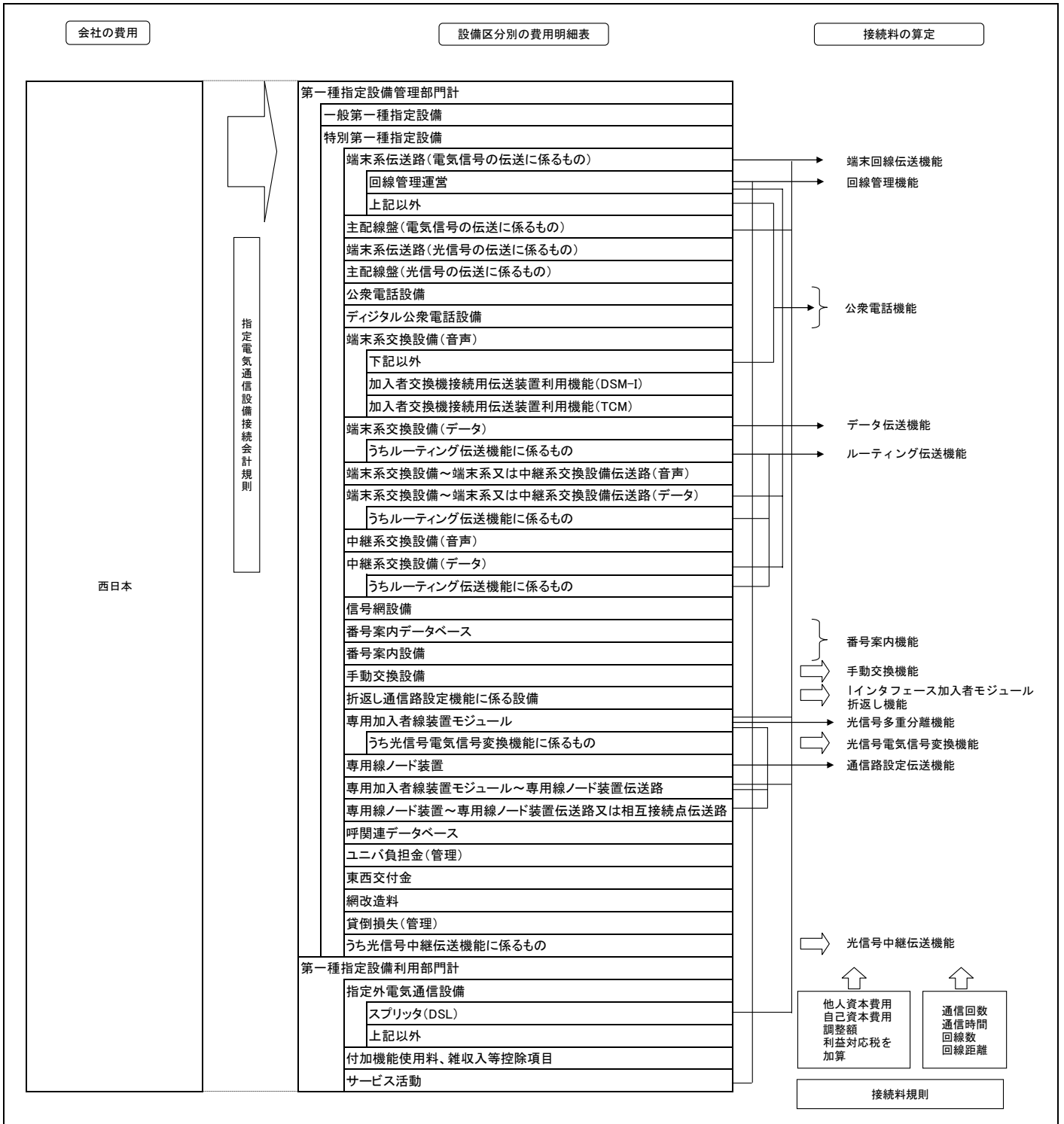


網使用料算定根拠  
(西日本コストに基づく接続料)

# 目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インターフェイス加入者モジュール折返し機能	12
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	13
4. 端末系交換機能	14
5. 中継伝送機能	15
6. 通信路設定伝送機能	18
7. データ伝送機能	35
8. 番号案内機能	39
9. 手動交換機能	45
10. 公衆電話機能	47
11. 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	51
12. 網同期クロック供給機能	52
13. その他の機能	53
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	55
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	56
V. 資本構成比率の算定	57
VI. 他人資本利率の算定	58
VII. 自己資本利益率の算定	59
VIII. 利益対応税率の算定	60
IX. 料金設定に使用したトラヒック	61
X. 料金設定に使用した回線数	62
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	194
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	195
X III. 料金設定に使用した低速用装置コストと高速用装置コストの比率	196
X IV. 料金設定に使用した保守換算係数	197
X V. 料金設定に使用した貸倒率	199
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	200
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	201
3. 中継伝送路に係る設備の費用明細表	202
4. 中継伝送路に係る設備の固定資産明細表	203
5. 料金算定に使用した単金等	204
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	205
2. 設備区分別固定資産明細表	206
3. 設備区分別の費用明細表（端末系伝送路の内訳）	208
4. 設備区分別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳）	209
5. 設備区分別の費用明細表（一般第一種指定設備の内訳）	210
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）	211
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	212
8. 回線設置手続費等の控除額	213

# I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 増資回線伝送機能

(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) 試験交付		
①指定設備管理運営費	373,969	339,627	325,070	10,556	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	7,343	7,006	6,594	15	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	21,962	20,952	19,719	45	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	15,103	14,408	13,560	31	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	418,377	381,993	364,943	10,647	①+②+③+④

⑥正味固定資産	904,638	864,629	813,002	609	別紙2. 加入者回線・主記線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	2,623	2,507	2,358	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	7,147	6,831	6,423	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	31,897	28,619	27,722	1,305	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	946,105	902,586	849,505	1,921	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	72,479	69,145	65,079	147	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	28,572	28,235	26,841	20	
⑬減価償却費	88,169	78,993	73,239	80	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	3,656	3,444	3,214	13	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)									備考
	OCU	光	メタル	その他						
①指定設備管理運営費	4,251	667	3,584	2,348	495	1,045	698	23	58	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	96	20	78	68	18	38	8	0	0	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	292	58	234	202	55	116	24	1	4	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	201	40	161	139	38	80	17	1	3	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	4,842	785	4,057	2,757	606	1,280	747	25	66	①+②+③+④

⑥正味固定資産	12,226	2,473	9,753	8,507	2,336	4,926	961	53	159	別紙2. 加入者回線・主記線盤の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	35	7	28	25	7	14	3	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	97	20	77	67	18	39	8	0	1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	227	16	211	105	14	30	59	0	1	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	12,585	2,516	10,069	8,704	2,375	5,009	1,031	53	161	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	984	193	771	667	182	384	79	4	12	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	120	21	99	114	32	66	13	1	2	
⑬減価償却費	2,239	504	1,735	1,349	341	718	212	17	41	別紙1. 加入者回線・主記線盤の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	78	18	60	43	10	20	1	2	6	

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							料金請求		
	DB管理および料金計算									
	電話等		相互接続回線			その他				
		(再掲) PMS 基地局回線	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	27,743	26,845	11,695	110	1,304	2,151	618	11,077	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	173	171	29	0	6	7	11	120	0	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	516	511	84	1	17	20	31	359	0	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	355	351	58	1	12	14	21	247	0	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	28,787	27,878	11,865	112	1,339	2,192	681	11,803	2	①+②+③+④

⑥正味固定資産	19,276	19,150	2,152	20	566	604	1,311	14,526	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	56	56	6	0	2	2	4	42	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	152	151	17	0	4	5	10	115	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,745	2,635	1,431	14	149	255	28	773	0	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	22,229	22,000	3,606	34	721	866	1,353	15,456	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,703	1,685	276	3	55	66	104	1,184	0	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	103	100	41	0	4	6	2	47	0	
⑬減価償却費	5,588	5,573	198	2	110	106	388	4,771	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	91	91	7	0	2	2	5	74	0	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				主記線盤 (電気信号の伝送に係るもの)		指定設備 利用部門		備考
	回線管理運営				その他	(再掲) メタル設備のみを 用いる加入者回 線に係る主記線 盤	スプリッタ (DSL)		
	ATMデータ伝送	データ 伝送機能							
①指定設備管理運営費	286	111	175	610	9,746	9,498	759	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	1	0	0	1	287	280	17	①レートの×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	2	1	1	3	857	838	51	①レートの×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	1	1	1	2	589	576	35	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	290	113	177	616	11,479	11,192	862	①+②+③+④	

⑥正味固定資産	49	19	30	68	35,738	34,932	2,147	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	104	101	6	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	1	282	276	17	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	35	14	21	75	808	799	25	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	84	33	51	144	36,932	36,108	2,195	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6	3	4	11	2,829	2,766	168	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0	1	2	544	533	27	
⑬減価償却費	5	2	3	11	2,601	2,440	527	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	0	0	134	133	3	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	14	広帯域対象設備の平均償却期間(平成20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)	140	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	418	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	287	⑤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
⑦加算料(円/回線・年)	3,416	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	1,233,030	次の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	4,212	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	285	⑨÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	1,379	①レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(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20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,233,030	次の1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	279	平成20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)	4,128	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	95	(a)の③+(b)の③×(1+X+V、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)	4,212	a)の③
②調整額(百万円)	95	d)の①
③合計(百万円)	4,307	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	291	③÷(a)の③÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	364,167	アーイー
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	364,943	(1)の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	776	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(13.0Cの①)のa)の③×対象回線数(Xの1の(64))×12ヶ月
②回線数(回線)	23,595,832	次の1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,286	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20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	23,595,832	次の1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,262	平成20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20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)	357,335	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	7,805	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	364,167	a)の①
②調整額(百万円)	7,805	d)の①
③合計(百万円)	371,972	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,314	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	333,499	アーイーアーエ
ア. 加入者回線	381,993	(1)のAの⑤メタル加入者回線
イ. 帯域透過端末回線コスト	43,506	a)の③×Xの1の(22)×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	776	DSL回線故障対応機能1回線あたりコスト(13.0Cの①)のa)の③×対象回線数(Xの1の(64))×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	4,212	a)の①の①加算料相当費用(2線式(帯域透過端末回線を除く))
②回線数(回線)	22,951,252	次の1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,211	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20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	22,951,252	次の1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,212	平成20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20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)	333,803	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	587	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	333,499	a)の①
②調整額(百万円)	587	d)の①
③合計(百万円)	334,086	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,213	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

a. 光設備を用いる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)	785	(1)のAの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	20,958	Xの1の(51)+(52)
③1回線あたり費用(円/回線(2芯式)・月)	3,121	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20年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入		
区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	20,958	Xの1の(51)+(52)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,474	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の1の"、先番号端末回線、先番号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)"の(2)のAのc)に網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>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)	874	①×②×12ヶ月

(d) 調整額		
区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲87	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	785	a)の①
②調整額(百万円)	▲87	d)の①
③合計(百万円)	698	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2芯式)・月)	2,775	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 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)	4,057	(1)のAの⑤OCU
②ISDN回線数(回線)	2,903,182	次の1の(48)+(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	116	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20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)	2,903,182	次の1の(48)+(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	197	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のCのdに平成20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)	8,883	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲2,785	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	4,057	(a)の①
②調整額(百万円)	▲2,785	(d)の①
③合計(百万円)	1,262	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	36	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主記帳簿

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主記帳簿

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,192	(1)のAの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主記帳簿
②回線数(回線)	28,460,569	次の1の(42)
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20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)	28,460,569	次の1の(42)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	32	平成20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)	10,929	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	293	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,192	(a)の①
②調整額(百万円)	293	(d)の①
③合計(百万円)	11,485	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	34	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主記帳簿

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,438	アーイ
ア. 主記帳簿	11,479	(1)のAの⑤主記帳簿(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記帳簿相当コスト	3,043	(a)の③×(Xの1の(44)+(Xの1の(45))×12ヶ月
②回線数(回線)	22,951,252	次の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20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)	22,951,252	次の1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	31	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のDのeに平成20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)	8,538	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲79	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,438	(a)の①
②調整額(百万円)	▲79	(d)の①
③合計(百万円)	8,357	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	30	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(15Mb/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)	31,151	
②他人資本費用(円/回線・年)	980	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
③自己資本費用(円/回線・年)	2,871	
④利益対応税(円/回線・年)	1,975	
⑤ケープル設備計(円/回線・年)	36,957	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	3,080	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20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)	3,295	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の1の「光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)」の(2)のBのdに網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>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)	▲207	(⑥+⑦)×(1+X・V、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)	2,873	⑥+⑨

G. 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	
②他人資本費用(円/回線・年)	53	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
③自己資本費用(円/回線・年)	158	
④利益対応税(円/回線・年)	109	
⑤ケープル設備計(円/回線・年)	1,786	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	149	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20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20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のBのfに平成20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)	▲12	(⑥+⑦)×(1+X・V、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)	137	⑥+⑨

H. 第2グループ回線に加工する加工額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち1辺分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	694	
②他人資本費用(円/回線・年)	25	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
③自己資本費用(円/回線・年)	75	
④利益対応税(円/回線・年)	51	
⑤合計(円/回線・年)	845	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	70	⑤÷12ヶ月

## b. 第2グループ回線に加入する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込線点間相当コスト(円/回線・月)	1,218	cのaの(a)の②-Hのaの⑤
②主配線費(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)	1,233	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.37	カード内の回線収容の差異をもとに設定(H21年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加入する費用(円/回線・月)	456	③×④-1
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成20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)	589	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のFの②のcに平成20年度網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲132	⑤+⑥×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-⑦
⑨第2グループ回線に加入する加算額(円/回線・月)	324	⑦+⑧

## I. 加入者収容装置(ATMデータ伝送)

## (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)	747	(1)のAの⑤加入者収容装置(ATMデータ伝送)

## (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20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)	1,476,460	又の1の(87)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	48	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の"1の光回線回線、光回線主回線回線以外の回線回線伝送機能(加入光ファイバ)を利用するもの"の②のcのcに網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	850	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲101	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

## (e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	747	(a)の①
②調整額(百万円)	▲101	(d)の①
③合計(百万円)	646	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(646/s)・月)	36	③÷(c)の①÷12ヶ月

## J. 回線管理運営費(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能にかかもの)

## (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)	113	(1)のAの⑤回線管理運営(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能)

## (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20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)	30,586	又の1の(87)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	331	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の"1の光回線回線、光回線主回線回線以外の回線回線伝送機能(加入光ファイバ)を利用するもの"の②のcのcに網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	122	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲9	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

## (e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	113	(a)の①
②調整額(百万円)	▲9	(d)の①
③合計(百万円)	104	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	283	③÷(c)の①÷12ヶ月

## K. 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)	862	(1)のAの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	1,833,403	又の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20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)	1,833,403	又の1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	50	平成20年度適用網使用料算定根拠の1の(2)のGのcに平成20年度網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,100	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲236	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

## (e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	862	(a)の①
②調整額(百万円)	▲236	(d)の①
③合計(百万円)	626	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	28	③÷(a)の②÷12ヶ月

## L. 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)	2,931	B-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100MHz/タイプ)
②回線数(回線)	63,660	又の1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	3,837	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	0	平成20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)	63,660	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	6,255	平成20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)	4,778	①×②×12ヶ月

## (d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲1,839	(a)の①+(b)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

## (e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,931	(a)の①
②調整額(百万円)	▲1,839	(d)の①
③合計(百万円)	1,092	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,429	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 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)	11,755	a-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/タイプ)
②回線数(回線)	310,068	①の1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	3,159	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	0	平成20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)	-	(a)の② (f-)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)	-	平成20年度適用網使用料 (f-)は調整額対象外の区分)
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-)は調整額対象外の区分)

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	(a)の①+②の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-)は調整額対象外の区分)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	11,755	(a)の①
②調整額(百万円)	-	(d)の① (f-)は調整額対象外の区分)
③合計(百万円)	11,755	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	3,159	③÷(a)の②÷12ヶ月

N. 局外スプリッタ(局外8分岐)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,280	(1)のAの⑤局外スプリッタ(局外8分岐)
②回線数(回線)	730,597	①の1の(106)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	146	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	0	平成20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)	730,597	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	223	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の「1の光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入ファイバを利用するもの)」の②のEの②に網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,955	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲672	(a)の①+②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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,280	(a)の①
②調整額(百万円)	▲672	(d)の①
③合計(百万円)	608	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	89	③÷(a)の②÷12ヶ月

O. 局外スプリッタ(局外4分岐)

(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)	606	(1)のAの⑤局外スプリッタ(局外4分岐)
②回線数(回線)	306,306	①の1の(102)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	165	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	0	平成20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)	306,306	(a)の②
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	223	網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>の「1の光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入ファイバを利用するもの)」の②のFの②に網使用料算定根拠<平成20年6月24日認可>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)	820	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲212	(a)の①+②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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	606	(a)の①
②調整額(百万円)	▲212	(d)の①
③合計(百万円)	394	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	107	③÷(a)の②÷12ヶ月

P. 光分岐端末回線

区分	単芯区間				備考
	単芯ケーブル	クロージャ内接続	キャビネット		
①創設費(円/回線)	40,323	32,743	5,706	1,874	
②設備管理運営費(円/回線・年)	4,159	3,780	285	94	
③他人資本費用(円/回線・年)	2,143	2,143	0	0	接続料 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(減価償却費は耐用年数を15年で算定)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
④自己資本費用(円/回線・年)	127	127	0	0	単芯ケーブルについては平日以外の日に設置の場合と平日設置の場合の差額を工事料として個別回収するため、減価償却費は、平日設置の場合の創設費(31,990円)を基礎に算定している。また、クロージャ内接続およびキャビネットの設置コストは工事料として回収するため、減価償却費は発生しない。
⑤利益対応税(円/回線・年)	100	99	1	0	単芯区間の保守運営費相当については、除却費を個別に支払う場合の係数(0.050)により算定した。
⑥合計(円/回線・年)	4,519	4,138	287	94	②+③+④+⑤

区分	電柱	備考
①引込線あたり電柱資産額(円/回線)	3,786	
②設備管理運営費(円/回線・年)	364	
③他人資本費用(円/回線・年)	17	
④自己資本費用(円/回線・年)	50	
⑤利益対応税(円/回線・年)	34	
⑥合計(円/回線・年)	465	②+③+④+⑤

(a) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(A) (イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	4,984	Pの⑥単芯ケーブル+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における収入(円/回線・年)	5,412	H20年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲415	①+②×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤1回線あたり原価計(円/回線・月)	381	①+④÷12ヶ月

(b) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(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分岐端末回線が収容せられているものの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	4,890	Pの⑥単芯ケーブル+⑥クロージャ内接続+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における収入(円/回線・年)	5,292	H20年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲389	①+②×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤1回線あたり原価計(円/回線・月)	375	①+④÷12ヶ月



Q. 固定無線通信終端装置

(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)	19	aの2の(1)の(a)の⑤固定無線通信終端装置
②回線数(回線)	38	次の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	0	平成20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)	-	aの② (f-j)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)	-	平成20年度適用網使用料 (f-j)は調整額対象外の区分
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-j)は調整額対象外の区分

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	(aの①+bの①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-j)は調整額対象外の区分)

(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)	19	aの①
②調整額(百万円)	-	dの① (f-j)は調整額対象外の区分
③合計(百万円)	19	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	41,667	③÷(a)の②÷12ヶ月

R. 固定無線基地局伝送路

(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)	25	(1)のAの⑤固定無線基地局伝送路
②回線数(回線)	88	次の1の(97)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	28,674	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20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)	-	aの② (f-j)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)	-	平成20年度適用網使用料 (f-j)は調整額対象外の区分
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-j)は調整額対象外の区分

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	(aの①+bの①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-j)は調整額対象外の区分)

(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)	25	aの①
②調整額(百万円)	-	dの① (f-j)は調整額対象外の区分
③合計(百万円)	25	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	28,674	③÷(a)の②÷12ヶ月

S. 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)	66	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	2,781	次の1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,971	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	0	平成20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)	-	aの② (f-j)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)	-	平成20年度適用網使用料 (f-j)は調整額対象外の区分
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	-	①×②×12ヶ月 (f-j)は調整額対象外の区分

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	-	(aの①+bの①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ (f-j)は調整額対象外の区分)

(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)	66	aの①
②調整額(百万円)	-	dの① (f-j)は調整額対象外の区分
③合計(百万円)	66	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,971	③÷(a)の②÷12ヶ月

(2) 料金の設定

① 基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能の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(A) 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)	1,433	①の(c)の④×(1+X V. 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(A) 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)	1,433	①の(c)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+X V. 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(A) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,476	①の(c)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+X V. 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(A) 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)	3,167	①の(c)の④×(1+X V. 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(A) 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)	3,167	①の(c)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+X V. 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(A) 1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	3,262	①の(c)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+X V. 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1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)	69	Nの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②光信号主端末回線	4,156	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,388	①×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・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1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)	71	Nの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
②光信号主端末回線	4,281	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,425	①×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・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1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(4分岐のもの)	107	Oの(a)の④
②光信号主端末回線	4,156	別紙5の②の③
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,406	①×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・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1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(4分岐のもの)	107	Oの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②光信号主端末回線	4,156	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,406	①×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・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1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
①局外スプリッタ(4分岐のもの)	110	Oの(a)の④×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
②光信号主端末回線	4,281	別紙5の②の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
③加算料(局舎→引込分岐点間)	143	別紙5の②の④
④料金(円/回線・月)	4,534	①×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(端末回線を終端するための装置に限ります。)及び端末回線により伝送を行う機能

(ア) 料金額の設定方法

区分	設定方法
①加入者回線	別紙5の①の③×XIVの保守換算係数3の③のタイプ2のもの
②加入者収容装置(ATMデータ伝送)	10の(a)の④×当該品目の速度換算係数(Xの①の⑦⑧)~⑧⑨のb速度換算係数
③回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの)	Jの(a)の④
④料金	①+(②+③)×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)

(イ) 料金額

区分	①加入者回線 (円/回線・月)	②加入者収容装置(ATMデータ伝送) (円/回線・月)	③回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの) (円/回線・月)	④料金 (円/回線・月)
3 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	1,512	283	6,710
6 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	2,772	283	7,973
9 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	3,312	283	8,515
1 2 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	3,888	283	9,092
1 5 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	4,428	283	9,634
1 8 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	4,968	283	10,175
2 1 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	5,544	283	10,753
2 4 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	6,084	283	11,294
2 7 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	6,660	283	11,872
3 0 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	7,200	283	12,413
3 3 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	7,740	283	12,954
3 6 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	8,316	283	13,532
3 9 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	8,856	283	14,073
4 2 Mb/sの符号伝送が可能なもの	4,910	9,432	283	14,651

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	292	Bの(a)の④1回線当たり加算料原価×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(ア) 光信号分岐端末回線に係る加算料の(ア) (イ) 以外のもの

① 保守の区別がタイプ1-1のもの

料金(円/回線・月)	382	Pの(a)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	--

② 保守の区別がタイプ1-2のもの

料金(円/回線・月)	382	Pの(a)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	--

③ ①②以外のもの

料金(円/回線・月)	383	Pの(a)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ2のもの×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	--

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(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分岐端末回線が収容されているもの① 保守の区別がタイプ1-1のもの

① 保守の区別がタイプ1-1のもの

料金(円/回線・月)	376	Pの(b)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	--

② 保守の区別がタイプ1-2のもの

料金(円/回線・月)	376	Pの(b)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	--

③ ①②以外のもの

料金(円/回線・月)	387	Pの(b)の⑤×XIVの保守換算係数2の③のタイプ2のもの×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)
------------	-----	--

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(ア) 光信号主端末回線に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能ア欄と組み合わせるもの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)	4,388	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの①の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能ア欄と組み合わせるもの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)	4,388	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの②の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(ア) 光信号多重分離機能ア欄と組み合わせるもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,452	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(ア) 分岐できる光信号主端末回線の数が9を限度とするもの③の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせるもの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)	4,406	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの①の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせるもの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)	4,406	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの②の④

・2-1-1-1第2欄目又は第6欄目に規定する機能に係る加算料の(イ) 光信号多重分離機能イ欄と組み合わせるもの③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	4,524	③の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。))により芯にて伝送を行う機能の(イ) 分岐できる光信号主端末回線の数が4を限度とするもの③の④

・2-1-1-1第2欄目に規定する機能に係る加算料の(ア) 固定無線基地局伝送路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
①固定無線基地局伝送路	23,674	Rの(a)の④
②光信号主端末回線	4,767	別紙5の①の③
③加算料	165	別紙5の①の④
④料金(円/回線・月)	28,606	①×(1+XV. 料金設定に使用した賃料率)+②+③

・2-1-1-1第2欄に規定する機能に係る加算料のア 固定無線基地局伝送路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
①固定無線基地局伝送路	23,674	ホの(イ)の④×XⅣの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②光信号端末回線	4,767	別紙5の①の③×XⅣの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③加算料	165	別紙5の①の④
④料金(円/回線・月)	28,609	①×(1+XⅤ・料金設定に使用した貸利率)+②+③

・2-1-1-1第2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(7)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)	1,976	ロの(イ)の④×(1+XⅤ・料金設定に使用した貸利率)

・2-1-1-1第2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1-1のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	1,976	ロの(イ)の④×XⅣの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XⅤ・料金設定に使用した貸利率)

・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)	302	ホの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)	1,388	ホの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

## 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	1,356	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	33	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	99	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	68	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,556	①+②+③+④

⑥正味固定資産	4,107	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	12	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	32	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	93	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	4,244	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	325	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	67	
⑬減価償却費	504	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	42	

(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20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)	49	平成20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)	63,538	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	1,624	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	▲64	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X V.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	1,556	(a)の⑤
②調整額	▲64	(d)の①
③合計	1,492	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)	1,492	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	49	平成20年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	58,517	①÷②÷12ヶ月×23×(1+X V.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザーあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	58,517	Aの③
②1出側回線あたりのユーザー数(回線)	78.6	平成20年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	744	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	10	713	230	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	10	0	0	平成20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）	-	10,797	30,409	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）	-	8,933	961	平成20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）	-	1,157	351	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	-	▲442	▲120	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 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	10	713	230	(a)の①
②調整額	-	▲442	▲120	(d)の①（「-」は調整額対象外の区分）
③合計	10	271	110	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）	10	271	110	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	369	10,797	30,409	Xの1の(110)及び(1)の(c)の①
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	2,264	2,097	302	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	2,264	2,097	302	④=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	2,332	2,160	311	⑤=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+X V. 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	1,867	865	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20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）	193,660	51,387	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）	1,470	2,065	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	3,416	1,273	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲1,544	▲406	((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

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,867	865	(a)の①
②調整額	▲1,544	▲406	(d)の①
③合計	323	459	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）	323	459	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	193,660	51,387	(1)の(c)の①
③料金（円/回線・月）タイプ1-1	139	746	③=①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
④料金（円/回線・月）タイプ1-2	139	746	④=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ2	144	769	⑤=①÷②÷12ヶ月×X IVの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+X V. 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							左記以外	備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外						
			電気信号の伝送に係るもの	光信号の伝送に係るもの	左記以外				
					FTTC伝送路に係るもの				
①指定設備管理運営費	185,304	85,251	32,762	35,542	16,808	139	100,052	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	3,585	1,834	657	886	288	3	1,752	⑩レート <sup>6</sup> ×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	10,723	5,484	1,964	2,649	862	9	5,240	⑩レート <sup>6</sup> ×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	7,374	3,771	1,351	1,822	593	6	3,603	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	206,986	96,340	36,734	40,899	18,551	157	110,647	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	442,364	227,389	80,991	110,383	35,653	362	214,975	参考2. 設備区分別固定資産明細表より	
⑦投資等	1,283	659	235	320	103	1	623	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	3,495	1,796	640	872	282	3	1,698	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	14,810	6,390	2,725	2,543	1,111	10	8,420	(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	461,952	236,234	84,591	114,118	37,149	376	225,716	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	35,389	18,097	6,480	8,742	2,846	29	17,292	⑩レート <sup>6</sup> ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合	
⑫租税公課	8,649	5,320	1,385	2,959	965	11	3,329		
⑬減価償却費	55,455	27,777	9,230	11,722	6,782	42	27,678	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	2,721	1,034	344	515	172	3	1,687		

## 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	41,603	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,531	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4,579	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	3,149	(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	50,862	①+②+③+④

⑥正味固定資産	193,489	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	561	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,529	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,699	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レトベース	197,278	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	15,113	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6,308	
⑬減価償却費	21,282	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	424	

##### (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20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)	2,965	平成20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)	1,499	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	53,334	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	▲2,336	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X V. 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	50,862	(a)の⑤
②調整額	▲2,336	(d)の①
③合計	48,526	①+②

##### (2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	48,526	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	2,965	平成20年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	1,368	①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)



Ｂ 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費> (単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
①物品費および取付費	48,434	61,052	76,681	88,873	139,643	190,584	241,177	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	291	366	460	533	838	1,144	1,447	
③共通割掛費	1,608	2,027	2,546	2,950	4,636	6,327	8,007	
④創設費	50,333	63,445	79,687	92,356	145,117	198,055	250,631	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	25,167	15,861	13,281	11,545	9,070	8,252	7,832	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.810	0.810	0.810	0.810	0.810	0.810	0.810	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	31,070	19,581	16,396	14,253	11,198	10,188	9,669	⑤÷⑥

<年経費> (単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
①設備管理運営費	4,225	2,663	2,230	1,939	1,523	1,386	1,315	3,537	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	137	86	72	63	49	45	43	115	
③自己資本費用	409	258	216	188	148	134	127	343	
④利益対応税	282	177	149	129	101	92	88	236	
⑤合計	5,053	3,184	2,667	2,319	1,821	1,657	1,573	4,231	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	10	5	5	6	4	5	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	5,060	3,194	2,672	2,324	1,827	1,661	1,578	4,238	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	80,110	23,280	7,530	5,608	6,304	864	704	124,400	平成21.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	64.4%	18.7%	6.1%	4.5%	5.1%	0.7%	0.6%	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	194	152	138	132	353	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	42.6m	平成21.9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	124,400	平成21.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	100,758	
③芯線使用率(②÷①)	0.810	

(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	399,307	(別紙4)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	31,529	(別紙3)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	13,275	(別紙3)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)	18,254	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.006	接続約款の料金表第2網改造料の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.033	

## (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20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	406	平成20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	▲52	(a)の一芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+X.V. 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)	353	(a)の一芯あたりコストの加重料金
②調整額(円)	▲52	(d)の①
③合計(円)	301	①+②

## (2)料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/芯・月)	302	(1)の(e)の③×(1+X.V. 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)	1,368	Aの(2)の③より



(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+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・一般専用 (AM-FM放送)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 29	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 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-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)コリス-95A)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 428	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 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コリス-95A)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 2	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 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(コリス-95Aを除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①調整額	360	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 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	▲ 608	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③	
・主記録盤～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	1	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 料金設定に使用した貸利率)-(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	▲ 53	(a)の⑤+(b)の①) × (1+X)V. 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-FM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(6.0Mb/sを除く)コリス-95A)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上)コリス-95A)	ATM専用	主記録盤～専用加入者線装置モジュール	
①前々算定期間における費用	711	297	12,602	81	3,997	3,835	182	1,711 (a)の⑤
②調整額	▲ 12	▲ 29	▲ 428	▲ 2	360	▲ 608	1	▲ 53 (d)の①
③合計	699	268	12,174	79	3,957	3,227	183	1,658 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)	699	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	24,384	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	2,389	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用 (AM-FM放送)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	268	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	570	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	39,181	①÷②÷12ヶ月	
・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(6.0Mb/sを除く)コリス-95A)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	12,174	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	373,354	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	2,717	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコリス-95A)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	79	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	1,576	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	4,177	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95Aを除く)			(単位: 百万円)
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	3,857	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	19,621	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・月・タイプ1相当)	16,806	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)	3,227	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	5,278	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金 (円/回線・月・タイプ1相当)	50,950	①÷②÷12ヶ月	
・主記録盤～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)	183	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	655,778	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)	23	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)	1,658	(1)の(e)の③	
②回線数 (契約)	297,138	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)	465	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以下)を除く及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、超高速品目及びATM専用	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	11,504	181	6,068	1,484	17	3,754	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	364	5	185	51	0	122	①レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,089	15	553	154	1	366	①レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	749	10	380	106	1	252	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	13,706	211	7,186	1,795	19	4,494	①+②+③+④

⑥正味固定資産	45,839	630	23,213	6,492	60	15,444	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	133	2	67	19	0	45	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	382	5	183	51	0	122	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	575	12	348	64	1	151	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	46,909	649	23,811	6,626	61	15,782	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,594	50	1,824	508	5	1,207	①レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,486	18	688	203	1	576	
⑬減価償却費	5,299	68	2,526	758	10	1,937	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	119	3	72	13	0	31	

(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20年度接続料金において加算した調整額	

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額	

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額	0	平成20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)	24,384	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	710	平成20年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成20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)	208	①×②×12ヶ月	

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における需要(回線)	751,907	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)	761	平成20年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成20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)	6,866	①×②×12ヶ月	

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における需要(回線)	249,037	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)	490	平成20年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)のcに平成20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)	1,464	①×②×12ヶ月	

(d)調整額の算定

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	4	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X+V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	339	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X+V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	336	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X+V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用	
①前々算定期間における費用	211	7,186	(a)の⑤
②調整額	4	339	(d)の①
③合計	215	7,525	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)	215	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	24,384	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)	735	①÷②÷12ヶ月	

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	7,525	(2)の⑥より	
②回線数(回線)	751,907	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)	834	①÷②÷12ヶ月	

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	2,131	(2)の⑥より	
②回線数(回線)	249,037	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)	713	①÷②÷12ヶ月	

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳										備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM-FM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, 6.0Mb/sを除くコト/ノース)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/s, コト/ノース)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, コト/ノース)	高速デジタル伝送・高速品目(コト/ノースを除く)	ATM専用	その他			
①指定設備管理運営費	4,440	85	36	1,607	503	382	1,299	60	277	191	参考1. 設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	102	2	1	37	12	6	34	1	4	4	①レイトヘス×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	306	6	3	112	35	19	100	4	13	13	①レイトヘス×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	210	4	2	77	24	13	69	3	9	9	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率	
⑤合計	5,058	97	42	1,833	574	400	1,502	68	303	217	①+②+③+④	

⑥正味固定資産	12,675	268	109	4,650	1,455	800	4,175	171	514	533	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	37	1	0	13	4	2	12	0	1	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	100	2	1	37	11	6	33	1	4	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	351	7	3	127	40	25	108	5	22	16	(①設備管理運営費-(⑥租税公課+⑩減価償却費+⑪固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レイトヘス	13,163	278	113	4,827	1,510	833	4,328	177	541	555	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,008	21	9	370	116	64	332	14	41	43	①レイトヘス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	174	4	2	64	20	11	57	2	6	8	
⑬減価償却費	1,392	22	11	517	162	172	351	14	97	46	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	63	1	0	13	4	2	26	4	1	12	

(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20年度接続料金において加算した調整額

・一般専用(AM-FM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20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-FM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除くコト/ノース)

(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20年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, コト/ノース)

(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20年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, コト/ノース)

(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20年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(コト/ノースを除く)

(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20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20年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,636	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	612	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	106	①×②×12ヶ月

・一般専用(AM-FM放送)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,452	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)	1,709	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	50	①×②×12ヶ月

・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, 6.0Mb/sを除くコト/ノース)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	266,551	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)	596	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	1,906	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, コト/ノース)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	177,711	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)	339	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	723	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, コト/ノース)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	174,196	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	370	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	551	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(コト/ノースを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	92,112	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)	1,237	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	1,367	①×②×12ヶ月

・ATM専用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	194,706	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)	125	平成20年度適用網使用料算定根拠の6-3の(2)のcに平成20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)	292	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	▲3	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・一般専用(AM-FM放送)				(単位:百万円)
①調整額	▲8	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 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-FM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)を除外				(単位:百万円)
①調整額	▲68	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 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,6.0Mb/sを除く)				(単位:百万円)
①調整額	▲147	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 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,6.0Mb/sを除く)				(単位:百万円)
①調整額	▲130	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 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,6.0Mb/sを除く)				(単位:百万円)
①調整額	139	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③		
・ATM専用				(単位:百万円)
①調整額	12	((a)の⑤+ (b)の①) × (1+X.V. 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-FM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,6.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)	
①日々算定期間における費用	97	42	1,833	574	420	1,502	303(a)の⑤
②調整額	▲3	▲8	▲68	▲147	▲130	139	12(d)の①
③合計	94	34	1,765	427	290	1,641	315①+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)	94	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	13,636	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)	574	①+②÷12ヶ月	
・一般専用(AM-FM放送)			
①原価(百万円)	34	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	2,452	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)	1,156	①+②÷12ヶ月	
・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,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	1,765	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	266,551	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)	552	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	427	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	177,711	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)	200	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	290	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	124,186	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)	195	①+②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)			
①原価(百万円)	1,641	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	92,112	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)	1,485	①+②÷12ヶ月	
・ATM専用			
①原価(百万円)	315	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	194,706	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)	135	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	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)を除く)及びATM専用(高速伝送専用機能(M-A)伝送路)	高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以上)を除く)及びATM専用(高速伝送専用機能(M-A)伝送路)	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,558	14	1,950	802	724	68	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	89	0	51	21	15	2	①レートのs×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	265	1	153	62	44	6	①レートのs×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	162	1	105	43	30	3	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	4,094	16	2,259	928	813	78	①+②+③+④
⑥正味固定資産	11,045	46	6,384	2,597	1,810	208	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	32	0	19	8	5	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	87	0	50	21	14	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転転資本	254	1	135	52	64	3	①設備管理運営費-(⑧借入金+⑨減価償却費+⑩固定資産除却費)×45.625日÷365日
⑩レートのs	11,418	47	6,588	2,678	1,893	214	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	875	4	505	205	145	16	①レートのs×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額が合計に占める割合
⑫軽減公債	278	1	160	77	37	3	
⑬減価償却費	1,202	4	686	296	173	41	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	43	0	23	11	5	2	

(単位:百万円)

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定 (単位:百万円)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)を除く)及びATM専用(高速伝送専用機能(M-A)伝送路)	高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以上)を除く)及びATM専用(高速伝送専用機能(M-A)伝送路)	備考
A. 回線比例コスト	9	1,306	538	①×別表の(a)
B. 回線距離比例コスト	7	953	392	②×別表の(b)
C. 合計	16	2,259	928	(a)の2とおり

別表(Ⅱ. Ⅱ. Ⅱ.)

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.5781
(b)	0.4219
(c)	1.0000

(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20年度接続料金において加算した調整額
②前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
③前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
④前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑤前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑥前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑨前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑩前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑪前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑫前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑬前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑭前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑮前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑯前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑰前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑱前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑲前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
⑳前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉑前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉒前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉓前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉔前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉕前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉖前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉗前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉘前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉙前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉚前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉛前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉜前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉝前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉞前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㉟前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊱前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊲前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊳前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊴前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊵前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊶前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊷前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊸前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊹前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊺前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊻前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊼前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊽前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊾前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額
㊿前々算定期間における調整額	0	平成20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収入(回線)	1,435	Ⅱ. 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)	523	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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)	9	①×②×12ヶ月
④前々算定期間における収入(回線距離)	32,753	Ⅱ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑤前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	18	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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
⑥前々算定期間における収入(百万円)	7	④×⑤×12ヶ月
⑦前々算定期間における収入(回線)	221,578	Ⅱ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	519	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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
⑨前々算定期間における収入(百万円)	1,380	⑦×⑧×12ヶ月
⑩前々算定期間における収入(回線距離)	10,488,413	Ⅱ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑪前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	8	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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
⑫前々算定期間における収入(百万円)	1,133	⑩×⑪×12ヶ月
⑬前々算定期間における収入(回線)	132,817	Ⅱ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑭前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	8	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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
⑮前々算定期間における収入(百万円)	598	⑬×⑭×12ヶ月
⑯前々算定期間における収入(回線距離)	5,812,628	Ⅱ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑰前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	144	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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
⑱前々算定期間における収入(百万円)	558	⑯×⑰×12ヶ月
⑲前々算定期間における収入(回線)	463,062	Ⅱ. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
⑳前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	144	Ⅱ. 平成20年度適用回線使用料算定根拠の6の4の(2)の8のcに平成20年度適用回線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
㉑前々算定期間における収入(百万円)	835	⑲×㉑×12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		0	((a)のA+(b)の①)×(1+X)V。料金設定に使用した貸倒率-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		0	((a)のB+(b)の①)×(1+X)V。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F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s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		▲ 71	((a)のA+(b)の①)×(1+X)V。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F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s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		▲ 177	((a)のB+(b)の①)×(1+X)V。料金設定に使用した貸倒率-(c)の③
高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s)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		▲ 81	((a)のA+(b)の①)×(1+X)V。料金設定に使用した貸倒率-(c)の③
高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s)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		▲ 165	((a)のB+(b)の①)×(1+X)V。料金設定に使用した貸倒率-(c)の③
接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額		▲ 20	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X)V。料金設定に使用した貸倒率-(c)の③

(e) 原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用		9	(a)のA
②調整額		0	(d)の①より
③合計		9	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		7	(a)のB
②調整額		0	(d)の①より
③合計		7	①+②
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s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		1,306	(a)のA
②調整額		▲ 71	(d)の①より
③合計		1,235	①+②
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s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		953	(a)のB
②調整額		▲ 177	(d)の①より
③合計		776	①+②
高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s)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		536	(a)のA
②調整額		▲ 81	(d)の①より
③合計		455	①+②
高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s)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		392	(a)のB
②調整額		▲ 165	(d)の①より
③合計		227	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		813	(a)の⑤
②調整額		▲ 20	(d)の①より
③合計		793	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)		9	(1)の(a)の③
②回線数(回線)		1,435	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)		523	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)		7	(1)の(a)の③
②回線距離(km)		32,753	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)		18	①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/sを除く) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		1,235	(1)の(a)の③
②回線数(回線)		221,529	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)		465	①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/sを除く) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		776	(1)の(a)の③
②回線距離(km)		10,488,413	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F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s)及びATM専用 (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		455	(1)の(a)の③
②回線数(回線)		132,817	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)		289	①÷②÷12ヶ月
高速F/2伝送・高速品目(6.0Mb/s/13.7k/s)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)		227	(1)の(a)の③
②回線距離(km)		5,812,629	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)		3	①÷②÷12ヶ月
接続装置			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)		793	(1)の(a)の③
②回線数(回線)		483,062	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)		137	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)	50,950	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)	713	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)	135	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)	298	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)	3	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	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	28	42	55	65	77	299	400	1,112	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	42	214	334	-	
c. エコノミークラス	4	8	14	21	27	33	39	150	200	556	

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	600Mb/s	
a. 通常クラス	8	16	28	42	55	65	77	299	400	1,112	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	55	65	77	299	400	-	
c. エコノミークラス	8	16	28	42	55	65	77	299	400	1,112	

(3) 1Mb/s単価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・600Mb/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	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	(1)のa×XⅣ.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)	6,046	12,092	21,162	31,743	41,568	49,126	58,195	225,978	302,312	840,427	(1)のb×(2)のAのa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1,145	2,290	4,007	6,010	7,871	9,302	11,019	42,787	57,240	159,127	(1)のc×(2)のBのa×XⅣ.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)	2,527	5,054	8,845	13,267	17,373	20,532	24,323	94,448	126,352	-	(1)のd×(2)のAのa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	25	51	89	134	175	207	245	951	1,272	3,536	(1)のe×(2)のAのa×XⅣ.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)	3,813	(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)	722	(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)	1,594	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	16	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・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)	898	(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)	170	(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)	375	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb

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

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)	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	(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)	2,852	5,704	10,695	15,686	19,964	24,955	29,946	152,582	238,142	(1) のb×(2) のAのb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,080	2,160	3,780	5,670	7,425	8,775	10,395	40,365	54,000	(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)	1,192	2,384	4,470	6,556	8,344	10,430	12,516	63,772	99,532	(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)	12	24	45	66	84	105	126	642	1,002	(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)	2,787	(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)	681	(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)	1,165	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(4) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,007	(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)	160	(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)	421	(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)	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・600Mb/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	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	50,950	(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)	2,852	5,704	9,982	14,973	19,251	23,529	27,807	106,950	142,600	396,428	(1) のb×(2) のAのc
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,080	2,160	3,780	5,670	7,425	8,775	10,395	40,365	54,000	150,120	(1) のc×(2) のBのc
(1) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,192	2,384	4,172	6,258	8,046	9,834	11,622	44,700	59,600	-	(1) のd×(2) のAのc
(2) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	24	42	63	81	99	117	450	600	1,668	(1) のe×(2) のAのc

イ. 7Mb/s~49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s~49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール~専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,799	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	681	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	752	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	8	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s~134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s~134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・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)	419	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	160	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	175	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置~専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置~相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	2	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb

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

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)	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	(1)のa×XⅣ.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)	2,909	5,818	10,909	16,000	20,363	25,454	30,545	155,634	242,905	(1)のb×(2)のAのb×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,102	2,203	3,856	5,783	7,574	8,951	10,603	41,172	55,080	(1)のc×(2)のBのb×XⅣ.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)	1,216	2,432	4,559	6,687	8,511	10,639	12,766	65,047	101,523	(1)のd×(2)のAのb×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	24	46	67	86	107	129	655	1,022	(1)のe×(2)のAのb×XⅣ.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)	2,843	(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)	695	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,188	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額の算定

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,027	(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)	164	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	429	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	4	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/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	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	51,969	(1)のa×XⅣ.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)	2,909	5,818	10,182	15,272	19,636	24,000	28,363	109,089	145,452	404,357	(1)のb×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,102	2,203	3,856	5,783	7,574	8,951	10,603	41,172	55,080	153,122	(1)のc×(2)のBのc×XⅣ.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)	1,216	2,432	4,255	6,383	8,207	10,031	11,854	45,594	60,792	-	(1)のd×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	24	43	64	83	101	119	459	612	1,701	(1)のe×(2)のAのc×XⅣ.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)	1,835	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	695	(アの(5)の⑨-アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	767	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	8	(アの(2)の⑨-アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・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)	428	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	164	(アの(5)の⑨-アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	179	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	2	(アの(2)の⑨-アの(2)の⑧) / (3) のb

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

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	54,007	(1) のa×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	3,023	6,046	11,337	16,627	21,162	26,452	31,743	161,737	252,431	(1) のb×(2) のAのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1,145	2,290	4,007	6,010	7,871	9,302	11,019	42,787	57,240	(1) のc×(2) のBのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1,264	2,527	4,738	6,949	8,845	11,056	13,267	67,598	105,504	(1) のd×(2) のAのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	13	25	48	70	89	111	134	681	1,062	(1) のe×(2) のAのb×XⅣ. 料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	2,954	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	722	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1,235	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	12	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額の算定

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )		- 回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1,067	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	170	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	446	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	4	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb

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



6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/s・600Mb/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	⑩600Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	54.007	(1)のa×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	3.023	6.046	10.581	15.871	20.406	24.941	29.475	113.367	151.156	420.214	(1)のb×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1.145	2.290	4.007	6.010	7.871	9.302	11.019	42.787	57.240	159.127	(1)のc×(2)のBのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1.264	2.527	4.422	6.633	8.529	10.424	12.319	47.382	63.176	-	(1)のd×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	13	25	45	67	86	105	124	477	636	1,768	(1)のe×(2)のAのc×XⅣ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	1,907	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	722	(アの(5)の⑧ - アの(5)の⑦) / (3) のa
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	797	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	8	(アの(2)の⑧ - アの(2)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	445	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(5) 専用線ノード装置	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	170	(アの(5)の⑨ - アの(5)の⑧) / (3) のb
(1) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌧ <sup>2</sup> )	186	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(2) 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌧ <sup>2</sup> )	2	(アの(2)の⑨ - アの(2)の⑧) / (3) のb

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

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2)(1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本料

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

- (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、経由回数各品目の係数を適用。  
2. 上記区分ごとに(単位料金×保守換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+X.V.料金設定に使用した貨倒率)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 600Mb/s以外

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

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2)(1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

※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。

・第1種A T M専用 600Mb/s

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

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

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

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

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ルータ接続ルーティング伝送機能					その他	
		LAN/WANに よる10Gb/s のデータ伝送が 可能なもの	LAN/WANに よる10Gb/s の併用伝送が 可能なもの (収容局ルータ及び 中継ルータ接続)	LAN/WANに よる10Gb/s の併用伝送が 可能なもの	ATMインタフェース により併用伝送が 可能なもの	SDN-次世代 ユーザ-専用 インタフェース により併用伝送が 可能なもの			
①指定設備管理運営費	42,586	2,938	38	12,815	4,202	4,868	1,444	16,181	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	592	35	1	191	51	61	18	238	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本料子率
③自己資本費用	1,770	104	2	570	153	184	53	705	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本料子率
④利益対応税	1,217	72	1	392	105	127	36	485	③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×料子相当率)×利益対応税率
⑤合計	46,165	3,150	42	13,968	4,512	5,338	1,551	17,607	①+②+③+④
⑥正味固定資産	72,597	4,189	70	23,528	6,190	7,435	2,129	29,056	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	211	12	0	68	18	22	6	84	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	574	33	1	186	49	59	17	230	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,852	239	2	765	341	402	117	986	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	76,234	4,473	73	24,547	6,598	7,918	2,289	30,356	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5,840	343	6	1,880	505	607	174	2,326	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
⑫租税公課	932	54	1	255	113	133	39	337	
⑬減価償却費	18,688	967	19	6,416	1,351	1,597	464	7,884	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	143	6	0	22	14	23	5	73	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,993	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	1,157	③×別表の(b)の比率
③合計	3,150	(a)の⑤より

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	216,354	0.6328	
(b)県内回線	125,553	0.3672	Xの3のAの②より
(c)合計	341,907	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20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20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)	216,354	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)	835	平成20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20年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,168	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)	47,756	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	333	平成20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20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)	191	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	▲170	(b)の①×(c)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲14	1の(1)のAの⑤A.T.Mデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f)原価

・端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,993	(b)の①より
②調整額	▲170	(e)の①より
③合計	1,823	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	177	1の(1)のAの⑤A.T.Mデータ伝送(データ伝送機能)より
②調整額	▲14	(d)の①より
③合計	163	①+②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,823	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	702	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)	163	(1)の(f)の③より
②回線数(回線)	47,756	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	284	①÷②÷12ヶ月

7-2. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路、中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳				備考			
		データ伝送機能	収容局ルータ接続及び特別中継局ルータ接続ルーティング伝送機能	LAN/WAN	ISDN				
①指定設備管理運営費	12,908	1,708	664	2,242	99	2,203	44	4,922	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	339	49	21	1	84	3	87	115	⑥×①×②×自己資本比率×他人資本比率
③自己資本費用	1,015	147	62	2	250	8	199	344	⑥×①×②×自己資本比率×自己資本比率
④利益対応税	698	101	43	1	172	5	137	237	③×自己資本費用+④×(自己資本比率×自己資本比率)×利益対応税率
⑤合計	14,960	2,005	790	30	3,748	115	2,606	5,818	①+②+③+④

(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	1,295	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	710	③×別表1の(b)の比率
③合計	2,005	(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	216,354	0.6458	
(b)県内回線	118,654	0.3542	Xの3のAのbより
(c)合計	335,008	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	608	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	182	③×別表2の(b)の比率
③合計	790	(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	128,246	0.7701	
(b)県内回線	38,290	0.2299	Xの3のAのdより
(c)合計	166,536	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20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20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)	216,354	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)	396	平成20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20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)	1,028	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)	216,354	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)	241	平成20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20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)	626	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	270	(b)の①+(c)の①×(1+X.V. 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	▲16	(b)の①+(c)の①×(1+X.V. 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	備考	
①前々算定期間における費用	1,295	608	(b)の①より
②調整額	270	▲16	(e)の①より
③合計	1,565	592	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)	1,565	(f)の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	603	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)	592	(f)の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	228	①+②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備(データ)	内訳							備考
		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		
		データ伝送機能	LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの(中継局ルータ接続)	LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの		ISDN一次群速度ユーザ-側インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①指定設備管理運営費	21,284	577	54	8,518	5,126	4,380	204	2,425	参考1:設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	308	8	1	135	68	60	3	35	⑨レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	922	23	3	404	203	178	8	103	⑨レート・ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	634	16	2	278	140	122	6	71	(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	23,148	624	60	9,335	5,537	4,740	221	2,834	①+②+③+④

⑥正味固定資産	37,888	919	105	16,733	8,301	7,263	335	4,232	参考2:設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	110	3	0	49	24	21	1	12	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	299	7	1	132	66	57	3	33	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,424	46	3	490	374	326	15	170	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	39,721	975	109	17,404	8,785	7,667	354	4,447	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,043	75	8	1,333	671	587	27	341	⑨レート・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	483	12	1	168	128	110	5	59	
⑬減価償却費	9,345	194	28	4,418	1,985	1,647	78	995	参考1:設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	66	1	0	15	19	18	1	12	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	429	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	195	③×別表の(b)の比率
③合計	624	(a)の⑤より

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	216,354	0.8882	
(b)県内回線	98,043	0.3118	Xの3のAのcより
(c)合計	314,397	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20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)	216,354	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)	184	平成20年度通用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)のBのcに平成20年度通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)	478	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	▲48	(b)の①+(c)の①×(1+X.V.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	429	(b)の①より
②調整額	▲48	(e)の①より
③合計	381	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	381	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	216,354	Xの3のBの契約回線数より
③料金(円/回線(44b/a)-月)	147	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)	702	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)	603	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	147	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)	228	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	284	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

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

・加算料

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

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	702	603	147	228	284	1,960
128kb/s	2.00	1.404	1,206	1,206	294	456	284	3,654
192kb/s	3.00	2.106	1,809	1,809	441	684	284	5,338
256kb/s	4.00	2.808	2,412	2,412	588	912	284	7,023
384kb/s	6.00	4.212	3,616	3,616	882	1,368	284	10,393
500kb/s	8.00	5.616	4,824	4,824	1,176	1,824	284	13,761
1Mb/s	16.00	11.232	9,648	9,648	2,352	3,648	284	27,237
2Mb/s	28.00	19.656	16,884	16,884	4,116	6,384	284	47,450
3Mb/s	42.00	29.484	25,326	25,326	6,174	9,576	284	71,033
4Mb/s	55.00	38.610	33,165	33,165	8,085	12,540	284	92,932
5Mb/s	65.00	45.630	39,195	39,195	9,555	14,820	284	109,777
6Mb/s	77.00	54.054	46,431	46,431	11,319	17,556	284	129,990
7Mb/s	82.00	57.564	49,446	49,446	12,054	18,696	284	138,413
8Mb/s	87.00	61.074	52,461	52,461	12,789	19,836	284	146,835
9Mb/s	92.00	64.584	55,476	55,476	13,524	20,976	284	155,258
10Mb/s	97.00	68.094	58,491	58,491	14,259	22,116	284	163,680

・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)
605
1,209
1,814
2,418
3,023
4,637
9,674
16,929
25,394
33,254
39,300
46,555
49,578
52,601
55,624
58,647

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営 費	基本料 合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s	2.14	1,502	1,290	315	488	284	3,889
	300kb/s	5.07	3,559	3,057	745	1,156	284	8,225
1Mb/s	100kb/s	2.82	1,980	1,700	415	643	284	5,033
	500kb/s	8.68	6,093	5,234	1,276	1,979	284	14,906
2Mb/s	200kb/s	5.38	3,777	3,244	791	1,227	284	9,348
	1Mb/s	17.36	12,187	10,468	2,552	3,958	284	29,528
3Mb/s	300kb/s	8.01	5,623	4,830	1,177	1,826	284	13,777
	1.5Mb/s	23.87	16,757	14,394	3,509	5,442	284	40,494
4Mb/s	400kb/s	10.63	7,462	6,410	1,583	2,424	284	18,191
	2Mb/s	30.38	21,327	18,319	4,466	6,927	284	51,460
5Mb/s	500kb/s	13.10	9,196	7,899	1,926	2,987	284	22,352
	2.5Mb/s	37.98	26,662	22,902	5,583	8,659	284	64,261
6Mb/s	600kb/s	15.53	10,902	9,365	2,283	3,541	284	26,445
	3Mb/s	45.57	31,990	27,479	6,699	10,390	284	77,047
7Mb/s	700kb/s	17.87	12,545	10,776	2,627	4,074	284	30,387
	3.5Mb/s	52.62	36,939	31,730	7,735	11,997	284	88,922
8Mb/s	800kb/s	18.86	13,942	11,976	2,919	4,528	284	33,739
	4Mb/s	59.68	41,895	35,987	8,773	13,607	284	100,815
9Mb/s	900kb/s	21.84	15,332	13,170	3,210	4,980	284	37,075
	4.5Mb/s	65.10	45,700	39,255	9,570	14,843	284	109,945
10Mb/s	1Mb/s	23.82	16,722	14,363	3,502	5,431	284	40,410
	5Mb/s	70.53	49,512	42,530	10,368	16,081	284	119,092

・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)
1,293
3,065
1,705
5,248
3,253
10,496
4,843
14,432
6,427
18,368
7,920
22,963
9,390
27,552
10,895
31,815
12,008
36,083
13,205
39,360
14,401
42,844

(注) 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)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	自動案内内蔵(エンジェルライン)			TDIS					DIAL104			備考
			手動固有	APC (00X網含む)	ZC~ZC	登録		利用			NPS交換機	オペレータ等		
						一括	個別	一括	異動					
①指定設備管理運営費	971	8,394	7,888	11	0.16	374	0	55	4.7	314	80.0	78	2.0	参考1:設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	29	28	0	0.00	1	0	0	0.0	1	2.1	2	0.1	⑧レトヘ〜ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	87	77	0	0.00	4	0	1	0.1	3	5.3	5	0.2	⑧レトヘ〜ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	8	60	53	0	0.00	3	0	1	0.1	2	3.2	3	0.2	③自己資本費用×(①有利子負債以外の負債の額×利率相対率)×利益対応税率
⑤合計	994	8,540	8,054	11	0.16	382	0	57	4.9	320	90.6	88	2.6	①+②+③+④
⑥正味固定資産	378	2,726	2,371	7	0.00	134	0	20	1.7	112	214.5	200	14.5	参考2:設備区分別の固定資産明細表より
⑦投資等	1	8	7	0	0.00	0	0	0	0.0	0	1.0	1	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	3	22	19	0	0.00	1	0	0	0.0	1	2.1	2	0.1	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	111	958	940	1	0.02	43	0	6	0.5	36	4.2	4	0.2	①設備管理運営費-①補税公課-②減価償却費+③固定資産除却損)×45.625日+385日
⑩レートベース	493	3,744	3,337	8	0.02	178	0	28	2.2	149	221.6	207	14.8	⑧⑦⑨⑩⑪
⑪有利子負債以外の負債の額	38	287	256	1	0.00	14	0	2	0.2	11	17.1	16	1.1	⑧レトヘ〜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	5	37	34	0	0.00	2	0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	77	405	338	0	0.00	24	0	4	0.3	20	45.1	45	0.1	参考1:設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2	16	10	0	0.00	6	0	1	0.1	5	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)	994	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	13	平成20年度西日本登録分
③合計(百万円)	1,007	①+②
④手動固有DB部(百万円)	118.8	③×⑤
⑤手動固有DB相対率(%)	11.8%	平成20年度実績
⑥手自動共通DB部(百万円)	890.2	③-④
⑦手動相対率	887.4	⑤×(c)の②÷(c)の①
⑧前相対率	2.8	⑤×(c)の②÷(c)の①
⑨DBコストのうち手動案内相対率(百万円)	1,004.2	④+⑦

(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20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機東回数(千回)	192,241	
②手動案内総機東回数(千回)	191,646	平成20年度実績
③手動案内総機東回数(千回)	595	
④課金率(%)	83.5%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	160,024	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	6.89	平成20年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の①の中継交換機等接続の場合のBのdに平成20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
⑦前々算定期間における収入(百万円)	1,102.6	⑤×⑥

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲95.7	((a)の③+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の⑦

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,004.2	(a)の⑨
②調整額	▲95.7	(d)の①
③合計	908.5	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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	8,054	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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20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)	122,993	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	65.79	平成20年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の①の中継交換機等接続の場合のBのdに平成20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)	8,085	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	11	((a)の①+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	8,054	(a)の①
②調整額	11	(d)の①
③合計	8,065	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.09	平成20年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0006	
③平均通話時間(秒)	35.7	D. 料金設定に使用した付ワケより
④平均経自由回数	1.6	
⑤1通話当たりの平均検査数	1,0428	平成20年度実績
⑥課金率(%)	83.5%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.20	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20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	0.26	平成20年度適用網使用料算定根拠のBの(2)の①の中継交換機等接続の場合のCのdに平成20年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.06	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の①



(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.20	(a)の⑦
②調整額	▲0.06	(d)の①
③合計	0.14	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)	908.5	(1)のBの(a)の③
②手動案内総検索回数(千回)	191,646	平成20年度実績
③1検索あたりコスト(円)	4.74	①÷②
④課金率(%)	83.5%	平成20年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	5.88	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)	8,065	(1)のCの(a)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	122,593	平成20年度実績
③1課金案内あたり(円)	65.79	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	0.14	(1)のDの(a)の③

D. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	5.88	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	65.79	Bの③
③中継交換(円/回)	0.14	Cの①
④料金(円/案内)	72	(①+②+③)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)

・端末回線端等接続の場合

(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)	0.59	平成20年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0357	
③平均通信時間(秒)	35.7	D. 料金設定に使用したトリックより
④1通信当たりの平均検索数	1,0428	平成20年度実績
⑤課金率(%)	83.5%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.14	(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20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	2.04	平成20年度適用料率算定根拠のBの(2)の①の端末回線端等接続の場合のAの①に平成20年度適用料率算定根拠における貨物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	0.11	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)-(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	2.14	(a)の⑥
②調整額	0.11	(d)の①
③合計	2.25	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)	0.0096	平成20年度実績
②平均通信時間(秒)	35.7	D. 料金設定に使用したトリックより
③1通信当たりの平均検索数	1,0428	平成20年度実績
④課金率(%)	83.5%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.39	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20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	0.34	平成20年度適用料率算定根拠のBの(2)の①の端末回線端等接続の場合のBの①に平成20年度適用料率算定根拠における貨物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	0.05	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.39	(a)の⑤
②調整額	0.05	(d)の①
③合計	0.44	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	2.25	(1)のAの(a)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	0.44	(1)のBの(a)の③

C. 合計

区分	金額等	備考
①②の接続(円/回)	71.61	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(円/回)	2.25	Aの①より
③中継伝送(円/回)	0.44	Bの①より
④料金(円/案内)	74	(①+②+③)×(1+X.V. 料金設定に使用した貨物率)

<番号データベース接続機能>

・自動案内(エンジェルライン)の場合

(1)原価の算定

A.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

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①データベースコスト	2.8	番号案内サービス接続機能の中間交換機等接続の場合の(1)のBの(a)の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20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稼働回数(千回)	595	平成20年度実績
②稼働率(%)	88.9%	①×②
③前々算定期間における稼働回数(千回)	529	①×②
④前々算定期間における接続料金(円/回)	5.62	平成20年度適用料率算定根拠の8の2の2の2の自動案内(エンジェルライン)の場合のAの⑤に平成20年度適用料率算定根拠における貸利率を乗じたものを加したものと
⑤前々算定期間における収入(百万円)	3.0	③×④

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.2	((a)の①+(b)の①)×(1+X.V.料金設定に使用した貸利率)-(c)の⑤

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2.8	(a)の①
②調整額	▲0.2	(d)の①
③合計	2.6	①+②

B.APCコスト

(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
①APCコスト	11	番号案内サービス接続機能の中間交換機等接続の場合の(1)のAの⑤番号案内設備の内訳(エンジン/IC)のAPC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前々算定期間における調整額	0	平成20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稼働回数(千回)	367	平成20年度実績
②稼働率(%)	88.9%	①×②
③前々算定期間における稼働回数(千回)	326	①×②
④前々算定期間における接続料金(円/回)	25.89	平成20年度適用料率算定根拠の8の2の2の2の自動案内(エンジェルライン)の場合のBの⑥に平成20年度適用料率算定根拠における貸利率を乗じたものを加したものと
⑤前々算定期間における収入(百万円)	8	③×④

(d)調整額

(単位:百万円)

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

(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	11	(a)の①
②調整額	3	(d)の①
③合計	14	①+②

C.通信料コスト(DOX網部分は除く)

ア.ZC~ZCコスト

(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
①ZC~ZCコスト	0.16	番号案内サービス接続機能の中間交換機等接続の場合の(1)のAの⑤番号案内設備の内訳(エンジン/IC)のZC~ZC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前々算定期間における調整額	0	平成20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)	137	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.84	平成20年度適用料率算定根拠の8の2の2の2の自動案内(エンジェルライン)の場合のCの7の⑥に平成20年度適用料率算定根拠における貸利率を乗じたものを加したものと
③前々算定期間における収入(百万円)	0.12	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.04	((a)の①+(b)の①)×(1+X.V.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	0.16	(a)の①
②調整額	0.04	(d)の①
③合計	0.20	①+②

イ.ZC以下のコスト

(a)前々算定期間における費用

(A)距離段階別コスト

(ア)自ユニット内コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例コスト(円/回)	0.59
交換コスト	②時間比例コスト(円/秒)	0.0546
③平均通信時間(秒)	234.1	平成20年度実績
④1通信あたり(円)	13.37	①+②×③

(イ)自ビル内自ユニット外コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例コスト(円/回)	0.59
交換コスト	②時間比例コスト(円/秒)	0.0357
③平均通信時間(秒)	234.1	平成20年度実績
④1通信あたり(円)	17.89	①×2+(②×③)×2

(ウ)自ビル外コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例コスト(円/回)	0.59
交換コスト	②時間比例コスト(円/秒)	0.0357
中継	③回数比例コスト(円/回)	0.006
交換コスト	④時間比例コスト(円/秒)	0.0096
⑤平均通信時間(秒)	234.1	平成20年度実績
⑦1通信あたり(円)	22.82	①×2+③+(②×2+④+⑤×2)×⑥

(エ)2A内市外コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例25t(円/回)	0.59
交換3t	②時間比例25t(円/秒)	0.0357
中継	③回数比例25t(円/回)	0.09
交換3t	④時間比例25t(円/秒)	0.0006
中継伝送3t	⑤時間比例25t(円/秒)	0.0096
⑥平均通信時間(秒)	234.1	
⑦1通信あたり(円)	22.82	①×2+③+(②×2+④+⑤×2)×⑥

(オ)2A間コスト

区分	金額等	備考
加入者	①回数比例10t(円/回)	0.59
交換3t	②時間比例10t(円/秒)	0.0357
中継	③回数比例10t(円/回)	0.09
交換3t	④時間比例10t(円/秒)	0.0006
中継伝送3t	⑤時間比例10t(円/秒)	0.0096
⑥平均通信時間(秒)	234.1	
⑦1通信あたり(円)	22.85	(①+③)×2+(②+④+⑤)×2×⑥

(B) 通信回数比率

区分	通信回数		備考
	(千回)	構成比	
①自ユニット内コスト	15	0.109490	
②自ビル内自ユニット外コスト	1	0.007299	
③自ビル外コスト	9	0.065693	
④2A内市外コスト	4	0.029197	
⑤2A間コスト	108	0.788321	
⑥計	137	1.000000	

(C) 平均通信料コスト

(円/1通信あたり)

区分	金額等	備考
①自ユニット内コスト	1.463881	(A)の⑦の④×(B)の①の構成比
②自ビル内自ユニット外コスト	0.130579	(A)の⑦の④×(B)の②の構成比
③自ビル外コスト	1.485976	(A)の⑦の④×(B)の③の構成比
④2A内市外コスト	0.660438	(A)の⑦の④×(B)の④の構成比
⑤2A間コスト	18.013135	(A)の⑦の④×(B)の⑤の構成比
⑥1通信あたり	21.75	①+②+③+④+⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成20年度後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前々に適用した接続料金	19.16	平成20年度適用料率算定根拠の8の2の2の自動案内(エンジンライン)の場合の①の①の①に平成20年度適用料率算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	2.65	(a)の(C)の⑥+(b)の①)×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1通信あたりコスト	21.75	(a)の(C)の⑥
②調整額	2.65	(d)の①
③合計	24.40	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)	2.8	(1)のAの①の③
②自動案内毎検索回数(千回)	595	平成20年度実績
③1検索あたりコスト(円)	4.37	①÷②
④課金率(%)	88.9%	平成20年度実績
⑤1成功検索あたり(円)	4.92	③÷④

B APCコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	14	(1)のBの①の③
②総検索回数(千回)	267	平成20年度実績
③課金率(%)	88.9%	平成20年度実績
④1成功検索あたり(円)	42.91	①÷②÷③

C 通信料コスト(DDX網部分は除く)

A.ZC~Zコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	0.20	(1)のCの①の①の③
②通信回数(千回)	137	平成20年度実績
③1通信あたり(円)	1.46	①÷②

IZC以下のコスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1通信あたり	24.40	(1)のCの①の①の③

D 機能ごとの料金設定

ア 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を自動で案内する機能

(A) 番号案内内蔵部分

区分	金額等	備考
①データベースコスト(円)	4.92	Aの⑤
②APCコスト(円)	42.91	Bの④
③合計(円/1成功検索)	48	(①+②)×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

(B) 通信網部分

区分	金額等	備考
①1通信あたりコスト(円)	25.86	Cの③+④の①
②3分間探索の平均計算回数(回)	1,643.5	平成20年度実績
③料金(円/3分までごと)	16	①÷②×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	5.70	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+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表第1欄又は第2欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1成功検索あたり	4.93	Aの⑤×(1+X+Y. 料金設定に使用した貸倒率)

<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

区分	金額等	備考
①TDISコスト	57	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

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成20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)	8,229	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	8.64	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	55	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	2	$(a)の①+(b)の①) \times (1+X+V)$ 、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	57	(a)の①
②調整額	2	(d)の①
③合計	59	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	59	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	8,229	平成20年度実績
③1番号あたり(円)	7.19	$\frac{①}{②} \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率

<番号情報データベース利用機能>

A、I以外のもの

(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
①TDISコスト	4.9	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

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成20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)	959	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	5.19	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	5.0	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.1	$(a)の①+(b)の①) \times (1+X+V)$ 、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	4.9	(a)の①
②調整額	▲0.1	(d)の①
③合計	4.8	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4.8	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	959	平成20年度実績
③1番号あたり(円)	5.02	$\frac{①}{②} \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率

I、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

区分	金額等	備考
①TDISコスト	320	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

区分	金額等	備考
①調整額	0	平成20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)	45,173	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.95	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	314	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	7	$(a)の①+(b)の①) \times (1+X+V)$ 、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	320	(a)の①
②調整額	7	(d)の①
③合計	327	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	327	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	45,173	平成20年度実績
③1番号あたり(円)	7.26	$\frac{①}{②} \times (1+X+V)$ 、料金設定に使用した貸倒率

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① NPS交換機コスト	88	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
② オペレータ等コスト	2.6	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの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)	1,943	
② 通信時間(千時間)	90	平成20年度実績
中継交換機	③ 回数比割込率(円/回)	0.09
コスト	④ 時間比割込率(円/秒)	0.0006
⑤ 中継交換機コスト(百万円)	0.4	①×③+②×④

C 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① NPS交換機コスト	88	Aの①
② オペレータ等コスト	2.6	Aの②
③ 中継交換機コスト	0.4	Bの⑤
④ 合計	91.0	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20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)	1,554	平成20年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円)	48	平成20年度通用前使用料
③ 前々算定期間における収入(百万円)	74.6	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	16.6	((a)のCの④+(b)の①)×(1+X V. 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	91.0	(a)のCの④
② 調整額	16.6	(d)の①
③ 合計	107.6	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	107.6	(1)の(e)の③
② 通信回数(千回)	1,554	平成20年度実績
③ 料金(円/回)	69	①÷②×(1+X V. 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	108	103	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+(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	110	105	①+②+③+④
⑥ 正味固定資産	47	44	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	13	12	(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	60	56	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	5	4	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	
⑬ 減価償却費	6	5	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)	446	平成20年度実績	
② 通信時間(千時間)	45		
中継交換	③ 回数比例コスト(円/回)		0.09
コスト	④ 時間比例コスト(円/秒)		0.0006
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.14		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20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)	386	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)	231	平成20年度適用網使用料
③ 前々算定期間における収入(百万円)	89	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	16.42	((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+X.V.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	105.14	(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	16.42	(d)の①
③ 原価	121.56	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	121.56	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	386	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)	316	①÷②×(1+X.V.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	27.34	
	b.管理共通費	0.71	平成20年度実績
	c.計	28.05	
②他人資本費用	0.03	⑥レートのs×他人資本比率×他人資本利率	
③自己資本費用	0.08	⑥レートのs×自己資本比率×自己資本利率	
④利益対応税	0.06	(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	28.22	①のc+②+③+④	
⑥レートベース	3.51	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	0.27	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20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)	346	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	52	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	17.99	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	10.31	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X V.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	28.22	(a)の⑤
②調整額	10.31	(d)の①
③原価	38.53	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	38.53	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	346	平成20年度実績
③料金(円/回)	112	①÷②×(1+X V.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

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	4,806	参考1 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	27	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	79	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	54	③自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×(子相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,966	①+②+③+④

(単位:百万円)

⑥正味固定資産	2,863	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	23	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	530	(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	3,424	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	262	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	81	
⑬減価償却費	382	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	107	

(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20年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	3,414	IX 料金設定に使用したトリックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,3321	平成20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20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)	4,082	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	897	(a)の⑤+(b)の①×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4,966	(a)の⑤
②調整額	897	(d)の①
③合計	5,863	①+②

(単位:百万円)

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,242	1の(1)のCのbの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料(円/回線・月)	285	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	119,903	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)	2,197	(①+②)×12ヶ月×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	平成20年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	3,414	IX 料金設定に使用したトリックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0,1371	平成20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20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)	1,685	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	518	(a)の④+(b)の①×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e) 原価

区分	金額等	備考
①年間コスト	2,197	(a)の④
②調整額	518	(d)の①
③合計	2,715	①+②

(単位:百万円)



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

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	36,734	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	7,346	①×1/5
③ 上記以外	29,388	①-②
④ 回線数(回線)	19,395,423	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)	126	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)	40,899	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	16,359	①×2/5
③ 上記以外	24,540	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	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)	92	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)	18,551	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	3,710	①×1/5
③ 上記以外	14,841	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	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)	55	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)	273	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	126	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	92	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	55	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	119,903	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)	393	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	0	平成20年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	3,414	X. 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0266	平成20年度適用網使用料算定根拠の10の(2)の①のCのEのhに平成20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)	327	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	67	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X.V. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	36,734	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	36,734	①-②
④ 回線数(回線)	19,395,423	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)	158	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)	40,899	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	32,719	①×4/5
③ 上記以外	8,180	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	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)	31	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)	18,551	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	18,551	①-②
④ 回線数(回線)	22,330,640	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)	69	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)	258	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	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	31	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	69	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	119,903	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)	371	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	67	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	438	⑥+⑦

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	9,016	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の③+(1)のCの(e)の③
② 通信時間(千時間)	3,414	X. 料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	0.7355	①÷②×(1+X.V. 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

区分	金額等	備考
① 指定設備管理運営費	3,278	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①×他人資本比率×他人資本利率
③ 自己資本費用	67	⑩レートの②×自己資本比率×自己資本利率
④ 利益対応税	46	③×自己資本費用÷(①+②+③)×利益対応税率
⑤ 合計	3,413	①+②+③+④
⑥ 正味固定資産	2,546	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×投資等比率
⑧ 貯蔵品	20	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	310	(①設備管理運営費－⑫租税公課＋⑬減価償却費＋⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩ レートベース	2,883	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	221	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	47	
⑬ 減価償却費	664	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	84	

(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20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)	2,261	X. 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3382	平成20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20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)	2,753	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	669	((a)の⑤+(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	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	3,413	(a)の⑤
② 調整額	669	(d)の①
③ 合計	4,082	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,242	1の(1)のCのbの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	285	1の(1)のBの(a)の④より
③ 回線数(千回線)	47,074	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)	863	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたり(円/回線・月)	116	1の(1)のDのbの(a)の③より
② 回線数(回線)	45,255	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)	63	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	863	アの④
② OCU部分	63	イの③
③ 合計	926	①+②

(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20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)	2,261	X. 料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0891	平成20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20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)	725	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	203	((a)のウの③+(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	金額等	備考
① 年間コスト	926	(a)のウの③
② 調整額	203	(d)の①
③ 合計	1,129	①+②

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	147	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	92	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	55	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	45,255	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)	80	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20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)	2,261	IX.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)	0.0071	平成20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20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)	58	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	22	((a)の⑤+(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	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	100	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	31	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	69	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	45,255	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)	54	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	22	(d)の①
⑦合計(百万円)	76	⑤+⑥

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,287	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の③+(1)のCの(e)の⑦
② 通信時間(千時間)	2,261	IX.料金設定に使用したトピックより
③ 料金(円/秒)	0.6513	①÷②×(1+X.V.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/ATM-スにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM-スにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	132	27,051	10,164	12,684	1,824	7-1の(1)の(a)の変ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の変ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の変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/ATM-スにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM-スにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ATM-スにより100Mbit/sの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20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/ATM-スにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM-スにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ATM-スにより100Mbit/sの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）	-	-	3,167	5,182	29,780	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数の(129)、(130)及び(131)（「-」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/（装置、ポート）・月）	-	-	221,747	229,411	5,787	平成20年度適用料（「-」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）	-	-	8,427	14,266	2,068	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
	LAN/ATM-スにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM-スにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①調整額	-	-	1,764	▲1,548	▲239	(a)の①+(b)の①×(1+ⅩⅤ. 料金設定に使用した貨物率)-(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
	LAN/ATM-スにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM-スにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	132	27,051	10,164	12,684	1,824	(a)の①
②調整額	-	-	1,764	▲1,548	▲239	(d)の①（「-」は調整額対象外の区分）
③合計	132	27,051	11,928	11,136	1,585	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等					備考
	LAN/ATM-スにより10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	LAN/ATM-スにより1Gbit/sの符号伝送が可能なもの（収容局ルータ及び中継局ルータ接続）	LAN/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ATM/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	ISDN一次群/ATM-スにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	132	27,051	11,928	11,136	1,585	(1)の(a)の③
②回線数（装置、ポート）	7	1,583	3,167	5,182	29,780	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数の(127)、(128)、及び(1)の(C)の①
③料金（円/（装置、ポート）・月）	1,575,629	1,427,843	314,701	179,560	4,447	③=①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅤ. 料金設定に使用した貨物率)

## 12. 網同期クロック供給機能

### (1) 原価の算定

#### (a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	13,921	
③他人資本費用	320	
④自己資本費用	954	
⑤利益対応税	656	
⑥合計	15,851	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20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)	1,015	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	13,184	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(千円)	13,382	①×②

#### (d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	2,511	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

#### (e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	10,517	
③他人資本費用	239	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22年度)の相当額を算定
④自己資本費用	712	
⑤利益対応税	490	なお、減価償却費は耐用年数を6年で算定
⑥調整額	2,511	(d)の①より
⑦合計	14,469	②+③+④+⑤+⑥

### (2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(千円)	14,469	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	1,015	平成20年度実績
③料金(円/事業者・月)	14,293	①÷②×(1+X V. 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(H20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	92	92	83	82	81	81	81	81	80	80	79	79	991
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	93	93	84	83	82	82	82	82	81	81	80	80	1,003

