361	384	293	639	6,022	30,366
1249	奈良	初瀬	130	29	7	54,794	20,604	5,481	403	429	327	383	6,228	28,374
1250	奈良	葛	123	43	4	35,572	18,260	8,442	262	279	212	591	▲2,211	17,393
1251	奈良	菟田野	127	21	1	10,288	6,846	4,006	76	81	61	280	▲721	6,623
1252	奈良	御杖	126	28	4	30,887	14,004	5,479	227	242	184	474	▲2,143	12,988
1253	奈良	大柳生	126	29	4	31,026	14,104	5,541	228	243	185	388	0	15,148
1254	奈良	都祁	127	33	4	31,824	15,121	6,338	234	249	190	443	0	16,237
1255	和歌山	和歌山3	7,293	2,077	581	79,629	28,898	6,920	586	624	476	484	▲2,604	28,464
1256	和歌山	和歌山東	1,871	492	139	74,497	26,955	6,394	548	584	445	1,189	▲3,068	26,653
1257	和歌山	和歌浦別館	1,812	248	55	30,340	11,700	3,326	223	238	181	233	▲1,549	11,026
1258	和歌山	狐島別館	2,631	631	144	54,891	20,975	5,825	404	430	328	1,083	▲4,411	22,809
1259	和歌山	海南	1,973	488	124	62,950	23,380	6,006	463	493	376	420	▲2,891	22,241
1260	和歌山	和歌山橋本	2,799	705	161	57,615	22,023	6,121	424	452	344	428	▲2,705	20,966
1261	和歌山	箕島	1,757	351	59	33,810	14,191	4,860	249	265	202	340	▲2,109	13,138
1262	和歌山	御坊	3,102	674	102	32,816	14,337	5,280	241	257	196	1,332	▲1,835	14,528
1263	和歌山	田辺	5,489	1,897	530	96,508	35,035	8,399	710	756	576	588	4,324	41,989
1264	和歌山	和歌山新宮	3,693	1,141	196	53,105	22,163	7,506	391	416	317	525	▲2,037	21,775
1265	和歌山	岩出	3,087	671	200	64,831	23,178	5,285	477	508	387	370	2,522	27,442
1266	和歌山	かつらぎ	722	143	29	40,737	16,064	4,821	300	319	243	337	▲1,797	15,466
1267	和歌山	湯浅	3,207	624	104	32,288	13,642	4,731	238	253	193	331	▲1,902	12,755
1268	和歌山	和歌山南部	181	53	14	80,233	29,226	7,082	590	629	479	495	▲4,745	26,674
1269	和歌山	和歌山白浜	1,157	356	84	72,893	27,590	7,472	536	571	435	523	▲2,780	26,875
1270	和歌山	串本	2,633	769	153	58,006	23,103	7,093	427	455	346	496	▲3,109	21,718
1271	和歌山	京橋別館2	1,976	600	191	96,724	34,077	7,381	712	758	578	1,372	▲2,826	34,671
1272	和歌山	和歌山山東	220	46	11	47,860	18,345	5,136	352	375	286	955	▲1,837	18,476
1273	和歌山	安原	127	43	8	60,606	25,052	8,325	446	475	362	1,548	▲1,661	26,222
1274	和歌山	紀伊	919	162	38	40,927	15,576	4,280	301	321	244	796	▲2,284	14,954
1275	和歌山	阪井	219	47	7	33,419	14,444	5,220	246	262	200	365	▲975	14,542
1276	和歌山	紀見	172	68	23	132,008	46,079	9,645	971	1,034	788	3,392	▲5,354	46,910
1277	和歌山	打田	219	51	9	42,118	17,337	5,712	310	330	252	400	▲1,967	16,662
1278	和歌山	粉河	731	112	17	22,993	10,084	3,738	169	180	137	262	▲1,818	9,014
1279	和歌山	桃山	132	59	22	166,277	56,783	10,891	1,223	1,303	993	762	▲6,079	54,985
1280	和歌山	貴志川	346	87	26	74,959	26,816	6,127	551	587	448	429	3,004	31,835
1281	和歌山	高野口	387	146	40	102,655	37,529	9,196	755	804	613	643	▲4,213	36,131
1282	和歌山	太地	155	34	6	38,281	15,977	5,412	282	300	229	379	▲2,479	14,688
1283	和歌山	和佐	220	58	13	61,028	23,206	6,362	449	478	365	1,183	▲3,023	22,658
1284	和歌山	三輪崎	232	83	24	102,433	36,976	8,705	754	803	612	609	▲4,331	35,423
1285	和歌山	下津	1,533	289	49	31,650	13,322	4,587	233	248	189	321	▲1,896	12,417
1286	和歌山	野上	229	37	4	19,554	9,298	3,901	144	153	117	273	▲2,558	7,427
1287	和歌山	那賀	235	53	10	42,269	17,134	5,468	311	331	252	383	▲2,818	15,593
1288	和歌山	九度山	133	55	11	82,481	32,737	9,972	607	646	493	698	▲3,493	31,688
1289	和歌山	和歌山吉備	192	58	8	41,977	18,977	7,391	309	329	251	517	▲4,641	15,742
1290	和歌山	上富田	188	46	10	52,209	20,396	5,986	384	409	312	419	▲3,033	18,887
1291	和歌山	那智勝浦	1,250	361	65	51,705	21,282	7,011	380	405	309	490	▲2,406	20,460
1292	和歌山	和歌山加太	221	51	16	72,063	25,542	5,653	530	565	430	1,051	▲3,988	24,130
1293	和歌山	糸我	183	53	14	76,474	28,137	7,030	563	599	457	492	▲3,325	26,923
1294	和歌山	名田	161	56	10	62,741	25,722	8,406	462	492	375	1,424	▲4,478	23,997
1295	和歌山	美里	161	38	6	37,036	15,918	5,696	272	290	221	399	▲3,757	13,343
1296	和歌山	金屋	919	224	48	52,542	20,425	5,924	387	412	314	414	2,791	24,743
1297	和歌山	印南	127	36	7	51,105	20,971	6,866	376	400	305	480	▲3,542	18,990
1298	和歌山	田辺下里	127	35	10	78,077	28,259	6,710	574	612	466	469	▲3,421	26,959
1299	和歌山	宇久井	134	31	10	76,413	26,711	5,621	562	599	456	393	▲2,708	26,013
1300	和歌山	本宮	160	54	9	58,150	24,231	8,182	428	456	347	979	▲5,131	21,310

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金 (円)					税金		合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							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	④利益対応税	⑤その他	⑥調整額	
1301	和歌山	和歌山由良	148	36	13	85,854	29,591	5,895	632	673	513	412	▲ 2,737	29,084
1302	和歌山	日置川	127	38	9	68,473	26,250	7,352	504	537	409	514	▲ 3,632	24,582
1303	和歌山	富貴	54	17	4	66,822	26,098	7,655	492	524	399	536	0	28,049
1304	鳥取	鳥取寺町2	6,508	1,161	576	88,534	28,769	4,334	651	694	529	1,165	11,205	43,013
1305	鳥取	鳥取賀露	404	137	53	130,465	44,278	8,270	960	1,022	779	579	▲ 3,075	44,543
1306	鳥取	鳥取叶	221	53	13	60,197	22,476	5,862	443	472	360	410	▲ 2,720	21,441
1307	鳥取	米子3	5,422	2,178	536	98,867	37,048	9,761	727	775	591	683	672	40,496
1308	鳥取	米子巖	190	36	10	52,238	19,024	4,606	384	409	312	322	▲ 1,263	19,188
1309	鳥取	米子河崎	567	147	31	55,458	21,608	6,302	408	435	331	441	▲ 2,428	20,795
1310	鳥取	倉吉	2,930	400	127	43,296	15,264	3,314	319	339	259	232	▲ 2,009	14,404
1311	鳥取	倉吉上井	190	50	14	71,773	26,215	6,406	528	562	429	448	▲ 1,999	26,183
1312	鳥取	境港	2,153	368	67	31,175	12,754	4,150	229	244	186	290	▲ 2,374	11,329
1313	鳥取	郡家	3,819	810	165	43,213	17,078	5,151	318	339	258	360	▲ 1,300	17,053
1314	鳥取	三朝	127	31	5	41,669	17,415	5,914	307	327	249	414	▲ 2,572	16,140
1315	鳥取	岸本	127	32	6	49,724	19,819	6,095	366	390	297	426	▲ 2,483	18,815
1316	鳥取	根元	1,366	297	59	42,959	17,147	5,290	316	337	257	370	▲ 1,925	16,502
1317	鳥取	末恒	160	49	5	31,096	16,000	7,418	229	244	186	765	▲ 4,289	13,135
1318	鳥取	米子大篠津	352	151	17	49,545	24,083	10,409	364	388	296	1,591	▲ 4,401	22,321
1319	鳥取	米子福市	189	43	7	35,908	15,495	5,584	284	281	214	391	▲ 2,057	14,588
1320	鳥取	倉吉福光	220	51	8	35,787	15,502	5,625	263	280	214	393	▲ 1,930	14,722
1321	鳥取	境港余子	347	102	26	74,130	27,617	7,157	545	581	443	501	3,344	33,031
1322	鳥取	岩美	220	52	9	39,555	16,640	5,723	291	310	236	400	▲ 4,474	17,403
1323	鳥取	浜村	189	49	8	44,732	18,582	6,236	329	351	267	436	▲ 4,117	15,848
1324	鳥取	青谷	127	40	7	56,884	23,305	7,605	418	446	340	532	▲ 3,756	21,285
1325	鳥取	羽合	127	32	8	65,333	24,129	6,097	481	512	390	427	▲ 3,410	22,529
1326	鳥取	倉吉泊	127	27	7	53,960	20,116	5,223	397	423	322	365	▲ 3,363	18,260
1327	鳥取	倉吉松崎	127	31	5	42,320	17,633	5,953	311	332	253	416	▲ 1,905	17,040
1328	鳥取	倉吉北条	127	33	6	48,748	19,710	6,255	359	382	291	438	▲ 3,171	18,009
1329	鳥取	東伯	524	186	13	24,051	15,265	8,627	177	188	144	604	▲ 2,446	13,932
1330	鳥取	西伯	158	42	8	49,506	20,205	6,541	364	388	296	458	▲ 4,443	17,268
1331	鳥取	淀江	158	46	8	52,272	21,460	7,033	385	410	312	492	▲ 4,511	18,548
1332	鳥取	用瀬	161	49	6	38,902	18,096	7,359	286	305	232	1,092	▲ 4,858	15,063
1333	鳥取	智頭	342	75	10	30,676	13,770	5,303	226	240	183	371	▲ 2,936	11,854
1334	鳥取	鳥取鹿野	160	43	6	39,974	17,568	6,535	294	313	239	565	▲ 2,931	16,048
1335	鳥取	会見	160	56	9	58,625	24,670	8,490	431	459	350	1,297	▲ 5,770	21,437
1336	鳥取	米子大山	160	53	7	46,388	20,855	8,052	341	364	277	1,097	▲ 5,870	17,064
1337	鳥取	大山寺	165	64	21	129,055	44,972	9,353	949	1,011	771	1,739	423	49,865
1338	鳥取	溝口	160	53	8	47,655	21,212	8,059	351	373	285	964	▲ 5,917	17,268
1339	鳥取	河原	160	42	6	40,270	17,540	6,425	296	316	241	556	▲ 3,867	15,082
1340	鳥取	由良	220	50	10	45,239	18,061	5,575	333	355	270	390	▲ 3,577	15,832
1341	鳥取	東伯赤碕	158	42	8	50,612	20,430	6,461	372	397	302	452	▲ 4,156	17,797
1342	鳥取	御来屋	161	51	9	53,562	22,453	7,670	394	420	320	1,045	▲ 5,488	19,144
1343	鳥取	若桜	163	54	15	90,092	32,956	8,091	663	706	538	700	0	35,563
1344	鳥取	生山	160	64	10	63,350	27,203	9,718	466	496	378	680	0	29,223
1345	鳥根	松江	8,019	2,745	768	95,832	34,770	8,320	705	751	572	582	▲ 2,694	34,686
1346	鳥根	松江古江	161	49	5	33,845	16,663	7,322	249	265	202	876	▲ 4,850	13,405
1347	鳥根	鳥根浜田	4,345	960	253	58,158	21,418	5,367	428	456	347	375	2,713	25,737
1348	鳥根	出雲	5,471	1,496	416	76,102	27,649	6,645	560	596	455	465	▲ 1,676	28,049
1349	鳥根	益田	3,150	621	125	39,760	15,766	4,792	292	312	237	335	▲ 1,885	15,057
1350	鳥根	石見大田	2,925	558	77	26,421	11,926	4,634	194	207	158	324	▲ 1,764	11,045
1351	鳥根	安来	2,828	637	124	43,701	17,537	5,476	321	342	261	383	▲ 1,707	17,137
1352	鳥根	江津	2,921	827	217	74,264	27,376	6,879	546	582	444	481	▲ 2,134	27,295
1353	鳥根	出雲平田	454	144	38	84,305	30,966	7,698	620	661	504	921	▲ 4,373	29,299
1354	鳥根	木次	2,903	698	190	65,328	23,876	5,845	481	512	390	409	271	25,939
1355	鳥根	斐川	237	72	31	131,685	43,748	7,403	969	1,032	787	518	▲ 4,847	42,207
1356	鳥根	大社	197	46	11	56,412	21,291	5,721	415	442	337	400	▲ 1,941	20,944
1357	鳥根	川本2	1,754	361	70	40,036	16,050	5,000	295	314	239	350	▲ 1,855	15,393
1358	鳥根	西郷	2,188	563	86	39,451	17,137	6,249	290	309	236	437	▲ 2,676	15,733
1359	鳥根	松江八雲	162	47	7	44,340	19,282	7,044	326	347	265	493	▲ 3,784	16,929
1360	鳥根	多伎	162	44	6	39,410	17,493	6,616	290	309	235	572	▲ 692	18,207
1361	鳥根	温泉津	127	34	7	57,406	22,307	6,463	422	450	343	452	3,006	26,980
1362	鳥根	粕淵	127	30	5	37,925	16,253	5,786	279	297	227	405	▲ 2,608	14,853

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1363	島根	都賀	161	50	6	37,806	17,989	7,554	278	296	226	779	▲ 5,063	14,505
1364	島根	川本瑞穂	161	53	5	32,484	17,010	8,044	239	255	194	829	▲ 5,175	13,352
1365	島根	石見	161	48	7	43,273	19,225	7,282	318	339	258	871	▲ 5,293	15,718
1366	島根	桜江	161	49	6	35,325	17,106	7,356	260	277	211	758	▲ 5,043	13,569
1367	島根	金城	161	55	7	45,103	20,720	8,272	332	353	269	990	▲ 5,059	17,605
1368	島根	石見旭	161	53	8	47,108	21,043	8,041	347	369	281	1,095	▲ 5,153	17,982
1369	島根	匹見	161	54	9	53,342	22,884	8,162	392	418	319	1,112	▲ 5,101	20,024
1370	島根	津和野	1,997	486	113	56,673	21,562	5,920	417	444	339	414	▲ 1,690	21,486
1371	島根	海士	1,418	350	73	51,683	20,255	5,991	380	405	309	419	▲ 1,842	19,926
1372	島根	西ノ島	101	58	23	229,788	77,424	14,003	1,690	1,801	1,373	4,228	7,250	93,766
1373	島根	浜田西	221	52	7	31,585	14,459	5,742	232	248	189	402	▲ 1,475	14,055
1374	島根	益田横田	161	54	8	48,214	21,529	8,222	355	378	288	984	▲ 4,935	18,599
1375	島根	益田西	162	35	4	23,323	11,709	5,272	172	183	139	456	▲ 2,512	10,147
1376	島根	益田東	161	58	7	44,811	21,126	8,758	330	351	268	903	▲ 5,465	17,513
1377	島根	安来荒島	224	58	5	21,806	12,336	6,317	160	171	130	547	▲ 3,911	9,433
1378	島根	江津西	224	61	10	43,361	18,593	6,625	319	340	259	573	316	20,400
1379	島根	恵曇	162	38	4	23,095	12,017	5,643	170	181	138	488	▲ 2,887	10,107
1380	島根	美保関	127	31	5	35,595	15,701	5,877	262	279	213	411	▲ 2,686	14,180
1381	島根	境屋	221	53	14	65,028	23,790	5,842	478	510	388	409	▲ 3,346	22,229
1382	島根	松江玉造	128	31	5	36,851	15,981	5,810	271	289	220	406	▲ 2,771	14,396
1383	島根	宍道	190	65	12	63,803	25,971	8,361	469	500	381	723	▲ 5,727	22,317
1384	島根	島根広瀬	161	49	4	25,920	14,536	7,382	191	203	155	761	▲ 4,811	11,035
1385	島根	伯太	161	49	5	31,244	16,009	7,386	230	245	187	761	▲ 4,940	12,492
1386	島根	仁多	186	41	4	21,242	11,229	5,366	156	166	127	1,442	▲ 1,119	12,001
1387	島根	出雲横田	127	38	10	75,024	27,923	7,216	552	588	448	505	▲ 4,274	25,742
1388	島根	木次加茂	162	48	7	42,918	19,086	7,241	316	336	256	627	▲ 4,655	15,966
1389	島根	三刀屋	161	61	7	42,163	20,872	9,235	310	330	252	1,105	▲ 5,965	16,904
1390	島根	仁万	162	50	4	27,099	14,945	7,466	199	212	162	646	▲ 4,151	12,013
1391	島根	浜田三隅	328	90	34	103,506	35,210	6,642	761	811	618	1,785	▲ 3,698	35,487
1392	島根	六日市	161	52	6	38,173	18,380	7,844	281	299	228	809	▲ 5,135	14,862
1393	島根	津和野七日市	162	52	8	49,638	21,453	7,753	365	389	296	928	▲ 5,120	18,311
1394	島根	西郷布施	45	21	4	85,907	34,893	11,183	632	673	513	1,524	▲ 5,693	32,542
1395	島根	西郷五箇	161	55	12	74,735	28,918	8,291	550	586	446	855	▲ 4,513	28,842
1396	島根	都万	161	57	9	58,524	24,731	8,578	431	459	350	1,027	289	27,287
1397	島根	掛合	2,094	387	73	34,942	14,129	4,485	257	274	209	314	▲ 1,114	14,069
1398	島根	松江本庄	127	35	8	59,323	23,069	6,696	436	465	354	468	▲ 2,798	21,994
1399	島根	秋鹿	162	44	8	47,509	19,799	6,687	350	372	284	579	3,327	24,711
1400	島根	神西	189	51	14	75,110	27,351	6,621	553	589	449	463	▲ 4,339	25,066
1401	島根	出雲神原	162	47	4	25,951	14,249	7,086	191	203	155	731	▲ 4,847	10,682
1402	島根	大根島	127	31	4	31,324	14,582	5,937	230	245	187	415	▲ 1,772	13,887
1403	島根	頓原	62	27	6	94,461	36,490	10,419	695	740	564	1,419	▲ 5,400	34,508
1404	島根	赤来	163	43	9	58,118	22,383	6,343	428	455	347	759	▲ 2,435	21,937
1405	島根	松江馬場	159	61	15	91,284	34,522	9,328	672	715	545	1,735	▲ 4,897	33,292
1406	島根	浜田東	126	35	9	68,302	25,640	6,789	502	535	408	475	4,410	31,970
1407	島根	出雲長浜	224	80	14	64,256	26,368	8,633	473	504	384	1,033	888	29,650
1408	島根	石見大田三瓶	161	51	5	31,784	16,446	7,674	234	249	190	791	0	17,910
1409	島根	木次大東	190	41	8	43,552	17,236	5,216	320	341	260	365	0	18,522
1410	岡山	岡山東	3,275	1,044	301	91,935	33,118	7,744	676	720	549	542	1,889	37,494
1411	岡山	岡山南	1,629	461	88	54,252	21,854	6,880	399	425	324	481	4,585	28,068
1412	岡山	岡山西	2,567	733	226	87,943	31,214	6,942	647	689	525	486	▲ 23	33,538
1413	岡山	妹尾	847	174	30	35,116	14,687	4,995	258	275	210	349	▲ 2,044	13,735
1414	岡山	岡山今村	2,408	816	204	84,652	31,595	8,231	623	663	506	576	▲ 3,324	30,639
1415	岡山	興除	126	37	7	53,064	21,842	7,196	390	416	317	503	▲ 2,834	20,634
1416	岡山	吉備	571	154	65	113,502	37,881	6,554	835	889	678	2,087	▲ 3,645	38,725
1417	岡山	三鱈2	708	278	92	129,981	45,413	9,538	956	1,019	776	1,457	▲ 6,006	43,615
1418	岡山	岡山長岡	571	106	22	38,230	15,042	4,491	281	300	228	314	▲ 2,868	13,297
1419	岡山	西大寺	3,291	751	152	46,303	18,323	5,543	341	363	277	388	▲ 263	19,429
1420	岡山	倉敷	5,177	1,720	484	93,505	33,880	8,073	688	733	559	565	▲ 2,015	34,410
1421	岡山	児島	3,047	613	139	45,701	17,502	4,889	336	358	273	342	▲ 1,373	17,438
1422	岡山	水島	2,618	541	116	44,210	17,226	5,024	325	346	264	351	1,677	20,189
1423	岡山	玉島	3,817	720	105	27,526	12,180	4,583	202	216	164	321	▲ 836	12,247