#### 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	94	94	85	84	83	83	83	83	82	82	81	81	1,015

13.その他の機能

A. 自動コネクタ取扱機能

(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	(再掲)自動ル分合計				備考
		自動ル分合計	NPS自動ル分	案内台自動ル分	オペレータコスト	
①指定設備管理運営費	108	480	4.35	0.01	0.44	平成20年度実績
②他人資本費用	0	0.03	0.03	0.00	0.00	⑩レートのス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.09	0.08	0.00	0.01	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0.06	0.05	0.00	0.01	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	110	4.98	4.51	0.01	0.46	①+②+③+④
⑥正味固定資産	47	3.41	2.77	0.05	0.59	平成20年度実績
⑦投資等	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.02	0.02	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	13	0.54	0.49	0.00	0.05	①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	60	3.98	3.29	0.05	0.64	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	5	0.30	0.25	0.00	0.05	⑩レートのス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0.03	0.03	0.00	0.00	
⑬減価償却費	6	0.42	0.40	0.01	0.01	平成20年度実績
⑭固定資産除却損	0	0.00	0.00	0.00	0.00	

(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20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(千円)	47	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	71	平成20年度通用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3.34	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	1.65	(a)の⑤自動ル分合計+(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4.98	(a)の⑤自動ル分合計より
②調整額	1.65	(d)の①
③合計	6.63	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6.63	(1)の(a)の③
②通債回数(千回)	47	平成20年度実績
③料金(円/回)	141	①÷②×(1+X V. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a アイ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付 等)・DS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 るための設備等 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 重畳するための名 義管理等に かかる費用	合計	備考
①費用(百万円)	3,314	870	142	4,326	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	1,022	12	0	1,114	1の(1)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	1,197	0	142	1,339	1の(1)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	1,389	803	0	2,192	1の(1)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	626	55	0	681	1の(1)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20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)	5,658,914	2,945,860	2,713,054	-	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)	52	37	5	-	平成20年度通用網使用料算定根拠の13の(2)のcに平成20年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,531	1,308	163	-	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)	▲208	▲436	▲21	-	((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)	3,314	870	142	-	(a)の①
②調整額(百万円)	▲208	▲436	▲21	-	(d)の①
③合計(百万円)	3,106	434	121	-	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	3,106	434	121	-	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	5,658,914	2,945,860	2,713,054	-	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)※貸倒加味前	46	12	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種を利用するものア以外)のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	50	(③のa+③のb)×(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種を利用するものイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4種(イ)①欄に係るもの)

- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP遠隔回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐回線管理機能
- ・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)	56	(③のa+③の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)	10,847	1の(1)の5試験受付
②回線数(回線)	25,389,180	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	35	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	0	平成20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)	25,389,180	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	35	平成20年度通用料使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	10,863	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	12	(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	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	10,847	(a)の①
②調整額(百万円)	12	(d)の①
③合計(百万円)	10,859	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	10,859	(1)の(a)の③
②回線数(回線)	25,389,180	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	35	①÷②÷12ヶ月×(1+X V. 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)	302	B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)	1,383	B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	2,372,673 (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) (※)	6,948 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0029 (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	2,833,259 (A)
貯蔵品 (※)	22,305 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0079 (C)

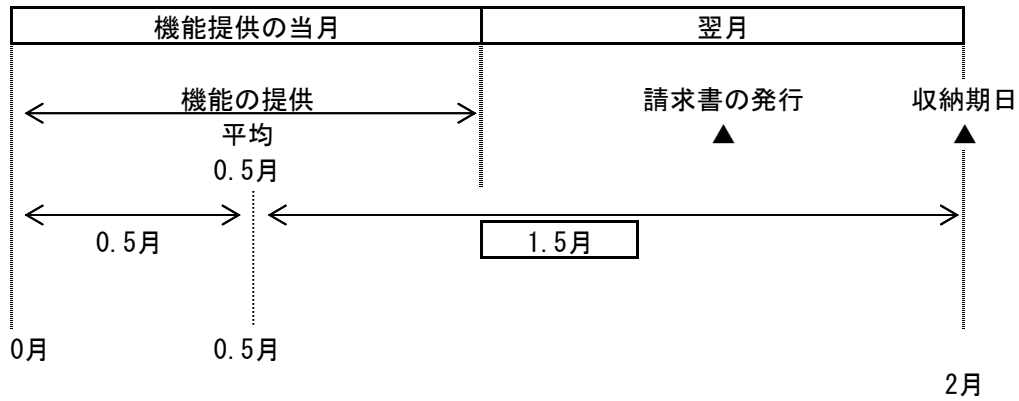
※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

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



#### IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

##### (1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



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

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

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

(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 (H20) 稼働ベース		レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産	1,282,698 (0.362)	H20稼働 電気通信事業固定資産	2,833,259	有利子負債	1,282,698 (0.427)
2,833,259	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	229,826 (0.077)
	その他の負債 450,457 (0.127)				
	退職給付引当金 322,937 (0.091)				
	②流動資産の 圧縮 ▲543,567				
	自己資本	貯蔵品(月平均)	22,305	自己資本	1,488,569 (0.496)
流動資産等	1,488,569 (0.420)	投資等	7,707		
711,402		運転資本	137,822		
	①流動資産の理論値と 実績の差 167,835-711,402=▲543,567				
計	3,544,661	計	3,001,094	計	3,001,094

### (2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{1,282,698 + 229,826}{3,001,094} = 0.504$$

### (3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,282,698}{1,282,698 + 229,826} = 0.848$$

### (4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.848}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.152$$

### (5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.504}{\text{他人資本比率}} = 0.496$$

## 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20年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.54\%}$$

(単位：%)

年度	20
区分	
他人資本利子率	1.54

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.56\%}$$

(単位：%)

年度	16	17	18	19	20	平均
区分						
他人資本利子率	1.52	1.40	1.79	1.63	1.48	1.56

(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

$$\text{他人資本利子率} = 1.54\% \times 0.848 + 1.56\% \times 0.152 = \boxed{1.54\%}$$

(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)
	18	19	20	2年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	6.10	7.21	1.13	—
β値の適用	○	○	×	—
②リスクフリーレート(注2)	1.79	1.63	1.48	—
①-②	4.31	5.58	—	—
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		—	<u>4.68</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20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
	16	17	18	19	20	
主要企業の自己資本利益率	5.39	7.08	6.10	7.21	1.13	<u>5.38</u>

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成20年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

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

自己資本利益率 = 4.68%

## 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。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{65.40\%}$$

(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。

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

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

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

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。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

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

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

$$= 0.2798y$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$0.0140y$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$0.0344y$$

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。

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

$$= 0.3954y$$

### 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トラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成20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に乗じて算定した。

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	41,956,387	1,380,598	GC以下伝送路 1,471.947千時間
②中継系交換機能	23,550,158	818,642	---
③中継伝送機能	20,975,959	730,260	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内 137	9	---
番号データベース接続機能	⑤手動案内 140,763	1,396	平均 35.7秒
⑥手動交換サービス接続機能	386	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	3,414	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	2,261	---

A. H20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)(通話モードダイヤルモード64Kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	2,640,032	92,967		
			自ビル内自ユニット外	111,380	3,922		
			自ビル外	1,583,546	55,763		
			MA間ZA内	1,143,663	40,180		
			ZA間	57,568	1,609		
			GC接続	18,221,208	559,009		
			IC接続	14,672,622	516,064		
			IC接続IC経由	5,208,026	183,986		
			交換機能メニュー等	169,416	9,599		
			リダイレクション	41,315	2,137		
		手動通話	下記以外	1,116	53		
			GC接続	318	22		
			IC接続	403	31		
			IC接続IC経由	794	64		
			(再掲)手動固有トラヒック	214	22		
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	44,779	803		
			自ビル内自ユニット外	1,889	34		
			自ビル外	26,860	481		
		MA間ZA内	11,545	357			
		ZA間	353	11			
		GC接続	19,891	456			
		IC接続	58,839	1,074			
		交換機能メニュー(公衆電話利用分)	2,297	173			
		手動通話	下記以外	68	7		
			IC接続	106	12		
	デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	18,585	392	
				自ビル内自ユニット外	784	17	
自ビル外				11,148	235		
MA間ZA内			6,314	183			
ZA間			206	6			
GC接続			18,221	480			
IC接続			28,139	639			
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)			3,321	299			
番号案内			自動案内	MA内	自ユニット内	15	1
					自ビル内自ユニット外	1	0
					自ビル外	9	1
	MA間ZA内	4		0			
	ZA間	108		7			
	あんないションズ	MA内	自ユニット内	0	0		
			自ビル内自ユニット外	0	0		
			自ビル外	0	0		
		MA間ZA内	0	0			
		ZA間	0	0			
手動案内	GC接続	ZA内	28,155	279			
		ZA間	50,596	502			
		IC接続	27,616	274			
		ZA内	34,396	341			
		ZA間					
合計			44,445,673	1,472,468			

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		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,251	2					
1							
					1		
1						1	
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
2	3,251	2			1	0.6948	0.3052
1	1	1			1	0.6948	0.3052
1							1
2				1			1
2				1			1
2	1	2		1			1
2	2	2		1			1
1							1
1	1	1					1
2							1
2	1	2		1			1
2	1	2		1			1
2	2	2		1			1
1	1	1			1	0.0156	0.0068
1	2	1			1	0.0156	0.0068
					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20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>加入者回線</b>				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,715,675	1	1.00	2,715,675
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	22,528,740	1	1.00	22,528,740
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	429,597	1	1.03	442,485
(4) 4線式	40,572	2	1.03	83,578
(5) メタルサービス小計	25,714,584	-	-	25,770,478
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,530	1	1.00	16,530
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,280,030	1	1.00	1,280,030
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	244,373	1	1.03	251,704
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	6	2	1.00	12
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	18,828	2	1.00	37,656
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,969	2	1.03	10,236
(12) 4芯式	37	4	1.03	152
(13) 光サービス小計	1,564,773	-	-	1,596,320
(14) 計 ((5)+(13))	27,279,357	-	-	27,366,798

(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	4,051,511
(16) (再)メタルサービス・2線式 (帯域透過端末回線除き)	1,233,030
(17) 光サービス	1,541,038
(18) 計 ((15)+(17))	5,592,549

(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	-	-	-	2,174,646
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	23,595,832
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	25,770,478

(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	-	-	-	2,819,226
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	22,951,252
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	25,770,478

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>加入者回線</b>				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	2,715,675	1	1.00	2,715,675
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	22,528,740	1	1.00	22,528,740
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	429,597	1	1.03	442,485
(28) 4線式	40,572	2	1.03	83,578
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	318,299	1	1.00	318,299
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	4,546,438	1	1.00	4,546,438
(31) メタルサービス小計	30,579,321	-	-	30,635,215
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,530	1	1.00	16,530
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	1,280,030	1	1.00	1,280,030
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	244,373	1	1.03	251,704
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	2,136	2	1.00	4,272
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	18,828	2	1.00	37,656
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	4,969	2	1.03	10,236
(38) 4芯式	37	4	1.03	152
(39) 光サービス小計	1,566,903	-	-	1,600,580
(40) 計 ((31)+(39))	32,146,224	-	-	32,235,795

(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	-	-	-	2,174,646
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	28,460,569
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	30,635,215

(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	-	-	-	2,819,226
(45) 追加MDF	-	-	-	4,864,737
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	22,951,252
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	30,635,215

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
<b>OCU使用回線</b>				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	136,608	1	1.00	136,608
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	2,766,574	1	1.00	2,766,574
(50) (再)デジタル公衆電話・タイプ1-2 (注2)	45,255	1	1.00	45,255
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	2	2	1.00	2
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	20,956	1	1.00	20,956
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	2,969,395	-	-	2,969,395

・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20年度 稼動回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	22,198,068
(55) (再) PHS基地局回線	168,646
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	2,713,054
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,561,933
(58) 光ファイバ・相互接続回線	215,281
(59) 上記以外の回線数	6,671,362
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	34,359,698
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	5,658,914
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,945,860

・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20年度 稼動回線数
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	23,541,231
(64) DSL回線故障対応機能契約数	1,847,949
(65) 計 ((63)+(64))	25,389,180

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成20年度 稼動回線数
公衆電話回線	
(66) アナログ公衆電話	119,903
(67) デジタル公衆電話	47,074
(68) 計 ((66)+(67))	166,977
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)	19,395,423
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	2,935,217
(71) 計 ((69)+(70))	22,330,640

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成20年度 稼動回線数
(72) 計	1,833,403

・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20年度 稼動回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼動回線数
(73) 3 Mb/s	27,280	42	1,145,760
(74) 6 Mb/s	1,685	77	129,745
(75) 9 Mb/s	359	92	33,028
(76) 12 Mb/s	803	108	86,724
(77) 15 Mb/s	79	123	9,717
(78) 18 Mb/s	73	138	10,074
(79) 21 Mb/s	47	154	7,238
(80) 24 Mb/s	146	169	24,674
(81) 27 Mb/s	11	185	2,035
(82) 30 Mb/s	14	200	2,800
(83) 33 Mb/s	18	215	3,870
(84) 36 Mb/s	25	231	5,775
(85) 39 Mb/s	11	246	2,706
(86) 42 Mb/s	47	262	12,314
(87) 計	30,598		1,476,460

・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20年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
光信号伝送装置(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)	62,313	1	1.00	62,313
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,308	1	1.03	1,347
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	63,621	-	-	63,660
(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)	309,416	1	1.00	309,416
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	631	1	1.03	650
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	310,047	-	-	310,066



・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20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)	38	1	1.00	38
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2 (注2)	88	1	1.00	88
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2 (注2)	2,791	1	1.00	2,791

・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20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)	299,855	1	1.00	299,855
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2 (注3)	6,263	1	1.03	6,451
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	306,118	-	-	306,306
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1 (注1)	12,163	1	1.00	12,163
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2 (注2)	715,180	1	1.00	715,180
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2 (注3)	3,159	1	1.03	3,254
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	730,502	-	-	730,597

・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20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)	369	1	1.00	369
(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	369	-	-	369
(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)	9,949	1	1.00	9,949
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2 (注3)	823	1	1.03	848
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,772	-	-	10,797
(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)	29,076	1	1.00	29,076
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2 (注3)	1,294	1	1.03	1,333
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	30,370	-	-	30,409

・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20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)	192,753	1	1.00	192,753
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2 (注3)	881	1	1.03	907
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	193,634	-	-	193,660
(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)	50,301	1	1.00	50,301
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2 (注3)	1,054	1	1.03	1,086
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	51,355	-	-	51,387

・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20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	7
(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）	1,583
(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	3,167
(130) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	5,182
(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	29,780
(132) 計（(127)+(128)+(129)+(130)+(131)）	39,719

- (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XIV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20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20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)	24,384	---
	(2) 一般専用 (AM・FM放送)	570	---
	(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)	373,354	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	1,576	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	19,621	---
	(6) ATM専用	5,278	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	655,778	---
	(8) IPルーティング網接続専用 (低速用)	25	---
	(9) IPルーティング網接続専用 (高速用)	3	---
	(10) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	297,138	---
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)	24,384	---
	(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)	751,907	---
	(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	249,037	---
専用線ノード装置 (CNE)	(14) 一般専用 (50b/s)	13,636	---
	(15) 一般専用 (AM・FM放送)	2,452	---
	(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)	266,551	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	177,711	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	124,186	---
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	92,112	---
	(20) 高速デジタル伝送・超高速品目	0	---
	(21) ATM専用	194,706	---
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)	1,435	32,753
	(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)	221,529	10,488,413
	(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	132,817	5,812,629
	(25) 接続装置	483,062	---

A. 平成20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	
I Pルーティング網 接続専用	低速用			24		
	高速用			3		
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	28,433	
				異収容	20,919	
			分岐回線	245		
			県内市外専用	1,703	50,342	
			県間・接続専用	区域内	1,662	
				区域外	666	22,241
	音楽放送		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	4
			分岐回線	7		
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	A M放送		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	13
			分岐回線	76		
			県内市外専用	85	6,522	
			県間・接続専用	区域内	142	
				区域外	42	3,793
	F M放送		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	6	1,454	
			県間・接続専用	区域内	70	
				区域外	0	0
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	30,111	
					異収容	43,371
			分岐回線	367		
			県内市外専用	7,612	185,114	
			県間・接続専用	区域内	2,187	
				区域外	1,225	48,564
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	116	
					異収容	568
			分岐回線	2		
			県内市外専用	400	17,581	
			県間・接続専用	区域内	92	
				区域外	62	3,119
	48kHz		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	2	54	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	2	65
	50b/s		区域内専用	同一収容	11,849	
					異収容	10,140
			分岐回線	2		
			県内市外専用	1,245	27,016	
			県間・接続専用	区域内	123	
				区域外	109	3,883
	2400b/s		区域内専用	同一収容	773	
					異収容	454
			分岐回線	18		
			県内市外専用	112	3,267	
			県間・接続専用	区域内	137	
				区域外	43	2,952
	4800b/s		区域内専用	同一収容	183	
					異収容	333
			分岐回線	113		
			県内市外専用	122	4,039	
			県間・接続専用	区域内	237	
				区域外	45	3,473
	9600b/s		区域内専用	同一収容	232	
					異収容	458
			分岐回線	14		
			県内市外専用	154	3,880	
			県間・接続専用	区域内	763	
				区域外	162	6,781
	100b/s		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0
			分岐回線	0		
			県内市外専用	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	200b/s		区域内専用	同一収容	0	
					異収容	1
			分岐回線	3		

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		
	300b/s		県内市外専用	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	1		
		分岐回線		0			
		1200b/s		県内市外専用	0	0	
				県間・接続専用	区域内	0	
					区域外	0	0
				区域内専用	同一収容	16	
	異収容				11		
	分岐回線	0					
	48kb/s		県内市外専用	8	298		
			県間・接続専用	区域内	12		
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	2		
				異収容	7		
		分岐回線		0			
		64kb/s		県内市外専用	3	92	
				県間・接続専用	区域内	133	
区域外					66	4,200	
区域内専用				同一収容	667		
	異収容			2,694			
	分岐回線	1					
高速デジタル伝送	64kb/s		県内市外専用	1,434	33,626		
			県間・接続専用	区域内	577		
				区域外	288	14,484	
			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	2		
		分岐回線		0			
		64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0	
				県間・接続専用	区域内	1,124	
					区域外	389	12,295
				区域内専用	同一収容	644	
	異収容				1,076		
	分岐回線	0					
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	523	16,646		
			県間・接続専用	区域内	0		
				区域外	0	0	
			区域内専用	同一収容	2,644		
				異収容	5,701		
	分岐回線	0					
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	3,130	114,796		
			県間・接続専用	区域内	27,075		
区域外				15,065	548,539		
区域内専用			同一収容	125			
			異収容	561			
		分岐回線	0				
128kb/s			県内市外専用	369	10,890		
			県間・接続専用	区域内	558		
				区域外	307	14,289	
			区域内専用	同一収容	0		
	異収容			0			
分岐回線	0						
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0			
		県間・接続専用	区域内	485			
			区域外	174	4,815		
		区域内専用	同一収容	327			
			異収容	533			
分岐回線	0						
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	196	6,347			
		県間・接続専用	区域内	0			
			区域外	0	0		
		区域内専用	同一収容	965			
			異収容	2,796			
分岐回線	0						
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	1,326	45,939			
		県間・接続専用	区域内	21,417			
			区域外	17,710	747,899		
		区域内専用	同一収容	52			
			異収容	82			
分岐回線	2						
192kb/s		県内市外専用	49	2,060			
		県間・接続専用	区域内	69			
			区域外	61	4,911		
		区域内専用	同一収容	14			
			異収容	51			
分岐回線	0						
256kb/s		県内市外専用	21	880			
		県間・接続専用	区域内	189			
			区域外	342	23,448		

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		
	384kb/s		区域内専用	同一収容	10		
				異収容	24		
			分岐回線		3		
			県内市外専用		10	1,200	
			県間・接続専用	区域内	206		
	512kb/s			区域内専用	同一収容	5	
					異収容	15	
				分岐回線		0	
				県内市外専用		16	1,371
				県間・接続専用	区域内	251	
	768kb/s			区域内専用	同一収容	8	
					異収容	19	
				分岐回線		6	
				県内市外専用		17	1,425
				県間・接続専用	区域内	125	
	1Mb/s			区域内専用	同一収容	4	
					異収容	8	
				分岐回線		2	
				県内市外専用		6	488
				県間・接続専用	区域内	66	
1.5Mb/s			区域内専用	同一収容	53		
				異収容	41		
			分岐回線		6		
			県内市外専用		36	2,992	
			県間・接続専用	区域内	457		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	28		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	11		
				異収容	58		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		13	736	
			県間・接続専用	区域内	0		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	173		
				異収容	382		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		294	18,527	
			県間・接続専用	区域内	2,976		
3Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	5		
			分岐回線		2		
			県内市外専用		2	63	
			県間・接続専用	区域内	54		
4.5Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		3	327	
			県間・接続専用	区域内	41		
6Mb/s			区域内専用	同一収容	35		
				異収容	2		
			分岐回線		7		
			県内市外専用		1	190	
			県間・接続専用	区域内	36		
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0		
				異収容	4		
			分岐回線		0		
			県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	50Mb/s		県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	644	32,104
				区域外	835	
			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	
			第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用
異収容	253					
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	121	155	7,808	
		区域外	155			
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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	1	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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	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	910	
			異収容	13		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	6	128	14,609	
		区域外	264			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	15	529	
			異収容	15		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	13	119	13,823	
		区域外	306			
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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	
			異収容	1		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	4	1	47	
		区域外	1			
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		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	2,179	
			異収容	8		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	8	130	24,680	
		区域外	419			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	3	510	
			異収容	10		
県内市外専用	県間・接続専用	区域内	13	106	7,792	
		区域外	193			
2Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	1	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	195	
			区域内	258	13,596
			区域外		
	3Mb/s		区域内専用	4	
			同一収容	4	
			異収容		
			県内市外専用	2	34
			県間・接続専用	15	
			区域内		
			区域外	13	443
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	7	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	1	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	4	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	83	
			区域内	143	8,130
			区域外		
	4Mb/s		区域内専用	5	
			同一収容	5	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	11	
			区域内	9	514
			区域外		
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	62	0
			区域内	82	6,166
			区域外	0	
	5Mb/s		区域内専用	2	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	12	
			区域内	11	432
			区域外	0	
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	3	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	2	
			異収容	1	13
			県内市外専用	58	
			県間・接続専用	82	5,372
			区域内	4	
			同一収容	3	
			異収容	0	0
			県内市外専用	11	
			県間・接続専用	9	314
			区域内	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	2	
			異収容	1	13
			県内市外専用	39	
			県間・接続専用	39	2,176
			区域内	0	
	7Mb/s		区域内専用	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
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	5	
			区域内	3	129
			区域外	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	13	
			区域内	42	2,996
			区域外	0	
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	2	
			県内市外専用	1	18
			県間・接続専用	9	
			区域内	6	261
			区域外	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	1	
			県内市外専用	2	149
			県間・接続専用	18	
			区域内	38	2,463
			区域外	0	
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	4	
			区域内	3	186
			区域外	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	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	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	
			区域外	0	0
9Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	1	13
			県間・接続専用	2	
			区域内専用	19	2,002
			同一収容	3	
			異収容	1	
			県内市外専用	2	80
			県間・接続専用	10	
			区域内専用	3	80
			同一収容	0	
			異収容	0	
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	10	
			区域内専用	2	452
			同一収容	0	
			異収容	0	
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	1	13
			県間・接続専用	47	
			区域内専用	63	3,181
			同一収容	0	
			異収容	0	
11Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
11Mb/s	エコノミー		区域内専用	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	
			区域内	5	196
	12Mb/s		区域外	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	13	
			区域内	21	1,376
			区域外	0	
	13Mb/s		区域内専用	1	
			同一収容	1	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	9	
			区域内	22	967
			区域外	0	
	14Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	
			区域内	1	63
			区域外	0	
	14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	
	14Mb/s	セカンド	区域内専用	0	
			同一収容	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	1	15
			県間・接続専用	2	2
			区域内	4	55
			区域外	0	0
15Mb/s			区域内専用	1	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	3	78
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	2	90
			県間・接続専用	4	4
			区域内	2	138
			区域外	0	0
16Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	
			同一収容	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	3	
			区域内	8	247
			区域外	0	
	17Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	1	17
			区域外	0	
	17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	
			区域内	3	130
			区域外	0	
	18Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	2	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	2	
			区域内	2	87
			区域外	2	
	19Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	19Mb/s	セカンド	区域内専用	0	
			同一収容	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
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			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2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	27
				区域外	1	
20Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	13	
				区域外	2	54
20Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
20Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
20Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
20Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	1	50
20Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
20Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	3	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	41	
				区域外	17	525
21Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	1	15
21Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
21Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
21Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
21Mb/s		エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	1	63
			県間・接続専用	1	
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s		区域内専用	2	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	16
			区域外	0	
	23Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	82
			区域外	3	
	24Mb/s		区域内専用	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	1	37
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	4	
				区域外	3	84
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	1	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	0	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	1	48
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	6	
				区域外	1	16
	26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	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	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	26Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s		区域内専用	1	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	28Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
29Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	6	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
30Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	11	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
31Mb/s			県内市外専用	16	486
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
31Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
31Mb/s		セカンド	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	29
	36Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	36Mb/s	セカンド	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	81
	37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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
	38Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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
	40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	11	0
				区域外	2	128
	41Mb/s		区域内専用	同一収容	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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
	43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	43Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	53
45Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	112
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	2	0
			区域外	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0



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

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)		異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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	
				異収容	0	
			県内市外専用		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2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	50Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	5	0
			区域内	0	167
			区域外	3	
	51Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	53Mb/s		区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	53Mb/s	セカンド	区域内専用	0	
			同一収容	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
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	55Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	58Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	60Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	4	47
			区域内専用	3	
			区域外	0	
61Mb/s			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			区域外	0	0
62Mb/s	エコノミー		同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
65Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
65Mb/s	セカンド		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0



サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	70Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	70Mb/s	セカンド	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	75Mb/s		区域内専用	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	77Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	79Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
80Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内専用	2	31
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
81Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
82Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
82Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
82Mb/s		セカンド	区域内専用	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s	セカンド		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	2	0
			区域外	0	0
91Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
92Mb/s			区域内専用	0	
			同一収容	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	94Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
96Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
97Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
98Mb/s		エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
99Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
99Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
99Mb/s		セカンド	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	9	0
			区域外	8	306
101Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
101Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	102Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	103Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	104Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	104Mb/s	セカンド	区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
104Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
104Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
104Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
104Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
104Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
105Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
106Mb/s			区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
106Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
106Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
106Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
106Mb/s		エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	109Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	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
	111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	111Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	113Mb/s	エコノミー	区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
116Mb/s			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
116Mb/s	セカンド		区域内専用	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	1	0
			区域内	1	50
			区域外	1	50
117Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	
			異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	エコノミー		区域内専用	0	0
			同一収容	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
		(タイプ1-2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
121Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
121Mb/s	セカンド		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	123Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	123Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ1-1)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	114
	124Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	126Mb/s		区域内専用	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
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)		異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	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
		(タイプ2)	異収容	0	
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	133Mb/s		県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
	133Mb/s	セカンド	県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0

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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
	135Mb/s	(タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0		
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			県内市外専用	異収容	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
	600Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			県内市外専用	異収容	0	0		
		エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			600Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					県内市外専用	異収容	0	0
	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用		区域内	0	0		
				区域外	0	0		
		600Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
					県内市外専用	異収容	0	0
	エコノミー (タイプ2)		県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			中継伝送専用機能	24ch	同一通信用建物内		1	
					区域内回線		35	
	区域外回線				91	4.194		
	48ch	同一通信用建物内			4			
		区域内回線			41			
		区域外回線			66	3.009		
72ch	同一通信用建物内			2				
	区域内回線			29				
	区域外回線			47	1.504			
96ch	同一通信用建物内			4				
	区域内回線			44				
	区域外回線			25	1.607			
120ch	同一通信用建物内			5				
	区域内回線			32				
	区域外回線			15	544			
144ch	同一通信用建物内			7				
	区域内回線			33				
	区域外回線			16	942			
168ch	同一通信用建物内			1				
	区域内回線			29				
	区域外回線			5	132			
192ch	同一通信用建物内			2				
	区域内回線			37				
	区域外回線			2	85			
216ch	同一通信用建物内		6					
	区域内回線		19					
	区域外回線		2	46				
240ch	同一通信用建物内		12					
	区域内回線		6					
	区域外回線		1	34				
264ch	同一通信用建物内		5					
	区域内回線		11					
	区域外回線		2	34				
288ch	同一通信用建物内		7					
	区域内回線		5					
	区域外回線		1	35				
312ch	同一通信用建物内		5					
	区域内回線		7					
	区域外回線		1	15				
336ch	同一通信用建物内		3					
	区域内回線		16					
	区域外回線		0	0				
360ch	同一通信用建物内		7					
	区域内回線		8					
	区域外回線		1	16				
384ch	同一通信用建物内		7					
	区域内回線		10					
	区域外回線		1	8				
408ch	同一通信用建物内		1					
	区域内回線		5					
	区域外回線		0	0				
432ch	同一通信用建物内		4					
	区域内回線		7					

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
	456ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	21
	552ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	4	
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	4	
			区域外回線	1	58
	600ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	7	
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	696ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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
	1104ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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
	1752ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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
	2400ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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
	3048ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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
	4152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	5136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	7464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	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						
				MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSPOI	CNESSPOI(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSPOI	CNESSPOI(接続装置)	
IPルーティング網 接続専用	低速用			2				1.06	1	1						
	高速用							1.06		1						
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	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
				区域外	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		1.06							
			異収容	1	1	1		1.06	2	2	2	1				
			分岐回線		1	1	1		1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		1	1	1		1.06	1	1	1	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1		1.06							
				区域外	1	1	1		1.06							
	AM放送		区域内専用	同一収容		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	1.06		1	1	1		
			県内市外専用			3	3	3	3	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	
				区域外		3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	
	FM放送		区域内専用	同一収容		12	12	12	12	1.06		2	2	1		
			異収容		12	12	12	12	12	1.06		2	2	1		
			分岐回線			12	12	12	12	1.06		1	1	1		
			県内市外専用			12	12	12	12	1.06		2	2	2	1	
			県間・接続専用	区域内		12	12	12	12	1.06		1	1	1	1	
				区域外		12	12	12	12	1.06		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	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	1.06	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	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	1.06	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	12	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線		12	12	12	12	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1		
				区域外	12	12	12	12	1.06	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	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	1.06	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	1.06	2	2	2	1		
			分岐回線		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1			
			県内市外専用		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1		
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	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										
				M D F S S L M	S L M S C N E	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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)					
	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			
							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		
								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	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		
								区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
	200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1					
					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		
								区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
300b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	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			
							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			
							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			
							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			
							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	1	1	1	1				
			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			
							区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0				
				異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0				
			分岐回線				1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0		
			県内市外専用				1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0		
			県間・接続専用				区域内	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	0	1	
							区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1	
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1						
				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			
							区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
128kb/s			区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1						
				異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1						
			分岐回線				2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1				
			県内市外専用				2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1			
							区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1							
			異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1							
		分岐回線				2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1					
		県内市外専用				2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1				
		県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1				
						区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1		
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0					
			異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0					
		分岐回線				2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0			
		県内市外専用				2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0			
		県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	0	1		
						区域外	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	1		
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1							
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1							
		分岐回線				2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1					
		県内市外専用				2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1				
		県間・接続専用				区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1				
						区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1		

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数									
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)				
192kb/s			区域内専用	同一収容	3	3	3	3	1.06		2	2	1						
				異収容	3	3	3	3	1.06		2	2	1						
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	3	3	3	3	1.06		1	1	1					
					異収容	3	3	3	3	1.06		2	2	2	1				
			県間・接続専用	区域内	3	3	3	3	1.06		1	1	1		1				
				区域外	3	3	3	3	1.06		1	1	1	1	1				
			256kb/s			区域内専用	同一収容	4	4	4	4	1.06		2	2	1			
							異収容	4	4	4	4	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	4	4	4	4	1.06		1	1	1		
								異収容	4	4	4	4	1.06		2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	4	4	4	4	1.06		1	1	1		1	
							区域外	4	4	4	4	1.06		1	1	1	1	1	
384kb/s						区域内専用	同一収容	6	6	6	6	1.06		2	2	1			
							異収容	6	6	6	6	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	6	6	6	6	1.06		1	1	1		
								異収容	6	6	6	6	1.06		2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	6	6	6	6	1.06		1	1	1		1	
							区域外	6	6	6	6	1.06		1	1	1	1	1	
			512kb/s			区域内専用	同一収容	8	8	8	8	1.06		2	2	1			
							異収容	8	8	8	8	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	8	8	8	8	1.06		1	1	1		
								異収容	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	1	
768kb/s						区域内専用	同一収容	12	12	12	12	1.06		2	2	1			
							異収容	12	12	12	12	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	12	12	12	12	1.06		1	1	1		
								異収容	12	12	12	12	1.06		2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	1.06		1	1	1		1	
							区域外	12	12	12	12	1.06		1	1	1	1	1	
			1Mb/s			区域内専用	同一収容	18	18	18	18	1.06		2	2	1			
							異収容	18	18	18	18	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	18	18	18	18	1.06		1	1	1		
								異収容	18	18	18	18	1.06		2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	18	18	18	18	1.06		1	1	1		1	
							区域外	18	18	18	18	1.06		1	1	1	1	1	
1.5Mb/s						区域内専用	同一収容	24	24	24	24	1.06		2	2	1			
							異収容	24	24	24	24	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	1.06		1	1	1		
								異収容	24	24	24	24	1.06		2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.06		1	1	1		1	
							区域外	24	24	24	24	1.06		1	1	1	1	1	
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1			
							異収容	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	1.00						
								異収容	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1		
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1		1	
							区域外	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
							異収容	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0
								異収容	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	0	1	
							区域外	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1	
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1			
							異収容	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	1.06						
								異収容	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1		
						県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1		1	
							区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	
3Mb/s						区域内専用	同一収容	42	42	42	42	1.06		2	2	1			
							異収容	42	42	42	42	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	42	42	42	42	1.06		1	1	1		
								異収容	42	42	42	42	1.06		2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	42	42	42	42	1.06		1	1	1		1	
							区域外	42	42	42	42	1.06		1	1	1	1	1	
			4.5Mb/s			区域内専用	同一収容	61	61	61	61	1.06		2	2	1			
							異収容	61	61	61	61	1.06		2	2	1			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	61	61	61	61	1.06		1	1	1		
								異収容	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	1	
6Mb/s						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			
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	79	79	79	79	1.06		1	1	1		
								異収容	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	1	
			6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.00							
							異収容	79	79	79	79	1.00	2	2	1				
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	79	79	79	79	1.00						
								異収容	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		1	
							区域外	79	79	79	79	1.00	1	1	1	1	1	1	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.02		1	0	0	0		
							異収容	79	79	79	79	1.02	2	2	2	1	0		
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	79	79	79	79	1.02		0	0	0	0	
								異収容	79	79	79	79	1.02	2	2	2	2	1	
						県間・接続専用	区域内	79	79	79	79	1.02	1	1	1	1	0		
							区域外	79	79	79	79	1.02	1	1	1	1	1		
			6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.06		1					
							異収容	79	79	79	79	1.06	2	2	1				
						分岐回線	県内市外専用	同一収容	79	79	79	79	1.06						
								異収容	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		1	
							区域外	79	79	79	79	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
50Mb/s			区域内専用	同一収容		242	1	242		1.06			2	1			
				異収容		242	1	242		1.06			2	1			
			分岐回線		242	1	242		1.06				1	1			
			県内市外専用		242	1	242		1.06				2	2	1		
			県間・接続専用	区域内		242	1	242		1.06				1	1		
				区域外		242	1	242		1.06				1	1	1	





サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係 数	⑤アンバンドル別経由回数				
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
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	0	
		県間・接続専用	区域内	14	28	14		1.02		1	1	1	0		
			区域外	14	28	14		1.02		1	1	1	1		
			異収容	14	28	14		1.02		2	2	2	1		
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			
			区域外	14	28	14		1.06		1	1	1	1		
			異収容	14	28	14		1.06		2	2	2	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			
			区域外	42	42	42		1.06		1	1	1	1		
			異収容	42	42	42		1.06		2	2	2	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			
			区域外	22	42	22		1.00		1	1	1	1		
			異収容	22	42	22		1.00		2	2	2	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		
			区域外	22	42	22		1.02		1	1	1	1		
			異収容	22	42	22		1.02		2	2	2	1		
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			
			区域外	22	42	22		1.06		1	1	1	1		
			異収容	22	42	22		1.06		2	2	2	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			
			区域外	21	42	21		1.00		1	1	1	1		
			異収容	21	42	21		1.02		1	0	0	0		
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		
			区域外	21	42	21		1.02		1	1	1	1		
			異収容	21	42	21		1.02		2	2	2	1		
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			
			区域外	21	42	21		1.06		1	1	1	1		
			異収容	21	42	21		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s		区域内専用	同一収容	55	55	55		1.06		1					
			異収容	55	55	55		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	55	55	55		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	55	55	55		1.06		1	1	1			
			区域外	55	55	55		1.06		1	1	1	1		
			異収容	55	55	55		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	28	55	28		1.00		1					
			異収容	28	55	28		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	28	55	28		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	28	55	28		1.00		1	1	1			
			区域外	28	55	28		1.00		1	1	1	1		
			異収容	28	55	28		1.02		1	0	0	0		
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	28	55	28		1.02		1	0	0	0		
			異収容	28	55	28		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	28	55	28		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	28	55	28		1.02		1	1	1	0		
			区域外	28	55	28		1.02		1	1	1	1		
			異収容	28	55	28		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28	55	28		1.06		1					
			異収容	28	55	28		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	28	55	28		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	28	55	28		1.06		1	1	1			
			区域外	28	55	28		1.06		1	1	1	1		
			異収容	28	55	28		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	27	55	27		1.00		1					
			異収容	27	55	27		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	27	55	27		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	27	55	27		1.00		1	1	1			
			区域外	27	55	27		1.00		1	1	1	1		
			異収容	27	55	27		1.02		1	0	0	0		
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	27	55	27		1.02		1	0	0	0		
			異収容	27	55	27		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	27	55	27		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	27	55	27		1.02		1	1	1	0		
			区域外	27	55	27		1.02		1	1	1	1		
			異収容	27	55	27		1.06		2	2	2	1		
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	27	55	27		1.06		1					
			異収容	27	55	27		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	27	55	27		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	27	55	27		1.06		1	1	1			
			区域外	27	55	27		1.06		1	1	1	1		
			異収容	27	55	27		1.06		2	2	2	1		
5Mb/s		区域内専用	同一収容	65	65	65		1.06		1					
			異収容	65	65	65		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	65	65	65		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	65	65	65		1.06		1	1	1			
			区域外	65	65	65		1.06		1	1	1	1		
			異収容	65	65	65		1.06		2	2	2	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	35	65	35		1.00		1					
			異収容	35	65	35		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	35	65	35		1.00		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	35	65	35		1.00		1	1	1			
			区域外	35	65	35		1.00		1	1	1	1		
			異収容	35	65	35		1.02		1	0	0	0		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	35	65	35		1.02		1	0	0	0		
			異収容	35	65	35		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	35	65	35		1.02		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	35	65	35		1.02		1	1	1	0		
			区域外	35	65	35		1.02		1	1	1	1		
			異収容	35	65	35		1.06		2	2	2	1		
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	35	65	35		1.06		1					
			異収容	35	65	35		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	35	65	35		1.06		2	2	2	1		
		県間・接続専用	区域内	35	65	35		1.06		1	1	1			
			区域外	35	65	35		1.06		1	1	1	1		
			異収容	35	65	35		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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 S P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)				
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	33	65	33	1.00		1											
			異収容	33	65	33	1.00		2	2	1									
			県内市外専用	33	65	33	1.00		2	2	2	1								
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	33	65	33	1.02		1	0	0	0								
			異収容	33	65	33	1.02		2	2	1	0								
			県内市外専用	33	65	33	1.02		2	2	2	1								
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	33	65	33	1.06		1	1	1	1								
			異収容	33	65	33	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	33	65	33	1.06		2	2	2	1								
6Mb/s		区域内専用	同一収容	77	77	77	1.06		1	1	1									
			異収容	77	77	77	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	77	77	77	1.06		2	2	2	1								
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	42	77	42	1.00		1											
			異収容	42	77	42	1.00		2	2	1									
			県内市外専用	42	77	42	1.00		2	2	2	1								
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	42	77	42	1.02		1	0	0	0								
			異収容	42	77	42	1.02		2	2	1	0								
			県内市外専用	42	77	42	1.02		2	2	2	1								
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	42	77	42	1.06		1											
			異収容	42	77	42	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	42	77	42	1.06		2	2	2	1								
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	39	77	39	1.00		1											
			異収容	39	77	39	1.00		2	2	1									
			県内市外専用	39	77	39	1.00		2	2	2	1								
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	39	77	39	1.02		1	0	0	0								
			異収容	39	77	39	1.02		2	2	1	0								
			県内市外専用	39	77	39	1.02		2	2	2	1								
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	39	77	39	1.06		1											
			異収容	39	77	39	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	39	77	39	1.06		2	2	2	1								
7Mb/s		区域内専用	同一収容	82	82	82	1.06		1											
			異収容	82	82	82	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	82	82	82	1.06		2	2	2	1								
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	46	82	46	1.00		1											
			異収容	46	82	46	1.00		2	2	1									
			県内市外専用	46	82	46	1.00		2	2	2	1								
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	46	82	46	1.02		1	0	0	0								
			異収容	46	82	46	1.02		2	2	1	0								
			県内市外専用	46	82	46	1.02		2	2	2	1								
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	46	82	46	1.06		1											
			異収容	46	82	46	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	46	82	46	1.06		2	2	2	1								
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.00		1											
			異収容	41	82	41	1.00		2	2	1									
			県内市外専用	41	82	41	1.00		2	2	2	1								
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.02		1	0	0	0								
			異収容	41	82	41	1.02		2	2	1	0								
			県内市外専用	41	82	41	1.02		2	2	2	1								
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	41	82	41	1.06		1											
			異収容	41	82	41	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	41	82	41	1.06		2	2	2	1								
8Mb/s		区域内専用	同一収容	87	87	87	1.06		1											
			異収容	87	87	87	1.06		2	2	1									
			県内市外専用	87	87	87	1.06		2	2	2	1								
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	49	87	49	1.00		1											
			異収容	49	87	49	1.00		2	2	1									
			県内市外専用	49	87	49	1.00		2	2	2	1								
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	49	87	49	1.02		1	0	0	0								
			異収容	49	87	49	1.02		2	2	1	0								
			県内市外専用	49	87	49	1.02		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	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	49	87	49			1.06		1				
			異収容	49	87	49			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	49	87	49			1.06		2	2	2	1	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	43	87	43			1.00		1				
			異収容	43	87	43			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	43	87	43			1.00		2	2	2	2	1
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	43	87	43			1.02		1	0	0	0	
			異収容	43	87	43			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	43	87	43			1.02		2	2	2	2	1
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	43	87	43			1.06		1	1	1	1	
			異収容	43	87	43			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	43	87	43			1.06		2	2	2	2	1
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	92	92	92			1.06		1				
			異収容	92	92	92			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	92	92	92			1.06		2	2	2	2	1
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	54	92	54			1.00		1				
			異収容	54	92	54			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	54	92	54			1.00		2	2	2	2	1
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	54	92	54			1.06		1	1	1	1	
			異収容	54	92	54			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	54	92	54			1.06		2	2	2	2	1
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	46	92	46			1.00		1				
			異収容	46	92	46			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	46	92	46			1.00		2	2	2	2	1
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	46	92	46			1.02		1	0	0	0	
			異収容	46	92	46			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	46	92	46			1.02		2	2	2	2	1
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	46	92	46			1.06		1				
			異収容	46	92	46			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	46	92	46			1.06		2	2	2	2	1
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	97	97			1.06		1				
			異収容	97	97	97			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	97	97	97			1.06		2	2	2	2	1
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	57	97	57			1.00		1				
			異収容	57	97	57			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	57	97	57			1.00		2	2	2	2	1
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	57	97	57			1.02		1	0	0	0	
			異収容	57	97	57			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	57	97	57			1.02		2	2	2	2	1
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	49	97	49			1.00		1				
			異収容	49	97	49			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	49	97	49			1.00		2	2	2	2	1
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	49	97	49			1.02		1	0	0	0	
			異収容	49	97	49			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	49	97	49			1.02		2	2	2	2	1
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	49	97	49			1.06		1				
			異収容	49	97	49			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	49	97	49			1.06		2	2	2	2	1
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	102	102	102			1.06		1				
			異収容	102	102	102			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	102	102	102			1.06		2	2	2	2	1
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	61	102	61			1.00		1				
			異収容	61	102	61			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	61	102	61			1.00		2	2	2	2	1
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	61	102	61			1.06		1	1	1	1	
			異収容	61	102	61			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	61	102	61			1.06		2	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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	61	102	61		1.02		1	0	0	0	
				異収容	61	102	61		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	61	102	61		1.02		2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	61	102	61		1.06		1				
				異収容	61	102	61		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	61	102	61		1.06		2	2	2	1	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	51	102	51		1.00		1				
				異収容	51	102	51		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	51	102	51		1.00		2	2	2	1	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	51	102	51		1.02		1	0	0	0	
				異収容	51	102	51		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	51	102	51		1.02		2	2	2	1	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	51	102	51		1.06		1				
				異収容	51	102	51		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	51	102	51		1.06		2	2	2	1	
12Mb/s			区域内専用	同一収容	108	108	108		1.06		1				
				異収容	108	108	108		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	108	108	108		1.06		2	2	2	1	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	65	108	65		1.00		1				
				異収容	65	108	65		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	65	108	65		1.00		2	2	2	1	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	65	108	65		1.02		1	0	0	0	
				異収容	65	108	65		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	65	108	65		1.02		2	2	2	1	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	65	108	65		1.06		1				
				異収容	65	108	65		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	65	108	65		1.06		2	2	2	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	54	108	54		1.00		1				
				異収容	54	108	54		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	54	108	54		1.00		2	2	2	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	
			県内市外専用	同一収容	54	108	54		1.02		2	2	2	1	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	54	108	54		1.06		1				
				異収容	54	108	54		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	54	108	54		1.06		2	2	2	1	
13Mb/s			区域内専用	同一収容	113	113	113		1.06		1				
				異収容	113	113	113		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	113	113	113		1.06		2	2	2	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	69	113	69		1.00		1				
				異収容	69	113	69		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	69	113	69		1.00		2	2	2	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	113	69		1.02		1	0	0	0	
				異収容	69	113	69		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	69	113	69		1.02		2	2	2	1	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	113	69		1.06		1				
				異収容	69	113	69		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	69	113	69		1.06		2	2	2	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	56	113	56		1.00		1				
				異収容	56	113	56		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	56	113	56		1.00		2	2	2	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	56	113	56		1.02		1	0	0	0	
				異収容	56	113	56		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	56	113	56		1.02		2	2	2	1	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	56	113	56		1.06		1				
				異収容	56	113	56		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	56	113	56		1.06		2	2	2	1	
14Mb/s			区域内専用	同一収容	118	118	118		1.06		1				
				異収容	118	118	118		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	118	118	118		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	73	118	73		1.00		1						
				異収容	73	118	73		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	73	118	73		1.00		2	2	2	1	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	73	118	73		1.02		1	0	0	0			
				異収容	73	118	73		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域外	73	118	73		1.02		2	2	2	1	1		
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	73	118	73		1.06		1	1	1	1			
				異収容	73	118	73		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	73	118	73		1.06		2	2	2	1	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	59	118	59		1.00		1						
				異収容	59	118	59		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	59	118	59		1.00		2	2	2	1	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	59	118	59		1.02		1	0	0	0			
				異収容	59	118	59		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域外	59	118	59		1.02		2	2	2	1	1		
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	59	118	59		1.06		1						
				異収容	59	118	59		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	59	118	59		1.06		2	2	2	1	1		
15Mb/s			区域内専用	同一収容	123	123	123		1.06		1						
				異収容	123	123	123		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	123	123	123		1.06		2	2	2	1	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	77	123	77		1.00		1						
				異収容	77	123	77		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	77	123	77		1.00		2	2	2	1	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	123	77		1.02		1	0	0	0			
				異収容	77	123	77		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域外	77	123	77		1.02		2	2	2	1	1		
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	77	123	77		1.06		1						
				異収容	77	123	77		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	77	123	77		1.06		2	2	2	1	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	62	123	62		1.00		1						
				異収容	62	123	62		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	62	123	62		1.00		2	2	2	1	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	62	123	62		1.02		1	0	0	0			
				異収容	62	123	62		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域外	62	123	62		1.02		2	2	2	1	1		
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	62	123	62		1.06		1						
				異収容	62	123	62		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	62	123	62		1.06		2	2	2	1	1		
16Mb/s			区域内専用	同一収容	128	128	128		1.06		1						
				異収容	128	128	128		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	128	128	128		1.06		2	2	2	1	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	81	128	81		1.00		1						
				異収容	81	128	81		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	81	128	81		1.00		2	2	2	1	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	81	128	81		1.02		1	0	0	0			
				異収容	81	128	81		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域外	81	128	81		1.02		2	2	2	1	1		
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	81	128	81		1.06		1						
				異収容	81	128	81		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	81	128	81		1.06		2	2	2	1	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	64	128	64		1.00		1						
				異収容	64	128	64		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	64	128	64		1.00		2	2	2	1	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	64	128	64		1.02		1	0	0	0			
				異収容	64	128	64		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	区域外	64	128	64		1.02		2	2	2	1	1		
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	64	128	64		1.06		1						
				異収容	64	128	64		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	区域外	64	128	64		1.06		2	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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
17Mb/s			区域内専用	同一収容	133	133	133		1.06		1						
				異収容	133	133	133		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	133	133	133		1.06		2	2	2	1				
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	85	133	85		1.00		1							
			異収容	85	133	85		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	85	133	85		1.00		2	2	2	2	1				
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	85	133	85		1.02		1	0	0	0				
			異収容	85	133	85		1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	85	133	85		1.02		2	2	2	2	1				
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	85	133	85		1.06		1	1	1	1				
			異収容	85	133	85		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	85	133	85		1.06		2	2	2	2	1				
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	67	133	67		1.00		1							
			異収容	67	133	67		1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	67	133	67		1.00		2	2	2	2	1				
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	67	133	67		1.02		1	0	0	0				
			異収容	67	133	67		1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	67	133	67		1.02		2	2	2	2	1				
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	67	133	67		1.06		1	1	1	1				
			異収容	67	133	67		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	67	133	67		1.06		2	2	2	2	1				
18Mb/s		区域内専用	同一収容	138	138	138		1.06		1							
			異収容	138	138	138		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	138	138	138		1.06		2	2	2	2	1				
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	89	138	89		1.00		1							
			異収容	89	138	89		1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	89	138	89		1.00		2	2	2	2	1				
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	89	138	89		1.02		1	0	0	0				
			異収容	89	138	89		1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	89	138	89		1.02		2	2	2	2	1				
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	89	138	89		1.06		1							
			異収容	89	138	89		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	89	138	89		1.06		2	2	2	2	1				
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	69	138	69		1.00		1							
			異収容	69	138	69		1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	69	138	69		1.00		2	2	2	2	1				
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	69	138	69		1.02		1	0	0	0				
			異収容	69	138	69		1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	69	138	69		1.02		2	2	2	2	1				
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	69	138	69		1.06		1	1	1	1				
			異収容	69	138	69		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	69	138	69		1.06		2	2	2	2	1				
19Mb/s		区域内専用	同一収容	143	143	143		1.06		1							
			異収容	143	143	143		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	143	143	143		1.06		2	2	2	2	1				
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	93	143	93		1.00		1							
			異収容	93	143	93		1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	93	143	93		1.00		2	2	2	2	1				
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	93	143	93		1.02		1	0	0	0				
			異収容	93	143	93		1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	93	143	93		1.02		2	2	2	2	1				
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	93	143	93		1.06		1							
			異収容	93	143	93		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	93	143	93		1.06		2	2	2	2	1				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	72	143	72		1.00		1							
			異収容	72	143	72		1.00		2	2	2	1				
		県内市外専用	72	143	72		1.00		2	2	2	2	1				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	72	143	72		1.02		1	0	0	0				
			異収容	72	143	72		1.02		2	2	2	1	0			
		県内市外専用	72	143	72		1.02		2	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	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI		(接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	72	143	72			1.06		1				
			異収容	72	143	72			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	72	143	72			1.06		2	2	2	1	
20Mb/s		区域内専用	同一収容	148	148	148			1.06		1				
			異収容	148	148	148			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	148	148	148			1.06		2	2	2	1	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	148	97			1.00		1				
			異収容	97	148	97			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	97	148	97			1.00		2	2	2	1	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	148	97			1.02		1	0	0	0	
			異収容	97	148	97			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	97	148	97			1.02		2	2	2	1	
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	148	97			1.06		1				
			異収容	97	148	97			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	97	148	97			1.06		2	2	2	1	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	74	148	74			1.00		1				
			異収容	74	148	74			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	74	148	74			1.00		2	2	2	1	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	74	148	74			1.02		1	0	0	0	
			異収容	74	148	74			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	74	148	74			1.02		2	2	2	1	
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	74	148	74			1.06		1				
			異収容	74	148	74			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	74	148	74			1.06		2	2	2	1	
21Mb/s		区域内専用	同一収容	154	154	154			1.06		1				
			異収容	154	154	154			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	154	154	154			1.06		2	2	2	1	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	101	154	101			1.00		1				
			異収容	101	154	101			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	101	154	101			1.00		2	2	2	1	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	101	154	101			1.02		1	0	0	0	
			異収容	101	154	101			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	101	154	101			1.02		2	2	2	1	
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	101	154	101			1.06		1				
			異収容	101	154	101			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	101	154	101			1.06		2	2	2	1	
21Mb/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				
			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	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	77	154	77			1.02		1	0	0	0	
			異収容	77	154	77			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	77	154	77			1.02		2	2	2	1	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	77	154	77			1.06		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	
22Mb/s		区域内専用	同一収容	159	159	159			1.06		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	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	105	159	105			1.00		1				
			異収容	105	159	105			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	105	159	105			1.00		2	2	2	1	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	105	159	105			1.02		1	0	0	0	
			異収容	105	159	105			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	105	159	105			1.02		2	2	2	1	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	105	159	105			1.06		1				
			異収容	105	159	105			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	105	159	105			1.06		2	2	2	1	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	79	159	79			1.00		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	
22Mb/s		区域内専用	同一収容	79	159	79			1.00		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	



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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S P O I
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	159	79			1.02		1	0	0	0	
			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	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	79	159	79			1.06		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	
23Mb/s		区域内専用	同一収容	164	164	164			1.06		1				
			異収容	164	164	164			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	164	164	164			1.06		2	2	2	1	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	109	164	109			1.00		1				
			異収容	109	164	109			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	109	164	109			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	109	164	109			1.02		1	0	0	0	
			異収容	109	164	109			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	109	164	109			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	109	164	109			1.06		1				
			異収容	109	164	109			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	109	164	109			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	82	164	82			1.00		1				
			異収容	82	164	82			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	82	164	82			1.00		2	2	2	1	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	82	164	82			1.02		1	0	0	0	
			異収容	82	164	82			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	82	164	82			1.02		2	2	2	1	
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	82	164	82			1.06		1				
			異収容	82	164	82			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	82	164	82			1.06		2	2	2	1	
24Mb/s		区域内専用	同一収容	169	169	169			1.06		1				
			異収容	169	169	169			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	169	169	169			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	113	169	113			1.00		1				
			異収容	113	169	113			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	113	169	113			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	113	169	113			1.02		1	0	0	0	
			異収容	113	169	113			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	113	169	113			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	113	169	113			1.06		1				
			異収容	113	169	113			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	113	169	113			1.06		2	2	2	1	
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	85	169	85			1.00		1				
			異収容	85	169	85			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	85	169	85			1.00		2	2	2	1	
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	85	169	85			1.02		1	0	0	0	
			異収容	85	169	85			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	85	169	85			1.02		2	2	2	1	
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	85	169	85			1.06		1				
			異収容	85	169	85			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	85	169	85			1.06		2	2	2	1	
25Mb/s		区域内専用	同一収容	174	174	174			1.06		1				
			異収容	174	174	174			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	174	174	174			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	117	174	117			1.00		1				
			異収容	117	174	117			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	117	174	117			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	117	174	117			1.02		1	0	0	0	
			異収容	117	174	117			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	117	174	117			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	117	174	117			1.06		1				
			異収容	117	174	117			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	117	174	117			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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	87	174	87		1.00		1								
			異収容	87	174	87		1.00		2	2	1						
			県内市外専用	87	174	87		1.00		2	2	2	1					
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	87	174	87		1.02		1	0	0	0					
			異収容	87	174	87		1.02		2	2	1	0					
			県内市外専用	87	174	87		1.02		2	2	2	1					
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	87	174	87		1.06		1	1	1	1					
			異収容	87	174	87		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	87	174	87		1.06		2	2	2	1					
26Mb/s		区域内専用	同一収容	179	179	179		1.06		1								
			異収容	179	179	179		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	179	179	179		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	121	179	121		1.00		1								
			異収容	121	179	121		1.00		2	2	1						
			県内市外専用	121	179	121		1.00		2	2	2	1					
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	121	179	121		1.02		1	0	0	0					
			異収容	121	179	121		1.02		2	2	1	0					
			県内市外専用	121	179	121		1.02		2	2	2	1					
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	121	179	121		1.06		1								
			異収容	121	179	121		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	121	179	121		1.06		2	2	2	1					
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	90	179	90		1.00		1								
			異収容	90	179	90		1.00		2	2	1						
			県内市外専用	90	179	90		1.00		2	2	2	1					
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	90	179	90		1.02		1	0	0	0					
			異収容	90	179	90		1.02		2	2	1	0					
			県内市外専用	90	179	90		1.02		2	2	2	1					
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	90	179	90		1.06		1								
			異収容	90	179	90		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	90	179	90		1.06		2	2	2	1					
27Mb/s		区域内専用	同一収容	185	185	185		1.06		1								
			異収容	185	185	185		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	185	185	185		1.06		2	2	2	1					
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	125	185	125		1.00		1								
			異収容	125	185	125		1.00		2	2	1						
			県内市外専用	125	185	125		1.00		2	2	2	1					
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	125	185	125		1.02		1	0	0	0					
			異収容	125	185	125		1.02		2	2	1	0					
			県内市外専用	125	185	125		1.02		2	2	2	1					
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	125	185	125		1.06		1								
			異収容	125	185	125		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	125	185	125		1.06		2	2	2	1					
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	92	185	92		1.00		1								
			異収容	92	185	92		1.00		2	2	1						
			県内市外専用	92	185	92		1.00		2	2	2	1					
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	92	185	92		1.02		1	0	0	0					
			異収容	92	185	92		1.02		2	2	1	0					
			県内市外専用	92	185	92		1.02		2	2	2	1					
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	92	185	92		1.06		1								
			異収容	92	185	92		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	92	185	92		1.06		2	2	2	1					
28Mb/s		区域内専用	同一収容	190	190	190		1.06		1								
			異収容	190	190	190		1.06		2	2	1						
			県内市外専用	190	190	190		1.06		2	2	2	1					
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	129	190	129		1.00		1								
			異収容	129	190	129		1.00		2	2	1						
			県内市外専用	129	190	129		1.00		2	2	2	1					
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	129	190	129		1.02		1	0	0	0					
			異収容	129	190	129		1.02		2	2	1	0					
			県内市外専用	129	190	129		1.02		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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	129	190	129		1.06		1							
			異収容	129	190	129		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	129	190	129		1.06		2	2	2	1				
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	95	190	95		1.00		1							
			異収容	95	190	95		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	95	190	95		1.00		2	2	2	1				
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	95	190	95		1.02		1	0	0	0				
			異収容	95	190	95		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	95	190	95		1.02		2	2	2	1				
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	95	190	95		1.06		1	1	1	1				
			異収容	95	190	95		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	95	190	95		1.06		2	2	2	1				
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	132	195	132		1.00		1							
			異収容	132	195	132		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	132	195	132		1.00		2	2	2	1				
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	132	195	132		1.02		1	0	0	0				
			異収容	132	195	132		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	132	195	132		1.02		2	2	2	1				
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	132	195	132		1.06		1	1	1	1				
			異収容	132	195	132		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	132	195	132		1.06		2	2	2	1				
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	97	195	97		1.00		1							
			異収容	97	195	97		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	97	195	97		1.00		2	2	2	1				
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	97	195	97		1.02		1	0	0	0				
			異収容	97	195	97		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	97	195	97		1.02		2	2	2	1				
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	97	195	97		1.06		1	1	1	1				
			異収容	97	195	97		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	97	195	97		1.06		2	2	2	1				
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	200	200	200		1.06		1							
			異収容	200	200	200		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	200	200	200		1.06		2	2	2	1				
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	137	200	137		1.00		1							
			異収容	137	200	137		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	137	200	137		1.00		2	2	2	1				
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	137	200	137		1.02		1	0	0	0				
			異収容	137	200	137		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	137	200	137		1.02		2	2	2	1				
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	100	200	100		1.00		1							
			異収容	100	200	100		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	100	200	100		1.00		2	2	2	1				
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	100	200	100		1.02		1	0	0	0				
			異収容	100	200	100		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	100	200	100		1.02		2	2	2	1				
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	100	200	100		1.06		1	1	1	1				
			異収容	100	200	100		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	100	200	100		1.06		2	2	2	1				
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	205	205	205		1.06		1							
			異収容	205	205	205		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	205	205	205		1.06		2	2	2	1				
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	205	140		1.00		1							
			異収容	140	205	140		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	140	205	140		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 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 S P O I
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	140	205	140		1.02		1	0	0	0		
			異収容	140	205	140		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	140	205	140		1.02		2	2	2	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	140	205	140		1.06		1					
			異収容	140	205	140		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	140	205	140		1.06		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	102	205	102		1.00		1					
			異収容	102	205	102		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	102	205	102		1.00		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	102	205	102		1.02		1	0	0	0		
			異収容	102	205	102		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	102	205	102		1.02		2	2	2	1		
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	102	205	102		1.06		1					
			異収容	102	205	102		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	102	205	102		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	210	210	210		1.06		1					
			異収容	210	210	210		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	210	210	210		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	210	210	210		1.06		1					
			異収容	210	210	210		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	210	210	210		1.06		2	2	2	1		
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	144	210	144		1.00		1					
			異収容	144	210	144		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	144	210	144		1.00		2	2	2	1		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	105	210	105		1.00		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		
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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		
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	105	210	105		1.06		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		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	215	149		1.00		1					
			異収容	149	215	149		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	149	215	149		1.00		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	215	149		1.02		1	0	0	0		
			異収容	149	215	149		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	149	215	149		1.02		2	2	2	1		
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	215	149		1.06		1					
			異収容	149	215	149		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	149	215	149		1.06		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	108	215	108		1.00		1					
			異収容	108	215	108		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	108	215	108		1.00		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	108	215	108		1.02		1	0	0	0		
			異収容	108	215	108		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	108	215	108		1.02		2	2	2	1		
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	108	215	108		1.06		1					
			異収容	108	215	108		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	108	215	108		1.06		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	220	220	220		1.06		1					
			異収容	220	220	220		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	220	220	220		1.06		2	2	2	1		
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	220	220		1.06		1					
			異収容	220	220	220		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	220	220	220		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	220	152		1.00		1						
				異収容	152	220	152		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	152	220	152		1.00		2	2	2	1			
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	220	152		1.02		1	0	0	0			
				異収容	152	220	152		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	152	220	152		1.02		2	2	2	1			
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	220	152		1.06		1	1	1	1			
				異収容	152	220	152		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	152	220	152		1.06		2	2	2	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	110	220	110		1.00		1						
				異収容	110	220	110		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	110	220	110		1.00		2	2	2	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	110	220	110		1.02		1	0	0	0			
				異収容	110	220	110		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	110	220	110		1.02		2	2	2	1			
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	110	220	110		1.06		1						
				異収容	110	220	110		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	110	220	110		1.06		2	2	2	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	225	225	225		1.06		1						
				異収容	225	225	225		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	225	225	225		1.06		2	2	2	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	225	156		1.00		1						
				異収容	156	225	156		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	156	225	156		1.00		2	2	2	1			
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	225	156		1.06		1						
				異収容	156	225	156		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	156	225	156		1.06		2	2	2	1			
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	113	225	113		1.00		1						
				異収容	113	225	113		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	113	225	113		1.00		2	2	2	1			
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	113	225	113		1.02		1	0	0	0			
				異収容	113	225	113		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	113	225	113		1.02		2	2	2	1			
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	113	225	113		1.06		1						
				異収容	113	225	113		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	113	225	113		1.06		2	2	2	1			
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	231	231		1.06		1						
				異収容	231	231	231		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	231	231	231		1.06		2	2	2	1			
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	160	231	160		1.00		1						
				異収容	160	231	160		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	160	231	160		1.00		2	2	2	1			
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	231	160		1.02		1	0	0	0			
				異収容	160	231	160		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	160	231	160		1.02		2	2	2	1			
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	115	231	115		1.00		1						
				異収容	115	231	115		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	115	231	115		1.00		2	2	2	1			
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	115	231	115		1.02		1	0	0	0			
				異収容	115	231	115		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	115	231	115		1.02		2	2	2	1			
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	115	231	115		1.06		1						
				異収容	115	231	115		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	115	231	115		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
37Mb/s			区域内専用	同一収容	236	236	236		1.06		1						
				異収容	236	236	236		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	236	236	236		1.06		2	2	2	1				
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	164	236	164		1.00		1							
			異収容	164	236	164		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	164	236	164		1.00		2	2	2	2	1				
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	164	236	164		1.02		1	0	0	0				
			異収容	164	236	164		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	164	236	164		1.02		2	2	2	2	1				
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	164	236	164		1.06		1							
			異収容	164	236	164		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	164	236	164		1.06		2	2	2	2	1				
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	118	236	118		1.00		1							
			異収容	118	236	118		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	118	236	118		1.00		2	2	2	2	1				
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	118	236	118		1.02		1	0	0	0				
			異収容	118	236	118		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	118	236	118		1.02		2	2	2	2	1				
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	118	236	118		1.06		1							
			異収容	118	236	118		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	118	236	118		1.06		2	2	2	2	1				
38Mb/s		区域内専用	同一収容	241	241	241		1.06		1							
			異収容	241	241	241		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	241	241	241		1.06		2	2	2	2	1				
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	241	168		1.00		1							
			異収容	168	241	168		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	168	241	168		1.00		2	2	2	2	1				
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	168	241	168		1.02		1	0	0	0				
			異収容	168	241	168		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	168	241	168		1.02		2	2	2	2	1				
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	168	241	168		1.06		1							
			異収容	168	241	168		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	168	241	168		1.06		2	2	2	2	1				
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	120	241	120		1.00		1							
			異収容	120	241	120		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	120	241	120		1.00		2	2	2	2	1				
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	120	241	120		1.02		1	0	0	0				
			異収容	120	241	120		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	120	241	120		1.02		2	2	2	2	1				
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	120	241	120		1.06		1							
			異収容	120	241	120		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	120	241	120		1.06		2	2	2	2	1				
39Mb/s		区域内専用	同一収容	246	246	246		1.06		1							
			異収容	246	246	246		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	246	246	246		1.06		2	2	2	2	1				
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	172	246	172		1.00		1							
			異収容	172	246	172		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	172	246	172		1.00		2	2	2	2	1				
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	172	246	172		1.02		1	0	0	0				
			異収容	172	246	172		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	172	246	172		1.02		2	2	2	2	1				
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	172	246	172		1.06		1							
			異収容	172	246	172		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	172	246	172		1.06		2	2	2	2	1				
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	123	246	123		1.00		1							
			異収容	123	246	123		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	123	246	123		1.00		2	2	2	2	1				
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	123	246	123		1.02		1	0	0	0				
			異収容	123	246	123		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	123	246	123		1.02		2	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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	123	246	123		1.06		1							
			異収容	123	246	123		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	123	246	123		1.06		2	2	2	1				
40Mb/s		区域内専用	同一収容	123	246	123		1.06		1							
			異収容	123	246	123		1.06		1	1	1					
			県内市外専用	123	246	123		1.06		1	1	1	1				
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	251	251	251		1.06		1							
			異収容	251	251	251		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	251	251	251		1.06		2	2	2	2	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	251	251	251		1.06		1							
			異収容	176	251	176		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	176	251	176		1.00		2	2	2	2	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	176	251	176		1.02		1	0	0	0				
			異収容	176	251	176		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	176	251	176		1.02		2	2	2	2	1			
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	176	251	176		1.06		1							
			異収容	176	251	176		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	176	251	176		1.06		2	2	2	2	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	126	251	126		1.00		1							
			異収容	126	251	126		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	126	251	126		1.00		2	2	2	2	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	126	251	126		1.02		1	0	0	0				
			異収容	126	251	126		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	126	251	126		1.02		2	2	2	2	1			
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	126	251	126		1.06		1							
			異収容	126	251	126		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	126	251	126		1.06		2	2	2	2	1			
41Mb/s		区域内専用	同一収容	256	256	256		1.06		1							
			異収容	256	256	256		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	256	256	256		1.06		2	2	2	2	1			
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	180	256	180		1.00		1							
			異収容	180	256	180		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	180	256	180		1.00		2	2	2	2	1			
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	180	256	180		1.02		1	0	0	0				
			異収容	180	256	180		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	180	256	180		1.02		2	2	2	2	1			
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	180	256	180		1.06		1							
			異収容	180	256	180		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	180	256	180		1.06		2	2	2	2	1			
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	128	256	128		1.00		1							
			異収容	128	256	128		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	128	256	128		1.00		2	2	2	2	1			
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	128	256	128		1.02		1	0	0	0				
			異収容	128	256	128		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	128	256	128		1.02		2	2	2	2	1			
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	128	256	128		1.06		1							
			異収容	128	256	128		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	128	256	128		1.06		2	2	2	2	1			
42Mb/s		区域内専用	同一収容	262	262	262		1.06		1							
			異収容	262	262	262		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	262	262	262		1.06		2	2	2	2	1			
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	262	184		1.00		1							
			異収容	184	262	184		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	184	262	184		1.00		2	2	2	2	1			
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	262	184		1.02		1	0	0	0				
			異収容	184	262	184		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	184	262	184		1.02		2	2	2	2	1			
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	262	184		1.06		1							
			異収容	184	262	184		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	184	262	184		1.06		2	2	2	2	1			
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	131	262	131		1.00		1							
			異収容	131	262	131		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	131	262	131		1.00		2	2	2	2	1			
42Mb/s		区域内専用	同一収容	131	262	131		1.00		1							
			異収容	131	262	131		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	131	262	131		1.00		2	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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	131	262	131			1.02		1	0	0	0	
			異収容	131	262	131			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	131	262	131			1.02		2	2	2	1	
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	131	262	131			1.06		1				
			異収容	131	262	131			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	131	262	131			1.06		2	2	2	1	
43Mb/s		区域内専用	同一収容	267	267	267			1.06		1				
			異収容	267	267	267			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	267	267	267			1.06		2	2	2	1	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	188	267	188			1.00		1				
			異収容	188	267	188			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	188	267	188			1.00		2	2	2	1	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	188	267	188			1.02		1	0	0	0	
			異収容	188	267	188			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	188	267	188			1.02		2	2	2	1	
43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	188	267	188			1.06		1				
			異収容	188	267	188			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	188	267	188			1.06		2	2	2	1	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	133	267	133			1.00		1				
			異収容	133	267	133			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	133	267	133			1.00		2	2	2	1	
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	133	267	133			1.02		1	0	0	0	
			異収容	133	267	133			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	133	267	133			1.02		2	2	2	1	
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	133	267	133			1.06		1				
			異収容	133	267	133			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	133	267	133			1.06		2	2	2	1	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	272	272	272			1.06		1				
			異収容	272	272	272			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	272	272	272			1.06		2	2	2	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	192	272	192			1.00		1				
			異収容	192	272	192			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	192	272	192			1.00		2	2	2	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	192	272	192			1.02		1	0	0	0	
			異収容	192	272	192			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	192	272	192			1.02		2	2	2	1	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	192	272	192			1.06		1				
			異収容	192	272	192			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	192	272	192			1.06		2	2	2	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	136	272	136			1.00		1				
			異収容	136	272	136			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	136	272	136			1.00		2	2	2	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	136	272	136			1.02		1	0	0	0	
			異収容	136	272	136			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	136	272	136			1.02		2	2	2	1	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	136	272	136			1.06		1				
			異収容	136	272	136			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	136	272	136			1.06		2	2	2	1	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	277	277	277			1.06		1				
			異収容	277	277	277			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	277	277	277			1.06		2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	196	277	196			1.00		1				
			異収容	196	277	196			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	196	277	196			1.00		2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	196	277	196			1.02		1	0	0	0	
			異収容	196	277	196			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	196	277	196			1.02		2	2	2	1	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	277	196			1.06		1				
			異収容	196	277	196			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	196	277	196			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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	139	277	139		1.00		1						
			異収容	139	277	139		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	139	277	139		1.00		2	2	2	1			
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	139	277	139		1.02		1	0	0	0			
			異収容	139	277	139		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	139	277	139		1.02		2	2	2	1			
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	139	277	139		1.06		1	1	1	1			
			異収容	139	277	139		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	139	277	139		1.06		2	2	2	1			
46Mb/s		区域内専用	同一収容	282	282	282		1.06		1	1	1	1			
			異収容	282	282	282		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	282	282	282		1.06		2	2	2	1			
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	200	282	200		1.00		1	1	1	1			
			異収容	200	282	200		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	200	282	200		1.00		2	2	2	1			
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	282	200		1.02		1	0	0	0			
			異収容	200	282	200		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	200	282	200		1.02		2	2	2	1			
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	282	200		1.06		1	1	1	1			
			異収容	200	282	200		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	200	282	200		1.06		2	2	2	1			
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	141	282	141		1.00		1	1	1	1			
			異収容	141	282	141		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	141	282	141		1.00		2	2	2	1			
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	141	282	141		1.02		1	0	0	0			
			異収容	141	282	141		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	141	282	141		1.02		2	2	2	1			
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	141	282	141		1.06		1	1	1	1			
			異収容	141	282	141		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	141	282	141		1.06		2	2	2	1			
47Mb/s		区域内専用	同一収容	287	287	287		1.06		1	1	1	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			
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	204	287	204		1.00		1	1	1	1			
			異収容	204	287	204		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	204	287	204		1.00		2	2	2	1			
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	204	287	204		1.02		1	0	0	0			
			異収容	204	287	204		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	204	287	204		1.02		2	2	2	1			
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	204	287	204		1.06		1	1	1	1			
			異収容	204	287	204		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	204	287	204		1.06		2	2	2	1			
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	143	287	143		1.00		1	1	1	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			
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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			
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	143	287	143		1.06		1	1	1	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			
48Mb/s		区域内専用	同一収容	292	292	292		1.06		1	1	1	1			
			異収容	292	292	292		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	292	292	292		1.06		2	2	2	1			
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	208	292	208		1.00		1	1	1	1			
			異収容	208	292	208		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	208	292	208		1.00		2	2	2	1			
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	208	292	208		1.02		1	0	0	0			
			異収容	208	292	208		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	208	292	208		1.02		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 S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)	
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	208	292	208		1.06		1							
			異収容	208	292	208		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	208	292	208		1.06		2	2	2	1			
				区域外	208	292	208		1.06		1	1	1	1			
48Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	146	292	146		1.00		1							
			異収容	146	292	146		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	146	292	146		1.00		2	2	2	2	1		
				区域外	146	292	146		1.00		1	1	1	1	1		
48Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	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				
			県内市外専用	区域内	146	292	146		1.02		2	2	2	2	1		
				区域外	146	292	146		1.02		1	1	1	1	0		
48Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	146	292	146		1.06		1							
			異収容	146	292	146		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	146	292	146		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	146	292	146		1.06		1	1	1	1	1		
49Mb/s		区域内専用	同一収容	297	297	297		1.06		1							
			異収容	297	297	297		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	297	297	297		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	297	297	297		1.06		1	1	1	1	1		
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	212	297	212		1.00		1							
			異収容	212	297	212		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	212	297	212		1.00		2	2	2	2	1		
				区域外	212	297	212		1.00		1	1	1	1	1		
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	212	297	212		1.02		1	0	0	0				
			異収容	212	297	212		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	212	297	212		1.02		2	2	2	2	1		
				区域外	212	297	212		1.02		1	1	1	1	0		
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	212	297	212		1.06		1							
			異収容	212	297	212		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	212	297	212		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	212	297	212		1.06		1	1	1	1	1		
49Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	149	297	149		1.00		1							
			異収容	149	297	149		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	149	297	149		1.00		2	2	2	2	1		
				区域外	149	297	149		1.00		1	1	1	1	1		
49Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	149	297	149		1.02		1	0	0	0				
			異収容	149	297	149		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	149	297	149		1.02		2	2	2	2	1		
				区域外	149	297	149		1.02		1	1	1	1	1		
49Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	149	297	149		1.06		1							
			異収容	149	297	149		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	149	297	149		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	149	297	149		1.06		1	1	1	1	1		
50Mb/s		区域内専用	同一収容	299	299	299		1.06		1							
			異収容	299	299	299		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	299	299	299		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	299	299	299		1.06		1	1	1	1	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	214	299	214		1.00		1							
			異収容	214	299	214		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	214	299	214		1.00		2	2	2	2	1		
				区域外	214	299	214		1.00		1	1	1	1	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	214	299	214		1.02		1	0	0	0				
			異収容	214	299	214		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	214	299	214		1.02		2	2	2	2	1		
				区域外	214	299	214		1.02		1	1	1	1	1		
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	214	299	214		1.06		1							
			異収容	214	299	214		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	214	299	214		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	214	299	214		1.06		1	1	1	1	1		
50Mb/s	エコミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	150	299	150		1.00		1							
			異収容	150	299	150		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	150	299	150		1.00		2	2	2	2	1		
				区域外	150	299	150		1.00		1	1	1	1	1		
50Mb/s	エコミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	150	299	150		1.02		1	0	0	0				
			異収容	150	299	150		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	区域内	150	299	150		1.02		2	2	2	2	1		
				区域外	150	299	150		1.02		1	1	1	1	1		
50Mb/s	エコミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	150	299	150		1.06		1							
			異収容	150	299	150		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	150	299	150		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	150	299	150		1.06		1	1	1	1	1		
51Mb/s		区域内専用	同一収容	301	301	301		1.06		1							
			異収容	301	301	301		1.06		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	301	301	301		1.06		2	2	2	2	1		
				区域外	301	301	301		1.06		1	1	1	1	1		
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	216	301	216		1.00		1							
			異収容	216	301	216		1.00		2	2	1					
			県内市外専用	区域内	216	301	216		1.00		2	2	2	2	1		
				区域外	216	301	216		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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		216	301	216		1.02		1	0	0	0		
			異収容		216	301	216		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		216	301	216		1.02		2	2	2	1	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		216	301	216		1.06		1					
			異収容		216	301	216		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		216	301	216		1.06		2	2	2	1	1	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		150	301	150		1.00		1					
			異収容		150	301	150		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		150	301	150		1.00		2	2	2	1	1	
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		150	301	150		1.02		1	0	0	0		
			異収容		150	301	150		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		150	301	150		1.02		2	2	2	1	1	
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		150	301	150		1.06		1					
			異収容		150	301	150		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		150	301	150		1.06		2	2	2	1	1	
52Mb/s		区域内専用	同一収容		302	302	302		1.06		1					
			異収容		302	302	302		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		302	302	302		1.06		2	2	2	1	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		217	302	217		1.00		1					
			異収容		217	302	217		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		217	302	217		1.00		2	2	2	1	1	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		217	302	217		1.02		1	0	0	0		
			異収容		217	302	217		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		217	302	217		1.02		2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		217	302	217		1.06		1					
			異収容		217	302	217		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		217	302	217		1.06		2	2	2	1	1	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		151	302	151		1.00		1					
			異収容		151	302	151		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		151	302	151		1.00		2	2	2	1	1	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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		
			県内市外専用		151	302	151		1.02		2	2	2	1	1	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		151	302	151		1.06		1					
			異収容		151	302	151		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		151	302	151		1.06		2	2	2	1	1	
53Mb/s		区域内専用	同一収容		303	303	303		1.06		1					
			異収容		303	303	303		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		303	303	303		1.06		2	2	2	1	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		218	303	218		1.00		1					
			異収容		218	303	218		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		218	303	218		1.00		2	2	2	1	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		218	303	218		1.02		1	0	0	0		
			異収容		218	303	218		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		218	303	218		1.02		2	2	2	1	1	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		218	303	218		1.06		1					
			異収容		218	303	218		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		218	303	218		1.06		2	2	2	1	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		151	303	151		1.00		1					
			異収容		151	303	151		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		151	303	151		1.00		2	2	2	1	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		151	303	151		1.02		1	0	0	0		
			異収容		151	303	151		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		151	303	151		1.02		2	2	2	1	1	
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		151	303	151		1.06		1					
			異収容		151	303	151		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		151	303	151		1.06		2	2	2	1	1	
54Mb/s		区域内専用	同一収容		304	304	304		1.06		1					
			異収容		304	304	304		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		304	304	304		1.06		2	2	2	1	1	
54Mb/s		区域内専用	同一収容		304	304	304		1.06		1					
			異収容		304	304	304		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		304	304	304		1.06		2	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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	220	304	220		1.00		1					
				異収容	220	304	220		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		220	304	220		1.00		2	2	2	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	220	304	220		1.02		1	0	0	0		
				異収容	220	304	220		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		220	304	220		1.02		2	2	2	1		
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	220	304	220		1.06		1	1	1	1		
				異収容	220	304	220		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		220	304	220		1.06		2	2	2	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	152	304	152		1.00		1					
				異収容	152	304	152		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		152	304	152		1.00		2	2	2	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	152	304	152		1.02		1	0	0	0		
				異収容	152	304	152		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		152	304	152		1.02		2	2	2	1		
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	152	304	152		1.06		1					
				異収容	152	304	152		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		152	304	152		1.06		2	2	2	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	305	305	305		1.06		1					
				異収容	305	305	305		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		305	305	305		1.06		2	2	2	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	221	305	221		1.00		1					
				異収容	221	305	221		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		221	305	221		1.00		2	2	2	1		
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	221	305	221		1.02		1	0	0	0		
				異収容	221	305	221		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		221	305	221		1.02		2	2	2	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	305	153		1.00		1					
				異収容	153	305	153		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		153	305	153		1.00		2	2	2	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	305	153		1.02		1	0	0	0		
				異収容	153	305	153		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		153	305	153		1.02		2	2	2	1		
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	305	153		1.06		1					
				異収容	153	305	153		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		153	305	153		1.06		2	2	2	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	307	307	307		1.06		1					
				異収容	307	307	307		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		307	307	307		1.06		2	2	2	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	223	307	223		1.00		1					
				異収容	223	307	223		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		223	307	223		1.00		2	2	2	1		
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	223	307	223		1.02		1	0	0	0		
				異収容	223	307	223		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		223	307	223		1.02		2	2	2	1		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	153	307	153		1.00		1					
				異収容	153	307	153		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		153	307	153		1.00		2	2	2	1		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	153	307	153		1.02		1	0	0	0		
				異収容	153	307	153		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		153	307	153		1.02		2	2	2	1		
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	153	307	153		1.06		1					
				異収容	153	307	153		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		153	307	153		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		
57Mb/s			区域内専用	同一収容		308	308	308		1.06		1						
				異収容		308	308	308		1.06		2	2	1				
			県内市外専用			308	308	308		1.06		2	2	2	1			
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容		224	308	224		1.00		1						
				異収容		224	308	224		1.00		2	2	1				
			県内市外専用			224	308	224		1.00		2	2	2	2	1		
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容		224	308	224		1.02		1	0	0	0			
				異収容		224	308	224		1.02		2	2	2	1	0		
			県内市外専用			224	308	224		1.02		2	2	2	2	1		
57Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容		224	308	224		1.06		1						
				異収容		224	308	224		1.06		2	2	1				
			県内市外専用			224	308	224		1.06		2	2	2	2	1		
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容		154	308	154		1.00		1						
				異収容		154	308	154		1.00		2	2	1				
			県内市外専用			154	308	154		1.00		2	2	2	2	1		
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容		154	308	154		1.02		1	0	0	0			
				異収容		154	308	154		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用			154	308	154		1.02		2	2	2	2	1		
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容		154	308	154		1.06		1						
				異収容		154	308	154		1.06		2	2	2	1			
			県内市外専用			154	308	154		1.06		2	2	2	2	1		
58Mb/s			区域内専用	同一収容		309	309	309		1.06		1						
				異収容		309	309	309		1.06		2	2	1				
			県内市外専用			309	309	309		1.06		2	2	2	2	1		
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容		226	309	226		1.00		1						
				異収容		226	309	226		1.00		2	2	1				
			県内市外専用			226	309	226		1.00		2	2	2	2	1		
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容		226	309	226		1.02		1	0	0	0			
				異収容		226	309	226		1.02		2	2	2	1	0		
			県内市外専用			226	309	226		1.02		2	2	2	2	1		
58Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容		226	309	226		1.06		1						
				異収容		226	309	226		1.06		2	2	1				
			県内市外専用			226	309	226		1.06		2	2	2	2	1		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	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	2	1		
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	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	2	1		
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	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	2	1		
59Mb/s			区域内専用	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	2	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容		227	310	227		1.00		1						
				異収容		227	310	227		1.00		2	2	1				
			県内市外専用			227	310	227		1.00		2	2	2	2	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容		227	310	227		1.02		1	0	0	0			
				異収容		227	310	227		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用			227	310	227		1.02		2	2	2	2	1		
59Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容		227	310	227		1.06		1						
				異収容		227	310	227		1.06		2	2	1				
			県内市外専用			227	310	227		1.06		2	2	2	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	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	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	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	2	1		
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	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	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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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		
60Mb/s		区域内専用	同一収容	312	312	312			1.06			1					
			異収容	312	312	312			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	312	312	312			1.06			2	2	2	2	1	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	229	312	229			1.00			1					
			異収容	229	312	229			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	229	312	229			1.00			2	2	2	2	1	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	229	312	229			1.02			1	0	0	0		
			異収容	229	312	229			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	229	312	229			1.02			2	2	2	2	1	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	229	312	229			1.06			1					
			異収容	229	312	229			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	229	312	229			1.06			2	2	2	2	1	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	312	156			1.00			1					
			異収容	156	312	156			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	156	312	156			1.00			2	2	2	2	1	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	312	156			1.02			1	0	0	0		
			異収容	156	312	156			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	156	312	156			1.02			2	2	2	2	1	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	312	156			1.06			1					
			異収容	156	312	156			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	156	312	156			1.06			2	2	2	2	1	
61Mb/s		区域内専用	同一収容	313	313	313			1.06			1					
			異収容	313	313	313			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	313	313	313			1.06			2	2	2	2	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	230	313	230			1.00			1					
			異収容	230	313	230			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	230	313	230			1.00			2	2	2	2	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	230	313	230			1.02			1	0	0	0		
			異収容	230	313	230			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	230	313	230			1.02			2	2	2	2	1	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	230	313	230			1.06			1					
			異収容	230	313	230			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	230	313	230			1.06			2	2	2	2	1	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	156	313	156			1.00			1					
			異収容	156	313	156			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	156	313	156			1.00			2	2	2	2	1	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	156	313	156			1.02			1	0	0	0		
			異収容	156	313	156			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	156	313	156			1.02			2	2	2	2	1	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	156	313	156			1.06			1					
			異収容	156	313	156			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	156	313	156			1.06			2	2	2	2	1	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	314	314	314			1.06			1					
			異収容	314	314	314			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	314	314	314			1.06			2	2	2	2	1	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	231	314	231			1.00			1					
			異収容	231	314	231			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	231	314	231			1.00			2	2	2	2	1	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	231	314	231			1.02			1	0	0	0		
			異収容	231	314	231			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	231	314	231			1.02			2	2	2	2	1	
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	231	314	231			1.06			1					
			異収容	231	314	231			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	231	314	231			1.06			2	2	2	2	1	
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	157	314	157			1.00			1					
			異収容	157	314	157			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	157	314	157			1.00			2	2	2	2	1	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	157	314	157			1.00			1					
			異収容	157	314	157			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	157	314	157			1.00			2	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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	157	314	157			1.02		1	0	0	0	
			異収容	157	314	157			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	157	314	157			1.02		2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	157	314	157			1.06		1				
			異収容	157	314	157			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	157	314	157			1.06		2	2	2	1	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	315	315	315			1.06		1				
			異収容	315	315	315			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	315	315	315			1.06		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	233	315	233			1.00		1				
			異収容	233	315	233			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	233	315	233			1.00		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	233	315	233			1.02		1	0	0	0	
			異収容	233	315	233			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	233	315	233			1.02		2	2	2	1	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	233	315	233			1.06		1				
			異収容	233	315	233			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	233	315	233			1.06		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	315	158			1.00		1				
			異収容	158	315	158			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	158	315	158			1.00		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	
			県内市外専用	158	315	158			1.02		2	2	2	1	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	315	158			1.06		1				
			異収容	158	315	158			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	158	315	158			1.06		2	2	2	1	
64Mb/s		区域内専用	同一収容	316	316	316			1.06		1				
			異収容	316	316	316			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	316	316	316			1.06		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	234	316	234			1.00		1				
			異収容	234	316	234			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	234	316	234			1.00		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	234	316	234			1.02		1	0	0	0	
			異収容	234	316	234			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	234	316	234			1.02		2	2	2	1	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	234	316	234			1.06		1				
			異収容	234	316	234			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	234	316	234			1.06		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	158	316	158			1.00		1				
			異収容	158	316	158			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	158	316	158			1.00		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	
			県内市外専用	158	316	158			1.02		2	2	2	1	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	158	316	158			1.06		1				
			異収容	158	316	158			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	158	316	158			1.06		2	2	2	1	
65Mb/s		区域内専用	同一収容	318	318	318			1.06		1				
			異収容	318	318	318			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	318	318	318			1.06		2	2	2	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	236	318	236			1.00		1				
			異収容	236	318	236			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	236	318	236			1.00		2	2	2	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	236	318	236			1.02		1	0	0	0	
			異収容	236	318	236			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	236	318	236			1.02		2	2	2	1	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	236	318	236			1.06		1				
			異収容	236	318	236			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	236	318	236			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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	318	159			1.00			1					
			異収容	159	318	159			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	159	318	159			1.00			2	2	2	1	1	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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		
			県内市外専用	159	318	159			1.02			2	2	2	1	1	
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	318	159			1.06			1	1	1	1		
			異収容	159	318	159			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	159	318	159			1.06			2	2	2	1	1	
66Mb/s		区域内専用	同一収容	319	319	319			1.06			1	1	1	1		
			異収容	319	319	319			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	319	319	319			1.06			2	2	2	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	237	319	237			1.00			1					
			異収容	237	319	237			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	237	319	237			1.00			2	2	2	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	237	319	237			1.02			1	0	0	0		
			異収容	237	319	237			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	237	319	237			1.02			2	2	2	1	1	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	237	319	237			1.06			1	1	1	1		
			異収容	237	319	237			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	237	319	237			1.06			2	2	2	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	159	319	159			1.00			1					
			異収容	159	319	159			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	159	319	159			1.00			2	2	2	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	159	319	159			1.02			1	0	0	0		
			異収容	159	319	159			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	159	319	159			1.02			2	2	2	1	1	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	159	319	159			1.06			1					
			異収容	159	319	159			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	159	319	159			1.06			2	2	2	1	1	
67Mb/s		区域内専用	同一収容	320	320	320			1.06			1					
			異収容	320	320	320			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	320	320	320			1.06			2	2	2	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	238	320	238			1.00			1					
			異収容	238	320	238			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	238	320	238			1.00			2	2	2	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	238	320	238			1.02			1	0	0	0		
			異収容	238	320	238			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	238	320	238			1.02			2	2	2	1	1	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	238	320	238			1.06			1	1	1	1		
			異収容	238	320	238			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	238	320	238			1.06			2	2	2	1	1	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	160	320	160			1.00			1					
			異収容	160	320	160			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	160	320	160			1.00			2	2	2	1	1	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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		
			県内市外専用	160	320	160			1.02			2	2	2	1	1	
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	160	320	160			1.06			1					
			異収容	160	320	160			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	160	320	160			1.06			2	2	2	1	1	
68Mb/s		区域内専用	同一収容	321	321	321			1.06			1					
			異収容	321	321	321			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	321	321	321			1.06			2	2	2	1	1	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	240	321	240			1.00			1					
			異収容	240	321	240			1.00			2	2	1			
			県内市外専用	240	321	240			1.00			2	2	2	1	1	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	240	321	240			1.02			1	0	0	0		
			異収容	240	321	240			1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	240	321	240			1.02			2	2	2	1	1	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	240	321	240			1.06			1	1	1	1		
			異収容	240	321	240			1.06			2	2	1			
			県内市外専用	240	321	240			1.06			2	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 C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	240	321	240		1.06		1					
			異収容	240	321	240		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	240	321	240		1.06		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	321	161		1.00		1					
			異収容	161	321	161		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	161	321	161		1.00		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	321	161		1.02		1	0	0	0		
			異収容	161	321	161		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	161	321	161		1.02		2	2	2	1		
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	321	161		1.06		1	1	1	1		
			異収容	161	321	161		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	161	321	161		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	322	322	322		1.06		1					
			異収容	322	322	322		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	322	322	322		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	241	322	241		1.00		1					
			異収容	241	322	241		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	241	322	241		1.00		2	2	2	1		
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	241	322	241		1.06		1	1	1	1		
			異収容	241	322	241		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	241	322	241		1.06		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.00		1					
			異収容	161	322	161		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	161	322	161		1.00		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.02		1	0	0	0		
			異収容	161	322	161		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	161	322	161		1.02		2	2	2	1		
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	161	322	161		1.06		1					
			異収容	161	322	161		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	161	322	161		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	323	323	323		1.06		1					
			異収容	323	323	323		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	323	323	323		1.06		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	243	323	243		1.00		1					
			異収容	243	323	243		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	243	323	243		1.00		2	2	2	1		
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	243	323	243		1.02		1	0	0	0		
			異収容	243	323	243		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	243	323	243		1.02		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	323	162		1.00		1					
			異収容	162	323	162		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	162	323	162		1.00		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	323	162		1.02		1	0	0	0		
			異収容	162	323	162		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	162	323	162		1.02		2	2	2	1		
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	323	162		1.06		1					
			異収容	162	323	162		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	162	323	162		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	325	325	325		1.06		1					
			異収容	325	325	325		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	325	325	325		1.06		2	2	2	1		
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	244	325	244		1.00		1					
			異収容	244	325	244		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	244	325	244		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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	244	325	244			1.02		1	0	0	0	
			異収容	244	325	244			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	244	325	244			1.02		2	2	2	1	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	244	325	244			1.06		1				
			異収容	244	325	244			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	244	325	244			1.06		2	2	2	1	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	162	325	162			1.00		1				
			異収容	162	325	162			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	162	325	162			1.00		2	2	2	1	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	162	325	162			1.02		1	0	0	0	
			異収容	162	325	162			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	162	325	162			1.02		2	2	2	1	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	162	325	162			1.06		1				
			異収容	162	325	162			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	162	325	162			1.06		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	326	326	326			1.06		1				
			異収容	326	326	326			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	326	326	326			1.06		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	246	326	246			1.00		1				
			異収容	246	326	246			1.00		2	2	2	1	
			県内市外専用	246	326	246			1.00		2	2	2	1	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	246	326	246			1.06		1				
			異収容	246	326	246			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	246	326	246			1.06		2	2	2	1	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	326	163			1.00		1				
			異収容	163	326	163			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	163	326	163			1.00		2	2	2	1	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	326	163			1.02		1	0	0	0	
			異収容	163	326	163			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	163	326	163			1.02		2	2	2	1	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	326	163			1.06		1				
			異収容	163	326	163			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	163	326	163			1.06		2	2	2	1	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	327	327	327			1.06		1				
			異収容	327	327	327			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	327	327	327			1.06		2	2	2	1	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	247	327	247			1.00		1				
			異収容	247	327	247			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	247	327	247			1.00		2	2	2	1	
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	247	327	247			1.02		1	0	0	0	
			異収容	247	327	247			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	247	327	247			1.02		2	2	2	1	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	163	327	163			1.00		1				
			異収容	163	327	163			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	163	327	163			1.00		2	2	2	1	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	163	327	163			1.02		1	0	0	0	
			異収容	163	327	163			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	163	327	163			1.02		2	2	2	1	
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	163	327	163			1.06		1				
			異収容	163	327	163			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	163	327	163			1.06		2	2	2	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	328	328	328			1.06		1				
			異収容	328	328	328			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	328	328	328			1.06		2	2	2	1	
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	328	328	328			1.06		1				
			異収容	328	328	328			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	328	328	328			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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	248	328	248		1.00		1						
			異収容	248	328	248		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	248	328	248		1.00		2	2	2	1			
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	248	328	248		1.02		1	0	0	0			
			異収容	248	328	248		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	248	328	248		1.02		2	2	2	1			
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	248	328	248		1.06		1	1	1	1			
			異収容	248	328	248		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	248	328	248		1.06		2	2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	164	328	164		1.00		1						
			異収容	164	328	164		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	164	328	164		1.00		2	2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	164	328	164		1.02		2	2	2	1			
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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	164	328	164		1.06		2	2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	329	329	329		1.06		1						
			異収容	329	329	329		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	329	329	329		1.06		2	2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	250	329	250		1.00		1						
			異収容	250	329	250		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	250	329	250		1.00		2	2	2	1			
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	250	329	250		1.06		1	0	0	0			
			異収容	250	329	250		1.06		2	2	1	0			
			県内市外専用	250	329	250		1.06		2	2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	165	329	165		1.00		1						
			異収容	165	329	165		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	165	329	165		1.00		2	2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	165	329	165		1.02		1	0	0	0			
			異収容	165	329	165		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	165	329	165		1.02		2	2	2	1			
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	165	329	165		1.06		1						
			異収容	165	329	165		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	165	329	165		1.06		2	2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	330	330	330		1.06		1						
			異収容	330	330	330		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	330	330	330		1.06		2	2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	251	330	251		1.00		1						
			異収容	251	330	251		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	251	330	251		1.00		2	2	2	1			
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	251	330	251		1.02		1	0	0	0			
			異収容	251	330	251		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	251	330	251		1.02		2	2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	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	165	330	165		1.00		2	2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	165	330	165		1.02		2	2	2	1			
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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	165	330	165		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
77Mb/s			区域内専用	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	332	332	332		1.06		2	2	2	1				
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	253	332	253		1.00		1							
			異収容	253	332	253		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	253	332	253		1.00		2	2	2	2	1				
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	253	332	253		1.02		1	0	0	0				
			異収容	253	332	253		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	253	332	253		1.02		2	2	2	2	1				
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	253	332	253		1.06		1	1	1	1				
			異収容	253	332	253		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	253	332	253		1.06		2	2	2	2	1				
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	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	166	332	166		1.00		2	2	2	2	1				
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	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	166	332	166		1.02		2	2	2	2	1				
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	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	166	332	166		1.06		2	2	2	2	1				
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	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	333	333	333		1.06		2	2	2	2	1				
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	254	333	254		1.00		1							
			異収容	254	333	254		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	254	333	254		1.00		2	2	2	2	1				
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	254	333	254		1.06		1							
			異収容	254	333	254		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	254	333	254		1.06		2	2	2	2	1				
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	166	333	166		1.00		1							
			異収容	166	333	166		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	166	333	166		1.00		2	2	2	2	1				
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	166	333	166		1.02		1	0	0	0				
			異収容	166	333	166		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	166	333	166		1.02		2	2	2	2	1				
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	166	333	166		1.06		1							
			異収容	166	333	166		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	166	333	166		1.06		2	2	2	2	1				
79Mb/s		区域内専用	同一収容	334	334	334		1.06		1							
			異収容	334	334	334		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	334	334	334		1.06		2	2	2	2	1				
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	255	334	255		1.00		1							
			異収容	255	334	255		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	255	334	255		1.00		2	2	2	2	1				
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	255	334	255		1.02		1	0	0	0				
			異収容	255	334	255		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	255	334	255		1.02		2	2	2	2	1				
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	255	334	255		1.06		1							
			異収容	255	334	255		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	255	334	255		1.06		2	2	2	2	1				
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	167	334	167		1.00		1							
			異収容	167	334	167		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	167	334	167		1.00		2	2	2	2	1				
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	167	334	167		1.02		1	0	0	0				
			異収容	167	334	167		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	167	334	167		1.02		2	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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	167	334	167		1.06		1						
			異収容	167	334	167		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	167	334	167		1.06		2	2	2	1			
80Mb/s		区域内専用	同一収容	335	335	335		1.06		1						
			異収容	335	335	335		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	335	335	335		1.06		2	2	2	2	1		
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	257	335	257		1.00		1						
			異収容	257	335	257		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	257	335	257		1.00		2	2	2	2	1		
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	257	335	257		1.02		1	0	0	0			
			異収容	257	335	257		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	257	335	257		1.02		2	2	2	2	1		
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	257	335	257		1.06		1						
			異収容	257	335	257		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	257	335	257		1.06		2	2	2	2	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	335	168		1.00		1						
			異収容	168	335	168		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	168	335	168		1.00		2	2	2	2	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	168	335	168		1.02		1	0	0	0			
			異収容	168	335	168		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	168	335	168		1.02		2	2	2	2	1		
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	168	335	168		1.06		1						
			異収容	168	335	168		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	168	335	168		1.06		2	2	2	2	1		
81Mb/s		区域内専用	同一収容	336	336	336		1.06		1						
			異収容	336	336	336		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	336	336	336		1.06		2	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	258	336	258		1.00		1						
			異収容	258	336	258		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	258	336	258		1.00		2	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	258	336	258		1.02		1	0	0	0			
			異収容	258	336	258		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	258	336	258		1.02		2	2	2	2	1		
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	258	336	258		1.06		1						
			異収容	258	336	258		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	258	336	258		1.06		2	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	168	336	168		1.00		1						
			異収容	168	336	168		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	168	336	168		1.00		2	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	168	336	168		1.02		1	0	0	0			
			異収容	168	336	168		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	168	336	168		1.02		2	2	2	2	1		
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	168	336	168		1.06		1						
			異収容	168	336	168		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	168	336	168		1.06		2	2	2	2	1		
82Mb/s		区域内専用	同一収容	338	338	338		1.06		1						
			異収容	338	338	338		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	338	338	338		1.06		2	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	260	338	260		1.00		1						
			異収容	260	338	260		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	260	338	260		1.00		2	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	260	338	260		1.02		1	0	0	0			
			異収容	260	338	260		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	260	338	260		1.02		2	2	2	2	1		
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	260	338	260		1.06		1						
			異収容	260	338	260		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	260	338	260		1.06		2	2	2	2	1		
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	169	338	169		1.00		1						
			異収容	169	338	169		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	169	338	169		1.00		2	2	2	2	1		
82Mb/s		区域内専用	同一収容	169	338	169		1.00		1						
			異収容	169	338	169		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	169	338	169		1.00		2	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 SSL M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF SSL M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.02	1	0	0	0			
			異収容	169	338	169	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.02	1	1	1	0		
				区域外	169	338	169	1.02	1	1	1	1		
				同一収容	169	338	169	1.06	1					
				異収容	169	338	169	1.06	2	2	1			
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	169	338	169	1.06	1						
			異収容	169	338	169	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	169	338	169	1.06	2	2	2	1		
				区域外	169	338	169	1.06	2	2	2	1		
				同一収容	169	338	169	1.06	1	1	1			
				異収容	169	338	169	1.06	1	1	1	1		
83Mb/s		区域内専用	同一収容	339	339	339	1.06	1						
			異収容	339	339	339	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	339	339	339	1.06	2	2	2	1		
				区域外	339	339	339	1.06	2	2	2	1		
				同一収容	339	339	339	1.06	1	1	1			
				異収容	339	339	339	1.06	1	1	1	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	261	339	261	1.00	1						
			異収容	261	339	261	1.00	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	339	261	1.00	2	2	2	1		
				区域外	261	339	261	1.00	1	1	1			
				同一収容	261	339	261	1.00	1	1	1	1		
				異収容	261	339	261	1.00	2	2	2	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	261	339	261	1.02	1	0	0	0			
			異収容	261	339	261	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	339	261	1.02	2	2	2	1		
				区域外	261	339	261	1.02	1	1	1	0		
				同一収容	261	339	261	1.02	1	1	1	1		
				異収容	261	339	261	1.02	2	2	2	1		
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	261	339	261	1.06	1						
			異収容	261	339	261	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	261	339	261	1.06	2	2	2	1		
				区域外	261	339	261	1.06	1	1	1			
				同一収容	261	339	261	1.06	1	1	1	1		
				異収容	261	339	261	1.06	2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	170	339	170	1.00	1						
			異収容	170	339	170	1.00	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.00	2	2	2	1		
				区域外	170	339	170	1.00	1	1	1			
				同一収容	170	339	170	1.00	1	1	1	1		
				異収容	170	339	170	1.00	2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	339	170	1.02	1	0	0	0			
			異収容	170	339	170	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.02	2	2	2	1		
				区域外	170	339	170	1.02	1	1	1	0		
				同一収容	170	339	170	1.02	1	1	1	1		
				異収容	170	339	170	1.02	2	2	2	1		
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	170	339	170	1.06	1						
			異収容	170	339	170	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	339	170	1.06	2	2	2	1		
				区域外	170	339	170	1.06	1	1	1			
				同一収容	170	339	170	1.06	1	1	1	1		
				異収容	170	339	170	1.06	2	2	2	1		
84Mb/s		区域内専用	同一収容	340	340	340	1.06	1						
			異収容	340	340	340	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	340	340	340	1.06	2	2	2	1		
				区域外	340	340	340	1.06	1	1	1			
				同一収容	340	340	340	1.06	1	1	1	1		
				異収容	340	340	340	1.06	2	2	2	1		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	263	340	263	1.00	1						
			異収容	263	340	263	1.00	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	263	340	263	1.00	2	2	2	1		
				区域外	263	340	263	1.00	1	1	1			
				同一収容	263	340	263	1.02	1	0	0	0		
				異収容	263	340	263	1.02	2	2	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	263	340	263	1.02	1	0	0	0			
			異収容	263	340	263	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	263	340	263	1.02	2	2	2	1		
				区域外	263	340	263	1.02	1	1	1			
				同一収容	263	340	263	1.06	1	1	1			
				異収容	263	340	263	1.06	2	2	1			
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	263	340	263	1.06	1						
			異収容	263	340	263	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	263	340	263	1.06	2	2	2	1		
				区域外	263	340	263	1.06	1	1	1			
				同一収容	263	340	263	1.06	1	1	1	1		
				異収容	263	340	263	1.06	2	2	2	1		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	170	340	170	1.00	1						
			異収容	170	340	170	1.00	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.00	2	2	2	1		
				区域外	170	340	170	1.00	1	1	1			
				同一収容	170	340	170	1.02	1	0	0	0		
				異収容	170	340	170	1.02	2	2	1	0		
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	170	340	170	1.02	1	0	0	0			
			異収容	170	340	170	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.02	2	2	2	1		
				区域外	170	340	170	1.02	1	1	1	0		
				同一収容	170	340	170	1.02	1	1	1	1		
				異収容	170	340	170	1.02	2	2	2	1		
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	170	340	170	1.06	1						
			異収容	170	340	170	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	170	340	170	1.06	2	2	2	1		
				区域外	170	340	170	1.06	1	1	1			
				同一収容	170	340	170	1.06	1	1	1	1		
				異収容	170	340	170	1.06	2	2	2	1		
85Mb/s		区域内専用	同一収容	341	341	341	1.06	1						
			異収容	341	341	341	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	341	341	341	1.06	2	2	2	1		
				区域外	341	341	341	1.06	1	1	1			
				同一収容	341	341	341	1.06	1	1	1	1		
				異収容	341	341	341	1.06	2	2	2	1		
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	264	341	264	1.00	1						
			異収容	264	341	264	1.00	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	264	341	264	1.00	2	2	2	1		
				区域外	264	341	264	1.00	1	1	1			
				同一収容	264	341	264	1.02	1	0	0	0		
				異収容	264	341	264	1.02	2	2	1	0		
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	264	341	264	1.02	1	0	0	0			
			異収容	264	341	264	1.02	2	2	1	0			
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	264	341	264	1.02	2	2	2	1		
				区域外	264	341	264	1.02	1	1	1			
				同一収容	264	341	264	1.06	1	1	1	1		
				異収容	264	341	264	1.06	2	2	1			
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	264	341	264	1.06	1						
			異収容	264	341	264	1.06	2	2	1				
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	264	341	264	1.06	2	2	2	1		
				区域外	264	341	264	1.06	1	1	1			
				同一収容	264	341	264	1.06	1	1	1	1		
				異収容	264	341	264	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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)								
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	171	341	171		1.00		1													
			異収容	171	341	171		1.00		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	341	171		1.00		2	2	2	1									
				区域外	171	341	171		1.00		1	1	1	1									
				同一収容	171	341	171		1.02		1	0	0	0									
				異収容	171	341	171		1.02		2	2	1	0									
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	171	341	171		1.02		1	0	0	0										
			異収容	171	341	171		1.02		2	2	1	0										
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	341	171		1.02		2	2	2	1									
				区域外	171	341	171		1.02		1	1	1	1									
				同一収容	171	341	171		1.06		1	0	0	0									
				異収容	171	341	171		1.06		2	2	1	0									
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	171	341	171		1.06		1	0	0	0										
			異収容	171	341	171		1.06		2	2	1	0										
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	341	171		1.06		2	2	2	1									
				区域外	171	341	171		1.06		1	1	1	1									
				同一収容	171	341	171		1.06		1	0	0	0									
				異収容	171	341	171		1.06		2	2	1	0									
86Mb/s		区域内専用	同一収容	342	342	342		1.06		1													
			異収容	342	342	342		1.06		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	342	342	342		1.06		2	2	2	1									
				区域外	342	342	342		1.06		1	1	1	1									
				同一収容	342	342	342		1.06		1	0	0	0									
				異収容	342	342	342		1.06		2	2	1	0									
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	265	342	265		1.00		1													
			異収容	265	342	265		1.00		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	265	342	265		1.00		2	2	2	1									
				区域外	265	342	265		1.00		1	1	1	1									
				同一収容	265	342	265		1.02		1	0	0	0									
				異収容	265	342	265		1.02		2	2	1	0									
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	265	342	265		1.02		1	0	0	0										
			異収容	265	342	265		1.02		2	2	1	0										
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	265	342	265		1.02		2	2	2	1									
				区域外	265	342	265		1.02		1	1	1	1									
				同一収容	265	342	265		1.06		1	0	0	0									
				異収容	265	342	265		1.06		2	2	1	0									
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	265	342	265		1.06		1													
			異収容	265	342	265		1.06		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	265	342	265		1.06		2	2	2	1									
				区域外	265	342	265		1.06		1	1	1	1									
				同一収容	171	342	171		1.00		1												
				異収容	171	342	171		1.00		2	2	1										
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	171	342	171		1.00		1													
			異収容	171	342	171		1.00		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	342	171		1.00		2	2	2	1									
				区域外	171	342	171		1.00		1	1	1	1									
				同一収容	171	342	171		1.02		1	0	0	0									
				異収容	171	342	171		1.02		2	2	1	0									
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	171	342	171		1.02		1	0	0	0										
			異収容	171	342	171		1.02		2	2	1	0										
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	342	171		1.02		2	2	2	1									
				区域外	171	342	171		1.02		1	1	1	1									
				同一収容	171	342	171		1.06		1												
				異収容	171	342	171		1.06		2	2	1										
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	171	342	171		1.06		1													
			異収容	171	342	171		1.06		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	171	342	171		1.06		2	2	2	1									
				区域外	171	342	171		1.06		1	1	1	1									
				同一収容	171	342	171		1.06		1	0	0	0									
				異収容	171	342	171		1.06		2	2	1	0									
87Mb/s		区域内専用	同一収容	344	344	344		1.06		1													
			異収容	344	344	344		1.06		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	344	344	344		1.06		2	2	2	1									
				区域外	344	344	344		1.06		1	1	1	1									
				同一収容	267	344	267		1.00		1												
				異収容	267	344	267		1.00		2	2	1										
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	267	344	267		1.00		1													
			異収容	267	344	267		1.00		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	267	344	267		1.00		2	2	2	1									
				区域外	267	344	267		1.00		1	1	1	1									
				同一収容	267	344	267		1.02		1	0	0	0									
				異収容	267	344	267		1.02		2	2	1	0									
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	267	344	267		1.02		1	0	0	0										
			異収容	267	344	267		1.02		2	2	1	0										
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	267	344	267		1.02		2	2	2	1									
				区域外	267	344	267		1.02		1	1	1	1									
				同一収容	267	344	267		1.06		1												
				異収容	267	344	267		1.06		2	2	1										
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	267	344	267		1.06		1													
			異収容	267	344	267		1.06		2	2	1											
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	267	344	267		1.06		2	2	2	1									
				区域外	267	344	267		1.06		1	1	1	1									
				同一収容	172	344	172		1.00		1												
				異収容	172	344	172		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				
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCPOI	CNESSPOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCPOI
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		268	345	268		1.06		1				
			異収容		268	345	268		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		268	345	268		1.06		2	2	2	1	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		172	345	172		1.00		1				
			異収容		172	345	172		1.00		2	2	1		
			県内市外専用		172	345	172		1.00		2	2	2	1	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		172	345	172		1.02		1	0	0	0	
			異収容		172	345	172		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		172	345	172		1.02		2	2	2	1	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		172	345	172		1.06		1	1	1	1	
			異収容		172	345	172		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		172	345	172		1.06		2	2	2	1	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		270	346	270		1.00		1				
			異収容		270	346	270		1.00		2	2	1		
			県内市外専用		270	346	270		1.00		2	2	2	1	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		270	346	270		1.02		1	0	0	0	
			異収容		270	346	270		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		270	346	270		1.02		2	2	2	1	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		270	346	270		1.06		1				
			異収容		270	346	270		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		270	346	270		1.06		2	2	2	1	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		173	346	173		1.00		1				
			異収容		173	346	173		1.00		2	2	1		
			県内市外専用		173	346	173		1.00		2	2	2	1	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		173	346	173		1.02		1	0	0	0	
			異収容		173	346	173		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		173	346	173		1.02		2	2	2	1	
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		173	346	173		1.06		1				
			異収容		173	346	173		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		173	346	173		1.06		2	2	2	1	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		347	347	347		1.06		1				
			異収容		347	347	347		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		347	347	347		1.06		2	2	2	1	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		271	347	271		1.00		1				
			異収容		271	347	271		1.00		2	2	1		
			県内市外専用		271	347	271		1.00		2	2	2	1	
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		271	347	271		1.02		1	0	0	0	
			異収容		271	347	271		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		271	347	271		1.02		2	2	2	1	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		174	347	174		1.00		1				
			異収容		174	347	174		1.00		2	2	1		
			県内市外専用		174	347	174		1.00		2	2	2	1	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		174	347	174		1.02		1	0	0	0	
			異収容		174	347	174		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用		174	347	174		1.02		2	2	2	1	
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		174	347	174		1.06		1				
			異収容		174	347	174		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		174	347	174		1.06		2	2	2	1	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		348	348	348		1.06		1				
			異収容		348	348	348		1.06		2	2	1		
			県内市外専用		348	348	348		1.06		2	2	2	1	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		272	348	272		1.00		1				
			異収容		272	348	272		1.00		2	2	1		
			県内市外専用		272	348	272		1.00		2	2	2	1	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		272	348	272		1.02		1	1	1	1	
			異収容		272	348	272		1.02		2	2	1		
			県内市外専用		272	348	272		1.02		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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	272	348	272		1.02		1	0	0	0				
				異収容	272	348	272		1.02		2	2	1	0				
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	272	348	272		1.02		2	2	2	1			
					区域外	272	348	272		1.02		1	1	1	0			
			91Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	272	348	272		1.06		1				
							異収容	272	348	272		1.06		2	2	1		
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	174	348	174		1.00		1							
				異収容	174	348	174		1.00		2	2	1					
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	174	348	174		1.02		1	0	0	0				
				異収容	174	348	174		1.02		2	2	1	0				
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	174	348	174		1.06		1							
				異収容	174	348	174		1.06		2	2	1					
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	274	350	274		1.00		1							
				異収容	274	350	274		1.00		2	2	1					
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	274	350	274		1.02		1	0	0	0				
				異収容	274	350	274		1.02		2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	274	350	274		1.06		1							
				異収容	274	350	274		1.06		2	2	1					
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	175	350	175		1.00		1							
				異収容	175	350	175		1.00		2	2	1					
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	175	350	175		1.02		1	0	0	0				
				異収容	175	350	175		1.02		2	2	1	0				
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	175	350	175		1.06		1							
				異収容	175	350	175		1.06		2	2	1					
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	275	351	275		1.00		1							
				異収容	275	351	275		1.00		2	2	1					
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	275	351	275		1.02		1	0	0	0				
				異収容	275	351	275		1.02		2	2	1	0				
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	275	351	275		1.06		1							
				異収容	275	351	275		1.06		2	2	1					
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (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					
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (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				
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (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					
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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					
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	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					

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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	277	352	277		1.00		1						
				異収容	277	352	277		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	277	352	277		1.00		2	2	2	1			
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	277	352	277		1.02		1	0	0	0			
				異収容	277	352	277		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	277	352	277		1.02		2	2	2	1	0		
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	277	352	277		1.06		1	1	1	1			
				異収容	277	352	277		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	277	352	277		1.06		2	2	2	1	0		
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	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	同一収容	176	352	176		1.00		2	2	2	1	0		
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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	同一収容	176	352	176		1.02		2	2	2	1	0		
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	176	352	176		1.06		1	1	1	1			
				異収容	176	352	176		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	176	352	176		1.06		2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ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	同一収容	353	353	353		1.06		2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	278	353	278		1.00		1						
				異収容	278	353	278		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	278	353	278		1.00		2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	353	278		1.02		1	0	0	0			
				異収容	278	353	278		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	278	353	278		1.02		2	2	2	1	0		
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	278	353	278		1.06		1	1	1	1			
				異収容	278	353	278		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	278	353	278		1.06		2	2	2	1	0		
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	177	353	177		1.00		1						
				異収容	177	353	177		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	177	353	177		1.00		2	2	2	1	0		
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	177	353	177		1.02		1	0	0	0			
				異収容	177	353	177		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	177	353	177		1.02		2	2	2	1	0		
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	177	353	177		1.06		1	1	1	1			
				異収容	177	353	177		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	177	353	177		1.06		2	2	2	1	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	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	同一収容	354	354	354		1.06		2	2	2	1	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	279	354	279		1.00		1						
				異収容	279	354	279		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	279	354	279		1.00		2	2	2	1	0		
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	279	354	279		1.02		1	0	0	0			
				異収容	279	354	279		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	同一収容	279	354	279		1.02		2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	177	354	177		1.00		1						
				異収容	177	354	177		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	177	354	177		1.00		2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (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			
			県内市外専用	同一収容	177	354	177		1.02		2	2	2	1	0		
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	177	354	177		1.06		1	1	1	1			
				異収容	177	354	177		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	同一収容	177	354	177		1.06		2	2	2	1	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
97Mb/s			区域内専用	同一収容	355	355	355		1.06		1					
				異収容	355	355	355		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		355	355	355		1.06		2	2	2	1		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.00		1					
				異収容	281	355	281		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		281	355	281		1.00		2	2	2	1		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.02		1	0	0	0		
				異収容	281	355	281		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		281	355	281		1.02		2	2	2	1		
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.06		1					
				異収容	281	355	281		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		281	355	281		1.06		2	2	2	1		
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	281	355	281		1.06		1					
				異収容	281	355	281		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		281	355	281		1.06		2	2	2	1		
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	178	355	178		1.00		1					
				異収容	178	355	178		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		178	355	178		1.00		2	2	2	1		
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	178	355	178		1.02		1	0	0	0		
				異収容	178	355	178		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		178	355	178		1.02		2	2	2	1		
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	178	355	178		1.06		1					
				異収容	178	355	178		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		178	355	178		1.06		2	2	2	1		
98Mb/s			区域内専用	同一収容	357	357	357		1.06		1					
				異収容	357	357	357		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		357	357	357		1.06		2	2	2	1		
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	282	357	282		1.00		1					
				異収容	282	357	282		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		282	357	282		1.00		2	2	2	1		
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	282	357	282		1.02		1	0	0	0		
				異収容	282	357	282		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		282	357	282		1.02		2	2	2	1		
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	282	357	282		1.06		1					
				異収容	282	357	282		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		282	357	282		1.06		2	2	2	1		
98Mb/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					
				異収容	178	357	178		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		178	357	178		1.00		2	2	2	1		
98Mb/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		178	357	178		1.02		2	2	2	1		
98Mb/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					
				異収容	178	357	178		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		178	357	178		1.06		2	2	2	1		
99Mb/s			区域内専用	同一収容	358	358	358		1.06		1					
				異収容	358	358	358		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		358	358	358		1.06		2	2	2	1		
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	284	358	284		1.00		1					
				異収容	284	358	284		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		284	358	284		1.00		2	2	2	1		
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	284	358	284		1.02		1	0	0	0		
				異収容	284	358	284		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用		284	358	284		1.02		2	2	2	1		
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	284	358	284		1.06		1					
				異収容	284	358	284		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		284	358	284		1.06		2	2	2	1		
99Mb/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					
				異収容	179	358	179		1.00		2	2	1			
			県内市外専用		179	358	179		1.00		2	2	2	1		
99Mb/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		179	358	179		1.02		2	2	2	1		
99Mb/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					
				異収容	179	358	179		1.06		2	2	1			
			県内市外専用		179	358	179		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
99Mb/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					
			異収容	179	358	179			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	179	358	179			1.06		2	2	2	1		
100Mb/s		区域内専用	同一収容	179	358	179			1.06		1					
			異収容	179	358	179			1.06		1	1	1			
			県内市外専用	179	358	179			1.06		1	1	1	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	359	359	359			1.06		1					
			異収容	359	359	359			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	359	359	359			1.06		2	2	2	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	359	359	359			1.06		1					
			異収容	285	359	285			1.00		1	1	1			
			県内市外専用	285	359	285			1.00		2	2	2	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	285	359	285			1.02		1	0	0	0		
			異収容	285	359	285			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	285	359	285			1.02		2	2	2	1		
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	285	359	285			1.02		1	1	1	0		
			異収容	285	359	285			1.02		1	1	1	0		
			県内市外専用	285	359	285			1.02		1	1	1	1		
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	285	359	285			1.06		1					
			異収容	285	359	285			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	285	359	285			1.06		2	2	2	1		
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	179	359	179			1.00		1	0	0	0		
			異収容	179	359	179			1.00		2	2	1	0		
			県内市外専用	179	359	179			1.00		2	2	2	1		
100Mb/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					
			異収容	179	359	179			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	179	359	179			1.06		2	2	2	1		
101Mb/s		区域内専用	同一収容	360	360	360			1.06		1					
			異収容	360	360	360			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	360	360	360			1.06		2	2	2	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	360	360	360			1.06		1					
			異収容	287	360	287			1.00		1	1	1			
			県内市外専用	287	360	287			1.00		2	2	2	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	287	360	287			1.02		1	0	0	0		
			異収容	287	360	287			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	287	360	287			1.02		2	2	2	1		
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	287	360	287			1.02		1	1	1	0		
			異収容	287	360	287			1.02		1	1	1	1		
			県内市外専用	287	360	287			1.02		1	1	1	1		
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	287	360	287			1.06		1					
			異収容	180	360	180			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	180	360	180			1.00		2	2	2	1		
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	180	360	180			1.00		1	0	0	0		
			異収容	180	360	180			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	180	360	180			1.02		2	2	2	1		
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	180	360	180			1.06		1					
			異収容	180	360	180			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	180	360	180			1.06		2	2	2	1		
102Mb/s		区域内専用	同一収容	361	361	361			1.06		1					
			異収容	361	361	361			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	361	361	361			1.06		2	2	2	1		
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	361	361	361			1.06		1					
			異収容	288	361	288			1.00		1	1	1			
			県内市外専用	288	361	288			1.00		2	2	2	1		
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	288	361	288			1.02		1	0	0	0		
			異収容	288	361	288			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	288	361	288			1.02		2	2	2	1		
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	288	361	288			1.06		1					
			異収容	288	361	288			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	288	361	288			1.06		2	2	2	1		
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	288	361	288			1.06		1					
			異収容	181	361	181			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	181	361	181			1.00		2	2	2	1		
102Mb/s		区域内専用	同一収容	181	361	181			1.00		1					
			異収容	181	361	181			1.00		1	1	1			
			県内市外専用	181	361	181			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 D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	181	361	181			1.02		1	0	0	0	
			異収容	181	361	181			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	181	361	181			1.02		2	2	2	1	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	361	181			1.06		1				
			異収容	181	361	181			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	181	361	181			1.06		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	289	363	289			1.00		1				
			異収容	289	363	289			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	289	363	289			1.00		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	289	363	289			1.02		1	0	0	0	
			異収容	289	363	289			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	289	363	289			1.02		2	2	2	1	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	289	363	289			1.06		1				
			異収容	289	363	289			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	289	363	289			1.06		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	181	363	181			1.00		1				
			異収容	181	363	181			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	181	363	181			1.00		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	181	363	181			1.02		1	0	0	0	
			異収容	181	363	181			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	181	363	181			1.02		2	2	2	1	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	181	363	181			1.06		1				
			異収容	181	363	181			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	181	363	181			1.06		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	291	364	291			1.00		1				
			異収容	291	364	291			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	291	364	291			1.00		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	291	364	291			1.02		1	0	0	0	
			異収容	291	364	291			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	291	364	291			1.02		2	2	2	1	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	291	364	291			1.06		1				
			異収容	291	364	291			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	291	364	291			1.06		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	182	364	182			1.00		1				
			異収容	182	364	182			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	182	364	182			1.00		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	182	364	182			1.02		1	0	0	0	
			異収容	182	364	182			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	182	364	182			1.02		2	2	2	1	
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	182	364	182			1.06		1				
			異収容	182	364	182			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	182	364	182			1.06		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	292	365	292			1.00		1				
			異収容	292	365	292			1.00		2	2	1		
			県内市外専用	292	365	292			1.00		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	292	365	292			1.02		1	0	0	0	
			異収容	292	365	292			1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	292	365	292			1.02		2	2	2	1	
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	292	365	292			1.06		1				
			異収容	292	365	292			1.06		2	2	1		
			県内市外専用	292	365	292			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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	183	365	183		1.00			1					
			異収容	183	365	183		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	183	365	183		1.00			2	2	2	1		
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	183	365	183		1.02		1	0	0	0			
			異収容	183	365	183		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	183	365	183		1.02			2	2	2	1		
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	183	365	183		1.06		1	1	1	1			
			異収容	183	365	183		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	183	365	183		1.06			2	2	2	1		
106Mb/s		区域内専用	同一収容	366	366	366		1.06		1	1	1	1			
			異収容	366	366	366		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	366	366	366		1.06			2	2	2	1		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	294	366	294		1.00		1	1	1	1			
			異収容	294	366	294		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	294	366	294		1.00			2	2	2	1		
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	294	366	294		1.02		1	0	0	0			
			異収容	294	366	294		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	294	366	294		1.02			2	2	2	1		
106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	294	366	294		1.06		1	1	1	1			
			異収容	294	366	294		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	294	366	294		1.06			2	2	2	1		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	183	366	183		1.00		1	1	1	1			
			異収容	183	366	183		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	183	366	183		1.00			2	2	2	1		
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	183	366	183		1.02		1	0	0	0			
			異収容	183	366	183		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	183	366	183		1.02			2	2	2	1		
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	183	366	183		1.06		1	1	1	1			
			異収容	183	366	183		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	183	366	183		1.06			2	2	2	1		
107Mb/s		区域内専用	同一収容	367	367	367		1.06		1	1	1	1			
			異収容	367	367	367		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	367	367	367		1.06			2	2	2	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	295	367	295		1.00		1	1	1	1			
			異収容	295	367	295		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	295	367	295		1.00			2	2	2	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	295	367	295		1.02		1	0	0	0			
			異収容	295	367	295		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	295	367	295		1.02			2	2	2	1		
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	295	367	295		1.06		1	1	1	1			
			異収容	295	367	295		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	295	367	295		1.06			2	2	2	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	367	184		1.00		1	1	1	1			
			異収容	184	367	184		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	184	367	184		1.00			2	2	2	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	367	184		1.02		1	0	0	0			
			異収容	184	367	184		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	184	367	184		1.02			2	2	2	1		
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	367	184		1.06		1	1	1	1			
			異収容	184	367	184		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	184	367	184		1.06			2	2	2	1		
108Mb/s		区域内専用	同一収容	369	369	369		1.06		1	1	1	1			
			異収容	369	369	369		1.06			2	2	1			
			県内市外専用	369	369	369		1.06			2	2	2	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	297	369	297		1.00		1	1	1	1			
			異収容	297	369	297		1.00			2	2	1			
			県内市外専用	297	369	297		1.00			2	2	2	1		
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	297	369	297		1.02		1	0	0	0			
			異収容	297	369	297		1.02			2	2	1	0		
			県内市外専用	297	369	297		1.02			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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	297	369	297		1.06		1					
			異収容	297	369	297		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	297	369	297		1.06		2	2	2	1		
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	184	369	184		1.00		1					
			異収容	184	369	184		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	184	369	184		1.00		2	2	2	2	1	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	184	369	184		1.02		1	0	0	0		
			異収容	184	369	184		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	184	369	184		1.02		2	2	2	2	1	
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	184	369	184		1.06		1	1	1	1		
			異収容	184	369	184		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	184	369	184		1.06		2	2	2	2	1	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	370	370	370		1.06		1					
			異収容	370	370	370		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	370	370	370		1.06		2	2	2	2	1	
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	298	370	298		1.00		1					
			異収容	298	370	298		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	298	370	298		1.00		2	2	2	2	1	
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	298	370	298		1.06		1	1	1	1		
			異収容	298	370	298		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	298	370	298		1.06		2	2	2	2	1	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	185	370	185		1.00		1					
			異収容	185	370	185		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	185	370	185		1.00		2	2	2	2	1	
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	185	370	185		1.02		1	0	0	0		
			異収容	185	370	185		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	185	370	185		1.02		2	2	2	2	1	
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	185	370	185		1.06		1					
			異収容	185	370	185		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	185	370	185		1.06		2	2	2	2	1	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	371	371	371		1.06		1					
			異収容	371	371	371		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	371	371	371		1.06		2	2	2	2	1	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	299	371	299		1.00		1					
			異収容	299	371	299		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	299	371	299		1.00		2	2	2	2	1	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	299	371	299		1.02		1	0	0	0		
			異収容	299	371	299		1.02		2	2	1			
			県内市外専用	299	371	299		1.02		2	2	2	2	1	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	186	371	186		1.00		1					
			異収容	186	371	186		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	186	371	186		1.00		2	2	2	2	1	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	186	371	186		1.02		1	0	0	0		
			異収容	186	371	186		1.02		2	2	2	1	0	
			県内市外専用	186	371	186		1.02		2	2	2	2	1	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	186	371	186		1.06		1					
			異収容	186	371	186		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	186	371	186		1.06		2	2	2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	372	372	372		1.06		1					
			異収容	372	372	372		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	372	372	372		1.06		2	2	2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	301	372	301		1.00		1					
			異収容	301	372	301		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	301	372	301		1.00		2	2	2	2	1	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	301	372	301		1.00		1					
			異収容	301	372	301		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	301	372	301		1.00		2	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 S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I ( 接 続 装 置)
	111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		301	372	301		1.02		1	0	0	0	
				異収容		301	372	301		1.02		2	2	1	0	
				県内市外専用		301	372	301		1.02		2	2	2	1	
	111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		301	372	301		1.06		1				
				異収容		301	372	301		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		301	372	301		1.06		2	2	2	1	
	111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		186	372	186		1.00		1				
				異収容		186	372	186		1.00		2	2	1		
				県内市外専用		186	372	186		1.00		2	2	2	1	
	111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		186	372	186		1.02		1	0	0	0	
				異収容		186	372	186		1.02		2	2	1	0	
				県内市外専用		186	372	186		1.02		2	2	2	1	
	111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		186	372	186		1.06		1				
				異収容		186	372	186		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		186	372	186		1.06		2	2	2	1	
	112Mb/s		区域内専用	同一収容		374	374	374		1.06		1				
				異収容		374	374	374		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		374	374	374		1.06		2	2	2	1	
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		302	374	302		1.00		1				
				異収容		302	374	302		1.00		2	2	1		
				県内市外専用		302	374	302		1.00		2	2	2	1	
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		302	374	302		1.02		1	0	0	0	
				異収容		302	374	302		1.02		2	2	1	0	
				県内市外専用		302	374	302		1.02		2	2	2	1	
	112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		302	374	302		1.06		1				
				異収容		302	374	302		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		302	374	302		1.06		2	2	2	1	
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		187	374	187		1.00		1				
				異収容		187	374	187		1.00		2	2	1		
				県内市外専用		187	374	187		1.00		2	2	2	1	
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		187	374	187		1.02		1	0	0	0	
				異収容		187	374	187		1.02		2	2	1	0	
				県内市外専用		187	374	187		1.02		2	2	2	1	
	112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		187	374	187		1.06		1				
				異収容		187	374	187		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		187	374	187		1.06		2	2	2	1	
	113Mb/s		区域内専用	同一収容		375	375	375		1.06		1				
				異収容		375	375	375		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		375	375	375		1.06		2	2	2	1	
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		304	375	304		1.00		1				
				異収容		304	375	304		1.00		2	2	1		
				県内市外専用		304	375	304		1.00		2	2	2	1	
	113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		304	375	304		1.02		1	0	0	0	
				異収容		304	375	304		1.02		2	2	1	0	
				県内市外専用		304	375	304		1.02		2	2	2	1	
	113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		304	375	304		1.06		1				
				異収容		304	375	304		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		304	375	304		1.06		2	2	2	1	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		187	375	187		1.00		1				
				異収容		187	375	187		1.00		2	2	1		
				県内市外専用		187	375	187		1.00		2	2	2	1	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		187	375	187		1.02		1	0	0	0	
				異収容		187	375	187		1.02		2	2	1	0	
				県内市外専用		187	375	187		1.02		2	2	2	1	
	113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		187	375	187		1.06		1				
				異収容		187	375	187		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		187	375	187		1.06		2	2	2	1	
	114Mb/s		区域内専用	同一収容		376	376	376		1.06		1				
				異収容		376	376	376		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		376	376	376		1.06		2	2	2	1	
	114Mb/s		区域内専用	同一収容		376	376	376		1.06		1				
				異収容		376	376	376		1.06		2	2	1		
				県内市外専用		376	376	376		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							
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI		(接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNEI	CNESSPOI	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		305	376	305		1.00			1					
				異収容		305	376	305		1.00			2	2	1			
				県内市外専用		305	376	305		1.00		2	2	2	1	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		305	376	305		1.02		1	0	0	0			
				異収容		305	376	305		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		305	376	305		1.02		2	2	2	1	1		
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		305	376	305		1.02		1	1	1	1			
				異収容		305	376	305		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		305	376	305		1.06		2	2	2	1	1		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		188	376	188		1.00		1						
				異収容		188	376	188		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		188	376	188		1.00		2	2	2	1	1		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		188	376	188		1.02		1	0	0	0			
				異収容		188	376	188		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		188	376	188		1.02		2	2	2	1	1		
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		188	376	188		1.06		1						
				異収容		188	376	188		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		188	376	188		1.06		2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		377	377	377		1.06		1						
				異収容		377	377	377		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		377	377	377		1.06		2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		307	377	307		1.00		1						
				異収容		307	377	307		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		307	377	307		1.00		2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		307	377	307		1.02		1	0	0	0			
				異収容		307	377	307		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		307	377	307		1.02		2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		307	377	307		1.06		1						
				異収容		307	377	307		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		307	377	307		1.06		2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		307	377	307		1.02		1	0	0	0			
				異収容		307	377	307		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		307	377	307		1.02		2	2	2	1	1		
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		307	377	307		1.06		1						
				異収容		307	377	307		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		307	377	307		1.06		2	2	2	1	1		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		189	377	189		1.00		1						
				異収容		189	377	189		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		189	377	189		1.00		2	2	2	1	1		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		189	377	189		1.02		1	0	0	0			
				異収容		189	377	189		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		189	377	189		1.02		2	2	2	1	1		
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		189	377	189		1.06		1						
				異収容		189	377	189		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		189	377	189		1.06		2	2	2	1	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		308	378	308		1.00		1						
				異収容		308	378	308		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		308	378	308		1.00		2	2	2	1	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		308	378	308		1.02		1	0	0	0			
				異収容		308	378	308		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		308	378	308		1.02		2	2	2	1	1		
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		308	378	308		1.06		1						
				異収容		308	378	308		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		308	378	308		1.06		2	2	2	1	1		
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		189	378	189		1.00		1						
				異収容		189	378	189		1.00		2	2	1				
				県内市外専用		189	378	189		1.00		2	2	2	1	1		
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		189	378	189		1.02		1	0	0	0			
				異収容		189	378	189		1.02		2	2	1	0			
				県内市外専用		189	378	189		1.02		2	2	2	1	1		
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		189	378	189		1.06		1						
				異収容		189	378	189		1.06		2	2	1				
				県内市外専用		189	378	189		1.06		2	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 C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)	
117Mb/s			区域内専用	同一収容	379	379	379		1.06		1						
				異収容	379	379	379		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	379	379	379		1.06		2	2	2	1				
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	309	309	309		1.00		1							
			異収容	309	309	309		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	309	309	309		1.00		2	2	2	1					
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	309	309	309		1.02		1	0	0	0				
			異収容	309	309	309		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	309	309	309		1.02		2	2	2	1					
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	309	309	309		1.06		1	1	1	0				
			異収容	309	309	309		1.06		2	2	1	1				
		県内市外専用	309	309	309		1.06		2	2	2	1					
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	190	190	190		1.00		1							
			異収容	190	190	190		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	190	190	190		1.00		2	2	2	1					
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	190	190	190		1.02		1	0	0	0				
			異収容	190	190	190		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	190	190	190		1.02		2	2	2	1					
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	190	190	190		1.06		1	1	1	1				
			異収容	190	190	190		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	190	190	190		1.06		2	2	2	1					
118Mb/s		区域内専用	同一収容	381	381	381		1.06		1							
			異収容	381	381	381		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	381	381	381		1.06		2	2	2	1					
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	311	311	311		1.00		1							
			異収容	311	311	311		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	311	311	311		1.00		2	2	2	1					
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	311	311	311		1.02		1	0	0	0				
			異収容	311	311	311		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	311	311	311		1.02		2	2	2	1					
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	311	311	311		1.06		1	1	1	1				
			異収容	311	311	311		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	311	311	311		1.06		2	2	2	1					
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	190	190	190		1.00		1							
			異収容	190	190	190		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	190	190	190		1.00		2	2	2	1					
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	190	190	190		1.02		1	0	0	0				
			異収容	190	190	190		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	190	190	190		1.02		2	2	2	1					
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	190	190	190		1.06		1	1	1	1				
			異収容	190	190	190		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	190	190	190		1.06		2	2	2	1					
119Mb/s		区域内専用	同一収容	382	382	382		1.06		1							
			異収容	382	382	382		1.06		2	2	1					
		県内市外専用	382	382	382		1.06		2	2	2	1					
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	312	312	312		1.00		1							
			異収容	312	312	312		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	312	312	312		1.00		2	2	2	1					
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	312	312	312		1.02		1	0	0	0				
			異収容	312	312	312		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	312	312	312		1.02		2	2	2	1					
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	312	312	312		1.06		1	1	1	1				
			異収容	312	312	312		1.06		2	2	2	1				
		県内市外専用	312	312	312		1.06		2	2	2	1					
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	191	191	191		1.00		1							
			異収容	191	191	191		1.00		2	2	1					
		県内市外専用	191	191	191		1.00		2	2	2	1					
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	191	191	191		1.02		1	0	0	0				
			異収容	191	191	191		1.02		2	2	1	0				
		県内市外専用	191	191	191		1.02		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	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSCNE (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNE	CNESSCNE (接続装置)
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	382	191			1.06		1					
			異収容	191	382	191			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	191	382	191			1.06		2	2	2	1		
120Mb/s		区域内専用	同一収容	383	383	383			1.06		1					
			異収容	383	383	383			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	383	383	383			1.06		2	2	2	2	1	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	314	383	314			1.00		1					
			異収容	314	383	314			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	314	383	314			1.00		2	2	2	2	1	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	314	383	314			1.02		1	0	0	0		
			異収容	314	383	314			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	314	383	314			1.02		2	2	2	2	1	
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	314	383	314			1.06		1					
			異収容	314	383	314			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	314	383	314			1.06		2	2	2	2	1	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	191	383	191			1.00		1					
			異収容	191	383	191			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	191	383	191			1.00		2	2	2	2	1	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	191	383	191			1.02		1	0	0	0		
			異収容	191	383	191			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	191	383	191			1.02		2	2	2	2	1	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	191	383	191			1.06		1					
			異収容	191	383	191			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	191	383	191			1.06		2	2	2	2	1	
121Mb/s		区域内専用	同一収容	384	384	384			1.06		1					
			異収容	384	384	384			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	384	384	384			1.06		2	2	2	2	1	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	315	384	315			1.00		1					
			異収容	315	384	315			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	315	384	315			1.00		2	2	2	2	1	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	315	384	315			1.02		1	0	0	0		
			異収容	315	384	315			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	315	384	315			1.02		2	2	2	2	1	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	315	384	315			1.06		1					
			異収容	315	384	315			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	315	384	315			1.06		2	2	2	2	1	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	192	384	192			1.00		1					
			異収容	192	384	192			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	192	384	192			1.00		2	2	2	2	1	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	192	384	192			1.02		1	0	0	0		
			異収容	192	384	192			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	192	384	192			1.02		2	2	2	2	1	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	192	384	192			1.06		1					
			異収容	192	384	192			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	192	384	192			1.06		2	2	2	2	1	
122Mb/s		区域内専用	同一収容	385	385	385			1.06		1					
			異収容	385	385	385			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	385	385	385			1.06		2	2	2	2	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	316	385	316			1.00		1					
			異収容	316	385	316			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	316	385	316			1.00		2	2	2	2	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	316	385	316			1.02		1	0	0	0		
			異収容	316	385	316			1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	316	385	316			1.02		2	2	2	2	1	
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	316	385	316			1.06		1					
			異収容	316	385	316			1.06		2	2	1			
			県内市外専用	316	385	316			1.06		2	2	2	2	1	
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	193	385	193			1.00		1					
			異収容	193	385	193			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	193	385	193			1.00		2	2	2	2	1	
122Mb/s		区域内専用	同一収容	193	385	193			1.00		1					
			異収容	193	385	193			1.00		2	2	1			
			県内市外専用	193	385	193			1.00		2	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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	193	385	193		1.02		1	0	0	0		
			異収容	193	385	193		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	193	385	193		1.02		2	2	2	1		
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	193	385	193		1.06		1					
			異収容	193	385	193		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	193	385	193		1.06		2	2	2	1		
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	318	386	318		1.00		1					
			異収容	318	386	318		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	318	386	318		1.00		2	2	2	1		
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	318	386	318		1.02		1	0	0	0		
			異収容	318	386	318		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	318	386	318		1.02		2	2	2	1		
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	318	386	318		1.06		1					
			異収容	318	386	318		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	318	386	318		1.06		2	2	2	1		
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	193	386	193		1.00		1					
			異収容	193	386	193		1.00		2	2	2	1		
			県内市外専用	193	386	193		1.00		2	2	2	1		
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	193	386	193		1.02		1	0	0	0		
			異収容	193	386	193		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	193	386	193		1.02		2	2	2	1		
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	193	386	193		1.06		1					
			異収容	193	386	193		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	193	386	193		1.06		2	2	2	1		
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	319	388	319		1.00		1					
			異収容	319	388	319		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	319	388	319		1.00		2	2	2	1		
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	319	388	319		1.02		1	0	0	0		
			異収容	319	388	319		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	319	388	319		1.02		2	2	2	1		
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	319	388	319		1.06		1					
			異収容	319	388	319		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	319	388	319		1.06		2	2	2	1		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	194	388	194		1.00		1					
			異収容	194	388	194		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	194	388	194		1.00		2	2	2	1		
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	194	388	194		1.02		1	0	0	0		
			異収容	194	388	194		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	194	388	194		1.02		2	2	2	1		
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	194	388	194		1.06		1					
			異収容	194	388	194		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	194	388	194		1.06		2	2	2	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	321	389	321		1.00		1					
			異収容	321	389	321		1.00		2	2	1			
			県内市外専用	321	389	321		1.00		2	2	2	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	321	389	321		1.02		1	0	0	0		
			異収容	321	389	321		1.02		2	2	1	0		
			県内市外専用	321	389	321		1.02		2	2	2	1		
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	321	389	321		1.06		1					
			異収容	321	389	321		1.06		2	2	1			
			県内市外専用	321	389	321		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	194	389	194		1.00		1						
			異収容	194	389	194		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	194	389	194		1.00		2	2	2	1			
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	194	389	194		1.02		1	0	0	0			
			異収容	194	389	194		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	194	389	194		1.02		2	2	2	1			
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	194	389	194		1.06		1	1	1	1			
			異収容	194	389	194		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	194	389	194		1.06		2	2	2	1			
126Mb/s		区域内専用	同一収容	390	390	390		1.06		1	1	1	1			
			異収容	390	390	390		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	390	390	390		1.06		2	2	2	1			
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	322	390	322		1.00		1						
			異収容	322	390	322		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	322	390	322		1.00		2	2	2	1			
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	322	390	322		1.02		1	0	0	0			
			異収容	322	390	322		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	322	390	322		1.02		2	2	2	1			
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	322	390	322		1.06		1	1	1	1			
			異収容	322	390	322		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	322	390	322		1.06		2	2	2	1			
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	195	390	195		1.00		1						
			異収容	195	390	195		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	195	390	195		1.00		2	2	2	1			
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	195	390	195		1.02		1	0	0	0			
			異収容	195	390	195		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	195	390	195		1.02		2	2	2	1			
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	195	390	195		1.06		1						
			異収容	195	390	195		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	195	390	195		1.06		2	2	2	1			
127Mb/s		区域内専用	同一収容	391	391	391		1.06		1						
			異収容	391	391	391		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	391	391	391		1.06		2	2	2	1			
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	324	391	324		1.00		1						
			異収容	324	391	324		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	324	391	324		1.00		2	2	2	1			
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	324	391	324		1.02		1	0	0	0			
			異収容	324	391	324		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	324	391	324		1.02		2	2	2	1			
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	324	391	324		1.06		1	1	1	1			
			異収容	324	391	324		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	324	391	324		1.06		2	2	2	1			
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	196	391	196		1.00		1						
			異収容	196	391	196		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	196	391	196		1.00		2	2	2	1			
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	196	391	196		1.02		1	0	0	0			
			異収容	196	391	196		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	196	391	196		1.02		2	2	2	1			
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	391	196		1.06		1						
			異収容	196	391	196		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	196	391	196		1.06		2	2	2	1			
128Mb/s		区域内専用	同一収容	393	393	393		1.06		1						
			異収容	393	393	393		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	393	393	393		1.06		2	2	2	1			
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	325	393	325		1.00		1						
			異収容	325	393	325		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	325	393	325		1.00		2	2	2	1			
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	325	393	325		1.02		1	0	0	0			
			異収容	325	393	325		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	325	393	325		1.02		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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	325	393	325		1.06		1						
			異収容	325	393	325		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	325	393	325		1.06		2	2	2	1			
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	325	393	325		1.00		1						
			異収容	325	393	325		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	325	393	325		1.00		2	2	2	1			
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	196	393	196		1.00		1						
			異収容	196	393	196		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	196	393	196		1.00		2	2	2	1			
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	196	393	196		1.02		1	0	0	0			
			異収容	196	393	196		1.02		2	2	2	1	0		
			県内市外専用	196	393	196		1.02		2	2	2	2	1		
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	394	394	394		1.06		1						
			異収容	394	394	394		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	394	394	394		1.06		2	2	2	1			
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	326	394	326		1.00		1						
			異収容	326	394	326		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	326	394	326		1.00		2	2	2	1			
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	326	394	326		1.06		1						
			異収容	326	394	326		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	326	394	326		1.06		2	2	2	1			
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	197	394	197		1.00		1						
			異収容	197	394	197		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	197	394	197		1.00		2	2	2	1			
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	197	394	197		1.02		1	0	0	0			
			異収容	197	394	197		1.02		2	2	2	1	0		
			県内市外専用	197	394	197		1.02		2	2	2	2	1		
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	197	394	197		1.06		1						
			異収容	197	394	197		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	197	394	197		1.06		2	2	2	1			
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	328	395	328		1.00		1						
			異収容	328	395	328		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	328	395	328		1.00		2	2	2	1			
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	328	395	328		1.02		1	0	0	0			
			異収容	328	395	328		1.02		2	2	2	1	0		
			県内市外専用	328	395	328		1.02		2	2	2	2	1		
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	328	395	328		1.06		1						
			異収容	328	395	328		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	328	395	328		1.06		2	2	2	1			
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	198	395	198		1.00		1						
			異収容	198	395	198		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	198	395	198		1.00		2	2	2	1			
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	198	395	198		1.02		1	0	0	0			
			異収容	198	395	198		1.02		2	2	2	1	0		
			県内市外専用	198	395	198		1.02		2	2	2	2	1		
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	395	198		1.06		1						
			異収容	198	395	198		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	198	395	198		1.06		2	2	2	1			
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	396	396	396		1.06		1						
			異収容	396	396	396		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	396	396	396		1.06		2	2	2	1			
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	329	396	329		1.00		1						
			異収容	329	396	329		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	329	396	329		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 S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	329	396	329		1.02		1	0	0	0	
				異収容	329	396	329		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	329	396	329		1.02		2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	329	396	329		1.06		1				
				異収容	329	396	329		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	329	396	329		1.06		2	2	2	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	198	396	198		1.00		1				
				異収容	198	396	198		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	198	396	198		1.00		2	2	2	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	198	396	198		1.02		1	0	0	0	
				異収容	198	396	198		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	198	396	198		1.02		2	2	2	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	198	396	198		1.06		1				
				異収容	198	396	198		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	198	396	198		1.06		2	2	2	1	0
132Mb/s			区域内専用	同一収容	397	397	397		1.06		1				
				異収容	397	397	397		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	397	397	397		1.06		2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	331	397	331		1.00		1				
				異収容	331	397	331		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	331	397	331		1.00		2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	331	397	331		1.02		1	0	0	0	
				異収容	331	397	331		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	331	397	331		1.02		2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	331	397	331		1.06		1				
				異収容	331	397	331		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	331	397	331		1.06		2	2	2	1	0
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	397	199		1.00		1				
				異収容	199	397	199		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	199	397	199		1.00		2	2	2	1	0
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	199	397	199		1.02		1	0	0	0	
				異収容	199	397	199		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	199	397	199		1.02		2	2	2	1	0
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	199	397	199		1.06		1				
				異収容	199	397	199		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	199	397	199		1.06		2	2	2	1	0
133Mb/s			区域内専用	同一収容	399	399	399		1.06		1				
				異収容	399	399	399		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	399	399	399		1.06		2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	332	399	332		1.00		1				
				異収容	332	399	332		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	332	399	332		1.00		2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	332	399	332		1.02		1	0	0	0	
				異収容	332	399	332		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	332	399	332		1.02		2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	332	399	332		1.06		1				
				異収容	332	399	332		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	332	399	332		1.06		2	2	2	1	0
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	199	399	199		1.00		1				
				異収容	199	399	199		1.00		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	199	399	199		1.00		2	2	2	1	0
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	199	399	199		1.02		1	0	0	0	
				異収容	199	399	199		1.02		2	2	1	0	
			県内市外専用	同一収容	199	399	199		1.02		2	2	2	1	0
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	199	399	199		1.06		1				
				異収容	199	399	199		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	199	399	199		1.06		2	2	2	1	0
134Mb/s			区域内専用	同一収容	400	400	400		1.06		1				
				異収容	400	400	400		1.06		2	2	1		
			県内市外専用	同一収容	400	400	400		1.06		2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	333	400	333		1.00		1						
				異収容	333	400	333		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	333	400	333		1.00		2	2	2	1				
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	333	400	333		1.02		1	0	0	0			
				異収容	333	400	333		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	333	400	333		1.02		2	2	2	1				
134Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	333	400	333		1.06		1	1	1	1			
				異収容	333	400	333		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	333	400	333		1.06		2	2	2	1				
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	200	400	200		1.00		1						
				異収容	200	400	200		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	200	400	200		1.00		2	2	2	1				
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	400	200		1.02		1	0	0	0			
				異収容	200	400	200		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	200	400	200		1.02		2	2	2	1				
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	400	200		1.06		1						
				異収容	200	400	200		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	200	400	200		1.06		2	2	2	1				
135Mb/s			区域内専用	同一収容	400	400	400		1.06		1						
				異収容	400	400	400		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	400	400	400		1.06		2	2	2	1				
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	334	400	334		1.00		1						
				異収容	334	400	334		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	334	400	334		1.00		2	2	2	1				
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	334	400	334		1.02		1	0	0	0			
				異収容	334	400	334		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	334	400	334		1.02		2	2	2	1				
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	334	400	334		1.06		1						
				異収容	334	400	334		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	334	400	334		1.06		2	2	2	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	200	400	200		1.00		1						
				異収容	200	400	200		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	200	400	200		1.00		2	2	2	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	200	400	200		1.02		1	0	0	0			
				異収容	200	400	200		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	200	400	200		1.02		2	2	2	1				
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	200	400	200		1.06		1						
				異収容	200	400	200		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	200	400	200		1.06		2	2	2	1				
600Mb/s			区域内専用	同一収容	1,112	1,112	1,112		1.06		1						
				異収容	1,112	1,112	1,112		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	1,112	1,112	1,112		1.06		2	2	2	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	556	1,112	556		1.00		1						
				異収容	556	1,112	556		1.00		2	2	1				
			県内市外専用	556	1,112	556		1.00		2	2	2	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	556	1,112	556		1.02		1	0	0	0			
				異収容	556	1,112	556		1.02		2	2	1	0			
			県内市外専用	556	1,112	556		1.02		2	2	2	1				
600Mb/s	エコノミー (タイプ2)	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	556	1,112	556		1.06		1						
				異収容	556	1,112	556		1.06		2	2	1				
			県内市外専用	556	1,112	556		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 S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S 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 S P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
中継伝送専用機能	24ch	同一通信建物内	24	24	24	1.06						1			
		区域内回線	24	24	24	1.06			1			1			
		区域外回線	24	24	24	1.06			1		1	1			
	48ch	同一通信建物内	48	48	48	1.06						1			
		区域内回線	48	48	48	1.06			1			1			
		区域外回線	48	48	48	1.06			1		1	1			
	72ch	同一通信建物内	72	72	72	1.06						1			
		区域内回線	72	72	72	1.06			1			1			
		区域外回線	72	72	72	1.06			1		1	1			
	96ch	同一通信建物内	96	96	96	1.06						1			
		区域内回線	96	96	96	1.06			1			1			
		区域外回線	96	96	96	1.06			1		1	1			
	120ch	同一通信建物内	120	120	120	1.06						1			
		区域内回線	120	120	120	1.06			1			1			
		区域外回線	120	120	120	1.06			1		1	1			
	144ch	同一通信建物内	144	144	144	1.06						1			
		区域内回線	144	144	144	1.06			1			1			
		区域外回線	144	144	144	1.06			1		1	1			
	168ch	同一通信建物内	168	168	168	1.06						1			
		区域内回線	168	168	168	1.06			1			1			
		区域外回線	168	168	168	1.06			1		1	1			
	192ch	同一通信建物内	192	192	192	1.06						1			
		区域内回線	192	192	192	1.06			1			1			
		区域外回線	192	192	192	1.06			1		1	1			
	216ch	同一通信建物内	216	216	216	1.06						1			
		区域内回線	216	216	216	1.06			1			1			
		区域外回線	216	216	216	1.06			1		1	1			
	240ch	同一通信建物内	240	240	240	1.06						1			
		区域内回線	240	240	240	1.06			1			1			
		区域外回線	240	240	240	1.06			1		1	1			
	264ch	同一通信建物内	264	264	264	1.06						1			
		区域内回線	264	264	264	1.06			1			1			
		区域外回線	264	264	264	1.06			1		1	1			
	288ch	同一通信建物内	288	288	288	1.06						1			
		区域内回線	288	288	288	1.06			1			1			
		区域外回線	288	288	288	1.06			1		1	1			
	312ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1			
		区域内回線	289	289	289	1.06			1			1			
		区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1			
	336ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1			
		区域内回線	289	289	289	1.06			1			1			
		区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1			
	360ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1			
		区域内回線	289	289	289	1.06			1			1			
		区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1			
	384ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1			
		区域内回線	289	289	289	1.06			1			1			
		区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1			
408ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
432ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
456ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
480ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
504ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
528ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
552ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
576ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
600ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
624ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
648ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
672ch	同一通信建物内	289	289	289	1.06						1				
	区域内回線	289	289	289	1.06			1			1				
	区域外回線	289	289	289	1.06			1		1	1				
696ch	同一通信建物内	313	313	313	1.06						1				
	区域内回線	313	313	313	1.06			1			1				
	区域外回線	313	313	313	1.06			1		1	1				
720ch	同一通信建物内	337	337	337	1.06						1				
	区域内回線	337	337	337	1.06			1			1				
	区域外回線	337	337	337	1.06			1		1	1				
744ch	同一通信建物内	361	361	361	1.06						1				
	区域内回線	361	361	361	1.06			1			1				
	区域外回線	361	361	361	1.06			1		1	1				
768ch	同一通信建物内	385	385	385	1.06						1				
	区域内回線	385	385	385	1.06			1			1				
	区域外回線	385	385	385	1.06			1		1	1				
792ch	同一通信建物内	409	409	409	1.06						1				
	区域内回線	409	409	409	1.06			1			1				
	区域外回線	409	409	409	1.06			1		1	1				



サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置)
	1608ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1632ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1656ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1680ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1704ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1728ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1752ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1776ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1800ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1824ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1848ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1872ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1896ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1920ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1944ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1968ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	1992ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	2016ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06			1		1	1
	2040ch		同一通信用建物内		514		514	514	1.06						1
			区域内回線		514		514	514	1.06			1			1
			区域外回線		514		514	514	1.06			1		1	1
	2064ch		同一通信用建物内		538		538	538	1.06						1
			区域内回線		538		538	538	1.06			1			1
			区域外回線		538		538	538	1.06			1		1	1
	2088ch		同一通信用建物内		562		562	562	1.06						1
			区域内回線		562		562	562	1.06			1			1
			区域外回線		562		562	562	1.06			1		1	1
	2112ch		同一通信用建物内		586		586	586	1.06						1
			区域内回線		586		586	586	1.06			1			1
			区域外回線		586		586	586	1.06			1		1	1
	2136ch		同一通信用建物内		610		610	610	1.06						1
			区域内回線		610		610	610	1.06			1			1
			区域外回線		610		610	610	1.06			1		1	1
	2160ch		同一通信用建物内		634		634	634	1.06						1
			区域内回線		634		634	634	1.06			1			1
			区域外回線		634		634	634	1.06			1		1	1
	2184ch		同一通信用建物内		658		658	658	1.06						1
			区域内回線		658		658	658	1.06			1			1
			区域外回線		658		658	658	1.06			1		1	1
	2208ch		同一通信用建物内		682		682	682	1.06						1
			区域内回線		682		682	682	1.06			1			1
			区域外回線		682		682	682	1.06			1		1	1
	2232ch		同一通信用建物内		706		706	706	1.06						1
			区域内回線		706		706	706	1.06			1			1
			区域外回線		706		706	706	1.06			1		1	1
	2256ch		同一通信用建物内		730		730	730	1.06						1
			区域内回線		730		730	730	1.06			1			1
			区域外回線		730		730	730	1.06			1		1	1
	2280ch		同一通信用建物内		754		754	754	1.06						1
			区域内回線		754		754	754	1.06			1			1
			区域外回線		754		754	754	1.06			1		1	1
	2304ch		同一通信用建物内		778		778	778	1.06						1
			区域内回線		778		778	778	1.06			1			1
			区域外回線		778		778	778	1.06			1		1	1
	2328ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1		1	1
	2352ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1		1	1
	2376ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06			1		1	1

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守 換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )
2400ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2424ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2448ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2472ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2496ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2520ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2544ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2568ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2592ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2616ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2640ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2664ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2688ch			同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
2712ch			同一通信用建物内		803		803	803	1.06						1
			区域内回線		803		803	803	1.06			1			1
			区域外回線		803		803	803	1.06				1		1
2736ch			同一通信用建物内		827		827	827	1.06						1
			区域内回線		827		827	827	1.06			1			1
			区域外回線		827		827	827	1.06				1		1
2760ch			同一通信用建物内		851		851	851	1.06						1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1			1
			区域外回線		851		851	851	1.06				1		1
2784ch			同一通信用建物内		875		875	875	1.06						1
			区域内回線		875		875	875	1.06			1			1
			区域外回線		875		875	875	1.06				1		1
2808ch			同一通信用建物内		899		899	899	1.06						1
			区域内回線		899		899	899	1.06			1			1
			区域外回線		899		899	899	1.06				1		1
2832ch			同一通信用建物内		923		923	923	1.06						1
			区域内回線		923		923	923	1.06			1			1
			区域外回線		923		923	923	1.06				1		1
2856ch			同一通信用建物内		947		947	947	1.06						1
			区域内回線		947		947	947	1.06			1			1
			区域外回線		947		947	947	1.06				1		1
2880ch			同一通信用建物内		971		971	971	1.06						1
			区域内回線		971		971	971	1.06			1			1
			区域外回線		971		971	971	1.06				1		1
2904ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
2928ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
2952ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
2976ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3000ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3024ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3048ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3072ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3096ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3120ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3144ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3168ch			同一通信用建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				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 P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I ( 接 続 装 置 )
3192ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3216ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3240ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3264ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3288ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3312ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3336ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3360ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3408ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3456ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3480ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3528ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3600ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3768ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3792ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3816ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
3840ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
4008ch			同一通信建物内		980		980	980	1.06						1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1			1
			区域外回線		980		980	980	1.06				1		1
4056ch			同一通信建物内	1,004		1,004	1,004	1.06							1
			区域内回線	1,004		1,004	1,004	1.06			1				1
			区域外回線	1,004		1,004	1,004	1.06				1			1
4080ch			同一通信建物内	1,028		1,028	1,028	1.06							1
			区域内回線	1,028		1,028	1,028	1.06			1				1
			区域外回線	1,028		1,028	1,028	1.06				1			1
4128ch			同一通信建物内	1,076		1,076	1,076	1.06							1
			区域内回線	1,076		1,076	1,076	1.06			1				1
			区域外回線	1,076		1,076	1,076	1.06				1			1
4152ch			同一通信建物内	1,100		1,100	1,100	1.06							1
			区域内回線	1,100		1,100	1,100	1.06			1				1
			区域外回線	1,100		1,100	1,100	1.06				1			1
4224ch			同一通信建物内	1,172		1,172	1,172	1.06							1
			区域内回線	1,172		1,172	1,172	1.06			1				1
			区域外回線	1,172		1,172	1,172	1.06				1			1
4560ch			同一通信建物内	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
4704ch			同一通信建物内	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
4944ch			同一通信建物内	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
5136ch			同一通信建物内	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
7464ch			同一通信建物内	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

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20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	216,354
	県内回線	125,553
	計	341,907
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	216,354
	県内回線	118,654
	計	335,008
c. 中継系交換設備	接続回線	216,354
	県内回線	98,043
	計	314,397
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	128,246
	県内回線	38,290
	計	166,536

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20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	216,354

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	47,756

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	1,402	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外	1,816	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	446	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	749	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				同一収容	602	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		128kb/s	区域内	異収容	1,774	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外	2,410	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				県間・接続	263	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			192kb/s	区域内	区域外	191	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
					同一収容	74	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0	
					異収容	168	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		256kb/s	192kb/s	県内市外	同一収容	322	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
					異収容	71	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県間・接続	57	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	
			384kb/s	256kb/s	区域内	同一収容	298	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
						異収容	1,270	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0
						県内市外	1,771	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		500kb/s		384kb/s	県間・接続	区域内	149	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						区域外	66	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	30	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
			1Mb/s	500kb/s	異収容	38	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
						県内市外	118	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
						県間・接続	42	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s		1Mb/s	区域内	区域外	12	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	50	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
						異収容	83	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0
			3Mb/s	2Mb/s	県内市外	同一収容	234	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	967	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						県間・接続	1,406	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s		3Mb/s	区域内	同一収容	45	16.00	0.5	0.0	0.0	0.0
						異収容	118	16.00	1.0	1.0	0.5	0.0
						県内市外	318	16.00	1.0	1.0	1.0	0.5
			5Mb/s	4Mb/s	県間・接続	区域外	843	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						同一収容	1,315	16.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						異収容	14	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		6Mb/s		5Mb/s	区域内	同一収容	60	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0
						異収容	78	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
						県内市外	401	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			7Mb/s	6Mb/s	県間・接続	区域外	597	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	42	42.00	0.5	0.0	0.0	0.0
						異収容	42	42.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		8Mb/s		7Mb/s	県内市外	同一収容	14	42.00	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	1	42.00	1.0	1.0	1.0	0.0
						県間・接続	1	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
			9Mb/s	8Mb/s	区域内	区域外	1	42.00	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	55.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						異収容	55.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		10Mb/s		9Mb/s	県内市外	同一収容	55.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	55.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						県間・接続	55.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	65.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						同一収容	65.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
						異収容	65.00	1.0	1.0	1.0	0.5	
		10Mb/s		10Mb/s	県内市外	同一収容	65.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						異収容	65.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						県間・接続	65.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	65.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	77.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						異収容	2	77.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		10Mb/s		10Mb/s	県内市外	同一収容	4	77.00	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	77.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						県間・接続	77.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	77.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	82.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						異収容	82.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		10Mb/s		10Mb/s	県内市外	同一収容	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
						県間・接続	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	82.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	87.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						異収容	87.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		10Mb/s		10Mb/s	県内市外	同一収容	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
						県間・接続	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	92.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						異収容	92.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		10Mb/s		10Mb/s	県内市外	同一収容	92.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	92.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
						県間・接続	92.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	92.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	97.00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
						異収容	97.00	1.0	1.0	0.5	0.0	
		10Mb/s		10Mb/s	県内市外	同一収容	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
						県間・接続	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
			10Mb/s	10Mb/s	区域内	区域外	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						同一収容	97.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
						県間・接続	97.00	1.0	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	114	2.14	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	592	2.14	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	1,675	2.14	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	481	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	566	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	28	5.07	0.5	0.0	0.0	0.0	
		300kb/s	区域内	同一収容	84	5.07	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	196	5.07	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	563	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	492	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	782	2.82	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	2,204	2.82	1.0	1.0	0.5	0.0	
	1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	3,120	2.82	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	932	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	同一収容	1,184	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	64	8.68	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県間・接続	区域内	196	8.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
				区域外	376	8.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
		500kb/s	区域内	同一収容	1,144	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	2,226	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	274	5.38	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	996	5.38	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県間・接続	区域内	1,200	5.38	1.0	1.0	1.0	0.5	
				区域外	465	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0	
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	742	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0	
				異収容	34	17.36	0.5	0.0	0.0	0.0	
			県内市外	同一収容	99	17.36	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	406	17.36	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	322	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	280	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0	
		1Mb/s	区域内	同一収容	82	8.01	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	322	8.01	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	328	8.01	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	158	8.01	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	200	8.01	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	22	23.87	0.5	0.0	0.0	0.0	
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	38	23.87	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	130	23.87	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	195	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	185	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	4	10.63	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	28	10.63	1.0	1.0	0.5	0.0	
		4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	72	10.63	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	29	10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	同一収容	23	10.63	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	8	30.38	0.5	0.0	0.0	0.0
				県間・接続	区域内	18	30.38	1.0	1.0	0.5	0.0
					区域外	26	30.38	1.0	1.0	1.0	0.5
	5Mb/s		500kb/s	区域内	同一収容	95	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	113	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				県内市外	同一収容	12	13.10	0.5	0.0	0.0	0.0
					異収容	34	13.10	1.0	1.0	0.5	0.0
				県間・接続	区域内	74	13.10	1.0	1.0	1.0	0.5
					区域外	50	13.10	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	6	37.98	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	26	37.98	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	24	37.98	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	55	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	145	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	6	15.53	0.5	0.0	0.0	0.0	
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	16	15.53	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	44	15.53	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	43	15.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	22	15.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	6	45.57	0.5	0.0	0.0	0.0	
				区域外	8	45.57	1.0	1.0	0.5	0.0	
		7Mb/s	3Mb/s	区域内	同一収容	26	45.57	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	115	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	同一収容	151	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
					異収容	2	17.87	0.5	0.0	0.0	0.0
				県間・接続	区域内	2	17.87	1.0	1.0	0.5	0.0
					区域外	6	17.87	1.0	1.0	1.0	0.5
	700kb/s		区域内	同一収容	5	17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	3	17.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県内市外	同一収容	2	52.62	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	6	52.62	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県間・接続	区域内	7	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	3	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	12	19.86	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	4	19.86	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	同一収容	16	19.86	1.0	1.0	1.0	0.5	
				異収容	12	19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県間・接続	区域内	3	19.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	2	59.68	0.5	0.0	0.0	0.0	
		4Mb/s	区域内	同一収容	2	59.68	1.0	1.0	0.5	0.0	
				異収容	2	59.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県内市外	同一収容	14	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	25	59.68	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	48	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外							



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	21.84	0.5	0.0	0.0	0.0	
					異収容	6	21.84	1.0	1.0	0.5	0.0
				県内市外		2	21.84	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	1	21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	21.84	1.0	1.0	1.0	1.0	
		4.5Mb/s	区域内	同一収容	65.10	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	2	65.10	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外	2	65.10	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	1	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	1	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
	10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	6	23.82	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	42	23.82	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外	82	23.82	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続	区域内	77	23.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	96	23.82	1.0	1.0	1.0	1.0		
	5Mb/s	区域内	同一収容	14	70.53	0.5	0.0	0.0	0.0		
			異収容	20	70.53	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	48	70.53	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続	区域内	98	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	195	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0		
	クラス2のもの	64kb/s	128kb/s	区域内	同一収容	1	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	129	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	181	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
			192kb/s	区域内	同一収容		2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	134	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	117	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内		2.00	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域外		2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
256kb/s		区域内	同一収容		3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	11	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	8	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		
384kb/s		区域内	同一収容		4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	11	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	9	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		
500kb/s		区域内	同一収容		6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	7	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	2	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		
1Mb/s		区域内	同一収容		8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	3	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	1	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		
2Mb/s	区域内	同一収容		16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	6	16.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	1	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			
500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	18	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	11	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	2.14	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	2.14	1.0	1.0	1.0	1.0			
1Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	2	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	1	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	5.07	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	5.07	1.0	1.0	1.0	1.0			
2Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	31	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	95	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	2.82	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	2.82	1.0	1.0	1.0	1.0			
500kb/s	区域内	同一収容	0	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	7	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	8.68	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	8.68	1.0	1.0	1.0	1.0			
1Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	17	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	23	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	5.38	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	5.38	1.0	1.0	1.0	1.0			
1Mb/s	区域内	同一収容	0	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0			
		異収容	9	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外	0	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続	区域内	0	17.36	1.0	1.0	1.0	0.0			
		区域外	0	17.36	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容		8.01	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	12	8.01	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	22	8.01	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		8.01	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		8.01	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	2	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	2	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	2	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	23.87	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	23.87	1.0	1.0	1.0	0.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容		10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	4	10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	1	10.63	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		10.63	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		10.63	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	5	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	5	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	30.38	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	30.38	1.0	1.0	1.0	0.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容		13.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	6	13.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	6	13.10	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		13.10	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		13.10	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	7	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	37.98	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	37.98	1.0	1.0	1.0	0.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容		15.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容		15.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外		15.53	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内		15.53	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外		15.53	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	0	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	0	45.57	1.0	1.0	1.0	1.0
				同一収容	0	45.57	1.0	1.0	1.0	0.0
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容		17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		17.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		17.87	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		17.87	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	1	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	52.62	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	52.62	1.0	1.0	1.0	0.0	
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容		19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		19.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		19.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		19.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	1	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	59.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	59.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容		21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容		21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外		21.84	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		21.84	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		21.84	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	65.10	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	65.10	1.0	1.0	1.0	0.0	
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容		23.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	2	23.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	7	23.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内		23.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		23.82	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	4	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	0	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	70.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外	0	70.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			同一収容	0	70.53	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20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、DMS-10形交換集線装置等	—	
固定資産価額	1,859	6,512	6,735	8,371
比率	0.2221	0.7779	—	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	201	195	157	396
比率	0.5067	0.4933	—	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20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	27,366	19,970	12,366	47,336
比率	0.5781	0.4219	—	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低速用装置コストと高速用装置コストの比率

専用加入者線装置モジュールのIPルーティング網接続専用については、平成20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低速用の設備	②高速用の設備	③左記以外の設備	①+②
	OCN低速加入者アクセス設備	OCN高速加入者アクセス設備	—	
固定資産価額	2,007	187	2,348	2,194
比率	0.9147	0.0853	—	1.0000

## XIV. 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)	0.500
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.700
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	11.1
b. その他のコストの割合	88.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

### 2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

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

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.978
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.994
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.232
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	10.8
b. その他のコストの割合	89.2
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)	0.978
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.994
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.232
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	10.8
b. その他のコストの割合	89.2
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

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

X V.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H20	備考
①接続料の貸倒額	705	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	263,774	H20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	0.26727%	①÷②



(別紙1)

## 加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	7	0	7	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	189,904	5,493	184,411	9,312	4,701	38	4,663
共通費	施設保全費支出額比	8,688	315	8,373	340	1,046	13	1,033
管理費	施設保全費、共通費支出額比	16,347	536	15,811	769	512	8	504
試験研究費	取得資産額比	3,318	282	3,036	4	62	15	47
通信設備使用料	取得資産額比	22	1	21	8	8	0	8
租税公課	正味資産額比	28,235	1,394	26,841	20	544	11	533
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	78,993	5,754	73,239	80	2,601	161	2,440
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	14,113	781	13,332	23	272	2	270
(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	3,444	230	3,214	13	134	1	133
合計		339,627	14,557	325,070	10,556	9,746	248	9,498

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

## 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	メタル加入者回線			メタル主配線盤			
			局外RTに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	局外RTに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤		
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
		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	3,601	111	3,490	3,490	68,449	1,695	66,753
		減価償却累計額	3,336	103	3,233	3,233	62,234	1,267	60,967
		正味価額	265	8	257	257	6,215	428	5,786
	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	1,200	0	1,200	0	0	0	0	
	減価償却累計額	969	0	969	0	0	0	0	
	正味価額	231	0	231	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	3,962	0	3,962	0	0	0	0	
	減価償却累計額	3,630	0	3,630	0	0	0	0	
	正味価額	332	0	332	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,581	193	3,388	1,347	1,232	14	1,217	
	減価償却累計額	2,938	158	2,779	1,105	1,010	12	998	
	正味価額	643	35	608	242	221	3	219	
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	130	5	125	0	378	0	378	
	減価償却累計額	117	5	112	0	343	0	343	
	正味価額	12	0	12	0	35	0	35	
空中線設備	取得価額	161	0	161	0	0	0	0	
	減価償却累計額	132	0	132	0	0	0	0	
	正味価額	29	0	29	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,546,711	128,659	2,418,053	0	0	0	
		減価償却累計額	2,116,055	93,974	2,022,080	0	0	0	
		正味価額	430,657	34,684	395,972	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	1,558,517	60,366	1,498,151	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,219,602	47,391	1,172,211	0	0	0	0	
	正味価額	338,915	12,975	325,940	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,545	136	4,409	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,280	110	4,170	0	0	0	0	
	正味価額	265	26	239	0	0	0	0	
建物	取得価額	105,210	4,259	100,951	124	63,385	792	62,594	
	減価償却累計額	70,516	2,860	67,656	83	42,878	535	42,343	
	正味価額	34,695	1,400	33,295	41	20,507	256	20,251	
構築物	取得価額	8,640	358	8,282	10	5,736	72	5,664	
	減価償却累計額	7,124	295	6,829	8	4,729	59	4,670	
	正味価額	1,516	63	1,453	2	1,007	13	994	
機械及び装置	取得価額	3,128	117	3,011	4	67	1	66	
	減価償却累計額	2,727	100	2,627	3	59	1	58	
	正味価額	400	16	384	0	8	0	8	
車両及び船舶	取得価額	533	12	521	1	5	0	5	
	減価償却累計額	443	10	433	1	4	0	4	
	正味価額	91	2	88	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	17,626	639	16,987	21	419	13	406	
	減価償却累計額	14,277	495	13,782	17	340	8	332	
	正味価額	3,349	144	3,205	4	79	4	74	
リース資産	取得価額	4,960	157	4,804	6	126	1	125	
	減価償却累計額	2,400	76	2,324	3	60	1	60	
	正味価額	2,560	80	2,480	3	66	1	65	
土地	取得価額	15,586	601	14,984	18	7,234	90	7,143	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	15,586	601	14,984	18	7,234	90	7,143	
建設仮勘定	取得価額	11,059	686	10,373	13	93	6	87	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	11,059	686	10,373	13	93	6	87	
無形固定資産	取得価額	96,552	3,625	92,928	114	1,151	20	1,131	
	減価償却累計額	72,528	2,719	69,809	86	878	16	862	
	正味価額	24,025	906	23,119	28	274	5	269	
合計	取得価額	4,385,704	199,925	4,185,779	5,149	148,274	2,706	145,569	
	減価償却累計額	3,521,075	148,298	3,372,777	4,540	112,536	1,899	110,637	
	正味価額	864,629	51,627	813,002	609	35,738	807	34,932	

(※) 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)

## 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	11,589	1,078	10,512
共通費	・支出額比	1,491	92	1,399
管理費	・支出額比	1,741	153	1,588
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	1,956	302	1,654
通信設備使用料	・取得資産額比	583	142	440
租税公課	・正味資産額比	2,681	1,416	1,265
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	15,287	2,012	13,275
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	1,565	171	1,394
(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	403	22	381
合計	—————	36,895	5,365	31,529

※ 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4)

### 中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

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

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
				土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額		0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額		0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額		12	0	12
		減価償却累計額	直接賦課	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	直接賦課	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		229,295	0	229,295	
	減価償却累計額	直接賦課	205,604	0	205,604	
	正味価額		23,691	0	23,691	
無線機械設備	取得価額		19,397	0	19,397	
	減価償却累計額	直接賦課	17,350	0	17,350	
	正味価額		2,047	0	2,047	
電力設備	取得価額		22,736	0	22,736	
	減価償却累計額	直接賦課	18,654	0	18,654	
	正味価額		4,081	0	4,081	
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		188	0	188	
	減価償却累計額	取得資産額比	171	0	171	
	正味価額		17	0	17	
空中線設備	取得価額		13,248	0	13,248	
	減価償却累計額	直接賦課	9,941	0	9,941	
	正味価額		3,307	0	3,307	
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		83,726	0	83,726
		減価償却累計額	直接賦課	75,425	0	75,425
		正味価額		8,300	0	8,300
	市外線路設備	取得価額		16,068	0	16,068
		減価償却累計額	直接賦課	14,844	0	14,844
		正味価額		1,223	0	1,223
土木設備	取得価額		144,174	144,174	0	
	減価償却累計額	直接賦課	113,518	113,518	0	
	正味価額		30,655	30,655	0	
海底線設備	取得価額		6,507	0	6,507	
	減価償却累計額	直接賦課	5,765	0	5,765	
	正味価額		742	0	742	
建物	取得価額		68,027	7,370	60,657	
	減価償却累計額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	45,966	5,620	40,346	
	正味価額		22,063	1,750	20,313	
構築物	取得価額		5,874	1,383	4,491	
	減価償却累計額	取得資産額比	4,843	1,140	3,703	
	正味価額		1,030	242	788	
機械及び装置	取得価額		354	87	267	
	減価償却累計額	取得資産額比	302	74	228	
	正味価額		51	13	38	
車両及び船舶	取得価額		84	20	64	
	減価償却累計額	取得資産額比	68	16	52	
	正味価額		15	4	11	
工具、器具及び備品	取得価額		2,899	690	2,209	
	減価償却累計額	取得資産額比	2,164	515	1,649	
	正味価額		735	174	561	
リース資産	取得価額		396	94	302	
	減価償却累計額	取得資産額比	196	47	149	
	正味価額		199	47	152	
土地	取得価額		7,662	334	7,328	
	減価償却累計額	通信用土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	0	0	0	
	正味価額		7,662	334	7,328	
建設仮勘定	取得価額		1,106	280	826	
	減価償却累計額	取得資産額比	0	0	0	
	正味価額		1,106	280	826	
無形固定資産	取得価額		12,648	7,360	5,288	
	減価償却累計額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	9,822	5,605	4,217	
	正味価額		2,826	1,755	1,071	
設備区分毎の固定資産合計				634,399	161,790	472,609
				524,648	126,537	398,111
				109,752	35,253	74,499

※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。

(別紙5) 料金算定に使用した単金等

網使用料算定根拠より引用

①光信号端末回線接続料 <平成20年6月24日認可> (将来原価方式による平成20年度接続料算定根拠)より引用

区分	コスト等	備考
①加入者回線	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,648
②主配線盤	1芯あたりコスト (円/芯・月)	119
③計	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,767
④加算料	1芯あたりコスト (円/芯・月)	165

II. 原価の算定及び料金の設定の端末回線伝送機能の1. 端末回線伝送機能・光信号端末回線の(2)1芯あたりコストの算定①基本料のA. dより $\times(1+X I)$ . 料金設定に使用した貸倒率

II. 原価の算定及び料金の設定の端末回線伝送機能の1. 端末回線伝送機能・光信号端末回線の(2)1芯あたりコストの算定①基本料のB. cより $\times(1+X I)$ . 料金設定に使用した貸倒率

①+②

II. 原価の算定及び料金の設定の端末回線伝送機能の1. 端末回線伝送機能・光信号端末回線の(2)1芯あたりコストの算定②加算料より $\times(1+X I)$ . 料金設定に使用した貸倒率

②光信号主端末回線接続料 <平成20年6月24日認可> (将来原価方式による平成20年度接続料算定根拠)より引用

区分	コスト等	備考
①加入者回線 (局舎～引込分岐点間)	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,037
②主配線盤	1芯あたりコスト (円/芯・月)	119
③計	1芯あたりコスト (円/芯・月)	4,156
④加算料 (局舎～引込分岐点間)	1芯あたりコスト (円/芯・月)	143

II. 原価の算定及び料金の設定の端末回線伝送機能の1. 端末回線伝送機能・光信号主端末回線の(2)1芯あたりコストの算定①基本料のA. dより $\times(1+X I)$ . 料金設定に使用した貸倒率

II. 原価の算定及び料金の設定の端末回線伝送機能の1. 端末回線伝送機能・光信号主端末回線の(2)1芯あたりコストの算定①基本料のB. cより $\times(1+X I)$ . 料金設定に使用した貸倒率

①+②

II. 原価の算定及び料金の設定の端末回線伝送機能の1. 端末回線伝送機能・光信号主端末回線の(2)1芯あたりコストの算定②加算料より $\times(1+X I)$ . 料金設定に使用した貸倒率









(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成20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
営業費	16,271	7	0	0	16,263
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	195,435	189,904	1,153	585	3,794
共通費	9,660	8,688	181	57	733
管理費	17,753	16,347	194	58	1,154
試験研究費	3,609	3,318	192	98	0
通信設備使用料	67	22	40	5	0
租税公課	28,572	28,235	120	114	103
減価償却費	88,169	78,993	2,239	1,349	5,588
固定資産除却費	14,433	14,113	131	82	107
(再)除却損	3,656	3,444	78	43	91
合計	373,969	339,627	4,251	2,348	27,743

(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20年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
資産の項目						
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
市内電話機械設備	取得価額	38,211	3,601	34,608	2	0
	減価償却累計額	31,893	3,336	28,555	2	0
	正味価額	6,318	265	6,053	0	0
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	14,333	1,200	9,631	3,502	0
	減価償却累計額	13,114	969	9,134	3,011	0
	正味価額	1,218	231	497	490	0
無線機械設備	取得価額	4,493	3,962	0	532	0
	減価償却累計額	3,901	3,630	0	271	0
	正味価額	593	332	0	261	0
電力設備	取得価額	9,978	3,581	5,885	512	0
	減価償却累計額	8,185	2,938	4,827	420	0
	正味価額	1,793	643	1,058	92	0
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
総合監視システム	取得価額	162	130	31	1	0
	減価償却累計額	147	117	28	1	0
	正味価額	15	12	3	0	0
空中線設備	取得価額	161	161	0	0	0
	減価償却累計額	132	132	0	0	0
	正味価額	29	29	0	0	0
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
線路設備	取得価額	2,563,270	2,546,711	0	16,558	0
	減価償却累計額	2,125,688	2,116,055	0	9,634	0
	正味価額	437,581	430,657	0	6,924	0
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	0	0	0	0	0
市外線路設備	取得価額	1,558,517	1,558,517	0	0	0
	減価償却累計額	1,219,602	1,219,602	0	0	0
	正味価額	338,915	338,915	0	0	0
海底線設備	取得価額	4,545	4,545	0	0	0
	減価償却累計額	4,280	4,280	0	0	0
	正味価額	265	265	0	0	0
建物	取得価額	121,138	105,210	9,321	1,167	5,440
	減価償却累計額	81,205	70,516	6,291	792	3,605
	正味価額	39,933	34,695	3,030	375	1,834
構築物	取得価額	9,952	8,640	812	106	394
	減価償却累計額	8,206	7,124	669	87	325
	正味価額	1,747	1,516	143	19	69
機械及び装置	取得価額	3,366	3,128	35	14	190
	減価償却累計額	2,939	2,727	30	12	170
	正味価額	427	400	5	2	20
車両及び船舶	取得価額	554	533	5	1	15
	減価償却累計額	460	443	4	1	12
	正味価額	94	91	1	0	3
工具、器具及び備品	取得価額	25,370	17,626	264	105	7,373
	減価償却累計額	19,711	14,277	200	76	5,157
	正味価額	5,659	3,349	64	29	2,216
リース資産	取得価額	5,583	4,960	60	19	544
	減価償却累計額	2,700	2,400	29	9	261
	正味価額	2,884	2,560	31	10	283
土地	取得価額	17,808	15,586	1,059	152	1,012
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	17,808	15,586	1,059	152	1,012
建設仮勘定	取得価額	11,237	11,059	69	109	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0
	正味価額	11,237	11,059	69	109	0
無形固定資産	取得価額	153,037	96,552	1,514	190	54,781
	減価償却累計額	114,915	72,528	1,299	146	40,942
	正味価額	38,122	24,025	215	43	13,839
合計	取得価額	4,541,715	4,385,704	63,294	22,969	69,748
	減価償却累計額	3,637,078	3,521,075	51,068	14,463	50,472
	正味価額	904,638	864,629	12,226	8,507	19,276

(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20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	一般第一種指定設備												
	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
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	411	627	591	12	74	19	30	532	134	68	2	316	7,737
共通費	71	108	102	2	13	3	5	91	23	12	0	49	572
管理費	100	153	144	3	18	5	7	130	33	17	1	50	535
試験研究費	709	1,081	1,019	20	128	32	51	917	231	118	4	70	1,035
通信設備使用料	2	3	3	0	0	0	0	3	1	0	0	4	106
租税公課	56	86	81	2	10	3	4	73	18	9	0	55	413
減価償却費	413	629	983	7	138	36	26	556	164	82	3	1,454	9,141
固定資産除却費	30	7	15	0	1	0	0	6	1	1	0	13	166
(再)除却損	27	3	12	0	1	0	0	2	1	0	0	4	108
合計	1,792	2,694	2,939	45	383	97	124	2,308	606	307	10	2,011	19,705

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20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	
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市内電話機械設備	取得価額	25,718	0	0	0	0	587	0	0	0	0	0	0	25,131	
	減価償却累計額	13,968	0	0	0	0	298	0	0	0	0	0	0	13,669	
市外電話機械設備	取得価額	11,750	0	0	0	0	288	0	0	0	0	0	0	11,462	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	29,343	1,953	3,124	4,163	115	24	86	200	2,620	679	353	21	4,913	11,091
	減価償却累計額	11,031	159	278	596	64	10	25	19	252	79	40	7	1,827	7,674
無線機械設備	取得価額	18,312	1,794	2,846	3,567	52	15	62	181	2,368	599	313	14	3,086	3,417
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電力設備	取得価額	13,462	51	83	127	4	121	2	5	69	19	10	1	461	12,509
	減価償却累計額	11,049	42	68	104	3	99	2	4	57	16	8	1	379	10,265
電話番号案内設備	取得価額	2,413	9	15	23	1	22	0	1	12	3	2	0	82	2,243
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総合監視システム	取得価額	43	1	2	2	0	1	0	0	2	0	0	0	3	33
	減価償却累計額	40	1	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	3	30
空中線設備	取得価額	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
線路設備	取得価額	4,002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	3,502
	減価償却累計額	3,583	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	453	3,129
市内線路設備	取得価額	420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	372
	減価償却累計額	849	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	744
市外線路設備	取得価額	783	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	686
	減価償却累計額	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	58
土木設備	取得価額	7,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	940	6,610
	減価償却累計額	5,949	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	743	5,206
海底線設備	取得価額	1,601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	1,404
	減価償却累計額	385	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	337
建物	取得価額	341	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	298
	減価償却累計額	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	39
構築物	取得価額	25,891	853	1,414	2,131	65	309	38	94	1,179	296	154	11	1,268	18,079
	減価償却累計額	17,506	581	961	1,438	44	208	26	63	802	202	105	8	866	12,203
機械及び装置	取得価額	8,385	272	452	693	21	101	12	30	377	95	49	4	403	5,876
	減価償却累計額	2,216	71	118	179	6	26	3	8	98	25	13	1	108	1,561
車両及び船舶	取得価額	387	12	20	31	1	5	1	1	17	4	2	0	18	274
	減価償却累計額	156	6	9	12	0	2	0	1	8	2	1	0	5	110
工具、器具及び備品	取得価額	134	5	8	10	0	2	0	0	6	2	1	0	4	96
	減価償却累計額	22	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	14
リース資産	取得価額	45	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	38
	減価償却累計額	37	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	31
土地	取得価額	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
	減価償却累計額	2,125	113	185	280	8	34	5	12	155	41	21	1	52	1,217
建設仮勘定	取得価額	1,544	80	129	185	5	24	4	8	108	28	15	1	38	919
	減価償却累計額	581	34	56	95	3	10	1	4	47	12	7	1	14	297
無形固定資産	取得価額	318	7	13	29	1	5	0	1	10	3	2	0	3	243
	減価償却累計額	156	4	7	15	1	3	0	1	5	2	1	0	1	118
合計	取得価額	161	3	6	15	1	3	0	1	5	1	1	0	1	125
	減価償却累計額	3,116	105	174	259	8	38	5	11	145	37	19	1	142	2,173
合計	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	3,116	105	174	259	8	38	5	11	145	37	19	1	142	2,173
合計	取得価額	428	24	38	53	1	6	1	2	32	8	4	0	13	244
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	取得価額	428	24	38	53	1	6	1	2	32	8	4	0	13	244
	減価償却累計額	124,236	730	1,566	5,258	206	206	28	196	1,237	368	210	34	119	114,078
合計	取得価額	113,217	521	1,207	4,578	183	135	19	168	941	288	167	30	92	104,887
	減価償却累計額	11,019	209	359	680	23	70	9	28	296	80	43	4	27	9,192
合計	取得価額	239,884	3,915	6,726	12,496	415	1,359	169	531	5,556	1,478	787	71	8,681	197,698
	減価償却累計額	181,167	1,453	2,758	7,078	305	801	78	271	2,256	637	348	47	4,638	160,498
合計	取得価額	58,717	2,462	3,969	5,418	110	558	91	260	3,301	841	440	24	4,043	37,200
	減価償却累計額														

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

(参考8)回線設置手続費等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカップ・光ファイバ)」の各費目より控除。
- ・(参考1)設備区分別の費用明細表 及び Ⅱ. 原価の算定及び料金の設定 1. 端末回線伝送機能の「回線管理運営」の原価は、上記収入控除後の額である。

(百万円)

費目	回線設置手続費(※)	基本工事費	合計
電話等	460	664	1,124
ラインシェアリング	313	524	837
ドライカップ	392	219	611
光ファイバ	38	48	86

(※)電話の契約料等を含む

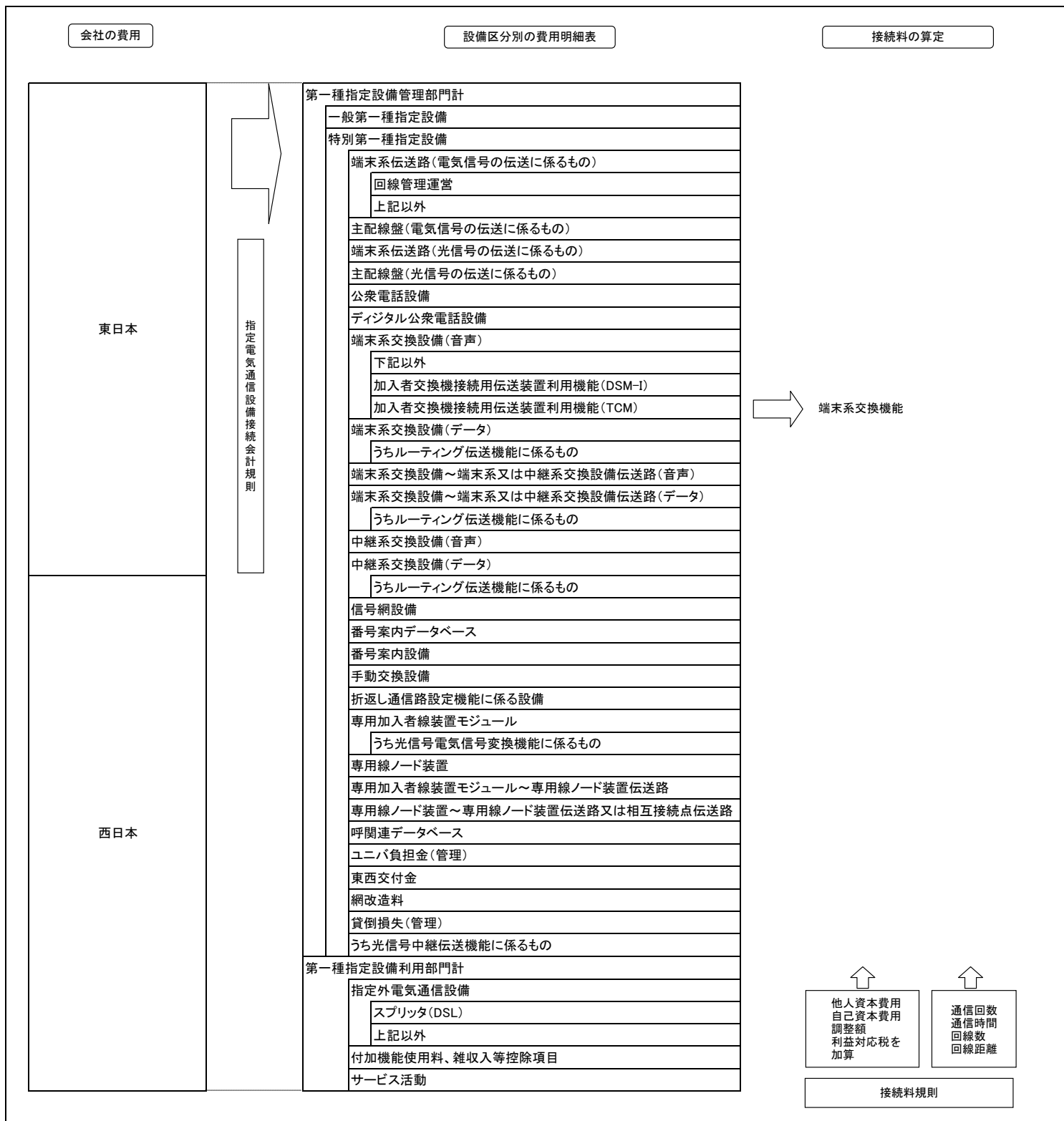
網使用料算定根拠  
(東西合算したコストに基づく接続料)

## 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	9
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	10
V. 資本構成比率の算定	11
VI. 他人資本利率の算定	12
VII. 自己資本利益率の算定	13
VIII. 利益対応税率の算定	14
IX. 料金設定に使用した回線数	15
X. 設備管理運営費比率等の算定	16
X I. 料金設定に使用した貸倒率	18
(参考)	
1. 設備区別の費用明細表	19
2. 設備区別固定資産明細表	20
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	22



# I. 算定手順



## II.原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

### 1. 加入者交換機能メニュー利用機能

#### (1)原価の算定

##### (a) 前々算定期間における費用

###### A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	8	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、
④他人資本費用	0	他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	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	3,317	
(再掲)③減価償却費	2,602	
④他人資本費用	43	
(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	42	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、
⑤自己資本費用	185	他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(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	183	
⑥利益対応税	126	
(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	124	
⑦合計	3,671	②+④+⑤+⑥

###### C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

###### D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	3,671	Bの⑦より
③小計	3,680	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20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)	17,298	平成20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)	0.1942	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3,359	①×②

##### (d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	330	((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	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、
④他人資本費用	0	他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
⑤自己資本費用	1	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成22年度)の相当額を算定
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	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	2,233	
(再掲)③減価償却費	1,518	
④他人資本費用	26	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	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)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	25	
⑤自己資本費用	109	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22年度)の相当額を算定
(再掲)保守運営費に係るもの	2	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	107	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
⑥利益対応税	75	
(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	73	
⑦合計	2,443	②+④+⑤+⑥

## C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

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

## D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	2,443	Bの⑦より
③調整額	330	(d)の①より
④合計	2,782	①+②+③

## (2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	2,782	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	17,298	平成20年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.1612	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	
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	交換機保守システムの処理向上に係るCPU増設
④他人資本費用	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、
⑤自己資本費用	0	他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

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

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,026	
②設備管理運営費	43	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、
④他人資本費用	0	他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	43	②+④+⑤+⑥

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20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)	31,489,839	平成20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)	0.0140	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	441	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	49	((a)のDの④+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	489	(a)のDの④より
②調整額	49	(d)の①より
③合計	538	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	538	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	31,489,839	平成20年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0171	①÷②×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	
〔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	68	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	5	
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	68	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	
〔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	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	233	
④他人資本費用	4	
⑤自己資本費用	16	
⑥利益対応税	11	
⑦合計	312	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】	68	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】	312	Bの⑦より
③合計	380	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20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)	33,250,000	平成20年度適用網使用料
②前々算定期間における収入(百万円)	399	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲18	((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	
〔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	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成22年度)の相当額を算定
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	
〔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	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	233	
④他人資本費用	4	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22年度)の相当額を算定
⑤自己資本費用	16	
⑥利益対応税	11	
⑦合計	312	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】	312	Bの⑦より
③調整額	▲18	(d)の①より
④合計	357	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	357	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	29,824,143	①÷12ヶ月×(1+X V. 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創設費	15,630	
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	②+④+⑤+⑥

(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20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)	84,517,461	平成20年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00000677	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(千円)	572	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①調整額	89	((a)の⑦+(b)の①)×(1+X.V. 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	89	(d)の①より
③合計	748	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)	748	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	84,517,461	平成20年度実績
③料金(円/通信)	0.00000887	①÷②×(1+X.V. 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)	0.00000887	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)	1.0440	平成20年度実績
③課金率(%)	83.6%	
④料金(円/1案内)	0.00001016	①÷②÷③

ウ.番号データベース接続機能ア欄を利用する場合

区分	金額等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00000887	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/接続)	1.80	平成20年度実績
③3分間課金の平均登録回数(回)	1.6557	
④料金(円/1接続3分までごとに)	0.00000964	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)	0.00000887	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.43	平成20年度実績
③料金(円/通信)	0.00001268	①×②

オ.リレーテイ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)	0.00000887	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.63	平成20年度実績
③料金(円/通信)	0.00001446	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)	0.00000887	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20年度実績
③料金(円/月・契約)	0.00001020	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	452	参考1設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	8	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	34	⑩レトベース×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+(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	517	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,207	参考2設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	11	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レトベース	1,259	⑥×⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	83	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	24	
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	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20年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(バス数(50Mb/s相当))	1,682	IX.料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/sバス相当))	21,891	平成20年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	442	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	76	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.V.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	517	(a)の⑤
②調整額	76	(d)の①
③合計	593	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	593	(1)の(e)の③
②バス数(50Mb/s)	1,682	IX.料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/sバス相当))	29,453	①÷②÷12ヶ月×(1+X.I.料金設定に使用した貸倒率)

### Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

#### (1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,763,897 (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) (※)	15,285 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0032 (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	5,778,464 (A)
貯蔵品 (※)	50,211 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0087 (C)

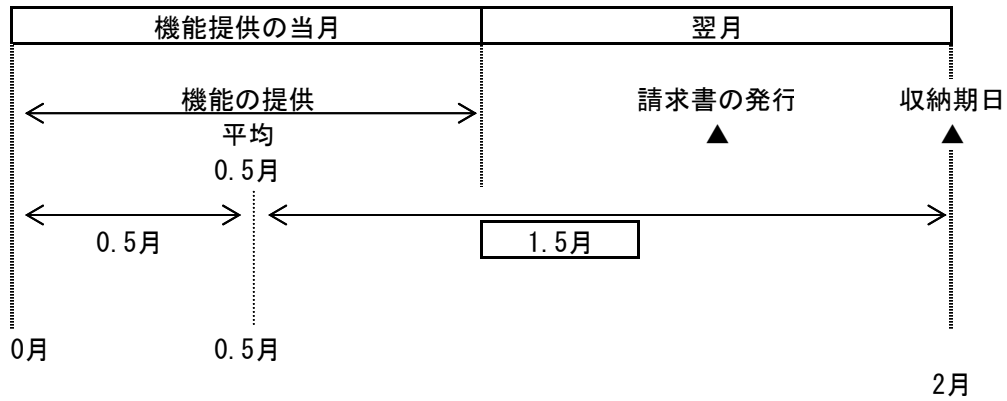
※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(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 (H20) 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	2,166,464 (0.297)	H20稼働 電気通信事業固定資産	5,778,464	有利子負債	2,166,464 (0.353)
5,778,464	③圧縮後の資本構成比			退職給付引当金	405,425 (0.066)
	その他の負債 933,676 (0.128)				
	退職給付引当金 625,140 (0.086)				
	②流動資産の 圧縮 ▲1,153,392				
	自己資本	貯蔵品(月平均)	50,211	自己資本	3,560,962 (0.581)
流動資産等	3,560,962 (0.489)	投資等	16,539		
1,507,778		①流動資産の理論値と 実績の差 354,387-1,507,778=▲1,153,392	354,387	運転資本	287,637
計	7,286,243				
		計	6,132,851	計	6,132,851

### (2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(2,166,464 + 405,425)}{6,132,851} = 0.419$$

### (3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{2,166,464}{(2,166,464 + 405,425)} = 0.842$$

### (4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.842}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.158$$

### (5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.419}{\text{他人資本比率}} = 0.581$$

## 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20年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{1.49\%}$$

(単位：%)

年度	20
区分	
他人資本利子率	1.49

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{1.56\%}$$

(単位：%)

年度	16	17	18	19	20	平均
区分						
他人資本利子率	1.52	1.40	1.79	1.63	1.48	1.56

(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

$$\text{他人資本利子率} = 1.49\% \times 0.842 + 1.56\% \times 0.158 = \boxed{1.50\%}$$

(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)
	18	19	20	2年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	6.10	7.21	1.13	—
β値の適用	○	○	×	—
②リスクフリーレート(注2)	1.79	1.63	1.48	—
①-②	4.31	5.58	—	—
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)		—	4.68

(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20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
	16	17	18	19	20	
主要企業の自己資本利益率	5.39	7.08	6.10	7.21	1.13	5.38

(注) 「日経経営指標」より。ただし平成20年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

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

自己資本利益率 = 4.68%

## 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。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{65.40\%}$$

(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。

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

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

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

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。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を  $x_3$  とする。

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

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

$$= 0.2798y$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を  $x_4$  とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2798y \times 0.05 =$$

$$0.0140y$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を  $x_5$  とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2798y \times 0.123 =$$

$$0.0344y$$

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。

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

$$= 0.3954y$$

### 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
		H20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	1,402	1	1,402
	673 ～ 1,344 回線	99	2	198
	1,345 ～ 2,016 回線	18	3	54
	2,017 ～ 2,688 回線	2	4	8
	2,689 ～ 3,360 回線	2	5	10
	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
		1,524	-	1,682

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

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

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	5,441,154	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	364,180	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	113,924	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	14,037	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)	250,256	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)	236,219	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.043	⑥/①

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	5,441,154	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	364,180	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	113,924	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	14,037	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	749,205	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	41,875	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	13,276	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	2,370	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	124,881	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	8,814	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	418	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	6,315,240	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	414,869	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	129,753	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	16,825	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	285,116	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)	268,291	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

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

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

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,763,897 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	55,452 (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	15,285 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,778,464 (A)
建設仮勘定	60,283 (B)
貯蔵品※	50,211 (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	0.0118	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0032	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0088	(2)の(C)÷((A)-(B))



## X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H20	備考
①接続料の貸倒額	1,308	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	524,830	H20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	0.24922%	①÷②





設備区分別固定資産明細表  
(平成20年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 有形固定資産, 無形固定資産) and rows for various equipment types (e.g., 建物, 機械装置, 車両運搬具). Each cell contains numerical values representing the amount in million yen.

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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

網改造料算定根拠  
(NTT西日本)

## 目次

### 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

### 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

取得固定資産価額の算定に係る比率

### 1. 取付費比率

平成20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した。

区分	調査数	物品費 (千円/工事)	直接工事費 (千円/工事)	取付費( - ) (千円/工事)	取付費比率( / )
交換機械設備	2,000	7,412	9,840	2,428	0.328
電力設備	260	6,080	12,132	6,052	0.995
伝送機械設備	2,130	24,536	30,729	6,193	0.252
無線機械設備	12	814	1,137	323	0.397

### 2. 諸掛費比率

土地及び通信用建物

平成20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で算定した。

土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率 =  $\boxed{0.063}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{1,452\text{百万円}}{22,929\text{百万円}} = \boxed{0.063}$$

土地及び通信用建物以外

平成20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で算定した。

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

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,943\text{百万円}}{329,581\text{百万円}} = \boxed{0.006}$$

### 3. 共通割掛費比率

平成20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粹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で算定した。

共通割掛費比率 =  $\boxed{0.033}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{1,043\text{百万円} + 9,899\text{百万円}}{331,524\text{百万円}} = \boxed{0.033}$$



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
取得固定資産(回線管理運営機能除く)	5,938,627	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)
指定設備管理運営費(回線管理運営機能除く)	466,219	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費(回線管理運営機能除く)	150,381	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	19,033	設備区分別の費用明細表より
指定設備管理運営費(減価償却費・回線管理運営機能除く)	315,838	-
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)	296,805	-( + )
設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.053	/
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)	0.050	/

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備	備 考
取得固定資産	2,719,445	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)
指定設備管理運営費	185,304	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	55,455	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	6,818	設備区分別の費用明細表より
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	129,849	-
指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	123,031	-( + )
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.048	/
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.045	/

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備	備 考
取得固定資産	59,006	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)
指定設備管理運営費	3,103	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	867	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	154	設備区分別の費用明細表より
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	2,236	-
指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	2,082	-( + )
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.038	/
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.035	/

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	備 考
取得固定資産	370,536	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)
指定設備管理運営費	21,976	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	6,498	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	1,246	設備区分別の費用明細表より
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	15,478	-
指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	14,232	-( + )
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.042	/
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.038	/

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
取得固定資産	2,719,445	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)
指定設備管理運営費	185,304	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	55,455	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	6,818	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～端末系又は中継系交換設備伝送路	備 考
取得固定資産	370,536	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)
指定設備管理運営費	21,976	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	6,498	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	1,246	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
取得固定資産	59,066	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)
指定設備管理運営費	3,103	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	867	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	154	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
取得固定資産	3,148,987	(1) + (2) + (3)
指定設備管理運営費	210,383	(1) + (2) + (3)
(再掲) 減価償却費	62,820	(1) + (2) + (3)
(再掲) 固定資産除却費	8,218	(1) + (2) + (3)
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	147,563	-
指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	139,345	- ( + )
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	/
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	/

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
取得固定資産	207,414	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)
指定設備管理運営費	42,586	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	18,698	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	266	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(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
取得固定資産	174,044	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
指定設備管理運営費	12,908	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	7,335	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	307	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
取得固定資産	123,608	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)
指定設備管理運営費	21,284	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	9,345	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	134	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
取得固定資産	208,233	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)
指定設備管理運営費	33,020	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	13,631	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 固定資産除却費	239	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
取得固定資産	713,299	(1) + (2) + (3) + (4)
指定設備管理運営費	109,798	(1) + (2) + (3) + (4)
(再掲) 減価償却費	49,009	(1) + (2) + (3) + (4)
(再掲) 固定資産除却費	946	(1) + (2) + (3) + (4)
指定設備管理運営費(減価償却費除く)	60,789	-
指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	59,843	-( + )
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.085	/
設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.084	/

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	2,372,673 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 1	26,691 (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	6,948 (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	2,833,259 (A)
建設仮勘定	28,782 (B)
貯蔵品	22,305 (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	0.0114	(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	0.0080	(2)の(C) / ((A) - (B))

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

網使用料算定根拠による。

#### 4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

区分	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0179	0.0163	0.0148	0.0163

(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16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0539	0.0708	0.0610	0.0721	0.0113	0.0538

(注)「日経経営指標」より。ただし平成20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	0.0163

その他費用の算定根拠  
(NTT西日本)

## 目 次

作業単金	2
工事費	4
手続費	14
一般管理費比率	35
電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	35
設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	35
光信号引込等設備に係る負担額	36
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 及び端末回線情報調査費の算定において用いた一般管理費比率	37
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変換手続費の算定において用いた一般管理費比率	37
(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)	38
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)	39

作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成20年度決算ベース	備 考
NTT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)	2,976 (単位:百万円)	
NTT西日本施設保全業務稼働要員数	429 (単位:人)	特別調査による
NTT西日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,937 (単位:千円)	/
年間平均労働日数	225 (単位:日)	
1人1日あたり労務費単金(平日)	30,831 (単位:円)	/
1日あたり実労働予定時間	7.5 (単位:時間)	
1人1時間あたり労務費単金(平日昼間)	4,111 (単位:円)	/
1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,923 (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
1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,850 (単位:円)	
1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,154 (単位:円)	
1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,082 (単位:円)	
ベア率	0	

(2) 物件費比率

(単位:百万円)

区 分	比率等	備 考
施設保全費内の物件費	740	
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)	2,976	
物件費比率	24.9%	/

(3) 管理共通費比率

(単位:百万円)

区 分	比率等	備 考
管理共通費(退職給与金除く)	164,702	
直接費(退職給与金除く)	885,520	
管理共通費比率	18.6%	/

(4) 退職給与費比率

(単位:百万円)

区 分	比率等	備 考
退職給与金	10,272	
直接費(退職給与金除く)	885,520	
退職給与費比率	1.2%	/

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
適用報酬率	1.58%	当社の網改造料算定における報酬率
料金回収期間	45.625	
報酬率	0.20%	× / 365

(6) 利益対応税率

区 分	比率等	備 考
下限報酬率	0.66%	
利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	65.40%	当社の網改造料算定における利益対応税率
利益比率	58.23%	1 - / (5)
利益対応税率(報酬全体に対する比率)	38.08%	×



## 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
労務費単金(平日昼間・1時間)	4,111	(1) × (1 + (1) )
物件費	1,024	× (2)
管理共通費	955	( + ) × (3)
退職給与費	62	( + ) × (4)
報酬	12	( + + + ) × (5)
利益対応税	5	× (6)
1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,169	+ + + + +

## 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
労務費単金(平日夜間・1時間)	4,923	(1) × (1 + (1) )
物件費	1,024	(1) × (1 + (1) ) × (2)
管理共通費	1,106	( + ) × (3)
退職給与費	62	((1) × (1 + (1) ) + ) × (4)
報酬	14	( + + + ) × (5)
利益対応税	5	× (6)
1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,134	+ + + + +

## 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
労務費単金(平日深夜・1時間)	5,850	(1) × (1 + (1) )
物件費	1,024	(1) × (1 + (1) ) × (2)
管理共通費	1,279	( + ) × (3)
退職給与費	62	((1) × (1 + (1) ) + ) × (4)
報酬	16	( + + + ) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,237	+ + + + +

## 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
労務費単金(土日祝日昼夜間・1時間)	5,154	(1) × (1 + (1) )
物件費	1,024	(1) × (1 + (1) ) × (2)
管理共通費	1,149	( + ) × (3)
退職給与費	62	((1) × (1 + (1) ) + ) × (4)
報酬	15	( + + + ) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,410	+ + + + +

## 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
労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	6,082	(1) × (1 + (1) )
物件費	1,024	(1) × (1 + (1) ) × (2)
管理共通費	1,322	( + ) × (3)
退職給与費	62	((1) × (1 + (1) ) + ) × (4)
報酬	17	( + + + ) × (5)
利益対応税	6	× (6)
1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,513	+ + + + +

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	5.418 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	33,513 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに登録する工事の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	4.968 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	30,730 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

- (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.084 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	520 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

- (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.598 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,699 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	470 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.538 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,328 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)1番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	396 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

- (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.076 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	470 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(PHS網制御局のみに工事する場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.064 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	396 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.346 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,140 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.214 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,324 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.111 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	687 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.083 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	513 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.058 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	359 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.244 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,509 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.109 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	674 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	204 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,546 (単位:円)	$( \quad \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad )$ . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,598 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,235 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.286 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,769 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.350 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,165 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.243 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,503 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.221 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,367 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	4,206 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	4,864 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	5,616 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	5,052 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	5,804 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)  
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,322 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,841 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	4,435 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,990 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	4,584 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	761 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.029 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	179 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.125 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	6,959 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,132 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,309 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,511 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,360 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,562 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	693 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	801 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	925 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	832 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	956 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,132 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,309 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,511 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,360 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,562 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	588 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	680 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	785 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	706 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	811 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,268 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,466 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,693 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,523 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,750 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	588 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	680 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	785 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	706 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	811 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,264 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,618 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,023 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	2,719 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,124 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,021 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,180 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,363 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,226 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,408 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

- (20) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)  
 ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限り、)の場合  
 (ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	7,008 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.333 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	8,245 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

- イ. 光信号中継回線の場合  
 (ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,441 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.283 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	7,936 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

- (21) 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	7,008 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.999 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	12,365 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

- イ. 光信号中継回線の場合  
 (ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	1,441 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.700 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	10,515 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

- (22) 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	1.434 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	8,870 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(23) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)  
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	4,945 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	4,958 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	5,705 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	5,720 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率})$

(24) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)  
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	1,649 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	1,653 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
当該作業に係る工事費	1,756 (単位:円)	
当該作業に係る工事費	1,761 (単位:円)	$\times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率})$

(25) 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)

区 分	金 額 等	備 考
平日昼間の当該作業に係る工事費	31,631 (単位:円)	
土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	33,993 (単位:円)	
加算工事費	2,368 (単位:円)	$( - ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率})$

手続費

(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)  
(平成20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		
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	1,456	831	1	1	1	1	1	1	1,459	834	(百万円)	
請求金額確定に係る費用	1,144	653	1	1	1	1	1	1	1,147	656	(百万円)	
請求書表示に係る費用	494	32	1	0	0	0	1	0	496	32	(百万円)	
-1請求書編集業務に係る費用	10,474	680	11	1	11	0	8	1	10,504	682	(百万円)	
システム関連費用	2,637	171	3	0	3	0	2	0	2,645	171	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	7,837	509	8	1	8	0	6	1	7,859	511	(百万円)	
-2請求書作成・発送業務に係る費用	16,222	1,055	16	1	16	1	12	1	16,266	1,058	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	6,826	444	7	0	7	0	5	0	6,845	444	(百万円)	
郵送料	9,396	611	9	1	9	1	7	1	9,421	614	(百万円)	
-3収納業務に係る費用	5,180	336	5	0	5	0	4	0	5,194	336	(百万円)	
システム関連費用	278	18	0	0	0	0	0	0	278	18	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	541	35	1	0	1	0	1	0	544	35	(百万円)	
振込手数料等	4,361	283	4	0	4	0	3	0	4,372	283	(百万円)	
-4問合せ業務に係る費用	3,055	199	3	0	3	0	2	0	3,063	199	(百万円)	
システム関連費用	164	11	0	0	0	0	0	0	164	11	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,891	188	3	0	3	0	2	0	2,899	188	(百万円)	
請求・収納・問合せ業務に係る費用	34,931	2,270	35	2	35	1	26	2	35,027	2,275	(百万円)	
回収業務に係る費用	8,790	572	8	1	8	1	6	1	8,812	575	(百万円)	
(利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)												
システム関連費用	472	31	0	0	0	0	0	0	472	31	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	8,318	541	8	1	8	1	6	1	8,340	544	(百万円)	
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)	754	41	1	0	1	0	1	0	757	41	(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
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額		0	(百万円)	平成20年度手続費において加算した調整額 (「」は調整額対象外の区分)
請求金額確定に係る調整額		0	(百万円)	
請求書表示に係る調整額		0	(百万円)	
請求・収納・問合せ業務に係る調整額		0	(百万円)	
回収業務に係る調整額		0	(百万円)	
回収不能相当額に係る調整額		0	(百万円)	

(c) 前々算定期間における手続費に係る収入

ア. 前々算定期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通信回数	(1)NTT西日本(その他)	6,529	(百万回)	(1)+(2)
	(2)移動体事業者	1,416		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	7,945		
	(4)NTT西日本(音声利用:IP通信サービス)	1,820		
	(5)合計	9,765		
b. 内訳項目数	(1)NTT西日本(その他)	1,697	(百万項目)	(3)+(4)
	(2)移動体事業者	115		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	1,812		
	(4)その他事業者	176		
	(5)NTT西日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,988		
	(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	1,992		
	(8)NTT西日本(音声利用:IP通信サービス)	130		
	(9)合計	2,122		
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT西日本(その他)	1,100,689	(百万円)	(1)+(2)+(3)
	(2)移動体事業者	67,937		
	(3)その他事業者	124,258		
	(4)NTT西日本(その他)・移動体・その他事業者計	1,292,884		
	(5)NTT西日本(音声利用:IP通信サービス)	70,389		
	(6)合計	1,363,273		

イ. 前々算定期間における手続費

(ア) 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

区 分	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 :P通信網サービス	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(1通信ごとに)	0.24	-	(円)
請求金額確定	(1内訳項目ごとに)	1.07	-	(円)
請求書表示	(1内訳項目ごとに)	0.29	-	(円)
請求・収納・問合せ業務	(1内訳項目ごとに)	18.08	-	(円)
回収業務	(1内訳項目ごとに)	5.25	-	(円)
回収不能相当額	(利用者料金ごと)	0.10	-	(%)

平成20年度適用その他の費用の算定根拠(1)の2の  
(1) 需要あたり原価に平成20年度適用その他の費用の算定根拠における増減を乗じたものを加えたもの  
(1-)は調整対象外の区分)

(イ) 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

区 分	(7)その他 (右記以外)	(4)音声利用 :P通信網サービス	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(利用者料金ごと)	0.50	-	(%)
請求金額確定	(利用者料金ごと)	0.16	-	(%)
請求書表示	(利用者料金ごと)	0.05	-	(%)
請求・収納・問合せ業務	(利用者料金ごと)	2.78	-	(%)
回収業務	(利用者料金ごと)	0.81	-	(%)
回収不能相当額	(利用者料金ごと)	0.10	-	(%)
合計	(利用者料金ごと)	4.4	-	(%)

平成20年度適用その他の費用の算定根拠(1)の2の  
(2)(イ) 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・回収に係るものD.請求・収納・問合せ業務の負担額をG.業務毎の負担額合計で除したものに、を乗じたもの  
(1-)は調整対象外の区分)

ウ. 前々算定期間における手続費に係る収入

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用:P通信網サービス	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る収入	1,907	-	(百万円)	$A \times a(1) \times (A) \div (A + \text{ア} \times c(2)) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
請求金額確定に係る収入	1,924	-	(百万円)	$A \times b(1) \times (A) \div (A + \text{ア} \times c(2)) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
請求書表示に係る収入	577	-	(百万円)	$A \times b(1) + \text{ア} \times b(4) \times (A) \div (A + \text{ア} \times c(2)) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
請求・収納・問合せ業務に係る収入	35,825	-	(百万円)	$A \times b(1) + \text{ア} \times b(4) + \text{ア} \times b(6) \times (A) \div (A + \text{ア} \times c(2)) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
回収業務に係る収入	10,384	-	(百万円)	$A \times b(1) + \text{ア} \times b(4) \times (A) \div (A + \text{ア} \times c(2)) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
回収不能相当額に係る収入	1,293	-	(百万円)	$A \times c(1) + \text{ア} \times c(3) \times (A) \div (A + \text{ア} \times c(2)) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)

(d)調整額

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用:P通信網サービス	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	444	-	(百万円)	$(a) \times (a) + (b) \times (1) \times (1 + \text{ア} \times \text{額使用料算定根拠、記載の料金設定に使用した貸倒率}) - (c) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
請求金額確定に係る調整額	774	-	(百万円)	$(a) \times (a) + (b) \times (1) \times (1 + \text{ア} \times \text{額使用料算定根拠、記載の料金設定に使用した貸倒率}) - (c) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
請求書表示に係る調整額	80	-	(百万円)	$(a) \times (a) + (b) \times (1) \times (1 + \text{ア} \times \text{額使用料算定根拠、記載の料金設定に使用した貸倒率}) - (c) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
請求・収納・問合せ業務に係る調整額	704	-	(百万円)	$(a) \times (a) + (b) \times (1) \times (1 + \text{ア} \times \text{額使用料算定根拠、記載の料金設定に使用した貸倒率}) - (c) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
回収業務に係る調整額	1,548	-	(百万円)	$(a) \times (a) + (b) \times (1) \times (1 + \text{ア} \times \text{額使用料算定根拠、記載の料金設定に使用した貸倒率}) - (c) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)
回収不能相当額に係る調整額	534	-	(百万円)	$(a) \times (a) + (b) \times (1) \times (1 + \text{ア} \times \text{額使用料算定根拠、記載の料金設定に使用した貸倒率}) - (c) \times (1) \div (1-)$ (1-)は調整対象外の区分)

(e)原価

区 分	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用:P通信サービス	単 位	備 考	
				(7)その他(右記以外)	(4)音声利用:P通信サービス
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	1,015	834	(百万円)	(a)の合計+(d)の	(a)の合計
請求金額確定に係る原価	373	656	(百万円)	(a)の合計+(d)の	(a)の合計
請求書表示に係る原価		448	(百万円)	(a)の合計+(d)の	
請求・収納・問合せ業務に係る原価		36,598	(百万円)	(a)の合計+(d)の	
回収業務に係る原価		7,839	(百万円)	(a)の合計+(d)の	
回収不能相当額に係る原価		264	(百万円)	(a)の合計+(d)の	

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	
	(7)その他(右記以外)	(4)音声利用:P通信サービス			(7)その他(右記以外)	(4)音声利用:P通信サービス
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)	0.13	0.46	(円)	1の(e)のa(3) / 1の(c)のa(3)	1の(e)のa(3) / 1の(c)のa(3)
請求金額確定に係る料金	(1)内訳項目ごとに)	0.21	5.05	(円)	1の(e)のb(3) / 1の(c)のa(3)	1の(e)のb(3) / 1の(c)のa(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 / 1の(c)のa(3)+1の(c)のa(3)b(8)	
請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1)内訳項目ごとに)		17.25	(円)	1の(e)の / 1の(c)のa(3)b(9)	
回収業務に係る料金	(1)内訳項目ごとに)		3.70	(円)	1の(e)の / 1の(c)のa(3)b(5)+1の(c)のa(3)b(8)	
回収不能相当額に係る料金	(利用者料金ごとに)		0.02	(%)	1の(e)の / 1の(c)のa(3)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(まかへ)発課金)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	21.22	(円/内訳項目)	{(1) + (1) + (1) + (1)} × (1 + '総使用料算定根拠;記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

・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	0.02	(%)	{1} × (1 + '総使用料算定根拠;記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(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	184	(百万円)	(1) の(7)×1の(c)のa(2)
B. 請求金額確定の負担額	24	(百万円)	(1) の(7)×1の(c)のa(2)b(2)
C. 請求書表示の負担額	24	(百万円)	(1) ×1の(c)のa(2)b(2)
D. 請求・収納・問合せ業務の負担額	1,984	(百万円)	(1) ×1の(c)のa(2)b(2)
E. 回収業務の負担額	426	(百万円)	(1) ×1の(c)のa(2)b(2)
F. 回収不能相当の負担額	14	(百万円)	(1) ×1の(c)のa(2)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	2,656	(百万円)	A+B+C+D+E+F
H. 適用する手続費 (利用者料金ごとに)	3.9	(%)	G / 1の(c)のa(2)c(2) × (1 + '総使用料算定根拠;記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

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

・1通信ごとに

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	0.46	(円/通信)	(1) の(4)×(1 + '総使用料算定根拠;記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

・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	26.28	(円/内訳項目)	{(1) の(4)+(1) + (1) + (1)} × (1 + '総使用料算定根拠;記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

・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	0.02	(%)	{1} × (1 + '総使用料算定根拠;記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

## (2) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

## 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	
設備管理運営費	77,361	51,031 (単位:円)	
他人資本費用	75	50 (単位:円)	
自己資本費用	78	52 (単位:円)	
利益対応税	59	39 (単位:円)	
合計	77,573	51,172 (単位:円)	+ + +

(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	
設備管理運営費	996,826	(単位:円)	
他人資本費用	967	(単位:円)	
自己資本費用	1,007	(単位:円)	
利益対応税	757	(単位:円)	
合計	999,557	(単位:円)	+ + +

(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	
設備管理運営費	9,315,382	2,607,236 (単位:円)	
他人資本費用	9,038	2,530 (単位:円)	
自己資本費用	9,414	2,635 (単位:円)	
利益対応税	7,072	1,979 (単位:円)	
合計	9,340,906	2,614,380 (単位:円)	+ + +

(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	
設備管理運営費	1,179,896	778,319 (単位:円)	
他人資本費用	1,145	755 (単位:円)	
自己資本費用	1,192	787 (単位:円)	
利益対応税	896	591 (単位:円)	
合計	1,183,129	780,452 (単位:円)	+ + +

## 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	
1版あたりの平均掲載件数	54,115	35,697 (単位:件)	平成20年度の実績
更新結果チェック	1	1 (単位:円)	ア.(ア) /
伝票入力	18	0 (単位:円)	ア.(イ) /
印刷・製本委託額	173	73 (単位:円)	ア.(ウ) /
電話帳システム使用料	22	22 (単位:円)	ア.(エ) /
合計	215	96 (単位:円)	( + + + ) × (1+「網使用料算定根拠」記載の料 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続費(1登録ごとに1番号あたり)

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	29,318,747 (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、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、「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。
他人資本費用	28,389 (単位:円)	
自己資本費用	29,630 (単位:円)	
利益対応税	22,257 (単位:円)	
合計	29,399,023 (単位:円)	+ + +
当該手続の利用件数	147,791 (単位:件)	平成20年度の実績
当該作業に係る手続費	199 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(4) お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	0.037 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	229 (単位:円)	

(5) 利用契約締結手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	$(\quad \times \quad / 60) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	0.051 (単位:分)	
当該作業に係る手続費	5 (単位:円)	

(6) 債権譲受手続費(公衆電話発信以外の場合)

(1) 料金回収手続費(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続費(1件ごとに)

平成21年4月1日から平成22年3月31日までの原価及び利用見込件数により手続費を算定  
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	55,877,186 (単位:円)	+ + +
他人資本費用	53,797 (単位:円)	
自己資本費用	56,037 (単位:円)	
利益対応税	42,093 (単位:円)	
合計	56,029,113 (単位:円)	

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	56,029,113 (単位:円)	ア.
当該手続の利用見込件数	6,355,208 (単位:件)	
1件あたりの手続費	8.84 (単位:円)	$(\quad / \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$



(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
設備管理運営費	20,500 (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、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、「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。
他人資本費用	20 (単位:千円)	
自己資本費用	21 (単位:千円)	
利益対応税	16 (単位:千円)	
合計	20,557 (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
前々算定期間における調整額	0 (単位:千円)	平成20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
前々算定期間における需要	3,855 (単位:千項目)	平成20年度実績
前々算定期間における手数料費	3.60 (単位:円)	平成20年度適用手数料
前々算定期間における収入	13,878 (単位:千円)	x

(d) 調整額

区 分	金 額 等	備 考
調整額	6,734 (単位:千円)	((a)の + (b)の ) x (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の

(e) 原価

区 分	金 額 等	備 考
前々算定期間における費用	20,557 (単位:千円)	(a)の
調整額	6,734 (単位:千円)	(d)の
合計	27,291 (単位:千円)	+

2. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
原価	27,291 (単位:千円)	1の(e)の
内訳項目数	3,855 (単位:千項目)	平成20年度実績
1内訳項目ごとの料金	7.10 (単位:円)	/ x (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
請求・収納・問合せ業務に係る費用	36,598 (単位:百万円)	(1) 料金回収手数料費(公衆電話発信以外の場合)の1の(e)の
内訳項目数	2,122 (単位:百万項目)	(1) 料金回収手数料費(公衆電話発信以外の場合)の1の(c)のA
1内訳項目ごとの料金	17.25 (単位:円)	/

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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	平成22年度に適用する作業単金(平日・昼間)
1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
不払い発生比率	0.0040% (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
当該作業に係る手数料費	0.04 (単位:円)	x x

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
前々算定期間における調整額	0.00 (単位:円)	平成20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続費

区 分	金 額 等	備 考
前々算定期間に適用した手続費	0.06 (単位:円)	平成20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 に平成20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
調整額	0.02 (単位:千円)	$((a)の + (b)の ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率}) - (c)の$

## (e)原価

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	平成22年度に適用する作業単金(平日・昼間)
1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
不払い発生比率	0.0040% (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
1対応あたりコスト	0.04 (単位:円)	$\times \times$
調整額	0.02 (単位:円)	(d)の
合計	0.02 (単位:円)	+

(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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	平成22年度に適用する作業単金(平日・昼間)
1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
未収納発生比率	0.0364% (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
当該作業に係る手続費	0.02 (単位:円)	$\times \times$

## (b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
前々算定期間における調整額	0.00 (単位:円)	平成20年度手続費において加算した調整額

## (c)前々算定期間における手続費

区 分	金 額 等	備 考
前々算定期間に適用した手続費	0.02 (単位:円)	平成20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 に平成20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
調整額	0.00 (単位:千円)	$((a)の + (b)の ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率}) - (c)の$

## (e)原価

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	平成22年度に適用する作業単金(平日・昼間)
1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
未収納発生比率	0.0364% (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
1対応あたりコスト	0.02 (単位:円)	$\times \times$
調整額	0.00 (単位:円)	(d)の
合計	0.02 (単位:円)	+

## 2. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
請求・収納・問い合わせ業務に係るもの	17.25 (単位:円)	1のAの
不払い対応業務に係るもの	0.04 (単位:円)	1のBの(不払い発生対応)の(e)の + 1のBの(未収納発生対応)の(e)の
請求・収納・不払い対応に係るもの	17.34 (単位:円)	$( + ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率})$

## (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	9,847 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	11,388 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	13,148 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	11,828 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	13,589 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	10,423 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	12,053 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	13,916 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	12,519 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	14,383 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{。料金設定に使用した貸倒率})$

(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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	7,868 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,134 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	9,099 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,237 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	10,505 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	7,410 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	9,451 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	8,513 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	10,857 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.583 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	9,792 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	1,033 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.105 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	649 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	705 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.155 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	959 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	730 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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21年4月1日から平成22年3月31日までの原価及び平成20年4月1日から平成21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
設備管理運営費	3,263,457 (単位:千円)	
他人資本費用	2,877 (単位:千円)	
自己資本費用	3,950 (単位:千円)	
利益対応税	2,890 (単位:千円)	
合計	3,273,174 (単位:千円)	+ + +
当該手續に係る有料登録受付件数	2,932,332 (単位:件)	
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
事業者間精算対象額	927,308 (単位:千円)	- $\times / 1,000$

## イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
事業者間精算対象額	907,122 (単位:千円)	ア. より損害賠償回収額を除外
当該手續に係る登録受付区分数	19,286,492 (単位:件)	平成20年度の実績
1区分変更あたりの手續費	47 (単位:円)	$(\times 1,000 / ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	1.016 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	6,284 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	724 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	823 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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
作業単金(1時間あたり)	6.169 (単位:円)	
1の手續に要する作業時間	0.267 (単位:時間)	
当該作業に係る手續費	1,652 (単位:円)	$(\times) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の})$ .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21年4月1日から平成22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
設備管理運営費	18,447 (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、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、「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。
他人資本費用	181 (単位:千円)	
自己資本費用	188 (単位:千円)	
利益対応税	142 (単位:千円)	
合計	18,958 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	18,958 (単位:千円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	386,522 (単位:千件)	
1件あたりの手続費	0.05 (単位:円)	$(\text{ア} / \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	7,310 (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、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、「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。
他人資本費用	97 (単位:千円)	
自己資本費用	101 (単位:千円)	
利益対応税	76 (単位:千円)	
合計	7,584 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	7,584 (単位:千円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	385,526 (単位:千件)	
1件あたりの手続費	0.02 (単位:円)	$(\text{ア} / \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の 料金設定に使用した貸倒率})$

(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ます。)を協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	$(\text{ア} \times \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の 料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	1.578 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	9,761 (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	$(\text{ア} \times \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の 料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	0.153 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	946 (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	$(\text{ア} \times \text{イ}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の 料金設定に使用した貸倒率})$
1の手続に要する作業時間	0.317 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	1,961 (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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.685 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	4,237 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	12,575 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.458 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	2,833 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	8.003 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	49,502 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	5.560 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	34,391 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	3.335 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	20,629 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	2.982 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	18,445 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.403 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	8,678 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.357 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	8,394 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.070 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	6,618 (単位:円)	( $\times$ ) $\times$ (1+「網使用料算定根拠」記載の . 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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,055 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	6,526 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,033 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	6,390 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0,883 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	5,462 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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ための手続費  
ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	638 (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、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、「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。
他人資本費用	1 (単位:千円)	
自己資本費用	1 (単位:千円)	
利益対応税	0 (単位:千円)	
合計	640 (単位:千円)	

イ.単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	640 (単位:千円)	ア.
当該手続の利用見込対象ビル数	44 (単位:ビル)	
1通信用建物あたりの手続費	14,584 (単位:円)	$( \times 1,000 / ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
設備管理運営費	167,763,764 (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、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、「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「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。
他人資本費用	1,332,276 (単位:円)	
自己資本費用	1,387,771 (単位:円)	
利益対応税	1,043,662 (単位:円)	
合計	171,527,473 (単位:円)	



## (イ) 原価の算定 (名義人基準の弾力化に係る機能追加に係るもの)

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	643,800 (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、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、「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「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。
他人資本費用	625 (単位:円)	
自己資本費用	651 (単位:円)	
利益対応税	489 (単位:円)	
合計	645,565 (単位:円)	

## (ウ) 名義人の弾力化に係る機能追加に係る加算額の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	645,565 (単位:円)	(イ)
当該手続の利用見込件数	2,470,648 (単位:件)	
1件あたりの手続費	0 (単位:円)	/

## (エ) 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	171,527,473 (単位:円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	2,470,648 (単位:件)	(ウ)
名義人の弾力化に係る機能追加に係る加算額	0 (単位:円)	(ウ)
月額料金	70 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad} + \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

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ための手続費

## (ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
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。 但し、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、「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「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。
他人資本費用	577,737 (単位:円)	
自己資本費用	601,795 (単位:円)	
利益対応税	452,049 (単位:円)	
合計	96,079,284 (単位:円)	

## (イ) 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	96,079,284 (単位:円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	500,118 (単位:件)	
1件あたりの手続費	263 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(オ)}$

(2) 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日までの間に適用するための手続費

ア.原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
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。
他人資本費用	128 (単位:円)	但し、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、「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「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。
自己資本費用	133 (単位:円)	
利益対応税	100 (単位:円)	
合計	132,117 (単位:円)	+ + +
情報提供システムの利用見込件数	36,182 (単位:件)	
情報提供システムに係る1件あたりの料金	4 (単位:円)	/

(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
作業単金(1時間あたり)	6,179 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
当該作業に係る料金	760 (単位:円)	x

(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
作業単金(1時間あたり)	6,179 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
当該作業に係る料金	204 (単位:円)	x

イ.単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
情報提供システムに係る料金	4 (単位:円)	ア(ア)
情報提供作業に係る料金	760 (単位:円)	ア(イ)
月額料金	766 (単位:円)	$(\quad + \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(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
情報提供システムに係る料金	4 (単位:円)	ア(ア)
情報提供作業に係る料金	204 (単位:円)	ア(ウ)
申込受付システムに係る料金	263 (単位:円)	(21)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)より
当該作業に係る手続費	472 (単位:円)	$(\quad + \quad) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率}) +$

(23) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	5,764,787 (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。
他人資本費用	5,593 (単位:円)	但し、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、「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。
自己資本費用	5,826 (単位:円)	
利益対応税	4,376 (単位:円)	
合計	5,780,582 (単位:円)	+ + +

イ.単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	5,780,582 (単位:円)	(ア)
当該手続きの利用見込件数	606 (単位:件)	
作業単金	6,179 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,300 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	17,619 (単位:円)	$[(\quad \div \quad) + (\quad \times \quad)] \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (24) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	730 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (25) メト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
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.237 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	1,466 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## イ. 現地調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	13,194 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (26) 接続工事等時刻指定手続費

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,169 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1,113 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	6,884 (単位:円)	$( \times ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (27) 端末回線情報提供手続費