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1424	岡山	新倉敷	3,387	859	187	55,236	21,407	6,162	406	433	330	635	▲ 1,705	21,506
1425	岡山	茶屋町	662	128	22	33,762	14,035	4,717	248	265	202	330	▲ 2,210	12,870
1426	岡山	倉敷東	722	155	41	56,549	20,835	5,228	416	443	338	366	▲ 1,158	21,240
1427	岡山	倉敷西	849	182	43	50,956	19,284	5,220	375	399	304	365	▲ 1,941	18,786
1428	岡山	児島琴浦	189	27	3	14,972	7,591	3,459	110	117	89	242	▲ 1,299	6,850
1429	岡山	水島東	1,377	245	58	42,253	15,989	4,327	311	331	252	303	▲ 1,091	16,095
1430	岡山	津山	4,346	1,223	306	70,308	26,245	6,840	517	551	420	479	▲ 2,482	25,730
1431	岡山	津山院庄	221	37	5	23,637	10,576	4,052	174	185	141	283	▲ 1,047	10,312
1432	岡山	玉野	3,090	586	70	22,558	10,835	4,609	166	177	135	322	▲ 2,533	9,102
1433	岡山	笠岡	3,379	651	112	33,159	13,834	4,682	244	260	198	328	▲ 497	15,361
1434	岡山	笠岡吉浜	188	50	15	78,092	28,005	6,451	574	612	466	451	▲ 2,755	27,353
1435	岡山	笠岡西大島	188	43	8	41,902	17,108	5,543	308	328	250	388	▲ 1,944	16,438
1436	岡山	井原	2,954	412	86	29,061	11,410	3,389	214	228	174	237	▲ 1,782	10,481
1437	岡山	総社	3,644	738	164	44,982	17,336	4,921	331	353	269	344	▲ 1,417	20,050
1438	岡山	高梁	2,874	829	201	69,832	26,283	7,009	514	547	417	955	▲ 295	29,011
1439	岡山	新見	3,854	924	223	57,843	21,792	5,827	426	453	345	1,084	▲ 2,250	21,850
1440	岡山	備前	3,424	750	125	36,577	15,415	5,320	269	287	218	372	▲ 2,353	14,208
1441	岡山	岡山瀬戸	2,337	474	76	32,687	13,945	4,923	240	256	195	344	▲ 2,050	12,930
1442	岡山	邑久	219	47	11	49,854	19,007	5,247	367	391	298	367	▲ 8,993	29,423
1443	岡山	早島	342	47	13	39,397	14,199	3,325	290	309	235	233	▲ 2,210	13,056
1444	岡山	吉備高原	148	55	26	175,885	57,547	9,003	1,294	1,378	1,051	3,315	▲ 4,533	60,052
1445	岡山	美作勝山	220	45	8	36,878	15,162	4,984	271	289	220	349	▲ 3,510	12,781
1446	岡山	久世落合	427	92	24	55,649	20,609	5,250	409	436	332	367	▲ 1,937	20,216
1447	岡山	久世	2,142	385	61	28,459	12,228	4,373	209	223	170	306	▲ 1,698	11,438
1448	岡山	鏡野	189	31	2	9,932	6,776	4,035	73	78	59	282	▲ 2,718	4,550
1449	岡山	日本原	223	53	9	40,294	16,902	5,781	296	316	241	596	▲ 3,858	14,493
1450	岡山	美作大原	161	49	11	66,152	25,633	7,375	487	518	395	883	▲ 5,530	22,386
1451	岡山	美作	3,159	673	128	40,610	16,385	5,177	299	318	243	362	▲ 2,090	15,517
1452	岡山	岡山高島	188	39	12	62,256	22,175	4,992	458	488	372	349	▲ 1,673	22,169
1453	岡山	甲浦	127	29	7	51,649	19,870	5,615	380	405	308	393	▲ 3,748	17,608
1454	岡山	野谷	219	48	10	44,475	17,648	5,373	327	349	266	376	▲ 2,800	16,166
1455	岡山	足守	127	30	8	65,717	23,982	5,844	483	515	393	409	▲ 2,883	28,665
1456	岡山	備前一宮	307	46	7	23,994	10,247	3,625	177	188	143	254	▲ 1,911	9,098
1457	岡山	備中高松	193	43	15	80,108	27,592	5,482	589	628	478	383	▲ 3,581	26,089
1458	岡山	西大寺上南	126	28	3	26,675	12,822	5,460	196	209	159	382	▲ 2,292	11,476
1459	岡山	児島郷内	220	45	12	52,821	19,571	4,993	389	414	315	349	▲ 1,437	19,601
1460	岡山	玉島黒崎	126	35	10	77,161	28,028	6,732	568	605	461	471	▲ 3,734	26,399
1461	岡山	玉野西	219	34	3	13,958	7,655	3,803	103	109	83	266	▲ 1,022	7,194
1462	岡山	玉野荘内	194	45	15	76,970	26,936	5,692	566	603	460	398	▲ 4,239	24,724
1463	岡山	灘崎	219	48	17	78,088	26,851	5,299	574	612	466	371	▲ 2,769	31,643
1464	岡山	金光	189	37	9	48,407	18,065	4,705	356	379	289	329	▲ 234	19,652
1465	岡山	鴨方	219	50	14	62,803	22,828	5,494	462	492	375	384	▲ 2,199	22,342
1466	岡山	真備	219	49	9	43,051	17,351	5,469	317	337	257	383	▲ 2,644	16,001
1467	岡山	岡山藤田	219	52	17	79,714	27,808	5,807	586	625	476	406	▲ 4,723	34,624
1468	岡山	吉備線路2	214	40	10	48,027	17,792	4,536	353	376	287	317	▲ 1,544	17,581
1469	岡山	上道	219	49	14	63,216	22,870	5,422	465	495	378	379	▲ 2,225	26,812
1470	岡山	児島下津井	349	88	21	60,029	22,696	6,128	442	470	359	530	▲ 3,224	21,273
1471	岡山	津山山北	4,634	1,291	412	88,979	31,327	6,769	655	697	531	1,034	▲ 610	33,634
1472	岡山	津山河辺	189	44	10	52,037	19,995	5,633	383	408	311	394	▲ 1,623	19,868
1473	岡山	津山一宮	160	52	8	47,223	20,876	7,843	347	370	282	939	▲ 4,550	18,264
1474	岡山	玉野山田	126	27	6	49,178	18,847	5,274	362	385	294	369	▲ 2,297	17,960
1475	岡山	玉野八浜	126	31	8	63,904	23,666	6,028	470	501	382	422	▲ 2,182	23,259
1476	岡山	総社新本	126	21	0	3,012	4,796	3,965	22	24	18	277	▲ 2,647	2,490
1477	岡山	福渡御津	188	39	9	48,557	18,422	5,020	357	381	290	351	▲ 3,317	16,484
1478	岡山	福渡	3,042	872	216	71,163	26,609	6,968	524	558	425	487	▲ 2,647	25,956
1479	岡山	山陽	550	80	14	24,878	10,387	3,521	183	195	149	246	▲ 1,479	9,681
1480	岡山	日生	188	34	9	47,777	17,515	4,329	351	374	285	303	▲ 2,894	15,934
1481	岡山	和気	239	45	8	33,811	13,894	4,562	249	265	202	319	▲ 897	14,032
1482	岡山	長船	157	40	8	49,223	19,806	6,220	362	386	294	435	▲ 4,425	16,858

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1483	岡山	玉島船穂	126	31	5	36,083	15,982	6,023	265	283	216	421	▲428	16,739
1484	岡山	里庄	188	46	9	49,405	19,624	5,988	363	387	295	419	▲3,947	17,141
1485	岡山	矢掛	219	37	7	30,394	12,525	4,136	224	238	182	289	▲611	12,847
1486	岡山	成羽	126	43	11	88,945	32,897	8,348	654	697	531	584	▲3,665	31,698
1487	岡山	高梁川上	160	35	3	20,915	11,079	5,306	154	164	125	459	▲3,593	8,388
1488	岡山	ひるぜん	163	61	16	97,026	35,906	9,127	714	760	580	941	▲5,891	33,010
1489	岡山	勝央	189	31	2	11,757	7,168	3,923	86	92	70	274	▲2,124	5,566
1490	岡山	亀甲	127	25	7	54,788	19,974	4,852	403	429	327	339	▲3,225	18,247
1491	岡山	福渡旭	160	49	7	41,472	18,941	7,495	305	325	248	773	▲5,171	15,421
1492	岡山	津山久米	127	24	4	34,728	14,261	4,676	255	272	207	327	▲1,282	14,040
1493	岡山	楢	189	40	2	11,784	8,342	5,090	87	92	70	356	▲1,756	7,191
1494	岡山	井原高屋	126	23	2	19,328	9,665	4,530	142	151	115	317	▲2,991	7,599
1495	岡山	美星	160	50	5	30,860	16,150	7,633	227	242	184	913	▲5,084	12,632
1496	岡山	哲西	161	50	5	32,269	16,488	7,582	237	253	193	1,033	▲4,803	13,401
1497	岡山	湯原	160	67	14	89,309	34,775	10,126	657	700	533	1,715	▲5,965	32,415
1498	岡山	美新	160	53	6	35,553	17,852	8,039	262	279	212	829	▲5,503	13,931
1499	岡山	津山加茂	160	44	4	22,699	13,009	6,744	167	178	136	695	▲4,637	9,548
1500	岡山	児島塩生	188	30	5	26,959	11,271	3,885	197	210	160	272	▲2,482	9,628
1501	岡山	笠岡北	126	30	6	50,913	19,801	5,749	375	399	304	402	▲4,073	17,208
1502	岡山	総社豪漢	160	54	11	68,499	27,151	8,245	504	537	409	1,397	▲5,705	24,293
1503	岡山	美袋	161	53	8	51,194	22,059	7,929	377	401	306	949	▲6,274	17,818
1504	岡山	高倉	160	50	6	36,466	17,698	7,633	268	286	218	913	▲5,029	14,354
1505	岡山	備前香登	158	43	11	68,947	25,631	6,602	507	540	412	462	▲4,767	22,785
1506	岡山	備前三石	126	35	8	65,390	24,873	6,825	481	512	391	477	▲981	25,753
1507	岡山	備前伊里	126	30	6	44,125	17,986	5,808	325	346	264	406	▲3,893	15,434
1508	岡山	加茂川	160	38	5	30,004	14,051	5,770	221	235	179	499	▲4,134	11,051
1509	岡山	瀬戸万富	126	37	10	78,223	28,646	7,057	575	613	467	494	▲4,013	26,782
1510	岡山	岡山瀬戸赤坂	126	34	8	66,713	24,887	6,474	491	523	398	453	▲4,446	22,306
1511	岡山	熊山	344	47	9	26,833	10,728	3,322	197	210	160	232	▲1,153	10,374
1512	岡山	周匝	161	52	8	52,602	22,339	7,821	387	412	314	936	▲5,764	18,624
1513	岡山	吉永	128	26	6	49,791	18,685	4,943	366	390	297	346	▲2,240	17,844
1514	岡山	備前佐伯	161	50	8	49,035	21,083	7,549	361	384	293	778	▲5,905	16,994
1515	岡山	芳井	126	23	2	15,044	8,599	4,447	111	118	90	311	▲2,921	6,308
1516	岡山	賀陽	160	36	3	19,025	10,763	5,512	140	149	114	477	▲3,684	7,959
1517	岡山	備中	160	52	8	49,120	21,413	7,856	361	385	293	1,070	▲5,334	18,188
1518	岡山	大佐	161	37	4	23,441	12,105	5,635	172	184	140	488	▲4,185	8,904
1519	岡山	英田	161	49	9	54,776	22,573	7,455	403	429	327	645	▲5,912	18,465
1520	岡山	福渡弓削	160	52	6	38,674	18,538	7,864	285	303	231	941	▲5,133	15,165
1521	岡山	岡山原	126	38	8	61,531	24,258	7,275	453	482	368	509	▲3,477	22,593
1522	岡山	西大寺神崎	189	42	9	45,271	17,832	5,337	333	355	270	373	▲3,206	15,957
1523	岡山	牛窓	189	37	6	29,514	12,844	4,698	217	231	176	329	▲2,598	11,199
1524	岡山	北房	127	40	9	74,768	28,358	7,722	550	586	447	540	▲4,714	25,767
1525	岡山	作東	127	26	5	38,106	15,407	4,890	280	299	228	342	▲3,475	13,081
1526	広島	広島西	5,656	1,510	393	69,474	25,664	6,489	511	544	415	454	▲3,071	24,517
1527	広島	広島南2	2,776	418	139	49,927	17,438	3,658	367	391	298	256	1,144	19,894
1528	広島	広島中	4,407	1,221	401	91,076	31,870	6,733	670	714	544	471	8,651	42,920
1529	広島	広島大州	7,540	2,708	607	80,451	30,931	8,726	592	630	481	610	▲2,945	30,299
1530	広島	宇品	2,466	554	142	57,475	21,320	5,457	423	450	343	382	▲2,391	20,527
1531	広島	広島西蟹屋	2,256	483	110	48,830	18,683	5,206	359	383	292	364	▲3,093	16,988
1532	広島	仁保	12,863	6,628	1,899	147,626	53,267	12,522	1,086	1,157	882	876	▲5,879	51,389
1533	広島	広島庚午	2,788	586	104	37,316	15,407	5,108	275	292	223	357	▲1,889	14,665
1534	広島	広島三篠	1,567	341	60	38,424	15,894	5,289	283	301	230	370	▲1,973	15,105
1535	広島	安古市	1,955	593	115	58,746	23,586	7,372	432	460	351	516	▲3,942	21,403
1536	広島	安芸祇園	1,653	463	94	56,833	22,486	6,800	418	445	339	476	▲2,780	21,384
1537	広島	可部	621	202	39	63,416	25,387	7,884	467	497	379	2,772	1,460	30,962
1538	広島	高陽	2,139	482	116	54,296	20,461	5,475	399	425	324	746	▲2,749	19,606
1539	広島	海田	1,853	655	154	82,898	31,471	8,591	610	650	495	601	▲2,057	31,770
1540	広島	五日市廿日2	3,380	1,021	169	49,990	21,135	7,338	368	392	299	1,972	▲3,784	20,382
1541	広島	呉東	1,882	419	97	51,685	19,675	5,410	380	405	309	379	▲2,636	18,512

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金			⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1542	広島	呉吉浦	188	47	13	69,277	25,122	6,002	510	543	414	420	8,330	35,339
1543	広島	呉天応	126	32	9	71,666	25,921	6,141	527	562	428	430	▲2,926	24,942
1544	広島	郷原	224	59	8	37,173	16,713	6,453	273	291	222	665	417	18,581
1545	広島	呉2	7,848	1,816	348	44,389	17,874	5,623	327	348	265	393	▲3,319	15,888
1546	広島	竹原	3,074	500	120	39,161	14,758	3,949	288	307	234	276	▲517	15,346
1547	広島	尾道	4,700	773	146	30,994	12,553	3,999	228	243	185	280	▲1,679	11,810
1548	広島	尾道高須	916	233	69	74,837	26,846	6,191	551	586	447	946	▲2,907	26,469
1549	広島	尾道美ノ郷	239	73	39	165,251	53,018	7,409	1,216	1,295	987	518	▲3,772	53,262
1550	広島	尾道東	685	83	18	26,971	10,397	2,953	198	211	161	207	▲1,512	9,662
1551	広島	因島	2,442	362	73	30,099	11,909	3,602	221	236	180	252	▲592	12,206
1552	広島	因島中庄	135	33	9	67,440	24,553	5,940	496	529	403	416	▲2,817	23,580
1553	広島	因島重井	127	36	8	64,668	24,763	6,915	476	507	386	484	▲3,132	23,484
1554	広島	福山	6,973	1,878	521	74,669	27,153	6,544	549	585	446	458	▲3,783	25,408
1555	広島	福山東	2,393	753	202	84,570	30,985	7,644	622	663	505	535	▲3,776	29,534
1556	広島	松永	922	265	46	50,303	20,861	6,977	370	394	300	488	1,363	23,776
1557	広島	新福山	4,136	1,165	194	46,960	19,805	6,844	345	368	280	479	▲1,679	19,598
1558	広島	福山西	1,150	259	40	34,917	15,106	5,469	257	274	209	383	▲1,720	14,509
1559	広島	福山北	316	131	70	223,177	71,669	10,072	1,642	1,749	1,333	705	19,808	96,906
1560	広島	福山水呑	228	73	28	124,216	42,010	7,726	914	973	742	541	▲4,558	40,622
1561	広島	福山南	1,476	327	67	45,699	17,995	5,382	336	358	273	377	▲2,214	17,125
1562	広島	福山坪生	592	94	23	38,425	14,453	3,848	283	301	230	269	▲2,194	13,342
1563	広島	駅家	227	71	34	149,634	48,936	7,637	1,101	1,173	894	534	8,388	61,026
1564	広島	福山加茂	226	65	25	112,689	38,048	6,946	829	883	673	486	▲3,291	37,628
1565	広島	福山熊野	126	30	6	46,868	18,687	5,751	345	367	280	402	▲2,728	17,353
1566	広島	府中	2,449	432	197	80,322	26,458	4,289	591	629	480	400	7,573	36,031
1567	広島	府中本町	1,587	285	52	33,001	13,471	4,363	243	259	197	305	▲911	13,564
1568	広島	三次	4,258	1,389	267	62,665	25,222	7,927	461	491	374	555	▲3,741	23,362
1569	広島	三次塩町	134	40	8	61,062	24,054	7,201	449	479	365	504	▲2,594	23,257
1570	広島	庄原	2,358	455	119	50,299	18,572	4,689	370	394	300	328	▲1,630	18,334
1571	広島	東広島	3,528	1,172	269	76,181	29,098	8,072	560	597	455	565	1,896	33,171
1572	広島	八本松	328	110	48	146,110	48,471	8,145	1,075	1,145	873	570	5,528	57,662
1573	広島	八本松原	160	53	9	59,063	24,337	8,036	435	463	353	1,095	▲4,992	21,691
1574	広島	廿日市	1,058	129	24	22,710	9,223	2,955	167	178	136	207	▲1,504	8,407
1575	広島	廿日市地御前	218	69	31	140,354	46,436	7,698	1,033	1,100	838	539	▲4,245	45,701
1576	広島	江田島	624	150	26	42,378	17,531	5,835	312	332	253	408	▲2,896	15,940
1577	広島	安芸大野1	404	76	16	39,584	15,482	4,557	291	310	236	394	▲2,174	14,539
1578	広島	宮島口	188	49	8	40,466	17,491	6,322	298	317	242	442	▲1,755	17,035
1579	広島	安芸吉田	2,711	504	138	50,834	18,550	4,520	374	398	304	316	▲813	19,129
1580	広島	黒瀬	317	132	64	203,390	66,224	10,088	1,496	1,594	1,215	706	▲5,390	65,845
1581	広島	甲山	2,631	585	108	41,222	16,776	5,399	303	323	246	378	▲1,106	17,920
1582	広島	神辺電話交2	551	78	35	64,347	21,218	3,458	473	504	384	242	8,884	31,705
1583	広島	神辺御領	219	54	11	48,801	19,472	6,003	359	382	291	420	▲3,182	17,742
1584	広島	神辺中条	160	46	4	27,394	14,520	6,959	202	215	164	717	▲4,335	11,483
1585	広島	新市	866	156	18	21,018	10,174	4,373	155	165	126	306	▲1,278	9,648
1586	広島	広島中山	624	185	59	94,138	33,195	7,213	693	738	562	983	1,462	37,633
1587	広島	広島戸坂	886	246	61	68,591	25,666	6,735	505	538	410	806	▲1,853	26,072
1588	広島	安古市安2	830	220	71	85,449	30,014	6,430	629	670	510	876	3,932	36,631
1589	広島	八木	189	52	18	96,125	33,269	6,739	707	753	574	471	▲3,945	31,829
1590	広島	伴	340	145	52	154,320	52,975	10,383	1,135	1,209	922	726	▲6,707	50,260
1591	広島	坂	943	245	63	66,442	24,654	6,316	489	521	397	756	1,141	27,958
1592	広島	福木	188	47	11	58,565	22,177	6,013	431	459	350	421	▲4,417	19,421
1593	広島	戸山	223	66	10	46,431	19,993	7,178	342	364	277	859	▲4,978	16,857
1594	広島	高陽狩小川	161	58	13	79,004	30,531	8,726	581	619	472	1,333	▲6,546	26,990
1595	広島	白木井原	173	54	8	45,264	20,138	7,645	333	355	270	788	▲4,999	16,885
1596	広島	海田畑賀	160	48	6	35,810	17,212	7,328	263	281	214	755	▲5,946	12,779
1597	広島	新矢野	823	153	34	41,511	15,987	4,530	305	325	248	392	▲2,306	14,951
1598	広島	五日廿日寺田	636	124	29	45,240	17,220	4,734	333	355	270	331	▲2,306	16,203
1599	広島	五日廿日石内	598	159	42	69,494	25,638	6,458	511	545	415	880	▲3,459	24,530