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ための手続費

## ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	25,600 (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。
他人資本費用	25 (単位:千円)	但し、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、「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。
自己資本費用	26 (単位:千円)	
利益対応税	19 (単位:千円)	
合計	25,670 (単位:千円)	+ + +

## イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	25,670 (単位:千円)	(ア)
当該作業に係る手続費(月額)	2,145 (単位:千円)	$( \div 12 \text{ヶ月} ) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (28) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

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

平成21年度の利用実績に適用する精算のための手続費

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,179 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.883 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	5,456 (単位:円)	$( \div ) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の } \cdot \text{料金設定に使用した貸倒率})$

## (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20年7月1日から平成20年11月30日までの利用実績に適用する精算のための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	131,908,724 (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。
他人資本費用	1,289,226 (単位:円)	但し、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、「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「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。
自己資本費用	1,101,812 (単位:円)	
利益対応税	830,825 (単位:円)	
合計	135,130,587 (単位:円)	+ + +

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	135,130,587 (単位:円)	ア.
当該手続の利用件数	1,848,105 (単位:件)	平成20年度の実績
月額料金	73 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

平成20年12月1日から平成21年3月31日までの間に適用する精算のための手続費

(ウ) 原価の算定 (名義人基準の弾力化に係る機能追加に係るもの)

区 分	金 額 等	備 考
設備管理運営費	213,800 (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。
他人資本費用	247 (単位:円)	但し、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、「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「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。
自己資本費用	211 (単位:円)	
利益対応税	159 (単位:円)	
合計	214,417 (単位:円)	+ + +

(エ) 名義人の弾力化に係る機能追加に係る加算額の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	214,417 (単位:円)	(ウ)
当該手続の利用件数	843,827 (単位:件)	平成20年度の実績
1件あたりに追加される手続費	0 (単位:円)	/

(オ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	135,130,587 (単位:円)	(ア)
当該手続の利用件数	1,848,105 (単位:件)	平成20年度の実績
名義人の弾力化に係る機能追加に係る加算額	0 (単位:円)	(エ)
1件あたりの手続費	73 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

イ.ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合  
 平成20年7月1日から平成20年11月30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
設備管理運営費	70,571,919 (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、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、「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「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。
他人資本費用	502,708 (単位:円)	
自己資本費用	429,625 (単位:円)	
利益対応税	255,392 (単位:円)	
合計	71,759,644 (単位:円)	

(イ)単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	71,759,644 (単位:円)	(ア)
当該手続の利用件数	293,414 (単位:件)	平成20年度の実績
1件あたりに追加される手続費	318 (単位:円)	$( \quad / \quad ) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)}$

平成20年12月1日から平成21年3月31日までの間に適用する精算のための手続費

(ウ)単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	71,759,644 (単位:円)	(ア)
当該手続の利用件数	293,414 (単位:件)	平成20年度の実績
1件あたりに追加される手続費	318 (単位:円)	$( \quad / \quad ) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(ウ)}$

(30) 同一番号移転可否情報調査費  
 平成20年7月1日から平成21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
設備管理運営費	93,394 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2編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。
他人資本費用	108 (単位:円)	但し、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、「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「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。
自己資本費用	92 (単位:円)	
利益対応税	69 (単位:円)	
合計	93,663 (単位:円)	+ + +
情報提供システムの利用件数	23,167 (単位:件)	平成20年度の実績
情報提供システムに係る1件あたりの料金	4 (単位:円)	/

(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
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
当該作業に係る料金	764 (単位:円)	x

(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
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	205 (単位:円)	x

イ. 単金の算定

(ア) (イ) 以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
情報提供システムに係る料金	4 (単位:円)	ア(ア)
情報提供作業に係る料金	764 (単位:円)	ア(イ)
1件あたりの手続費	768 (単位:円)	$(\text{ア} + \text{イ}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の「料金設定に使用した貸倒率」})$

(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
情報提供システムに係る料金	4 (単位:円)	ア(ア)
情報提供作業に係る料金	205 (単位:円)	ア(ウ)
申込受付システムに係る料金	318 (単位:円)	(29) ルーティング番号登録工事等受付手続費 イ(イ) より
1件あたりの手続費	527 (単位:円)	$(\text{ア} + \text{イ}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の「料金設定に使用した貸倒率」}) +$

- (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20年度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
設備管理運営費	56,548,268 (単位:円)	
他人資本費用	65,111 (単位:円)	
自己資本費用	55,645 (単位:円)	
利益対応税	41,959 (単位:円)	
合計	56,710,983 (単位:円)	+ + +

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	56,710,983 (単位:円)	ア.
当該手続の利用件数	6,355,208 (単位:件)	平成20年度の実績
1件あたりの手数料	8.92 (単位:円)	$(\quad / \quad) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度'網使用料算定根拠, 記載の'料金設定に使用した貸倒率})$

- (32) 優先接続受付手数料(1変更ごとに)  
平成20年度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
設備管理運営費	3,269,111 (単位:千円)	
他人資本費用	3,218 (単位:千円)	
自己資本費用	3,681 (単位:千円)	
利益対応税	2,841 (単位:千円)	
合計	3,278,851 (単位:千円)	+ + +
当該手続に係る有料登録受付件数	2,932,332 (単位:件)	
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
事業者間精算対象額	932,985 (単位:千円)	- x / 1,000

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
事業者間精算対象額	912,799 (単位:千円)	ア. より損害賠償回収額を除外
当該手続に係る登録受付区分数	19,286,492 (単位:件)	平成20年度の実績
1区分変更あたりの手续费	47 (単位:円)	$(\quad \times 1,000 / \quad) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度'網使用料算定根拠, 記載の'料金設定に使用した貸倒率})$

(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20年度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
設備管理運営費	32,430 (単位:千円)	
他人資本費用	393 (単位:千円)	
自己資本費用	337 (単位:千円)	
利益対応税	254 (単位:千円)	
合計	33,414 (単位:千円)	+ + +

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	33,414 (単位:千円)	ア.
当該手続の利用件数	282,161 (単位:千件)	平成20年度の実績
1件あたりの手続費	0.12 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

平成20年度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
設備管理運営費	7,498 (単位:千円)	
他人資本費用	115 (単位:千円)	
自己資本費用	98 (単位:千円)	
利益対応税	74 (単位:千円)	
合計	7,785 (単位:千円)	+ + +

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	7,785 (単位:千円)	(ア)
当該手続の利用見込件数	280,745 (単位:千件)	
1件あたりの手続費	0.03 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(34) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成20年度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
設備管理運営費	636 (単位:千円)	
他人資本費用	1 (単位:千円)	
自己資本費用	1 (単位:千円)	
利益対応税	0 (単位:千円)	
合計	638 (単位:千円)	+ + +

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
当該期間の料金の合計	638 (単位:千円)	ア.
当該手続の利用対象ビル数	44 (単位:ビル)	平成20年度の実績
1通信用建物あたりの手続費	14,500 (単位:円)	$(\frac{\quad}{\quad} \times 1,000 / \quad) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(35) 接続工事等時刻指定手続費

平成20年度の利用実績に適用する精算のための手続費

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,214 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	6,916 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{実際費用方式による平成19年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$

平成21年度の利用実績に適用する精算のための手続費

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間あたり)	6,179 (単位:円)	
1の手続に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
当該作業に係る手続費	6,877 (単位:円)	$(\quad \times \quad) \times (1 + \text{実際費用方式による平成20年度「網使用料算定根拠」記載の} \quad \text{料金設定に使用した貸倒率})$



一般管理費比率

(単位:百万円)

区 分	比 率 等	備 考
管理費	97,460	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
直接費	891,845	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
管理費比率	10.9%	/
報酬率	0.20%	作業単金(5)報酬率 参照
利益対応税率(報酬全体に対する比率)	38.08%	作業単金(6)利益対応税率 参照
一般管理費比率	11.2%	$1 \times + (1 + 1 \times ) \times + ((1 + 1 \times ) \times ) \times$

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20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	物品費 (千円/工事)	直接工事費 (千円/工事)	取付費(-) (千円/工事)	取付費比率(/)
受電設備	57	2,225	4,279	2,054	0.923
発電設備	8	27,762	52,220	24,458	0.881
電源設備及び蓄電池設備	195	6,316	12,781	6,465	1.024
空気調整設備	99	6,525	15,176	8,651	1.326

(2)設備管理運営費比率

(ア)電力設備及び空気調整設備

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備合計及び データ設備合計の合計	備 考
取得固定資産価額	331,465	(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)
設備管理運営費	24,706	(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設備合計の合計の内訳)より
(再掲) 減価償却費	10,639	(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設備合計の合計の内訳)より
設備管理運営費(減価償却費除く)	14,067	-
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.042	/

(イ)その他の設備

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備合計及び データ設備合計の合計	備 考
取得固定資産価額	3,862,286	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)
設備管理運営費	320,181	設備区分別費用明細表より
(再掲) 減価償却費	111,829	設備区分別費用明細表より
設備管理運営費(減価償却費除く)	208,352	-
設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.054	/

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。

光信号引込等設備に係る負担額

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	416 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載の .の1.(1)Pの 単芯区間 + 「網使用料算定根拠」記載の .の1.(1)Pの 電柱) ÷ 12ヶ月) × (1 + 「網使用料算定根拠」記載の .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	409 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載の .の1.(1)Pの 単芯区間 + 「網使用料算定根拠」記載の .の1.(1)Pの 電柱 - 「網使用料算定根拠」記載の .の1.(1)Pの キャビネット) ÷ 12ヶ月) × (1 + 「網使用料算定根拠」記載の .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	74 (単位:円)	((「網使用料算定根拠」記載の の13のB.回線管理機能の(1)の(a)の の a ÷ (c)の の a ÷ 12ヶ月) + (「網使用料算定根拠」記載の の13のB.回線管理機能の(1)の(a)の の b ÷ (c)の の b ÷ 12ヶ月)) × (1 + .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
未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	31,990 (単位:円)	・平日設置の場合の取得固定資産価額
未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	32,075 (単位:円)	× (1 + 「網使用料算定根拠」記載の .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
撤去に要する費用	10,827 (単位:円)	
撤去に要する費用	10,856 (単位:円)	× (1 + 「網使用料算定根拠」記載の .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
撤去に要する費用	228 (単位:円)	
撤去に要する費用	229 (単位:円)	× (1 + 「網使用料算定根拠」記載の .料金設定に使用した貸倒率)

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

区 分	比 率 等	備 考
管理費	97,460	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
直接費(営業費・施設保全費・運用費)	891,845	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
減価償却費	400,083	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
一般管理費比率	7.5%	/ ( + )

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変換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
管理費	97,460	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
直接費(営業費・施設保全費・運用費)	891,845	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
減価償却費	400,083	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
固定資産除却費	42,700	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
一般管理費比率	7.3%	/ ( + + )

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

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
			電力設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	1,421,729	0	1,421,729
		減価償却累計額	1,329,865	0	1,329,865
		正味価額	91,864	0	91,864
	市外電話機械設備	取得価額	53,283	0	53,283
		減価償却累計額	51,180	0	51,180
		正味価額	2,103	0	2,103
	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	998,500	0	998,500	
	減価償却累計額	873,919	0	873,919	
	正味価額	124,581	0	124,581	
無線機械設備	取得価額	45,503	0	45,503	
	減価償却累計額	41,160	0	41,160	
	正味価額	4,343	0	4,343	
電力設備	取得価額	325,288	325,288	0	
	減価償却累計額	266,878	266,878	0	
	正味価額	58,410	58,410	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	2,078	235	1,843	
	減価償却累計額	1,892	214	1,678	
	正味価額	186	21	165	
空中線設備	取得価額	32,295	0	32,295	
	減価償却累計額	24,407	0	24,407	
	正味価額	7,888	0	7,888	
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	224,509	0	224,509
		減価償却累計額	202,202	0	202,202
		正味価額	22,307	0	22,307
市外線路設備	取得価額	43,182	0	43,182	
	減価償却累計額	39,885	0	39,885	
	正味価額	3,297	0	3,297	
土木設備	取得価額	387,159	0	387,159	
	減価償却累計額	304,825	0	304,825	
	正味価額	82,334	0	82,334	
海底線路設備	取得価額	17,707	0	17,707	
	減価償却累計額	15,688	0	15,688	
	正味価額	2,019	0	2,019	
建物	取得価額	601,299	23,271	578,029	
	減価償却累計額	406,182	17,719	388,463	
	正味価額	195,117	5,552	189,565	
構築物	取得価額	52,271	4,371	47,900	
	減価償却累計額	43,096	3,604	39,492	
	正味価額	9,175	767	8,408	
機械及び装置	取得価額	2,759	237	2,522	
	減価償却累計額	2,376	204	2,172	
	正味価額	383	33	351	
車両及び船舶	取得価額	588	53	535	
	減価償却累計額	482	44	438	
	正味価額	106	10	97	
工具、器具及び備品	取得価額	23,467	2,071	21,395	
	減価償却累計額	17,721	1,564	16,157	
	正味価額	5,745	507	5,239	
リース資産	取得価額	4,168	362	3,806	
	減価償却累計額	2,044	177	1,866	
	正味価額	2,124	184	1,939	
土地	取得価額	68,827	1,166	67,661	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	68,827	1,166	67,661	
建設仮勘定	取得価額	6,703	580	6,123	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	6,703	580	6,123	
無形固定資産	取得価額	280,071	3,218	276,853	
	減価償却累計額	244,702	2,445	242,257	
	正味価額	35,369	772	34,597	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	4,591,386	360,853	4,230,533	
	減価償却累計額	3,868,505	292,851	3,575,654	
	正味価額	722,881	68,002	654,879	

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	6	0	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	128,250	9,934	118,315
共通費	・支出額比	13,871	608	13,263
管理費	・支出額比	14,838	1,138	13,700
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	21,827	436	21,391
通信設備使用料	・取得資産額比	6,820	529	6,291
租税公課	・正味資産額比	13,577	673	12,904
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	111,829	10,639	101,190
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	9,163	749	8,414
(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	3,521	340	3,181
合計	—————	320,181	24,706	295,475

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	4,591,386	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	3,868,505	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	722,881	①-②
④指定設備管理運営費	320,181	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑤固定資産税・都市計画税	8,515	
(再掲)⑥減価償却費	111,829	
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)	199,837	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 <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V. 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	9	9	7	987	▲ 122	892
2	富山	富山南	15,504	81.9	5,281	42	44	33	713	▲ 39	795
3	富山	和合	2,425	10.2	4,203	34	35	26	175	▲ 14	257
4	富山	水尻	633	1.5	2,338	19	20	15	583	▲ 85	553
5	富山	呉羽	1,245	4.5	3,636	29	30	23	896	▲ 24	957
6	富山	富山水橋	2,956	5.3	1,792	14	15	11	355	▲ 26	370
7	富山	富山岩瀬2	2,917	16.2	5,543	44	46	35	425	▲ 40	511
8	富山	富山北	4,641	62.9	13,561	109	113	85	562	▲ 15	856
9	富山	高岡	10,469	36.3	3,466	28	29	22	463	▲ 39	504
10	富山	高岡市外	6,578	7.3	1,104	9	9	7	417	▲ 21	422
11	富山	高岡伏木	3,018	9.1	3,005	24	25	19	471	▲ 87	453
12	富山	高岡立野	1,137	6.6	5,793	46	48	36	574	▲ 10	696
13	富山	高岡中田	1,251	4.7	3,748	30	31	24	352	3	441
14	富山	戸出機械棟	3,048	15.2	4,999	40	42	31	486	▲ 54	546
15	富山	新湊機械棟	4,900	22.1	4,508	36	38	28	516	▲ 45	575
16	富山	堀岡	1,157	4.2	3,661	29	31	23	309	▲ 31	362
17	富山	魚津	9,136	90.1	9,862	79	82	62	357	▲ 11	571
18	富山	氷見	5,005	10.3	2,064	17	17	13	546	▲ 77	517
19	富山	富山柳田	2,808	44.5	15,837	127	132	99	540	▲ 28	872
20	富山	富山滑川	5,310	49.4	9,297	75	78	58	471	▲ 18	666
21	富山	黒部別	5,621	6.2	1,106	9	9	7	516	▲ 28	514
22	富山	礪波	1,970	13.9	7,081	57	59	44	708	▲ 43	827
23	富山	梅檀野	1,710	3.3	1,948	16	16	12	126	0	170
24	富山	小矢部	4,955	5.0	1,016	8	8	6	496	▲ 39	480
25	富山	津沢	2,559	7.2	2,806	23	23	18	403	▲ 18	450
26	富山	大沢野別	2,966	4.6	1,555	12	13	10	447	▲ 39	444
27	富山	上滝	1,320	4.4	3,333	27	28	21	298	▲ 65	310
28	富山	上市	3,475	12.0	3,461	28	29	22	274	▲ 14	340
29	富山	富山立山	2,783	5.4	1,954	16	16	12	279	▲ 22	302
30	富山	宇奈月	1,062	1.8	1,661	13	14	10	144	▲ 6	175
31	富山	入善	3,365	6.3	1,875	15	16	12	455	▲ 73	426
32	富山	入善南	1,216	4.8	3,915	31	33	25	109	5	204
33	富山	富山朝日	6,463	8.6	1,329	11	11	8	228	7	266
34	富山	越中八尾	3,520	6.5	1,833	15	15	12	273	▲ 12	304
35	富山	婦中	1,190	1.2	1,016	8	8	6	319	▲ 14	328
36	富山	富山古里	1,260	22.0	17,469	140	146	110	392	23	813
37	富山	小杉	5,485	6.2	1,138	9	10	7	471	▲ 28	470
38	富山	太閤山	3,076	6.6	2,143	17	18	13	530	▲ 57	522
39	富山	大門	2,367	7.7	3,270	26	27	21	577	▲ 25	628
40	富山	城端	2,992	27.2	9,075	73	76	57	360	▲ 31	536
41	富山	富山平	1,352	5.2	3,834	31	32	24	72	3	162
42	富山	井波	3,395	6.7	1,965	16	16	12	206	▲ 10	241
43	富山	福野	8,832	101.5	11,495	92	96	72	501	▲ 48	715
44	富山	富山福光	3,731	20.8	5,571	45	47	35	528	▲ 68	589
45	富山	富山福岡別	2,834	13.0	4,597	37	38	29	577	▲ 4	679
46	石川	鳴和	16,161	48.8	3,019	24	25	19	1,169	▲ 55	1,185
47	石川	金石	4,058	11.8	2,899	23	24	18	987	▲ 71	984
48	石川	金沢弥生	2,684	24.9	9,281	74	78	58	1,093	▲ 109	1,197
49	石川	入江	3,642	98.6	27,084	217	226	170	1,108	▲ 44	1,681
50	石川	額	4,400	143.1	32,513	261	272	204	1,154	▲ 37	1,859
51	石川	金沢森本	2,209	11.1	5,045	40	42	32	789	▲ 54	851
52	石川	粟ヶ崎	1,168	4.3	3,680	30	31	23	1,639	▲ 82	1,645
53	石川	犀川	949	1.9	2,026	16	17	13	622	▲ 86	584
54	石川	金沢2	11,033	29.9	2,712	22	23	17	995	13	1,073
55	石川	金沢3	11,033	29.9	2,712	22	23	17	911	▲ 71	904
56	石川	七尾	10,273	6.8	661	5	6	4	660	▲ 35	642

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	徳田	527	2.4	4,575	37	38	29	333	▲ 22	416
58	石川	和倉	1,171	20.7	17,640	141	147	111	971	▲ 71	1,302
59	石川	石川小松	6,853	15.7	2,291	18	19	14	759	▲ 26	786
60	石川	符津	1,493	4.6	3,087	25	26	19	577	▲ 55	594
61	石川	粟津	4,512	12.3	2,722	22	23	17	258	▲ 27	294
62	石川	中海	517	3.6	6,898	55	58	43	628	▲ 22	764
63	石川	輪島	6,413	14.4	2,251	18	19	14	493	▲ 81	464
64	石川	町野	773	8.0	10,377	83	87	65	389	0	626
65	石川	珠洲	2,049	21.1	10,306	83	86	65	638	▲ 47	827
66	石川	宝立	943	2.9	3,085	25	26	19	193	▲ 19	245
67	石川	石川加賀	4,663	15.9	3,409	27	28	21	501	4	583
68	石川	片山津	3,948	6.5	1,640	13	14	10	294	▲ 7	325
69	石川	山代	3,611	9.8	2,727	22	23	17	357	▲ 57	363
70	石川	羽咋	7,070	56.9	8,053	65	67	51	683	▲ 95	773
71	石川	邑知	425	1.2	2,813	23	24	18	299	▲ 22	343
72	石川	松任	6,002	8.6	1,435	12	12	9	607	4	646
73	石川	石川	981	1.9	1,920	15	16	12	326	▲ 4	366
74	石川	山中	1,166	7.2	6,139	49	51	39	1,366	▲ 113	1,396
75	石川	根上別	2,195	3.7	1,677	13	14	11	562	39	641
76	石川	寺井2	1,633	2.4	1,475	12	12	9	577	▲ 42	570
77	石川	辰口	958	3.1	3,224	26	27	20	772	7	854
78	石川	美川	2,100	7.4	3,530	28	29	22	546	4	631
79	石川	鶴来	2,742	60.9	22,200	178	185	139	1,245	▲ 3	1,749
80	石川	金沢西	1,044	3.1	2,993	24	25	19	1,063	▲ 39	1,095
81	石川	野々市	2,643	6.3	2,399	19	20	15	850	▲ 32	874
82	石川	津幡	2,991	11.7	3,916	31	33	25	698	▲ 53	736
83	石川	石川高松別	3,461	11.1	3,219	26	27	20	264	▲ 15	323
84	石川	七塚木津	1,279	1.2	947	8	8	6	243	▲ 10	256
85	石川	石川河北	1,866	10.1	5,388	43	45	34	982	▲ 79	1,028
86	石川	内灘	2,307	2.6	1,123	9	9	7	729	▲ 43	713
87	石川	富来	1,891	2.8	1,456	12	12	9	219	▲ 8	245
88	石川	志雄	1,300	2.8	2,135	17	18	13	190	▲ 8	231
89	石川	羽咋志賀別	2,410	5.5	2,285	18	19	14	419	▲ 5	466
90	石川	押水	1,290	1.3	970	8	8	6	217	▲ 1	239
91	石川	田鶴浜	660	2.1	3,246	26	27	20	482	▲ 49	507
92	石川	鳥屋	856	3.1	3,572	29	30	22	392	▲ 12	462
93	石川	石川中島	928	2.9	3,101	25	26	19	254	▲ 9	316
94	石川	石川鹿島	840	2.1	2,461	20	21	15	281	▲ 25	313
95	石川	久江	668	2.3	3,478	28	29	22	225	1	306
96	石川	鹿西	878	3.6	4,141	33	35	26	437	▲ 8	524
97	石川	穴水	3,124	17.9	5,727	46	48	36	394	▲ 170	355
98	石川	門前	3,073	3.1	999	8	8	6	49	▲ 13	58
99	石川	能都	1,520	16.9	11,087	89	93	70	704	▲ 12	947
100	石川	柳田	581	7.2	12,365	99	103	78	216	▲ 2	495
101	石川	石川内浦	1,030	0.9	864	7	7	5	165	▲ 12	172
102	石川	能都小木	509	7.8	15,238	122	127	96	196	▲ 45	497
103	福井	福井	16,687	27.9	1,669	13	14	10	784	▲ 149	674
104	福井	福井2	16,687	27.9	1,669	13	14	10	784	▲ 149	674
105	福井	福井東別	2,629	18.4	7,006	56	59	44	896	▲ 96	962
106	福井	福井南	3,847	25.3	6,566	53	55	41	926	▲ 96	982
107	福井	福井河合	728	1.1	1,483	12	12	9	285	▲ 65	254
108	福井	麻生津	2,018	1.9	941	8	8	6	850	▲ 117	757
109	福井	福井森田	1,993	7.6	3,831	31	32	24	592	▲ 70	611
110	福井	足羽別	1,993	4.3	2,155	17	18	14	395	12	457
111	福井	福井鷓	1,172	9.1	7,761	62	65	49	298	▲ 39	436
112	福井	西安居	926	10.6	11,480	92	96	72	203	▲ 34	430
113	福井	敦賀	6,194	50.3	8,127	65	68	51	835	▲ 80	942
114	福井	武生局舎2	7,335	37.1	5,059	41	42	32	410	▲ 54	472
115	福井	五分市	370	1.8	4,957	40	41	31	645	▲ 42	717

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
116	福井	福井小浜2	5,727	27.7	4,837	39	40	30	820	▲ 145	786
117	福井	東小浜	5,361	78.4	14,616	117	122	92	425	80	838
118	福井	福井大野	4,891	23.5	4,807	39	40	30	374	▲ 74	410
119	福井	福井勝山	4,204	11.5	2,725	22	23	17	471	▲ 103	431
120	福井	荒土	1,673	11.8	7,026	56	59	44	260	0	420
121	福井	鯖江	7,643	27.0	3,539	28	30	22	622	▲ 56	648
122	福井	鯖江西	1,149	3.6	3,159	25	26	20	295	▲ 65	302
123	福井	河和田	1,869	5.7	3,046	24	25	19	306	▲ 29	346
124	福井	福井松岡別	1,081	8.7	8,076	65	67	51	713	▲ 81	817
125	福井	永平寺	509	2.0	3,991	32	33	25	559	▲ 66	585
126	福井	上志比	584	6.2	10,542	85	88	66	208	▲ 41	407
127	福井	福井三国	3,556	18.7	5,249	42	44	33	486	▲ 84	522
128	福井	芦原	2,577	7.6	2,956	24	25	19	273	▲ 70	272
129	福井	金津別	1,938	10.5	5,442	44	45	34	364	▲ 39	449
130	福井	細呂木	1,129	2.5	2,201	18	18	14	114	0	164
131	福井	丸岡	3,596	29.2	8,123	65	68	51	546	▲ 51	681
132	福井	春江別	2,837	4.7	1,673	13	14	10	622	▲ 58	603
133	福井	福井坂井	1,585	5.8	3,641	29	30	23	196	▲ 27	252
134	福井	今立別	3,363	8.3	2,473	20	21	16	577	▲ 134	501
135	福井	福井池田	788	7.5	9,485	76	79	60	413	▲ 40	590
136	福井	南条	665	8.8	13,257	106	111	83	704	▲ 67	940
137	福井	今庄	610	3.6	5,826	47	49	37	503	0	638
138	福井	福井朝日別	1,215	4.3	3,500	28	29	22	395	▲ 56	419
139	福井	福井宮崎	1,346	9.3	6,930	56	58	43	121	3	282
140	福井	越前	361	5.0	13,827	111	116	87	1,339	▲ 114	1,543
141	福井	福井清水	1,225	5.5	4,468	36	37	28	199	74	375
142	福井	福井三方別	1,589	2.5	1,559	13	13	10	189	▲ 32	194
143	福井	美浜	3,077	6.6	2,137	17	18	13	288	▲ 37	300
144	福井	山東	202	0.5	2,277	18	19	14	631	▲ 94	590
145	福井	上中	1,118	13.2	11,781	94	98	74	340	67	675
146	福井	名田庄	982	9.5	9,713	78	81	61	127	▲ 5	343
147	福井	福井高浜別	2,329	12.8	5,514	44	46	35	865	▲ 159	833
148	福井	大飯	513	4.2	8,184	66	68	51	680	63	930
149	岐阜	岐阜	17,360	14.8	850	7	7	5	976	▲ 1	997
150	岐阜	岐阜本荘	8,012	57.4	7,160	57	60	45	899	▲ 6	1,058
151	岐阜	長良	5,554	103.9	18,709	150	156	117	1,049	▲ 26	1,450
152	岐阜	長森	5,985	67.3	11,242	90	94	71	1,127	▲ 15	1,371
153	岐阜	岐阜加納	6,837	58.3	8,529	68	71	54	1,348	49	1,594
154	岐阜	岐阜敵美	1,573	2.3	1,440	12	12	9	386	▲ 30	390
155	岐阜	黒野	1,718	38.0	22,114	177	185	139	577	▲ 8	1,073
156	岐阜	岐阜粟野	1,512	8.7	5,781	46	48	36	567	▲ 7	692
157	岐阜	芥見	1,908	13.5	7,060	57	59	44	457	0	619
158	岐阜	岐阜赤坂	1,530	3.7	2,414	19	20	15	574	▲ 7	623
159	岐阜	大垣南	2,533	21.9	8,627	69	72	54	947	260	1,406
160	岐阜	大垣西	3,242	58.1	17,911	144	150	112	423	16	847
161	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60.0	8,725	70	73	55	495	6	701
162	岐阜	高山第二	6,670	47.3	7,085	57	59	44	2,008	13	2,187
163	岐阜	東濃B	8,409	18.4	2,190	18	18	14	401	3	455
164	岐阜	岐阜根本	1,314	6.7	5,117	41	43	32	691	▲ 3	806
165	岐阜	岐阜関	6,133	51.0	8,312	67	69	52	579	16	785
166	岐阜	小金田	1,093	4.2	3,888	31	32	24	421	1	510
167	岐阜	岐阜中津川	5,556	35.9	6,459	52	54	41	487	▲ 20	616
168	岐阜	美濃坂本	1,020	3.2	3,166	25	26	20	242	▲ 6	308
169	岐阜	第一落合	911	16.3	17,852	143	149	112	160	5	571
170	岐阜	美濃	3,843	5.9	1,524	12	13	10	504	▲ 19	521
171	岐阜	美濃牧谷	1,116	8.9	7,951	64	66	50	135	▲ 7	309
172	岐阜	瑞浪	4,609	11.6	2,521	20	21	16	356	▲ 16	398
173	岐阜	釜戸	1,246	4.8	3,822	31	32	24	190	▲ 1	277
174	岐阜	陶	2,578	25.2	9,763	78	82	61	228	▲ 13	437

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	岐阜羽島	3,436	47.9	13,930	112	116	87	519	7	843
176	岐阜	羽島南	2,796	49.0	17,523	141	146	110	323	3	725
177	岐阜	恵那	5,492	71.4	13,009	104	109	82	498	3	798
178	岐阜	恵那B	5,492	71.4	13,009	104	109	82	498	3	798
179	岐阜	武並	1,333	12.8	9,599	77	80	60	250	53	521
180	岐阜	中濃	5,112	141.0	27,579	221	230	173	505	15	1,147
181	岐阜	美濃加茂北	1,056	5.5	5,241	42	44	33	128	▲ 3	245
182	岐阜	土岐	4,260	10.8	2,527	20	21	16	319	▲ 14	363
183	岐阜	下石	1,612	6.1	3,770	30	32	24	293	▲ 18	362
184	岐阜	鶴里	1,535	5.0	3,271	26	27	21	125	0	200
185	岐阜	新駄知	2,093	55.8	26,677	214	223	167	213	17	836
186	岐阜	各務原	7,139	42.8	5,992	48	50	38	548	▲ 20	666
187	岐阜	鵜沼	2,104	8.0	3,816	31	32	24	641	▲ 2	728
188	岐阜	前宮	1,147	2.1	1,863	15	16	12	423	▲ 13	454
189	岐阜	可児	7,449	87.2	11,711	94	98	74	482	▲ 1	749
190	岐阜	久々利	1,251	2.5	1,994	16	17	13	222	▲ 41	228
191	岐阜	春里	3,022	34.1	11,279	90	94	71	261	▲ 105	412
192	岐阜	一宮川島	2,606	3.6	1,399	11	12	9	511	▲ 20	524
193	岐阜	笠松	2,132	2.8	1,329	11	11	8	744	▲ 23	753
194	岐阜	佐波	1,273	7.3	5,752	46	48	36	593	▲ 29	696
195	岐阜	海津	1,058	2.4	2,270	18	19	14	450	▲ 8	494
196	岐阜	美濃平田	2,216	2.7	1,228	10	10	8	570	▲ 20	580
197	岐阜	南濃	1,410	7.7	5,493	44	46	34	395	▲ 63	457
198	岐阜	岐阜石津	1,409	7.0	4,960	40	41	31	410	▲ 139	384
199	岐阜	養老	2,772	9.3	3,369	27	28	21	505	▲ 28	554
200	岐阜	養老東	1,382	8.4	6,088	49	51	38	278	▲ 4	413
201	岐阜	上石津	630	2.0	3,179	26	27	20	209	13	296
202	岐阜	垂井	5,961	19.1	3,196	26	27	20	323	▲ 14	383
203	岐阜	関ヶ原	991	5.7	5,797	46	48	36	353	▲ 5	479
204	岐阜	岐阜神戸	1,210	2.7	2,246	18	19	14	557	▲ 12	598
205	岐阜	輪之内	1,201	5.1	4,245	34	35	27	293	▲ 1	389
206	岐阜	名森	1,186	2.0	1,671	13	14	10	410	▲ 29	419
207	岐阜	墨俣	2,182	5.9	2,725	22	23	17	623	▲ 86	601
208	岐阜	揖斐川	8,677	6.4	738	6	6	5	177	▲ 8	186
209	岐阜	揖斐大野	5,625	7.1	1,263	10	11	8	187	▲ 6	211
210	岐阜	美濃池田	2,485	10.1	4,053	33	34	25	463	▲ 10	546
211	岐阜	岐阜北方	3,164	6.7	2,117	17	18	13	571	▲ 7	614
212	岐阜	本巢	2,351	3.5	1,503	12	13	9	214	▲ 8	241
213	岐阜	穂積	2,698	20.5	7,600	61	63	48	631	▲ 2	803
214	岐阜	巢南	2,543	1.9	759	6	6	5	242	0	260
215	岐阜	根尾	611	1.8	3,020	24	25	19	188	▲ 2	255
216	岐阜	高富	4,077	18.4	4,509	36	38	28	788	▲ 49	843
217	岐阜	岐阜美山	972	4.3	4,375	35	37	27	430	▲ 26	504
218	岐阜	谷合	608	7.8	12,771	102	107	80	203	▲ 10	483
219	岐阜	武芸川	1,029	4.8	4,631	37	39	29	289	▲ 10	385
220	岐阜	武儀	812	9.0	11,106	89	93	70	326	▲ 6	574
221	岐阜	郡上八幡	5,409	33.7	6,226	50	52	39	788	▲ 11	920
222	岐阜	岐阜大和	675	10.8	15,984	128	134	100	493	26	883
223	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14.0	13,404	108	112	84	546	▲ 20	832
224	岐阜	高鷺	2,450	6.7	2,723	22	23	17	84	0	146
225	岐阜	美並	453	3.1	6,778	54	57	43	356	▲ 13	498
226	岐阜	富加	973	3.9	4,040	32	34	25	351	▲ 32	411
227	岐阜	岐阜川辺	1,364	11.1	8,168	66	68	51	265	0	451
228	岐阜	七宗	549	9.5	17,358	139	145	109	340	▲ 17	718
229	岐阜	八百津	1,417	7.9	5,585	45	47	35	292	0	420
230	岐阜	美濃白川	3,704	4.3	1,149	9	10	7	258	▲ 11	274
231	岐阜	岐阜黒川	484	4.9	10,204	82	85	64	163	0	395
232	岐阜	蘇原	808	7.7	9,483	76	79	60	153	9	378
233	岐阜	東白川	600	7.0	11,644	93	97	73	102	13	379

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	御嵩	841	2.1	2,513	20	21	16	317	▲ 11	364
235	岐阜	笠原	2,514	6.1	2,438	20	20	15	364	▲ 22	398
236	岐阜	美濃坂下	2,208	2.7	1,203	10	10	8	162	▲ 7	183
237	岐阜	加子母	704	6.4	9,144	73	76	57	174	16	397
238	岐阜	付知	571	2.3	4,005	32	33	25	252	▲ 33	310
239	岐阜	美濃福岡	529	1.9	3,555	29	30	22	304	75	461
240	岐阜	蛭川	494	3.4	6,844	55	57	43	224	▲ 10	370
241	岐阜	岩村	1,217	2.1	1,718	14	14	11	374	▲ 16	398
242	岐阜	山岡	726	1.8	2,415	19	20	15	328	▲ 16	367
243	岐阜	明智	878	7.5	8,482	68	71	53	687	▲ 45	836
244	岐阜	上矢作	482	5.3	11,005	88	92	69	86	10	346
245	岐阜	岐阜萩原	865	14.4	16,614	133	139	104	1,200	▲ 159	1,421
246	岐阜	飛騨小坂	457	4.0	8,835	71	74	55	456	▲ 142	515
247	岐阜	下呂	10,328	75.0	7,264	58	61	46	674	▲ 21	820
248	岐阜	飛騨竹原	544	7.4	13,581	109	113	85	267	37	613
249	岐阜	岐阜金山	1,048	7.7	7,384	59	62	46	985	▲ 63	1,092
250	岐阜	町方	645	10.0	15,540	125	130	98	486	19	860
251	岐阜	荘川	6,727	8.3	1,231	10	10	8	42	▲ 3	67
252	岐阜	久々野	773	5.4	6,951	56	58	44	412	▲ 7	565
253	岐阜	飛騨古川	2,678	11.9	4,431	36	37	28	976	▲ 116	964
254	岐阜	飛騨細江	713	9.7	13,656	110	114	86	205	11	527
255	岐阜	飛騨国府	2,978	2.6	884	7	7	6	82	▲ 2	100
256	岐阜	飛騨河合	496	3.6	7,178	58	60	45	130	0	294
257	岐阜	岐阜神岡	5,056	60.9	12,042	97	101	76	344	▲ 46	574
258	岐阜	奥飛騨温泉	676	12.6	18,637	149	156	117	875	▲ 92	1,208
259	静岡	用宗	3,061	10.0	3,267	26	27	21	1,180	▲ 40	1,217
260	静岡	静岡長沼	3,145	51.6	16,392	131	137	103	1,773	59	2,209
261	静岡	城北	7,655	67.1	8,768	70	73	55	2,501	87	2,793
262	静岡	静岡八幡	4,375	10.2	2,337	19	20	15	2,246	106	2,412
263	静岡	賤機	872	5.3	6,021	48	50	38	735	▲ 27	846
264	静岡	静岡美和	1,053	6.4	6,048	49	51	38	529	▲ 15	654
265	静岡	服織	1,597	13.2	8,273	66	69	52	1,129	▲ 42	1,277
266	静岡	静岡大谷	2,103	40.3	19,156	154	160	120	482	▲ 516	401
267	静岡	静岡電々	10,061	312.4	31,049	249	259	195	6,355	1,224	8,304
268	静岡	静岡水落	3,113	21.7	6,972	56	58	44	2,253	262	2,680
269	静岡	浜松	10,871	109.7	10,090	81	84	63	1,052	146	1,430
270	静岡	積志	2,658	4.1	1,546	12	13	10	613	▲ 2	648
271	静岡	浜松住吉	4,669	33.2	7,106	57	59	45	1,214	62	1,441
272	静岡	三方原	2,960	22.6	7,633	61	64	48	956	37	1,169
273	静岡	伊左地	2,095	6.4	3,055	25	26	19	510	▲ 18	564
274	静岡	神久呂	1,572	5.7	3,636	29	30	23	504	▲ 18	570
275	静岡	中野町	2,261	14.7	6,494	52	54	41	746	17	912
276	静岡	白羽	5,697	21.7	3,817	31	32	24	463	31	583
277	静岡	芳川	2,140	8.3	3,861	31	32	24	614	36	739
278	静岡	館山寺	1,795	5.3	2,941	24	25	18	555	▲ 36	588
279	静岡	都田	818	2.3	2,754	22	23	17	554	▲ 4	614
280	静岡	向宿別	18,034	5.0	279	2	2	2	781	15	804
281	静岡	増楽	3,496	18.6	5,319	43	44	33	946	40	1,109
282	静岡	静岡沼津	10,429	52.4	5,027	40	42	32	1,933	112	2,165
283	静岡	下香貫	3,624	28.7	7,917	64	66	50	1,372	97	1,653
284	静岡	沼津高島	9,905	3.7	373	3	3	2	1,542	40	1,594
285	静岡	沼津原	1,482	9.6	6,467	52	54	41	1,099	▲ 8	1,241
286	静岡	江ノ浦	970	10.5	10,788	87	90	68	747	▲ 16	979
287	静岡	静岡西浦	1,773	53.2	30,025	241	251	188	319	0	1,002
288	静岡	沼津第二	6,376	109.0	17,090	137	143	107	1,933	124	2,451
289	静岡	沼津北	14,840	740.7	49,913	400	417	313	1,542	93	2,772
290	静岡	静岡清水	6,730	12.0	1,779	14	15	11	1,002	5	1,050
291	静岡	有度	5,448	71.0	13,023	104	109	82	854	50	1,202
292	静岡	江尻	4,367	41.3	9,464	76	79	59	1,761	26	2,006

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	三保	2,970	19.3	6,495	52	54	41	920	53	1,123
294	静岡	静岡興津	1,646	10.4	6,289	50	53	39	1,180	▲13	1,312
295	静岡	小島	654	9.1	13,966	112	117	88	1,260	▲57	1,524
296	静岡	南熱海	2,720	25.9	9,520	76	80	60	495	10	723
297	静岡	伊豆山	2,012	61.6	30,629	246	256	192	592	28	1,318
298	静岡	第二熱海	7,999	196.7	24,586	197	205	154	911	46	1,517
299	静岡	三島中郷	1,073	4.5	4,206	34	35	26	1,038	▲30	1,106
300	静岡	北田町	5,127	104.6	20,410	164	171	128	1,785	15	2,269
301	静岡	富士宮	8,730	6.4	733	6	6	5	692	▲28	683
302	静岡	上野北山	937	4.7	5,005	40	42	31	335	▲18	431
303	静岡	猪之頭	1,648	19.7	11,965	96	100	75	137	▲1	408
304	静岡	上井出	1,640	7.7	4,711	38	39	30	199	▲19	288
305	静岡	伊東	10,221	29.1	2,850	23	24	18	507	2	576
306	静岡	静岡伊東2	10,221	29.1	2,850	23	24	18	507	2	576
307	静岡	川奈	1,817	13.2	7,263	58	61	46	621	▲1	787
308	静岡	宇佐美	2,150	10.8	5,035	40	42	32	799	7	922
309	静岡	富戸	675	5.8	8,627	69	72	54	857	3	1,058
310	静岡	八幡野	3,480	42.8	12,285	99	103	77	568	▲2	847
311	静岡	静岡島田	6,997	35.8	5,110	41	43	32	1,688	▲51	1,758
312	静岡	初倉	1,180	5.3	4,528	36	38	28	571	▲16	659
313	静岡	富士	10,901	71.8	6,588	53	55	41	619	▲12	758
314	静岡	平垣	10,275	43.0	4,185	34	35	26	631	▲1	727
315	静岡	富士大渚	1,721	20.5	11,919	96	100	75	392	0	665
316	静岡	富士見台	3,416	54.3	15,894	127	133	100	589	▲11	941
317	静岡	富士鈴川	1,425	5.3	3,695	30	31	23	753	▲24	815
318	静岡	富士岡	4,075	9.1	2,240	18	19	14	866	▲20	899
319	静岡	鷹岡	2,354	8.0	3,378	27	28	21	510	4	592
320	静岡	磐田	4,348	28.5	6,552	53	55	41	817	13	982
321	静岡	大藤	1,128	10.0	8,866	71	74	56	437	9	649
322	静岡	焼津	3,220	5.2	1,610	13	13	10	830	▲36	832
323	静岡	大富	3,913	34.3	8,775	70	73	55	685	▲10	875
324	静岡	掛川	15,730	64.9	4,126	33	34	26	525	▲15	605
325	静岡	原谷	1,014	4.7	4,633	37	39	29	414	▲34	486
326	静岡	伊達方	1,380	4.1	2,951	24	25	19	217	▲37	249
327	静岡	藤枝	4,683	11.9	2,541	20	21	16	984	10	1,054
328	静岡	葉梨	1,232	18.9	15,347	123	128	96	492	▲13	828
329	静岡	兵太夫	2,484	13.1	5,275	42	44	33	923	▲14	1,031
330	静岡	御殿場	2,948	3.7	1,260	10	11	8	958	▲689	299
331	静岡	御殿場神山	1,281	6.2	4,844	39	40	30	696	▲8	799
332	静岡	玉穂	2,702	25.6	9,468	76	79	59	562	▲3	775
333	静岡	袋井	3,395	12.4	3,645	29	30	23	1,188	▲20	1,253
334	静岡	静岡山梨	1,769	2.7	1,508	12	13	9	607	10	653
335	静岡	天竜	4,046	37.1	9,158	73	77	57	647	▲15	841
336	静岡	浜北	3,311	28.9	8,714	70	73	55	547	▲340	406
337	静岡	中瀬	1,236	5.5	4,482	36	37	28	595	3	701
338	静岡	宮口	1,550	9.6	6,167	49	52	39	627	14	783
339	静岡	宮口2	1,550	9.6	6,167	49	52	39	627	14	783
340	静岡	伊東下田	8,449	120.9	14,314	115	120	90	733	6	1,067
341	静岡	箕作	461	7.6	16,593	133	139	104	642	▲4	1,017
342	静岡	裾野	2,928	6.2	2,133	17	18	13	1,190	5	1,246
343	静岡	沼津御宿	1,356	6.0	4,425	35	37	28	821	1	924
344	静岡	湖西	2,237	9.9	4,421	35	37	28	894	18	1,015
345	静岡	新所原	988	3.5	3,543	28	30	22	969	28	1,080
346	静岡	入出	1,421	3.1	2,174	17	18	14	299	1	350
347	静岡	白須賀	1,122	1.7	1,512	12	13	9	257	▲4	288
348	静岡	熱川	4,714	18.1	3,831	31	32	24	338	▲13	413
349	静岡	稲取	2,698	24.4	9,044	73	76	57	441	1	650
350	静岡	河津	1,685	13.8	8,209	66	69	52	662	0	851
351	静岡	南伊豆	3,196	10.5	3,299	26	28	21	259	▲5	330

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	南崎	1,336	17.6	13,196	106	110	83	227	0	527
353	静岡	伊東松崎	1,242	15.7	12,648	101	106	79	1,858	▲49	2,101
354	静岡	西伊豆	482	15.9	32,928	264	275	207	805	▲6	1,549
355	静岡	仁科	739	14.1	19,075	153	159	120	1,563	▲86	1,914
356	静岡	伊豆賀茂	923	15.7	17,010	136	142	107	413	▲4	796
357	静岡	伊豆長岡	2,228	2.1	963	8	8	6	1,129	▲8	1,146
358	静岡	修善寺大仁	4,650	81.5	17,519	141	146	110	820	14	1,234
359	静岡	静岡戸田	2,309	5.5	2,362	19	20	15	245	▲9	291
360	静岡	土肥	3,347	15.2	4,553	37	38	29	323	▲37	391
361	静岡	丹那	1,382	8.5	6,169	49	52	39	276	▲16	401
362	静岡	新函南	1,880	0.7	362	3	3	2	1,172	9	1,192
363	静岡	韭山高原	2,424	16.8	6,943	56	58	44	78	▲9	228
364	静岡	韭山	2,696	77.0	28,576	229	239	179	1,044	23	1,719
365	静岡	大仁	654	9.1	13,897	111	116	87	1,785	▲16	2,089
366	静岡	湯ヶ島	846	7.0	8,286	66	69	52	895	▲35	1,050
367	静岡	青羽根	787	23.6	30,026	241	251	188	1,234	▲53	1,866
368	静岡	中伊豆	2,047	6.7	3,274	26	27	21	278	2	355
369	静岡	中土狩	2,579	20.7	8,015	64	67	50	1,518	36	1,740
370	静岡	須走	1,296	8.2	6,302	51	53	40	370	▲7	508
371	静岡	静岡小山	1,393	7.1	5,124	41	43	32	729	▲17	830
372	静岡	用沢	1,144	4.2	3,683	30	31	23	453	▲14	524
373	静岡	芝川	835	5.0	6,006	48	50	38	376	▲13	500
374	静岡	富士川	2,581	9.1	3,510	28	29	22	805	▲14	872
375	静岡	富士松野	3,159	13.8	4,362	35	36	27	298	▲39	358
376	静岡	蒲原	3,363	86.7	25,793	207	216	162	1,076	▲21	1,644
377	静岡	由比	2,790	11.2	4,002	32	33	25	1,071	▲27	1,137
378	静岡	静岡岡部	1,127	6.3	5,628	45	47	35	980	▲25	1,085
379	静岡	大井川	1,623	5.4	3,318	27	28	21	512	▲6	584
380	静岡	御前崎	1,847	7.0	3,799	30	32	24	299	▲26	360
381	静岡	相良	3,549	14.2	3,988	32	33	25	544	13	649
382	静岡	地頭方	1,585	4.2	2,641	21	22	17	295	▲6	350
383	静岡	榛原	3,079	6.8	2,215	18	19	14	534	▲12	575
384	静岡	吉田町	2,139	1.5	706	6	6	4	573	▲8	583
385	静岡	静岡金谷	3,243	6.8	2,097	17	18	13	448	▲20	477
386	静岡	静岡川根	603	6.2	10,273	82	86	64	913	▲55	1,093
387	静岡	中川根	775	7.7	9,901	79	83	62	525	▲39	712
388	静岡	千頭	614	5.1	8,236	66	69	52	334	▲67	455
389	静岡	大須賀	315	1.4	4,603	37	38	29	1,295	▲57	1,346
390	静岡	浜岡	1,378	2.6	1,913	15	16	12	369	▲4	409
391	静岡	小笠	1,186	2.3	1,912	15	16	12	434	24	502
392	静岡	掛川菊川	2,138	4.4	2,052	16	17	13	901	0	950
393	静岡	掛川城東	1,314	1.8	1,362	11	11	9	231	▲2	261
394	静岡	掛川大東	1,255	1.6	1,309	10	11	8	304	▲6	328
395	静岡	森町	1,869	2.5	1,319	11	11	8	516	3	550
396	静岡	気多	499	3.2	6,373	51	53	40	333	▲32	446
397	静岡	浅羽	965	3.4	3,478	28	29	22	457	0	537
398	静岡	静岡福田	2,079	2.8	1,329	11	11	8	508	▲7	532
399	静岡	竜洋	1,665	3.1	1,856	15	16	12	591	▲4	632
400	静岡	静岡豊岡	970	4.4	4,530	36	38	28	458	4	566
401	静岡	天竜佐久間	477	8.4	17,651	142	147	111	472	▲4	870
402	静岡	舞阪	3,580	7.2	2,013	16	17	13	826	▲25	849
403	静岡	新居	1,065	4.0	3,783	30	32	24	622	▲3	707
404	静岡	細江	4,750	45.3	9,537	76	80	60	449	4	671
405	静岡	引佐	752	1.8	2,362	19	20	15	711	▲45	722
406	静岡	三ヶ日	1,577	12.8	8,113	65	68	51	695	▲17	864
407	静岡	都筑	1,075	17.1	15,889	127	133	100	451	▲18	795
408	愛知	千種覚王山	5,737	39.5	6,881	55	57	43	2,412	361	2,936
409	愛知	名古屋東山	5,399	113.3	20,981	168	175	132	1,676	76	2,233
410	愛知	千種第二	7,905	291.2	36,843	296	308	231	1,870	276	2,989

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	34	35	27	4,007	177	4,291
412	愛知	布池	6,725	114.8	17,067	137	143	107	3,175	82	3,654
413	愛知	矢田	9,743	7.5	766	6	6	5	1,765	62	1,849
414	愛知	大曾根	13,700	306.9	22,402	180	187	141	1,427	101	2,041
415	愛知	味鏡	3,871	45.0	11,627	93	97	73	1,421	29	1,718
416	愛知	名古屋山田	5,788	44.3	7,650	61	64	48	1,162	19	1,358
417	愛知	浄心	8,088	64.2	7,934	64	66	50	1,664	104	1,953
418	愛知	菊井	8,376	33.4	3,986	32	33	25	1,732	473	2,301
419	愛知	笹島	17,252	139.3	8,074	65	67	51	2,975	368	3,535
420	愛知	則武	8,823	453.3	51,375	412	429	322	1,938	934	4,046
421	愛知	名古屋中村	5,989	15.4	2,572	21	21	16	1,979	68	2,111
422	愛知	稲葉地	6,358	91.3	14,368	115	120	90	1,870	32	2,233
423	愛知	名古屋中	28,820	59.0	2,049	16	17	13	1,376	106	1,532
424	愛知	広小路	7,388	288.9	39,102	314	327	245	2,833	394	4,124
425	愛知	名古屋金山	12,521	21.5	1,717	14	14	11	2,785	441	3,274
426	愛知	東海栄東西	25,506	453.9	17,795	143	149	112	7,156	3,270	10,859
427	愛知	新広小路	7,388	288.9	39,102	314	327	245	2,833	394	4,124
428	愛知	滝子	5,859	65.6	11,192	90	94	70	1,700	▲ 105	1,854
429	愛知	瑞穂通	5,907	38.8	6,574	53	55	41	1,664	18	1,836
430	愛知	八事	3,770	47.3	12,543	101	105	79	2,854	83	3,231
431	愛知	名古屋中川	5,223	52.2	9,999	80	84	63	1,210	102	1,543
432	愛知	下之一色	7,940	67.2	8,462	68	71	53	1,311	▲ 24	1,483
433	愛知	名古屋万場	4,201	26.6	6,331	51	53	40	858	▲ 6	999
434	愛知	名古屋港	11,643	11.9	1,025	8	9	6	1,129	28	1,183
435	愛知	稲永	4,971	50.6	10,174	82	85	64	953	26	1,213
436	愛知	道徳	9,422	73.3	7,781	62	65	49	1,785	48	2,014
437	愛知	笠寺	7,452	78.5	10,527	84	88	66	1,052	▲ 4	1,289
438	愛知	大同	6,618	103.5	15,633	125	131	98	1,394	471	2,225
439	愛知	名古屋守山	12,257	128.4	10,476	84	88	66	893	3	1,137
440	愛知	志段味	5,517	33.0	5,984	48	50	38	759	35	932
441	愛知	名古屋大森	3,476	38.5	11,078	89	93	70	1,664	139	2,060
442	愛知	名古屋緑	4,574	25.3	5,532	44	46	35	1,275	33	1,437
443	愛知	平手	3,853	16.0	4,159	33	35	26	1,542	116	1,757
444	愛知	鳴子第二	3,810	116.4	30,562	245	255	192	1,736	145	2,580
445	愛知	名東	9,875	92.6	9,377	75	78	59	1,445	▲ 497	1,163
446	愛知	猪子石	4,026	50.9	12,636	101	106	79	1,979	66	2,337
447	愛知	猪高	10,366	333.6	32,186	258	269	202	2,016	136	2,889
448	愛知	天白	5,952	36.1	6,057	49	51	38	2,089	98	2,331
449	愛知	豊橋	14,569	81.5	5,593	45	47	35	529	9	667
450	愛知	豊橋岩田	4,630	48.0	10,370	83	87	65	1,117	26	1,382
451	愛知	豊橋花田	4,562	79.9	17,521	141	146	110	1,384	22	1,808
452	愛知	豊橋南栄	4,972	41.2	8,284	66	69	52	1,132	▲ 59	1,263
453	愛知	寺沢	1,057	7.4	6,971	56	58	44	668	9	837
454	愛知	豊橋二川	2,994	22.5	7,504	60	63	47	1,044	▲ 39	1,178
455	愛知	豊橋石巻	751	2.9	3,891	31	33	24	449	▲ 23	515
456	愛知	老津	1,328	4.7	3,572	29	30	22	680	1	764
457	愛知	植田	2,216	8.6	3,902	31	33	24	680	0	770
458	愛知	札木	14,569	81.5	5,593	45	47	35	529	9	667
459	愛知	岡崎	12,553	123.9	9,872	79	82	62	1,050	▲ 37	1,239
460	愛知	羽根	8,979	76.6	8,528	68	71	54	1,603	98	1,899
461	愛知	矢作	5,045	22.2	4,394	35	37	28	458	15	575
462	愛知	藤川	1,048	3.5	3,381	27	28	21	862	▲ 19	921
463	愛知	岩津	1,573	0.5	320	3	3	2	1,056	4	1,071
464	愛知	常磐	955	8.0	8,380	67	70	53	516	8	716
465	愛知	河合	963	5.6	5,796	46	48	36	516	3	651
466	愛知	六ツ美	1,251	6.6	5,240	42	44	33	1,044	3	1,169
467	愛知	尾張一宮	9,848	20.9	2,124	17	18	13	783	▲ 288	544
468	愛知	一宮神山	3,868	101.5	26,231	210	219	165	1,392	14	2,005
469	愛知	一宮羽根	3,632	17.2	4,724	38	39	30	607	▲ 24	692



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	一宮萩原	2,647	9.2	3,456	28	29	22	534	▲ 24	591
471	愛知	浅井	3,669	7.9	2,158	17	18	14	561	▲ 33	579
472	愛知	品野	495	5.7	11,452	92	96	72	1,700	▲ 70	1,895
473	愛知	水野	1,330	7.4	5,584	45	47	35	463	▲ 30	561
474	愛知	瀬戸陶栄	10,837	97.9	9,031	72	75	57	421	▲ 1	628
475	愛知	愛知半田	9,428	57.6	6,106	49	51	38	771	▲ 3	908
476	愛知	板山	848	5.5	6,437	52	54	40	829	▲ 12	966
477	愛知	亀崎	2,166	7.8	3,623	29	30	23	929	▲ 5	1,009
478	愛知	春日井	11,858	129.7	10,940	88	91	69	850	▲ 14	1,115
479	愛知	勝川	6,512	57.8	8,869	71	74	56	1,396	▲ 50	1,651
480	愛知	高蔵寺分室	6,478	24.2	3,729	30	31	23	604	▲ 7	697
481	愛知	高蔵寺	2,613	24.3	9,289	75	78	58	1,591	▲ 88	1,895
482	愛知	春日井坂下	1,338	5.0	3,722	30	31	23	729	▲ 74	741
483	愛知	愛知豊川	2,510	3.1	1,243	10	10	8	1,060	▲ 175	915
484	愛知	御油	2,027	3.4	1,697	14	14	11	1,005	▲ 11	1,036
485	愛知	津島藤浪	4,272	67.0	15,675	126	131	98	1,127	▲ 373	1,860
486	愛知	碧南2	9,354	11.7	1,249	10	10	8	820	▲ 27	823
487	愛知	刈谷	9,356	46.2	4,935	40	41	31	773	▲ 75	812
488	愛知	刈谷境	2,696	23.3	8,656	69	72	54	757	▲ 16	939
489	愛知	愛知豊田	9,612	37.3	3,880	31	32	24	856	▲ 12	958
490	愛知	豊田高上	3,510	75.7	21,569	173	180	135	1,587	▲ 45	2,126
491	愛知	豊田寿	7,610	49.3	6,481	52	54	41	842	▲ 32	1,024
492	愛知	猿投2	2,753	4.7	1,714	14	14	11	1,022	▲ 4	1,060
493	愛知	豊田高岡	2,204	6.4	2,903	23	24	18	896	▲ 66	897
494	愛知	松平	1,069	3.8	3,572	29	30	22	670	▲ 21	732
495	愛知	豊田上郷	1,666	5.3	3,202	26	27	20	682	▲ 9	748
496	愛知	保見	2,724	9.3	3,396	27	28	21	602	▲ 22	658
497	愛知	豊田駒場	1,732	6.7	3,860	31	32	24	736	▲ 1	824
498	愛知	刈谷安城	6,778	9.6	1,410	11	12	9	709	▲ 41	702
499	愛知	刈谷安城2	6,778	9.6	1,410	11	12	9	709	▲ 41	702
500	愛知	今村	2,666	15.1	5,664	45	47	36	1,991	▲ 59	2,184
501	愛知	刈谷桜井	1,154	6.6	5,710	46	48	36	1,275	▲ 13	1,396
502	愛知	刈谷明治	1,915	8.7	4,552	37	38	29	698	▲ 120	684
503	愛知	平坂	1,668	14.9	8,902	71	74	56	884	▲ 22	1,066
504	愛知	室場	1,167	1.7	1,424	11	12	9	589	▲ 27	596
505	愛知	西尾寄住	4,628	26.8	5,782	46	48	36	929	▲ 32	1,030
506	愛知	蒲郡2	5,077	26.1	5,141	41	43	32	1,226	▲ 65	1,280
507	愛知	三河大塚	1,038	8.5	8,162	65	68	51	829	▲ 43	973
508	愛知	形原	2,274	15.7	6,901	55	58	43	784	▲ 18	924
509	愛知	犬山B	6,613	5.1	774	6	6	5	662	▲ 28	653
510	愛知	犬山羽黒	2,706	6.7	2,488	20	21	16	729	▲ 11	777
511	愛知	常滑	3,590	50.2	13,985	112	117	88	793	▲ 52	1,061
512	愛知	小鈴谷	1,225	6.6	5,427	44	45	34	385	▲ 46	463
513	愛知	尾張大野	3,183	15.6	4,905	39	41	31	680	▲ 78	715
514	愛知	一宮江南2	4,635	43.6	9,404	75	79	59	1,087	▲ 6	1,297
515	愛知	江南宮田	2,503	17.2	6,860	55	57	43	613	▲ 28	742
516	愛知	尾西	3,429	9.7	2,838	23	24	18	741	▲ 43	765
517	愛知	小牧機械棟	4,007	15.0	3,738	30	31	23	638	▲ 19	705
518	愛知	篠岡	2,600	9.1	3,486	28	29	22	577	▲ 16	642
519	愛知	小牧桜井	10,527	148.5	14,108	113	118	89	638	▲ 7	954
520	愛知	稲沢	2,905	16.2	5,588	45	47	35	1,858	▲ 12	2,002
521	愛知	矢合	2,868	11.8	4,131	33	35	26	571	▲ 23	644
522	愛知	豊橋新城	6,178	71.9	11,633	93	97	73	885	▲ 84	1,067
523	愛知	大海	1,425	9.3	6,556	53	55	41	436	▲ 2	589
524	愛知	新城富岡	1,395	4.9	3,489	28	29	22	272	▲ 0	352
525	愛知	上野町	4,296	76.1	17,714	142	148	111	903	▲ 7	1,315
526	愛知	尾張横須賀	6,251	49.3	7,888	63	66	50	656	▲ 26	811
527	愛知	尾張横須賀B	6,251	49.3	7,888	63	66	50	656	▲ 26	811
528	愛知	加木屋	2,562	24.9	9,713	78	81	61	1,175	▲ 2	1,401

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	大府	2,434	22.3	9,164	74	77	58	1,396	15	1,624
530	愛知	知多	2,777	16.1	5,788	46	48	36	719	▲64	787
531	愛知	知立2	3,812	12.0	3,140	25	26	20	1,542	▲17	1,600
532	愛知	尾張旭	3,011	23.3	7,742	62	65	49	1,025	22	1,226
533	愛知	愛知高浜	2,467	3.9	1,565	13	13	10	929	▲28	940
534	愛知	岩倉	2,609	4.9	1,886	15	16	12	1,360	6	1,413
535	愛知	豊明	3,771	25.8	6,834	55	57	43	780	24	962
536	愛知	東阿野	3,110	21.8	7,019	56	59	44	1,151	45	1,359
537	愛知	名古屋東郷	2,337	10.9	4,666	37	39	29	1,020	31	1,159
538	愛知	名古屋日進	4,008	7.1	1,775	14	15	11	685	14	741
539	愛知	長久手B	2,281	5.1	2,244	18	19	14	1,197	73	1,325
540	愛知	豊山	1,260	24.4	19,387	156	162	122	1,105	6	1,555
541	愛知	西春B	4,084	48.6	11,890	95	99	75	1,445	17	1,736
542	愛知	新川清洲	3,610	27.2	7,540	60	63	47	1,099	4	1,276
543	愛知	江南大口	1,086	3.9	3,616	29	30	23	839	▲5	918
544	愛知	扶桑	3,558	8.9	2,494	20	21	16	823	▲10	872
545	愛知	木曾川B	3,840	22.2	5,769	46	48	36	916	4	1,053
546	愛知	祖父江	2,517	9.2	3,642	29	30	23	641	▲28	697
547	愛知	平和	2,865	5.3	1,840	15	15	12	577	▲20	601
548	愛知	海部	5,309	29.1	5,476	44	46	34	877	▲5	999
549	愛知	蟹江B	2,807	25.9	9,239	74	77	58	1,047	7	1,266
550	愛知	南海部	2,410	4.3	1,787	14	15	11	478	▲29	490
551	愛知	木場	1,680	13.7	8,156	65	68	51	574	134	894
552	愛知	津島弥富	2,939	7.6	2,584	21	22	16	821	▲51	831
553	愛知	鍋田	2,010	4.3	2,160	17	18	14	309	18	377
554	愛知	永和	1,632	4.1	2,513	20	21	16	431	▲3	486
555	愛知	八開	918	1.9	2,107	17	18	13	282	▲2	329
556	愛知	阿久比	1,666	7.5	4,483	36	37	28	583	▲31	655
557	愛知	東浦	2,793	6.0	2,137	17	18	13	812	▲1	861
558	愛知	南知多	2,863	45.2	15,793	127	132	99	418	▲31	747
559	愛知	師崎	1,689	7.2	4,261	34	36	27	351	▲36	413
560	愛知	篠島	164	7.5	45,725	367	382	287	903	▲135	1,809
561	愛知	日間賀	309	5.8	18,839	151	157	118	414	▲49	793
562	愛知	愛知豊浜	1,369	10.7	7,819	63	65	49	537	▲38	678
563	愛知	愛知美浜	3,073	17.2	5,586	45	47	35	333	▲17	444
564	愛知	野間	1,340	13.8	10,334	83	86	65	364	▲10	590
565	愛知	武豊	2,762	10.6	3,849	31	32	24	791	▲5	875
566	愛知	一色2	1,354	2.2	1,653	13	14	10	636	▲31	644
567	愛知	吉良	1,896	8.9	4,679	38	39	29	636	▲41	703
568	愛知	上横須賀	1,270	4.6	3,597	29	30	23	692	▲12	764
569	愛知	幡豆	369	7.1	19,288	155	161	121	2,812	▲64	3,194
570	愛知	幸田	1,272	5.3	4,204	34	35	26	1,311	▲29	1,381
571	愛知	豊富	2,043	7.9	3,869	31	32	24	292	0	380
572	愛知	三好	3,022	10.5	3,463	28	29	22	1,457	33	1,573
573	愛知	三好ヶ丘	2,984	45.8	15,335	123	128	96	941	15	1,306
574	愛知	豊田藤岡	2,337	15.9	6,811	55	57	43	536	▲11	682
575	愛知	小原	3,241	7.6	2,334	19	20	15	91	▲13	132
576	愛知	足助	989	8.6	8,653	69	72	54	871	0	1,069
577	愛知	下山	2,780	6.8	2,450	20	20	15	68	17	140
578	愛知	小渡	598	6.5	10,797	87	90	68	397	▲47	597
579	愛知	設楽	6,465	5.2	804	6	7	5	110	12	140
580	愛知	東栄	951	2.5	2,657	21	22	17	458	▲45	474
581	愛知	稲武	722	3.5	4,894	39	41	31	359	▲41	430
582	愛知	鳳来大野	425	6.8	16,089	129	134	101	1,124	▲12	1,480
583	愛知	鳳来	649	8.1	12,452	100	104	78	346	9	639
584	愛知	三河一宮	637	12.9	20,294	163	170	127	1,590	▲52	2,003
585	愛知	小坂井	2,809	5.3	1,904	15	16	12	861	▲13	893
586	愛知	愛知御津	2,217	10.2	4,591	37	38	29	573	▲31	648
587	愛知	愛知田原2	4,125	59.7	14,479	116	121	91	971	53	1,356

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	愛知野田	978	3.1	3,190	26	27	20	253	2	329
589	愛知	赤羽根	1,172	3.5	2,969	24	25	19	251	2	322
590	愛知	渥美	2,819	9.4	3,348	27	28	21	374	4	455
591	愛知	伊良湖岬	1,221	1.6	1,297	10	11	8	214	▲2	242
592	三重	片田	5,191	9.5	1,835	15	15	12	257	▲16	284
593	三重	高茶屋	1,116	6.0	5,403	43	45	34	801	▲66	859
594	三重	一身田	2,674	9.2	3,435	28	29	22	525	13	619
595	三重	高野尾	3,178	14.6	4,606	37	38	29	74	0	178
596	三重	津丸之内第4	32,061	76.2	2,378	19	20	15	481	▲16	520
597	三重	津丸之内第3	32,061	76.2	2,378	19	20	15	481	▲16	520
598	三重	四日市B	25,649	76.2	2,972	24	25	19	530	▲8	592
599	三重	三ツ谷B	12,824	76.2	5,944	48	50	37	606	▲4	739
600	三重	四日市富田	3,533	21.3	6,018	48	50	38	798	23	960
601	三重	小山田	849	1.2	1,380	11	12	9	312	▲6	339
602	三重	県	2,597	9.2	3,528	28	29	22	291	▲4	367
603	三重	保々	1,089	2.9	2,669	21	22	17	283	▲4	340
604	三重	四日市水沢	1,678	8.0	4,789	38	40	30	288	0	397
605	三重	塩浜	6,944	37.5	5,401	43	45	34	605	▲9	720
606	三重	室山	3,377	9.2	2,738	22	23	17	596	▲19	641
607	三重	下野	1,898	7.1	3,741	30	31	23	557	▲26	617
608	三重	伊勢志摩2	15,507	129.1	8,326	67	70	52	574	▲25	740
609	三重	伊勢志摩3	15,507	129.1	8,326	67	70	52	574	▲25	740
610	三重	伊勢大湊	1,856	7.1	3,843	31	32	24	539	▲6	622
611	三重	伊勢豊浜	896	1.4	1,511	12	13	9	258	▲3	290
612	三重	伊勢南	1,447	11.1	7,692	62	64	48	248	11	434
613	三重	松阪港	7,628	73.8	9,678	78	81	61	702	▲29	895
614	三重	松阪南	2,433	34.2	14,048	113	117	88	220	14	553
615	三重	櫛田	960	2.3	2,418	19	20	15	466	▲19	502
616	三重	伊勢寺	1,154	1.8	1,589	13	13	10	459	▲15	481
617	三重	松阪東黒部	1,634	13.6	8,312	67	69	52	244	4	437
618	三重	松阪大石	2,802	11.0	3,925	31	33	25	98	1	189
619	三重	松阪新座	6,745	27.1	4,016	32	34	25	539	▲47	585
620	三重	桑名	9,751	54.2	5,561	45	46	35	455	▲7	576
621	三重	桑名深谷	819	3.4	4,115	33	34	26	428	▲13	509
622	三重	七和	2,209	11.5	5,197	42	43	33	715	▲14	821
623	三重	伊賀上野	10,748	92.7	8,623	69	72	54	625	▲32	790
624	三重	三重上野南	904	2.7	3,041	24	25	19	143	▲19	193
625	三重	鈴鹿B館	5,870	90.5	15,418	124	129	97	825	▲30	1,148
626	三重	鈴鹿白子	5,737	7.7	1,337	11	11	8	490	▲36	485
627	三重	石薬師	1,282	3.3	2,594	21	22	16	239	▲92	207
628	三重	天名	891	5.9	6,668	53	56	42	203	▲3	352
629	三重	伊勢若松	1,910	2.0	1,033	8	9	6	538	▲40	522
630	三重	庄野	4,913	7.7	1,568	13	13	10	562	▲32	568
631	三重	三重長沢	1,431	7.8	5,446	44	45	34	157	▲8	273
632	三重	名張	4,735	44.2	9,336	75	78	59	520	▲18	716
633	三重	比奈知	1,354	22.6	16,687	134	139	105	216	▲7	589
634	三重	桔梗ヶ丘第一	1,350	1.9	1,378	11	12	9	680	▲55	659
635	三重	尾鷲	4,002	52.2	13,050	105	109	82	947	▲65	1,181
636	三重	三重九鬼	869	12.3	14,151	114	118	89	88	3	413
637	三重	賀田	1,108	7.2	6,524	52	55	41	186	▲20	315
638	三重	北輪内	364	7.1	19,437	156	162	122	475	▲3	914
639	三重	三重亀山	7,617	10.4	1,371	11	11	9	256	▲138	149
640	三重	野登	1,889	6.1	3,248	26	27	20	92	0	165
641	三重	鳥羽	9,447	74.5	7,885	63	66	49	308	▲10	477
642	三重	鳥羽第2	9,447	74.5	7,885	63	66	49	308	▲10	477
643	三重	三重長岡	3,095	19.8	6,393	51	53	40	73	5	223
644	三重	答志島	2,000	63.0	31,483	253	263	198	58	33	807
645	三重	菅島	259	17.9	69,231	555	578	435	212	0	1,785
646	三重	三重飛鳥	608	7.7	12,594	101	105	79	244	▲19	511

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	新鹿	1,312	14.7	11,197	90	94	70	121	▲ 41	335
648	三重	二木島	527	15.0	28,532	229	238	179	159	▲ 53	754
649	三重	熊野第二	2,314	86.8	37,499	301	313	235	788	▲ 42	1,599
650	三重	久居	4,080	20.7	5,077	41	42	32	456	▲ 32	540
651	三重	榑原	2,204	3.2	1,463	12	12	9	75	▲ 2	106
652	三重	多度	1,636	2.7	1,668	13	14	10	185	▲ 2	221
653	三重	伊勢長島	1,698	10.5	6,213	50	52	39	698	▲ 16	825
654	三重	北勢	1,582	4.4	2,788	22	23	17	417	▲ 10	470
655	三重	員弁	1,120	2.0	1,811	15	15	11	369	▲ 123	288
656	三重	大安	1,303	1.7	1,288	10	11	8	149	▲ 25	153
657	三重	大安東	1,124	1.1	971	8	8	6	289	▲ 6	306
658	三重	東員	1,443	1.6	1,092	9	9	7	213	▲ 2	237
659	三重	三重藤原	495	3.1	6,220	50	52	39	271	116	529
660	三重	菰野	1,967	8.3	4,203	34	35	26	555	▲ 6	646
661	三重	朝明	1,731	4.8	2,783	22	23	17	156	▲ 1	218
662	三重	四日市楠	1,466	5.6	3,833	31	32	24	618	▲ 10	697
663	三重	四日市朝日	1,183	5.6	4,700	38	39	29	421	▲ 9	519
664	三重	三重関	1,063	1.8	1,652	13	14	10	251	▲ 49	240
665	三重	河芸	3,332	15.7	4,710	38	39	30	402	▲ 17	493
666	三重	棕本	1,625	3.6	2,207	18	18	14	223	▲ 4	270
667	三重	三重美里	703	5.6	7,975	64	67	50	270	3	455
668	三重	安濃	1,462	2.2	1,511	12	13	9	250	▲ 13	272
669	三重	香良洲	708	1.5	2,090	17	17	13	379	▲ 18	409
670	三重	一志	2,448	9.0	3,656	29	31	23	155	▲ 2	237
671	三重	三重白山	2,423	3.5	1,445	12	12	9	73	1	107
672	三重	三重嬉野	1,080	2.3	2,131	17	18	13	217	▲ 2	264
673	三重	美杉	844	10.7	12,675	102	106	80	174	12	475
674	三重	三重奥津	634	9.0	14,250	114	119	89	140	12	475
675	三重	三雲	2,702	14.6	5,421	43	45	34	325	▲ 9	439
676	三重	飯南	633	5.2	8,228	66	69	52	343	4	535
677	三重	飯高	642	12.5	19,536	157	163	123	247	17	709
678	三重	飯高川俣	589	3.9	6,581	53	55	41	146	0	296
679	三重	多気	2,251	5.2	2,323	19	19	15	160	2	216
680	三重	明和	1,283	2.6	2,023	16	17	13	385	▲ 18	414
681	三重	伊勢大淀	1,292	1.9	1,465	12	12	9	250	88	372
682	三重	大台	4,838	49.9	10,310	83	86	65	236	3	474
683	三重	柘原	547	1.9	3,515	28	29	22	305	1	386
684	三重	勢和	895	8.5	9,524	76	80	60	375	▲ 5	588
685	三重	三重菟原	591	7.9	13,436	108	112	84	190	8	503
686	三重	伊勢玉城	1,051	4.8	4,559	37	38	29	458	▲ 1	562
687	三重	伊勢二見	1,430	6.0	4,191	34	35	26	495	31	623
688	三重	宿田曾	810	9.8	12,125	97	101	76	454	1	731
689	三重	五ヶ所	712	10.5	14,767	118	123	93	264	6	606
690	三重	南海	519	3.7	7,105	57	59	45	262	▲ 2	422
691	三重	内城田	538	6.4	11,906	95	99	75	558	16	845
692	三重	伊賀	1,317	3.9	2,950	24	25	19	157	4	230
693	三重	島ヶ原	1,405	6.2	4,417	35	37	28	92	3	196
694	三重	阿山	1,047	2.8	2,693	22	23	17	79	0	141
695	三重	伊賀平田	1,454	9.2	6,342	51	53	40	171	2	318
696	三重	三重青山	2,426	6.9	2,855	23	24	18	182	▲ 12	236
697	三重	浜島	1,364	12.5	9,190	74	77	58	332	▲ 47	495
698	三重	大王	2,009	12.3	6,132	49	51	38	385	▲ 22	502
699	三重	三重志摩	2,625	12.0	4,558	37	38	29	451	▲ 56	500
700	三重	阿児	5,238	13.3	2,547	20	21	16	648	▲ 25	682
701	三重	安乗	465	1.9	3,995	32	33	25	420	▲ 10	501
702	三重	甲賀	452	1.5	3,283	26	27	21	649	▲ 9	716
703	三重	三重磯部	901	3.2	3,550	28	30	22	272	▲ 3	350
704	三重	紀伊長島	3,432	79.0	23,018	185	192	144	447	5	976
705	三重	矢口桂城	734	14.9	20,251	162	169	127	285	0	745

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	三重御浜	1,191	16.8	14,134	113	118	89	336	0	658
707	三重	紀宝鷓殿	649	19.6	30,133	242	252	189	610	0	1,296
708	三重	入鹿	499	5.3	10,607	85	89	67	66	0	308
709	滋賀	滋賀大津	32,532	192.0	5,903	47	49	37	900	232	1,268
710	滋賀	堅田2	3,632	15.2	4,181	34	35	26	896	23	1,017
711	滋賀	滋賀瀬田	3,001	17.1	5,704	46	48	36	987	10	1,130
712	滋賀	石山	4,557	28.0	6,142	49	51	39	583	62	786
713	滋賀	大津坂本2	3,108	19.4	6,239	50	52	39	1,017	40	1,201
714	滋賀	比叡平	1,130	8.1	7,155	57	60	45	425	37	626
715	滋賀	関ノ津	3,196	6.6	2,064	17	17	13	148	0	196
716	滋賀	におの浜	4,590	258.7	56,360	452	471	354	911	101	2,295
717	滋賀	彦根3	20,118	154.9	7,701	62	64	48	592	10	778
718	滋賀	河瀬	1,432	1.5	1,025	8	9	6	364	2	390
719	滋賀	稲枝	867	2.7	3,124	25	26	20	359	▲ 22	409
720	滋賀	滋賀長浜	10,633	20.8	1,954	16	16	12	539	4	589
721	滋賀	長浜局舎2	10,633	20.8	1,954	16	16	12	442	0	487
722	滋賀	近江八幡	11,791	126.7	10,749	86	90	67	577	36	858
723	滋賀	六枚橋別館	1,269	8.5	6,703	54	56	42	932	28	1,115
724	滋賀	八日市	3,432	21.4	6,230	50	52	39	774	100	1,018
725	滋賀	草津	7,191	13.3	1,856	15	16	12	615	21	681
726	滋賀	常盤	3,633	3.1	852	7	7	5	336	41	397
727	滋賀	近江守山	5,887	25.8	4,377	35	37	27	539	21	661
728	滋賀	守山北	1,218	6.1	4,973	40	42	31	1,045	5	1,166
729	滋賀	滋賀志賀	3,104	15.5	4,992	40	42	31	196	▲ 3	307
730	滋賀	和辻	2,968	6.8	2,293	18	19	14	157	4	213
731	滋賀	小松	1,535	7.9	5,153	41	43	32	257	▲ 39	335
732	滋賀	栗東	10,402	18.3	1,763	14	15	11	638	20	700
733	滋賀	金勝	1,436	1.1	741	6	6	5	607	17	643
734	滋賀	中主	1,809	3.0	1,653	13	14	10	698	▲ 12	725
735	滋賀	野洲2	3,358	4.3	1,275	10	11	8	987	50	1,069
736	滋賀	石部	5,732	4.1	724	6	6	5	258	9	285
737	滋賀	甲西	3,208	11.0	3,436	28	29	22	653	7	741
738	滋賀	下田	1,485	2.1	1,434	12	12	9	558	▲ 7	586
739	滋賀	菩提寺	1,486	18.8	12,630	101	106	79	622	53	964
740	滋賀	水口	7,379	6.8	925	7	8	6	349	17	388
741	滋賀	土山	2,251	4.5	1,996	16	17	13	297	0	344
742	滋賀	滋賀大野	1,723	3.1	1,812	15	15	11	135	0	176
743	滋賀	滋賀甲賀	2,094	9.7	4,623	37	39	29	470	7	584
744	滋賀	近江甲南	2,368	5.9	2,500	20	21	16	322	▲ 2	378
745	滋賀	雲井	1,855	3.4	1,848	15	15	12	150	1	194
746	滋賀	信楽	2,833	7.3	2,587	21	22	16	275	▲ 5	330
747	滋賀	安土	2,613	3.9	1,506	12	13	9	409	0	444
748	滋賀	滋賀蒲生	2,845	2.0	690	6	6	4	92	8	116
749	滋賀	近江日野	3,181	4.7	1,487	12	12	9	319	2	355
750	滋賀	竜王	3,655	2.9	802	6	7	5	73	0	91
751	滋賀	滋賀鶴川	702	1.9	2,655	21	22	17	364	▲ 3	422
752	滋賀	五個荘	941	2.2	2,331	19	19	15	603	▲ 2	656
753	滋賀	能登川	2,659	11.8	4,445	36	37	28	973	17	1,094
754	滋賀	愛東	823	2.0	2,377	19	20	15	184	0	239
755	滋賀	湖東	2,303	1.5	638	5	5	4	88	0	102
756	滋賀	秦荘	2,733	1.5	531	4	4	3	161	13	185
757	滋賀	愛知川	7,128	13.5	1,894	15	16	12	175	2	221
758	滋賀	豊郷	1,631	1.9	1,135	9	9	7	204	1	231
759	滋賀	甲良	1,282	1.7	1,291	10	11	8	155	1	185
760	滋賀	滋賀多賀	687	4.3	6,247	50	52	39	937	▲ 5	1,076
761	滋賀	滋賀山東	5,714	5.0	883	7	7	6	65	▲ 9	76
762	滋賀	柏原別館	1,159	2.4	2,066	17	17	13	194	▲ 32	210
763	滋賀	米原	2,944	17.5	5,933	48	50	37	759	9	905
764	滋賀	醒ヶ井	1,641	6.8	4,167	33	35	26	227	15	337

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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	滋賀浅井	1,022	2.8	2,720	22	23	17	358	▲ 23	398
766	滋賀	虎姫	1,645	4.3	2,611	21	22	16	198	2	260
767	滋賀	滋賀湖北	1,187	3.6	3,060	25	26	19	300	2	373
768	滋賀	朝日	1,069	3.5	3,321	27	28	21	184	2	263
769	滋賀	びわ	567	2.7	4,749	38	40	30	287	8	404
770	滋賀	近江高月	2,528	2.5	1,000	8	8	6	160	0	182
771	滋賀	木之本	6,378	7.6	1,197	10	10	8	208	2	239
772	滋賀	中之郷	572	4.7	8,202	66	69	51	260	9	456
773	滋賀	マキノ	1,198	5.0	4,143	33	35	26	250	0	345
774	滋賀	マキノ沢	903	3.1	3,476	28	29	22	256	0	336
775	滋賀	今津	4,364	12.7	2,919	23	24	18	410	▲ 12	464
776	滋賀	安曇川	3,509	20.6	5,862	47	49	37	531	9	675
777	滋賀	船木	1,077	3.3	3,089	25	26	19	280	1	352
778	滋賀	高島	996	5.7	5,676	46	47	36	364	7	501
779	滋賀	新旭	2,020	2.4	1,181	9	10	7	249	1	277
780	京都	紫野	4,189	100.1	23,895	192	200	150	3,339	▲ 42	3,849
781	京都	京都北野	2,014	155.1	77,031	618	644	483	9,487	107	11,369
782	京都	西陣別館	6,419	18.3	2,852	23	24	18	3,946	88	4,110
783	京都	賀茂	8,143	47.6	5,844	47	49	37	2,935	117	3,194
784	京都	京都吉田	5,495	177.8	32,351	259	270	203	3,339	118	4,200
785	京都	京都吉田別館	5,495	177.8	32,351	259	270	203	3,339	369	4,452
786	京都	山城大原	2,277	10.8	4,736	38	40	30	266	46	421
787	京都	鞍馬	1,605	14.4	8,971	72	75	56	1,321	▲ 32	1,496
788	京都	壬生別館	4,890	10.0	2,049	16	17	13	3,871	11	3,938
789	京都	京都	12,052	209.3	17,368	139	145	109	10,777	1,336	12,539
790	京都	祇園	8,041	222.7	27,692	222	231	174	2,024	85	2,743
791	京都	祇園別館	3,363	0.9	268	2	2	2	2,024	99	2,135
792	京都	七条	11,128	17.2	1,547	12	13	10	1,973	7	2,020
793	京都	京都南	7,380	68.4	9,267	74	77	58	2,353	92	2,661
794	京都	嵯峨2	4,301	56.0	13,015	104	109	82	2,504	20	2,827
795	京都	朱雀	6,987	18.1	2,595	21	22	16	2,429	9	2,504
796	京都	深草	5,006	64.9	12,959	104	108	81	2,353	19	2,672
797	京都	京都醍醐	5,038	32.2	6,392	51	53	40	2,353	▲ 63	2,441
798	京都	伏見	4,211	79.9	18,974	152	159	119	3,036	29	3,504
799	京都	淀	2,742	19.3	7,050	57	59	44	1,396	▲ 34	1,526
800	京都	山科	4,000	12.3	3,086	25	26	19	2,125	111	2,312
801	京都	京都桂	7,303	121.9	16,686	134	139	105	2,750	▲ 336	2,799
802	京都	朱雀・桂2	7,303	121.9	16,686	134	139	105	2,750	▲ 336	2,799
803	京都	大原野	1,859	16.6	8,907	71	74	56	1,381	▲ 255	1,331
804	京都	福知山上川口	477	3.4	7,211	58	60	45	340	▲ 15	489
805	京都	前田	9,617	50.7	5,272	42	44	33	789	▲ 54	856
806	京都	福知山	13,864	1,102.8	79,545	638	665	499	1,108	▲ 125	2,792
807	京都	京都舞鶴	9,238	34.5	3,735	30	31	23	1,184	▲ 24	1,247
808	京都	舞鶴西	7,568	7.1	933	7	8	6	660	▲ 96	587
809	京都	舞鶴八雲2	1,091	2.3	2,080	17	17	13	101	0	148
810	京都	綾部	5,440	105.7	19,432	156	162	122	1,078	▲ 143	1,379
811	京都	八田	794	2.3	2,897	23	24	18	93	1	159
812	京都	何北	934	4.1	4,372	35	37	27	49	4	152
813	京都	宇治2	8,488	75.4	8,888	71	74	56	1,518	14	1,738
814	京都	京都新田	3,310	81.6	24,659	198	206	155	1,897	32	2,495
815	京都	木幡	3,884	31.6	8,130	65	68	51	1,503	▲ 2	1,690
816	京都	宮津	10,036	72.2	7,189	58	60	45	425	▲ 28	561
817	京都	天ノ橋立	862	3.3	3,809	31	32	24	243	6	337
818	京都	亀岡	7,800	111.8	14,338	115	120	90	1,518	▲ 57	1,791
819	京都	宮前	552	2.9	5,257	42	44	33	264	▲ 22	362
820	京都	城陽	3,783	12.5	3,314	27	28	21	1,108	23	1,210
821	京都	京都西山	2,205	71.3	32,315	259	270	203	5,313	201	6,263
822	京都	長岡京	6,915	571.1	82,587	662	690	518	2,353	169	4,404
823	京都	京都八幡	4,173	21.4	5,133	41	43	32	1,063	▲ 84	1,098

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
824	京都	山城田辺	7,498	18.2	2,431	19	20	15	1,252	5	1,315
825	京都	井手	1,306	3.5	2,650	21	22	17	577	▲ 56	583
826	京都	宇治田原	2,058	6.6	3,225	26	27	20	486	0	560
827	京都	山城町	1,571	5.1	3,272	26	27	21	698	▲ 26	748
828	京都	山城木津	5,871	119.1	20,282	163	169	127	1,154	▲ 6	1,611
829	京都	山城加茂	2,674	11.6	4,328	35	36	27	799	▲ 15	884
830	京都	和束	4,608	7.4	1,600	13	13	10	122	▲ 9	149
831	京都	精華2	1,224	9.0	7,323	59	61	46	1,046	0	1,215
832	京都	京北	1,379	11.6	8,443	68	71	53	780	296	1,271
833	京都	京都美山	1,314	7.8	5,965	48	50	37	494	▲ 14	617
834	京都	園部	7,257	87.7	12,081	97	101	76	1,154	▲ 29	1,403
835	京都	京都八木	1,513	8.8	5,824	47	49	37	1,261	▲ 106	1,291
836	京都	丹波町	1,450	7.0	4,800	38	40	30	322	▲ 40	391
837	京都	京都下山	1,202	13.9	11,534	93	96	72	229	1	492
838	京都	京都日吉	512	2.5	4,863	39	41	31	404	▲ 15	501
839	京都	瑞穂	1,260	7.3	5,831	47	49	37	214	▲ 26	322
840	京都	和知	583	4.6	7,920	64	66	50	275	▲ 5	451
841	京都	三和	504	3.0	5,953	48	50	37	149	6	291
842	京都	夜久野	1,967	5.0	2,561	21	21	16	80	0	138
843	京都	岩滝	2,332	3.7	1,590	13	13	10	425	▲ 13	449
844	京都	加悦谷	8,245	8.4	1,016	8	8	6	150	▲ 8	164
845	京都	峰山	8,918	15.2	1,706	14	14	11	281	▲ 12	309
846	京都	丹後大宮	4,309	7.4	1,715	14	14	11	124	▲ 2	161
847	京都	網野	5,184	13.2	2,551	20	21	16	501	▲ 42	517
848	京都	丹後木津	844	5.9	7,036	56	59	44	501	▲ 18	644
849	京都	丹後町	1,069	15.3	14,296	115	119	90	354	▲ 20	660
850	京都	京都弥栄	1,372	8.3	6,071	49	51	38	405	▲ 1	543
851	京都	神野	451	3.7	8,140	65	68	51	283	▲ 5	463
852	京都	久美浜	1,338	14.2	10,640	85	89	67	711	▲ 57	897
853	大阪	都島	5,637	37.3	6,618	53	55	42	2,985	217	3,361
854	大阪	此花	8,913	85.1	9,551	77	80	60	1,670	▲ 35	1,857
855	大阪	大阪新町新	14,903	58.2	3,905	31	33	25	2,087	124	2,306
856	大阪	西	5,049	222.1	43,998	353	368	276	2,530	358	3,895
857	大阪	土佐堀	15,612	117.8	7,549	61	63	47	3,605	360	4,147
858	大阪	大阪港	13,122	42.0	3,197	26	27	20	1,973	123	2,175
859	大阪	大阪大正別館	4,772	114.8	24,059	193	201	151	1,670	81	2,302
860	大阪	天王寺	8,905	222.4	24,975	200	209	157	2,024	84	2,681
861	大阪	大阪桜川	5,044	49.1	9,738	78	81	61	1,366	13	1,603
862	大阪	日本橋北館	18,751	25.3	1,349	11	11	8	2,226	57	2,319
863	大阪	西淀川	10,461	123.6	11,816	95	99	74	1,670	54	1,997
864	大阪	東淀川	4,074	52.0	12,751	102	107	80	3,112	22	3,432
865	大阪	東成	3,889	11.6	2,985	24	25	19	3,643	13	3,734
866	大阪	生野	6,787	18.6	2,744	22	23	17	1,720	7	1,794
867	大阪	巽	7,146	113.1	15,826	127	132	99	1,720	▲ 30	2,053
868	大阪	大阪旭	9,270	123.2	13,292	107	111	83	2,884	22	3,216
869	大阪	大阪城東	12,453	255.9	20,546	165	172	129	2,163	180	2,817
870	大阪	鳴野	5,725	88.2	15,412	124	129	97	2,808	100	3,267
871	大阪	桑津	12,100	191.2	15,798	127	132	99	2,226	23	2,614
872	大阪	阿倍野	7,540	126.8	16,814	135	140	106	3,238	28	3,657
873	大阪	長居	4,420	56.2	12,725	102	106	80	3,946	175	4,421
874	大阪	大阪住吉	2,413	4.8	1,993	16	17	13	2,732	10	2,795
875	大阪	天下茶屋	5,955	116.3	19,533	157	163	123	1,973	26	2,449
876	大阪	大阪淀川3	20,453	179.5	8,775	70	73	55	1,897	51	2,152
877	大阪	大阪三国	7,857	100.9	12,847	103	107	81	1,923	70	2,290
878	大阪	大阪鶴見	5,949	76.4	12,844	103	107	81	4,554	102	4,960
879	大阪	住之江	10,240	116.7	11,400	91	95	72	3,036	21	3,324
880	大阪	南港	4,901	44.0	8,981	72	75	56	1,412	▲ 2	1,617
881	大阪	大阪平野	6,728	80.7	12,000	96	100	75	3,188	20	3,488
882	大阪	北平野	5,902	117.6	19,925	160	166	125	2,176	78	2,712

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
883	大阪	大阪北	34,629	523.9	15,128	121	126	95	2,327	274	2,951
884	大阪	北	18,563	23.9	1,287	10	11	8	3,086	160	3,284
885	大阪	堀川	11,687	250.5	21,435	172	179	135	3,415	335	4,247
886	大阪	豊崎	8,839	180.4	20,410	164	171	128	3,719	184	4,378
887	大阪	高津	19,262	84.2	4,372	35	37	27	2,429	11	2,546
888	大阪	北浜RT	588	14.7	24,973	200	209	157	4,705	546	5,833
889	大阪	大阪東	52,745	115.7	2,194	18	18	14	2,429	10	2,496
890	大阪	島之内南	20,053	285.5	14,235	114	119	89	3,453	365	4,151
891	大阪	大阪中央ビル	5,401	142.9	26,457	212	221	166	4,199	545	5,357
892	大阪	堺	11,256	428.4	38,062	305	318	239	1,821	234	2,925
893	大阪	大阪石津	6,010	119.3	19,854	159	166	125	1,670	27	2,153
894	大阪	金岡	5,531	65.9	11,911	96	100	75	2,429	173	2,881
895	大阪	鳳	4,356	26.3	6,032	48	50	38	1,594	10	1,745
896	大阪	浜寺	3,804	62.0	16,297	131	136	102	1,897	22	2,294
897	大阪	登美丘	1,282	42.6	33,229	267	278	209	4,933	49	5,751
898	大阪	泉北	9,221	82.4	8,938	72	75	56	1,670	166	2,044
899	大阪	深井	4,782	47.0	9,821	79	82	62	1,746	16	1,990
900	大阪	初芝	4,170	41.2	9,874	79	82	62	1,897	15	2,141
901	大阪	南大阪2	8,208	64.6	7,871	63	66	49	1,321	43	1,546
902	大阪	東岸和田	5,010	445.1	88,839	713	742	558	2,246	161	4,432
903	大阪	山直	3,901	22.7	5,815	47	49	36	911	40	1,086
904	大阪	内畑	4,336	6.9	1,595	13	13	10	215	0	252
905	大阪	豊中	4,938	127.8	25,876	208	216	162	3,263	263	4,123
906	大阪	服部	5,540	201.4	36,347	292	304	228	3,036	200	4,071
907	大阪	庄内	4,081	185.9	45,544	365	381	286	2,656	208	3,906
908	大阪	池田石橋	3,681	60.9	16,553	133	138	104	2,732	101	3,217
909	大阪	池田別館	4,442	93.6	21,066	169	176	132	2,960	106	3,552
910	大阪	西吹田	7,539	92.4	12,255	98	102	77	2,580	96	2,961
911	大阪	吹田	10,660	48.6	4,563	37	38	29	1,720	60	1,889
912	大阪	千里	6,945	31.7	4,570	37	38	29	2,580	88	2,779
913	大阪	万国博	4,946	106.4	21,507	173	180	135	2,573	155	3,225
914	大阪	泉大津	4,253	46.5	10,930	88	91	69	1,594	92	1,939
915	大阪	高槻	5,664	8.0	1,409	11	12	9	1,973	158	2,169
916	大阪	南高槻	5,947	58.8	9,881	79	83	62	2,049	92	2,371
917	大阪	茨木富田	12,504	80.6	6,449	52	54	40	1,214	86	1,450
918	大阪	安岡寺	2,829	101.0	35,709	286	298	224	1,897	42	2,754
919	大阪	上牧	3,294	45.1	13,697	110	114	86	1,670	94	2,080
920	大阪	西面	4,750	293.8	61,851	496	517	388	1,290	83	2,781
921	大阪	水間	3,090	23.6	7,632	61	64	48	592	9	776
922	大阪	大阪守口	10,119	45.3	4,477	36	37	28	1,783	198	2,088
923	大阪	枚方	4,080	1.8	434	3	4	3	2,277	197	2,491
924	大阪	枚野	2,641	29.4	11,126	89	93	70	3,339	22	3,623
925	大阪	中宮	5,900	204.8	34,717	278	290	218	1,594	▲ 35	2,351
926	大阪	香里丘	2,305	3.0	1,312	11	11	8	1,746	7	1,788
927	大阪	津田	1,769	8.5	4,785	38	40	30	1,746	10	1,869
928	大阪	香里	1,450	37.5	25,879	208	216	162	4,250	191	5,040
929	大阪	茨木	8,749	189.1	21,618	173	181	136	1,670	142	2,308
930	大阪	茨木2	8,749	189.1	21,618	173	181	136	1,670	142	2,308
931	大阪	茨木3	8,749	189.1	21,618	173	181	136	1,670	142	2,308
932	大阪	星見	8,118	271.4	33,434	268	279	210	2,353	118	3,237
933	大阪	郡	4,630	55.4	11,958	96	100	75	2,049	94	2,420
934	大阪	大岩	895	2.9	3,232	26	27	20	421	▲ 8	487
935	大阪	平田	11,558	534.2	46,222	371	386	290	2,049	54	3,158
936	大阪	八尾	7,878	90.0	11,419	92	95	72	2,656	171	3,094
937	大阪	志紀	3,589	46.0	12,814	103	107	80	2,353	95	2,745
938	大阪	千塚	1,690	32.8	19,407	156	162	122	1,595	▲ 6	2,034
939	大阪	泉佐野	3,471	3.0	866	7	7	5	926	3	951
940	大阪	大阪田尻	826	2.2	2,657	21	22	17	649	▲ 28	683
941	大阪	田尻別館	826	2.2	2,657	21	22	17	649	▲ 28	683



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
942	大阪	日根野2	2,450	10.3	4,220	34	35	26	683	▲ 24	756
943	大阪	富田林	6,503	16.2	2,492	20	21	16	820	5	884
944	大阪	金剛	1,227	13.0	10,636	85	89	67	3,529	59	3,839
945	大阪	佐備	3,238	262.2	80,994	650	677	508	1,245	30	3,118
946	大阪	寝屋川	10,136	117.5	11,588	93	97	73	1,366	▲ 35	1,598
947	大阪	池田	8,811	378.3	42,933	344	359	269	2,125	128	3,234
948	大阪	寝屋川高宮	13,634	837.2	61,409	493	513	385	1,973	147	3,520
949	大阪	河内長野	4,462	220.0	49,306	395	412	309	1,594	55	2,772
950	大阪	三日市町	5,608	345.2	61,558	494	514	386	820	83	2,303
951	大阪	大阪松原	8,463	198.3	23,437	188	196	147	2,504	31	3,074
952	大阪	大阪大東	3,794	26.0	6,841	55	57	43	2,884	167	3,215
953	大阪	大阪和泉	9,658	44.7	4,626	37	39	29	1,396	39	1,544
954	大阪	大阪横山	5,751	20.7	3,605	29	30	23	183	10	276
955	大阪	大阪内田	1,637	4.3	2,619	21	22	16	911	20	993
956	大阪	三林	2,448	17.4	7,108	57	59	45	1,184	26	1,375
957	大阪	箕面	2,536	9.5	3,751	30	31	24	3,542	217	3,854
958	大阪	白島	2,063	46.0	22,274	179	186	140	2,073	67	2,652
959	大阪	柏原	2,868	14.3	4,970	40	42	31	1,670	10	1,798
960	大阪	柏原国分	3,965	60.4	15,239	122	127	96	1,315	19	1,683
961	大阪	羽曳野	8,855	64.9	7,332	59	61	46	1,265	11	1,446
962	大阪	門真	5,801	64.3	11,087	89	93	70	2,504	19	2,782
963	大阪	大和田	4,031	15.7	3,888	31	32	24	1,518	▲ 43	1,566
964	大阪	摂津	4,958	72.8	14,682	118	123	92	2,125	23	2,488
965	大阪	淀川烏飼	4,593	54.1	11,775	94	98	74	1,821	18	2,111
966	大阪	高砂	1,120	14.7	13,099	105	109	82	659	46	1,004
967	大阪	藤井寺	3,431	11.9	3,465	28	29	22	1,821	10	1,915
968	大阪	東大阪	5,011	61.4	12,252	98	102	77	2,732	172	3,190
969	大阪	北布施	6,425	51.9	8,080	65	68	51	2,656	244	3,092
970	大阪	大阪河内	4,126	67.3	16,318	131	136	102	2,125	99	2,600
971	大阪	枚岡	4,498	239.6	53,280	427	445	334	2,201	137	3,553
972	大阪	鴻池	5,195	97.5	18,761	150	157	118	1,746	101	2,278
973	大阪	泉南	4,112	8.1	1,959	16	16	12	880	3	929
974	大阪	四条畷	4,001	363.5	90,875	729	759	570	2,125	101	4,295
975	大阪	交野	5,835	146.6	25,124	202	210	158	1,973	34	2,584
976	大阪	大阪狭山	4,607	48.8	10,598	85	89	67	1,518	32	1,796
977	大阪	大阪尾崎	3,040	5.9	1,941	16	16	12	729	4	779
978	大阪	籍作	2,419	11.7	4,823	39	40	30	516	▲ 9	618
979	大阪	山崎	4,170	40.3	9,653	77	81	61	1,821	15	2,060
980	大阪	東能勢	1,908	7.8	4,073	33	34	26	496	▲ 22	569
981	大阪	豊中吉川	659	9.6	14,503	116	121	91	2,315	▲ 93	2,557
982	大阪	能勢	2,019	8.2	4,067	33	34	26	278	0	372
983	大阪	野間中	1,798	10.2	5,653	45	47	35	186	▲ 24	290
984	大阪	熊取	3,302	12.5	3,786	30	32	24	789	▲ 9	868
985	大阪	多奈川	1,880	4.5	2,413	19	20	15	273	37	365
986	大阪	大阪岬	3,872	34.9	9,002	72	75	57	546	12	764
987	大阪	太子別館	1,989	6.5	3,292	26	28	21	820	▲ 24	873
988	大阪	河南	5,286	11.1	2,101	17	18	13	281	▲ 4	326
989	大阪	赤阪	1,364	5.6	4,134	33	35	26	386	▲ 9	472
990	大阪	美原	3,328	63.4	19,045	153	159	120	941	▲ 6	1,371
991	兵庫	兵庫御影	3,691	22.8	6,184	50	52	39	4,022	245	4,420
992	兵庫	御影営業所	3,691	22.8	6,184	50	52	39	4,022	245	4,420
993	兵庫	東灘	8,038	92.8	11,543	93	96	72	2,530	69	2,868
994	兵庫	灘2	5,404	140.8	26,060	209	218	164	2,732	35	3,367
995	兵庫	六甲山	1,745	1.4	819	7	7	5	133	8	160
996	兵庫	湊川	5,043	78.7	15,604	125	130	98	2,201	22	2,583
997	兵庫	兵庫	6,819	10.1	1,485	12	12	9	1,872	▲ 45	1,865
998	兵庫	神戸西	9,772	90.0	9,214	74	77	58	1,315	63	1,591
999	兵庫	須磨	2,964	53.7	18,130	145	151	114	2,580	▲ 50	2,948
1000	兵庫	妙法寺	1,591	31.8	19,980	160	167	125	2,770	▲ 47	3,183

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1001	兵庫	名谷	6,739	262.2	38,905	312	325	244	1,594	▲ 31	2,451
1002	兵庫	舞子	7,069	71.5	10,121	81	85	64	1,746	16	1,997
1003	兵庫	福田	5,598	308.2	55,051	442	460	346	1,594	64	2,914
1004	兵庫	塩屋	4,605	57.4	12,456	100	104	78	1,963	▲ 1	2,250
1005	兵庫	鈴蘭台	4,648	15.1	3,254	26	27	20	1,113	5	1,194
1006	兵庫	有馬	3,250	81.5	25,085	201	210	157	1,388	14	1,975
1007	兵庫	北神別館	837	1.8	2,143	17	18	13	563	4	617
1008	兵庫	有馬温泉	4,149	11.3	2,733	22	23	17	759	▲ 34	789
1009	兵庫	山田2	8,346	7.1	849	7	7	5	644	24	689
1010	兵庫	神戸港	22,531	243.9	10,826	87	90	68	2,949	324	3,527
1011	兵庫	葺合	16,300	10.4	640	5	5	4	1,952	396	2,368
1012	兵庫	港島	11,200	427.4	38,159	306	319	239	1,800	407	3,079
1013	兵庫	兵庫三宮	13,707	69.0	5,030	40	42	32	3,773	362	4,260
1014	兵庫	神戸中電	14,043	102.4	7,290	58	61	46	2,884	369	3,427
1015	兵庫	西神中央	11,155	31.1	2,790	22	23	18	165	▲ 9	220
1016	兵庫	岩岡	1,287	17.7	13,776	110	115	86	1,670	▲ 73	1,913
1017	兵庫	神出	4,740	14.6	3,085	25	26	19	148	▲ 5	214
1018	兵庫	栢谷	7,771	21.4	2,751	22	23	17	150	▲ 9	204
1019	兵庫	押部谷	4,883	14.9	3,057	25	26	19	195	▲ 22	244
1020	兵庫	伊川谷	4,703	18.4	3,906	31	33	25	1,321	187	1,601
1021	兵庫	姫路	9,146	31.1	3,402	27	28	21	987	▲ 33	1,033
1022	兵庫	姫路西	12,987	282.9	21,785	175	182	137	1,412	12	1,923
1023	兵庫	飾磨	11,543	146.3	12,675	102	106	80	799	5	1,095
1024	兵庫	広畑	3,593	7.3	2,030	16	17	13	749	▲ 25	772
1025	兵庫	網干	3,030	2.8	911	7	8	6	1,063	▲ 41	1,046
1026	兵庫	姫路白浜	4,071	23.9	5,860	47	49	37	1,078	▲ 5	1,209
1027	兵庫	御着	3,374	20.3	6,031	48	50	38	820	▲ 22	936
1028	兵庫	仁豊野	8,554	14.9	1,745	14	15	11	176	▲ 4	213
1029	兵庫	播磨山田	4,598	6.9	1,493	12	12	9	161	▲ 3	192
1030	兵庫	谷内	2,870	6.1	2,116	17	18	13	198	4	251
1031	兵庫	飾西	2,407	8.6	3,562	29	30	22	1,123	▲ 24	1,183
1032	兵庫	太市	784	3.6	4,549	36	38	29	863	▲ 41	927
1033	兵庫	林田	1,137	2.9	2,569	21	21	16	486	▲ 5	540
1034	兵庫	兵庫姫路	26,618	270.9	10,177	82	85	64	987	▲ 24	1,197
1035	兵庫	尼崎	7,082	2.4	343	3	3	2	2,049	81	2,144
1036	兵庫	尼崎西	5,369	97.8	18,209	146	152	114	2,353	101	2,874
1037	兵庫	尼崎東	6,767	64.2	9,490	76	79	60	2,429	93	2,744
1038	兵庫	尼崎北	5,104	57.8	11,321	91	95	71	3,112	97	3,475
1039	兵庫	武庫之荘	6,087	362.2	59,514	477	497	374	2,960	148	4,468
1040	兵庫	明石2	12,504	14.6	1,167	9	10	7	2,074	▲ 95	2,010
1041	兵庫	大久保	3,897	15.8	4,058	33	34	25	1,594	9	1,700
1042	兵庫	二見	3,990	11.7	2,936	24	25	18	1,184	▲ 54	1,200
1043	兵庫	明石西	8,613	189.4	21,996	176	184	138	1,290	▲ 19	1,774
1044	兵庫	江井ヶ島	2,754	7.0	2,547	20	21	16	984	▲ 20	1,024
1045	兵庫	西宮	10,420	254.5	24,424	196	204	153	2,985	235	3,783
1046	兵庫	瓦木	6,130	92.8	15,131	121	126	95	3,491	327	4,171
1047	兵庫	甲子園	4,453	34.4	7,719	62	64	48	3,415	320	3,919
1048	兵庫	仁川	4,030	586.6	145,557	1,168	1,216	914	4,250	3,241	10,818
1049	兵庫	夙川	5,900	368.2	62,407	501	521	392	2,353	225	4,003
1050	兵庫	名塩	2,616	74.5	28,487	228	238	179	1,073	13	1,736
1051	兵庫	瓦木南別館	12,397	909.4	73,358	588	613	460	2,353	160	4,185
1052	兵庫	洲本	9,818	120.2	12,239	98	102	77	736	▲ 8	1,008
1053	兵庫	淡路由良	1,308	7.3	5,570	45	47	35	399	▲ 21	506
1054	兵庫	安乎	529	3.7	7,020	56	59	44	447	▲ 21	587
1055	兵庫	芦屋別館	3,302	91.6	27,745	223	232	174	3,719	345	4,706
1056	兵庫	伊丹	10,593	126.4	11,929	96	100	75	2,656	97	3,032
1057	兵庫	兵庫相生	9,260	8.3	899	7	8	6	463	▲ 6	479
1058	兵庫	若狭野	2,333	2.4	1,008	8	8	6	187	▲ 1	209
1059	兵庫	矢野	1,840	4.4	2,394	19	20	15	167	▲ 1	221

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1060	兵庫	豊岡	6,334	5.0	788	6	7	5	1,093	▲ 117	997
1061	兵庫	津居山	2,817	10.1	3,602	29	30	23	248	▲ 9	322
1062	兵庫	加古川1	11,765	187.9	15,971	128	133	100	1,412	▲ 10	1,768
1063	兵庫	志方	7,111	9.4	1,318	11	11	8	173	▲ 10	194
1064	兵庫	平荘	3,060	4.6	1,516	12	13	10	136	▲ 8	163
1065	兵庫	宝殿	2,102	33.6	16,004	128	134	100	2,155	▲ 8	2,516
1066	兵庫	国包	3,282	2.7	828	7	7	5	85	▲ 5	99
1067	兵庫	別府	3,260	19.0	5,835	47	49	37	1,017	▲ 5	1,148
1068	兵庫	竜野	10,190	108.2	10,622	85	89	67	493	▲ 40	696
1069	兵庫	神岡	4,826	41.7	8,649	69	72	54	217	4	417
1070	兵庫	揖西	3,799	19.6	5,162	41	43	32	134	▲ 1	250
1071	兵庫	西構	7,016	7.8	1,107	9	9	7	260	▲ 9	277
1072	兵庫	赤穂	4,795	10.8	2,247	18	19	14	698	▲ 42	709
1073	兵庫	坂越	2,786	5.8	2,072	17	17	13	308	▲ 11	345
1074	兵庫	有年	869	2.9	3,315	27	28	21	246	3	326
1075	兵庫	西脇別館	6,451	39.2	6,075	49	51	38	546	▲ 67	619
1076	兵庫	宝塚	6,084	13.3	2,187	18	18	14	1,708	▲ 30	1,733
1077	兵庫	宝塚別館	7,462	106.1	14,221	114	119	89	1,821	20	2,169
1078	兵庫	宝塚山本	1,362	8.9	6,569	53	55	41	2,125	13	2,293
1079	兵庫	宝塚西谷	2,543	7.8	3,078	25	26	19	128	4	203
1080	兵庫	三木	5,103	20.4	3,991	32	33	25	607	▲ 40	659
1081	兵庫	口吉川	2,909	4.7	1,612	13	13	10	106	▲ 1	141
1082	兵庫	緑ヶ丘	1,559	39.6	25,404	204	212	159	1,594	▲ 121	2,053
1083	兵庫	大塩	2,807	11.3	4,012	32	34	25	759	▲ 24	828
1084	兵庫	曾根	3,452	12.5	3,624	29	30	23	1,047	▲ 9	1,123
1085	兵庫	兵庫高砂	13,322	299.9	22,510	181	188	141	584	▲ 36	1,061
1086	兵庫	兵庫川西	10,138	624.4	61,595	494	515	387	1,746	71	3,222
1087	兵庫	兵庫山下	3,619	15.4	4,245	34	35	27	1,670	9	1,780
1088	兵庫	清和台	3,151	68.1	21,618	173	181	136	739	15	1,247
1089	兵庫	多田	2,939	17.5	5,941	48	50	37	1,199	▲ 19	1,319
1090	兵庫	兵庫小野	2,319	29.8	12,839	103	107	81	774	▲ 106	962
1091	兵庫	青野ヶ原	3,957	7.4	1,865	15	16	12	76	1	120
1092	兵庫	小田	1,810	1.6	887	7	7	6	73	▲ 13	80
1093	兵庫	兵庫三田	13,594	61.8	4,546	36	38	29	873	▲ 68	910
1094	兵庫	広野	930	0.3	284	2	2	2	503	▲ 38	472
1095	兵庫	相野	2,798	7.8	2,777	22	23	17	135	7	205
1096	兵庫	高平	1,689	3.3	1,962	16	16	12	99	4	147
1097	兵庫	加西	4,525	35.8	7,905	63	66	50	774	▲ 51	904
1098	兵庫	北条賀茂	2,636	3.5	1,323	11	11	8	82	0	112
1099	兵庫	姫路下里	3,841	2.6	683	5	6	4	76	▲ 1	90
1100	兵庫	在田	521	1.8	3,524	28	29	22	298	▲ 4	374
1101	兵庫	和泉	2,671	5.0	1,885	15	16	12	79	0	122
1102	兵庫	富合	1,787	1.4	760	6	6	5	97	▲ 2	112
1103	兵庫	中野	1,020	4.9	4,823	39	40	30	274	4	388
1104	兵庫	猪名川	4,304	11.5	2,670	21	22	17	270	▲ 3	328
1105	兵庫	木津	2,068	3.4	1,646	13	14	10	150	▲ 17	170
1106	兵庫	加古川吉川	5,181	7.0	1,355	11	11	9	159	▲ 9	181
1107	兵庫	吉川西	2,542	4.8	1,876	15	16	12	209	▲ 12	241
1108	兵庫	社	2,720	7.0	2,565	21	21	16	729	▲ 25	764
1109	兵庫	兵庫鴨川	2,281	13.9	6,078	49	51	38	40	▲ 3	175
1110	兵庫	上久米	2,340	2.0	849	7	7	5	79	▲ 15	83
1111	兵庫	滝野	2,854	11.9	4,183	34	35	26	789	▲ 40	846
1112	兵庫	兵庫東条	1,996	3.8	1,881	15	16	12	101	▲ 4	140
1113	兵庫	中東条	2,014	4.0	2,009	16	17	13	87	▲ 4	129
1114	兵庫	中町	3,202	9.5	2,960	24	25	19	308	▲ 4	373
1115	兵庫	加美	5,663	3.2	558	4	5	4	71	13	97
1116	兵庫	杉原谷	3,302	1.9	566	5	5	4	44	10	68
1117	兵庫	播磨八千代	4,996	9.0	1,807	14	15	11	65	▲ 11	94
1118	兵庫	黒田庄	5,122	7.0	1,368	11	11	9	58	3	92

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1119	兵庫	稲美	4,396	5.3	1,213	10	10	8	183	▲ 12	200
1120	兵庫	母里	2,998	3.8	1,277	10	11	8	24	1	54
1121	兵庫	家島	6,209	63.9	10,291	83	86	65	344	▲ 107	472
1122	兵庫	家島坊勢	2,110	11.4	5,403	43	45	34	245	▲ 32	336
1123	兵庫	夢前	5,538	8.4	1,517	12	13	10	232	▲ 13	255
1124	兵庫	菅野	2,357	5.7	2,412	19	20	15	217	9	281
1125	兵庫	粟賀	522	3.8	7,262	58	61	46	446	▲ 15	598
1126	兵庫	兵庫市川	549	8.6	15,616	125	130	98	589	▲ 6	939
1127	兵庫	瀬加	520	3.2	6,160	49	51	39	350	▲ 5	485
1128	兵庫	鶴居	461	7.1	15,479	124	129	97	540	6	898
1129	兵庫	福崎	8,689	79.7	9,168	74	77	58	1,138	144	1,495
1130	兵庫	香寺	2,089	8.0	3,842	31	32	24	1,034	▲ 59	1,065
1131	兵庫	寺前	2,416	8.9	3,682	30	31	23	60	2	146
1132	兵庫	播磨新宮	2,409	12.6	5,211	42	44	33	656	▲ 34	743
1133	兵庫	香島	3,057	2.9	936	8	8	6	129	0	151
1134	兵庫	揖保川	1,444	3.5	2,391	19	20	15	850	65	972
1135	兵庫	播磨御津	987	5.9	5,977	48	50	38	1,488	▲ 19	1,609
1136	兵庫	太子	3,037	20.5	6,742	54	56	42	789	▲ 5	939
1137	兵庫	上郡	5,707	7.9	1,376	11	11	9	334	38	404
1138	兵庫	船坂	2,730	4.1	1,518	12	13	10	82	0	117
1139	兵庫	佐用	1,517	16.3	10,742	86	90	67	727	8	981
1140	兵庫	上月	2,136	12.3	5,748	46	48	36	50	▲ 63	117
1141	兵庫	久崎	2,446	4.9	2,010	16	17	13	117	26	190
1142	兵庫	徳久	2,260	7.4	3,297	26	28	21	76	8	159
1143	兵庫	三日月	3,484	20.4	5,853	47	49	37	158	17	309
1144	兵庫	播磨山崎	7,177	69.2	9,637	77	81	60	880	▲ 18	1,083
1145	兵庫	安富	1,979	4.6	2,317	19	19	15	170	▲ 50	173
1146	兵庫	播磨一宮	2,051	6.9	3,377	27	28	21	145	1	223
1147	兵庫	三方	1,795	3.5	1,936	16	16	12	88	0	132
1148	兵庫	波賀	1,654	2.5	1,522	12	13	10	79	2	116
1149	兵庫	播磨千種	1,552	2.0	1,315	11	11	8	43	1	74
1150	兵庫	城崎	2,775	33.5	12,062	97	101	76	1,229	▲ 59	1,448
1151	兵庫	竹野	1,919	1.9	980	8	8	6	295	▲ 42	276
1152	兵庫	香住	5,307	15.4	2,901	23	24	18	410	▲ 20	456
1153	兵庫	日高	6,019	12.1	2,003	16	17	13	258	▲ 4	301
1154	兵庫	神鍋	4,464	3.7	837	7	7	5	86	▲ 5	100
1155	兵庫	栗山	2,815	2.5	891	7	7	6	80	▲ 2	98
1156	兵庫	出石	3,872	4.2	1,091	9	9	7	351	▲ 32	345
1157	兵庫	但東中山	1,945	11.4	5,847	47	49	37	57	7	198
1158	兵庫	村岡	970	11.1	11,396	91	95	72	496	▲ 7	749
1159	兵庫	浜坂	8,801	10.3	1,168	9	10	7	332	▲ 33	326
1160	兵庫	小代	2,310	12.0	5,178	42	43	32	136	4	258
1161	兵庫	湯村	3,401	6.9	2,035	16	17	13	279	▲ 10	316
1162	兵庫	八鹿	5,139	8.6	1,682	13	14	11	713	▲ 27	726
1163	兵庫	兵庫養父	1,821	2.4	1,313	11	11	8	177	▲ 45	162
1164	兵庫	大屋	1,782	2.4	1,321	11	11	8	102	▲ 9	123
1165	兵庫	関宮	2,004	10.8	5,408	43	45	34	241	▲ 45	319
1166	兵庫	兵庫生野	3,051	5.4	1,779	14	15	11	250	▲ 20	271
1167	兵庫	和田山	2,318	6.2	2,680	21	22	17	820	▲ 25	857
1168	兵庫	竹田	2,123	6.0	2,828	23	24	18	130	18	214
1169	兵庫	兵庫山東	2,017	4.3	2,149	17	18	13	126	▲ 34	140
1170	兵庫	朝来	418	5.2	12,357	99	103	78	582	▲ 35	829
1171	兵庫	丹波柏原	9,138	18.4	2,014	16	17	13	281	▲ 11	317
1172	兵庫	氷上	5,320	6.5	1,224	10	10	8	250	▲ 21	258
1173	兵庫	氷上別館	5,320	6.5	1,224	10	10	8	250	▲ 21	258
1174	兵庫	青垣	3,698	4.6	1,242	10	10	8	87	▲ 5	110
1175	兵庫	東中	2,557	2.7	1,055	8	9	7	84	▲ 1	107
1176	兵庫	春日	7,079	11.8	1,670	13	14	10	190	▲ 17	211
1177	兵庫	西脇和田	3,613	2.8	772	6	6	5	85	▲ 9	93

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1178	兵庫	山南	6,752	8.0	1,186	10	10	7	115	▲7	135
1179	兵庫	市島	5,657	8.5	1,503	12	13	9	117	▲2	149
1180	兵庫	中竹田	2,144	3.1	1,434	12	12	9	66	▲5	94
1181	兵庫	篠山	4,203	9.1	2,162	17	18	14	440	▲27	463
1182	兵庫	篠山城東	745	2.4	3,159	25	26	20	145	▲28	189
1183	兵庫	篠山福住	1,164	2.9	2,496	20	21	16	129	▲26	160
1184	兵庫	兵庫宮田	759	2.3	3,068	25	26	19	143	▲33	180
1185	兵庫	丹南	1,641	9.4	5,743	46	48	36	607	19	758
1186	兵庫	古市	1,202	3.9	3,285	26	27	21	299	▲67	307
1187	兵庫	今田	911	2.5	2,712	22	23	17	207	▲40	230
1188	兵庫	兵庫津名	8,213	10.4	1,268	10	11	8	395	▲20	405
1189	兵庫	生穂	3,867	8.6	2,230	18	19	14	154	▲8	198
1190	兵庫	淡路岩屋	2,122	13.5	6,384	51	53	40	516	▲38	624
1191	兵庫	北淡	4,869	12.5	2,571	21	21	16	443	▲21	481
1192	兵庫	淡路室津	4,459	8.4	1,884	15	16	12	169	1	214
1193	兵庫	淡路一宮	4,654	15.7	3,380	27	28	21	249	▲46	280
1194	兵庫	江井	3,779	7.4	1,951	16	16	12	93	▲2	135
1195	兵庫	五色	6,200	20.8	3,362	27	28	21	172	▲38	211
1196	兵庫	鮎原	1,920	5.7	2,987	24	25	19	161	▲11	219
1197	兵庫	洲本鳥飼	2,174	3.9	1,778	14	15	11	117	▲19	138
1198	兵庫	淡路東浦	3,663	18.2	4,962	40	41	31	616	▲100	630
1199	兵庫	緑	2,512	9.0	3,598	29	30	23	394	▲29	448
1200	兵庫	西淡	2,851	35.1	12,327	99	103	77	562	50	893
1201	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18.1	11,334	91	95	71	227	▲65	420
1202	兵庫	淡路三原	9,041	27.9	3,086	25	26	19	176	▲62	184
1203	兵庫	南淡	7,140	22.0	3,081	25	26	19	357	▲33	395
1204	兵庫	淡路阿万	3,636	4.8	1,327	11	11	8	149	▲9	170
1205	兵庫	沼島	915	7.0	7,698	62	64	48	107	▲1	281
1206	奈良	奈良2	11,966	131.1	10,956	88	92	69	2,125	▲58	2,322
1207	奈良	西奈良	9,259	67.0	7,241	58	61	45	2,429	91	2,691
1208	奈良	大宮	12,574	113.6	9,033	72	75	57	1,670	90	1,969
1209	奈良	平城	9,290	53.4	5,744	46	48	36	949	46	1,128
1210	奈良	大安寺別館	4,515	3.9	865	7	7	5	1,303	6	1,332
1211	奈良	大和高田	9,311	4.7	505	4	4	3	759	▲36	736
1212	奈良	大中	13,162	283.8	21,562	173	180	135	1,047	▲5	1,534
1213	奈良	大和郡山	12,128	455.5	37,559	301	314	236	987	5	1,848
1214	奈良	昭和2	2,489	6.7	2,682	22	22	17	683	▲9	737
1215	奈良	天理	7,557	48.6	6,437	52	54	40	901	▲1	1,049
1216	奈良	二階堂	1,201	1.7	1,416	11	12	9	516	2	551
1217	奈良	樺本2	2,045	23.8	11,625	93	97	73	774	15	1,055
1218	奈良	天理中山	2,054	15.7	7,637	61	64	48	456	0	631
1219	奈良	大和橿原2	11,556	66.7	5,769	46	48	36	1,328	▲29	1,433
1220	奈良	畝傍	1,390	40.7	29,317	235	245	184	4,908	247	5,835
1221	奈良	奈良桜井2	6,882	33.7	4,901	39	41	31	820	▲38	895
1222	奈良	初瀬	1,188	4.2	3,529	28	29	22	455	▲13	522
1223	奈良	五條	9,273	49.7	5,359	43	45	34	463	▲7	580
1224	奈良	御所	5,195	49.6	9,542	77	80	60	789	▲2	1,007
1225	奈良	奈良名柄	430	1.9	4,437	36	37	28	354	▲11	445
1226	奈良	葛	1,877	1.9	1,016	8	8	6	109	▲7	124
1227	奈良	生駒	3,860	74.1	19,206	154	160	121	1,973	25	2,440
1228	奈良	南生駒2	1,505	30.2	20,050	161	168	126	1,063	25	1,547
1229	奈良	高山第一	2,585	209.1	80,889	649	676	508	729	89	2,658
1230	奈良	香芝	2,597	6.0	2,328	19	19	15	1,290	▲24	1,323
1231	奈良	平群	1,309	5.1	3,866	31	32	24	987	▲39	1,038
1232	奈良	斑鳩	2,717	5.5	2,009	16	17	13	865	▲26	887
1233	奈良	川西	4,686	4.2	896	7	7	6	256	▲2	275
1234	奈良	田原本	2,242	12.8	5,721	46	48	36	1,108	10	1,251
1235	奈良	大宇陀	2,838	16.2	5,725	46	48	36	331	▲21	441
1236	奈良	菟田野	1,682	6.9	4,112	33	34	26	207	▲34	267

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1237	奈良	大和榛原	10,646	40.3	3,783	30	32	24	425	▲ 10	502
1238	奈良	御杖	412	3.2	7,765	62	65	49	160	0	337
1239	奈良	高取別館	1,208	6.1	5,012	40	42	31	511	▲ 21	605
1240	奈良	明日香	624	5.1	8,218	66	69	52	778	▲ 46	921
1241	奈良	大和新庄	3,249	19.1	5,869	47	49	37	941	▲ 21	1,056
1242	奈良	奈良当麻2	1,449	7.6	5,259	42	44	33	926	▲ 37	1,011
1243	奈良	王寺	5,718	7.1	1,247	10	10	8	1,138	▲ 34	1,135
1244	奈良	馬見	1,524	10.5	6,911	55	58	43	956	▲ 36	1,079
1245	奈良	広陵	1,801	8.0	4,432	36	37	28	774	▲ 8	869
1246	奈良	奈良吉野	2,207	7.1	3,212	26	27	20	419	▲ 10	483
1247	奈良	奈良下市別館	1,586	78.2	49,306	395	412	309	349	37	1,506
1248	奈良	十津川	6,022	22.1	3,674	29	31	23	58	3	144
1249	奈良	上北山	3,883	15.5	3,994	32	33	25	73	1	164
1250	和歌山	和歌山3	21,104	152.6	7,229	58	60	45	911	10	1,087
1251	和歌山	和歌山東	17,355	83.5	4,810	39	40	30	987	▲ 30	1,069
1252	和歌山	和歌山山東	3,400	10.7	3,134	25	26	20	155	▲ 15	212
1253	和歌山	安原	3,896	10.2	2,629	21	22	16	286	▲ 14	332
1254	和歌山	和佐	3,635	9.3	2,566	21	21	16	189	▲ 21	227
1255	和歌山	紀伊	3,155	20.9	6,632	53	55	42	744	▲ 50	846
1256	和歌山	和歌山加太	1,446	16.2	11,204	90	94	70	577	43	876
1257	和歌山	和歌浦別館	4,628	56.3	12,155	97	102	76	1,290	▲ 75	1,494
1258	和歌山	京橋別館2	6,127	43.1	7,043	56	59	44	987	10	1,159
1259	和歌山	狐島別館	6,116	93.0	15,207	122	127	95	911	3	1,261
1260	和歌山	海南	12,441	116.2	9,344	75	78	59	706	▲ 79	841
1261	和歌山	阪井	1,916	8.6	4,481	36	37	28	540	▲ 72	571
1262	和歌山	和歌山橋本	7,615	13.7	1,799	14	15	11	691	▲ 19	714
1263	和歌山	紀見	5,625	204.5	36,362	292	304	228	698	26	1,552
1264	和歌山	箕島	2,613	36.6	14,023	112	117	88	1,093	▲ 103	1,310
1265	和歌山	糸我	1,255	4.1	3,295	26	28	21	568	▲ 36	609
1266	和歌山	御坊	6,479	74.1	11,435	92	96	72	971	▲ 122	1,112
1267	和歌山	名田	759	15.2	20,059	161	168	126	585	▲ 11	1,032
1268	和歌山	田辺	8,478	299.0	35,270	283	295	221	956	▲ 96	1,663
1269	和歌山	和歌山新宮	9,101	153.9	16,911	136	141	106	607	▲ 33	960
1270	和歌山	三輪崎	1,020	2.9	2,886	23	24	18	668	▲ 41	694
1271	和歌山	下津	3,872	26.7	6,893	55	58	43	668	81	907
1272	和歌山	野上	734	5.3	7,191	58	60	45	909	▲ 137	937
1273	和歌山	美里	489	5.6	11,555	93	97	73	566	▲ 48	783
1274	和歌山	打田	3,952	11.8	2,990	24	25	19	258	▲ 26	301
1275	和歌山	粉河	2,752	16.5	5,999	48	50	38	594	▲ 53	679
1276	和歌山	那賀	3,290	25.5	7,737	62	65	49	427	▲ 25	580
1277	和歌山	桃山	4,890	13.1	2,686	22	22	17	252	▲ 19	295
1278	和歌山	貴志川	4,487	14.4	3,209	26	27	20	319	▲ 25	368
1279	和歌山	岩出	10,122	32.2	3,180	26	27	20	448	▲ 41	481
1280	和歌山	かつらぎ	8,327	29.0	3,480	28	29	22	175	▲ 4	251
1281	和歌山	高野口	2,717	21.6	7,941	64	66	50	465	13	660
1282	和歌山	九度山	2,005	19.3	9,639	77	81	60	371	▲ 13	578
1283	和歌山	湯浅	8,754	43.0	4,909	39	41	31	387	▲ 24	475
1284	和歌山	和歌山吉備	2,177	12.3	5,656	45	47	35	880	▲ 4	1,006
1285	和歌山	金屋	1,495	19.8	13,273	106	111	83	1,184	67	1,555
1286	和歌山	和歌山由良	1,890	9.8	5,205	42	43	33	229	0	348
1287	和歌山	和歌山南部	3,776	10.3	2,723	22	23	17	357	▲ 4	416
1288	和歌山	印南	591	10.8	18,349	147	153	115	1,508	▲ 99	1,829
1289	和歌山	和歌山白浜	7,412	78.5	10,586	85	88	66	395	▲ 48	588
1290	和歌山	上富田	6,065	23.9	3,943	32	33	25	246	▲ 18	319
1291	和歌山	日置川	1,603	7.2	4,481	36	37	28	286	0	388
1292	和歌山	串本	6,706	21.9	3,273	26	27	21	357	▲ 34	398
1293	和歌山	那智勝浦	6,974	79.5	11,404	91	95	72	448	▲ 39	669
1294	和歌山	田辺下里	752	7.7	10,242	82	86	64	491	▲ 22	703
1295	和歌山	宇久井	1,513	10.0	6,622	53	55	42	304	▲ 6	449

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1296	和歌山	太地	1,164	10.3	8,869	71	74	56	440	▲ 49	594
1297	和歌山	本宮	571	3.0	5,246	42	44	33	416	▲ 22	514
1298	鳥取	鳥取寺町2	10,138	11.2	1,106	9	9	7	1,151	▲ 65	1,114
1299	鳥取	鳥取賀露	1,059	5.7	5,391	43	45	34	748	▲ 27	845
1300	鳥取	鳥取叶	2,439	5.2	2,113	17	18	13	155	▲ 2	202
1301	鳥取	末恒	1,000	11.7	11,670	94	98	73	588	▲ 38	817
1302	鳥取	米子3	21,708	31.7	1,459	12	12	9	959	▲ 112	882
1303	鳥取	米子大篠津	1,366	0.2	175	1	1	1	114	▲ 9	108
1304	鳥取	米子巖	1,301	5.1	3,920	31	33	25	480	▲ 279	291
1305	鳥取	米子福市	981	3.4	3,421	27	29	21	333	▲ 14	397
1306	鳥取	米子河崎	3,646	10.6	2,909	23	24	18	237	▲ 20	283
1307	鳥取	倉吉	7,011	111.7	15,936	128	133	100	526	▲ 50	839
1308	鳥取	倉吉上井	1,080	34.9	32,338	259	270	203	747	▲ 30	1,453
1309	鳥取	倉吉福光	2,256	1.8	776	6	6	5	78	▲ 2	93
1310	鳥取	境港	6,664	29.7	4,457	36	37	28	252	3	357
1311	鳥取	境港余子	2,125	1.3	593	5	5	4	162	3	179
1312	鳥取	岩美	5,847	7.2	1,224	10	10	8	206	▲ 24	211
1313	鳥取	郡家	9,369	29.1	3,111	25	26	20	270	▲ 13	329
1314	鳥取	河原	1,879	3.5	1,863	15	16	12	86	0	129
1315	鳥取	用瀬	2,138	11.4	5,347	43	45	34	58	17	198
1316	鳥取	智頭	4,433	7.6	1,715	14	14	11	339	▲ 23	356
1317	鳥取	浜村	2,536	2.1	815	7	7	5	115	▲ 5	129
1318	鳥取	鳥取鹿野	2,052	7.6	3,680	30	31	23	101	0	185
1319	鳥取	青谷	1,671	4.2	2,506	20	21	16	199	38	295
1320	鳥取	羽合	2,010	1.2	596	5	5	4	223	▲ 25	213
1321	鳥取	倉吉泊	527	4.1	7,786	62	65	49	49	8	234
1322	鳥取	倉吉松崎	1,830	6.6	3,633	29	30	23	189	▲ 14	258
1323	鳥取	三朝	634	7.3	11,549	93	96	72	607	▲ 37	833
1324	鳥取	倉吉北条	1,693	2.1	1,251	10	10	8	139	▲ 6	161
1325	鳥取	由良	2,046	2.9	1,428	11	12	9	174	0	207
1326	鳥取	東伯	10,082	27.3	2,705	22	23	17	122	▲ 9	175
1327	鳥取	東伯赤碕	2,293	5.5	2,386	19	20	15	169	0	224
1328	鳥取	西伯	711	4.9	6,930	56	58	43	568	▲ 58	669
1329	鳥取	会見	703	4.3	6,140	49	51	39	282	▲ 17	405
1330	鳥取	岸本	552	5.4	9,735	78	81	61	799	▲ 80	942
1331	鳥取	淀江	2,628	10.3	3,933	32	33	25	208	▲ 24	275
1332	鳥取	米子大山	697	4.5	6,471	52	54	41	152	▲ 18	282
1333	鳥取	御来屋	639	6.0	9,360	75	78	59	237	0	450
1334	鳥取	根雨	1,249	3.8	3,011	24	25	19	414	▲ 42	441
1335	鳥取	大山寺	817	18.9	23,108	185	193	145	90	▲ 55	559
1336	鳥取	溝口	572	7.1	12,333	99	103	77	404	▲ 4	681
1337	鳥根	松江	32,327	8.7	269	2	2	2	596	▲ 17	587
1338	鳥根	松江古江	505	11.5	22,813	183	191	143	801	20	1,342
1339	鳥根	松江馬瀉	649	15.1	23,304	187	195	146	583	0	1,114
1340	鳥根	松江本庄	1,275	4.3	3,403	27	28	21	241	▲ 2	316
1341	鳥根	秋鹿	1,263	4.5	3,576	29	30	22	125	5	212
1342	鳥根	浜田西	2,192	17.7	8,061	65	67	51	374	▲ 23	535
1343	鳥根	浜田東	972	7.0	7,247	58	61	45	374	0	539
1344	鳥根	鳥根浜田	14,999	44.4	2,962	24	25	19	531	11	612
1345	鳥根	出雲	14,705	120.8	8,215	66	69	52	796	▲ 130	855
1346	鳥根	出雲長浜	1,636	11.3	6,878	55	57	43	298	0	454
1347	鳥根	神西	1,364	9.8	7,184	58	60	45	316	9	489
1348	鳥根	出雲稗原	555	2.0	3,585	29	30	23	286	6	375
1349	鳥根	益田	16,182	22.9	1,414	11	12	9	375	▲ 22	386
1350	鳥根	益田横田	680	9.2	13,563	109	113	85	376	15	700
1351	鳥根	益田西	663	3.3	4,939	40	41	31	225	7	345
1352	鳥根	益田東	646	9.8	15,218	122	127	96	469	13	829
1353	鳥根	石見大田	14,454	42.5	2,941	24	25	18	266	▲ 49	285
1354	鳥根	安来	5,272	25.6	4,861	39	41	31	889	▲ 66	936

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1355	島根	安来荒島	1,411	10.4	7,399	59	62	46	457	▲ 8	618
1356	島根	江津	10,698	14.0	1,307	10	11	8	332	▲ 19	343
1357	島根	江津西	1,119	6.4	5,679	46	47	36	414	▲ 48	496
1358	島根	出雲平田	3,090	12.9	4,171	33	35	26	505	▲ 47	553
1359	島根	恵曇	670	7.4	11,020	88	92	69	642	▲ 96	797
1360	島根	美保関	763	6.5	8,504	68	71	53	428	66	688
1361	島根	揖屋	1,051	4.5	4,319	35	36	27	457	▲ 42	514
1362	島根	松江八雲	701	6.4	9,108	73	76	57	614	▲ 4	818
1363	島根	松江玉造	1,089	6.5	5,990	48	50	38	634	22	794
1364	島根	宍道	935	5.2	5,550	45	46	35	401	33	561
1365	島根	大根島	531	3.7	6,966	56	58	44	282	14	455
1366	島根	島根広瀬	1,409	3.4	2,379	19	20	15	296	▲ 25	326
1367	島根	伯太	565	5.8	10,243	82	86	64	481	12	727
1368	島根	仁多	1,921	11.9	6,189	50	52	39	251	▲ 42	351
1369	島根	出雲横田	848	4.5	5,336	43	45	33	193	▲ 15	300
1370	島根	木次加茂	1,415	8.3	5,891	47	49	37	163	16	313
1371	島根	木次	4,891	20.3	4,141	33	35	26	353	▲ 5	443
1372	島根	三刀屋	1,420	5.2	3,652	29	31	23	353	▲ 11	426
1373	島根	掛合	2,018	10.8	5,368	43	45	34	351	▲ 21	453
1374	島根	頓原	540	3.2	5,852	47	49	37	178	▲ 31	281
1375	島根	赤来	467	2.7	5,829	47	49	37	258	1	393
1376	島根	斐川	655	2.0	3,019	24	25	19	818	▲ 15	873
1377	島根	多伎	611	5.1	8,302	67	69	52	235	▲ 1	423
1378	島根	大社	2,327	1.1	465	4	4	3	355	6	373
1379	島根	温泉津	290	1.8	6,316	51	53	40	447	▲ 8	585
1380	島根	仁万	1,094	3.1	2,809	23	23	18	242	▲ 9	298
1381	島根	川本2	6,744	25.3	3,745	30	31	24	214	▲ 18	282
1382	島根	粕淵	1,900	4.1	2,181	17	18	14	84	▲ 3	130
1383	島根	都賀	2,905	4.3	1,469	12	12	9	28	1	62
1384	島根	川本瑞穂	2,664	8.7	3,262	26	27	20	36	▲ 5	104
1385	島根	石見	1,384	3.9	2,826	23	24	18	44	3	112
1386	島根	桜江	1,066	4.2	3,925	31	33	25	124	3	217
1387	島根	金城	2,620	8.1	3,088	25	26	19	78	▲ 26	122
1388	島根	石見旭	1,100	4.8	4,328	35	36	27	153	▲ 16	236
1389	島根	浜田三隅	815	3.1	3,807	31	32	24	548	▲ 29	608
1390	島根	匹見	1,231	5.9	4,762	38	40	30	53	5	166
1391	島根	津和野	2,956	29.9	10,127	81	85	64	816	▲ 41	1,008
1392	島根	六日市	3,002	7.1	2,354	19	20	15	170	▲ 11	214
1393	島根	津和野七日市	1,134	6.1	5,407	43	45	34	129	▲ 3	249
1394	島根	西郷	3,734	26.6	7,115	57	59	45	1,138	▲ 224	1,078
1395	島根	西郷布施	176	0.6	3,528	28	29	22	255	▲ 23	312
1396	島根	西郷五箇	416	3.4	8,259	66	69	52	201	15	404
1397	島根	都万	590	7.2	12,136	97	101	76	297	▲ 3	570
1398	島根	海士	7,495	15.2	2,021	16	17	13	121	▲ 13	154
1399	島根	西ノ島	2,818	3.2	1,138	9	10	7	121	▲ 7	140
1400	岡山	岡山東	3,747	65.7	17,533	141	146	110	1,185	55	1,641
1401	岡山	岡山南	2,972	11.3	3,790	30	32	24	845	0	933
1402	岡山	岡山西	9,626	80.2	8,335	67	70	52	996	24	1,212
1403	岡山	妹尾	2,590	6.8	2,641	21	22	17	691	▲ 13	740
1404	岡山	岡山原	507	5.0	9,863	79	82	62	963	0	1,189
1405	岡山	岡山今村	2,190	34.4	15,716	126	131	99	1,240	81	1,681
1406	岡山	興除	1,042	5.1	4,876	39	41	31	290	▲ 8	394
1407	岡山	岡山藤田	1,075	7.2	6,660	53	56	42	380	▲ 1	531
1408	岡山	吉備	4,377	122.9	28,069	225	235	176	830	45	1,515
1409	岡山	吉備線路2	4,377	122.9	28,069	225	235	176	830	45	1,515
1410	岡山	三幡2	2,076	35.0	16,845	135	141	106	1,218	▲ 196	1,408
1411	岡山	岡山長岡	1,832	2.5	1,375	11	11	9	663	4	700
1412	岡山	岡山高島	612	4.3	6,997	56	58	44	1,207	11	1,380
1413	岡山	甲浦	1,184	8.4	7,115	57	59	45	502	▲ 25	640



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1414	岡山	野谷	1,204	4.8	4,007	32	33	25	392	▲ 12	471
1415	岡山	足守	896	1.2	1,379	11	12	9	489	▲ 17	505
1416	岡山	備前一宮	961	7.0	7,284	58	61	46	727	7	901
1417	岡山	備中高松	1,010	3.0	2,962	24	25	19	432	▲ 11	490
1418	岡山	上道	1,275	8.6	6,720	54	56	42	603	▲ 8	749
1419	岡山	西大寺	10,347	25.9	2,503	20	21	16	299	▲ 72	285
1420	岡山	西大寺神崎	1,274	1.9	1,455	12	12	9	249	0	283
1421	岡山	西大寺上南	1,031	1.3	1,233	10	10	8	295	▲ 14	310
1422	岡山	倉敷	13,411	16.5	1,232	10	10	8	515	18	562
1423	岡山	児島	5,503	51.6	9,369	75	78	59	608	▲ 14	808
1424	岡山	水島	4,697	32.7	6,964	56	58	44	806	▲ 12	955
1425	岡山	玉島	7,464	9.2	1,229	10	10	8	452	▲ 21	460
1426	岡山	新倉敷	3,777	148.2	39,243	315	328	246	983	▲ 26	1,851
1427	岡山	茶屋町	2,870	18.4	6,419	51	54	40	612	▲ 5	754
1428	岡山	倉敷東	1,815	12.0	6,598	53	55	41	640	▲ 10	781
1429	岡山	倉敷西	4,043	94.1	23,267	187	194	146	614	19	1,163
1430	岡山	児島琴浦	1,354	14.5	10,712	86	89	67	480	0	724
1431	岡山	児島下津井	1,131	11.7	10,385	83	87	65	388	▲ 11	614
1432	岡山	児島郷内	1,330	2.9	2,191	18	18	14	577	▲ 19	610
1433	岡山	児島塩生	1,020	5.9	5,779	46	48	36	453	▲ 26	558
1434	岡山	水島東	3,546	15.5	4,357	35	36	27	657	▲ 8	749
1435	岡山	玉島黒崎	1,809	5.4	2,963	24	25	19	316	▲ 21	364
1436	岡山	津山	9,558	24.6	2,575	21	22	16	461	▲ 3	518
1437	岡山	津山山北	9,194	252.9	27,511	221	230	173	878	21	1,527
1438	岡山	津山河辺	923	3.6	3,872	31	32	24	345	▲ 3	430
1439	岡山	津山一宮	959	6.1	6,398	51	53	40	530	▲ 4	672
1440	岡山	津山院庄	1,382	8.9	6,424	52	54	40	346	10	503
1441	岡山	檜	1,059	6.1	5,773	46	48	36	245	▲ 9	367
1442	岡山	玉野	9,024	27.6	3,061	25	26	19	496	1	569
1443	岡山	玉野西	1,506	7.6	5,062	41	42	32	513	▲ 39	591
1444	岡山	玉野山田	560	2.2	3,975	32	33	25	909	▲ 38	964
1445	岡山	玉野八浜	1,098	3.4	3,114	25	26	20	496	▲ 16	552
1446	岡山	玉野荘内	464	3.2	6,922	56	58	43	826	▲ 27	959
1447	岡山	笠岡	5,046	62.1	12,297	99	103	77	733	2	1,017
1448	岡山	笠岡吉浜	565	2.3	4,063	33	34	25	524	▲ 7	611
1449	岡山	笠岡西大島	1,146	2.7	2,383	19	20	15	673	▲ 3	726
1450	岡山	笠岡北	467	2.3	4,914	39	41	31	330	▲ 3	439
1451	岡山	井原	5,801	26.1	4,507	36	38	28	927	▲ 76	956
1452	岡山	井原高屋	1,230	5.6	4,552	37	38	29	396	▲ 30	471
1453	岡山	総社	5,611	53.4	9,510	76	79	60	734	▲ 7	945
1454	岡山	総社豪溪	444	9.8	22,088	177	185	139	376	16	895
1455	岡山	総社新本	474	1.4	3,045	24	25	19	471	▲ 19	521
1456	岡山	美袋	2,187	5.9	2,683	22	22	17	135	▲ 1	196
1457	岡山	高梁	8,125	177.7	21,872	175	183	137	530	▲ 17	1,011
1458	岡山	高倉	754	7.2	9,573	77	80	60	188	5	411
1459	岡山	新見	5,219	52.1	9,974	80	83	63	788	▲ 15	1,002
1460	岡山	備前	12,474	18.7	1,497	12	13	9	281	▲ 18	298
1461	岡山	備前香登	882	2.5	2,832	23	24	18	279	▲ 7	338
1462	岡山	備前三石	1,552	0.8	502	4	4	3	221	▲ 7	226
1463	岡山	備前伊里	873	2.6	2,978	24	25	19	249	▲ 5	313
1464	岡山	福渡御津	472	5.0	10,568	85	88	66	878	▲ 39	1,081
1465	岡山	福渡	2,305	96.7	41,955	337	351	263	836	▲ 10	1,782
1466	岡山	加茂川	547	0.8	1,519	12	13	10	123	2	160
1467	岡山	岡山瀬戸	4,255	17.0	4,000	32	33	25	607	▲ 118	581
1468	岡山	瀬戸万富	561	2.7	4,726	38	39	30	774	▲ 6	877
1469	岡山	山陽	1,659	4.7	2,818	23	24	18	552	61	680
1470	岡山	岡山瀬戸赤坂	431	2.4	5,678	46	47	36	729	▲ 19	841
1471	岡山	熊山	970	3.7	3,852	31	32	24	351	14	453
1472	岡山	周匝	629	10.8	17,197	138	144	108	856	▲ 106	1,143

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1473	岡山	日生	1,582	11.3	7,144	57	60	45	375	▲ 16	522
1474	岡山	吉永	379	3.2	8,526	68	71	54	460	▲ 53	602
1475	岡山	備前佐伯	459	3.8	8,209	66	69	52	220	7	415
1476	岡山	和気	4,505	11.0	2,444	20	20	15	176	▲ 9	223
1477	岡山	牛窓	919	8.5	9,280	74	78	58	1,213	0	1,427
1478	岡山	邑久	538	2.9	5,385	43	45	34	1,148	▲ 25	1,248
1479	岡山	長船	498	1.8	3,695	30	31	23	958	▲ 39	1,006
1480	岡山	灘崎	465	1.6	3,540	28	30	22	1,004	▲ 97	990
1481	岡山	早島	961	3.5	3,658	29	31	23	697	6	788
1482	岡山	玉島船穂	1,056	1.7	1,620	13	14	10	540	▲ 8	571
1483	岡山	金光	895	5.3	5,879	47	49	37	833	192	1,161
1484	岡山	鴨方	1,921	3.9	2,038	16	17	13	591	17	656
1485	岡山	里庄	1,288	4.6	3,553	28	30	22	443	▲ 14	510
1486	岡山	矢掛	1,854	18.0	9,688	78	81	61	463	▲ 22	663
1487	岡山	美星	482	3.2	6,542	52	55	41	178	▲ 3	324
1488	岡山	芳井	2,094	2.9	1,362	11	11	9	100	▲ 8	123
1489	岡山	真備	1,028	2.4	2,295	18	19	14	661	▲ 47	667
1490	岡山	北房	1,587	2.8	1,748	14	15	11	110	0	150
1491	岡山	賀陽	529	2.5	4,774	38	40	30	431	▲ 23	517
1492	岡山	吉備高原	712	1.6	2,296	18	19	14	187	3	242
1493	岡山	成羽	1,661	4.5	2,709	22	23	17	299	▲ 4	358
1494	岡山	高梁川上	747	3.7	4,928	40	41	31	371	▲ 11	473
1495	岡山	備中	544	4.5	8,238	66	69	52	116	5	309
1496	岡山	大佐	552	3.2	5,777	46	48	36	176	▲ 2	305
1497	岡山	哲西	555	4.7	8,382	67	70	53	470	▲ 11	651
1498	岡山	美作勝山	1,246	8.5	6,822	55	57	43	407	▲ 14	549
1499	岡山	久世落合	1,566	2.7	1,745	14	15	11	473	▲ 31	483
1500	岡山	湯原	2,507	17.7	7,046	57	59	44	135	▲ 9	287
1501	岡山	久世	2,950	8.4	2,839	23	24	18	657	▲ 42	682
1502	岡山	美新	2,376	2.5	1,043	8	9	7	22	1	47
1503	岡山	ひるぜん	1,754	4.8	2,728	22	23	17	78	▲ 1	139
1504	岡山	津山加茂	431	4.7	10,853	87	91	68	508	▲ 20	736
1505	岡山	鏡野	841	1.0	1,230	10	10	8	322	▲ 15	336
1506	岡山	勝央	809	3.1	3,845	31	32	24	356	▲ 15	429
1507	岡山	日本原	470	6.1	13,094	105	109	82	377	▲ 6	669
1508	岡山	美作大原	750	6.0	7,949	64	66	50	178	▲ 29	330
1509	岡山	美作	4,587	25.4	5,527	44	46	35	368	34	528
1510	岡山	作東	519	3.1	5,883	47	49	37	335	0	469
1511	岡山	英田	602	4.4	7,313	59	61	46	247	▲ 14	400
1512	岡山	亀甲	510	2.4	4,660	37	39	29	437	▲ 8	535
1513	岡山	福渡旭	464	2.2	4,825	39	40	30	133	0	243
1514	岡山	福渡弓削	517	4.0	7,804	63	65	49	734	▲ 24	889
1515	岡山	津山久米	1,111	1.2	1,110	9	9	7	156	▲ 12	169
1516	広島	広島西	12,203	29.3	2,403	19	20	15	2,545	125	2,731
1517	広島	広島南2	13,724	37.4	2,725	22	23	17	3,096	161	3,328
1518	広島	広島中	10,645	117.0	10,995	88	92	69	4,329	255	4,846
1519	広島	広島中山	3,314	81.7	24,640	198	206	155	733	▲ 3	1,292
1520	広島	福木	1,228	12.6	10,276	82	86	64	867	▲ 36	1,066
1521	広島	広島戸坂	2,141	15.5	7,264	58	61	46	1,227	17	1,413
1522	広島	広島大州	6,174	175.4	28,408	228	237	178	1,518	59	2,226
1523	広島	宇品	3,505	28.5	8,125	65	68	51	2,101	87	2,378
1524	広島	広島西蟹屋	4,612	38.4	8,335	67	70	52	1,902	47	2,144
1525	広島	仁保	9,910	469.9	47,417	380	396	298	1,752	118	2,952
1526	広島	広島庚午	4,469	36.5	8,159	65	68	51	2,608	24	2,824
1527	広島	広島三篠	4,534	31.7	6,993	56	58	44	1,481	35	1,678
1528	広島	安古市	3,792	21.4	5,633	45	47	35	1,376	▲ 33	1,474
1529	広島	安芸祇園	3,365	36.1	10,728	86	90	67	1,577	▲ 6	1,819
1530	広島	安古市安2	3,305	79.7	24,109	193	201	151	1,263	▲ 57	1,756
1531	広島	八木	879	5.8	6,629	53	55	42	886	▲ 45	994

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1532	広島	戸山	988	17.3	17,475	140	146	110	325	14	737
1533	広島	伴	3,068	77.5	25,278	203	211	159	1,044	▲ 21	1,600
1534	広島	可部	1,324	5.6	4,219	34	35	26	1,103	▲ 39	1,162
1535	広島	高陽	3,379	51.8	15,337	123	128	96	896	▲ 36	1,210
1536	広島	高陽狩小川	1,305	24.5	18,748	150	157	118	692	1	1,121
1537	広島	安佐	2,917	8.6	2,961	24	25	19	150	▲ 4	215
1538	広島	安佐久地	556	6.5	11,664	94	97	73	793	▲ 11	1,049
1539	広島	安佐後山	1,023	24.6	24,096	193	201	151	623	▲ 39	1,132
1540	広島	可部三入	3,320	94.4	28,440	228	238	178	427	10	1,084
1541	広島	白木井原	745	3.5	4,730	38	40	30	527	▲ 12	625
1542	広島	海田	2,401	10.2	4,255	34	36	27	1,902	6	2,010
1543	広島	瀬野川	923	7.4	8,025	64	67	50	1,041	▲ 60	1,165
1544	広島	瀬野	1,035	5.8	5,605	45	47	35	597	▲ 8	718
1545	広島	海田畑賀	1,181	7.9	6,693	54	56	42	862	▲ 41	976
1546	広島	新矢野	2,132	45.4	21,269	171	178	133	1,384	62	1,933
1547	広島	五日市廿日2	18,436	496.0	26,904	216	225	169	1,396	▲ 28	1,983
1548	広島	五日廿日寺田	1,776	13.7	7,737	62	65	49	1,178	▲ 23	1,335
1549	広島	五日廿日石内	1,096	41.8	38,151	306	319	239	1,324	▲ 96	2,098
1550	広島	呉東	11,220	12.7	1,131	9	9	7	1,336	▲ 125	1,239
1551	広島	呉吉浦	1,944	18.3	9,429	76	79	59	354	16	586
1552	広島	呉仁方	772	2.0	2,602	21	22	16	1,214	▲ 108	1,168
1553	広島	呉警固屋	2,084	15.2	7,304	59	61	46	818	▲ 78	908
1554	広島	呉焼山	2,290	5.1	2,245	18	19	14	917	▲ 189	781
1555	広島	呉天応	928	7.3	7,908	63	66	50	567	▲ 37	711
1556	広島	郷原	737	11.6	15,704	126	131	99	552	▲ 54	856
1557	広島	呉2	6,966	25.8	3,697	30	31	23	1,311	▲ 75	1,324
1558	広島	竹原	9,394	36.3	3,861	31	32	24	589	▲ 98	580
1559	広島	竹原忠海	1,778	22.1	12,405	100	104	78	389	▲ 9	664
1560	広島	竹原荘野	992	7.9	8,005	64	67	50	529	▲ 18	694
1561	広島	尾道三原2	9,335	31.7	3,401	27	28	21	1,457	▲ 134	1,403
1562	広島	三原幸崎	449	8.0	17,746	142	148	111	1,353	▲ 47	1,712
1563	広島	三原長谷	2,262	3.0	1,306	10	11	8	165	11	206
1564	広島	尾道	23,825	135.0	5,666	45	47	36	642	▲ 33	739
1565	広島	尾道高須	2,544	27.6	10,848	87	91	68	565	▲ 32	781
1566	広島	尾道美ノ郷	2,161	2.0	931	7	8	6	231	▲ 4	249
1567	広島	尾道東	1,329	19.7	14,808	119	124	93	1,857	▲ 129	2,070
1568	広島	因島	6,896	22.9	3,318	27	28	21	274	▲ 63	288
1569	広島	因島中庄	767	1.3	1,666	13	14	10	846	296	1,182
1570	広島	因島重井	1,111	2.6	2,364	19	20	15	380	▲ 11	424
1571	広島	福山	11,282	14.0	1,239	10	10	8	1,059	▲ 54	1,036
1572	広島	福山東	4,003	30.4	7,597	61	63	48	852	▲ 6	1,021
1573	広島	松永	7,312	5.7	786	6	7	5	498	▲ 28	489
1574	広島	新福山	2,867	223.1	77,817	624	650	488	631	44	2,444
1575	広島	福山西	3,771	25.9	6,859	55	57	43	629	7	793
1576	広島	福山北	1,182	8.6	7,307	59	61	46	469	▲ 26	611
1577	広島	福山水香	1,056	6.9	6,516	52	54	41	697	▲ 58	788
1578	広島	福山南	4,459	18.4	4,123	33	34	26	582	▲ 25	652
1579	広島	福山坪生	6,968	59.9	8,591	69	72	54	593	▲ 31	759
1580	広島	駅家	1,243	3.7	2,976	24	25	19	662	▲ 33	699
1581	広島	福山加茂	1,245	2.0	1,633	13	14	10	411	▲ 18	431
1582	広島	福山熊野	1,145	2.8	2,436	20	20	15	267	▲ 8	315
1583	広島	鞆	2,011	10.4	5,164	41	43	32	550	▲ 32	636
1584	広島	松永藤江	745	1.4	1,933	16	16	12	290	▲ 30	305
1585	広島	松永本郷	1,374	5.4	3,908	31	33	25	419	▲ 59	450
1586	広島	福山芦田	973	4.2	4,311	35	36	27	309	▲ 9	399
1587	広島	府中	9,253	325.5	35,182	282	294	221	733	62	1,596
1588	広島	府中本町	6,442	25.8	4,002	32	33	25	672	▲ 68	696
1589	広島	三次	5,462	182.4	33,393	268	279	210	971	39	1,772
1590	広島	三次塩町	2,345	5.5	2,360	19	20	15	181	▲ 5	231