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金 (円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1600	広島	呉仁方	280	44	5	17,771	8,759	3,854	131	139	106	270	▲ 2,198	7,207
1601	広島	呉焼山	544	142	35	63,817	23,947	6,334	469	500	381	443	▲ 3,462	22,278
1602	広島	大竹	1,565	228	33	21,356	9,436	3,542	157	167	128	248	▲ 1,850	8,286
1603	広島	志和	200	82	27	135,535	47,308	9,900	997	1,062	810	857	▲ 7,571	43,463
1604	広島	三永	160	50	6	38,464	18,196	7,580	283	301	230	907	▲ 5,109	14,808
1605	広島	五日廿日宮内	956	281	89	93,410	32,910	7,129	687	732	558	971	▲ 3,965	31,893
1606	広島	安芸熊野	351	107	51	145,231	47,464	7,380	1,068	1,138	867	516	▲ 3,673	47,380
1607	広島	安佐	219	56	15	66,594	24,625	6,245	490	522	398	437	▲ 3,902	22,570
1608	広島	呉警固屋	188	43	13	67,265	24,079	5,514	495	527	402	386	▲ 21	25,868
1609	広島	竹原忠海	135	37	8	60,213	23,268	6,649	443	472	360	465	▲ 3,510	21,498
1610	広島	三原幸崎	136	46	13	99,024	35,477	8,146	728	776	591	570	▲ 3,490	34,652
1611	広島	三原長谷	188	53	17	89,076	31,367	6,782	655	698	532	474	8,566	42,292
1612	広島	松永藤江	163	57	15	91,626	33,725	8,436	674	718	547	590	▲ 4,130	32,124
1613	広島	福山芦田	135	37	6	44,321	18,960	6,727	326	347	265	471	▲ 4,021	16,348
1614	広島	大竹玖波	370	90	25	68,220	24,767	5,938	502	535	407	415	▲ 3,246	23,380
1615	広島	高屋	244	86	36	146,489	48,991	8,560	1,078	1,148	875	741	▲ 6,744	46,089
1616	広島	音戸	415	98	28	67,819	24,434	5,716	499	531	405	400	▲ 3,237	23,032
1617	広島	音戸先奥	126	37	11	90,676	32,135	7,108	667	711	542	497	▲ 2,789	31,763
1618	広島	倉橋	126	31	6	49,242	19,493	5,902	362	386	294	413	▲ 3,831	17,117
1619	広島	倉橋室尾	139	28	6	41,160	16,195	4,835	303	323	246	338	▲ 2,935	14,470
1620	広島	安芸佐伯	167	54	7	44,192	20,102	7,905	325	346	264	946	▲ 3,950	18,033
1621	広島	安芸佐伯友和	167	48	6	37,967	17,411	6,932	279	298	227	830	▲ 4,381	14,664
1622	広島	能美	127	42	14	108,576	38,080	8,113	799	851	649	568	▲ 4,634	36,313
1623	広島	大柿	262	59	9	34,195	14,903	5,465	252	268	204	382	▲ 1,751	14,258
1624	広島	八千代	160	41	5	33,241	15,323	6,148	245	260	199	532	▲ 4,038	12,521
1625	広島	甲田	170	38	5	31,071	13,982	5,406	229	243	186	378	▲ 3,093	11,925
1626	広島	東広島福富	161	50	11	68,719	26,448	7,482	506	539	410	1,019	4,820	33,742
1627	広島	東広島豊栄	134	30	5	38,746	16,092	5,398	285	304	231	378	▲ 1,674	15,616
1628	広島	甲山大和	160	53	9	54,748	23,208	8,098	403	429	327	969	▲ 5,319	20,017
1629	広島	東広島河内	135	30	7	53,271	20,170	5,467	392	417	318	382	▲ 217	21,462
1630	広島	河内河戸	545	137	38	70,445	25,431	6,099	515	549	418	1,134	▲ 2,940	25,107
1631	広島	本郷	188	45	8	44,744	18,199	5,850	329	351	267	409	▲ 2,406	17,149
1632	広島	安芸津	280	71	16	57,752	22,116	6,176	425	453	345	432	▲ 2,101	21,670
1633	広島	安浦	231	76	41	176,635	56,742	7,991	1,299	1,384	1,055	559	▲ 4,167	56,872
1634	広島	呉川尻	188	40	7	39,461	16,066	5,175	290	309	236	362	▲ 1,657	15,606
1635	広島	瀬戸田	219	55	9	43,293	18,083	6,134	318	339	259	429	▲ 1,921	17,507
1636	広島	久井	160	37	4	26,431	12,932	5,637	194	207	158	488	▲ 3,635	10,344
1637	広島	尾道向島	846	173	32	37,390	15,300	4,980	275	293	223	348	▲ 2,143	14,296
1638	広島	東城	3,012	538	115	38,276	14,908	4,344	282	300	229	304	2,493	18,516
1639	広島	尾道三原2	2,296	522	182	79,181	27,382	5,528	582	621	473	387	4,058	33,503
1640	広島	宮島	104	24	5	48,500	18,893	5,507	357	380	290	385	▲ 2,054	18,251
1641	広島	御調	127	34	11	89,674	31,330	6,580	660	703	536	460	▲ 3,357	30,332
1642	広島	安佐久地	126	33	5	40,769	17,561	6,309	300	319	244	441	▲ 4,124	14,741
1643	広島	安佐後山	223	55	10	44,735	18,284	5,937	329	351	267	809	▲ 4,354	15,686
1644	広島	可部三入	960	233	81	84,355	29,167	5,885	621	661	504	1,094	▲ 3,351	28,696
1645	広島	瀬野川	188	55	16	82,891	30,013	7,135	610	650	495	499	▲ 3,209	29,058
1646	広島	瀬野	221	65	34	152,299	49,209	7,174	1,120	1,194	910	502	▲ 5,590	47,345
1647	広島	竹原荘野	160	36	4	25,847	12,577	5,443	190	203	154	381	▲ 2,577	10,928
1648	広島	鞆	188	48	9	47,059	19,143	6,155	346	369	281	431	▲ 719	19,851
1649	広島	松永本郷	126	32	7	57,334	22,048	6,224	422	449	342	435	▲ 2,362	21,334
1650	広島	庄原山内	160	58	11	67,268	27,427	8,861	495	527	402	1,648	▲ 5,503	24,996
1651	広島	造賀	160	51	10	59,444	24,068	7,661	437	466	355	1,298	▲ 5,014	21,610
1652	広島	砂谷	134	50	16	121,512	42,644	9,107	894	952	726	1,844	▲ 5,229	41,831
1653	広島	沖美	160	52	8	47,095	20,914	7,916	346	369	281	947	▲ 2,793	20,064
1654	広島	加計	2,046	447	108	52,858	19,902	5,313	389	414	316	372	5,887	27,280
1655	広島	戸河内	164	65	21	128,437	45,086	9,637	945	1,007	767	1,632	▲ 6,288	43,149
1656	広島	大朝	127	22	5	38,985	14,988	4,228	287	306	233	296	▲ 1,642	14,468
1657	広島	広島千代田	308	110	48	157,047	52,034	8,689	1,155	1,231	938	608	▲ 4,070	51,896
1658	広島	豊平	160	51	6	35,255	17,419	7,689	259	276	211	793	▲ 4,984	13,974

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
1659	広島	都志見	160	48	5	28,415	15,147	7,305	209	223	170	753	▲4,901	11,601	
1660	広島	高宮	160	48	6	35,705	17,139	7,284	263	280	213	872	▲4,933	13,834	
1661	広島	福山内海	160	44	9	55,720	22,078	6,699	410	437	333	580	▲3,759	20,079	
1662	広島	沼隈	368	89	11	29,711	14,069	5,869	219	233	177	411	▲3,272	11,837	
1663	広島	沼隅山南	160	44	3	20,327	12,282	6,672	150	159	121	577	▲4,450	8,839	
1664	広島	吉舎	160	36	7	43,720	17,549	5,482	322	343	261	383	▲3,107	15,751	
1665	広島	三良坂	160	39	8	46,801	18,864	5,947	344	367	280	416	▲3,200	17,071	
1666	広島	郷田	372	113	32	85,096	30,877	7,390	626	667	508	762	▲3,001	30,439	
1667	広島	新向原	162	82	72	447,144	135,698	12,286	3,289	3,504	2,671	7,984	▲15,780	137,366	
1668	広島	芸北	169	64	14	82,820	32,103	9,245	609	649	495	1,106	▲5,557	29,405	
1669	広島	比和	66	31	8	117,674	43,868	11,390	866	922	703	1,741	▲7,165	40,935	
1670	広島	木江白水	126	33	6	47,512	19,523	6,410	350	372	284	448	0	20,977	
1671	山口	下関東	989	235	54	54,859	20,912	5,771	404	430	328	404	▲2,732	19,746	
1672	山口	下関北	1,656	429	99	59,792	22,801	6,298	440	469	357	441	▲2,388	22,120	
1673	山口	下関中	2,759	822	239	86,560	31,132	7,241	637	678	517	507	▲1,411	32,060	
1674	山口	下関西	1,548	295	69	44,252	16,842	4,628	326	347	264	324	▲1,603	16,500	
1675	山口	下関王司	224	62	15	67,396	25,359	6,758	496	528	403	473	▲4,642	22,617	
1676	山口	下関勝山	705	210	35	50,189	21,080	7,228	369	393	300	506	▲4,031	18,617	
1677	山口	宇部3	2,928	519	115	39,386	15,176	4,306	290	309	235	301	▲1,239	15,072	
1678	山口	宇部	7,967	3,424	1,155	145,036	50,475	10,445	1,067	1,137	866	1,942	488	55,975	
1679	山口	宇部西	582	62	17	29,486	10,728	2,590	217	231	176	181	▲606	10,927	
1680	山口	宇部床波	350	78	14	40,105	16,514	5,445	295	314	240	381	▲2,554	15,190	
1681	山口	宇部東岐波	230	64	31	133,688	43,647	6,749	983	1,048	799	472	▲4,932	42,017	
1682	山口	山口2	6,560	2,280	652	99,348	35,866	8,446	731	779	593	591	▲1,037	37,523	
1683	山口	二島	161	58	7	44,813	21,141	8,773	330	351	268	759	▲5,154	17,695	
1684	山口	萩	4,710	1,203	277	58,895	22,461	6,206	433	462	352	434	▲2,381	21,761	
1685	山口	徳山	5,982	1,577	409	68,394	25,284	6,407	503	536	409	448	▲1,518	25,662	
1686	山口	徳山周南	446	113	27	61,088	23,029	6,169	449	479	365	432	▲2,525	22,229	
1687	山口	防府	4,241	1,122	193	45,396	18,960	6,431	334	356	271	450	▲1,664	22,035	
1688	山口	防府2	1,928	256	16	8,128	5,467	3,224	60	64	49	867	▲1,889	4,618	
1689	山口	下松	3,140	502	104	33,277	13,072	3,888	245	261	199	272	▲1,576	12,473	
1690	山口	岩国支店3棟	557	72	15	26,097	10,365	3,162	192	205	156	221	▲2,133	9,006	
1691	山口	岩国4	2,918	551	124	42,656	16,360	4,587	314	334	255	321	▲544	17,040	
1692	山口	岩国西	382	45	8	20,331	8,483	2,872	150	159	121	201	▲1,154	7,960	
1693	山口	新岩国南	846	301	101	119,216	41,543	8,639	877	934	712	1,177	▲4,486	40,757	
1694	山口	宇部小野田	1,357	315	71	52,234	20,067	5,650	384	409	312	395	▲670	20,897	
1695	山口	光	1,719	408	106	61,584	22,760	5,763	453	483	368	403	▲2,535	21,932	
1696	山口	長門	3,675	654	146	39,613	15,256	4,323	291	310	237	302	▲1,260	15,136	
1697	山口	柳井	3,695	592	104	28,169	11,668	3,893	207	221	168	272	▲1,750	10,786	
1698	山口	美祢	2,420	416	106	43,961	16,311	4,178	323	345	263	292	7,096	24,630	
1699	山口	新南陽1	748	310	91	121,350	43,554	10,061	893	951	725	704	▲4,686	42,141	
1700	山口	小郡	3,737	851	174	46,607	18,395	5,531	343	365	278	387	▲2,740	17,028	
1701	山口	山口大内	278	93	30	108,820	38,202	8,168	801	853	650	571	▲5,274	35,803	
1702	山口	下関安岡	220	48	13	59,459	21,691	5,280	437	466	355	369	▲2,328	20,990	
1703	山口	小月	375	73	9	24,831	11,607	4,754	183	195	148	1,278	744	14,155	
1704	山口	山口下関	1,875	237	131	70,049	22,412	3,078	515	549	418	215	▲1,196	22,913	
1705	山口	厚東	160	34	5	32,388	14,019	5,080	238	254	193	440	▲3,426	11,718	
1706	山口	山口仁保	161	47	9	52,843	21,712	7,127	389	414	316	735	2,232	25,798	
1707	山口	四辻	132	43	12	93,736	33,722	7,851	690	735	560	549	▲5,552	30,704	
1708	山口	嘉川	161	39	5	32,932	14,985	5,896	242	258	197	412	▲3,721	12,373	
1709	山口	萩大井	161	60	12	76,930	30,347	9,114	566	603	460	1,846	▲6,064	27,758	
1710	山口	見島	256	139	36	140,898	52,071	13,183	1,037	1,104	842	922	1,798	57,774	
1711	山口	徳山櫛ヶ浜	376	72	14	38,037	15,165	4,667	280	298	227	327	▲2,096	14,201	
1712	山口	徳山戸田	126	32	7	59,068	22,499	6,196	435	463	353	433	▲4,247	19,936	
1713	山口	都濃	161	51	8	46,771	20,656	7,747	344	367	279	799	▲5,441	17,004	
1714	山口	防府西の浦	220	45	9	41,816	16,494	4,953	308	328	250	346	▲3,435	14,291	
1715	山口	防府大道	127	28	6	48,388	18,805	5,450	356	379	289	381	2,289	22,499	
1716	山口	防府富海	127	31	8	61,823	22,913	5,850	455	484	369	409	478	25,108	
1717	山口	下松久保	377	89	22	59,190	22,052	5,716	435	464	354	589	▲3,203	20,691	
1718	山口	岩国通津	158	40	10	64,202	23,965	6,245	472	503	383	437	▲4,401	21,359	
1719	山口	御庄	164	51	5	29,930	15,813	7,552	220	235	179	653	▲4,867	12,213	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金			⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1720	山口	岩国河内	161	55	7	42,117	19,962	8,338	310	330	252	860	▲ 6,028	15,686
1721	山口	西ノ浜	237	70	34	142,235	46,493	7,236	1,046	1,115	850	506	▲ 5,594	44,416
1722	山口	光室積	224	45	6	26,654	12,194	4,837	196	209	159	419	▲ 3,451	9,726
1723	山口	光島田	224	45	7	32,007	13,752	4,918	235	251	191	344	▲ 3,170	11,603
1724	山口	久賀	2,561	525	150	58,578	21,148	4,980	431	459	350	348	▲ 2,311	20,425
1725	山口	大島	175	43	10	58,953	22,193	5,922	434	462	352	414	▲ 3,591	20,264
1726	山口	久賀橋	127	31	6	50,365	19,834	5,933	371	395	301	415	▲ 3,292	18,024
1727	山口	由宇	220	38	8	37,953	14,698	4,223	279	297	227	365	▲ 3,174	12,692
1728	山口	玖珂	515	126	30	57,294	21,767	5,954	421	449	342	417	▲ 3,054	20,342
1729	山口	周東	189	39	8	39,884	16,037	5,029	293	313	238	352	▲ 2,053	15,180
1730	山口	岩田	161	38	5	33,878	15,061	5,711	249	265	202	494	▲ 3,247	13,024
1731	山口	田布施	524	54	4	8,145	4,749	2,501	60	64	49	175	▲ 993	4,104
1732	山口	田布施南	161	52	9	56,367	23,404	7,847	415	442	337	1,069	▲ 4,991	20,676
1733	山口	平生	220	52	14	61,431	22,694	5,739	452	481	367	401	▲ 1,948	22,447
1734	山口	下松熊毛	189	41	11	59,147	21,648	5,323	435	464	353	372	▲ 3,240	20,032
1735	山口	徳山鹿野	179	63	37	207,025	65,776	8,637	1,523	1,622	1,237	604	▲ 6,334	64,428
1736	山口	秋穂	224	56	7	30,770	14,538	6,046	226	241	184	523	▲ 3,495	12,217
1737	山口	宇部楠	127	28	7	56,460	21,046	5,463	415	442	337	382	▲ 2,102	20,520
1738	山口	下関菊川	165	40	7	44,171	18,080	5,889	325	346	264	412	▲ 4,194	15,233
1739	山口	豊浦	2,381	325	39	16,374	7,834	3,315	120	128	98	232	▲ 1,684	6,728
1740	山口	豊北	161	57	7	43,527	20,573	8,559	320	341	260	882	▲ 5,334	17,042
1741	山口	特牛	161	45	6	36,478	16,809	6,741	268	286	218	695	▲ 3,742	14,534
1742	山口	長門三隅	127	28	7	51,879	19,662	5,343	382	407	310	374	▲ 3,240	17,895
1743	山口	長門仙崎	189	40	9	48,923	18,658	5,155	360	383	292	361	▲ 2,251	17,803
1744	山口	美祢豊田	127	29	6	49,667	19,339	5,631	365	389	297	394	▲ 2,409	18,375
1745	山口	阿月	161	39	4	26,238	13,113	5,871	193	206	157	508	▲ 3,991	10,186
1746	山口	新南陽2	782	129	35	45,257	16,486	3,995	333	355	270	280	▲ 2,256	15,468
1747	山口	久賀下田	161	43	5	30,585	14,894	6,453	225	240	183	451	▲ 4,010	11,983
1748	山口	久賀和田	161	44	5	30,172	15,020	6,693	222	236	180	468	▲ 4,506	11,620
1749	山口	錦町	161	47	8	47,094	20,092	7,094	346	369	281	849	▲ 5,228	16,709
1750	山口	大島	161	47	5	28,064	14,775	7,029	206	220	168	608	▲ 4,244	11,733
1751	山口	上関	127	31	8	66,606	24,281	5,898	490	522	398	413	▲ 1,865	24,239
1752	山口	徳地	161	45	6	34,558	16,398	6,860	254	271	206	707	▲ 4,675	13,161
1753	山口	厚狭殖生	130	35	9	65,720	24,741	6,602	483	515	393	462	▲ 3,719	22,875
1754	山口	秋芳	161	47	5	32,282	16,044	7,134	237	253	193	617	▲ 5,072	12,272
1755	山口	長門古市	161	48	6	36,767	17,394	7,246	270	288	220	987	▲ 4,978	14,181
1756	山口	油谷	179	38	10	53,608	19,955	5,159	394	420	320	361	▲ 134	21,316
1757	山口	油谷久津	127	29	5	40,898	16,809	5,521	301	321	244	386	▲ 3,883	14,178
1758	山口	下関吉見	220	48	11	51,052	19,452	5,362	376	400	305	375	▲ 3,977	16,931
1759	山口	阿知須	161	46	6	37,070	17,192	6,961	273	291	221	602	▲ 5,123	13,456
1760	山口	美東	130	32	8	63,444	23,462	5,952	467	497	379	416	▲ 4,880	20,341
1761	山口	阿東	127	29	7	56,144	20,972	5,476	413	440	335	383	0	22,543
1762	徳島	阿波津田	412	179	95	229,890	74,024	10,574	1,691	1,802	1,373	740	▲ 2,438	77,192
1763	徳島	阿波川内	351	162	89	253,496	81,167	11,202	1,865	1,987	1,514	784	▲ 6,164	81,153
1764	徳島	八万	207	48	17	80,795	27,986	5,686	594	633	483	398	▲ 3,044	27,050
1765	徳島	地蔵橋	202	35	10	49,265	17,847	4,250	362	386	294	297	▲ 2,023	17,163
1766	徳島	沖洲	202	33	9	44,551	16,291	3,995	328	349	266	279	▲ 1,999	15,514
1767	徳島	徳島西	8,481	2,740	730	86,089	31,612	7,851	633	675	514	549	▲ 4,375	29,608
1768	徳島	鳴門	2,659	797	213	80,131	29,397	7,281	589	628	479	509	▲ 3,828	27,774
1769	徳島	小松島	2,299	386	134	58,114	20,116	4,076	428	455	347	285	▲ 10,768	32,399
1770	徳島	阿波阿南	5,622	1,593	416	74,051	27,324	6,886	545	580	442	482	▲ 2,757	26,616
1771	徳島	阿波石井	438	122	37	83,947	29,942	6,773	618	658	501	1,372	▲ 2,717	30,374
1772	徳島	那賀川	235	39	10	43,264	15,946	4,005	318	339	258	280	▲ 1,909	15,232
1773	徳島	松茂	235	43	11	45,497	17,016	4,459	335	357	272	312	▲ 2,724	15,568
1774	徳島	北島	431	101	28	64,221	23,407	5,682	472	503	384	1,245	▲ 2,693	23,318
1775	徳島	藍住	239	69	24	100,725	34,802	7,002	741	789	602	490	▲ 4,373	33,051
1776	徳島	板野	293	74	18	60,808	22,941	6,158	447	477	363	431	▲ 2,272	22,387
1777	徳島	上板	202	34	9	42,609	15,850	4,090	313	334	255	286	▲ 2,127	14,911
1778	徳島	阿波	202	25	3	16,992	7,738	3,048	125	133	101	213	▲ 1,466	6,844

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
1779	徳島	鴨島	2,721	603	58	21,136	11,222	5,389	155	166	126	377	▲ 2,068	9,978	
1780	徳島	山川	202	29	6	28,835	11,476	3,517	212	226	172	246	▲ 2,115	10,217	
1781	徳島	脇町	2,770	712	148	53,595	21,036	6,244	394	420	320	437	▲ 2,626	19,981	
1782	徳島	阿波池田	2,378	541	141	59,432	21,927	5,524	437	466	355	386	▲ 2,537	21,034	
1783	徳島	徳島B	4,733	1,774	556	117,505	41,537	9,106	864	921	702	637	▲ 3,489	41,172	
1784	徳島	阿波国府	209	48	17	80,739	27,820	5,536	594	633	482	387	▲ 2,662	27,254	
1785	徳島	多家良	139	28	8	54,048	19,870	4,953	398	424	323	347	▲ 3,177	18,185	
1786	徳島	応神	202	34	7	34,567	13,599	4,059	254	271	206	284	▲ 1,986	12,628	
1787	徳島	阿波大麻	202	36	8	38,220	14,931	4,355	282	300	229	305	▲ 2,128	13,919	
1788	徳島	堂浦	140	23	4	29,489	12,072	3,933	217	231	176	275	▲ 1,714	11,257	
1789	徳島	鳴門公園	161	42	8	47,486	19,450	6,344	349	372	284	759	▲ 4,014	17,200	
1790	徳島	新赤石	608	195	49	80,797	30,104	7,804	594	633	483	675	▲ 2,057	30,432	
1791	徳島	阿波橋	690	167	38	55,262	21,139	5,887	407	433	330	412	▲ 579	23,300	
1792	徳島	桑野	161	45	6	36,276	16,802	6,790	267	284	217	813	▲ 4,261	14,122	
1793	徳島	阿波福井	161	46	8	50,823	20,934	6,907	374	398	304	1,055	▲ 4,502	18,563	
1794	徳島	新野	161	34	4	27,178	12,572	5,071	200	213	162	439	▲ 3,147	10,439	
1795	徳島	阿波椿	161	60	8	49,486	22,760	9,102	364	388	296	1,240	▲ 4,851	20,197	
1796	徳島	阿波一宮	389	55	7	19,192	8,734	3,437	141	150	115	240	▲ 1,432	7,948	
1797	徳島	羽ノ浦	202	33	7	36,365	14,050	4,013	288	285	217	281	▲ 1,812	13,289	
1798	徳島	丹生谷	1,657	364	62	37,370	15,658	5,344	275	293	223	374	▲ 1,468	15,355	
1799	徳島	阿波海南	235	41	8	33,704	13,587	4,285	248	264	201	300	▲ 1,978	12,622	
1800	徳島	阿波吉野	139	30	8	59,607	21,771	5,319	439	467	356	372	▲ 3,123	20,282	
1801	徳島	土成	161	33	5	29,531	13,079	4,928	217	231	176	345	▲ 2,500	11,548	
1802	徳島	市場	224	40	6	28,254	12,152	4,354	208	221	169	377	▲ 2,706	10,421	
1803	徳島	阿波川島	139	20	3	20,830	9,310	3,561	153	163	124	249	▲ 1,657	8,342	
1804	徳島	美馬	202	33	9	43,827	16,046	3,950	322	343	262	276	▲ 1,937	15,312	
1805	徳島	貞光	271	29	8	28,373	10,390	2,559	209	222	169	179	▲ 1,311	9,858	
1806	徳島	三野	161	39	7	41,182	17,240	5,874	303	323	246	508	▲ 3,702	14,918	
1807	徳島	阿波三好	139	20	5	32,917	12,560	3,475	242	258	197	243	▲ 1,628	11,872	
1808	徳島	三縄	153	21	5	34,307	12,807	3,338	252	269	205	234	▲ 1,577	12,190	
1809	徳島	阿波井川	139	22	6	40,877	15,169	3,887	301	320	244	272	▲ 1,894	14,412	
1810	徳島	三加茂	224	34	1	5,349	5,158	3,682	39	42	32	319	▲ 2,286	3,304	
1811	徳島	牟岐	2,668	764	158	59,167	23,294	6,964	435	464	353	487	▲ 785	24,248	
1812	徳島	阿波勝浦	655	143	37	56,281	20,846	5,312	414	441	336	372	▲ 1,294	21,115	
1813	徳島	日和佐	1,044	167	36	34,057	13,286	3,886	251	267	203	272	▲ 1,03	14,382	
1814	徳島	阿波半田	139	21	6	42,905	15,527	3,685	316	336	256	258	▲ 1,759	14,934	
1815	徳島	穴吹	161	47	8	50,802	21,128	7,107	374	398	303	851	▲ 4,284	18,770	
1816	徳島	山城	160	58	8	51,125	22,930	8,819	376	401	305	1,055	▲ 5,922	19,145	
1817	香川	讃岐三条	10,577	3,109	783	74,076	27,588	7,143	545	581	442	973	▲ 3,419	26,710	
1818	香川	高松北2	3,422	383	51	14,907	6,832	2,718	110	117	89	190	▲ 1,160	6,178	
1819	香川	屋島	1,391	278	77	55,119	20,063	4,850	405	432	329	500	▲ 2,555	19,174	
1820	香川	香西	1,098	232	57	51,742	19,408	5,127	381	405	309	359	▲ 1,889	18,973	
1821	香川	円座2	1,398	170	44	31,728	11,715	2,958	233	249	190	207	▲ 886	11,708	
1822	香川	讃岐前田	189	39	7	37,030	15,215	4,995	272	290	221	349	▲ 1,106	15,241	
1823	香川	讃岐川島	189	29	1	3,076	4,557	3,708	23	24	18	259	▲ 1,399	3,482	
1824	香川	西植田	161	40	4	22,004	12,094	6,021	162	172	131	920	▲ 3,652	9,827	
1825	香川	新仏生山	1,035	274	106	102,544	34,744	6,442	754	804	612	771	15,730	53,415	
1826	香川	丸亀	5,095	851	123	24,137	10,720	4,058	178	189	144	284	▲ 1,446	10,069	
1827	香川	讃岐郡家	224	41	1	3,901	5,473	4,396	29	31	23	453	▲ 2,914	3,095	
1828	香川	坂出	2,110	432	88	41,659	16,477	4,979	306	326	249	348	▲ 1,309	16,397	
1829	香川	讃岐加茂	189	29	1	7,095	5,713	3,755	52	56	42	263	▲ 2,450	3,676	
1830	香川	讃岐林田	414	42	7	17,378	7,274	2,478	128	136	104	173	▲ 880	6,935	
1831	香川	善通寺	888	217	44	49,068	19,492	5,949	361	385	293	416	▲ 2,137	18,810	
1832	香川	観音寺	3,342	861	186	55,734	21,645	6,262	410	437	333	438	▲ 1,427	21,836	
1833	香川	引田	191	44	7	35,946	15,511	5,590	264	282	215	391	▲ 3,174	13,489	
1834	香川	三本松	2,232	642	170	76,159	28,007	6,987	560	597	455	1,183	▲ 3,087	27,715	
1835	香川	讃岐津田	192	47	10	54,197	20,892	5,934	399	425	324	415	▲ 2,001	20,454	
1836	香川	讃岐大川	223	42	8	35,039	14,265	4,594	258	275	209	398	▲ 3,187	12,218	
1837	香川	志度	197	61	18	91,711	32,799	7,487	675	719	548	524	▲ 3,798	31,467	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
1838	香川	長尾	320	52	8	26,143	11,132	3,917	192	205	156	274	▲ 905	11,054	
1839	香川	内海	899	218	54	59,787	22,407	5,906	440	469	357	413	▲ 2,608	21,478	
1840	香川	土庄	2,474	570	127	51,538	19,823	5,598	379	404	308	392	▲ 2,465	18,841	
1841	香川	讃岐三木	319	92	21	65,697	25,161	7,029	483	515	392	492	▲ 2,901	24,142	
1842	香川	讃岐牟礼	415	71	18	43,474	16,164	4,165	320	341	260	291	▲ 2,510	14,866	
1843	香川	香川	227	70	21	94,456	33,581	7,511	695	740	564	525	▲ 3,900	32,205	
1844	香川	綾南	220	42	5	24,762	11,453	4,619	182	194	148	323	▲ 1,685	10,615	
1845	香川	讃岐国分寺	225	50	14	62,410	22,619	5,394	459	489	373	377	▲ 903	23,414	
1846	香川	宇多津	193	69	23	120,818	42,067	8,721	889	947	722	610	▲ 1,439	43,796	
1847	香川	琴平	1,446	372	69	47,457	19,342	6,244	349	372	283	437	▲ 2,702	18,081	
1848	香川	多度津	844	128	19	22,077	9,780	3,687	162	173	132	258	▲ 1,613	8,892	
1849	香川	讃岐高瀬	596	155	61	102,984	34,736	6,312	758	807	615	651	19,234	56,801	
1850	香川	讃岐豊浜	219	34	1	4,435	5,021	3,797	33	35	26	266	▲ 336	5,045	
1851	香川	本島	54	22	6	107,352	39,473	9,844	790	841	641	1,178	▲ 5,187	37,736	
1852	香川	与島	56	22	4	69,955	28,697	9,390	515	548	418	1,124	▲ 4,336	26,966	
1853	香川	木之郷	127	20	1	4,954	5,296	3,929	36	39	30	275	▲ 2,013	3,663	
1854	香川	伊吹	55	20	4	67,286	27,334	8,763	495	527	402	1,049	▲ 2,986	26,821	
1855	香川	鴨部	224	48	4	18,343	10,244	5,181	135	144	110	706	▲ 3,305	8,034	
1856	香川	庵治	127	26	4	32,320	13,906	4,986	238	253	193	349	▲ 2,230	12,709	
1857	香川	綾上	161	26	1	3,203	4,789	3,905	24	25	19	338	▲ 2,332	2,863	
1858	香川	讃岐昭和	161	39	2	13,893	9,692	5,858	102	109	83	701	▲ 3,663	7,024	
1859	香川	綾歌	220	40	7	32,927	13,526	4,438	242	258	197	310	▲ 2,804	11,729	
1860	香川	讃岐飯山	198	42	8	42,234	16,762	5,105	311	331	252	357	▲ 2,977	15,036	
1861	香川	讃岐吉野	161	34	1	6,557	6,937	5,127	48	51	39	529	▲ 3,387	4,217	
1862	香川	大野原	189	29	5	26,357	11,045	3,770	194	207	157	264	▲ 2,462	9,405	
1863	香川	讃岐豊中	189	26	1	5,875	4,969	3,347	43	46	35	234	▲ 601	4,726	
1864	香川	仁尾	130	25	5	42,455	16,471	4,753	312	333	254	333	▲ 2,009	15,694	
1865	香川	三本松2	2,133	409	75	35,126	14,351	4,656	258	275	210	326	▲ 1,693	13,727	
1866	香川	山本	126	20	3	25,762	10,973	3,863	190	202	154	270	▲ 2,000	9,789	
1867	香川	讃岐神山	160	41	5	34,061	15,615	6,214	251	267	203	1,155	▲ 3,763	13,728	
1868	香川	塩江	160	42	7	42,397	18,134	6,432	312	332	253	1,089	▲ 1,859	18,261	
1869	香川	麻二宮	161	28	0	2,118	4,816	4,231	16	17	13	366	▲ 2,832	2,396	
1870	香川	詫間	193	56	14	70,912	26,588	7,016	522	556	424	491	▲ 3,314	25,267	
1871	香川	財田	161	45	9	54,567	21,860	6,799	401	428	326	701	▲ 1,252	22,464	
1872	香川	高松	3,438	1,346	490	142,407	48,817	9,513	1,048	1,116	851	665	▲ 1,248	51,249	
1873	香川	讃岐池田	127	18	1	9,729	6,119	3,434	72	76	58	240	▲ 930	5,635	
1874	愛媛	西須賀	1,244	142	15	11,661	6,001	2,783	86	91	70	195	▲ 1,129	5,314	
1875	愛媛	吉田浜	1,350	166	21	15,202	7,188	2,992	112	119	91	209	▲ 1,411	6,308	
1876	愛媛	堀江	913	130	23	25,586	10,526	3,464	188	201	153	300	▲ 2,076	9,292	
1877	愛媛	伊予石井2	1,252	209	54	43,096	15,952	4,057	317	338	257	418	▲ 2,102	15,180	
1878	愛媛	久谷	189	32	4	20,713	9,861	4,144	152	162	124	290	▲ 958	9,631	
1879	愛媛	新久米	871	242	53	60,648	23,490	6,751	446	475	362	808	▲ 2,920	22,661	
1880	愛媛	山越本	15,138	4,992	1,368	90,388	32,960	8,013	665	708	540	959	▲ 4,434	31,398	
1881	愛媛	松山3	9,240	2,768	692	74,905	27,954	7,280	551	587	447	509	▲ 3,695	26,353	
1882	愛媛	今治	6,349	2,523	726	114,368	41,223	9,657	841	896	683	1,316	▲ 4,884	40,075	
1883	愛媛	伊予桜井2	834	153	35	42,286	16,131	4,460	311	331	253	608	▲ 2,319	15,315	
1884	愛媛	宇和島	4,558	1,042	198	43,508	17,561	5,553	320	341	260	388	▲ 1,735	17,135	
1885	愛媛	八幡浜	3,528	746	122	34,551	14,677	5,141	254	271	206	360	▲ 1,892	13,876	
1886	愛媛	新居浜3	5,155	1,450	342	66,344	25,146	6,835	488	520	396	1,837	▲ 3,311	25,076	
1887	愛媛	泉州	1,607	231	37	22,986	9,834	3,490	169	180	137	244	▲ 1,546	9,018	
1888	愛媛	多喜浜	546	90	21	38,900	14,725	3,989	286	305	232	279	▲ 2,277	13,550	
1889	愛媛	伊予西条	2,001	334	42	20,935	9,839	4,061	154	164	125	284	▲ 1,504	9,062	
1890	愛媛	大洲	2,050	491	42	20,485	11,471	5,817	151	161	122	407	▲ 2,051	10,261	
1891	愛媛	新谷	224	59	9	38,626	17,105	6,444	284	303	231	771	▲ 4,556	14,138	
1892	愛媛	川之江	1,895	267	25	13,243	7,077	3,422	97	104	79	239	▲ 1,554	6,042	
1893	愛媛	伊予三島西	3,635	757	89	24,488	11,819	5,060	180	192	146	354	▲ 448	12,243	
1894	愛媛	伊予2	1,331	297	59	44,057	17,585	5,425	324	345	263	649	▲ 2,671	16,495	
1895	愛媛	伊予北条	1,460	256	23	15,943	8,661	4,261	117	125	95	298	▲ 2,044	7,252	
1896	愛媛	壬生川2	1,874	567	119	63,739	24,939	7,347	469	499	381	1,001	▲ 3,451	23,838	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当	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						
1897	愛媛	伊予土居	189	34	4	23,486	10,813	4,331	173	184	140	303	▲ 954	10,659
1898	愛媛	大西	189	33	5	26,708	11,553	4,181	196	209	160	500	▲ 2,770	9,848
1899	愛媛	重信	188	35	7	39,807	15,492	4,505	293	312	238	315	1,471	18,121
1900	愛媛	松前2	755	114	34	45,253	16,151	3,661	333	355	270	317	▲ 2,031	15,395
1901	愛媛	砥部	189	33	4	22,130	10,360	4,252	163	173	132	297	▲ 992	10,133
1902	愛媛	宇和	2,182	270	25	11,437	6,160	3,003	84	90	68	210	▲ 1,027	5,585
1903	愛媛	広見	190	41	5	28,702	13,150	5,228	211	225	171	366	▲ 2,973	11,150
1904	愛媛	御荘2	2,259	397	51	22,386	10,448	4,269	165	175	134	299	▲ 1,959	9,262
1905	愛媛	湯山	195	60	19	96,246	33,983	7,419	708	754	575	519	▲ 2,731	33,808
1906	愛媛	波止浜交換2	414	69	18	42,860	15,865	4,036	315	336	256	282	▲ 1,904	15,150
1907	愛媛	来	162	43	5	31,967	15,294	6,471	235	251	191	667	▲ 4,565	12,073
1908	愛媛	日土	161	59	10	60,598	25,640	8,915	446	475	362	1,805	▲ 5,610	23,118
1909	愛媛	穴井	187	53	16	88,222	31,234	6,885	649	691	527	1,394	▲ 2,609	31,886
1910	愛媛	伊予氷見	127	24	3	25,806	11,669	4,546	190	202	154	318	▲ 2,343	10,190
1911	愛媛	伊予豊岡	161	39	10	61,173	22,810	5,926	450	479	365	513	5,985	30,602
1912	愛媛	伊予三芳	424	67	15	35,027	13,492	3,825	258	274	209	209	▲ 1,817	12,747
1913	愛媛	粟井	161	49	8	52,613	21,849	7,328	387	412	314	1,120	▲ 4,646	19,436
1914	愛媛	伊予小松	220	39	5	24,472	11,113	4,359	180	192	146	305	19	11,955
1915	愛媛	丹原	220	45	6	25,498	12,065	5,027	188	200	152	352	▲ 3,202	9,755
1916	愛媛	伊予玉川	126	26	4	33,609	14,373	5,097	247	263	201	357	▲ 1,881	13,560
1917	愛媛	菊間	189	38	6	31,983	13,763	4,936	235	251	191	345	▲ 2,895	11,890
1918	愛媛	吉海	131	29	5	37,366	15,693	5,380	275	293	223	376	▲ 712	16,148
1919	愛媛	伯方	2,009	413	46	22,900	11,319	4,999	168	179	137	350	▲ 2,163	9,990
1920	愛媛	伊予川内	188	40	7	36,831	15,309	5,144	271	289	220	360	▲ 3,200	13,249
1921	愛媛	久万	2,930	647	141	48,084	18,639	5,368	354	377	287	376	▲ 1,885	18,148
1922	愛媛	保内	189	45	7	38,841	16,483	5,763	286	304	232	403	▲ 1,756	15,952
1923	愛媛	伊予吉田	202	39	6	28,560	12,546	4,663	210	224	171	326	▲ 1,519	11,958
1924	愛媛	伊予津島	189	38	4	21,144	10,736	4,900	156	166	126	343	▲ 1,333	10,194
1925	愛媛	今治支店旧	5,697	897	147	25,724	10,925	3,825	189	202	154	268	▲ 1,706	10,032
1926	愛媛	大洲新棟	2,176	418	81	37,429	14,997	4,667	275	293	224	481	▲ 2,543	13,727
1927	愛媛	伊予長浜	158	56	13	85,549	32,189	8,578	629	670	511	600	▲ 5,354	29,245
1928	愛媛	内子	900	110	18	19,550	8,376	2,980	144	153	117	208	▲ 1,385	7,613
1929	愛媛	伊予三瓶	202	32	4	21,798	9,907	3,891	160	171	130	272	▲ 1,853	8,787
1930	愛媛	愛媛野村	190	43	7	39,027	16,279	5,508	287	306	233	385	▲ 4,467	13,023
1931	愛媛	三間	161	28	0	2,547	4,978	4,275	19	20	15	370	▲ 2,520	2,882
1932	愛媛	伊予朝倉	127	24	3	27,288	12,144	4,612	201	214	163	323	▲ 3,040	10,005
1933	愛媛	宮窪	131	19	0	2,780	4,338	3,571	20	22	17	250	▲ 1,358	3,289
1934	愛媛	伊予上浦	127	28	4	29,518	13,566	5,419	217	231	176	379	▲ 3,382	11,187
1935	愛媛	伊予小田	161	50	6	38,749	18,207	7,512	285	304	231	774	▲ 4,400	15,401
1936	愛媛	伊予中山機械	127	22	4	28,299	12,116	4,305	208	222	169	301	▲ 1,950	11,066
1937	愛媛	伊予松野	161	28	0	2,963	4,991	4,173	22	23	18	361	▲ 2,011	3,404
1938	愛媛	一本松	161	48	7	43,072	19,145	7,257	317	338	257	748	▲ 4,582	16,223
1939	愛媛	生名	166	38	6	36,126	15,541	5,570	266	283	216	482	▲ 3,712	13,076
1940	愛媛	伊予弓削	131	21	1	6,488	5,688	3,897	48	51	39	337	▲ 2,434	3,729
1941	高知	高知東	4,725	1,339	321	67,860	25,617	6,888	499	532	405	482	▲ 2,660	24,875
1942	高知	潮江	7,377	1,958	569	77,192	27,755	6,450	568	605	461	451	▲ 3,129	26,711
1943	高知	土佐朝倉	1,168	218	68	58,498	20,684	4,538	430	458	349	318	▲ 2,189	20,050
1944	高知	土佐一宮	532	157	56	105,129	36,180	7,164	773	824	628	1,332	▲ 3,967	35,770
1945	高知	種崎	202	29	6	28,946	11,462	3,473	213	227	173	243	▲ 1,609	10,709
1946	高知	土佐大津	202	40	13	61,972	21,965	4,861	456	486	370	340	▲ 2,811	20,806
1947	高知	安芸	3,961	866	186	47,003	18,286	5,313	346	368	281	372	310	19,963
1948	高知	南国	995	167	39	39,638	15,026	4,086	292	311	237	286	▲ 666	15,486
1949	高知	須崎	5,645	1,156	268	47,510	18,088	4,975	350	372	284	348	▲ 1,147	18,295
1950	高知	土佐中村	3,501	1,080	222	63,345	24,979	7,496	466	496	378	524	▲ 2,760	24,083
1951	高知	赤岡	694	124	14	19,890	9,825	4,335	146	156	119	303	▲ 846	9,703
1952	高知	土佐山田	2,699	436	85	31,328	12,576	3,929	230	246	187	275	▲ 1,637	11,877
1953	高知	伊野	1,102	215	28	25,535	11,795	4,747	188	200	153	332	▲ 1,826	10,842
1954	高知	池川	159	53	15	97,135	34,846	8,037	715	761	580	1,628	▲ 4,163	34,367
1955	高知	土佐春野	139	26	7	51,215	18,677	4,542	377	401	306	318	▲ 1,939	18,140
1956	高知	土佐羽根	170	53	15	86,605	31,462	7,559	637	679	517	1,406	▲ 3,807	30,894