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1591	広島	庄原	4,507	21.0	4,654	37	39	29	553	8	668
1592	広島	庄原山内	2,583	6.7	2,605	21	22	16	100	6	165
1593	広島	大竹	7,206	37.7	5,226	42	44	33	996	▲ 80	1,038
1594	広島	大竹玖波	2,227	8.9	4,002	32	33	25	502	▲ 26	568
1595	広島	東広島	13,141	6.2	472	4	4	3	890	2	905
1596	広島	八本松	2,553	2.6	1,029	8	9	6	278	▲ 22	280
1597	広島	八本松原	3,525	9.5	2,697	22	23	17	259	▲ 18	304
1598	広島	高屋	1,097	9.2	8,423	68	70	53	658	▲ 33	818
1599	広島	造賀	2,125	11.0	5,155	41	43	32	108	▲ 9	216
1600	広島	郷田	3,217	24.1	7,500	60	63	47	194	▲ 21	344
1601	広島	志和	2,735	10.9	3,998	32	33	25	88	▲ 16	162
1602	広島	三永	1,688	8.6	5,069	41	42	32	188	▲ 29	275
1603	広島	廿日市	1,905	2.0	1,071	9	9	7	1,587	197	1,814
1604	広島	五日市地御前	1,004	17.2	17,170	138	143	108	743	▲ 23	1,112
1605	広島	五日廿日宮内	4,635	202.5	43,687	350	365	274	1,257	▲ 26	2,226
1606	広島	安芸熊野	2,719	55.7	20,502	164	171	129	676	▲ 5	1,138
1607	広島	坂	2,455	29.8	12,129	97	101	76	1,372	▲ 33	1,617
1608	広島	江田島	2,364	1.2	508	4	4	3	1,020	▲ 151	882
1609	広島	音戸	4,559	7.7	1,681	13	14	11	610	▲ 102	547
1610	広島	音戸先奥	1,761	2.0	1,164	9	10	7	235	▲ 15	247
1611	広島	倉橋	646	4.6	7,109	57	59	45	811	▲ 82	892
1612	広島	倉橋室尾	493	3.0	6,178	50	52	39	1,085	▲ 71	1,158
1613	広島	安芸大野1	1,507	1.6	1,058	8	9	7	524	▲ 78	471
1614	広島	宮島口	906	6.2	6,897	55	58	43	1,637	▲ 99	1,699
1615	広島	砂谷	1,848	9.1	4,931	40	41	31	55	1	168
1616	広島	安芸佐伯	859	6.4	7,440	60	62	47	549	▲ 9	711
1617	広島	安芸佐伯友和	974	9.1	9,313	75	78	58	250	▲ 16	446
1618	広島	宮島	2,157	14.6	6,773	54	57	43	720	▲ 171	705
1619	広島	能美	541	3.0	5,482	44	46	34	1,516	▲ 144	1,500
1620	広島	沖美	648	19.7	30,420	244	254	191	551	▲ 44	1,199
1621	広島	大柿	2,099	7.9	3,775	30	32	24	473	▲ 55	505
1622	広島	加計	1,821	8.5	4,659	37	39	29	663	▲ 118	652
1623	広島	戸河内	572	15.9	27,867	224	233	175	440	▲ 12	1,063
1624	広島	芸北	647	6.5	10,078	81	84	63	118	0	347
1625	広島	大朝	596	5.4	9,136	73	76	57	428	▲ 60	576
1626	広島	広島千代田	1,678	5.3	3,167	25	26	20	357	▲ 23	406
1627	広島	豊平	476	5.6	11,740	94	98	74	297	▲ 2	562
1628	広島	都志見	533	5.3	9,860	79	82	62	210	3	437
1629	広島	安芸吉田	5,036	18.1	3,591	29	30	23	546	▲ 19	611
1630	広島	八千代	482	15.6	32,492	261	271	204	894	▲ 101	1,533
1631	広島	高宮	524	4.3	8,208	66	69	52	130	11	329
1632	広島	甲田	578	1.8	3,032	24	25	19	1,151	▲ 23	1,199
1633	広島	向原	834	7.1	8,510	68	71	53	450	11	655
1634	広島	黒瀬	1,290	11.2	8,709	70	73	55	352	▲ 5	546
1635	広島	東広島福富	466	2.8	6,070	49	51	38	192	▲ 30	301
1636	広島	東広島豊栄	544	2.3	4,264	34	36	27	424	▲ 54	468
1637	広島	甲山大和	684	2.2	3,162	25	26	20	259	▲ 29	302
1638	広島	東広島河内	1,215	5.8	4,761	38	40	30	171	1	281
1639	広島	河内河戸	860	7.6	8,822	71	74	55	146	4	351
1640	広島	本郷	1,018	4.8	4,682	38	39	29	654	▲ 91	671
1641	広島	安芸津	1,770	8.3	4,665	37	39	29	698	▲ 41	764
1642	広島	安浦	1,313	3.3	2,498	20	21	16	303	▲ 17	344
1643	広島	呉川尻	1,135	7.0	6,184	50	52	39	581	▲ 34	690
1644	広島	瀬戸田	2,518	13.0	5,159	41	43	32	394	▲ 1	510
1645	広島	御調	2,198	4.0	1,822	15	15	11	133	▲ 11	163
1646	広島	久井	548	0.7	1,238	10	10	8	205	▲ 31	203
1647	広島	尾道向島	1,355	30.5	22,471	180	188	141	1,953	▲ 255	2,213
1648	広島	甲山	6,121	8.8	1,436	12	12	9	391	▲ 65	360
1649	広島	福山内海	532	9.5	17,804	143	149	112	413	25	844

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1650	広島	沼隈	1,801	5.2	2,900	23	24	18	526	52	645
1651	広島	沼隅山南	392	5.7	14,446	116	121	91	438	30	798
1652	広島	神辺電話交2	3,056	6.2	2,030	16	17	13	601	▲42	607
1653	広島	神辺御領	2,966	1.4	473	4	4	3	166	▲2	175
1654	広島	神辺中条	535	2.4	4,495	36	38	28	653	▲9	748
1655	広島	新市	3,270	4.2	1,284	10	11	8	567	▲45	552
1656	広島	吉舎	1,945	3.5	1,786	14	15	11	136	▲6	170
1657	広島	三良坂	1,758	4.9	2,788	22	23	17	260	▲6	317
1658	広島	東城	4,145	24.2	5,836	47	49	37	772	▲45	862
1659	広島	比和	314	2.8	8,815	71	74	55	107	0	308
1660	広島	新向原	557	40.1	72,058	578	602	452	792	0	2,430
1661	山口	下関東	4,857	12.4	2,560	21	21	16	478	▲29	508
1662	山口	下関北	2,850	8.5	2,984	24	25	19	1,348	▲139	1,280
1663	山口	下関中	6,611	20.9	3,169	25	26	20	366	▲23	415
1664	山口	下関西	3,568	19.0	5,321	43	44	33	469	▲39	551
1665	山口	下関安岡	1,492	7.4	4,966	40	41	31	488	▲13	589
1666	山口	下関王司	1,291	11.0	8,556	69	71	54	595	▲39	752
1667	山口	下関勝山	1,938	34.0	17,527	141	146	110	990	▲73	1,318
1668	山口	下関吉見	1,179	5.9	4,977	40	42	31	255	0	369
1669	山口	小月	3,325	5.5	1,662	13	14	10	593	▲43	589
1670	山口	山口下関	13,385	6.3	472	4	4	3	491	▲69	434
1671	山口	宇部3	18,173	89.7	4,935	40	41	31	680	▲77	717
1672	山口	宇部	18,173	89.7	4,935	40	41	31	680	▲77	717
1673	山口	宇部西	2,314	10.2	4,421	35	37	28	545	▲2	645
1674	山口	宇部床波	551	1.6	2,951	24	25	19	530	▲31	569
1675	山口	宇部東岐波	1,329	3.4	2,540	20	21	16	616	▲31	644
1676	山口	厚東	1,177	4.0	3,396	27	28	21	87	▲4	159
1677	山口	山口2	13,314	41.7	3,131	25	26	20	741	▲104	710
1678	山口	山口大内	1,197	5.5	4,571	37	38	29	531	▲33	604
1679	山口	山口仁保	491	4.0	8,168	66	68	51	461	▲18	630
1680	山口	四辻	1,957	2.3	1,186	10	10	7	169	▲2	195
1681	山口	嘉川	2,751	5.6	2,033	16	17	13	210	▲6	251
1682	山口	二島	2,042	2.3	1,138	9	10	7	92	▲7	111
1683	山口	萩	15,520	31.2	2,008	16	17	13	302	▲35	314
1684	山口	萩大井	1,019	17.6	17,219	138	144	108	352	▲4	740
1685	山口	見島	527	0.6	1,182	9	10	7	149	▲9	166
1686	山口	徳山	18,490	31.0	1,678	13	14	11	1,096	▲98	1,039
1687	山口	徳山櫛ヶ浜	1,534	10.2	6,642	53	55	42	779	▲32	899
1688	山口	徳山周南	1,009	6.4	6,318	51	53	40	1,093	▲105	1,135
1689	山口	徳山戸田	931	4.7	5,015	40	42	31	342	▲31	425
1690	山口	都濃	541	4.7	8,727	70	73	55	350	2	551
1691	山口	防府	16,174	20.5	1,269	10	11	8	556	▲66	520
1692	山口	防府2	16,174	20.5	1,269	10	11	8	556	▲66	520
1693	山口	防府西の浦	1,257	5.3	4,231	34	35	27	328	▲11	414
1694	山口	防府大道	1,098	4.1	3,693	30	31	23	252	▲5	332
1695	山口	防府富海	959	3.5	3,644	29	30	23	306	▲86	303
1696	山口	下松	11,120	24.6	2,210	18	18	14	457	▲19	489
1697	山口	下松久保	1,403	10.1	7,204	58	60	45	319	0	483
1698	山口	岩国支店3棟	18,897	21.9	1,159	9	10	7	617	▲72	573
1699	山口	岩国4	18,897	21.9	1,159	9	10	7	617	▲72	573
1700	山口	岩国西	695	3.1	4,440	36	37	28	1,075	▲55	1,124
1701	山口	新岩国南	4,295	156.9	36,532	293	305	229	1,006	▲40	1,798
1702	山口	岩国通津	574	8.5	14,742	118	123	93	276	▲3	609
1703	山口	御庄	1,328	22.9	17,220	138	144	108	811	▲69	1,135
1704	山口	岩国河内	676	7.7	11,397	91	95	72	195	▲5	449
1705	山口	宇部小野田	4,781	1.0	207	2	2	1	277	▲15	268
1706	山口	西ノ浜	1,292	4.5	3,473	28	29	22	303	▲11	372
1707	山口	光	7,031	17.7	2,516	20	21	16	413	▲21	450
1708	山口	光室積	1,400	2.5	1,811	15	15	11	653	▲50	646

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1709	山口	光島田	1,111	1.8	1,582	13	13	10	485	▲ 27	495
1710	山口	長門	4,875	12.2	2,508	20	21	16	528	▲ 48	538
1711	山口	長門仙崎	1,400	3.8	2,681	22	22	17	357	▲ 23	396
1712	山口	柳井	15,611	52.6	3,366	27	28	21	315	▲ 18	374
1713	山口	阿月	1,146	2.9	2,543	20	21	16	173	▲ 7	224
1714	山口	美祢	11,431	18.2	1,589	13	13	10	179	▲ 10	206
1715	山口	新南陽1	4,525	8.4	1,865	15	16	12	583	5	633
1716	山口	新南陽2	4,525	8.4	1,865	15	16	12	762	▲ 62	745
1717	山口	久賀	2,464	28.8	11,706	94	98	73	772	▲ 6	1,034
1718	山口	大島	2,412	4.2	1,721	14	14	11	350	▲ 13	377
1719	山口	久賀下田	456	4.9	10,745	86	90	67	351	2	598
1720	山口	久賀和田	606	6.1	10,052	81	84	63	204	5	438
1721	山口	久賀橋	454	7.6	16,702	134	140	105	498	0	879
1722	山口	由宇	835	2.2	2,632	21	22	17	702	21	785
1723	山口	玖珂	3,612	3.1	870	7	7	5	262	5	287
1724	山口	周東	984	2.4	2,423	19	20	15	443	▲ 49	449
1725	山口	錦町	582	4.0	6,859	55	57	43	414	▲ 113	457
1726	山口	大島	473	2.6	5,470	44	46	34	461	▲ 9	578
1727	山口	上関	630	4.8	7,557	61	63	47	584	▲ 112	645
1728	山口	岩田	1,870	3.2	1,693	14	14	11	167	▲ 2	205
1729	山口	田布施	3,594	3.6	991	8	8	6	486	▲ 31	478
1730	山口	田布施南	1,265	14.0	11,032	88	92	69	305	6	561
1731	山口	平生	2,781	7.0	2,500	20	21	16	217	▲ 1	274
1732	山口	下松熊毛	1,141	4.2	3,649	29	30	23	188	▲ 5	266
1733	山口	徳山鹿野	414	1.6	3,926	31	33	25	395	▲ 12	473
1734	山口	徳地	1,112	4.0	3,625	29	30	23	306	▲ 44	345
1735	山口	秋穂	1,172	2.2	1,891	15	16	12	246	▲ 20	270
1736	山口	小郡	12,969	64.9	5,003	40	42	31	369	▲ 83	400
1737	山口	阿知須	923	4.6	4,951	40	41	31	350	0	463
1738	山口	宇部楠	1,772	3.4	1,927	15	16	12	186	▲ 7	223
1739	山口	厚狭殖生	1,067	4.4	4,109	33	34	26	254	▲ 5	343
1740	山口	下関菊川	568	1.8	3,151	25	26	20	494	▲ 10	556
1741	山口	美祢豊田	625	4.5	7,152	57	60	45	480	▲ 53	591
1742	山口	豊浦	5,876	12.0	2,045	16	17	13	368	▲ 4	411
1743	山口	豊北	1,136	17.3	15,228	122	127	96	442	▲ 7	782
1744	山口	特牛	594	6.6	11,065	89	92	69	577	▲ 8	821
1745	山口	美東	601	2.6	4,322	35	36	27	231	0	330
1746	山口	秋芳	2,097	3.8	1,808	15	15	11	100	▲ 7	134
1747	山口	長門三隅	1,115	1.6	1,398	11	12	9	239	▲ 45	227
1748	山口	長門古市	505	4.5	8,856	71	74	56	322	▲ 4	520
1749	山口	油谷	790	3.6	4,609	37	39	29	416	▲ 22	500
1750	山口	油谷久津	482	1.4	2,967	24	25	19	114	▲ 8	174
1751	徳島	徳島B	8,660	21.4	2,474	20	21	16	1,031	▲ 93	998
1752	徳島	阿波津田	1,272	8.0	6,303	51	53	40	1,038	▲ 76	1,109
1753	徳島	阿波川内	1,988	4.6	2,337	19	20	15	903	▲ 130	829
1754	徳島	八万	1,580	9.3	5,904	47	49	37	947	▲ 55	1,028
1755	徳島	地蔵橋	1,140	6.8	5,984	48	50	38	1,103	▲ 174	1,068
1756	徳島	阿波一宮	1,915	4.7	2,447	20	20	15	341	▲ 30	367
1757	徳島	多家良	1,117	2.8	2,468	20	21	15	400	▲ 23	434
1758	徳島	阿波国府	1,469	19.6	13,317	107	111	84	691	▲ 65	930
1759	徳島	応神	1,197	3.4	2,832	23	24	18	576	▲ 54	589
1760	徳島	沖洲	1,686	12.7	7,542	60	63	47	1,090	▲ 90	1,173
1761	徳島	徳島西	7,787	171.1	21,971	176	184	138	1,199	▲ 82	1,619
1762	徳島	鳴門	6,983	7.8	1,114	9	9	7	433	▲ 35	424
1763	徳島	阿波大麻	1,142	2.4	2,069	17	17	13	340	▲ 35	353
1764	徳島	堂浦	881	2.0	2,298	18	19	14	510	▲ 75	487
1765	徳島	鳴門公園	992	3.5	3,552	28	30	22	259	▲ 38	302
1766	徳島	小松島	4,537	16.0	3,516	28	29	22	861	▲ 61	881
1767	徳島	新赤石	2,856	63.2	22,132	178	185	139	571	▲ 46	1,030

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1768	徳島	阿波阿南	15,739	103.3	6,565	53	55	41	416	▲ 56	510
1769	徳島	阿波橘	1,678	7.0	4,150	33	35	26	709	▲ 63	742
1770	徳島	桑野	853	5.7	6,705	54	56	42	786	▲ 97	843
1771	徳島	阿波福井	460	5.3	11,452	92	96	72	520	▲ 82	700
1772	徳島	新野	813	9.2	11,303	91	94	71	638	▲ 43	853
1773	徳島	阿波椿	836	17.0	20,341	163	170	128	427	▲ 46	844
1774	徳島	阿波勝浦	6,041	12.6	2,090	17	17	13	252	▲ 50	250
1775	徳島	阿波石井	2,177	6.0	2,739	22	23	17	695	▲ 48	711
1776	徳島	那賀川	1,861	4.7	2,514	20	21	16	474	▲ 106	426
1777	徳島	羽ノ浦	1,568	7.8	4,996	40	42	31	663	▲ 77	701
1778	徳島	丹生谷	1,296	6.6	5,084	41	42	32	704	▲ 153	668
1779	徳島	日和佐	5,020	10.7	2,135	17	18	13	406	▲ 59	396
1780	徳島	牟岐	4,934	39.9	8,084	65	68	51	872	▲ 219	839
1781	徳島	阿波海南	1,404	10.2	7,293	58	61	46	698	▲ 108	757
1782	徳島	松茂	1,982	10.6	5,348	43	45	34	726	▲ 143	707
1783	徳島	北島	3,585	76.4	21,310	171	178	134	748	▲ 41	1,193
1784	徳島	藍住	1,654	5.7	3,421	27	29	21	534	▲ 72	540
1785	徳島	板野	1,136	1.4	1,247	10	10	8	814	▲ 112	732
1786	徳島	上板	701	5.2	7,475	60	62	47	607	▲ 53	725
1787	徳島	阿波吉野	598	10.1	16,882	135	141	106	626	▲ 140	870
1788	徳島	土成	778	6.9	8,865	71	74	56	644	▲ 39	808
1789	徳島	市場	689	1.4	2,105	17	18	13	460	▲ 70	439
1790	徳島	阿波	701	1.9	2,771	22	23	17	796	▲ 40	820
1791	徳島	鴨島	5,362	205.6	38,349	308	320	241	860	▲ 108	1,625
1792	徳島	阿波川島	519	1.8	3,561	29	30	22	664	▲ 72	675
1793	徳島	山川	795	2.6	3,216	26	27	20	672	▲ 146	601
1794	徳島	脇町	9,183	17.3	1,886	15	16	12	574	▲ 23	596
1795	徳島	美馬	2,194	2.9	1,319	11	11	8	188	▲ 81	137
1796	徳島	阿波半田	2,661	3.2	1,186	10	10	7	121	▲ 23	125
1797	徳島	貞光	1,302	8.9	6,858	55	57	43	507	▲ 91	573
1798	徳島	穴吹	1,642	11.3	6,871	55	57	43	51	0	207
1799	徳島	三野	555	2.4	4,273	34	36	27	454	▲ 69	483
1800	徳島	阿波三好	1,057	4.5	4,297	34	36	27	386	▲ 40	444
1801	徳島	阿波池田	12,422	262.0	21,087	169	176	132	446	▲ 15	910
1802	徳島	三縄	1,470	9.1	6,182	50	52	39	559	▲ 37	665
1803	徳島	山城	1,823	0.4	200	2	2	1	22	▲ 4	23
1804	徳島	阿波井川	685	9.2	13,479	108	113	85	1,034	▲ 199	1,144
1805	徳島	三加茂	3,333	4.7	1,425	11	12	9	264	▲ 80	217
1806	香川	高松	11,729	72.2	6,154	49	51	39	767	▲ 26	882
1807	香川	讃岐三条	20,545	328.3	15,980	128	134	100	759	▲ 40	1,084
1808	香川	高松北2	9,827	61.1	6,216	50	52	39	537	3	683
1809	香川	屋島	4,712	139.6	29,636	238	248	186	830	▲ 78	1,428
1810	香川	香西	1,389	8.3	5,996	48	50	38	1,468	▲ 182	1,426
1811	香川	円座2	4,999	3.5	702	6	6	4	920	▲ 135	803
1812	香川	讃岐前田	2,735	17.6	6,430	52	54	40	412	▲ 53	506
1813	香川	讃岐川島	1,201	7.8	6,525	52	55	41	473	▲ 72	550
1814	香川	西植田	1,039	11.8	11,387	91	95	71	264	▲ 27	495
1815	香川	新仏生山	4,519	196.4	43,455	349	363	273	834	▲ 96	1,728
1816	香川	丸亀	15,551	51.6	3,319	27	28	21	633	▲ 92	619
1817	香川	讃岐郡家	547	1.7	3,108	25	26	20	878	▲ 108	843
1818	香川	本島	263	0.9	3,250	26	27	20	160	▲ 21	213
1819	香川	坂出	17,189	7.6	440	4	4	3	434	▲ 67	379
1820	香川	讃岐加茂	1,602	4.9	3,030	24	25	19	632	▲ 104	598
1821	香川	讃岐林田	1,542	2.6	1,696	14	14	11	382	▲ 12	410
1822	香川	与島	293	3.2	11,057	89	92	69	184	▲ 13	422
1823	香川	善通寺	5,582	192.4	34,476	277	288	216	760	▲ 115	1,430
1824	香川	観音寺	8,174	118.6	14,508	116	121	91	813	▲ 5	1,139
1825	香川	木の郷	759	4.1	5,379	43	45	34	559	▲ 59	624
1826	香川	伊吹	284	2.3	8,148	65	68	51	148	6	339

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1827	香川	引田	2,454	12.7	5,156	41	43	32	397	▲ 270	244
1828	香川	三本松	16,413	112.7	6,867	55	57	43	208	▲ 24	340
1829	香川	三本松2	16,413	112.7	6,867	55	57	43	208	▲ 24	340
1830	香川	讃岐津田	1,351	3.3	2,448	20	20	15	279	▲ 19	316
1831	香川	讃岐大川	1,127	2.1	1,876	15	16	12	372	▲ 19	397
1832	香川	志度	3,232	8.2	2,523	20	21	16	401	▲ 55	404
1833	香川	鴨部	896	23.1	25,797	207	216	162	385	4	977
1834	香川	長尾	3,794	11.9	3,134	25	26	20	629	▲ 102	600
1835	香川	内海	5,120	17.5	3,425	27	29	21	469	▲ 59	488
1836	香川	土庄	4,445	15.3	3,442	28	29	22	670	41	792
1837	香川	讃岐池田	644	1.9	3,026	24	25	19	555	0	625
1838	香川	讃岐三木	2,557	11.6	4,555	37	38	29	559	▲ 92	573
1839	香川	讃岐神山	456	6.1	13,420	108	112	84	191	▲ 16	480
1840	香川	讃岐牟礼	1,235	7.3	5,951	48	50	37	595	▲ 95	637
1841	香川	庵治	1,566	4.1	2,594	21	22	16	347	▲ 131	276
1842	香川	塩江	539	8.5	15,777	127	132	99	536	▲ 132	764
1843	香川	香川	1,845	19.1	10,360	83	87	65	701	▲ 104	834
1844	香川	綾上	710	7.0	9,916	80	83	62	767	▲ 12	983
1845	香川	綾南	571	4.9	8,593	69	72	54	948	▲ 130	1,016
1846	香川	讃岐昭和	1,166	26.5	22,720	182	190	143	423	▲ 40	900
1847	香川	讃岐国分寺	1,376	9.8	7,154	57	60	45	498	▲ 75	587
1848	香川	綾歌	1,042	4.7	4,504	36	38	28	359	▲ 19	443
1849	香川	讃岐飯山	1,239	7.4	5,997	48	50	38	558	▲ 102	594
1850	香川	宇多津	2,455	47.0	19,132	153	160	120	616	▲ 15	1,037
1851	香川	讃岐吉野	1,566	2.5	1,611	13	13	10	217	▲ 24	230
1852	香川	琴平	4,942	6.0	1,210	10	10	8	609	▲ 138	500
1853	香川	多度津	3,306	9.9	2,989	24	25	19	622	▲ 103	589
1854	香川	讃岐高瀬	4,040	5.9	1,462	12	12	9	431	▲ 56	409
1855	香川	麻二宮	517	2.4	4,724	38	39	30	362	▲ 18	452
1856	香川	山本	560	2.2	3,965	32	33	25	513	▲ 33	572
1857	香川	大野原	633	4.1	6,462	52	54	41	502	▲ 20	631
1858	香川	讃岐豊中	1,078	3.1	2,885	23	24	18	326	▲ 18	374
1859	香川	詫間	1,585	4.0	2,548	20	21	16	402	▲ 32	428
1860	香川	仁尾	1,303	3.1	2,371	19	20	15	323	▲ 59	319
1861	香川	讃岐豊浜	2,630	3.0	1,138	9	10	7	341	▲ 9	359
1862	香川	財田	474	1.8	3,766	30	31	24	369	▲ 19	436
1863	愛媛	西須賀	2,503	13.2	5,283	42	44	33	1,020	▲ 41	1,101
1864	愛媛	吉田浜	3,806	30.5	8,005	64	67	50	838	13	1,035
1865	愛媛	堀江	3,548	28.9	8,145	65	68	51	546	6	738
1866	愛媛	伊予石井2	2,872	9.1	3,175	25	27	20	1,205	▲ 125	1,155
1867	愛媛	湯山	307	3.9	12,610	101	105	79	3,148	▲ 61	3,381
1868	愛媛	久谷	547	1.9	3,413	27	29	21	1,187	▲ 87	1,180
1869	愛媛	新久米	4,357	91.8	21,069	169	176	132	1,180	4	1,665
1870	愛媛	山越本	15,068	10.6	704	6	6	4	916	▲ 36	898
1871	愛媛	松山3	23,476	214.5	9,136	73	76	57	1,866	262	2,340
1872	愛媛	今治	24,427	357.7	14,643	117	122	92	412	3	748
1873	愛媛	今治支店旧	24,427	357.7	14,643	117	122	92	412	3	748
1874	愛媛	波止浜交換2	2,582	24.8	9,618	77	80	60	475	▲ 36	658
1875	愛媛	伊予桜井2	1,365	15.8	11,605	93	97	73	1,044	▲ 43	1,267
1876	愛媛	宇和島	10,909	26.7	2,448	20	20	15	793	▲ 53	797
1877	愛媛	来	882	6.6	7,498	60	63	47	722	▲ 5	889
1878	愛媛	八幡浜	17,680	65.0	3,676	29	31	23	583	▲ 53	615
1879	愛媛	日土	391	16.3	41,591	334	347	261	819	▲ 58	1,708
1880	愛媛	穴井	401	27.7	69,156	555	578	434	260	45	1,877
1881	愛媛	新居浜3	21,386	218.8	10,230	82	85	64	656	29	918
1882	愛媛	泉川	3,985	13.6	3,422	27	29	21	507	▲ 6	580
1883	愛媛	多喜浜	1,869	3.5	1,873	15	16	12	485	▲ 34	495
1884	愛媛	伊予西条	5,021	34.1	6,782	54	57	43	814	▲ 58	912
1885	愛媛	伊予永見	910	4.9	5,346	43	45	34	964	▲ 93	996



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1886	愛媛	大洲	19,627	18.4	938	8	8	6	464	▲ 55	432
1887	愛媛	大洲新棟	19,627	18.4	938	8	8	6	464	▲ 55	432
1888	愛媛	新谷	1,233	2.0	1,602	13	13	10	460	▲ 10	487
1889	愛媛	川之江	3,471	8.8	2,525	20	21	16	897	▲ 36	920
1890	愛媛	伊予三島西	4,076	55.7	13,665	110	114	86	840	▲ 11	1,142
1891	愛媛	伊予豊岡	582	6.3	10,789	87	90	68	1,013	▲ 24	1,237
1892	愛媛	伊予2	5,573	55.9	10,024	80	84	63	774	▲ 40	964
1893	愛媛	伊予北条	2,748	5.8	2,123	17	18	13	713	▲ 39	724
1894	愛媛	粟井	1,127	14.8	13,174	106	110	83	483	▲ 6	778
1895	愛媛	壬生川2	3,803	11.7	3,088	25	26	19	525	▲ 69	527
1896	愛媛	伊予三芳	977	8.7	8,894	71	74	56	752	▲ 41	914
1897	愛媛	伊予土居	2,001	5.3	2,644	21	22	17	414	▲ 11	464
1898	愛媛	伊予小松	584	2.7	4,539	36	38	28	1,027	▲ 63	1,069
1899	愛媛	丹原	1,467	11.6	7,902	63	66	50	623	▲ 15	789
1900	愛媛	伊予朝倉	869	1.6	1,837	15	15	12	458	▲ 74	427
1901	愛媛	伊予玉川	622	2.8	4,521	36	38	28	630	▲ 30	704
1902	愛媛	大西	469	5.9	12,554	101	105	79	1,178	▲ 91	1,376
1903	愛媛	菊間	1,541	10.6	6,871	55	57	43	288	▲ 22	422
1904	愛媛	吉海	912	3.4	3,693	30	31	23	549	▲ 85	720
1905	愛媛	宮窪	1,873	4.6	2,464	20	21	15	50	▲ 45	61
1906	愛媛	伯方	1,545	10.3	6,692	54	56	42	1,144	▲ 12	1,287
1907	愛媛	生名	1,587	11.7	7,394	59	62	46	112	3	283
1908	愛媛	伊予上浦	2,157	2.9	1,343	11	11	8	83	▲ 9	104
1909	愛媛	重信	1,313	3.2	2,427	19	20	15	1,485	▲ 95	1,448
1910	愛媛	伊予川内	1,218	3.2	2,595	21	22	16	785	▲ 75	771
1911	愛媛	久万	5,394	31.2	5,791	46	48	36	271	▲ 36	366
1912	愛媛	伊予小田	761	6.0	7,828	63	65	49	366	▲ 122	422
1913	愛媛	松前2	2,814	16.8	5,987	48	50	38	1,038	▲ 70	1,107
1914	愛媛	砥部	771	2.7	3,564	29	30	22	2,050	10	2,147
1915	愛媛	伊予中山機械	1,000	13.3	13,257	106	111	83	1,135	▲ 121	1,318
1916	愛媛	伊予長浜	3,342	13.6	4,073	33	34	26	342	▲ 35	401
1917	愛媛	内子	2,751	4.7	1,702	14	14	11	1,084	▲ 82	1,044
1918	愛媛	保内	1,722	4.7	2,758	22	23	17	570	▲ 382	251
1919	愛媛	伊予三瓶	877	5.6	6,348	51	53	40	543	▲ 159	529
1920	愛媛	宇和	6,588	25.3	3,848	31	32	24	369	▲ 14	443
1921	愛媛	愛媛野村	1,882	6.1	3,218	26	27	20	696	7	778
1922	愛媛	伊予吉田	1,609	9.6	5,973	48	50	37	633	▲ 7	763
1923	愛媛	三間	1,955	2.7	1,394	11	12	9	233	▲ 3	263
1924	愛媛	広見	2,103	6.6	3,122	25	26	20	423	102	598
1925	愛媛	伊予松野	2,407	3.2	1,328	11	11	8	124	▲ 21	133
1926	愛媛	伊予津島	2,067	8.1	3,934	32	33	25	513	▲ 398	206
1927	愛媛	御荘2	8,288	32.7	3,942	32	33	25	225	▲ 21	295
1928	愛媛	一本松	1,856	2.2	1,167	9	10	7	68	▲ 6	88
1929	高知	高知	24,394	57.4	2,354	19	20	15	1,095	▲ 117	1,035
1930	高知	高知東	10,624	246.1	23,160	186	194	145	1,398	18	1,946
1931	高知	潮江	14,014	323.2	23,060	185	193	145	1,530	▲ 158	1,900
1932	高知	土佐朝倉	4,086	47.4	11,599	93	97	73	1,254	▲ 158	1,363
1933	高知	土佐一宮	1,459	10.8	7,413	59	62	47	1,391	▲ 195	1,368
1934	高知	種崎	1,582	10.6	6,707	54	56	42	725	▲ 336	542
1935	高知	土佐長浜	2,050	25.2	12,278	98	103	77	411	▲ 242	448
1936	高知	土佐大津	2,046	8.8	4,298	34	36	27	1,374	▲ 120	1,355
1937	高知	介良	4,471	222.4	49,735	399	416	312	1,561	▲ 128	2,567
1938	高知	室戸	7,235	65.1	9,004	72	75	57	600	▲ 129	677
1939	高知	吉良川	2,206	3.6	1,628	13	14	10	139	▲ 21	155
1940	高知	土佐羽根	688	24.8	36,025	289	301	226	498	▲ 8	1,309
1941	高知	安芸	13,721	38.6	2,811	23	23	18	262	▲ 45	282
1942	高知	南国	5,039	8.5	1,695	14	14	11	591	▲ 29	603
1943	高知	片山	655	3.3	5,058	41	42	32	1,366	▲ 33	1,452
1944	高知	土佐国府	638	2.5	3,941	32	33	25	800	▲ 15	877

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
1945	高知	土佐	5,816	37.2	6,405	51	54	40	604	▲ 215	535
1946	高知	土佐宇佐	1,219	2.6	2,160	17	18	14	429	▲ 136	343
1947	高知	戸波	792	2.5	3,201	26	27	20	364	▲ 242	196
1948	高知	須崎	10,134	90.7	8,951	72	75	56	665	▲ 131	739
1949	高知	土佐中村	5,902	22.4	3,797	30	32	24	382	▲ 62	407
1950	高知	具同	1,411	23.7	16,808	135	140	105	385	▲ 41	726
1951	高知	宿毛	4,383	10.8	2,475	20	21	16	776	▲ 142	693
1952	高知	片島	1,176	1.9	1,585	13	13	10	244	▲ 28	253
1953	高知	土佐平田	1,931	1.7	905	7	8	6	95	0	116
1954	高知	土佐清水	7,284	104.3	14,322	115	120	90	396	0	723
1955	高知	芸西	623	5.0	8,094	65	68	51	738	▲ 52	872
1956	高知	赤岡	978	6.4	6,581	53	55	41	593	▲ 533	210
1957	高知	土佐山田	8,048	45.4	5,647	45	47	35	382	▲ 112	398
1958	高知	野市	1,229	3.7	2,978	24	25	19	648	151	869
1959	高知	美良布	560	3.1	5,507	44	46	35	571	▲ 21	677
1960	高知	大栃	2,634	9.1	3,439	28	29	22	146	▲ 21	205
1961	高知	大杉	5,917	15.0	2,527	20	21	16	109	▲ 17	149
1962	高知	伊野	2,580	11.9	4,604	37	38	29	958	▲ 390	674
1963	高知	池川	465	11.7	25,177	202	210	158	325	▲ 4	893
1964	高知	土佐春野	523	2.0	3,739	30	31	23	683	▲ 103	666
1965	高知	吾川	683	14.9	21,786	175	182	137	572	▲ 69	1,000
1966	高知	吾北	2,649	8.1	3,053	24	26	19	74	3	146
1967	高知	中土佐	1,030	4.9	4,727	38	39	30	603	▲ 102	610
1968	高知	佐川	4,407	33.3	7,553	61	63	47	353	▲ 488	36
1969	高知	越知	1,933	8.9	4,587	37	38	29	454	▲ 65	494
1970	高知	窪川	6,308	19.3	3,054	24	26	19	318	0	388
1971	高知	仁淀	1,728	8.7	5,012	40	42	31	56	▲ 1	168
1972	高知	土佐日高	867	5.1	5,899	47	49	37	662	▲ 115	682
1973	高知	大方	1,998	7.1	3,563	29	30	22	243	0	325
1974	高知	土佐大月	3,256	11.1	3,424	27	29	21	170	0	248
1975	福岡	門司2	12,654	13.2	1,040	8	9	7	615	▲ 19	622
1976	福岡	門司恒見	4,941	12.8	2,585	21	22	16	459	▲ 31	488
1977	福岡	門司大里	7,262	62.3	8,585	69	72	54	1,065	▲ 55	1,208
1978	福岡	門司黒川	1,421	21.9	15,420	124	129	97	498	▲ 6	844
1979	福岡	福岡若松	9,623	36.1	3,752	30	31	24	792	▲ 97	782
1980	福岡	若松二島	2,357	3.8	1,592	13	13	10	759	▲ 104	693
1981	福岡	若松小島	1,658	8.4	5,043	40	42	32	280	▲ 3	392
1982	福岡	戸畑	13,951	20.1	1,438	12	12	9	758	▲ 24	769
1983	福岡	小倉南	14,360	382.4	26,632	214	223	167	1,100	▲ 43	1,665
1984	福岡	小倉西	13,816	28.0	2,024	16	17	13	976	▲ 134	890
1985	福岡	北九州古船場	12,879	38.7	3,007	24	25	19	845	▲ 311	604
1986	福岡	北九州1	25,596	140.2	5,479	44	46	34	1,082	▲ 164	1,045
1987	福岡	北九州2	25,596	140.2	5,479	44	46	34	1,082	▲ 164	1,045
1988	福岡	北九州3	25,596	140.2	5,479	44	46	34	1,082	▲ 164	1,045
1989	福岡	小倉南曾根	4,094	9.8	2,389	19	20	15	852	▲ 64	844
1990	福岡	西谷石原	6,864	34.3	4,990	40	42	31	135	▲ 2	247
1991	福岡	小倉南徳力	4,220	75.8	17,963	144	150	113	1,869	▲ 318	1,963
1992	福岡	八幡槻田	5,589	100.1	17,916	144	150	112	578	▲ 22	965
1993	福岡	北九州八幡2	10,478	14.4	1,375	11	11	9	520	▲ 29	523
1994	福岡	折尾3	12,876	244.4	18,979	152	159	119	594	▲ 15	1,012
1995	福岡	八幡黒崎	9,083	6.2	684	5	6	4	602	▲ 36	583
1996	福岡	八幡上津役	5,577	18.3	3,276	26	27	21	890	▲ 32	934
1997	福岡	八幡香月別館	2,232	57.2	25,623	206	214	161	1,041	▲ 62	1,564
1998	福岡	福岡東	1,825	27.1	14,859	119	124	93	2,504	97	2,945
1999	福岡	香椎	4,636	36.4	7,843	63	66	49	2,239	93	2,517
2000	福岡	二股瀬	5,880	53.2	9,054	73	76	57	1,038	52	1,299
2001	福岡	多々良	1,165	9.8	8,367	67	70	53	954	▲ 17	1,130
2002	福岡	和白	3,179	12.7	4,010	32	34	25	1,199	▲ 8	1,285
2003	福岡	西戸崎	1,807	3.4	1,904	15	16	12	503	▲ 17	530

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2004	福岡	博多	36,094	8.9	246	2	2	2	6,364	2,946	9,341
2005	福岡	土居町	13,171	155.4	11,799	95	99	74	1,193	▲ 4	1,461
2006	福岡	福岡南	8,185	82.0	10,012	80	84	63	1,100	▲ 23	1,307
2007	福岡	福岡中央2	33,849	166.3	4,914	39	41	31	16,393	2,629	19,184
2008	福岡	福岡平尾	11,524	96.2	8,350	67	70	52	2,201	217	2,614
2009	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121.0	7,215	58	60	45	1,479	85	1,732
2010	福岡	屋形原	6,830	69.9	10,232	82	85	64	845	▲ 3	1,076
2011	福岡	姪浜	4,369	53.7	12,289	99	103	77	1,550	28	1,862
2012	福岡	金武	767	11.1	14,496	116	121	91	2,004	▲ 85	2,253
2013	福岡	今宿2	3,024	22.6	7,467	60	62	47	1,118	91	1,382
2014	福岡	北崎	288	2.0	6,865	55	57	43	920	▲ 48	1,030
2015	福岡	七隈	5,445	15.5	2,852	23	24	18	1,746	7	1,823
2016	福岡	福岡西新	8,747	160.3	18,331	147	153	115	2,991	256	3,672
2017	福岡	早良内野	1,391	15.5	11,169	90	93	70	707	▲ 41	921
2018	福岡	大牟田	16,290	218.4	13,407	108	112	84	423	▲ 57	672
2019	福岡	倉永	1,719	13.4	7,813	63	65	49	341	▲ 23	496
2020	福岡	久留米	13,436	61.9	4,606	37	38	29	528	▲ 104	529
2021	福岡	荒木	3,087	6.6	2,123	17	18	13	606	▲ 42	614
2022	福岡	善導寺	1,574	9.9	6,286	50	53	39	340	▲ 14	469
2023	福岡	御井町	6,095	122.8	20,143	162	168	126	885	19	1,364
2024	福岡	久留米上津	4,015	52.1	12,977	104	108	81	1,008	▲ 18	1,286
2025	福岡	久留米2	13,984	261.7	18,713	150	156	117	843	▲ 49	1,220
2026	福岡	直方2	7,686	54.1	7,042	56	59	44	288	▲ 38	410
2027	福岡	直方東	1,698	16.1	9,487	76	79	60	375	▲ 19	573
2028	福岡	飯塚3	16,709	374.7	22,427	180	187	141	462	▲ 26	947
2029	福岡	田川	5,681	5.4	956	8	8	6	417	▲ 55	385
2030	福岡	福岡山田	7,451	6.9	925	7	8	6	88	▲ 12	97
2031	福岡	甘木	6,063	88.6	14,621	117	122	92	651	▲ 41	944
2032	福岡	八女	11,603	16.2	1,394	11	12	9	182	▲ 42	172
2033	福岡	筑後	7,103	5.2	733	6	6	5	416	▲ 41	393
2034	福岡	福岡大川	4,415	19.4	4,404	35	37	28	386	▲ 53	434
2035	福岡	福岡大川2	4,415	19.4	4,404	35	37	28	386	▲ 53	434
2036	福岡	行橋2	9,404	17.1	1,820	15	15	11	389	▲ 90	341
2037	福岡	豊前	3,296	10.4	3,140	25	26	20	549	▲ 35	587
2038	福岡	中間	6,515	16.2	2,486	20	21	16	299	▲ 18	339
2039	福岡	福岡小郡	3,920	11.9	3,038	24	25	19	809	▲ 39	840
2040	福岡	福岡三国	5,163	30.5	5,914	47	49	37	423	▲ 19	538
2041	福岡	二日市	6,361	57.2	8,987	72	75	56	659	▲ 31	833
2042	福岡	二日市原田	2,737	21.9	8,015	64	67	50	761	▲ 21	923
2043	福岡	福岡南大野	2,132	24.9	11,665	94	97	73	1,728	▲ 3	1,994
2044	福岡	乙金	3,948	111.4	28,213	226	236	177	1,538	▲ 1	2,182
2045	福岡	宗像	6,381	13.0	2,041	16	17	13	504	▲ 37	514
2046	福岡	日の里	1,209	22.6	18,711	150	156	117	1,629	▲ 192	1,865
2047	福岡	前原営業所	8,434	10.5	1,248	10	10	8	464	39	532
2048	福岡	那珂川別	3,190	49.4	15,477	124	129	97	473	▲ 7	818
2049	福岡	宇美	3,551	12.2	3,442	28	29	22	820	▲ 37	864
2050	福岡	篠栗	2,387	56.7	23,765	191	199	149	712	▲ 21	1,233
2051	福岡	志免	2,615	5.6	2,134	17	18	13	1,078	▲ 40	1,089
2052	福岡	古賀新宮	5,634	4.7	831	7	7	5	536	▲ 22	534
2053	福岡	古賀	4,798	53.8	11,218	90	94	70	753	▲ 70	940
2054	福岡	久山	1,669	4.4	2,638	21	22	17	668	▲ 4	726
2055	福岡	長者原	718	10.5	14,607	117	122	92	2,315	▲ 131	2,522
2056	福岡	福岡	7,122	13.7	1,924	15	16	12	452	▲ 19	477
2057	福岡	津屋崎	2,529	4.5	1,788	14	15	11	440	▲ 24	457
2058	福岡	宗像玄海	599	2.3	3,844	31	32	24	341	▲ 10	419
2059	福岡	福岡芦屋	2,708	2.6	972	8	8	6	436	▲ 64	395
2060	福岡	折尾水巻	6,011	57.4	9,553	77	80	60	385	▲ 27	577
2061	福岡	折尾海老津	4,379	32.6	7,454	60	62	47	372	▲ 23	519
2062	福岡	折尾遠賀川	1,989	8.7	4,353	35	36	27	504	▲ 53	550

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2063	福岡	直方小竹	2,108	4.0	1,906	15	16	12	234	▲6	272
2064	福岡	直方鞍手	2,209	3.6	1,640	13	14	10	189	▲5	222
2065	福岡	直方宮田	2,524	22.5	8,914	71	74	56	339	▲6	535
2066	福岡	直方若宮	2,228	5.5	2,467	20	21	15	122	6	184
2067	福岡	若宮吉川	2,534	9.4	3,710	30	31	23	54	▲2	136
2068	福岡	飯塚桂川	1,303	5.2	4,015	32	34	25	256	▲25	323
2069	福岡	稲築	1,783	6.4	3,606	29	30	23	370	▲22	431
2070	福岡	飯塚碓井	2,603	7.2	2,767	22	23	17	159	68	290
2071	福岡	飯塚大隈	833	6.4	7,706	62	64	48	560	128	864
2072	福岡	飯塚筑穂	533	3.4	6,400	51	53	40	500	▲74	572
2073	福岡	飯塚庄内	1,314	1.6	1,238	10	10	8	284	▲35	278
2074	福岡	杷木	781	1.9	2,410	19	20	15	744	▲106	694
2075	福岡	甘木朝倉	809	6.2	7,692	62	64	48	297	3	475
2076	福岡	夜須	2,002	6.6	3,296	26	28	21	267	5	348
2077	福岡	二丈	783	2.6	3,275	26	27	21	466	▲45	496
2078	福岡	福吉	995	3.5	3,508	28	29	22	280	▲78	282
2079	福岡	前原志摩	668	2.5	3,728	30	31	23	846	▲161	771
2080	福岡	芥屋	1,130	2.7	2,385	19	20	15	247	▲21	281
2081	福岡	田主丸吉井	1,948	8.9	4,562	37	38	29	532	▲62	576
2082	福岡	田主丸	7,360	55.1	7,482	60	63	47	416	▲26	561
2083	福岡	浮羽	3,505	10.2	2,898	23	24	18	194	▲12	248
2084	福岡	久留米北野	586	4.5	7,750	62	65	49	958	▲8	1,129
2085	福岡	大刀洗	2,706	5.4	1,984	16	17	12	169	▲12	203
2086	福岡	城島	1,257	5.8	4,634	37	39	29	623	▲35	695
2087	福岡	大木	1,116	5.4	4,840	39	40	30	576	▲50	637
2088	福岡	三漕	3,286	4.3	1,298	10	11	8	447	▲34	443
2089	福岡	黒木	2,087	8.1	3,879	31	32	24	402	▲19	471
2090	福岡	上陽	513	7.1	13,845	111	116	87	503	158	978
2091	福岡	光友	944	5.6	5,920	47	49	37	215	▲18	331
2092	福岡	広川	1,752	4.5	2,553	20	21	16	440	▲65	433
2093	福岡	星野	594	3.9	6,561	53	55	41	246	▲18	378
2094	福岡	瀬高	9,151	20.1	2,196	18	18	14	308	▲55	304
2095	福岡	柳川大和	1,151	7.6	6,576	53	55	41	394	▲57	487
2096	福岡	柳川	7,351	22.8	3,100	25	26	19	371	▲56	386
2097	福岡	瀬高山川	608	6.7	10,967	88	92	69	417	▲23	645
2098	福岡	江浦	2,578	9.6	3,721	30	31	23	369	▲50	404
2099	福岡	田川香春	1,326	2.4	1,848	15	15	12	481	▲41	483
2100	福岡	田川添田	1,680	10.7	6,380	51	53	40	333	▲16	462
2101	福岡	田川金田	1,005	2.3	2,262	18	19	14	419	▲248	223
2102	福岡	田川糸田	905	2.5	2,734	22	23	17	400	▲6	457
2103	福岡	田川豊前川崎	738	0.9	1,213	10	10	8	327	▲17	339
2104	福岡	田川赤池	1,160	1.9	1,597	13	13	10	200	▲13	224
2105	福岡	田川大任	638	2.3	3,540	28	30	22	340	▲9	412
2106	福岡	田川油須原	639	3.2	4,934	40	41	31	295	▲2	406
2107	福岡	苅田	2,024	2.2	1,096	9	9	7	911	▲87	851
2108	福岡	行橋犀川	583	5.7	9,749	78	81	61	384	8	614
2109	福岡	行橋勝山	476	4.5	9,451	76	79	59	607	▲44	779
2110	福岡	行橋豊津	584	4.2	7,251	58	61	46	498	▲26	639
2111	福岡	行橋椎田	1,645	6.3	3,807	31	32	24	345	11	444
2112	福岡	行橋築城	757	5.0	6,579	53	55	41	426	▲1	576
2113	福岡	友枝	697	3.0	4,251	34	36	27	207	0	305
2114	佐賀	蓮池	1,684	3.1	1,827	15	15	11	136	1	178
2115	佐賀	川久保	3,562	4.8	1,335	11	11	8	124	27	181
2116	佐賀	高木瀬	12,340	94.0	7,618	61	64	48	607	10	792
2117	佐賀	唐津	11,404	95.8	8,400	67	70	53	556	▲44	704
2118	佐賀	唐津山本	897	4.2	4,706	38	39	30	430	▲52	486
2119	佐賀	唐津鏡	1,462	8.7	5,943	48	50	37	360	▲2	494
2120	佐賀	佐賀鳥栖	7,467	49.4	6,621	53	55	42	928	▲75	1,006
2121	佐賀	多久	3,337	3.1	936	8	8	6	435	▲47	411

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2122	佐賀	東多久	930	1.3	1,369	11	11	9	142	▲ 9	164
2123	佐賀	伊万里	9,569	84.9	8,871	71	74	56	365	▲ 11	556
2124	佐賀	久原	1,217	5.4	4,415	35	37	28	199	▲ 8	292
2125	佐賀	伊万里黒川	1,252	3.9	3,092	25	26	19	179	▲ 11	239
2126	佐賀	波多津	1,009	9.3	9,174	74	77	58	185	5	400
2127	佐賀	伊万里松浦	3,176	6.0	1,874	15	16	12	103	▲ 5	141
2128	佐賀	大川野	2,427	5.4	2,224	18	19	14	61	▲ 4	108
2129	佐賀	南波多	2,260	5.7	2,536	20	21	16	89	0	146
2130	佐賀	武雄	9,022	52.3	5,800	47	48	36	229	▲ 4	357
2131	佐賀	若木	490	3.2	6,456	52	54	41	246	0	394
2132	佐賀	佐賀鹿島	6,611	11.5	1,732	14	14	11	342	40	422
2133	佐賀	諸富	1,627	5.8	3,579	29	30	22	564	▲ 97	549
2134	佐賀	川副南	1,387	6.8	4,888	39	41	31	466	▲ 24	554
2135	佐賀	久保田	504	2.7	5,313	43	44	33	683	65	870
2136	佐賀	佐賀大和	1,803	9.3	5,162	41	43	32	581	▲ 8	691
2137	佐賀	神埼	3,656	39.8	10,897	87	91	68	573	83	904
2138	佐賀	佐賀千代田	478	5.5	11,483	92	96	72	814	▲ 3	1,074
2139	佐賀	基山	1,422	4.8	3,362	27	28	21	566	▲ 16	628
2140	佐賀	鳥栖中原	466	4.0	8,555	69	71	54	870	▲ 22	1,045
2141	佐賀	北茂安	1,051	3.0	2,866	23	24	18	443	▲ 20	489
2142	佐賀	三根	512	4.8	9,350	75	78	59	745	0	960
2143	佐賀	小城	3,157	12.8	4,052	33	34	25	482	▲ 18	557
2144	佐賀	牛津	1,514	5.3	3,480	28	29	22	561	▲ 35	607
2145	佐賀	浜崎	2,056	6.5	3,154	25	26	20	577	▲ 34	616
2146	佐賀	入野	745	6.2	8,354	67	70	52	367	0	557
2147	佐賀	玄海	629	2.2	3,494	28	29	22	427	▲ 12	495
2148	佐賀	呼子	967	2.8	2,872	23	24	18	255	▲ 25	296
2149	佐賀	有田	5,497	22.3	4,051	32	34	25	460	▲ 30	522
2150	佐賀	西有田	1,407	7.7	5,471	44	46	34	291	▲ 11	405
2151	佐賀	武雄山内	584	4.6	7,939	64	66	50	165	9	355
2152	佐賀	武雄北方	579	4.9	8,432	68	70	53	619	6	818
2153	佐賀	佐賀大町	724	4.4	6,065	49	51	38	524	▲ 17	647
2154	佐賀	江北	550	4.3	7,807	63	65	49	519	▲ 2	696
2155	佐賀	佐賀白石	1,645	5.0	3,062	25	26	19	372	▲ 18	425
2156	佐賀	佐賀福富	523	3.5	6,763	54	57	42	539	▲ 30	664
2157	佐賀	有明	592	7.8	13,228	106	111	83	592	▲ 11	883
2158	佐賀	太良	578	3.2	5,591	45	47	35	555	▲ 7	677
2159	佐賀	鹿島塩田	516	7.8	15,136	121	126	95	429	41	814
2160	佐賀	嬉野電交局舎	2,732	16.1	5,895	47	49	37	635	▲ 25	745
2161	長崎	浦上	6,662	22.3	3,353	27	28	21	1,262	▲ 29	1,312
2162	長崎	新長	12,614	295.9	23,459	188	196	147	1,072	19	1,626
2163	長崎	小ヶ倉	4,200	19.2	4,580	37	38	29	479	▲ 64	520
2164	長崎	長崎茂木	758	10.5	13,849	111	116	87	713	▲ 40	990
2165	長崎	稲佐	3,249	94.9	29,220	234	244	183	1,594	▲ 73	2,188
2166	長崎	木鉢	1,881	12.2	6,482	52	54	41	749	▲ 26	872
2167	長崎	深堀	1,400	9.6	6,880	55	57	43	397	▲ 18	535
2168	長崎	東長崎	2,219	13.6	6,137	49	51	39	1,214	▲ 6	1,351
2169	長崎	滑石	3,483	30.7	8,824	71	74	55	1,288	▲ 1	1,491
2170	長崎	式見	465	5.6	12,144	97	101	76	843	▲ 125	995
2171	長崎	長崎三重	1,161	14.1	12,186	98	102	76	409	▲ 30	657
2172	長崎	早岐	9,871	166.7	16,888	135	141	106	445	▲ 43	786
2173	長崎	佐世保大和	15,915	85.8	5,389	43	45	34	519	▲ 45	598
2174	長崎	佐世保大野	2,597	46.2	17,778	143	149	112	707	▲ 56	1,058
2175	長崎	柚木	1,231	4.3	3,457	28	29	22	420	▲ 23	477
2176	長崎	鹿子前	3,089	32.1	10,393	83	87	65	473	▲ 45	665
2177	長崎	相浦	5,881	6.8	1,148	9	10	7	381	▲ 47	361
2178	長崎	南風崎	490	7.0	14,216	114	119	89	880	0	1,205
2179	長崎	針尾	1,052	4.4	4,231	34	35	27	441	▲ 17	521
2180	長崎	三川内	484	2.8	5,754	46	48	36	1,218	▲ 84	1,267

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2181	長崎	佐世保別	20,305	37.5	1,848	15	15	12	1,052	▲ 55	1,042
2182	長崎	島原	8,038	119.2	14,833	119	124	93	513	▲ 30	821
2183	長崎	諫早	7,153	62.7	8,765	70	73	55	623	▲ 33	790
2184	長崎	西諫早	4,902	40.4	8,239	66	69	52	538	▲ 23	704
2185	長崎	有喜	1,883	4.0	2,103	17	18	13	158	0	207
2186	長崎	大村	7,963	4.3	540	4	5	3	344	▲ 35	322
2187	長崎	竹松	1,402	2.4	1,737	14	15	11	572	▲ 69	544
2188	長崎	福江	10,741	60.8	5,665	45	47	36	267	▲ 33	363
2189	長崎	長崎平戸	4,249	35.2	8,277	66	69	52	547	▲ 65	671
2190	長崎	紐差	642	4.7	7,291	58	61	46	316	▲ 32	450
2191	長崎	津吉	1,613	9.4	5,822	47	49	37	120	▲ 12	242
2192	長崎	松浦	4,225	16.8	3,973	32	33	25	554	▲ 149	496
2193	長崎	御厨	833	1.7	2,038	16	17	13	352	▲ 46	353
2194	長崎	今福	1,847	5.3	2,895	23	24	18	256	▲ 26	296
2195	長崎	長崎三和	1,250	4.5	3,590	29	30	23	481	2	567
2196	長崎	多良見	1,630	17.5	10,715	86	90	67	619	▲ 88	776
2197	長崎	長与	4,048	55.4	13,679	110	114	86	804	▲ 80	1,037
2198	長崎	時津	1,695	4.5	2,636	21	22	17	1,092	▲ 136	1,019
2199	長崎	琴海	882	2.6	3,000	24	25	19	465	25	559
2200	長崎	西彼	557	3.5	6,245	50	52	39	274	▲ 49	367
2201	長崎	西彼大串	532	3.6	6,834	55	57	43	366	▲ 22	500
2202	長崎	黒口	591	1.5	2,559	21	21	16	202	203	464
2203	長崎	大瀬戸	4,013	12.6	3,137	25	26	20	371	▲ 39	404
2204	長崎	東彼杵	1,141	4.2	3,664	29	31	23	443	▲ 42	485
2205	長崎	川棚	3,351	2.8	826	7	7	5	376	▲ 54	342
2206	長崎	波佐見	1,834	3.1	1,676	13	14	11	229	▲ 71	197
2207	長崎	飯盛	462	2.9	6,277	50	52	39	950	▲ 7	1,087
2208	長崎	湯江	909	5.2	5,671	45	47	36	360	▲ 94	395
2209	長崎	小長井	496	2.3	4,566	37	38	29	268	98	471
2210	長崎	島原有明	1,220	2.9	2,355	19	20	15	158	4	217
2211	長崎	島原国見	2,185	5.4	2,478	20	21	16	182	4	244
2212	長崎	島原瑞穂	515	4.5	8,721	70	73	55	565	1	766
2213	長崎	諫早吾妻	796	4.4	5,484	44	46	34	326	▲ 32	419
2214	長崎	愛野森山	553	6.9	12,381	99	103	78	943	63	1,289
2215	長崎	千々石	1,286	7.4	5,717	46	48	36	314	▲ 15	430
2216	長崎	長崎小浜	6,254	20.9	3,343	27	28	21	258	▲ 31	304
2217	長崎	有家	1,545	4.2	2,748	22	23	17	334	▲ 35	362
2218	長崎	島原深江	504	7.8	15,546	125	130	98	779	▲ 8	1,127
2219	長崎	田平	2,731	4.8	1,759	14	15	11	112	▲ 21	131
2220	長崎	江迎	1,936	3.4	1,765	14	15	11	250	▲ 52	239
2221	長崎	鹿町	477	2.5	5,247	42	44	33	442	▲ 47	515
2222	長崎	小佐々	447	2.4	5,337	43	45	33	392	▲ 35	479
2223	長崎	楠泊	713	3.0	4,223	34	35	27	293	▲ 15	375
2224	長崎	佐々	3,471	2.9	838	7	7	5	450	2	472
2225	長崎	佐世保吉井	3,030	8.0	2,630	21	22	17	150	▲ 13	198
2226	長崎	有川	2,600	19.4	7,459	60	62	47	470	▲ 101	539
2227	長崎	壹岐	2,643	16.8	6,355	51	53	40	790	▲ 242	694
2228	長崎	巖原	6,787	40.6	5,985	48	50	38	448	▲ 112	473
2229	長崎	豆酛	1,983	8.2	4,152	33	35	26	77	5	176
2230	長崎	鶏知	987	3.5	3,577	29	30	22	774	0	857
2231	熊本	東	10,075	5.1	505	4	4	3	1,476	7	1,498
2232	熊本	健軍	8,673	63.0	7,262	58	61	46	704	▲ 82	789
2233	熊本	立田	2,693	13.1	4,859	39	41	30	687	▲ 45	754
2234	熊本	田迎	12,185	169.4	13,905	112	116	87	1,074	▲ 61	1,332
2235	熊本	熊本小島	1,653	7.2	4,383	35	37	28	713	▲ 39	776
2236	熊本	桜町	14,216	11.4	800	6	7	5	837	13	870
2237	熊本	熊本河内	447	5.8	12,971	104	108	81	510	▲ 51	754
2238	熊本	熊本清水	4,655	62.8	13,492	108	113	85	835	▲ 25	1,119
2239	熊本	北部	933	2.8	3,041	24	25	19	526	▲ 40	555

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2240	熊本	天明	2,362	1.6	682	5	6	4	109	▲ 8	116
2241	熊本	飽田	953	4.5	4,694	38	39	29	584	▲ 71	621
2242	熊本	帯山	19,619	336.1	17,131	137	143	108	905	18	1,315
2243	熊本	託麻別館	3,150	93.0	29,514	237	247	185	1,012	▲ 27	1,658
2244	熊本	新川尻	4,583	32.1	7,007	56	59	44	858	▲ 18	1,002
2245	熊本	熊本南部	12,933	115.7	8,950	72	75	56	495	▲ 105	595
2246	熊本	日奈久	2,041	25.1	12,278	98	103	77	466	▲ 46	700
2247	熊本	郡築	1,124	3.2	2,854	23	24	18	196	▲ 13	249
2248	熊本	竜峰	629	7.1	11,251	90	94	71	376	▲ 21	612
2249	熊本	人吉別館	8,943	7.6	852	7	7	5	266	▲ 51	235
2250	熊本	荒尾	9,156	20.0	2,188	18	18	14	190	▲ 23	218
2251	熊本	府本	2,197	3.4	1,560	13	13	10	119	1	156
2252	熊本	荒尾緑ヶ丘	398	11.2	28,197	226	236	177	415	5	1,062
2253	熊本	水俣	2,948	69.8	23,664	190	198	149	1,351	▲ 260	1,632
2254	熊本	玉名	14,036	79.2	5,642	45	47	35	391	▲ 89	430
2255	熊本	本渡	5,196	22.4	4,305	35	36	27	546	▲ 155	490
2256	熊本	山鹿	10,098	75.0	7,426	60	62	47	238	▲ 32	376
2257	熊本	牛深	6,724	26.6	3,954	32	33	25	273	▲ 73	291
2258	熊本	菊池	6,270	208.0	33,173	266	277	208	532	▲ 40	1,246
2259	熊本	水源	573	6.3	10,978	88	92	69	85	11	346
2260	熊本	宇土	4,706	3.7	790	6	7	5	476	▲ 65	430
2261	熊本	網田	452	3.6	7,999	64	67	50	309	▲ 13	478
2262	熊本	三角	1,490	44.3	29,710	238	248	186	423	▲ 30	1,068
2263	熊本	郡浦	790	7.4	9,323	75	78	59	138	2	353
2264	熊本	松橋城南	2,590	6.0	2,332	19	19	15	217	4	275
2265	熊本	松橋	4,370	2.9	657	5	5	4	548	▲ 71	492
2266	熊本	松橋小川	2,620	5.0	1,904	15	16	12	127	▲ 6	164
2267	熊本	松橋豊野	2,560	3.4	1,345	11	11	8	24	1	55
2268	熊本	堅志田	855	5.0	5,827	47	49	37	178	8	320
2269	熊本	砥用	1,164	9.3	8,010	64	67	50	119	4	305
2270	熊本	岱明	2,920	5.0	1,716	14	14	11	59	▲ 2	96
2271	熊本	天水	829	12.6	15,188	122	127	95	304	▲ 17	633
2272	熊本	玉東	460	2.6	5,628	45	47	35	325	5	458
2273	熊本	菊水	509	3.2	6,196	50	52	39	436	▲ 16	562
2274	熊本	三加和	532	2.4	4,559	37	38	29	101	0	206
2275	熊本	南関	743	4.8	6,419	51	54	40	329	94	570
2276	熊本	熊本長洲	1,833	3.1	1,688	14	14	11	293	▲ 19	314
2277	熊本	鹿北	571	4.5	7,799	63	65	49	204	2	384
2278	熊本	菊鹿	584	3.1	5,394	43	45	34	119	3	245
2279	熊本	鹿本	711	4.3	6,008	48	50	38	442	10	590
2280	熊本	鹿央	560	1.1	2,020	16	17	13	95	6	147
2281	熊本	植木岩野	2,868	31.1	10,837	87	91	68	570	▲ 56	762
2282	熊本	旭志	879	5.3	5,978	48	50	38	189	4	330
2283	熊本	熊本大津	5,871	12.4	2,112	17	18	13	211	▲ 14	246
2284	熊本	菊陽	1,117	3.9	3,470	28	29	22	1,047	▲ 33	1,096
2285	熊本	合志	898	2.7	3,055	25	26	19	121	5	197
2286	熊本	泗水	1,040	1.7	1,673	13	14	10	365	▲ 37	366
2287	熊本	西合志	2,231	2.2	1,004	8	8	6	220	▲ 17	226
2288	熊本	一の宮	6,947	8.3	1,198	10	10	8	245	▲ 82	192
2289	熊本	阿蘇	1,105	7.2	6,532	52	55	41	254	0	403
2290	熊本	坊中	1,387	3.2	2,275	18	19	14	201	▲ 63	190
2291	熊本	南小国	565	3.8	6,716	54	56	42	529	15	698
2292	熊本	熊本小国	1,081	38.0	35,169	282	294	221	567	30	1,398
2293	熊本	高森	1,457	7.9	5,417	43	45	34	563	▲ 53	634
2294	熊本	南阿蘇	1,170	0.9	770	6	6	5	72	▲ 6	83
2295	熊本	熊本西原	787	3.2	4,058	33	34	25	447	▲ 17	523
2296	熊本	御船	1,531	4.9	3,203	26	27	20	356	▲ 51	379
2297	熊本	嘉島	1,082	3.0	2,745	22	23	17	264	▲ 14	313
2298	熊本	木山	1,103	7.2	6,513	52	54	41	789	▲ 92	846

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2299	熊本	甲佐	594	4.5	7,590	61	63	48	787	▲ 152	809
2300	熊本	矢部別館	2,070	58.9	28,433	228	238	178	492	▲ 27	1,112
2301	熊本	矢部清和	983	3.9	3,955	32	33	25	126	4	221
2302	熊本	坂本	743	13.6	18,307	147	153	115	147	15	579
2303	熊本	千丁	457	4.2	9,290	75	78	58	486	18	717
2304	熊本	熊本鏡	2,996	4.9	1,644	13	14	10	264	▲ 18	284
2305	熊本	宮原	1,685	2.8	1,674	13	14	11	226	▲ 49	216
2306	熊本	東陽	489	5.6	11,385	91	95	71	216	5	479
2307	熊本	水俣田浦	636	5.6	8,823	71	74	55	185	4	390
2308	熊本	芦北	1,044	3.8	3,663	29	31	23	568	▲ 114	538
2309	熊本	湯浦	1,229	3.9	3,143	25	26	20	261	▲ 36	297
2310	熊本	津奈木	571	7.3	12,855	103	107	81	294	20	607
2311	熊本	錦	611	3.5	5,743	46	48	36	299	▲ 24	406
2312	熊本	多良木	1,323	8.0	6,066	49	51	38	244	▲ 21	362
2313	熊本	湯前	702	3.7	5,271	42	44	33	154	▲ 18	256
2314	熊本	大矢野	546	5.0	9,228	74	77	58	1,399	▲ 191	1,421
2315	熊本	本渡松島	1,019	9.6	9,378	75	78	59	427	▲ 181	459
2316	熊本	赤崎	531	5.6	10,586	85	88	66	264	11	515
2317	熊本	姫戸	740	7.8	10,494	84	88	66	321	▲ 34	526
2318	熊本	本渡富岡	722	6.5	8,978	72	75	56	441	0	646
2319	熊本	河浦	1,165	16.6	14,287	115	119	90	357	0	683
2320	大分	大分	9,710	9.7	997	8	8	6	2,569	296	2,895
2321	大分	鶴崎	9,020	51.9	5,752	46	48	36	346	▲ 71	406
2322	大分	大分東	8,919	52.6	5,899	47	49	37	1,005	▲ 164	977
2323	大分	大分戸次	1,192	37.4	31,364	252	262	197	739	▲ 177	1,276
2324	大分	大分滝尾	3,766	28.5	7,577	61	63	48	381	▲ 29	525
2325	大分	大分大道	11,958	128.4	10,737	86	90	67	963	▲ 35	1,174
2326	大分	大分賀来	1,403	9.1	6,467	52	54	41	835	▲ 91	893
2327	大分	大分植田	4,692	61.5	13,105	105	109	82	700	27	1,026
2328	大分	大分吉野	946	4.8	5,025	40	42	32	61	0	175
2329	大分	鶴崎松岡	1,305	5.4	4,166	33	35	26	424	▲ 9	510
2330	大分	坂ノ市別館	3,471	85.5	24,628	198	206	155	439	179	1,180
2331	大分	大分市外	15,887	83.5	5,258	42	44	33	799	▲ 12	908
2332	大分	大分別府	9,123	12.2	1,339	11	11	8	516	▲ 44	503
2333	大分	別府北	1,875	0.4	192	2	2	1	659	▲ 105	560
2334	大分	大分中津	7,310	29.8	4,083	33	34	26	383	▲ 4	473
2335	大分	如水	5,111	10.8	2,105	17	18	13	83	▲ 4	127
2336	大分	新中津	5,905	71.5	12,113	97	101	76	439	1	716
2337	大分	日田三本松	11,778	65.8	5,583	45	47	35	368	▲ 11	485
2338	大分	佐伯	7,709	111.1	14,407	116	120	90	624	▲ 63	889
2339	大分	海崎	2,495	5.4	2,160	17	18	14	91	▲ 10	130
2340	大分	臼杵	5,217	103.1	19,754	158	165	124	653	▲ 31	1,072
2341	大分	津久見	6,407	37.7	5,886	47	49	37	364	▲ 24	474
2342	大分	保戸島	500	16.2	32,492	261	271	204	241	6	986
2343	大分	大分竹田	7,829	87.9	11,222	90	94	70	271	▲ 38	488
2344	大分	豊後高田	6,458	143.8	22,268	179	186	140	277	▲ 25	759
2345	大分	杵築別館	9,108	122.9	13,493	108	113	85	295	▲ 10	593
2346	大分	大分宇佐	6,631	95.6	14,416	116	120	90	243	▲ 1	570
2347	大分	宇佐八幡	1,834	5.3	2,869	23	24	18	295	▲ 20	341
2348	大分	長洲	1,405	4.0	2,826	23	24	18	384	▲ 6	444
2349	大分	豊後高田田原	592	2.2	3,753	30	31	24	42	4	131
2350	大分	真玉	614	4.0	6,451	52	54	40	127	4	278
2351	大分	国東国見	694	2.1	3,043	24	25	19	129	▲ 3	195
2352	大分	国東	3,588	6.2	1,726	14	14	11	392	▲ 42	390
2353	大分	国東富来	542	2.1	3,847	31	32	24	255	▲ 27	316
2354	大分	安岐	729	3.9	5,357	43	45	34	192	0	315
2355	大分	日出	2,050	10.4	5,082	41	42	32	676	▲ 57	736
2356	大分	山香	559	2.2	3,860	31	32	24	347	▲ 38	397
2357	大分	大分野津原	562	6.4	11,431	92	96	72	330	11	603



土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2358	大分	大分挾間	1,024	6.2	6,047	49	51	38	281	8	428
2359	大分	大分庄内	605	4.8	7,872	63	66	49	242	2	423
2360	大分	由布院	2,431	7.2	2,942	24	25	18	760	▲ 37	792
2361	大分	佐賀関	4,815	38.4	7,975	64	67	50	184	▲ 42	324
2362	大分	幸崎	2,817	16.8	5,954	48	50	37	135	3	274
2363	大分	佐伯弥生	626	4.0	6,437	52	54	40	478	▲ 48	578
2364	大分	直川	685	8.4	12,210	98	102	77	219	▲ 52	445
2365	大分	佐伯鶴見	431	4.3	10,075	81	84	63	500	▲ 3	727
2366	大分	野津	906	2.6	2,909	23	24	18	418	▲ 31	453
2367	大分	大分三重	11,646	32.2	2,761	22	23	17	270	▲ 36	297
2368	大分	緒方	874	5.4	6,217	50	52	39	188	▲ 4	326
2369	大分	三重大野	904	10.4	11,557	93	97	73	340	69	674
2370	大分	三重千歳	1,058	2.9	2,695	22	23	17	47	4	113
2371	大分	大分犬飼	462	1.3	2,849	23	24	18	235	0	301
2372	大分	竹田荻	493	1.1	2,247	18	19	14	132	▲ 11	172
2373	大分	玖珠	3,929	7.6	1,943	16	16	12	688	176	910
2374	大分	日田大山	617	6.3	10,142	81	85	64	500	▲ 14	718
2375	大分	天ヶ瀬	571	10.2	17,936	144	150	113	724	▲ 43	1,091
2376	大分	三光	605	3.0	5,031	40	42	32	168	4	287
2377	大分	本耶馬溪	653	1.9	2,954	24	25	19	344	▲ 4	409
2378	大分	院内	640	1.9	3,043	24	25	19	109	3	180
2379	大分	安心院	679	1.5	2,190	18	18	14	226	▲ 22	255
2380	宮崎	青島	1,210	3.1	2,565	21	21	16	312	0	371
2381	宮崎	生目	2,879	16.4	5,708	46	48	36	311	8	450
2382	宮崎	宮崎大淀	10,217	55.3	5,410	43	45	34	720	8	852
2383	宮崎	宮崎住吉	6,236	43.6	6,988	56	58	44	596	4	760
2384	宮崎	柳瀬	1,535	4.9	3,226	26	27	20	289	30	393
2385	宮崎	木花	711	3.5	4,866	39	41	31	832	10	956
2386	宮崎	宮崎本郷	4,420	52.3	11,838	95	99	74	572	▲ 4	838
2387	宮崎	宮崎東	19,559	10.7	546	4	5	3	1,124	▲ 46	1,093
2388	宮崎	都城	11,185	171.5	15,335	123	128	96	659	▲ 51	958
2389	宮崎	志和池	1,017	1.7	1,670	13	14	10	80	1	118
2390	宮崎	都城荘内	1,141	2.0	1,749	14	15	11	73	2	115
2391	宮崎	沖水	1,284	2.8	2,183	18	18	14	187	4	242
2392	宮崎	都城中郷	1,501	3.7	2,438	20	20	15	75	3	133
2393	宮崎	都城高野	756	9.2	12,111	97	101	76	67	13	355
2394	宮崎	土々呂	1,470	3.7	2,500	20	21	16	455	▲ 27	486
2395	宮崎	延岡市外	7,678	61.8	8,052	65	67	51	675	▲ 35	825
2396	宮崎	日南	13,140	47.9	3,645	29	30	23	297	12	392
2397	宮崎	大堂津	1,594	5.3	3,301	26	28	21	198	▲ 18	256
2398	宮崎	飢肥	3,248	10.8	3,331	27	28	21	200	▲ 2	275
2399	宮崎	宮崎小林	4,381	10.7	2,449	20	20	15	404	▲ 4	456
2400	宮崎	西小林	661	3.9	5,851	47	49	37	134	8	276
2401	宮崎	美々津	842	3.7	4,408	35	37	28	194	6	301
2402	宮崎	岩脇	526	1.6	3,087	25	26	19	184	5	260
2403	宮崎	日向別館	13,258	56.5	4,260	34	36	27	233	▲ 12	319
2404	宮崎	串間	3,456	11.4	3,302	26	28	21	410	▲ 10	476
2405	宮崎	大東	1,133	7.3	6,411	51	54	40	73	7	226
2406	宮崎	西都	3,056	17.4	5,703	46	48	36	471	▲ 6	597
2407	宮崎	三財	496	1.5	2,934	24	25	18	248	5	321
2408	宮崎	えびの宮機械	2,573	10.5	4,101	33	34	26	230	7	331
2409	宮崎	飯野駅前	1,493	2.6	1,755	14	15	11	202	1	244
2410	宮崎	真幸	1,432	5.3	3,728	30	31	23	175	4	264
2411	宮崎	清武	1,531	7.2	4,702	38	39	30	761	▲ 30	840
2412	宮崎	宮崎田野	1,460	7.0	4,789	38	40	30	189	6	304
2413	宮崎	佐土原	1,417	2.0	1,422	11	12	9	429	▲ 38	424
2414	宮崎	西佐土原	1,453	1.5	1,023	8	9	6	236	▲ 7	253
2415	宮崎	日南北郷	677	3.3	4,876	39	41	31	368	2	482
2416	宮崎	日南南郷	1,101	2.1	1,938	16	16	12	329	▲ 11	363