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
1957	高知	片山	235	40	5	22,631	10,393	4,147	166	177	135	290	▲ 2,016	9,145	
1958	高知	土佐国府	224	57	14	62,923	23,567	6,200	463	493	376	639	▲ 3,418	22,120	
1959	高知	戸波	88	24	5	55,541	22,018	6,689	409	435	332	1,022	▲ 3,009	21,207	
1960	高知	具同	221	70	19	84,685	31,105	7,732	623	664	506	1,310	▲ 3,966	30,242	
1961	高知	宿毛	2,330	667	160	68,733	25,922	6,952	506	539	411	486	▲ 2,787	25,077	
1962	高知	片島	225	47	5	20,641	10,798	5,101	152	162	123	357	▲ 2,453	9,139	
1963	高知	土佐長浜	734	145	42	57,662	20,727	4,812	424	452	344	337	▲ 1,133	23,417	
1964	高知	介良	876	278	96	109,094	37,813	7,703	803	855	652	1,305	▲ 3,790	37,638	
1965	高知	壱戸	3,468	821	205	59,146	22,079	5,755	435	464	353	403	▲ 2,124	21,610	
1966	高知	土佐	2,597	581	128	49,344	19,055	5,436	363	387	295	380	▲ 2,222	18,258	
1967	高知	土佐宇佐	202	34	8	41,502	15,546	4,091	305	325	248	286	▲ 2,000	14,710	
1968	高知	野市	139	20	4	28,726	11,353	3,425	211	225	172	240	▲ 1,558	10,643	
1969	高知	美良布	165	51	8	47,281	20,649	7,599	348	371	282	283	▲ 5,324	17,109	
1970	高知	中土佐	139	24	6	44,397	16,408	4,154	327	348	265	291	▲ 1,894	15,745	
1971	高知	佐川	2,870	666	142	49,344	19,256	5,637	363	387	295	394	▲ 2,124	18,571	
1972	高知	芸西	161	40	5	31,569	14,775	6,062	232	247	189	525	▲ 1,822	14,146	
1973	高知	吾川	158	61	18	112,468	40,429	9,388	827	881	672	1,901	▲ 3,689	48,399	
1974	高知	越知	202	32	9	43,222	15,750	3,821	318	339	258	267	▲ 1,763	15,169	
1975	高知	土佐日高	235	58	19	79,689	28,030	6,036	586	624	476	422	▲ 2,984	27,154	
1976	高知	吉良川	139	38	11	77,029	27,915	6,655	567	604	460	907	▲ 3,296	27,157	
1977	高知	大柘	161	48	8	47,192	20,217	7,192	347	370	282	741	▲ 4,600	17,357	
1978	高知	吾北	170	50	13	75,812	28,097	7,173	558	594	453	1,096	▲ 3,499	27,299	
1979	高知	仁淀	139	31	7	50,396	19,258	5,349	371	395	301	729	▲ 2,683	18,371	
1980	高知	高知	7,440	1,921	454	60,976	23,103	6,274	449	478	364	439	▲ 2,481	22,352	
1981	高知	大杉	1,543	294	64	41,533	16,095	4,632	306	325	248	324	▲ 2,447	19,745	
1982	高知	土佐平田	139	38	10	69,414	25,708	6,550	511	544	415	1,760	▲ 3,136	25,802	
1983	高知	土佐清水	1,842	488	162	88,145	30,769	6,441	648	691	526	451	▲ 6,833	39,918	
1984	高知	窪川	1,924	236	36	18,647	8,127	2,980	137	146	111	208	▲ 1,343	7,386	
1985	高知	大方	139	22	6	39,865	14,772	3,769	293	312	238	264	▲ 1,851	14,028	
1986	高知	土佐大月	161	44	6	35,174	16,311	6,603	259	276	210	571	▲ 3,254	14,373	
1987	高知	野根	202	50	12	59,958	22,566	6,017	441	470	358	1,019	▲ 3,037	21,817	
1988	福岡	門司2	2,530	268	87	34,343	12,051	2,572	253	269	205	180	▲ 1,432	11,526	
1989	福岡	門司炬屋	188	49	7	38,499	16,987	6,361	283	302	230	445	▲ 2,609	15,638	
1990	福岡	門司大里	2,346	360	85	36,284	13,738	3,724	267	284	217	260	▲ 1,655	13,111	
1991	福岡	福岡若松	3,301	792	134	40,523	17,018	5,834	298	318	242	408	▲ 1,514	16,770	
1992	福岡	若松二島	1,057	168	34	32,316	12,772	3,853	238	253	193	270	▲ 1,664	12,062	
1993	福岡	戸畑	2,248	548	96	42,896	17,763	5,924	316	336	256	414	▲ 2,482	16,603	
1994	福岡	小倉南	3,630	717	143	39,310	15,649	4,799	289	308	235	813	▲ 2,312	14,982	
1995	福岡	小倉西	3,504	496	139	39,808	14,424	3,437	293	312	238	240	▲ 1,219	14,288	
1996	福岡	北九州古船場	13,345	3,324	908	68,062	24,839	6,054	501	533	407	624	▲ 1,530	25,374	
1997	福岡	北九州1	4,310	1,451	329	76,305	29,242	8,182	561	598	456	572	▲ 3,052	28,377	
1998	福岡	北九州2	4,508	996	159	35,257	15,097	5,366	259	276	211	375	▲ 1,859	14,359	
1999	福岡	北九州3	8,278	1,644	225	27,217	12,339	4,827	200	213	163	338	▲ 1,958	11,295	
2000	福岡	小倉南曾根	1,911	281	39	20,604	9,258	3,571	152	161	123	605	▲ 1,606	8,693	
2001	福岡	小倉南徳力	1,758	351	79	44,681	17,188	4,856	329	350	267	822	▲ 1,957	16,999	
2002	福岡	八幡槻田	1,707	263	58	33,961	13,121	3,748	250	266	203	262	▲ 1,107	12,995	
2003	福岡	北九州八幡2	10,418	2,124	515	49,443	18,599	4,953	364	387	295	347	▲ 2,358	17,634	
2004	福岡	折尾3	1,847	247	90	48,824	16,725	3,250	359	383	292	227	▲ 1,799	16,187	
2005	福岡	八幡黒崎	4,787	990	201	42,061	16,636	5,027	309	330	251	1,101	▲ 494	18,133	
2006	福岡	八幡上津役	1,187	187	30	25,292	10,815	3,834	186	198	151	268	▲ 1,629	9,989	
2007	福岡	八幡香月別館	1,541	326	75	48,458	18,522	5,148	356	380	289	701	▲ 2,699	17,549	
2008	福岡	福岡東	1,738	425	124	71,562	25,691	5,940	526	561	427	416	▲ 3,991	31,612	
2009	福岡	香椎	2,783	567	192	68,868	23,958	4,950	507	540	411	346	▲ 9,923	35,685	
2010	福岡	二股瀬	2,190	479	126	57,723	21,242	5,310	425	452	345	372	▲ 1,599	21,237	
2011	福岡	和白	1,503	313	59	38,961	15,819	5,066	287	305	233	354	▲ 559	16,439	
2012	福岡	博多	9,010	2,000	561	62,229	22,568	5,393	458	488	372	1,182	▲ 2,711	22,357	
2013	福岡	土居町	2,869	576	133	46,221	17,637	4,880	340	362	276	341	▲ 2,062	16,894	
2014	福岡	福岡南	4,855	1,417	457	94,048	33,048	7,091	692	737	562	496	▲ 2,891	32,644	
2015	福岡	福岡中央2	16,664	3,865	1,360	81,605	28,158	5,635	600	640	487	394	▲ 2,797	33,076	
2016	福岡	福岡平尾	3,268	524	103	31,397	12,566	3,900	231	246	188	273	▲ 2,019	11,485	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
2017	福岡	筑紫ヶ丘	3,705	625	152	41,066	15,435	4,101	302	322	245	287	▲2,091	14,500	
2018	福岡	屋形原	1,337	317	66	49,400	19,393	5,759	363	387	295	689	▲2,395	18,732	
2019	福岡	姦浜	2,588	606	108	41,816	17,230	5,689	308	328	250	398	▲2,452	16,062	
2020	福岡	金武	680	122	30	44,233	16,561	4,353	325	347	264	305	▲1,912	15,890	
2021	福岡	今宿2	1,637	368	62	37,799	15,897	5,464	278	296	226	382	▲2,712	14,367	
2022	福岡	七隈	2,761	741	122	44,098	18,692	6,521	324	346	263	456	▲1,205	18,876	
2023	福岡	福岡西新	3,869	801	217	56,048	20,500	5,031	412	439	335	352	992	23,030	
2024	福岡	大牟田	9,753	2,279	366	37,479	16,021	5,677	276	294	224	397	▲2,872	14,340	
2025	福岡	久留米	4,709	1,089	250	53,065	20,265	5,619	390	416	317	393	▲1,245	20,536	
2026	福岡	荒木	904	164	31	33,757	13,727	4,410	248	265	202	308	▲2,272	12,478	
2027	福岡	御井町	1,139	217	63	54,907	19,782	4,628	404	430	328	400	▲2,529	18,815	
2028	福岡	久留米上津	1,431	396	91	63,402	24,222	6,723	466	497	379	916	▲3,260	23,220	
2029	福岡	久留米2	12,986	3,146	758	58,404	22,006	5,886	430	458	349	899	▲3,155	20,987	
2030	福岡	直方2	3,539	562	97	27,514	11,456	3,862	202	216	164	270	▲2,071	10,237	
2031	福岡	飯塚3	5,601	736	187	33,405	12,413	3,193	246	262	200	276	▲1,578	11,819	
2032	福岡	田川	3,616	613	102	28,085	11,871	4,119	207	220	168	288	343	13,097	
2033	福岡	福岡山田	188	40	7	38,148	15,693	5,164	281	299	228	361	▲1,459	15,403	
2034	福岡	甘木	3,872	716	140	36,103	14,457	4,493	266	283	216	314	▲1,520	14,016	
2035	福岡	八女	1,966	480	78	39,838	16,923	5,928	293	312	238	415	▲549	17,632	
2036	福岡	筑後	2,531	500	49	19,242	10,114	4,803	142	151	115	336	▲1,374	9,484	
2037	福岡	福岡大川	670	281	49	72,671	30,254	10,197	535	569	434	713	▲3,670	28,835	
2038	福岡	行橋2	3,408	641	100	29,281	12,650	4,568	215	229	175	320	▲1,834	11,755	
2039	福岡	中間	1,106	249	50	45,017	17,898	5,473	331	353	269	383	▲403	18,831	
2040	福岡	福岡小郡	787	227	50	63,712	24,603	7,019	469	499	381	491	▲3,597	22,846	
2041	福岡	二日市	3,633	886	203	55,905	21,354	5,924	411	438	334	414	▲2,521	20,430	
2042	福岡	二日市原田	684	103	21	31,057	12,240	3,668	228	243	186	317	▲1,524	11,690	
2043	福岡	福岡南大野	854	144	46	53,910	18,986	4,107	397	422	322	287	▲2,191	18,223	
2044	福岡	乙金	1,799	478	109	60,324	23,108	6,458	444	473	360	880	▲2,493	22,772	
2045	福岡	宗像	3,469	557	69	19,748	9,353	3,903	145	155	118	273	▲1,148	8,896	
2046	福岡	日の里	749	169	32	42,198	17,133	5,486	310	331	252	566	▲2,693	15,899	
2047	福岡	前原営業所	1,642	436	87	53,264	21,150	6,449	392	417	318	451	▲1,456	21,272	
2048	福岡	宇美	1,488	320	89	59,979	21,777	5,223	441	470	358	465	▲2,328	21,083	
2049	福岡	志免	1,541	366	57	37,200	16,035	5,768	274	292	222	403	▲2,314	14,912	
2050	福岡	古賀新宮	1,241	296	64	51,187	19,929	5,801	377	401	306	790	▲2,792	19,011	
2051	福岡	古賀	3,344	486	76	22,617	9,774	3,532	166	177	135	247	▲474	10,025	
2052	福岡	長者原	188	45	14	75,171	26,610	5,863	553	589	449	410	▲2,133	26,478	
2053	福岡	福岡	2,302	445	58	25,393	11,710	4,702	187	199	152	329	▲1,657	10,920	
2054	福岡	福岡芦屋	1,574	348	55	34,630	14,925	5,367	255	271	207	375	▲2,487	13,546	
2055	福岡	折尾水巻	1,958	481	113	57,771	21,919	5,974	425	453	345	616	▲2,999	20,759	
2056	福岡	折尾海老津	1,693	353	91	53,750	19,896	5,061	395	421	321	857	▲2,662	19,228	
2057	福岡	直方鞍手	526	96	18	33,914	13,814	4,454	249	266	203	312	▲1,776	13,068	
2058	福岡	田主丸	2,174	494	88	40,535	16,716	5,528	298	318	242	387	▲2,286	15,675	
2059	福岡	瀬高	4,761	749	132	27,642	11,451	3,822	203	217	165	267	▲1,425	10,878	
2060	福岡	柳川	2,560	610	106	41,437	17,226	5,789	305	325	248	405	▲3,136	15,373	
2061	福岡	苅田	1,103	214	34	31,236	13,348	4,727	230	245	187	801	▲2,547	12,264	
2062	福岡	行橋犀川	230	71	15	66,917	26,000	7,531	492	524	400	776	▲4,847	23,345	
2063	福岡	行橋豊津	223	68	11	49,192	20,931	7,354	362	386	294	636	▲4,472	18,137	
2064	福岡	門司黒川	188	49	6	30,613	14,836	6,387	225	240	183	447	▲2,644	13,287	
2065	福岡	若松小島	246	64	23	93,057	31,993	6,309	685	729	556	546	▲4,348	30,161	
2066	福岡	西谷石原	945	235	83	88,232	30,403	6,051	649	691	527	1,025	7,255	40,550	
2067	福岡	多々良	680	135	13	19,091	10,086	4,817	140	150	114	337	▲1,241	9,586	
2068	福岡	早良内野	211	58	23	106,836	36,106	6,619	786	837	638	463	2,918	41,748	
2069	福岡	倉永	190	43	11	60,044	22,126	5,554	442	471	359	389	▲1,484	22,303	
2070	福岡	善導寺	190	36	9	47,091	17,670	4,673	346	369	281	327	▲1,943	17,050	
2071	福岡	福岡三国	1,274	300	76	59,897	22,248	5,717	441	469	358	874	▲2,840	21,550	
2072	福岡	篠栗	277	94	31	111,683	39,095	8,270	822	875	667	579	▲3,890	38,148	
2073	福岡	久山	188	45	5	24,980	12,669	5,775	184	196	149	404	▲1,315	12,287	
2074	福岡	折尾遠賀川	188	55	8	44,760	19,391	7,037	329	351	267	492	▲3,998	16,832	
2075	福岡	柳川大和	230	64	13	56,927	22,464	6,752	419	446	340	696	▲4,134	20,231	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
2076	福岡	江浦	188	43	7	38,621	16,176	5,517	284	303	231	386	▲ 1,305	16,075
2077	福岡	西戸崎	188	37	10	50,964	18,846	4,780	375	399	304	334	▲ 2,425	17,833
2078	福岡	北崎	127	39	8	62,081	24,505	7,371	457	487	371	516	▲ 3,841	22,495
2079	福岡	直方小竹	195	41	13	68,248	23,998	5,162	502	535	408	361	969	26,773
2080	福岡	直方宮田	755	168	41	54,849	20,540	5,402	404	430	328	1,004	▲ 2,448	20,258
2081	福岡	稲築	684	206	65	94,644	33,448	7,326	696	742	565	1,362	▲ 3,485	33,328
2082	福岡	前原志摩	188	39	8	44,354	17,234	4,992	326	348	265	349	▲ 2,912	15,610
2083	福岡	田主丸吉井	763	157	26	34,130	14,417	4,997	251	267	204	350	▲ 2,114	13,375
2084	福岡	大刀洗	219	45	6	25,435	12,035	5,015	187	199	152	351	▲ 3,040	9,884
2085	福岡	広川	219	41	5	24,194	11,185	4,507	178	190	145	315	▲ 664	11,349
2086	福岡	豊前	1,668	286	50	30,003	12,449	4,168	221	235	179	292	▲ 1,474	11,902
2087	福岡	津屋崎	188	29	6	34,376	13,208	3,720	253	269	205	260	▲ 1,354	12,841
2088	福岡	宗像玄海	188	32	10	53,513	18,933	4,163	394	419	320	843	▲ 2,748	18,161
2089	福岡	直方若宮	223	48	10	45,399	17,712	5,182	334	356	271	448	▲ 2,806	16,315
2090	福岡	飯塚桂川	188	35	8	45,079	16,952	4,510	332	353	269	316	1,274	19,496
2091	福岡	飯塚碓井	160	75	15	92,385	36,812	11,314	680	724	552	792	8,521	48,081
2092	福岡	飯塚大隈	219	56	11	52,278	20,589	6,160	385	410	312	431	▲ 3,756	18,371
2093	福岡	飯塚筑穂	223	38	10	45,138	16,616	4,158	332	354	270	360	7,937	25,869
2094	福岡	飯塚庄内	188	45	11	58,568	21,997	5,832	431	459	350	408	▲ 1,666	23,479
2095	福岡	杷木	188	29	6	30,873	12,259	3,738	227	242	184	262	▲ 1,095	12,079
2096	福岡	甘木朝倉	230	47	8	34,751	14,515	4,924	256	272	208	344	▲ 2,274	13,321
2097	福岡	夜須	195	69	13	67,361	27,164	8,572	496	528	402	600	▲ 4,324	24,866
2098	福岡	二丈	127	33	8	62,128	23,422	6,275	457	487	371	439	▲ 3,159	22,017
2099	福岡	福吉	160	29	3	19,745	9,880	4,430	145	155	118	383	▲ 2,789	7,892
2100	福岡	芥屋	158	36	12	75,339	26,333	5,540	554	590	450	479	2,354	30,760
2101	福岡	浮羽	193	38	9	45,150	17,276	4,815	332	354	270	337	▲ 1,506	17,063
2102	福岡	久留米北野	188	46	9	49,774	19,618	5,880	366	390	297	411	▲ 3,551	17,531
2103	福岡	大木	188	54	8	43,347	18,937	6,973	319	340	259	488	▲ 1,392	18,951
2104	福岡	三潁	188	32	6	32,467	13,067	4,106	239	254	194	287	▲ 1,086	12,955
2105	福岡	黒木	225	61	13	58,523	22,699	6,547	431	459	350	458	▲ 3,592	20,805
2106	福岡	瀬高山川	160	39	3	16,234	10,377	5,896	119	127	97	706	▲ 3,429	7,997
2107	福岡	田川香春	219	39	7	33,383	13,558	4,344	246	262	199	304	▲ 949	13,620
2108	福岡	田川添田	195	41	10	52,545	19,572	5,070	387	412	314	355	▲ 2,923	18,117
2109	福岡	田川金田	894	210	22	25,145	12,638	5,698	185	197	150	399	▲ 1,058	12,511
2110	福岡	田川糸田	188	35	6	33,667	13,829	4,537	248	264	201	317	▲ 2,722	12,137
2111	福岡	田川豊前川崎	533	92	22	41,127	15,546	4,195	303	322	246	293	▲ 2,163	14,547
2112	福岡	田川赤池	195	47	10	52,869	20,492	5,900	389	414	316	413	▲ 3,277	18,747
2113	福岡	田川大任	160	42	10	63,394	23,873	6,376	466	497	379	552	▲ 3,740	22,027
2114	福岡	田川油須原	160	55	11	69,643	27,597	8,376	512	546	416	863	▲ 5,440	24,494
2115	福岡	友枝	161	45	9	56,646	22,423	6,789	417	444	338	700	▲ 4,404	19,918
2116	福岡	直方東	223	78	24	109,627	38,753	8,496	806	859	655	1,580	6,742	49,395
2117	福岡	福岡大川2	963	102	16	16,445	7,109	2,570	121	129	98	180	▲ 1,222	6,415
2118	福岡	那珂川別	1,246	280	75	60,407	22,141	5,469	444	473	361	654	▲ 2,799	21,274
2119	福岡	若宮吉川	160	38	9	53,722	20,625	5,798	395	421	321	502	▲ 3,151	19,113
2120	福岡	城島	393	78	14	34,732	14,417	4,831	256	272	207	338	▲ 1,901	13,589
2121	福岡	行橋勝山	160	55	13	80,779	30,660	8,365	594	633	482	862	▲ 718	32,513
2122	福岡	行橋築城	188	40	6	33,455	14,412	5,178	246	262	200	362	▲ 1,547	13,935
2123	福岡	上陽	160	45	9	58,266	22,862	6,781	429	457	348	699	▲ 4,120	20,675
2124	福岡	光友	167	52	15	87,317	31,691	7,591	642	684	522	657	▲ 4,301	29,895
2125	福岡	星野	160	43	3	16,820	11,134	6,492	124	132	100	777	▲ 3,932	8,335
2126	福岡	行橋椎田	219	46	6	28,932	13,047	5,062	213	227	173	354	▲ 1,180	12,834
2127	佐賀	高木瀬	3,707	1,235	380	102,459	36,377	8,098	754	803	612	969	897	40,412
2128	佐賀	唐津	3,932	1,057	223	56,636	22,165	6,534	417	444	338	457	▲ 2,231	21,590
2129	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	735	190	78,146	28,905	7,337	575	612	467	513	▲ 2,339	28,733
2130	佐賀	多久	1,568	426	131	83,561	29,667	6,604	615	655	499	462	2,158	34,056
2131	佐賀	伊万里	4,831	918	244	50,504	18,559	4,620	372	396	302	323	▲ 1,820	18,132
2132	佐賀	伊万里黒川	238	44	12	51,392	18,667	4,483	378	403	307	388	▲ 2,010	18,133
2133	佐賀	武雄	2,958	709	176	59,413	22,227	5,829	437	466	355	408	126	24,019
2134	佐賀	佐賀鹿島	3,732	676	103	27,713	12,048	4,399	204	217	166	308	▲ 1,360	11,583

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金			⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2135	佐賀	川副南	189	39	13	69,390	24,126	4,974	510	544	414	348	▲2,520	23,422
2136	佐賀	神埼	1,543	338	89	57,663	21,244	5,329	424	452	344	461	▲1,429	21,496
2137	佐賀	基山	189	47	14	72,762	26,091	6,009	535	570	435	420	▲4,839	23,212
2138	佐賀	小城	979	227	49	49,872	19,393	5,628	367	391	298	394	▲2,637	18,206
2139	佐賀	牛津	189	53	15	77,799	28,257	6,784	572	610	465	475	▲2,179	28,200
2140	佐賀	玄海	161	57	11	65,684	26,746	8,617	483	515	392	1,031	▲4,883	24,284
2141	佐賀	嬉野電交局舎	188	31	6	33,466	13,295	4,058	246	262	200	284	▲1,611	12,676
2142	佐賀	有田	1,028	298	65	63,038	24,443	7,045	464	494	377	493	▲2,124	24,147
2143	佐賀	蓮池	127	25	4	32,793	13,801	4,750	241	257	196	332	▲2,305	12,522
2144	佐賀	川久保	189	35	6	32,919	13,617	4,531	242	258	197	317	▲2,514	12,117
2145	佐賀	唐津山本	126	40	6	43,733	19,852	7,782	322	343	261	544	▲3,053	18,269
2146	佐賀	唐津鏡	160	46	11	67,573	25,698	7,048	497	530	404	610	▲2,968	24,771
2147	佐賀	東多久	158	45	13	80,576	29,158	6,919	593	631	481	484	▲4,290	27,057
2148	佐賀	久原	189	29	7	38,397	14,289	3,691	282	301	229	258	▲1,977	13,382
2149	佐賀	波多津	161	53	13	80,659	30,295	8,033	593	632	482	961	▲4,919	28,044
2150	佐賀	伊万里松浦	161	58	12	76,009	29,774	8,795	559	596	454	1,198	▲5,197	27,384
2151	佐賀	大川野	161	62	15	95,111	35,683	9,432	700	745	568	1,285	▲5,433	33,548
2152	佐賀	南波多	161	48	7	43,046	19,087	7,206	317	337	257	1,101	▲3,545	17,554
2153	佐賀	諸富	189	43	10	50,650	19,565	5,586	373	397	303	391	▲2,045	18,984
2154	佐賀	佐賀千代田	220	41	5	20,766	10,239	4,508	153	163	124	315	▲1,540	9,454
2155	佐賀	鳥栖中原	158	35	6	38,555	16,001	5,360	284	302	230	375	▲3,061	14,131
2156	佐賀	北茂安	219	46	13	57,583	20,965	5,072	424	451	344	355	2,283	24,822
2157	佐賀	呼子	220	40	5	24,226	11,157	4,471	178	190	145	313	▲2,675	9,308
2158	佐賀	西有田	161	58	10	62,737	26,003	8,687	462	492	375	896	▲4,989	23,239
2159	佐賀	武雄北方	195	52	13	67,696	25,209	6,525	498	531	404	456	▲3,713	23,385
2160	佐賀	佐賀大町	189	36	3	18,268	9,698	4,656	134	143	109	326	▲1,486	8,924
2161	佐賀	佐賀白石	220	62	15	68,086	25,622	6,830	501	534	407	478	1,700	29,242
2162	佐賀	鹿島塩田	188	38	5	29,021	12,969	4,959	213	227	173	347	▲3,121	10,808
2163	佐賀	久保田	126	35	9	70,055	26,065	6,730	515	549	418	471	▲3,836	24,182
2164	佐賀	佐賀大和	189	35	8	43,037	16,364	4,486	317	337	257	314	▲3,048	14,541
2165	佐賀	江北	189	44	10	53,007	20,323	5,693	390	415	317	398	763	22,606
2166	佐賀	佐賀福富	161	53	9	58,288	24,119	8,031	429	457	348	828	▲4,751	21,430
2167	佐賀	有明	158	51	12	78,608	29,618	7,922	578	616	470	554	▲4,852	26,984
2168	佐賀	太良	127	36	10	75,658	27,874	6,992	557	593	452	489	▲4,241	25,724
2169	佐賀	若木	161	48	7	42,382	18,965	7,268	312	332	253	990	▲4,474	16,378
2170	佐賀	浜崎	127	31	3	22,920	12,313	5,987	169	180	137	419	▲4,095	9,123
2171	佐賀	武雄山内	161	40	8	48,727	19,470	6,021	358	382	291	521	▲3,667	17,355
2172	佐賀	三根	161	48	12	74,063	27,665	7,224	545	580	442	625	▲4,598	25,259
2173	佐賀	入野	161	58	11	69,101	27,833	8,761	508	542	413	903	▲5,311	24,888
2174	佐賀	西川登	161	67	18	109,893	40,377	10,046	808	861	656	1,369	0	44,071
2175	佐賀	七山	160	45	5	28,461	14,712	6,857	209	223	170	934	0	16,248
2176	長崎	浦上	2,699	819	202	74,928	28,053	7,373	551	587	448	1,860	▲3,254	28,245
2177	長崎	新長	6,073	1,285	354	58,332	21,243	5,143	429	457	348	360	▲2,559	20,278
2178	長崎	小ヶ倉	1,007	191	32	31,886	13,405	4,605	235	250	190	322	▲1,587	12,815
2179	長崎	稲佐	1,114	187	36	32,254	12,989	4,087	237	253	193	286	▲6,311	7,647
2180	長崎	深堀	188	34	7	38,408	14,971	4,371	283	301	229	306	▲1,251	14,839
2181	長崎	東長崎	943	170	28	30,086	12,683	4,379	221	236	180	1,177	▲1,892	12,605
2182	長崎	滑石	732	89	26	35,720	12,826	2,967	263	280	213	748	▲1,431	12,899
2183	長崎	佐世保別	4,463	1,258	215	48,093	20,123	6,849	354	377	287	479	▲2,154	19,466
2184	長崎	早岐	1,635	526	74	45,083	20,263	7,820	332	353	269	547	▲2,638	19,126
2185	長崎	佐世保大和	1,917	495	158	82,622	29,075	6,271	608	647	494	439	504	31,767
2186	長崎	佐世保大野	746	226	121	162,585	52,250	7,376	1,196	1,274	971	1,127	7,837	64,655
2187	長崎	柚木	126	14	2	15,309	6,902	2,677	113	120	91	187	▲406	7,007
2188	長崎	相浦	353	95	19	53,428	21,280	6,534	393	419	319	457	▲2,310	20,558
2189	長崎	島原	2,804	721	186	66,220	24,528	6,251	487	519	396	437	▲2,359	24,008
2190	長崎	諫早	7,933	2,029	374	47,165	19,233	6,215	347	370	282	435	▲3,251	17,416
2191	長崎	西諫早	1,322	315	90	67,797	24,508	5,796	499	531	405	598	3,005	29,546
2192	長崎	大村	2,302	492	101	44,034	17,344	5,191	324	345	263	363	▲2,267	16,372
2193	長崎	福江	4,054	1,026	149	36,669	16,272	6,151	270	287	219	430	▲2,614	14,864
2194	長崎	長崎平戸	1,845	598	160	86,641	31,792	7,879	637	679	518	551	345	34,522
2195	長崎	時津	225	39	10	45,631	16,778	4,184	336	358	273	1,055	▲5,043	13,575

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2196	長崎	有川	2,286	698	182	79,730	29,419	7,414	587	625	476	519	2,992	34,618
2197	長崎	壱岐	2,494	500	149	59,725	21,355	4,871	439	468	357	1,309	▲3,026	20,902
2198	長崎	厳原	1,803	511	107	59,299	23,259	6,893	436	465	354	482	▲2,849	22,147
2199	長崎	大瀬戸	2,161	524	92	42,640	17,665	5,896	314	334	255	413	▲2,004	16,977
2200	長崎	長崎小浜	1,426	325	73	51,345	19,710	5,539	378	402	307	388	▲2,275	18,910
2201	長崎	豆餓	167	70	15	89,950	34,978	10,152	662	705	537	1,215	▲5,979	32,118
2202	長崎	竹松	201	36	11	53,946	19,271	4,382	397	423	322	307	▲1,491	19,229
2203	長崎	長崎茂木	126	26	7	52,863	19,659	5,069	389	414	316	355	▲1,521	19,612
2204	長崎	木鉢	188	30	6	30,042	12,192	3,900	221	235	179	273	▲1,809	11,291
2205	長崎	長崎三重	223	55	8	35,284	15,675	5,937	260	277	211	1,497	▲3,917	14,009
2206	長崎	鹿子前	785	166	39	49,844	18,906	5,149	367	391	298	446	▲2,521	17,887
2207	長崎	針尾	223	61	8	37,587	17,060	6,686	277	295	225	800	▲4,055	14,602
2208	長崎	松浦	1,310	334	88	67,466	24,817	6,197	496	529	403	434	▲2,769	23,910
2209	長崎	御厨	126	16	2	17,378	7,820	3,024	128	136	104	212	▲462	7,938
2210	長崎	長崎三和	223	49	11	48,775	18,815	5,353	359	382	291	463	▲3,756	16,554
2211	長崎	多良見	219	40	7	30,590	12,891	4,448	225	240	183	311	▲1,273	12,577
2212	長崎	長与	1,100	246	85	77,370	26,792	5,438	569	606	462	1,371	▲2,765	27,035
2213	長崎	琴海	132	21	4	29,303	11,949	3,861	216	230	175	974	▲1,286	12,258
2214	長崎	西彼	126	23	5	37,886	14,932	4,475	279	297	226	313	▲2,115	13,932
2215	長崎	東彼杵	157	32	6	39,170	15,768	4,957	288	307	234	347	▲2,916	14,028
2216	長崎	川棚	220	39	7	29,576	12,475	4,312	218	232	177	302	▲1,227	12,177
2217	長崎	波佐見	219	43	9	39,045	15,538	4,761	287	306	233	333	▲1,562	15,135
2218	長崎	湯江	188	33	5	26,190	11,491	4,263	193	205	156	298	▲2,395	9,948
2219	長崎	小長井	126	21	4	34,437	13,625	4,121	253	270	206	288	3,958	18,600
2220	長崎	島原有明	223	50	1	4,229	6,568	5,401	31	33	25	467	▲3,544	3,580
2221	長崎	島原国見	219	35	6	27,637	11,494	3,866	203	217	165	270	▲2,411	9,938
2222	長崎	諫早吾妻	160	45	6	34,802	16,363	6,758	256	273	208	697	▲4,159	13,638
2223	長崎	愛野森山	160	50	6	39,231	18,341	7,513	289	307	234	650	▲4,359	15,462
2224	長崎	千々石	160	32	4	24,906	11,729	4,855	183	195	149	420	▲2,635	10,041
2225	長崎	有家	188	42	7	34,520	14,968	5,440	254	271	206	381	▲1,366	14,714
2226	長崎	島原深江	188	29	4	22,523	9,990	3,774	166	177	135	264	▲866	9,866
2227	長崎	田平	188	37	7	37,023	15,047	4,829	272	290	221	338	▲2,549	13,619
2228	長崎	江迎	219	41	5	20,784	10,314	4,578	153	163	124	320	▲1,981	9,093
2229	長崎	佐々	223	98	10	46,636	23,514	10,643	343	365	279	1,450	▲5,762	20,189
2230	長崎	佐世保吉井	160	47	7	43,073	19,006	7,118	317	338	257	734	▲4,332	16,320
2231	長崎	黒口	160	45	8	47,317	19,925	6,865	348	371	283	594	▲4,193	17,328
2232	長崎	飯盛	160	45	7	43,602	18,835	6,801	321	342	260	701	▲4,184	16,275
2233	長崎	島原瑞穂	160	42	5	31,186	14,924	6,317	229	244	186	756	▲3,889	12,450
2234	長崎	鹿町	160	43	5	29,417	14,570	6,451	216	231	176	772	▲3,915	12,050
2235	長崎	小佐々	160	46	7	40,696	18,134	6,902	299	319	243	826	▲4,285	15,536
2236	長崎	楠泊	160	45	5	33,795	16,080	6,753	249	265	202	808	▲4,109	13,495
2237	長崎	式見	126	23	5	42,197	16,055	4,409	310	331	252	1,112	▲1,405	16,655
2238	長崎	三川内	160	50	10	65,228	25,574	7,571	480	511	390	1,282	▲4,645	23,592
2239	長崎	紐差	160	48	7	45,166	19,778	7,312	332	354	270	754	▲3,923	17,565
2240	長崎	津吉	160	53	8	51,710	22,282	8,010	380	405	309	826	▲4,619	19,583
2241	長崎	今福	160	45	4	24,520	13,600	6,832	180	192	146	591	▲3,362	11,347
2242	長崎	西彼大串	126	20	4	34,227	13,315	3,868	252	268	204	591	▲2,472	12,158
2243	長崎	南風崎	160	54	14	88,658	32,708	8,239	652	695	530	1,395	▲6,508	29,472
2244	長崎	有喜	160	55	12	77,147	29,588	8,296	568	605	461	1,405	▲5,147	27,480
2245	長崎	鶏知	126	45	11	86,392	32,615	8,771	636	677	516	614	▲4,879	30,179
2246	長崎	崎戸	158	40	13	82,268	28,923	6,217	605	645	491	641	0	31,305
2247	長崎	雲仙	199	90	34	169,630	57,865	11,047	1,248	1,329	1,013	773	0	62,228
2248	長崎	伊万里福島	160	52	6	38,534	18,465	7,830	283	302	230	937	0	20,217
2249	長崎	鷹島	160	60	13	78,987	30,828	9,027	581	619	472	1,230	0	33,730
2250	熊本	東	2,435	401	111	45,667	16,606	4,002	336	358	273	877	▲1,599	16,851
2251	熊本	健軍	1,922	369	58	30,401	13,054	4,663	224	238	182	326	▲1,346	12,678
2252	熊本	立田	905	236	56	62,313	23,523	6,325	458	488	372	442	▲2,370	22,913
2253	熊本	田迎	1,388	480	94	67,782	27,114	8,406	499	531	405	727	▲3,306	25,970
2254	熊本	桜町	5,333	1,331	379	71,050	25,674	6,064	523	557	424	424	8,713	36,315
2255	熊本	熊本清水	1,604	281	70	43,759	16,330	4,252	322	343	261	297	▲1,950	15,603
2256	熊本	北部	127	30	12	91,911	31,085	5,718	676	720	549	400	15,413	48,843
2257	熊本	帯山	13,898	4,480	1,079	77,661	29,268	7,833	571	609	464	548	▲1,722	29,738
2258	熊本	託麻別館	1,002	371	102	101,710	37,065	8,993	748	797	608	1,523	▲3,801	36,940

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2259	熊本	新川尻	856	168	54	63,452	22,292	4,779	467	497	379	334	▲ 2,057	21,912
2260	熊本	熊本南部	7,444	1,742	494	66,351	24,001	5,688	488	520	396	398	1,829	27,632
2261	熊本	郡築	127	35	7	58,759	22,923	6,706	432	460	351	469	▲ 3,875	20,760
2262	熊本	人吉別館	3,230	592	145	44,853	16,834	4,455	330	351	268	312	▲ 1,420	16,675
2263	熊本	水俣	3,672	758	144	39,311	15,868	5,018	289	308	235	351	▲ 2,112	14,939
2264	熊本	玉名	4,904	1,133	325	66,371	23,934	5,616	488	520	396	393	▲ 2,243	23,488
2265	熊本	本渡	3,174	808	224	70,637	25,685	6,189	520	554	422	433	▲ 2,210	25,404
2266	熊本	山鹿	4,705	774	200	42,498	15,726	3,997	313	333	254	280	▲ 1,214	15,692
2267	熊本	牛深	2,347	571	108	46,127	18,640	5,909	339	361	276	413	▲ 1,486	18,543
2268	熊本	菊池	2,390	638	159	66,522	24,847	6,487	489	521	397	1,099	▲ 3,285	24,068
2269	熊本	松橋	3,912	841	137	35,042	14,899	5,227	258	275	209	366	▲ 1,121	14,886
2270	熊本	松橋小川	220	41	8	36,400	14,530	4,484	268	285	217	314	▲ 1,848	13,766
2271	熊本	植木岩野	600	188	39	65,125	25,594	7,620	479	510	389	1,291	▲ 4,365	23,898
2272	熊本	熊本大津	291	78	27	92,468	32,034	6,513	680	725	552	456	▲ 3,894	30,553
2273	熊本	西合志	220	36	3	14,550	8,034	4,018	107	114	87	281	▲ 1,477	7,146
2274	熊本	一の宮	2,113	394	78	36,842	14,698	4,530	271	289	220	317	▲ 1,564	14,231
2275	熊本	熊本小国	944	272	79	83,262	29,974	6,994	613	652	497	489	▲ 2,573	29,652
2276	熊本	高森	1,472	349	85	57,930	21,757	5,768	426	454	346	404	▲ 2,079	21,308
2277	熊本	南阿蘇	224	36	9	38,327	14,457	3,879	282	300	229	271	▲ 2,192	13,347
2278	熊本	木山	265	112	45	167,809	56,581	10,266	1,234	1,315	1,002	718	1,323	62,173
2279	熊本	矢部別館	1,810	494	125	69,006	25,675	6,629	508	541	412	464	▲ 2,655	24,945
2280	熊本	荒尾	2,188	371	88	40,164	15,206	4,121	295	315	240	288	▲ 2,180	14,164
2281	熊本	宇土	1,057	291	78	74,224	27,171	6,685	546	582	443	1,022	▲ 2,987	26,777
2282	熊本	合志	220	53	12	56,803	21,522	5,844	418	445	339	409	▲ 4,677	18,456
2283	熊本	熊本小島	470	114	27	57,906	21,875	5,893	426	454	346	412	▲ 2,528	20,985
2284	熊本	天明	127	39	11	86,492	31,312	7,440	636	678	517	521	▲ 4,682	28,982
2285	熊本	日奈久	127	22	2	17,435	9,079	4,267	128	137	104	299	▲ 550	9,197
2286	熊本	府本	189	31	5	28,377	11,810	3,978	209	222	169	278	▲ 1,040	11,648
2287	熊本	荒尾緑ヶ丘	224	63	13	56,471	22,388	6,802	415	443	337	1,039	▲ 4,304	20,318
2288	熊本	網田	161	39	8	52,489	20,447	5,960	386	411	314	417	▲ 3,321	18,654
2289	熊本	三角	781	144	27	34,327	13,939	4,465	253	269	205	312	▲ 1,714	13,264
2290	熊本	松橋城南	220	46	11	48,944	18,583	5,075	360	384	292	355	▲ 2,436	17,538
2291	熊本	堅志田	161	53	8	48,044	21,212	7,952	353	377	287	820	▲ 4,719	18,330
2292	熊本	砥用	280	84	14	48,387	20,668	7,313	356	379	289	754	▲ 3,825	18,621
2293	熊本	岱明	220	43	8	34,823	14,316	4,705	256	273	208	329	▲ 3,078	12,304
2294	熊本	天水	126	40	11	89,174	32,402	7,790	656	699	533	545	▲ 4,497	30,338
2295	熊本	南関	224	46	8	34,251	14,464	5,011	252	268	205	434	▲ 2,942	12,681
2296	熊本	熊本長洲	526	104	18	35,089	14,489	4,804	258	275	210	336	▲ 2,308	13,260
2297	熊本	鹿本	189	38	6	32,902	13,913	4,832	242	258	197	338	▲ 849	14,099
2298	熊本	菊陽	224	44	9	40,272	15,837	4,722	296	316	241	330	▲ 3,916	13,104
2299	熊本	泗水	161	35	7	41,084	16,662	5,323	302	322	245	372	▲ 1,695	16,208
2300	熊本	南小国	127	42	6	45,758	20,710	8,081	337	359	273	565	▲ 125	22,119
2301	熊本	熊本西原	161	50	9	57,955	23,608	7,612	426	454	346	659	▲ 4,796	20,697
2302	熊本	嘉島	158	54	26	163,468	53,391	8,274	1,203	1,281	976	579	▲ 5,480	51,950
2303	熊本	甲佐	220	52	11	50,789	19,746	5,728	374	398	303	401	▲ 3,528	17,694
2304	熊本	坂本	161	50	6	35,924	17,428	7,513	264	282	215	1,024	▲ 4,072	15,141
2305	熊本	熊本鏡	463	130	19	41,516	18,257	6,798	305	325	248	476	▲ 1,593	18,018
2306	熊本	宮原	127	22	3	22,790	10,527	4,237	168	179	136	296	▲ 2,353	8,953
2307	熊本	東陽	161	46	9	53,999	21,823	6,919	397	423	323	943	▲ 4,257	19,652
2308	熊本	湯浦	161	43	10	59,289	22,848	6,484	436	465	354	561	▲ 4,478	20,186
2309	熊本	津奈木	161	38	6	39,482	16,590	5,693	290	309	236	493	▲ 3,528	14,390
2310	熊本	錦	224	51	9	39,659	16,523	5,577	292	311	237	483	▲ 583	17,263
2311	熊本	多良木	612	140	22	35,364	15,338	5,578	260	277	211	390	▲ 1,910	14,566
2312	熊本	大矢野	220	40	5	24,199	11,106	4,427	178	190	145	310	▲ 1,557	10,372
2313	熊本	本渡松島	158	38	9	57,611	21,688	5,787	424	451	344	405	▲ 3,561	19,751
2314	熊本	赤崎	158	52	18	113,920	39,443	8,001	838	893	680	1,090	▲ 4,234	38,710
2315	熊本	飽田	127	63	38	303,691	95,864	12,045	2,234	2,380	1,814	843	73,827	176,962
2316	熊本	竜峰	127	28	6	49,891	19,152	5,382	367	391	298	377	▲ 4,304	16,281
2317	熊本	松橋豊野	161	46	8	49,460	20,617	6,966	364	388	295	834	▲ 2,173	20,325

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
2318	熊本	玉東	161	30	2	12,063	7,865	4,536	89	95	72	393	▲ 2,705	5,809	
2319	熊本	菊水	161	30	3	20,878	10,350	4,588	154	164	125	397	▲ 2,973	8,217	
2320	熊本	坊中	127	31	5	42,417	17,531	5,824	312	332	253	407	▲ 3,384	15,451	
2321	熊本	御船	189	60	16	86,935	31,698	7,704	640	681	519	539	▲ 5,077	29,000	
2322	熊本	千丁	127	30	6	50,653	19,650	5,670	373	397	303	397	▲ 3,863	17,257	
2323	熊本	水俣田浦	161	42	13	81,423	28,870	6,397	599	638	486	448	5,043	36,084	
2324	熊本	熊本河内	127	25	6	43,436	16,705	4,717	320	340	259	330	▲ 3,031	14,923	
2325	熊本	水源	161	55	10	59,426	24,705	8,303	437	466	355	994	▲ 4,983	21,974	
2326	熊本	郡浦	158	47	13	79,134	29,075	7,234	582	620	473	746	▲ 3,697	27,799	
2327	熊本	鹿北	161	34	6	36,073	15,015	5,059	265	283	215	354	▲ 3,317	12,815	
2328	熊本	菊鹿	161	36	9	53,818	20,220	5,366	396	422	321	464	6,119	27,942	
2329	熊本	鹿央	161	46	3	20,098	12,561	7,014	148	157	120	723	▲ 4,086	9,623	
2330	熊本	旭志	161	55	10	59,286	24,693	8,330	436	465	354	859	▲ 5,160	21,647	
2331	熊本	矢部清和	161	58	8	47,907	21,911	8,689	352	375	286	896	▲ 4,644	19,176	
2332	熊本	芦北	795	183	38	47,819	18,801	5,603	352	375	286	949	▲ 2,215	18,548	
2333	熊本	湯前	161	48	8	47,045	20,240	7,256	346	369	281	748	▲ 4,626	17,358	
2334	熊本	姫戸	161	38	7	42,229	17,377	5,722	311	331	252	495	▲ 3,746	15,020	
2335	熊本	三加和	161	41	10	64,455	23,903	6,113	474	505	385	529	▲ 3,855	21,941	
2336	熊本	阿蘇	147	82	39	265,326	86,865	13,635	1,952	2,079	1,585	5,021	▲ 6,115	91,387	
2337	熊本	本渡富岡	127	31	6	47,899	19,150	5,930	352	375	286	415	▲ 3,105	17,473	
2338	熊本	河浦	161	73	26	162,886	56,044	11,088	1,198	1,276	973	1,511	▲ 2,613	58,389	
2339	大分	大分	6,327	2,087	611	96,574	34,668	8,014	710	757	577	2,154	▲ 2,823	36,043	
2340	大分	鶴崎	1,805	466	123	68,307	25,124	6,271	503	535	408	439	▲ 2,699	24,310	
2341	大分	大分東	2,159	561	161	74,553	26,897	6,320	548	584	445	442	▲ 2,917	25,999	
2342	大分	大分滝尾	1,354	284	86	63,423	22,609	5,104	467	497	379	357	▲ 1,537	22,772	
2343	大分	大分大道	2,187	609	153	69,938	26,069	6,766	515	548	418	473	▲ 3,053	24,970	
2344	大分	大分市外	5,564	1,365	386	69,345	25,101	5,962	510	543	414	417	▲ 1,895	25,090	
2345	大分	大分別府	6,556	1,558	400	60,986	22,605	5,773	449	478	364	404	▲ 1,269	23,031	
2346	大分	別府北	967	152	21	21,248	9,693	3,828	156	167	127	268	▲ 3	10,408	
2347	大分	如水	526	125	29	55,972	21,224	5,776	412	439	334	404	▲ 2,468	20,345	
2348	大分	新中津	3,109	690	178	57,414	21,239	5,393	422	450	343	824	▲ 2,190	21,088	
2349	大分	日田三本松	2,141	635	209	97,504	34,119	7,208	717	764	582	504	▲ 2,943	33,743	
2350	大分	佐伯	4,966	1,205	351	70,752	25,427	5,899	520	554	423	413	▲ 531	26,806	
2351	大分	臼杵	1,947	553	176	90,291	31,826	6,906	664	708	539	483	9,788	44,008	
2352	大分	津久見	1,246	230	51	40,856	15,752	4,476	301	320	244	313	▲ 2,451	14,479	
2353	大分	大分竹田	2,545	599	151	59,452	22,130	5,721	437	466	355	400	▲ 2,626	21,162	
2354	大分	豊後高田	3,293	633	103	31,389	13,337	4,674	231	246	187	327	1,064	15,392	
2355	大分	杵築別館	2,488	710	196	78,947	28,726	6,937	581	619	472	715	▲ 909	30,204	
2356	大分	大分宇佐	1,496	396	129	86,310	30,258	6,437	635	676	516	1,090	▲ 3,091	30,084	
2357	大分	国東	1,648	316	72	43,545	16,684	4,666	320	341	260	326	28	17,959	
2358	大分	日出	220	38	10	46,379	17,017	4,216	341	363	277	295	▲ 1,681	16,612	
2359	大分	由布院	225	49	8	36,411	15,301	5,252	268	285	217	542	▲ 2,928	13,685	
2360	大分	大分三重	2,187	424	73	33,357	13,912	4,706	245	261	199	329	▲ 1,799	13,147	
2361	大分	玖珠	986	276	73	73,990	27,215	6,794	544	580	442	475	▲ 4,050	25,206	
2362	大分	大分穂田	1,957	429	112	57,166	21,107	5,329	421	448	341	903	▲ 2,015	21,205	
2363	大分	大分中津	3,490	782	102	29,096	13,474	5,443	214	228	174	381	▲ 2,058	12,413	
2364	大分	大分戸次	237	88	42	176,654	57,805	9,048	1,300	1,384	1,055	2,282	▲ 5,782	58,044	
2365	大分	鶴崎松岡	272	63	25	91,182	30,846	5,680	671	715	545	491	▲ 3,711	29,557	
2366	大分	長洲	195	42	11	55,472	20,596	5,286	408	435	331	370	▲ 1,882	20,258	
2367	大分	豊後高田田原	161	47	9	54,301	22,090	7,103	399	426	324	968	▲ 869	23,338	
2368	大分	大分糺	195	40	12	63,560	22,579	5,036	468	498	380	352	2,360	26,637	
2369	大分	坂ノ市別館	1,369	327	117	85,303	29,355	5,811	628	668	510	792	▲ 2,605	29,348	
2370	大分	海崎	127	26	6	47,782	18,159	4,971	352	374	285	348	▲ 1,538	17,980	
2371	大分	保戸島	58	31	14	238,353	78,724	12,939	1,753	1,868	1,424	1,977	23,120	108,866	
2372	大分	宇佐八幡	189	36	8	41,957	16,242	4,662	309	329	251	326	▲ 1,646	15,811	
2373	大分	山香	132	25	7	52,829	19,235	4,654	389	414	316	326	▲ 2,373	18,307	
2374	大分	大分挾間	230	57	17	73,507	26,345	6,057	541	576	439	424	7,728	36,053	
2375	大分	大分庄内	223	41	7	31,811	13,218	4,438	234	249	190	458	▲ 2,864	11,485	
2376	大分	佐賀関	189	36	6	33,836	13,946	4,607	249	265	202	322	▲ 1,075	13,909	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益 対応税	⑤その他						
2377	大分	幸崎	161	44	7	45,942	19,297	6,617	338	360	274	682	194	21,145
2378	大分	佐伯弥生	133	36	14	103,315	35,099	6,584	760	810	617	461	3,427	41,174
2379	大分	野津	189	36	8	41,165	15,974	4,613	303	323	246	323	▲ 1,862	15,307
2380	大分	緒方	160	48	11	66,066	25,474	7,240	486	518	395	746	▲ 4,995	22,624
2381	大分	三重大野	132	23	5	37,893	14,708	4,250	279	297	226	297	▲ 978	14,829
2382	大分	三重千歳	161	48	7	40,559	18,449	7,255	298	318	242	868	▲ 4,388	15,787
2383	大分	天ヶ瀬	126	33	8	65,032	24,223	6,274	478	510	388	439	▲ 1,961	24,077
2384	大分	三光	161	43	6	36,546	16,536	6,449	269	286	218	772	▲ 4,193	13,888
2385	大分	大分野津原	167	45	14	82,680	29,375	6,555	608	648	494	567	▲ 3,358	28,334
2386	大分	直川	161	41	6	39,066	16,999	6,217	287	306	233	641	▲ 2,290	16,176
2387	大分	本耶馬溪	126	18	6	45,869	16,187	3,527	337	359	274	247	▲ 1,371	16,033
2388	大分	院内	161	42	12	75,392	27,119	6,311	555	591	450	546	▲ 3,346	25,915
2389	大分	安心院	132	24	7	50,124	18,200	4,366	369	393	299	305	▲ 2,006	17,560
2390	大分	真玉	161	52	12	73,860	28,274	7,889	543	579	441	813	▲ 2,481	28,169
2391	大分	国東国見	160	57	14	89,777	33,424	8,645	660	704	536	891	▲ 1,648	34,567
2392	大分	国東富来	161	40	10	61,473	23,071	6,104	452	482	367	528	408	25,308
2393	大分	佐伯鶴見	161	44	10	65,077	24,616	6,655	479	510	389	576	▲ 326	26,244
2394	大分	竹田萩	161	46	6	36,601	16,986	6,884	269	287	219	710	▲ 4,687	13,784
2395	大分	日田大山	161	29	4	24,438	11,167	4,422	180	192	146	383	▲ 2,125	9,943
2396	大分	大分犬飼	132	25	5	40,266	15,746	4,633	296	316	241	324	▲ 1,557	15,366
2397	大分	大分吉野	161	55	11	70,300	27,650	8,247	517	551	420	1,397	▲ 4,982	25,553
2398	大分	安岐	157	32	7	44,532	17,198	4,907	328	349	266	343	840	19,324
2399	大分	武蔵	126	20	5	43,412	15,870	3,888	319	340	259	272	0	17,060
2400	大分	宇目	161	45	9	55,175	22,069	6,841	406	432	330	819	0	24,056
2401	大分	蒲江	158	35	7	43,046	17,340	5,459	317	337	257	382	0	18,633
2402	大分	耶馬溪下郷	161	37	5	31,847	14,313	5,523	234	250	190	569	0	15,556
2403	大分	山国	161	45	8	48,847	20,295	6,813	359	383	292	702	0	22,031
2404	宮崎	生目	743	197	60	81,208	28,841	6,428	597	636	485	663	▲ 3,443	27,779
2405	宮崎	宮崎大淀	3,206	804	230	71,969	25,930	6,094	529	563	429	426	▲ 2,547	25,330
2406	宮崎	木花	219	57	19	85,696	30,008	6,356	630	672	512	445	▲ 4,478	27,789
2407	宮崎	都城	7,251	1,455	317	43,682	16,932	4,876	321	342	261	341	▲ 1,678	16,519
2408	宮崎	都城荘内	188	38	8	40,061	16,007	4,950	295	314	239	346	207	17,408
2409	宮崎	沖水	229	45	11	46,056	17,459	4,748	339	361	275	411	▲ 2,414	16,431
2410	宮崎	都城中郷	230	65	10	45,098	19,355	6,908	332	353	269	712	▲ 4,208	16,813
2411	宮崎	土々呂	220	49	15	67,653	24,130	5,458	498	530	404	382	413	26,357
2412	宮崎	延岡市外	4,750	951	294	61,820	21,929	4,867	455	484	369	341	▲ 1,954	21,624
2413	宮崎	日南	3,458	734	138	39,808	16,144	5,157	293	312	238	361	▲ 2,142	15,206
2414	宮崎	宮崎小林	3,590	712	182	50,596	18,781	4,817	372	397	302	337	3,965	24,154
2415	宮崎	日向別館	4,621	913	225	48,777	18,265	4,803	359	382	291	654	▲ 2,236	17,715
2416	宮崎	西都	1,387	352	100	71,885	26,005	6,165	529	563	429	431	900	28,857
2417	宮崎	高城	188	34	4	20,899	10,159	4,391	154	164	125	307	▲ 2,412	8,497
2418	宮崎	宮崎住吉	856	140	46	53,244	18,655	3,960	392	417	318	343	▲ 1,997	18,128
2419	宮崎	柳瀬	189	49	21	112,921	37,449	6,283	831	885	674	440	▲ 4,550	35,729
2420	宮崎	宮崎本郷	982	260	85	86,888	30,406	6,425	639	681	519	875	▲ 2,990	30,130
2421	宮崎	志和池	132	23	4	27,286	11,687	4,156	201	214	163	291	▲ 723	11,833
2422	宮崎	大堂津	132	36	11	82,035	29,316	6,674	603	643	490	467	9,430	40,949
2423	宮崎	飩肥	195	35	10	52,394	18,819	4,358	385	411	313	305	674	20,907
2424	宮崎	西小林	160	54	14	85,365	31,768	8,207	628	669	510	1,390	▲ 5,162	29,803
2425	宮崎	串間	1,261	305	87	68,922	24,894	5,871	507	540	412	411	▲ 2,675	24,089
2426	宮崎	三財	161	52	12	71,608	27,553	7,789	527	561	428	1,190	▲ 4,936	25,323
2427	宮崎	えびの営機械	167	45	11	65,795	24,751	6,592	484	516	393	570	▲ 3,727	22,987
2428	宮崎	飯野駅前	219	45	11	51,965	19,321	4,979	382	407	310	843	▲ 1,636	19,627
2429	宮崎	清武	232	84	26	110,435	39,266	8,786	812	865	660	615	▲ 4,737	37,481
2430	宮崎	宮崎田野	219	42	8	36,743	14,785	4,644	270	288	219	325	▲ 2,936	12,951
2431	宮崎	佐土原	194	41	16	82,073	27,783	5,131	604	643	490	359	▲ 1,589	28,290
2432	宮崎	西佐土原	188	32	8	40,987	15,484	4,172	302	321	245	292	▲ 2,580	14,064
2433	宮崎	日南北郷	160	39	8	51,627	20,089	5,840	380	405	308	505	▲ 3,519	18,168
2434	宮崎	日南南郷	188	35	6	29,896	12,805	4,554	220	234	179	319	▲ 1,123	12,634
2435	宮崎	三股	554	118	41	73,797	25,563	5,195	543	578	441	449	▲ 2,659	24,915
2436	宮崎	都城高崎	223	52	10	43,791	17,716	5,630	322	343	262	580	▲ 4,502	14,721
2437	宮崎	高原	223	67	13	60,136	23,929	7,331	442	471	359	877	▲ 4,719	21,359
2438	宮崎	小林野尻	223	61	9	42,262	18,350	6,686	311	331	252	689	▲ 4,535	15,398
2439	宮崎	紙屋	160	52	10	63,245	25,357	7,901	465	496	378	1,076	▲ 4,900	22,872
2440	宮崎	宮崎高岡	195	39	9	46,208	17,664	4,911	340	362	276	344	▲ 3,324	15,662

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
2441	宮崎	国富	223	51	13	57,579	21,474	5,582	424	451	344	390	▲ 1,892	21,191	
2442	宮崎	綾	138	32	8	56,298	21,225	5,687	414	441	336	398	▲ 2,183	20,631	
2443	宮崎	高鍋営業所1	2,012	402	153	75,898	25,802	4,854	558	595	453	903	▲ 2,842	25,469	
2444	宮崎	新富	223	48	10	43,197	17,101	5,179	318	339	258	448	▲ 3,185	15,279	
2445	宮崎	木城	160	51	10	63,115	25,218	7,798	464	495	377	675	▲ 4,791	22,438	
2446	宮崎	川南	195	36	6	31,451	13,123	4,442	231	246	188	311	▲ 2,282	13,817	
2447	宮崎	都農	195	41	8	41,519	16,589	5,130	305	325	248	359	▲ 1,061	16,765	
2448	宮崎	門川	195	44	12	62,745	22,792	5,474	462	492	375	383	▲ 1,071	23,433	
2449	宮崎	大東	160	50	8	50,903	21,570	7,521	374	399	304	1,149	▲ 4,292	19,504	
2450	宮崎	都城山田	223	62	14	63,228	24,200	6,749	465	495	378	696	▲ 4,355	21,879	
2451	宮崎	高千穂別館	1,709	486	129	75,590	27,775	6,912	556	592	451	1,056	▲ 3,396	27,034	
2452	宮崎	都城高野	160	58	15	92,271	34,310	8,843	679	723	551	1,498	▲ 5,326	32,435	
2453	宮崎	美々津	132	35	11	80,277	28,540	6,384	591	629	479	552	▲ 1,918	32,709	
2454	宮崎	岩脇	160	51	9	58,546	23,871	7,712	431	459	350	923	▲ 4,885	21,149	
2455	宮崎	真幸	167	53	16	93,778	33,600	7,717	690	735	560	668	▲ 5,167	31,086	
2456	宮崎	山陰	160	50	9	58,778	23,867	7,644	432	461	351	788	▲ 1,545	24,354	
2457	宮崎	神門	160	50	11	68,924	26,585	7,562	507	540	412	1,156	▲ 4,821	24,379	
2458	宮崎	日向西郷	161	56	11	68,374	27,253	8,382	503	536	408	1,281	▲ 4,841	25,140	
2459	宮崎	宇納間	160	51	9	55,770	23,188	7,796	410	437	333	1,062	▲ 4,681	20,749	
2460	宮崎	曾木	160	46	7	44,196	19,192	6,994	325	346	264	837	▲ 1,029	21,993	
2461	宮崎	北川	160	52	10	59,550	24,393	7,957	438	467	356	820	▲ 5,056	21,418	
2462	宮崎	延岡北浦	158	54	15	97,174	35,106	8,286	715	762	580	854	▲ 4,156	33,861	
2463	宮崎	宮崎東	4,484	1,422	535	119,415	40,666	7,707	878	936	713	539	▲ 900	42,832	
2464	宮崎	青島	132	32	11	79,998	27,918	5,839	589	627	478	408	▲ 1,665	28,355	
2465	宮崎	都城山之口	223	63	10	45,338	19,387	6,874	334	355	271	823	▲ 4,284	16,886	
2466	宮崎	日之影	160	52	9	53,041	22,462	7,823	390	416	317	1,195	▲ 4,707	20,073	
2467	宮崎	五ヶ瀬	160	41	4	23,281	12,614	6,188	171	182	139	946	▲ 3,766	10,286	
2468	鹿児島	鴨池甲南新館	2,767	523	224	80,983	26,946	4,595	596	635	484	1,007	7,577	37,245	
2469	鹿児島	谷山	1,385	310	70	50,880	19,484	5,441	374	399	304	1,192	▲ 1,869	19,884	
2470	鹿児島	伊敷	2,066	269	67	32,285	12,080	3,169	238	253	193	274	▲ 1,213	11,825	
2471	鹿児島	原良	1,322	391	104	78,922	28,978	7,196	581	618	471	1,576	▲ 3,372	28,852	
2472	鹿児島	広木	1,399	342	104	74,124	26,396	5,938	545	581	443	1,301	▲ 1,778	27,488	
2473	鹿児島	坂之上	1,301	297	70	53,908	20,422	5,543	397	422	322	1,214	▲ 464	22,313	
2474	鹿児島	鹿児島川内	3,441	994	258	75,045	27,729	7,017	552	588	448	607	▲ 3,473	26,451	
2475	鹿児島	鹿屋	7,551	2,289	663	87,815	31,604	7,367	646	688	525	1,736	▲ 2,967	32,232	
2476	鹿児島	枕崎	1,685	298	41	24,440	11,048	4,303	180	192	146	301	▲ 1,400	10,467	
2477	鹿児島	名瀬	3,723	903	214	57,364	21,723	5,891	422	450	343	412	▲ 1,960	21,390	
2478	鹿児島	出水	4,233	783	133	31,335	13,142	4,493	231	246	187	314	▲ 1,676	12,444	
2479	鹿児島	指宿	3,431	832	211	61,418	22,847	5,896	452	481	367	412	▲ 2,398	22,161	
2480	鹿児島	加世田	4,110	811	203	49,517	18,463	4,796	364	388	296	336	▲ 1,820	18,027	
2481	鹿児島	国分	1,574	468	129	81,878	29,822	7,224	602	642	489	984	▲ 3,181	29,358	
2482	鹿児島	種子島	2,105	322	68	32,517	12,688	3,713	239	255	194	260	▲ 61	13,697	
2483	鹿児島	加治木	4,046	1,022	231	57,114	21,899	6,135	420	448	341	429	▲ 2,154	21,383	
2484	鹿児島	帖佐	1,117	445	125	112,151	40,641	9,687	825	879	670	1,480	▲ 4,381	40,114	
2485	鹿児島	丸尾	223	72	13	59,382	24,273	7,884	437	465	355	552	▲ 1,701	24,381	
2486	鹿児島	志布志	2,963	540	78	26,176	11,656	4,431	193	205	156	310	▲ 1,874	10,646	
2487	鹿児島	屋久島	1,814	474	139	76,476	27,457	6,350	563	599	457	444	▲ 3,375	32,895	
2488	鹿児島	徳之島	2,433	629	151	62,279	23,469	6,280	458	488	372	439	▲ 1,907	23,319	
2489	鹿児島	鹿児島吉野	844	211	39	46,265	18,851	6,082	340	363	276	425	▲ 2,253	18,002	
2490	鹿児島	鹿児島春日	1,148	290	72	62,602	23,419	6,141	461	491	374	430	▲ 3,986	29,161	
2491	鹿児島	鹿児島大口	1,502	214	56	37,340	13,770	3,464	275	293	223	242	▲ 1,277	13,526	
2492	鹿児島	隼人	571	178	100	174,594	55,771	7,583	1,284	1,368	1,043	2,289	▲ 4,372	57,383	
2493	鹿児島	河頭	217	49	15	68,447	24,396	5,449	505	538	410	381	▲ 1,765	24,465	
2494	鹿児島	高須	160	56	11	70,722	27,970	8,451	520	554	422	731	▲ 4,066	26,131	
2495	鹿児島	大始良	160	48	10	60,189	23,826	7,214	443	472	360	624	▲ 4,836	20,889	
2496	鹿児島	鹿屋南	160	44	7	41,802	18,216	6,679	308	328	250	799	▲ 4,142	15,759	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
2497	鹿児島	串木野	988	247	48	48,518	19,459	6,068	357	380	290	425	▲ 2,162	18,749	
2498	鹿児島	阿久根	1,536	385	113	73,339	26,332	6,091	540	575	438	426	▲ 2,577	25,734	
2499	鹿児島	米之津	188	48	15	77,406	27,501	6,137	569	607	462	429	▲ 2,293	27,275	
2500	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	7	31,114	14,120	5,532	229	244	186	387	▲ 3,354	11,812	
2501	鹿児島	鹿児島垂水	188	51	16	84,598	29,953	6,604	622	663	505	462	▲ 2,349	29,856	
2502	鹿児島	指宿山川	219	40	4	20,208	10,006	4,429	149	158	121	310	▲ 4,431	10,313	
2503	鹿児島	開聞	223	59	14	62,668	23,690	6,394	461	491	374	553	▲ 4,016	21,553	
2504	鹿児島	知覧	130	33	8	58,711	22,309	6,105	432	460	351	427	▲ 1,252	22,727	
2505	鹿児島	知覧瀬世	160	32	7	42,728	16,711	4,918	314	335	255	426	▲ 3,104	14,937	
2506	鹿児島	加世田川辺	195	52	17	86,591	30,397	6,498	637	679	517	455	▲ 2,712	29,973	
2507	鹿児島	市来	126	25	6	50,543	18,742	4,792	372	396	302	335	▲ 1,609	18,538	
2508	鹿児島	東市来	228	61	18	80,434	28,710	6,510	592	630	480	455	▲ 2,546	28,321	
2509	鹿児島	伊集院	2,092	513	108	51,786	20,256	5,963	381	406	309	417	▲ 2,555	19,214	
2510	鹿児島	松元	223	73	20	87,710	32,190	7,982	645	687	524	955	▲ 5,174	29,827	
2511	鹿児島	伊集院郡山	230	63	18	77,648	28,044	6,613	571	609	464	463	▲ 1,615	28,536	
2512	鹿児島	金峰	223	49	9	40,676	16,525	5,298	299	319	243	458	▲ 2,084	15,760	
2513	鹿児島	入来	160	41	11	70,624	25,681	6,189	520	553	422	433	▲ 3,890	23,719	
2514	鹿児島	宮之城	921	207	56	61,103	22,319	5,454	450	479	365	382	▲ 2,161	21,834	
2515	鹿児島	高尾野	188	38	7	36,585	15,017	4,920	269	287	219	344	▲ 2,139	13,997	
2516	鹿児島	菱刈	219	41	6	28,734	12,509	4,578	211	225	172	320	▲ 2,820	10,617	
2517	鹿児島	浦生	223	56	13	59,967	22,616	6,065	441	470	358	424	▲ 3,974	20,335	
2518	鹿児島	十三塚原	161	49	8	48,017	20,584	7,331	353	376	287	877	▲ 4,514	17,963	
2519	鹿児島	加治木横川	138	65	32	229,584	74,776	11,411	1,689	1,799	1,371	798	▲ 7,636	72,797	
2520	鹿児島	栗野	188	49	13	67,753	24,990	6,290	498	531	405	440	▲ 4,293	22,571	
2521	鹿児島	吉松	161	44	15	92,807	32,234	6,619	683	727	554	573	▲ 4,537	30,234	
2522	鹿児島	霧島	126	27	6	43,993	17,285	5,143	324	345	263	360	▲ 2,978	15,599	
2523	鹿児島	岩川	219	48	8	38,043	15,819	5,319	280	298	227	372	▲ 1,433	15,563	
2524	鹿児島	財部	223	56	10	43,510	18,156	6,147	320	341	260	634	▲ 3,721	15,990	
2525	鹿児島	都城末吉	194	38	12	59,475	21,149	4,734	438	466	355	331	▲ 1,941	20,798	
2526	鹿児島	志布志有明	161	50	8	50,880	21,598	7,555	374	399	304	779	▲ 5,088	18,366	
2527	鹿児島	蓬原	161	43	6	38,128	17,050	6,527	280	299	228	673	▲ 4,317	14,213	
2528	鹿児島	志布志大崎	219	43	7	31,259	13,416	4,789	230	245	187	335	▲ 3,188	11,225	
2529	鹿児島	菱田	126	41	13	102,865	36,304	7,913	757	806	614	554	▲ 4,804	34,231	
2530	鹿児島	串良	195	48	14	71,829	25,757	5,932	528	563	429	415	▲ 2,201	25,491	
2531	鹿児島	鹿屋高山	188	53	14	71,994	26,759	6,889	530	564	430	482	▲ 3,301	25,464	
2532	鹿児島	吾平	167	49	10	61,970	24,318	7,214	456	486	370	744	▲ 4,495	21,879	
2533	鹿児島	大根占	972	236	69	71,440	25,613	5,896	526	560	427	413	▲ 2,240	25,299	
2534	鹿児島	根占	160	45	13	80,926	29,194	6,858	595	634	483	480	▲ 3,366	28,020	
2535	鹿児島	古江	160	36	8	48,546	18,860	5,461	357	380	290	382	▲ 3,656	16,613	
2536	鹿児島	川内東郷	160	60	13	81,392	31,554	9,090	599	638	486	937	▲ 6,027	28,187	
2537	鹿児島	牧ノ原	160	48	12	72,677	27,353	7,294	535	570	434	1,235	▲ 4,929	25,198	
2538	鹿児島	百引	161	46	8	48,975	20,512	6,995	360	384	293	953	▲ 4,599	17,903	
2539	鹿児島	志布志松山	161	47	10	61,837	24,184	7,117	455	485	369	970	▲ 4,931	21,532	
2540	鹿児島	大根占田代	160	47	13	79,345	29,004	7,105	584	622	474	850	▲ 2,744	28,790	
2541	鹿児島	川内西方	160	47	8	51,413	21,258	7,068	378	403	307	846	▲ 4,649	18,543	
2542	鹿児島	城上	158	46	13	85,378	30,661	7,097	628	669	510	1,320	▲ 3,595	30,193	
2543	鹿児島	高隈	160	47	7	41,636	18,589	7,098	306	326	249	732	▲ 4,700	15,502	
2544	鹿児島	阿久根脇本	126	25	5	38,158	15,292	4,760	281	299	228	333	▲ 3,270	13,163	
2545	鹿児島	阿久根大川	126	23	3	26,592	11,687	4,348	196	208	159	304	▲ 2,776	9,778	
2546	鹿児島	鹿屋新城	158	51	12	77,116	29,129	7,845	567	604	461	809	▲ 3,881	27,689	
2547	鹿児島	牛根	158	49	14	91,002	32,608	7,491	669	713	544	772	▲ 3,618	31,688	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他				
2548	鹿児島	西桜島	126	29	6	50,488	19,459	5,524	371	396	302	386	▲ 2,734	18,180	
2549	鹿児島	喜入	132	32	10	75,408	26,718	5,905	555	591	450	413	▲ 3,141	25,586	
2550	鹿児島	瀬々串	161	46	5	32,199	15,837	6,950	237	252	192	486	▲ 3,897	13,107	
2551	鹿児島	類娃	157	35	8	47,977	18,647	5,405	353	376	287	378	▲ 3,474	16,567	
2552	鹿児島	石垣	126	25	4	32,473	13,756	4,793	239	254	194	335	▲ 2,719	12,059	
2553	鹿児島	笠沙	161	38	7	41,404	17,156	5,728	305	324	247	496	▲ 1,933	16,595	
2554	鹿児島	加世田大浦	167	66	15	92,521	35,193	9,657	681	725	553	1,156	▲ 6,015	32,293	
2555	鹿児島	樋脇	160	43	8	49,573	20,221	6,539	365	388	296	674	▲ 4,462	17,482	
2556	鹿児島	市比野	160	49	11	69,348	26,629	7,489	510	543	414	772	▲ 5,013	23,855	
2557	鹿児島	宮野城鶴田	160	46	7	41,748	18,480	6,958	307	327	249	948	▲ 4,264	16,047	
2558	鹿児島	薩摩	160	44	7	42,942	18,454	6,602	316	337	256	899	▲ 4,135	16,127	
2559	鹿児島	祁答院	160	44	8	48,737	20,072	6,621	359	382	291	792	▲ 4,357	17,539	
2560	鹿児島	出水野田	160	43	6	40,450	17,640	6,476	298	317	242	668	▲ 4,195	14,970	
2561	鹿児島	牧園	126	25	6	48,718	18,359	4,913	358	382	291	344	▲ 2,614	17,120	
2562	鹿児島	細山田	160	50	12	74,914	28,183	7,507	551	587	447	898	▲ 5,759	24,907	
2563	鹿児島	内の浦	158	37	12	75,952	26,726	5,763	559	595	454	499	▲ 3,006	25,827	
2564	鹿児島	佐多	158	54	12	74,669	28,980	8,371	549	585	446	1,002	▲ 5,189	26,373	
2565	鹿児島	喜界島	660	249	64	97,310	36,041	9,183	716	763	581	642	▲ 4,246	34,497	
2566	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	9	54,107	22,024	7,091	398	424	323	966	▲ 4,690	19,445	
2567	鹿児島	伊集院吹上	223	42	8	37,122	14,801	4,555	273	291	222	319	▲ 1,624	14,282	
2568	鹿児島	出水鷹巣	160	54	10	59,446	24,660	8,253	437	466	355	988	▲ 5,135	21,771	
2569	鹿児島	指江	158	52	15	97,648	34,950	7,999	718	765	583	957	▲ 3,996	33,977	
2570	鹿児島	竜郷	275	107	28	102,467	37,701	9,420	754	803	612	971	▲ 4,413	36,428	
2571	鹿児島	笠利	503	191	46	90,426	34,195	9,237	665	709	540	799	▲ 4,524	32,384	
2572	鹿児島	天城	276	110	35	125,774	44,392	9,678	925	986	751	837	▲ 4,818	43,073	
2573	鹿児島	伊仙	353	114	37	105,520	36,975	7,852	776	827	630	679	7,444	47,331	
2574	鹿児島	与論島	1,074	325	93	86,768	31,309	7,361	638	680	518	1,003	▲ 3,608	30,540	
2575	鹿児島	川内羽島	160	44	9	58,711	22,946	6,742	432	460	351	583	▲ 4,421	20,351	
2576	鹿児島	山門野	160	43	8	52,769	21,136	6,572	388	414	315	786	0	23,039	
2577	鹿児島	瀬戸内	1,658	456	90	54,029	21,598	6,686	397	423	323	468	▲ 3,097	20,112	
2578	鹿児島	知名	274	88	22	80,411	29,981	7,788	592	630	480	674	0	32,357	
2579	鹿児島	木慈	53	38	29	182,822	68,095	17,636	1,345	1,433	1,092	2,403	▲ 2,425	71,943	
2580	鹿児島	勝能	88	97	56	465,416	155,372	26,917	3,424	3,647	2,780	4,559	▲ 2,845	166,937	
2581	鹿児島	管鈍	57	44	12	209,701	76,564	18,687	1,543	1,643	1,253	3,475	▲ 2,477	82,001	
2582	鹿児島	与路島	43	88	40	931,174	307,022	50,018	6,850	7,297	5,562	21,732	7,083	355,546	
2583	鹿児島	請島	18	43	11	604,074	225,921	59,196	4,444	4,734	3,608	11,988	▲ 5,997	244,698	
2584	鹿児島	節子	57	58	13	222,549	86,382	24,958	1,637	1,744	1,329	5,054	▲ 2,229	93,917	
2585	沖縄	寄宮	6,126	1,688	359	58,616	22,875	6,697	431	459	350	468	▲ 2,247	22,336	
2586	沖縄	牧志	4,044	1,573	314	77,717	30,900	9,450	572	609	464	974	▲ 3,223	30,296	
2587	沖縄	小禄	1,215	254	59	48,987	18,595	5,075	360	384	293	355	▲ 1,978	18,009	
2588	沖縄	首里	2,127	538	146	68,646	25,096	6,150	505	538	410	736	▲ 2,832	24,453	
2589	沖縄	田場	1,264	296	78	61,509	22,672	5,695	452	482	367	682	▲ 2,521	22,134	
2590	沖縄	大謝名	2,275	661	167	73,270	27,279	7,056	539	574	438	1,078	▲ 2,501	27,407	
2591	沖縄	普天間	1,035	315	60	57,662	23,325	7,410	424	452	344	518	▲ 3,452	21,611	
2592	沖縄	沖繩宮古	3,471	1,230	267	76,817	29,815	8,613	565	602	459	1,031	▲ 3,899	28,573	
2593	沖縄	八重山	3,701	1,275	310	83,676	31,465	8,371	616	656	500	1,002	▲ 3,795	30,444	
2594	沖縄	浦添別	1,424	472	154	107,846	37,819	8,054	793	845	644	1,764	▲ 3,822	38,043	
2595	沖縄	名護別館	2,832	938	183	64,481	25,847	8,050	474	505	385	830	▲ 3,573	24,468	
2596	沖縄	照屋	1,294	345	89	69,007	25,516	6,470	508	541	412	774	▲ 3,149	24,602	
2597	沖縄	コザ	3,710	1,334	488	131,534	45,040	8,737	968	1,031	786	611	▲ 2,623	45,813	
2598	沖縄	胡屋	2,550	784	229	89,803	32,260	7,474	661	704	536	894	▲ 3,527	31,528	
2599	沖縄	コザ北谷	244	78	27	110,385	38,237	7,771	812	865	659	1,187	▲ 3,203	38,557	
2600	沖縄	豊見城	1,310	332	98	75,159	26,909	6,165	553	589	449	942	▲ 3,096	26,346	
2601	沖縄	与那原	1,701	504	126	74,013	27,621	7,193	544	580	442	861	▲ 3,383	26,665	
2602	沖縄	南風原	785	327	94	119,506	43,090	10,106	879	937	714	1,209	3,140	49,969	
2603	沖縄	久辺	48	27	11	228,518	76,611	13,540	1,681	1,791	1,365	947	▲ 6,120	76,275	
2604	沖縄	嘉手納	1,651	523	137	83,180	30,661	7,703	612	652	497	666	▲ 3,175	29,913	
2605	沖縄	沖繩石川別	652	164	46	70,134	25,489	6,132	516	550	419	835	▲ 3,400	24,409	
2606	沖縄	具志川	386	100	19	50,011	20,079	6,276	368	392	299	439	▲ 1,736	19,841	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2607	沖縄	仲尾次	171	66	19	109,829	39,659	9,346	808	861	656	1,428	▲ 4,398	39,014
2608	沖縄	米須	176	76	18	101,980	38,561	10,415	750	799	609	1,419	▲ 4,592	37,546
2609	沖縄	今帰仁	242	69	19	77,500	28,352	6,962	570	607	463	718	▲ 3,146	27,564
2610	沖縄	本部	303	59	15	51,028	18,806	4,722	375	400	305	330	▲ 1,483	18,733
2611	沖縄	コザ金武	242	64	15	62,275	23,627	6,439	458	488	372	664	▲ 2,426	23,183
2612	沖縄	与那城	498	87	27	53,589	19,059	4,268	394	420	320	299	▲ 1,793	18,699
2613	沖縄	読谷	244	67	27	111,452	37,471	6,710	820	873	666	1,025	▲ 3,641	37,214
2614	沖縄	中城	244	72	21	86,943	31,196	7,200	640	681	519	1,100	▲ 3,273	30,863
2615	沖縄	東風平	242	72	21	87,982	31,482	7,199	647	689	526	742	▲ 3,525	30,561
2616	沖縄	与那原玉城	244	82	27	110,363	38,595	8,135	812	865	659	1,243	▲ 4,104	38,070
2617	沖縄	佐敷	242	64	19	76,755	27,580	6,396	565	601	458	659	1,037	30,900
2618	沖縄	本部山川	345	111	24	68,148	26,655	7,846	501	534	407	679	▲ 3,041	25,735
2619	沖縄	北中城	171	55	17	100,862	35,698	7,860	742	790	602	1,201	▲ 3,652	35,381
2620	沖縄	南大東	74	62	23	312,057	106,472	20,344	2,296	2,445	1,864	3,446	▲ 6,609	109,914
2621	沖縄	北大東	72	85	26	353,977	126,340	28,642	2,604	2,774	2,114	4,851	▲ 11,834	126,849
2622	沖縄	久米島	489	213	48	97,959	37,620	10,583	721	768	585	740	▲ 3,829	36,605
2623	沖縄	城辺	145	34	8	58,415	21,816	5,694	430	458	349	398	▲ 2,176	21,275
2624	沖縄	沖繩上野	167	64	21	122,907	43,268	9,346	904	963	734	2,357	▲ 3,726	44,500
2625	沖縄	平安座	171	67	22	131,293	45,797	9,560	966	1,029	784	1,619	0	50,195
2626	沖縄	座間味	200	76	23	113,726	40,583	9,195	837	891	679	643	0	43,633
2627	沖縄	伊良部	242	80	18	75,449	28,842	8,018	555	591	451	960	0	31,399
2628	沖縄	波照間	378	141	47	123,608	43,161	9,045	909	969	738	1,382	0	47,159
2629	沖縄	与那国	130	91	21	159,956	61,062	16,914	1,177	1,254	955	2,304	0	66,752

管路・とう道料金算定根拠
(NTT西日本)

目 次

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

I 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	153,575	「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	121,510	「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	32,065	①-②
④設備管理運営費	4,908	「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	1,559	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
⑥設備管理運営費(減価償却費除き)	3,349	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.104	⑥/③

II とう道に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートルあたり正味 固定資産価額 (円/㎡)	とう道						
						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	合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「購使 用料算定根拠」記 載のXIV. 料金設 定に使用した貸倒 率)	
1	富山	1,605	365,548	15,158	227,756	33,131	9,444	1,670	1,779	1,356	▲ 14,731	23,205
2	石川	5,320	1,356,734	40,242	255,025	34,087	7,564	1,870	1,992	1,518	▲ 6,610	32,857
3	福井	920	167,459	5,411	182,021	24,812	5,882	1,335	1,422	1,084	▲ 2,017	26,636
4	岐阜	558	105,091	4,127	188,335	26,983	7,396	1,381	1,471	1,121	▲ 5,094	25,862
5	静岡	4,188	1,275,702	46,255	304,609	42,724	11,045	2,233	2,379	1,813	▲ 10,961	38,188
6	愛知	47,391	17,421,145	567,940	367,605	50,215	11,984	2,695	2,871	2,188	▲ 10,905	47,064
7	三重	2,269	399,228	15,316	175,949	25,049	6,750	1,290	1,374	1,047	▲ 5,938	22,822
8	滋賀	161	40,445	1,101	251,211	32,965	6,839	1,842	1,962	1,495	▲ 15,294	22,970
9	京都	13,660	3,489,820	117,604	255,477	35,179	8,609	1,873	1,995	1,521	▲ 12,107	28,461
10	大阪	94,028	40,870,212	1,396,145	434,660	60,053	14,848	3,187	3,395	2,587	▲ 20,244	48,978
11	兵庫	25,858	10,929,530	362,293	422,675	57,969	14,011	3,099	3,301	2,516	▲ 20,779	46,106
12	奈良	1,198	280,947	7,898	234,513	30,982	6,593	1,719	1,832	1,396	▲ 14,675	21,254
13	和歌山	409	31,554	912	77,149	10,253	2,230	566	603	459	▲ 3,539	8,342
14	鳥取	1,352	654,626	16,386	484,191	62,476	12,120	3,550	3,782	2,882	▲ 28,592	44,098
15	島根	379	73,081	1,632	192,826	24,360	4,306	1,414	1,506	1,148	▲ 10,692	17,736
16	岡山	3,213	1,476,644	38,173	459,584	59,678	11,881	3,370	3,589	2,736	▲ 15,896	53,477
17	広島	8,797	3,441,394	101,602	391,201	52,235	11,550	2,868	3,055	2,329	▲ 14,411	46,076
18	山口	993	288,730	10,202	290,765	40,514	10,274	2,132	2,271	1,731	▲ 16,763	29,885
19	徳島	823	346,897	9,447	421,503	55,315	11,479	3,090	3,292	2,509	814	65,020
20	香川	1,932	503,006	15,470	260,355	35,084	8,007	1,909	2,033	1,550	▲ 852	39,724
21	愛媛	2,636	858,311	24,150	325,611	43,026	9,162	2,387	2,543	1,938	▲ 197	49,697
22	高知	492	51,384	1,786	104,439	14,492	3,630	766	816	622	▲ 1,957	14,739
23	福岡	21,399	9,395,469	349,859	439,061	62,011	16,349	3,219	3,429	2,614	▲ 22,081	49,192
24	佐賀	54	6,915	201	128,056	17,040	3,722	939	1,000	762	▲ 3,748	15,993
25	長崎	746	85,743	2,738	114,937	15,623	3,670	843	898	684	▲ 4,788	13,260
26	熊本	1,416	346,765	11,970	244,891	33,922	8,453	1,795	1,913	1,458	▲ 11,114	27,974
27	大分	1,575	595,116	11,726	377,851	46,742	7,445	2,770	2,951	2,249	▲ 12,164	42,548
28	宮崎	282	74,045	1,750	262,571	33,513	6,206	1,925	2,051	1,563	▲ 16,909	22,143
29	鹿児島	846	288,635	6,062	341,176	42,647	7,165	2,501	2,665	2,031	▲ 23,817	26,027
30	沖縄	272	63,483	1,712	233,393	30,567	6,294	1,711	1,823	1,389	▲ 15,352	20,138

※とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

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

Ⅲ 管路に係る年額料金

No.	行政区分	距離 (m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートルあたり正味固定資産価額 (円/m)	1条あたり1メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
						①設備管理運営費		②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税		⑤調整額
						(再)減価償却費						
1	富山	6,652,804	6,953,245	267,667	1,045	149	40	8	8	6	▲ 26	145
2	石川	7,255,413	7,509,368	304,527	1,035	150	42	8	8	6	▲ 41	131
3	福井	5,261,419	5,874,401	233,235	1,117	160	44	8	9	7	▲ 27	157
4	岐阜	12,808,185	15,817,724	586,858	1,235	174	46	9	10	7	▲ 29	171
5	静岡	18,008,477	22,524,742	696,428	1,251	169	39	9	10	7	▲ 28	167
6	愛知	30,213,528	42,539,362	1,483,330	1,408	195	49	10	11	8	▲ 40	184
7	三重	10,868,604	13,645,297	513,712	1,255	178	47	9	10	7	▲ 26	178
8	滋賀	8,589,980	10,780,288	382,609	1,255	176	45	9	10	7	▲ 80	122
9	京都	13,594,396	23,135,010	781,527	1,702	234	57	12	13	10	▲ 59	210
10	大阪	38,341,562	66,803,623	1,796,329	1,742	228	47	13	14	10	▲ 36	229
11	兵庫	29,269,837	59,222,107	1,820,817	2,023	272	62	15	16	12	▲ 70	245
12	奈良	6,957,278	10,395,561	345,614	1,494	205	50	11	12	9	▲ 79	158
13	和歌山	7,035,984	10,425,075	349,023	1,482	204	50	11	12	9	▲ 70	166
14	鳥取	3,356,610	3,978,943	143,799	1,185	166	43	9	9	7	▲ 78	113
15	鳥根	5,100,689	6,780,345	234,200	1,329	184	46	10	10	8	▲ 82	130
16	岡山	9,815,535	12,473,369	439,807	1,271	177	45	9	10	8	▲ 56	148
17	広島	13,827,766	17,596,147	669,651	1,273	180	48	9	10	8	▲ 56	151
18	山口	9,913,370	12,060,174	469,728	1,217	174	47	9	10	7	▲ 40	160
19	徳島	5,400,357	6,773,893	253,457	1,254	177	47	9	10	7	▲ 26	177
20	香川	5,618,313	6,515,308	249,720	1,160	165	44	9	9	7	▲ 23	167
21	愛媛	8,403,716	10,243,069	381,272	1,219	172	45	9	10	7	▲ 28	170
22	高知	6,638,840	5,765,894	235,802	869	126	36	6	7	5	▲ 26	118
23	福岡	20,876,971	36,401,470	1,103,374	1,744	234	53	13	14	10	▲ 62	209
24	佐賀	4,486,818	5,790,688	205,808	1,291	180	46	9	10	8	▲ 50	157
25	長崎	6,668,203	6,947,586	269,608	1,042	148	40	8	8	6	▲ 51	119
26	熊本	9,335,579	13,934,908	482,674	1,493	207	52	11	12	9	▲ 30	209
27	大分	6,228,449	9,604,913	326,116	1,542	212	52	11	12	9	▲ 85	179
28	宮崎	6,996,962	7,645,011	272,359	1,093	153	39	8	9	7	▲ 77	100
29	鹿児島	9,879,224	12,417,023	438,335	1,257	175	44	9	10	7	▲ 95	106
30	沖縄	5,613,087	7,187,493	241,805	1,280	176	43	9	10	8	▲ 94	109

※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

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,292 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	853 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	398 (単位:円)	
③他人資本費用	37 (単位:円)	
④自己資本費用	40 (単位:円)	
⑤利益対応税	30 (単位:円)	
⑥調整額	▲ 124 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所ごと)	836 (単位:円)	(②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXV. 料金設定に使用した貸倒率)