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2417	宮崎	三股	2,540	6.3	2,500	20	21	16	210	2	270
2418	宮崎	都城山之口	1,076	3.3	3,043	24	25	19	202	0	271
2419	宮崎	高城	1,620	4.3	2,672	21	22	17	239	▲ 10	290
2420	宮崎	都城山田	873	2.0	2,316	19	19	15	150	1	205
2421	宮崎	都城高崎	1,271	8.6	6,769	54	57	42	177	4	335
2422	宮崎	高原	1,344	6.9	5,145	41	43	32	200	▲ 1	316
2423	宮崎	小林野尻	686	2.7	4,001	32	33	25	201	▲ 7	285
2424	宮崎	紙屋	529	2.8	5,214	42	44	33	87	7	214
2425	宮崎	宮崎高岡	1,403	5.8	4,110	33	34	26	164	5	263
2426	宮崎	国富	1,496	5.7	3,830	31	32	24	239	5	332
2427	宮崎	綾	870	3.1	3,530	28	29	22	155	3	238
2428	宮崎	高鍋営業所1	7,559	47.4	6,269	50	52	39	323	▲ 4	461
2429	宮崎	新富	1,226	24.0	19,589	157	164	123	254	11	711
2430	宮崎	木城	644	4.0	6,213	50	52	39	418	▲ 4	556
2431	宮崎	川南	1,230	3.0	2,452	20	20	15	138	▲ 4	190
2432	宮崎	都農	1,923	4.9	2,527	20	21	16	155	3	216
2433	宮崎	門川	1,605	4.0	2,491	20	21	16	304	▲ 6	356
2434	宮崎	山陰	681	6.0	8,766	70	73	55	117	▲ 5	311
2435	宮崎	神門	429	3.1	7,207	58	60	45	257	8	429
2436	宮崎	日向西郷	835	3.0	3,585	29	30	22	119	5	206
2437	宮崎	宇納間	575	1.7	2,880	23	24	18	72	2	139
2438	宮崎	曾木	553	2.1	3,822	31	32	24	118	6	212
2439	宮崎	北川	565	7.5	13,338	107	111	84	163	12	478
2440	宮崎	延岡北浦	626	5.5	8,823	71	74	55	412	11	625
2441	宮崎	高千穂別館	9,779	138.9	14,203	114	119	89	160	6	489
2442	宮崎	日之影	454	3.3	7,167	57	60	45	104	0	267
2443	宮崎	五ヶ瀬	456	4.5	9,898	79	83	62	192	0	417
2444	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97.2	23,410	188	196	147	3,006	286	3,833
2445	鹿児島	谷山	2,537	24.1	9,485	76	79	60	1,314	▲ 47	1,486
2446	鹿児島	鹿児島吉野	2,747	14.8	5,384	43	45	34	541	▲ 621	42
2447	鹿児島	鹿児島春日	5,069	7.5	1,478	12	12	9	1,755	▲ 72	1,721
2448	鹿児島	河頭	2,658	6.0	2,263	18	19	14	110	2	163
2449	鹿児島	伊敷	8,902	70.0	7,867	63	66	49	1,176	12	1,370
2450	鹿児島	原良	1,373	51.7	37,657	302	315	236	3,643	▲ 102	4,406
2451	鹿児島	広木	1,848	113.9	61,633	494	515	387	2,220	72	3,698
2452	鹿児島	坂之上	1,703	113.3	66,519	534	556	417	1,482	▲ 75	2,922
2453	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45.2	8,192	66	68	51	683	▲ 81	789
2454	鹿児島	川内西方	2,038	1.0	486	4	4	3	32	▲ 2	41
2455	鹿児島	城上	3,202	13.1	4,084	33	34	26	79	5	177
2456	鹿児島	鹿屋	15,849	371.2	23,423	188	196	147	244	▲ 32	745
2457	鹿児島	古江	446	1.3	2,845	23	24	18	236	▲ 3	299
2458	鹿児島	高須	3,356	15.4	4,595	37	38	29	80	▲ 3	181
2459	鹿児島	大始良	1,966	6.6	3,360	27	28	21	93	▲ 1	168
2460	鹿児島	高隈	575	5.8	10,079	81	84	63	146	4	379
2461	鹿児島	鹿屋南	2,386	2.9	1,230	10	10	8	23	1	52
2462	鹿児島	枕崎	3,705	2.5	680	5	6	4	364	▲ 67	313
2463	鹿児島	串木野	8,182	48.7	5,950	48	50	37	281	▲ 25	392
2464	鹿児島	阿久根	4,191	46.8	11,177	90	93	70	263	▲ 52	465
2465	鹿児島	阿久根脇本	1,318	5.7	4,336	35	36	27	142	5	246
2466	鹿児島	阿久根大川	1,834	1.9	1,038	8	9	7	55	▲ 12	67
2467	鹿児島	名瀬	8,796	84.5	9,607	77	80	60	945	▲ 72	1,093
2468	鹿児島	出水	8,198	24.9	3,040	24	25	19	243	▲ 98	214
2469	鹿児島	米之津	2,108	5.3	2,536	20	21	16	126	▲ 14	169
2470	鹿児島	鹿児島大口	5,941	35.5	5,973	48	50	37	393	▲ 120	409
2471	鹿児島	指宿	3,302	17.1	5,176	42	43	32	425	▲ 24	519
2472	鹿児島	宮ヶ浜	2,495	2.7	1,092	9	9	7	79	▲ 2	102

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2473	鹿児島	加世田	11,599	131.1	11,303	91	94	71	283	▲ 11	529
2474	鹿児島	国分	5,448	12.5	2,300	18	19	14	777	▲ 18	812
2475	鹿児島	種子島	7,023	37.6	5,360	43	45	34	207	▲ 26	304
2476	鹿児島	鹿児島垂水	3,932	9.0	2,299	18	19	14	259	▲ 53	258
2477	鹿児島	鹿屋新城	2,577	5.2	2,017	16	17	13	68	▲ 1	113
2478	鹿児島	牛根	421	6.4	15,326	123	128	96	334	▲ 34	649
2479	鹿児島	鹿児島吉田	554	8.8	15,902	128	133	100	210	0	573
2480	鹿児島	西桜島	629	4.8	7,689	62	64	48	255	9	439
2481	鹿児島	喜入	1,824	4.2	2,301	18	19	14	182	▲ 28	206
2482	鹿児島	瀬々串	1,653	5.4	3,243	26	27	20	154	▲ 5	223
2483	鹿児島	指宿山川	4,120	2.9	700	6	6	4	88	▲ 2	102
2484	鹿児島	穎娃	1,695	5.1	3,004	24	25	19	263	▲ 21	311
2485	鹿児島	石垣	2,990	2.1	712	6	6	4	54	▲ 1	69
2486	鹿児島	開聞	2,908	3.7	1,261	10	11	8	95	▲ 7	117
2487	鹿児島	笠沙	1,918	4.1	2,159	17	18	14	83	12	144
2488	鹿児島	加世田大浦	1,024	4.1	3,999	32	33	25	267	▲ 31	327
2489	鹿児島	知覧	1,529	3.6	2,372	19	20	15	353	▲ 12	396
2490	鹿児島	知覧瀬世	1,721	2.1	1,195	10	10	8	25	1	54
2491	鹿児島	加世田川辺	2,114	5.6	2,632	21	22	17	202	11	274
2492	鹿児島	市来	1,201	10.0	8,311	67	69	52	249	10	448
2493	鹿児島	東市来	2,796	8.6	3,067	25	26	19	222	5	298
2494	鹿児島	伊集院	4,863	36.2	7,454	60	62	47	395	▲ 12	553
2495	鹿児島	松元	3,068	19.8	6,451	52	54	40	218	▲ 8	357
2496	鹿児島	伊集院郡山	1,359	6.4	4,695	38	39	29	252	▲ 8	351
2497	鹿児島	伊集院吹上	2,782	3.2	1,164	9	10	7	107	0	133
2498	鹿児島	金峰	661	1.8	2,707	22	23	17	219	▲ 22	260
2499	鹿児島	樋脇	1,467	7.1	4,837	39	40	30	67	0	176
2500	鹿児島	市比野	2,705	13.4	4,944	40	41	31	164	▲ 25	252
2501	鹿児島	入来	2,516	6.3	2,500	20	21	16	76	6	139
2502	鹿児島	川内東郷	552	5.3	9,612	77	80	60	199	▲ 27	390
2503	鹿児島	宮之城	9,374	21.8	2,322	19	19	15	136	▲ 2	187
2504	鹿児島	宮野城鶴田	639	4.1	6,478	52	54	41	291	▲ 17	422
2505	鹿児島	薩摩	558	5.5	9,810	79	82	62	201	5	430
2506	鹿児島	祁答院	503	1.5	3,040	24	25	19	210	27	306
2507	鹿児島	出水野田	545	4.2	7,718	62	64	48	286	▲ 57	404
2508	鹿児島	高尾野	3,332	5.4	1,610	13	13	10	128	▲ 13	151
2509	鹿児島	出水鷹巣	1,028	12.6	12,232	98	102	77	324	0	603
2510	鹿児島	指江	1,143	3.0	2,621	21	22	16	267	0	327
2511	鹿児島	菱刈	2,405	6.3	2,628	21	22	16	87	0	146
2512	鹿児島	加治木	3,093	17.2	5,554	45	46	35	713	▲ 129	712
2513	鹿児島	帖佐	4,560	37.2	8,168	66	68	51	428	▲ 99	515
2514	鹿児島	蒲生	2,101	6.1	2,888	23	24	18	94	2	161
2515	鹿児島	十三塚原	2,864	5.5	1,912	15	16	12	89	▲ 69	63
2516	鹿児島	加治木横川	2,796	3.2	1,147	9	10	7	161	▲ 7	180
2517	鹿児島	栗野	1,430	6.0	4,163	33	35	26	396	▲ 23	468
2518	鹿児島	吉松	1,842	1.5	801	6	7	5	118	▲ 9	127
2519	鹿児島	丸尾	3,675	4.9	1,334	11	11	8	167	▲ 15	182
2520	鹿児島	牧園	2,580	6.3	2,442	20	20	15	135	▲ 20	170
2521	鹿児島	霧島	2,145	2.0	914	7	8	6	76	5	102
2522	鹿児島	隼人	1,833	10.8	5,872	47	49	37	576	0	711
2523	鹿児島	牧ノ原	2,348	6.1	2,579	21	22	16	144	21	225

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2524	鹿児島	岩川	2,107	6.8	3,208	26	27	20	228	▲ 35	267
2525	鹿児島	百引	549	2.4	4,286	34	36	27	102	▲ 67	132
2526	鹿児島	財部	2,945	4.3	1,445	12	12	9	64	29	126
2527	鹿児島	都城末吉	538	3.2	5,862	47	49	37	403	▲ 33	504
2528	鹿児島	志布志松山	2,080	2.0	975	8	8	6	26	1	49
2529	鹿児島	志布志	6,531	8.1	1,241	10	10	8	146	▲ 22	152
2530	鹿児島	志布志有明	451	3.0	6,610	53	55	41	157	44	351
2531	鹿児島	蓬原	499	2.1	4,161	33	35	26	84	3	181
2532	鹿児島	志布志大崎	2,802	8.9	3,158	25	26	20	93	0	164
2533	鹿児島	菱田	2,087	5.9	2,814	23	24	18	50	3	118
2534	鹿児島	細山田	1,831	2.2	1,210	10	10	8	31	4	63
2535	鹿児島	串良	3,207	9.0	2,794	22	23	18	105	17	185
2536	鹿児島	内の浦	641	4.8	7,558	61	63	47	345	▲ 92	425
2537	鹿児島	鹿屋高山	1,688	10.9	6,444	52	54	40	166	14	327
2538	鹿児島	吾平	1,143	4.1	3,620	29	30	23	120	▲ 9	194
2539	鹿児島	大根占	4,388	43.0	9,802	79	82	62	202	9	435
2540	鹿児島	根占	2,273	4.6	2,023	16	17	13	133	0	179
2541	鹿児島	大根占田代	520	3.0	5,832	47	49	37	77	▲ 3	208
2542	鹿児島	佐多	658	5.1	7,776	62	65	49	146	8	331
2543	鹿児島	屋久島	9,331	9.5	1,014	8	8	6	116	▲ 8	130
2544	鹿児島	竜郷	2,993	1.2	396	3	3	2	12	0	20
2545	鹿児島	笠利	739	8.6	11,581	93	97	73	677	0	943
2546	鹿児島	喜界島	1,125	16.6	14,739	118	123	93	413	▲ 58	691
2547	鹿児島	徳之島	8,987	66.5	7,403	59	62	46	225	60	453
2548	鹿児島	天城	2,876	4.2	1,451	12	12	9	106	0	139
2549	鹿児島	伊仙	1,072	14.6	13,587	109	114	85	260	0	570
2550	鹿児島	与論島	833	1.0	1,247	10	10	8	54	0	82
2551	沖縄	牧志	4,548	608.6	133,827	1,073	1,118	840	1,142	249	4,434
2552	沖縄	小禄	1,564	17.3	11,076	89	93	70	1,488	95	1,840
2553	沖縄	首里	2,193	320.2	146,038	1,171	1,220	917	3,256	261	6,843
2554	沖縄	寄宮	8,332	292.0	35,050	281	293	220	1,592	59	2,452
2555	沖縄	沖縄石川別	4,590	69.4	15,127	121	126	95	320	▲ 8	656
2556	沖縄	具志川	1,151	10.3	8,941	72	75	56	538	▲ 12	731
2557	沖縄	田場	16,000	137.5	8,591	69	72	54	239	7	442
2558	沖縄	大謝名	5,256	147.4	28,039	225	234	176	673	▲ 36	1,275
2559	沖縄	普天間	2,927	16.1	5,502	44	46	35	508	▲ 29	606
2560	沖縄	沖縄宮古	8,584	95.8	11,164	90	93	70	377	1	633
2561	沖縄	八重山	10,569	225.0	21,286	171	178	134	638	10	1,134
2562	沖縄	浦添別	5,262	452.6	86,007	690	719	540	1,227	83	3,268
2563	沖縄	仲尾次	1,505	6.4	4,228	34	35	27	139	0	236
2564	沖縄	久辺	463	0.4	864	7	7	5	97	2	118
2565	沖縄	名護別館	4,942	174.8	35,376	284	296	222	620	▲ 11	1,415
2566	沖縄	米須	4,576	40.9	8,944	72	75	56	270	7	481
2567	沖縄	照屋	6,484	141.9	21,885	176	183	137	492	▲ 46	945
2568	沖縄	コザ	5,704	28.0	4,903	39	41	31	597	▲ 72	638
2569	沖縄	胡屋	7,549	117.1	15,519	124	130	97	526	7	886
2570	沖縄	今帰仁	1,336	23.3	17,454	140	146	110	791	22	1,212
2571	沖縄	本部	1,328	20.6	15,540	125	130	98	409	▲ 11	753
2572	沖縄	本部山川	7,323	22.3	3,048	24	25	19	78	2	148
2573	沖縄	コザ金武	823	7.7	9,362	75	78	59	512	14	740

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	1m <sup>2</sup> あたり(円/m <sup>2</sup> )	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅤ.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		
2574	沖縄	与那城	838	11.7	13,908	112	116	87	384	79	780
2575	沖縄	嘉手納	2,543	58.0	22,820	183	191	143	1,160	20	1,702
2576	沖縄	読谷	553	14.1	25,470	204	213	160	589	29	1,198
2577	沖縄	コザ北谷	941	20.6	21,860	175	183	137	1,154	▲ 34	1,619
2578	沖縄	北中城	627	14.9	23,674	190	198	149	979	6	1,526
2579	沖縄	中城	913	14.4	15,762	126	132	99	568	▲ 13	914
2580	沖縄	豊見城	4,279	94.1	22,002	176	184	138	937	0	1,439
2581	沖縄	東風平	3,027	16.4	5,423	43	45	34	242	6	371
2582	沖縄	与那原玉城	3,299	19.8	6,001	48	50	38	123	▲ 1	259
2583	沖縄	佐敷	2,788	22.7	8,142	65	68	51	242	▲ 83	344
2584	沖縄	与那原	7,427	337.3	45,414	364	379	285	708	24	1,765
2585	沖縄	南風原	8,146	157.5	19,339	155	162	121	926	▲ 22	1,346
2586	沖縄	久米島	654	2.4	3,691	30	31	23	865	0	952
2587	沖縄	南大東	8,141	12.1	1,489	12	12	9	44	1	78
2588	沖縄	北大東	456	1.7	3,818	31	32	24	29	5	121
2589	沖縄	城辺	895	1.5	1,713	14	14	11	166	0	206
2590	沖縄	沖縄上野	504	1.0	2,045	16	17	13	101	0	147

II. 年額料金

(2) 通信用建物に係る料金額

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V.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	5,686	1,392	350	61,540	22,936	5,951	494	514	386	416	▲ 3,017	21,787
2	富山	富山南	4,508	760	124	27,592	11,713	4,098	221	231	173	287	▲ 1,336	11,319
3	富山	和合	229	44	10	45,519	17,198	4,635	365	380	286	324	▲ 2,061	16,536
4	富山	水尻	288	68	22	75,928	26,689	5,733	609	634	477	401	▲ 2,382	26,499
5	富山	呉羽	670	105	13	18,801	9,002	3,813	151	157	118	267	▲ 2,209	7,506
6	富山	富山水橋	837	136	33	39,829	14,933	3,940	319	333	250	276	▲ 1,105	15,046
7	富山	富山岩瀬2	929	160	42	45,544	16,750	4,180	365	381	286	292	▲ 2,308	15,808
8	富山	富山北	925	270	93	100,090	34,726	7,101	803	836	628	1,085	1,224	39,407
9	富山	高岡	6,363	1,304	480	75,444	25,802	4,979	605	630	473	678	▲ 2,920	25,336
10	富山	高岡市外	4,184	580	121	28,977	11,364	3,366	232	242	182	459	▲ 1,541	10,967
11	富山	高岡伏木	962	164	32	33,013	13,243	4,132	265	276	207	289	▲ 678	13,638
12	富山	高岡立野	228	34	8	35,514	13,446	3,644	285	297	223	255	▲ 1,673	12,867
13	富山	高岡中田	131	21	6	47,908	17,086	3,863	384	400	301	270	▲ 1,886	16,599
14	富山	戸出機械棟	399	101	26	65,452	24,209	6,144	525	547	411	939	▲ 2,928	23,766
15	富山	新湊機械棟	1,638	362	107	65,228	23,372	5,369	523	545	409	376	▲ 1,911	23,376
16	富山	堀岡	196	37	12	63,599	22,145	4,592	510	531	399	321	▲ 1,824	22,141
17	富山	魚津	4,575	1,134	252	55,024	21,211	6,024	441	460	345	421	▲ 1,399	21,536
18	富山	水見	1,057	208	34	32,533	13,757	4,778	261	272	204	334	▲ 937	13,928
19	富山	富山柳田	645	192	60	93,643	33,093	7,248	751	782	588	1,348	▲ 2,848	33,804
20	富山	富山滑川	1,990	328	70	35,406	13,773	4,001	284	296	222	280	▲ 847	14,045
21	富山	黒部別	1,714	290	63	36,809	14,265	4,106	295	308	231	287	▲ 1,764	13,658
22	富山	礪波	1,357	327	50	36,984	16,068	5,861	297	309	232	410	▲ 1,958	15,399
23	富山	梅檀野	133	24	8	57,581	20,337	4,445	462	481	361	311	▲ 1,568	20,438
24	富山	小矢部	1,876	483	64	34,375	15,738	6,251	276	287	216	437	▲ 2,584	14,408
25	富山	津沢	129	50	7	56,752	25,044	9,380	455	474	356	656	▲ 1,682	25,371
26	富山	大沢野別	225	28	7	31,263	11,640	3,011	251	261	196	211	▲ 1,499	11,090
27	富山	上滝	229	48	9	37,620	15,492	5,109	302	314	236	357	▲ 1,911	14,830
28	富山	上市	647	106	20	30,588	12,409	3,967	245	256	192	278	▲ 1,584	11,828
29	富山	富山立山	580	116	35	59,522	21,302	4,874	477	497	374	341	▲ 2,067	20,980
30	富山	宇奈月	133	30	9	64,816	23,289	5,400	520	542	407	378	▲ 1,546	23,653
31	富山	入善	1,087	169	15	14,239	7,714	3,784	114	119	89	265	▲ 1,258	7,062
32	富山	入善南	168	51	15	91,794	32,653	7,318	736	767	576	1,603	▲ 2,815	33,610
33	富山	富山朝日	851	330	98	115,186	41,204	9,413	924	962	723	2,218	▲ 4,023	42,120
34	富山	越中八尾	1,881	436	96	50,777	19,646	5,632	407	424	319	394	▲ 1,688	19,554
35	富山	婦中	664	94	19	28,393	11,283	3,447	228	237	178	241	▲ 1,021	11,176
36	富山	富山古里	617	171	45	73,518	27,023	6,732	590	614	461	1,140	184	30,092
37	富山	小杉	848	148	23	26,543	11,554	4,228	213	222	167	296	▲ 1,833	10,647
38	富山	太閤山	713	79	14	19,705	8,135	2,696	158	165	124	189	▲ 1,130	7,661
39	富山	大門	346	68	17	49,288	18,402	4,799	395	412	309	336	▲ 1,459	18,444
40	富山	城端	603	100	10	16,259	8,531	4,044	130	136	102	283	▲ 1,136	8,068
41	富山	富山平	286	85	14	49,061	20,760	7,219	394	410	308	1,223	▲ 3,828	19,318
42	富山	井波	855	105	13	15,641	7,312	2,995	125	131	98	210	▲ 323	7,573
43	富山	福野	2,505	544	89	35,480	15,074	5,281	285	296	223	369	▲ 1,333	14,954
44	富山	富山福光	855	115	16	18,837	8,478	3,279	151	157	118	229	▲ 1,097	8,057
45	富山	富山福岡別	229	39	8	36,320	14,138	4,114	291	303	228	288	▲ 1,888	13,396
46	石川	鳴和	5,429	918	333	61,405	21,059	4,111	493	513	385	288	▲ 807	21,990
47	石川	金石	1,025	193	39	38,352	15,158	4,573	308	320	241	320	▲ 3,559	12,822
48	石川	金沢弥生	2,436	386	102	41,761	15,379	3,853	335	349	262	270	▲ 1,065	15,572
49	石川	入江	1,174	314	65	54,983	21,678	6,503	441	459	345	670	▲ 4,068	19,577
50	石川	額	1,195	275	68	56,630	21,227	5,597	454	473	355	763	▲ 2,281	21,047
51	石川	金沢森本	742	119	34	46,469	16,716	3,891	373	388	292	272	3,438	21,536
52	石川	粟ヶ崎	659	81	16	23,788	9,535	2,970	191	199	149	208	▲ 1,194	9,112
53	石川	犀川	182	42	13	70,940	25,176	5,597	569	593	445	392	▲ 2,129	25,113
54	石川	金沢2	3,241	848	244	75,296	27,140	6,358	604	629	473	445	▲ 3,269	26,092
55	石川	金沢3	5,130	1,636	457	89,182	32,364	7,750	715	745	560	542	▲ 2,867	32,145
56	石川	七尾	3,138	1,141	287	91,480	34,088	8,839	734	764	574	618	▲ 4,088	32,777

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X.V.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				
57	石川	徳田	162	46	7	45,892	19,608	6,942	368	383	288	831	▲ 4,298	17,226	
58	石川	和倉	158	48	6	39,307	18,192	7,343	315	328	247	514	216	19,865	
59	石川	石川小松	5,190	1,198	359	69,169	24,702	5,611	555	578	434	393	398	27,132	
60	石川	符津	672	93	18	26,459	10,656	3,353	212	221	166	235	▲ 1,068	10,450	
61	石川	粟津	229	55	14	62,069	22,982	5,851	498	519	390	409	▲ 1,910	22,949	
62	石川	中海	197	28	6	32,843	12,465	3,400	263	274	206	238	▲ 1,632	11,846	
63	石川	輪島	3,429	970	272	79,458	28,801	6,871	637	664	499	481	▲ 2,381	28,778	
64	石川	町野	130	25	6	46,772	17,605	4,696	375	391	294	329	0	19,045	
65	石川	珠洲	785	157	33	41,523	16,332	4,872	333	347	261	341	▲ 1,193	16,465	
66	石川	宝立	162	38	6	34,691	15,328	5,753	278	290	218	593	▲ 2,696	14,048	
67	石川	石川加賀	3,204	776	139	43,379	17,857	5,884	348	362	272	412	▲ 2,014	17,283	
68	石川	片山津	1,040	157	39	37,179	13,924	3,663	298	311	233	681	▲ 1,593	13,891	
69	石川	山代	750	183	44	58,534	22,083	5,928	470	489	367	415	▲ 2,042	21,840	
70	石川	羽咋	2,928	474	182	62,050	21,056	3,930	498	518	389	666	▲ 2,018	21,165	
71	石川	昌知	105	22	2	17,474	10,036	5,213	140	146	110	365	▲ 590	10,234	
72	石川	松任	1,941	421	90	46,215	18,024	5,269	371	386	290	369	271	22,161	
73	石川	石川	131	26	6	42,078	16,366	4,753	338	352	264	333	▲ 1,516	16,180	
74	石川	山中	791	121	21	26,443	11,011	3,713	212	221	166	260	▲ 1,049	10,850	
75	石川	根上別	189	41	9	47,178	18,353	5,332	378	394	296	373	▲ 1,387	18,456	
76	石川	寺井2	220	45	8	35,343	14,760	5,005	283	295	222	350	387	16,341	
77	石川	辰口	231	37	5	21,935	9,908	3,854	176	183	138	270	▲ 1,551	9,148	
78	石川	美川	231	47	10	45,282	17,420	4,922	363	378	284	344	▲ 8,607	10,209	
79	石川	鶴来	2,115	461	68	31,931	14,108	5,295	256	267	200	370	▲ 1,746	13,491	
80	石川	金沢西	662	118	30	44,825	16,697	4,325	360	375	281	303	1,308	19,376	
81	石川	野々市	742	118	30	40,391	15,026	3,878	324	337	253	271	▲ 1,148	15,103	
82	石川	津幡	907	112	19	21,091	8,833	3,012	169	176	132	211	▲ 1,217	8,326	
83	石川	石川高松別	220	34	2	9,172	6,294	3,763	74	77	58	263	▲ 311	6,472	
84	石川	七塚木津	130	32	6	42,452	17,680	5,963	341	355	266	417	▲ 1,246	17,861	
85	石川	石川河北	949	226	50	52,209	20,193	5,783	419	436	328	405	▲ 1,596	20,239	
86	石川	内灘	268	68	22	81,632	28,666	6,135	655	682	512	429	▲ 2,996	28,023	
87	石川	富来	228	51	20	88,954	30,033	5,482	714	743	558	384	542	33,062	
88	石川	志雄	131	27	8	62,902	22,365	5,004	505	526	395	350	▲ 2,235	21,965	
89	石川	羽咋志賀別	220	40	8	38,646	15,061	4,395	310	323	243	307	▲ 3,508	12,770	
90	石川	押水	134	23	6	46,741	17,111	4,210	375	391	293	295	▲ 2,131	16,378	
91	石川	田鶴浜	131	29	9	64,858	23,287	5,386	520	542	407	377	▲ 2,682	22,511	
92	石川	鳥屋	134	30	9	63,978	23,068	5,410	513	535	402	378	▲ 3,012	21,942	
93	石川	石川中島	131	29	9	71,093	25,015	5,393	570	594	446	377	▲ 438	26,635	
94	石川	石川鹿島	133	28	8	61,221	22,051	5,154	491	512	384	361	▲ 2,115	21,742	
95	石川	久江	162	35	6	35,625	15,106	5,273	286	298	224	544	▲ 3,480	13,013	
96	石川	鹿西	133	28	10	78,166	26,738	5,164	627	653	491	361	▲ 2,060	26,882	
97	石川	穴水	978	221	46	47,220	18,516	5,483	379	395	296	384	2,835	22,866	
98	石川	門前	131	32	11	83,646	28,938	5,852	671	699	525	409	▲ 659	30,665	
99	石川	能都	2,525	421	77	30,326	12,421	4,051	243	253	190	283	▲ 1,714	11,707	
100	石川	柳田	163	45	10	62,437	23,947	6,714	501	522	392	692	▲ 2,456	23,661	
101	石川	石川内浦	131	27	9	68,339	23,866	5,004	548	571	429	350	▲ 2,153	23,674	
102	石川	能都小木	130	22	5	38,189	14,611	4,071	306	319	240	285	▲ 2,195	13,602	
103	福井	福井	5,201	1,793	618	118,780	41,163	8,380	953	992	745	586	▲ 1,760	42,793	
104	福井	福井2	3,044	424	176	57,804	19,339	3,385	464	483	363	237	▲ 1,281	19,657	
105	福井	福井東別	978	143	50	51,476	17,748	3,541	413	430	323	248	▲ 1,850	17,358	
106	福井	福井南	2,299	343	101	44,035	15,783	3,629	353	368	276	254	▲ 1,116	15,961	
107	福井	福井河合	112	10	1	11,274	5,291	2,179	90	94	71	152	▲ 1,144	4,566	
108	福井	麻生津	682	99	18	26,333	10,808	3,540	211	220	165	248	55	11,738	
109	福井	福井森田	201	34	4	20,913	9,845	4,073	168	175	131	285	▲ 1,502	9,126	
110	福井	足羽別	196	26	7	34,734	12,773	3,187	279	290	218	223	▲ 1,608	12,208	
111	福井	福井鷺	240	49	11	43,833	17,021	4,923	352	366	275	508	▲ 2,071	16,495	
112	福井	西安居	168	47	15	87,136	30,868	6,818	699	728	547	1,494	▲ 3,126	31,293	
113	福井	敦賀	4,857	1,144	288	59,294	22,087	5,722	476	495	372	400	▲ 2,589	21,298	
114	福井	武生局舎2	4,147	570	165	39,844	14,340	3,343	320	333	250	234	▲ 1,826	13,687	
115	福井	五分市	130	25	9	65,975	22,833	4,624	529	551	414	400	▲ 2,353	22,434	

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X.V.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			
116	福井	福井小浜2	2,357	449	90	38,046	15,130	4,629	305	318	239	324	▲ 1,337	15,019
117	福井	東小浜	1,074	380	106	98,334	35,736	8,596	789	822	617	1,741	▲ 3,146	36,657
118	福井	福井大野	3,213	411	88	27,470	10,691	3,109	220	230	172	217	▲ 897	10,661
119	福井	福井勝山	1,297	245	36	27,511	12,186	4,593	221	230	173	321	▲ 1,683	11,479
120	福井	荒土	169	47	13	77,473	28,150	6,768	621	647	486	1,034	0	31,021
121	福井	鯖江	1,419	320	78	54,973	20,649	5,477	441	459	345	383	▲ 1,908	20,423
122	福井	鯖江西	140	50	16	113,948	40,079	8,629	914	952	715	1,033	▲ 4,327	39,471
123	福井	河和田	232	47	13	54,394	19,920	4,907	436	454	341	343	▲ 2,251	19,294
124	福井	福井松岡別	231	29	7	29,140	11,148	3,105	234	243	183	217	▲ 1,415	10,638
125	福井	永平寺	132	23	9	69,555	23,517	4,320	558	581	437	302	3,357	28,829
126	福井	上志比	164	53	15	94,511	33,901	7,816	758	790	593	935	1,033	38,112
127	福井	福井三国	1,496	268	37	24,935	11,236	4,354	200	208	156	305	▲ 1,238	10,896
128	福井	芦原	744	118	19	26,137	11,069	3,855	210	218	164	270	▲ 627	11,334
129	福井	金津別	233	37	5	22,898	10,199	3,879	184	191	144	271	▲ 1,337	9,678
130	福井	細呂木	169	42	11	65,725	24,144	6,004	527	549	412	1,017	0	26,720
131	福井	丸岡	1,349	173	34	25,086	10,042	3,118	201	210	157	218	▲ 540	10,315
132	福井	春江別	233	47	8	34,304	14,389	4,921	275	287	215	344	▲ 7,257	8,275
133	福井	福井坂井	240	44	10	43,575	16,518	4,491	350	364	273	463	▲ 2,054	15,957
134	福井	今立別	226	34	7	32,239	12,596	3,698	259	269	202	259	▲ 3,238	10,375
135	福井	福井池田	163	48	14	83,232	30,063	7,091	668	695	522	1,083	▲ 3,469	29,641
136	福井	南条	163	51	12	72,962	27,710	7,573	585	610	458	1,032	▲ 3,661	26,805
137	福井	今庄	133	29	10	74,449	25,861	5,313	597	622	467	372	▲ 2,585	25,402
138	福井	福井朝日別	131	18	8	57,876	19,328	3,354	464	484	363	235	▲ 1,807	19,118
139	福井	福井宮崎	163	52	16	99,009	35,153	7,827	794	827	621	1,196	▲ 3,693	34,991
140	福井	越前	132	20	6	48,453	17,114	3,741	389	405	304	324	▲ 1,311	17,271
141	福井	福井清水	240	46	13	55,320	19,925	4,657	444	462	347	480	▲ 2,234	19,476
142	福井	福井三方別	196	36	10	51,473	18,647	4,440	413	430	323	311	▲ 1,648	18,525
143	福井	美浜	228	48	13	58,536	21,295	5,139	470	489	367	359	▲ 2,056	20,980
144	福井	山東	1	1	0	61,215	53,439	36,544	491	511	384	3,162	▲ 873	57,267
145	福井	上中	161	51	9	57,641	23,640	7,731	462	482	362	925	▲ 4,780	21,147
146	福井	名田庄	162	54	10	59,013	24,435	8,148	473	493	370	1,245	▲ 4,631	22,445
147	福井	福井高浜別	220	43	9	42,673	16,534	4,756	342	357	268	333	▲ 3,060	14,813
148	福井	大飯	131	29	8	58,365	21,389	5,280	468	488	366	369	▲ 2,371	20,764
149	岐阜	岐阜	4,623	1,677	463	100,071	36,434	8,814	803	836	628	617	▲ 3,852	35,561
150	岐阜	岐阜本荘	2,105	381	104	49,519	18,060	4,393	397	414	311	307	▲ 2,356	17,179
151	岐阜	長良	3,597	951	295	82,150	29,097	6,424	659	686	516	449	▲ 2,546	28,938
152	岐阜	長森	2,092	441	129	61,628	22,132	5,123	494	515	387	358	▲ 3,178	20,763
153	岐阜	岐阜加納	2,783	693	213	76,414	27,145	6,055	613	638	480	424	▲ 3,740	25,628
154	岐阜	岐阜巖美	189	44	9	50,095	19,527	5,701	402	419	314	399	▲ 4,309	16,797
155	岐阜	黒野	750	138	35	46,971	17,421	4,457	377	392	295	312	▲ 1,773	17,070
156	岐阜	岐阜粟野	498	70	12	24,753	10,273	3,441	199	207	155	241	▲ 2,114	8,985
157	岐阜	芥見	669	145	41	61,322	22,188	5,263	492	512	385	630	▲ 2,799	21,465
158	岐阜	岐阜赤坂	221	52	4	19,060	11,029	5,768	153	159	120	403	▲ 2,001	9,889
159	岐阜	大垣南	667	122	34	51,044	18,527	4,439	409	426	320	311	▲ 2,227	17,813
160	岐阜	大垣西	1,225	279	91	74,356	26,055	5,533	596	621	467	845	▲ 2,789	25,864
161	岐阜	大垣丸ノ内南	6,548	1,028	267	40,850	15,091	3,816	328	341	256	267	▲ 1,347	14,976
162	岐阜	高山第二	3,986	585	202	50,764	17,580	3,569	407	424	319	250	▲ 1,571	17,456
163	岐阜	東濃B	5,120	1,288	320	62,513	23,366	6,112	501	522	392	428	▲ 2,371	22,899
164	岐阜	岐阜根本	234	57	11	45,540	18,492	5,923	365	380	286	414	▲ 1,753	18,233
165	岐阜	岐阜関	4,770	896	130	27,173	12,065	4,565	218	227	171	319	▲ 1,637	11,393
166	岐阜	小金田	162	49	7	40,276	18,450	7,334	323	337	253	756	▲ 3,988	16,174
167	岐阜	岐阜中津川	3,332	687	156	46,910	17,955	5,008	376	392	294	350	▲ 1,928	17,486
168	岐阜	美濃坂本	220	44	7	33,147	14,026	4,877	266	277	208	341	0	15,158
169	岐阜	第一落合	152	51	18	121,821	41,731	8,108	977	1,018	765	2,045	▲ 3,974	42,676
170	岐阜	美濃	1,336	256	41	30,663	13,122	4,659	246	256	192	326	▲ 1,961	12,214
171	岐阜	美濃牧谷	153	60	20	129,021	45,074	9,464	1,035	1,078	810	2,073	▲ 4,345	45,847
172	岐阜	瑞浪	1,236	225	44	35,576	14,240	4,421	285	297	223	309	▲ 1,741	13,649
173	岐阜	釜戸	127	22	4	33,354	13,521	4,315	268	279	209	302	▲ 1,624	12,990
174	岐阜	陶	346	42	6	18,702	8,106	2,944	150	156	117	206	▲ 1,510	7,244



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X.V.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	岐阜羽島	1,963	354	100	50,943	18,449	4,389	409	426	320	307	▲ 2,498	17,460	
176	岐阜	羽島南	954	220	53	55,203	20,847	5,611	443	461	346	764	▲ 2,720	20,195	
177	岐阜	恵那	1,327	567	78	58,826	26,624	10,388	472	491	369	727	▲ 2,479	26,274	
178	岐阜	恵那B	2,934	394	150	50,980	17,336	3,266	409	426	320	229	▲ 1,782	16,983	
179	岐阜	武並	162	51	7	45,734	20,286	7,664	367	382	287	917	▲ 4,682	17,604	
180	岐阜	中濃	4,214	1,139	307	72,921	26,692	6,566	585	609	458	786	▲ 3,046	26,154	
181	岐阜	美濃加茂北	162	52	8	51,169	21,940	7,817	410	428	321	935	▲ 4,637	19,449	
182	岐阜	土岐	1,933	388	92	47,799	18,075	4,882	383	399	300	342	▲ 2,417	17,128	
183	岐阜	下石	322	32	5	14,688	6,492	2,438	118	123	92	171	▲ 1,316	5,695	
184	岐阜	鶴里	162	36	4	26,704	12,810	5,440	214	223	168	471	▲ 3,089	10,826	
185	岐阜	新駄知	455	99	22	47,770	18,477	5,293	383	399	300	721	▲ 2,011	18,318	
186	岐阜	各務原	1,877	419	147	78,284	27,026	5,420	628	654	491	379	▲ 2,028	27,223	
187	岐阜	鶯沼	1,066	150	31	29,016	11,417	3,409	233	242	182	238	▲ 1,512	10,829	
188	岐阜	前宮	80	15	2	29,777	12,828	4,609	239	249	187	322	▲ 1,985	11,872	
189	岐阜	可児	2,129	551	165	77,526	27,682	6,285	622	648	487	1,481	▲ 3,043	27,952	
190	岐阜	久々利	486	110	24	50,039	19,295	5,484	401	418	314	1,292	▲ 3,880	17,888	
191	岐阜	春里	1,088	210	49	45,469	17,242	4,693	365	380	285	1,106	▲ 2,111	17,313	
192	岐阜	一宮川島	370	61	11	30,057	12,306	4,010	241	251	189	281	▲ 2,019	11,279	
193	岐阜	笠松	1,118	180	29	25,646	10,999	3,921	206	214	161	274	▲ 1,368	10,514	
194	岐阜	佐波	204	65	13	65,586	25,810	7,708	526	548	412	539	▲ 4,255	23,643	
195	岐阜	海津	95	54	26	276,190	90,122	13,894	2,215	2,308	1,733	6,267	▲ 10,581	92,310	
196	岐阜	美濃平田	84	47	22	255,632	84,200	13,646	2,050	2,136	1,604	5,929	▲ 9,359	86,791	
197	岐阜	南濃	344	58	13	38,594	14,739	4,087	310	322	242	286	▲ 1,228	14,710	
198	岐阜	岐阜石津	162	56	9	53,776	23,325	8,483	431	449	338	875	▲ 4,687	20,786	
199	岐阜	養老	968	202	56	57,982	21,082	5,079	465	484	364	355	▲ 2,457	20,347	
200	岐阜	養老東	224	75	12	53,055	22,748	8,105	426	443	333	1,239	▲ 5,010	20,233	
201	岐阜	上石津	151	30	7	45,939	17,578	4,899	368	384	288	424	▲ 86	19,007	
202	岐阜	垂井	665	105	33	49,746	17,553	3,823	399	416	312	267	▲ 1,933	17,059	
203	岐阜	関ヶ原	198	55	24	118,792	39,526	6,739	953	993	746	471	▲ 1,568	41,231	
204	岐阜	岐阜神戸	220	43	11	49,897	18,571	4,799	400	417	313	336	▲ 2,534	17,550	
205	岐阜	輪之内	100	56	29	289,952	93,578	13,551	2,326	2,423	1,820	6,112	▲ 8,420	98,100	
206	岐阜	名森	113	62	32	286,160	92,315	13,335	2,295	2,391	1,796	5,352	▲ 7,177	97,231	
207	岐阜	壘保	413	85	14	33,541	14,284	5,027	269	280	211	851	▲ 2,413	13,518	
208	岐阜	揖斐川	2,962	441	107	36,136	13,589	3,615	290	302	227	253	▲ 1,588	13,108	
209	岐阜	揖斐大野	665	132	30	44,727	17,175	4,830	359	374	281	338	▲ 1,977	16,594	
210	岐阜	美濃池田	799	127	24	29,819	12,088	3,858	239	249	187	270	▲ 1,968	11,095	
211	岐阜	岐阜北方	1,521	285	60	39,567	15,474	4,553	317	331	248	318	▲ 2,535	14,191	
212	岐阜	本巢	128	27	4	33,664	14,492	5,201	270	281	211	364	▲ 2,871	12,781	
213	岐阜	穂積	677	130	36	53,107	19,332	4,674	426	444	333	482	▲ 2,100	18,968	
214	岐阜	巢南	127	30	6	46,091	18,481	5,760	370	385	289	403	0	19,981	
215	岐阜	根尾	151	36	11	72,798	25,971	5,879	584	608	457	509	▲ 3,354	24,841	
216	岐阜	高富	2,072	403	73	35,244	14,452	4,725	283	294	221	331	▲ 2,023	13,594	
217	岐阜	岐阜美山	342	49	8	24,467	10,269	3,516	196	204	154	246	▲ 1,587	9,507	
218	岐阜	谷合	128	29	7	53,126	20,252	5,589	426	444	333	391	▲ 2,678	19,219	
219	岐阜	武芸川	162	41	8	47,535	19,282	6,162	381	397	298	431	▲ 3,831	17,003	
220	岐阜	武儀	161	52	6	37,216	18,062	7,790	299	311	234	674	▲ 4,018	15,604	
221	岐阜	郡上八幡	2,463	587	137	55,580	21,136	5,796	446	464	349	405	▲ 2,734	20,120	
222	岐阜	岐阜大和	151	32	7	43,503	17,140	5,133	349	363	273	444	▲ 2,256	16,357	
223	岐阜	岐阜白鳥	348	93	27	78,414	28,151	6,509	629	655	492	455	6,999	37,481	
224	岐阜	高鷺	151	24	4	29,596	12,021	3,853	237	247	186	270	▲ 1,908	11,083	
225	岐阜	美並	162	41	7	43,198	18,132	6,209	346	361	271	537	▲ 2,405	17,288	
226	岐阜	富加	162	38	5	30,344	14,089	5,714	243	254	190	494	▲ 2,624	12,680	
227	岐阜	岐阜川辺	220	40	8	34,119	13,815	4,398	274	285	214	381	3,904	18,923	
228	岐阜	七宗	367	93	18	47,919	19,358	6,132	384	400	301	734	▲ 2,488	18,739	
229	岐阜	八百津	189	33	5	28,945	12,281	4,292	232	242	182	1,011	▲ 1,762	12,219	
230	岐阜	美濃白川	1,196	163	38	31,425	11,976	3,303	252	263	197	231	▲ 1,467	11,483	
231	岐阜	岐阜黒川	162	47	8	47,245	20,050	7,010	379	395	297	839	0	22,019	
232	岐阜	蘇原	162	53	8	47,461	21,045	7,946	381	397	298	951	▲ 4,642	18,479	
233	岐阜	東白川	162	52	8	50,076	21,570	7,749	402	418	314	1,184	▲ 4,423	19,517	

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X.V.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	御嵩	188	34	9	46,806	17,308	4,389	375	391	294	1,034	5,825	25,294
235	岐阜	笠原	677	104	17	25,541	10,778	3,729	205	213	160	261	▲1,833	9,810
236	岐阜	美濃坂下	158	31	7	45,923	17,382	4,707	368	384	288	329	▲55	18,746
237	岐阜	加子母	162	55	10	59,178	24,549	8,216	475	494	371	983	▲4,679	22,252
238	岐阜	付知	442	86	15	34,440	14,219	4,714	276	288	216	408	▲2,027	13,416
239	岐阜	美濃福岡	128	21	4	34,103	13,437	4,025	274	285	214	348	▲2,443	12,147
240	岐阜	蛭川	162	40	7	43,080	17,850	5,960	346	360	270	615	▲3,754	15,729
241	岐阜	岩村	486	74	8	15,664	8,012	3,689	126	131	98	258	▲1,139	7,506
242	岐阜	山岡	127	19	4	29,338	11,802	3,705	235	245	184	259	▲724	12,033
243	岐阜	明智	127	26	4	32,185	13,874	4,991	258	269	202	349	▲3,094	11,890
244	岐阜	上矢作	337	97	20	60,384	23,701	7,035	484	505	379	958	▲3,011	23,078
245	岐阜	岐阜萩原	502	62	7	14,099	6,866	2,975	113	118	88	208	▲1,423	5,986
246	岐阜	飛驒小坂	128	26	4	32,136	13,839	4,970	258	269	202	348	2,040	17,001
247	岐阜	下呂	2,487	601	154	61,964	22,978	5,876	497	518	389	411	▲2,926	21,925
248	岐阜	飛驒竹原	162	43	8	47,461	19,560	6,461	381	397	298	559	▲3,799	17,442
249	岐阜	岐阜金山	195	41	11	56,791	20,763	5,089	456	474	356	356	▲2,082	20,377
250	岐阜	町方	174	48	10	55,683	22,048	6,680	447	465	349	799	▲2,922	21,243
251	岐阜	荘川	998	299	59	59,134	23,594	7,273	474	494	371	509	▲3,322	22,179
252	岐阜	久々野	151	33	6	40,505	16,545	5,366	325	338	254	375	▲2,305	15,574
253	岐阜	飛驒古川	575	70	12	20,818	8,702	2,956	167	174	131	207	▲1,340	8,062
254	岐阜	飛驒細江	170	83	25	146,807	52,324	11,805	1,178	1,227	921	2,586	▲5,396	52,981
255	岐阜	飛驒国府	151	27	6	39,871	15,408	4,403	320	333	250	308	▲2,690	13,966
256	岐阜	飛驒河合	264	92	22	85,129	31,984	8,488	683	711	534	1,297	0	35,303
257	岐阜	岐阜神岡	1,678	412	105	62,315	23,168	5,969	500	521	391	418	▲1,768	23,292
258	岐阜	奥飛驒温泉	370	108	27	72,223	27,042	7,108	579	603	453	851	▲3,346	26,252
259	静岡	用宗	953	179	40	42,261	16,250	4,558	340	354	266	319	▲1,224	16,349
260	静岡	静岡長沼	2,113	455	71	33,610	14,503	5,227	270	281	211	366	▲2,351	13,315
261	静岡	城北	2,317	467	154	66,674	23,299	4,897	535	557	418	343	▲3,205	22,006
262	静岡	静岡八幡	4,135	1,031	285	68,984	25,097	6,057	553	576	433	424	▲1,806	25,345
263	静岡	賤機	158	42	9	59,470	22,830	6,416	477	497	373	449	▲4,164	20,517
264	静岡	静岡美和	189	34	6	29,883	12,603	4,355	240	250	188	305	▲2,526	11,090
265	静岡	服織	491	168	78	159,115	52,211	8,295	1,276	1,329	999	3,192	▲3,907	55,247
266	静岡	静岡大谷	799	152	40	50,527	18,563	4,618	405	422	317	323	▲1,555	18,524
267	静岡	静岡竜々	11,277	2,879	1,056	93,669	32,056	6,203	751	783	588	434	▲5,923	28,766
268	静岡	静岡水落	3,131	1,001	246	78,545	29,450	7,772	630	656	493	544	▲3,246	28,603
269	静岡	浜松	3,107	969	280	90,024	32,425	7,578	722	752	565	530	▲2,846	32,234
270	静岡	積志	1,002	245	47	46,728	18,829	5,932	375	390	293	415	▲977	19,377
271	静岡	浜松住吉	4,015	767	108	26,937	12,076	4,641	216	225	169	325	▲819	12,225
272	静岡	三方原	1,389	230	36	25,884	11,172	4,028	208	216	162	282	▲1,659	10,409
273	静岡	伊左地	220	44	5	24,743	11,675	4,846	198	207	155	339	▲1,300	11,304
274	静岡	神久呂	532	90	18	33,364	13,307	4,099	268	279	209	287	▲2,081	12,302
275	静岡	中野町	1,253	217	36	28,338	12,037	4,216	227	237	178	295	▲1,952	11,051
276	静岡	白羽	1,034	143	29	28,404	11,206	3,366	228	237	178	235	▲1,699	10,413
277	静岡	芳川	812	184	33	40,934	16,805	5,507	328	342	257	385	▲1,981	16,179
278	静岡	館山寺	158	35	10	63,535	22,858	5,322	510	531	399	372	▲3,255	21,472
279	静岡	都田	127	29	7	53,961	20,449	5,556	433	451	339	389	▲3,455	18,656
280	静岡	向宿別	9,768	3,132	790	80,877	30,113	7,791	649	676	508	1,449	▲2,290	31,188
281	静岡	増楽	749	77	20	26,528	9,824	2,502	213	222	166	175	▲957	9,669
282	静岡	静岡沼津	6,346	1,607	463	72,905	26,274	6,152	585	609	458	430	▲2,698	25,727
283	静岡	下香貫	1,459	221	56	38,624	14,347	3,687	310	323	242	258	▲889	14,630
284	静岡	沼津高島	1,313	253	50	38,261	15,237	4,677	307	320	240	327	▲1,494	14,977
285	静岡	沼津原	803	224	83	102,881	35,180	6,785	825	860	646	475	▲3,105	34,974
286	静岡	江ノ浦	250	68	16	63,429	24,084	6,578	509	530	398	678	▲3,521	22,739
287	静岡	静岡西浦	207	53	13	64,149	23,970	6,265	515	536	403	646	0	26,140
288	静岡	沼津第二	5,130	1,150	267	51,958	19,788	5,448	417	434	326	381	4,833	26,249
289	静岡	沼津北	5,653	1,740	649	114,828	39,174	7,481	921	959	721	2,383	▲2,953	41,315
290	静岡	静岡清水	3,563	991	287	80,462	28,962	6,755	645	672	505	473	▲2,956	28,377
291	静岡	有度	4,595	772	204	44,365	16,326	4,081	356	371	278	285	▲2,070	15,588
292	静岡	江尻	2,928	412	101	34,327	12,893	3,419	275	287	215	239	▲1,384	12,558

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X.V.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			
293	静岡	三保	989	149	29	29,544	11,817	3,663	237	247	185	256	▲1,005	11,768
294	静岡	静岡興津	323	61	7	22,037	10,686	4,604	177	184	138	322	▲2,259	9,273
295	静岡	小島	128	25	6	43,700	16,827	4,766	351	365	274	333	454	18,654
296	静岡	南熱海	874	157	19	22,203	10,484	4,356	178	186	139	305	▲1,862	9,455
297	静岡	伊豆山	547	174	43	79,218	29,584	7,720	635	662	497	1,180	▲3,177	29,460
298	静岡	第二熱海	2,945	669	165	55,988	20,971	5,518	449	468	351	386	▲2,396	20,283
299	静岡	三島中郷	235	39	7	29,407	12,176	4,060	236	246	185	284	▲1,027	12,132
300	静岡	北田町	2,367	334	89	37,428	13,758	3,428	300	313	235	240	▲1,987	12,893
301	静岡	富士宮	3,610	588	135	37,280	14,250	3,961	299	311	234	277	▲1,564	13,844
302	静岡	上野北山	190	45	12	64,118	23,476	5,779	514	536	402	404	▲2,785	22,607
303	静岡	猪之頭	162	50	12	75,835	28,457	7,526	608	634	476	1,399	▲4,691	26,955
304	静岡	上井出	128	30	5	40,785	16,964	5,707	327	341	256	399	▲2,183	16,147
305	静岡	伊東	3,802	944	239	62,755	23,355	6,035	503	524	394	422	▲3,300	21,957
306	静岡	静岡伊東2	3,248	605	140	43,105	16,421	4,524	346	360	271	316	▲2,705	15,049
307	静岡	川奈	220	43	10	46,685	17,591	4,706	374	390	293	329	12,061	31,121
308	静岡	宇佐美	267	59	15	56,136	20,852	5,358	450	469	352	375	▲3,118	19,432
309	静岡	富戸	220	29	5	22,021	9,333	3,255	177	184	138	228	2,309	12,402
310	静岡	八幡野	708	149	36	50,895	19,154	5,107	408	425	319	611	▲2,733	18,233
311	静岡	静岡島田	4,106	847	105	25,620	12,085	5,014	206	214	161	351	▲1,285	11,763
312	静岡	初倉	189	43	9	48,686	18,926	5,489	391	407	306	384	▲3,356	17,104
313	静岡	富士	6,179	1,155	278	45,027	16,972	4,544	361	376	283	318	▲1,490	16,865
314	静岡	平垣	2,316	432	82	35,450	14,320	4,536	284	296	222	317	▲1,554	13,922
315	静岡	富士大淵	976	192	41	41,962	16,353	4,772	337	351	263	413	▲2,194	15,564
316	静岡	富士見台	1,219	263	66	54,295	20,235	5,250	436	454	341	802	▲2,023	20,299
317	静岡	富士鈴川	514	62	8	15,924	7,342	2,947	128	133	100	206	▲1,386	6,540
318	静岡	富士岡	972	156	24	24,516	10,675	3,909	197	205	154	273	▲1,561	9,970
319	静岡	鷹岡	951	178	29	30,832	13,057	4,547	247	258	194	318	▲2,002	12,104
320	静岡	磐田	5,628	1,150	198	35,247	14,694	4,966	283	294	221	347	▲1,671	14,206
321	静岡	大藤	162	49	8	47,842	20,569	7,365	384	400	300	881	▲3,793	18,791
322	静岡	焼津	2,578	376	71	27,651	11,176	3,544	222	231	174	248	▲1,557	10,522
323	静岡	大富	1,260	224	70	55,455	19,628	4,322	445	463	348	302	▲2,138	19,099
324	静岡	掛川	6,243	1,571	537	86,024	29,860	6,117	690	719	540	428	▲2,073	30,245
325	静岡	原谷	224	57	7	33,323	15,433	6,236	267	278	209	643	▲3,506	13,360
326	静岡	伊達方	162	49	7	43,541	19,406	7,389	349	364	273	1,007	▲4,156	17,289
327	静岡	藤枝	2,087	500	134	64,329	23,581	5,826	516	537	404	408	▲3,328	22,177
328	静岡	葉梨	162	55	13	78,299	29,892	8,281	628	654	491	1,265	▲5,738	27,265
329	静岡	兵太夫	780	122	21	26,543	11,125	3,799	213	222	167	266	▲1,831	10,189
330	静岡	御殿場	3,528	663	191	54,214	19,529	4,566	435	453	340	319	▲1,926	19,201
331	静岡	御殿場神山	189	35	8	40,732	15,719	4,477	327	340	256	313	▲1,712	15,284
332	静岡	玉穂	743	124	26	35,096	13,725	4,039	282	293	220	283	▲2,050	12,787
333	静岡	袋井	1,879	444	69	36,778	15,899	5,748	295	307	231	402	▲1,960	15,215
334	静岡	静岡山梨	596	186	28	47,001	20,566	7,594	377	393	295	1,160	▲5,341	17,497
335	静岡	天竜	2,165	333	63	28,927	11,723	3,739	232	242	182	324	▲1,049	11,685
336	静岡	浜北	1,450	244	68	46,922	17,035	4,084	376	392	294	286	▲1,798	16,629
337	静岡	中瀬	474	98	14	29,427	13,127	5,005	236	246	185	350	▲2,326	11,850
338	静岡	宮口	80	15	1	9,379	7,109	4,520	75	78	59	316	▲1,055	6,600
339	静岡	宮口2	322	81	21	63,957	23,723	6,071	513	534	401	928	▲2,968	23,193
340	静岡	伊東下田	4,713	1,136	295	62,547	23,122	5,859	502	523	393	410	▲2,725	22,284
341	静岡	箕作	161	48	6	39,623	18,181	7,245	318	331	249	747	▲4,315	15,552
342	静岡	裾野	877	130	32	36,252	13,608	3,602	291	303	228	252	▲1,631	13,086
343	静岡	沼津御宿	189	31	10	55,338	19,300	4,027	444	462	347	282	9,884	30,801
344	静岡	湖西	1,893	410	85	44,945	17,670	5,265	361	376	282	368	▲2,346	16,756
345	静岡	新所原	193	31	5	25,948	11,116	3,954	208	217	163	277	▲749	11,262
346	静岡	入出	224	48	8	34,521	14,734	5,206	277	288	217	623	▲3,386	12,787
347	静岡	白須賀	162	44	7	42,486	18,266	6,540	341	355	267	783	▲3,940	16,115
348	静岡	熱川	916	186	37	40,202	16,018	4,922	322	336	252	344	▲956	16,360
349	静岡	稲取	319	85	26	82,783	29,343	6,495	664	692	520	454	▲3,257	28,492
350	静岡	河津	367	84	22	60,005	22,141	5,580	481	501	377	390	▲3,036	20,910
351	静岡	南伊豆	297	98	20	66,679	26,374	7,971	535	557	418	558	▲2,913	25,997

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X.V.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				
352	静岡	南崎	165	28	4	25,867	11,335	4,196	207	216	162	294	0	12,247	
353	静岡	伊東松崎	1,248	295	73	58,352	21,849	5,744	468	488	366	402	▲2,550	21,079	
354	静岡	西伊豆	340	52	13	38,995	14,492	3,729	313	326	245	261	▲2,076	13,597	
355	静岡	仁科	159	35	4	23,548	11,827	5,328	189	197	148	373	▲2,097	10,665	
356	静岡	伊豆賀茂	159	81	31	196,559	66,615	12,365	1,577	1,642	1,234	3,324	▲5,968	68,607	
357	静岡	伊豆長岡	1,284	242	51	39,725	15,536	4,572	319	332	249	320	▲1,414	15,383	
358	静岡	修善寺大仁	2,572	623	163	63,540	23,422	5,885	510	531	399	899	▲2,580	23,243	
359	静岡	静岡戸田	127	26	8	62,945	22,330	4,957	505	526	395	347	13,314	37,517	
360	静岡	土肥	448	61	12	25,762	10,393	3,283	207	215	162	230	▲1,339	9,894	
361	静岡	丹那	223	57	8	35,443	16,025	6,243	284	296	222	644	▲3,581	13,927	
362	静岡	新函南	742	198	62	83,298	29,476	6,486	668	696	523	1,313	▲3,260	29,495	
363	静岡	韭山高原	449	112	20	45,615	18,652	6,062	366	381	286	725	▲2,559	17,899	
364	静岡	韭山	628	169	47	75,493	27,383	6,547	606	631	474	1,000	▲2,303	27,865	
365	静岡	大仁	314	54	11	36,526	14,252	4,171	293	305	229	292	▲1,885	13,522	
366	静岡	湯ヶ島	359	67	16	45,959	17,253	4,568	369	384	288	320	▲2,223	16,435	
367	静岡	青羽根	162	53	8	49,384	21,526	7,896	396	413	310	945	▲5,007	18,633	
368	静岡	中伊豆	128	28	5	40,929	16,698	5,402	328	342	257	378	▲3,057	14,986	
369	静岡	中土狩	943	153	26	27,547	11,546	3,943	221	230	173	276	▲1,762	10,709	
370	静岡	須走	162	41	6	36,529	16,207	6,125	293	305	229	530	▲3,866	13,739	
371	静岡	静岡小山	534	74	16	30,153	11,683	3,361	242	252	189	235	▲1,551	11,080	
372	静岡	用沢	162	51	11	69,802	26,846	7,581	560	583	438	1,410	▲4,918	24,986	
373	静岡	芝川	127	23	3	24,816	11,300	4,451	199	207	156	311	▲1,519	10,682	
374	静岡	富士川	480	60	12	25,437	10,040	3,019	204	213	160	211	739	11,598	
375	静岡	富士松野	162	34	5	33,969	14,448	5,072	272	284	213	523	▲3,126	12,648	
376	静岡	蒲原	1,103	196	32	29,366	12,419	4,309	236	246	184	301	▲1,699	11,718	
377	静岡	由比	1,048	168	38	36,332	13,929	3,901	291	304	228	273	▲924	14,139	
378	静岡	静岡岡部	189	34	8	40,376	15,546	4,402	324	337	253	308	▲3,041	13,764	
379	静岡	大井川	273	62	21	78,527	27,171	5,497	630	656	493	385	▲2,614	26,792	
380	静岡	御前崎	195	45	14	72,695	25,643	5,579	583	607	456	390	▲3,168	24,577	
381	静岡	相良	510	93	21	40,536	15,618	4,430	325	339	254	310	▲1,805	15,081	
382	静岡	地頭方	160	48	11	67,099	25,831	7,312	538	561	421	1,117	▲3,809	24,725	
383	静岡	榛原	2,045	482	101	49,173	19,292	5,720	394	411	309	400	▲2,137	18,719	
384	静岡	吉田町	478	77	20	41,010	15,257	3,938	329	343	257	275	▲2,014	14,486	
385	静岡	静岡金谷	781	100	26	32,847	12,187	3,121	263	274	206	218	▲1,056	12,124	
386	静岡	静岡川根	154	34	11	72,942	25,532	5,400	585	609	458	557	▲2,578	25,230	
387	静岡	中川根	433	78	17	40,037	15,444	4,394	321	335	251	380	903	17,681	
388	静岡	千頭	162	31	5	33,859	14,003	4,658	272	283	213	480	▲3,134	12,149	
389	静岡	大須賀	189	38	10	50,482	18,809	4,876	405	422	317	341	▲1,483	18,861	
390	静岡	浜岡	220	49	11	50,912	19,500	5,448	408	425	320	381	▲1,185	19,902	
391	静岡	小笠	189	42	8	41,665	16,867	5,367	334	348	261	375	▲1,471	16,759	
392	静岡	掛川菊川	1,360	276	88	64,687	22,781	4,928	519	540	406	345	▲894	23,760	
393	静岡	掛川城東	128	31	9	68,563	24,784	5,861	550	573	430	410	▲2,431	24,381	
394	静岡	掛川大東	338	81	25	72,954	26,001	5,866	585	610	458	410	▲2,621	25,511	
395	静岡	森町	918	107	16	17,900	7,773	2,832	144	150	112	198	▲483	7,915	
396	静岡	気多	128	28	5	42,339	16,986	5,300	340	354	266	459	▲3,957	14,487	
397	静岡	浅羽	189	43	12	63,463	22,982	5,466	509	530	398	382	▲3,638	21,220	
398	静岡	静岡福田	1,003	129	13	12,565	6,585	3,117	101	105	79	218	▲841	6,264	
399	静岡	竜洋	220	46	11	48,970	18,603	5,087	393	409	307	356	▲303	19,818	
400	静岡	静岡豊岡	162	44	9	58,052	22,604	6,582	466	485	364	570	▲4,413	20,130	
401	静岡	天竜佐久間	314	62	13	42,170	16,397	4,758	338	352	265	333	▲2,734	14,991	
402	静岡	舞阪	1,495	269	63	41,920	15,937	4,367	336	350	263	305	▲1,539	15,694	
403	静岡	新居	195	43	4	21,230	11,163	5,303	170	177	133	371	▲3,635	8,401	
404	静岡	細江	1,331	284	45	33,565	14,456	5,192	269	280	211	363	▲2,386	13,228	
405	静岡	引佐	159	33	7	41,062	16,409	5,076	329	343	258	355	▲3,833	13,898	
406	静岡	三ヶ日	381	85	22	57,071	21,189	5,438	458	477	358	380	▲1,797	21,121	
407	静岡	都筑	162	50	8	50,419	21,490	7,574	404	421	316	906	▲4,741	18,846	
408	愛知	千種覚王山	3,897	1,173	380	97,419	34,201	7,313	781	814	611	512	▲2,748	34,262	
409	愛知	名古屋東山	2,299	496	142	61,975	22,348	5,243	497	518	389	367	▲259	23,924	
410	愛知	千種第二	2,436	517	115	47,039	18,143	5,160	377	393	295	361	▲2,559	17,055	

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X.V.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	1,710	983	585	341,939	108,349	13,974	2,743	2,857	2,146	6,303	▲ 7,773	114,931	
412	愛知	布池	3,061	538	185	60,337	20,924	4,271	484	504	379	299	▲ 2,539	20,105	
413	愛知	矢田	2,958	636	157	53,227	19,918	5,227	427	445	334	366	▲ 2,294	19,247	
414	愛知	大曾根	3,982	1,175	354	88,830	31,689	7,172	713	742	558	502	▲ 4,102	30,182	
415	愛知	味鏡	2,176	319	88	40,556	14,757	3,563	325	339	255	249	▲ 1,085	14,880	
416	愛知	名古屋山田	2,056	421	150	72,752	25,050	4,971	584	608	457	348	▲ 2,144	24,970	
417	愛知	浄心	3,213	623	167	52,111	19,092	4,709	418	435	327	329	▲ 2,010	18,641	
418	愛知	菊井	8,108	2,143	618	76,210	27,458	6,424	611	637	478	1,940	▲ 2,752	28,448	
419	愛知	笹島	9,187	2,778	987	107,487	37,014	7,348	862	898	675	514	▲ 3,875	36,184	
420	愛知	則武	1,966	432	134	68,352	24,206	5,341	548	571	429	374	▲ 595	25,601	
421	愛知	名古屋中村	4,217	1,385	374	88,748	32,474	7,980	712	742	557	558	▲ 2,917	32,212	
422	愛知	稲葉地	2,033	522	120	58,786	22,466	6,241	472	491	369	437	▲ 2,283	22,011	
423	愛知	名古屋中	11,289	4,324	1,365	120,876	42,670	9,308	970	1,010	759	651	▲ 4,081	42,091	
424	愛知	広小路	7,632	1,818	541	70,875	25,349	5,788	568	592	445	405	▲ 1,090	26,339	
425	愛知	名古屋金山	5,453	1,950	675	123,714	42,832	8,687	992	1,034	776	608	▲ 2,526	43,833	
426	愛知	東海栄東西	21,157	3,258	1,457	68,883	22,754	3,742	553	576	432	262	▲ 938	23,702	
427	愛知	新広小路	1,447	558	318	219,491	69,947	9,367	1,761	1,834	1,378	3,604	▲ 5,307	73,413	
428	愛知	濶子	3,994	989	223	55,763	21,408	6,017	447	466	350	421	▲ 2,842	20,304	
429	愛知	瑞穂通	2,388	556	146	61,039	22,501	5,654	490	510	383	396	▲ 2,315	22,024	
430	愛知	八事	2,372	469	128	53,817	19,661	4,807	432	450	338	336	▲ 1,840	19,429	
431	愛知	名古屋中川	4,197	1,001	153	36,458	15,857	5,795	292	305	229	405	▲ 1,751	15,378	
432	愛知	下之一色	1,604	351	78	48,311	18,649	5,315	388	404	303	372	▲ 2,133	18,031	
433	愛知	名古屋万場	560	106	33	58,917	20,874	4,613	473	492	370	323	▲ 71	22,521	
434	愛知	名古屋港	4,797	1,598	507	105,838	37,253	8,097	847	883	663	566	▲ 4,107	36,201	
435	愛知	稲永	1,680	237	52	30,917	11,961	3,428	248	258	194	240	▲ 1,609	11,322	
436	愛知	道徳	2,882	517	108	37,442	14,695	4,361	300	313	235	305	▲ 1,721	14,165	
437	愛知	笠寺	2,577	592	107	41,545	17,050	5,584	333	347	261	391	▲ 2,240	16,185	
438	愛知	大同	2,978	593	130	43,553	16,858	4,837	349	364	273	338	▲ 2,039	16,186	
439	愛知	名古屋守山	2,289	437	115	50,287	18,515	4,636	403	420	316	324	▲ 1,888	18,138	
440	愛知	志段味	667	114	29	43,579	16,176	4,148	350	364	274	290	▲ 1,499	15,998	
441	愛知	名古屋大森	227	91	18	80,551	31,975	9,743	646	673	506	2,457	▲ 5,266	31,074	
442	愛知	名古屋緑	2,422	674	207	85,461	30,348	6,761	685	714	536	473	▲ 3,000	29,836	
443	愛知	平手	688	133	37	56,117	20,324	4,836	450	469	352	338	▲ 2,303	19,682	
444	愛知	鳴子第二	2,980	794	180	60,491	23,172	6,477	485	505	380	560	▲ 3,002	22,159	
445	愛知	名東	2,060	677	151	73,442	28,260	7,990	589	614	461	559	▲ 3,189	27,367	
446	愛知	猪子石	3,075	797	210	68,236	25,131	6,298	547	570	428	441	▲ 2,665	24,517	
447	愛知	猪高	10,437	3,309	1,137	108,969	37,780	7,704	874	910	684	2,199	▲ 2,052	40,503	
448	愛知	天白	1,845	562	147	79,859	29,445	7,404	641	667	501	518	▲ 1,990	29,862	
449	愛知	豊橋	7,063	1,988	685	97,025	33,617	6,838	778	811	609	1,271	▲ 4,056	33,118	
450	愛知	豊橋岩田	1,413	244	48	33,817	13,526	4,192	271	283	212	293	▲ 1,924	12,695	
451	愛知	豊橋花田	1,204	236	84	70,037	24,090	4,760	562	585	440	333	▲ 3,211	22,860	
452	愛知	豊橋南栄	1,665	362	98	58,818	21,511	5,277	472	491	369	369	▲ 2,596	20,671	
453	愛知	寺沢	162	44	6	37,119	16,884	6,639	298	310	233	794	▲ 3,548	15,011	
454	愛知	豊橋二川	384	63	12	32,293	12,914	4,001	259	270	203	280	▲ 2,015	11,943	
455	愛知	豊橋石巻	189	44	8	44,146	17,859	5,675	354	369	277	397	▲ 3,285	16,014	
456	愛知	老津	220	36	2	9,964	6,713	3,963	80	83	63	277	▲ 588	6,646	
457	愛知	植田	470	66	15	32,971	12,487	3,387	264	275	207	237	▲ 2,450	11,049	
458	愛知	札木	6,330	1,407	290	45,770	18,034	5,402	367	382	287	1,005	▲ 3,306	16,814	
459	愛知	岡崎	6,706	1,562	499	74,362	26,182	5,658	596	621	467	1,052	▲ 3,368	25,618	
460	愛知	羽根	2,137	361	111	52,013	18,457	4,101	417	435	326	287	▲ 1,508	18,463	
461	愛知	矢作	667	109	27	40,022	15,032	3,986	321	334	251	279	▲ 2,378	13,876	
462	愛知	藤川	220	30	1	4,420	4,493	3,273	35	37	28	229	▲ 32	4,803	
463	愛知	岩津	220	32	3	12,827	7,025	3,485	103	107	81	244	▲ 392	7,973	
464	愛知	常磐	127	22	4	28,855	12,233	4,269	231	241	181	299	▲ 2,115	11,100	
465	愛知	河合	203	37	7	35,782	14,316	4,440	287	299	225	311	▲ 720	14,757	
466	愛知	六ツ美	167	77	27	159,572	55,206	11,164	1,280	1,333	1,001	2,816	▲ 5,885	55,900	
467	愛知	尾張一宮	8,009	1,660	437	54,583	20,103	5,038	438	456	343	937	▲ 2,258	20,073	
468	愛知	一宮神山	1,523	218	44	28,983	11,477	3,478	232	242	182	243	▲ 1,916	10,488	
469	愛知	一宮羽根	740	121	37	50,153	17,814	3,972	402	419	315	278	▲ 2,003	17,271	

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X.V.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				
470	愛知	一宮萩原	938	144	44	46,762	16,627	3,721	375	391	293	260	▲1,561	16,429	
471	愛知	浅井	980	124	35	35,720	12,931	3,072	287	298	224	215	▲1,100	12,889	
472	愛知	品野	184	29	1	7,748	5,909	3,770	62	65	49	264	▲763	5,601	
473	愛知	水野	220	35	3	14,049	7,790	3,912	113	117	88	274	▲547	7,856	
474	愛知	瀬戸陶栄	4,850	750	165	34,110	13,173	3,759	274	285	214	699	▲1,815	12,864	
475	愛知	愛知半田	5,510	1,407	377	68,396	25,084	6,207	549	571	429	1,154	▲3,356	24,496	
476	愛知	板山	127	31	7	54,811	21,129	6,001	440	458	344	420	▲2,589	20,256	
477	愛知	亀崎	757	111	16	21,150	9,399	3,562	170	177	133	249	▲1,435	8,716	
478	愛知	春日井	6,259	1,297	400	63,982	22,694	5,035	513	535	402	936	▲775	24,370	
479	愛知	勝川	1,593	291	88	55,163	19,664	4,439	442	461	346	311	▲2,017	19,258	
480	愛知	高蔵寺分室	1,497	281	103	68,915	23,588	4,567	553	576	433	319	▲2,274	23,257	
481	愛知	高蔵寺	617	92	27	43,846	15,733	3,632	352	366	275	254	▲626	16,398	
482	愛知	春日井坂下	189	29	4	21,398	9,603	3,697	172	179	134	259	▲1,535	8,836	
483	愛知	愛知豊川	2,023	327	71	34,963	13,578	3,928	280	292	219	275	▲1,319	13,361	
484	愛知	御油	1,138	220	33	28,882	12,675	4,704	232	241	181	329	▲1,902	11,787	
485	愛知	津島藤浪	4,010	672	183	45,649	16,672	4,073	366	381	286	285	▲1,831	16,202	
486	愛知	碧南2	2,720	507	157	57,775	20,476	4,530	463	483	363	317	▲1,276	20,882	
487	愛知	刈谷	5,248	1,319	320	60,918	22,920	6,107	489	509	382	1,135	▲2,845	22,650	
488	愛知	刈谷境	715	127	41	56,739	19,992	4,332	455	474	356	303	▲2,223	19,409	
489	愛知	愛知豊田	2,604	654	189	72,667	26,160	6,104	583	607	456	427	▲439	27,868	
490	愛知	豊田高上	4,643	1,078	220	47,368	18,715	5,641	380	396	297	582	▲2,055	18,364	
491	愛知	豊田寿	1,659	354	67	40,657	16,413	5,192	326	340	255	363	▲2,731	15,006	
492	愛知	猿投2	1,190	222	28	23,496	11,011	4,526	188	196	147	317	▲2,291	9,594	
493	愛知	豊田高岡	845	172	42	49,578	18,633	4,950	398	414	311	346	▲2,467	17,682	
494	愛知	松平	158	34	10	63,884	22,881	5,249	512	534	401	367	▲3,082	21,671	
495	愛知	豊田上郷	324	65	14	44,507	17,168	4,884	357	372	279	342	▲2,153	16,409	
496	愛知	保見	743	83	15	20,105	8,261	2,712	161	168	126	190	▲1,810	7,115	
497	愛知	豊田駒場	127	26	7	55,965	20,493	5,047	449	468	351	437	▲832	21,423	
498	愛知	刈谷安城	2,326	588	155	66,650	24,542	6,146	535	557	418	430	▲2,194	24,353	
499	愛知	刈谷安城2	2,326	381	135	58,189	20,045	3,985	467	486	365	279	▲2,101	19,593	
500	愛知	今村	1,081	128	26	23,795	9,454	2,887	191	199	149	202	▲1,563	8,655	
501	愛知	刈谷桜井	220	40	5	41,232	11,135	4,416	195	203	153	309	▲1,950	10,072	
502	愛知	刈谷明治	189	33	5	28,748	12,151	4,217	231	240	180	295	▲672	12,458	
503	愛知	平坂	384	82	23	59,921	21,722	5,184	481	501	376	363	3,513	27,028	
504	愛知	室場	330	69	14	41,232	16,447	5,067	331	344	259	354	▲2,381	15,395	
505	愛知	西尾寄住	3,048	400	103	33,812	12,518	3,186	271	283	212	223	▲393	13,149	
506	愛知	蒲郡2	1,739	295	38	21,837	10,144	4,117	175	182	137	288	▲1,434	9,517	
507	愛知	三河大塚	162	44	8	48,163	19,975	6,682	386	402	302	910	▲4,656	17,365	
508	愛知	形原	993	103	20	20,177	8,079	2,510	162	169	127	176	▲1,092	7,641	
509	愛知	犬山B	1,270	214	53	41,898	15,654	4,090	336	350	263	286	2,820	19,762	
510	愛知	犬山羽黒	757	100	16	21,428	9,117	3,203	172	179	134	224	▲1,807	8,040	
511	愛知	常滑	1,879	311	79	42,122	15,649	4,023	338	352	264	281	▲1,682	15,243	
512	愛知	小鈴谷	134	34	8	59,305	22,436	6,068	476	496	372	425	▲4,094	20,165	
513	愛知	尾張大野	905	148	28	30,601	12,413	3,967	245	256	192	278	2,474	15,900	
514	愛知	一宮江南2	1,172	160	17	14,586	7,334	3,308	117	122	92	231	▲891	7,024	
515	愛知	江南宮田	583	84	15	26,401	10,802	3,515	212	221	166	246	▲2,183	9,489	
516	愛知	尾西	1,411	210	41	29,277	11,700	3,619	235	245	184	253	▲1,417	11,230	
517	愛知	小牧機械棟	1,352	184	26	19,237	8,613	3,303	154	161	121	231	▲1,573	7,728	
518	愛知	篠岡	470	80	18	38,769	14,813	4,113	311	324	243	288	▲2,366	13,649	
519	愛知	小牧桜井	1,115	447	169	151,893	51,661	9,738	1,218	1,269	953	2,779	▲4,943	53,078	
520	愛知	稲沢	1,486	298	110	73,700	25,214	4,873	591	616	463	341	1,650	28,952	
521	愛知	矢合	316	55	13	40,832	15,502	4,232	328	341	256	296	▲2,355	14,406	
522	愛知	豊橋新城	2,320	453	97	41,759	16,274	4,748	335	349	262	332	▲2,500	15,092	
523	愛知	大海	127	26	3	21,795	10,909	4,893	175	182	137	504	▲3,270	8,660	
524	愛知	新城富岡	162	41	6	36,959	16,334	6,133	296	309	232	531	▲3,738	14,001	
525	愛知	上野町	1,909	319	65	34,113	13,469	4,054	274	285	214	821	▲1,890	13,208	
526	愛知	尾張横須賀	1,688	308	72	42,697	16,218	4,434	342	357	268	310	▲2,110	15,426	
527	愛知	尾張横須賀B	1,726	292	56	32,668	13,133	4,117	262	273	205	356	▲2,128	12,133	
528	愛知	加木屋	919	178	30	33,007	13,814	4,704	265	276	207	329	▲2,032	12,893	

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X.V.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				
529	愛知	大府	1,603	229	36	22,394	9,649	3,468	180	187	141	243	▲ 1,178	9,247	
530	愛知	知多	1,412	248	39	27,342	11,821	4,275	219	228	172	299	▲ 2,142	10,625	
531	愛知	知立2	1,931	309	89	45,866	16,543	3,884	368	383	288	272	▲ 1,114	16,785	
532	愛知	尾張旭	901	140	35	38,334	14,352	3,772	307	320	241	264	▲ 827	14,696	
533	愛知	愛知高浜	1,648	200	29	17,377	7,747	2,951	139	145	109	206	▲ 1,383	6,982	
534	愛知	岩倉	1,495	179	38	25,354	9,900	2,902	203	212	159	203	▲ 1,340	9,362	
535	愛知	豊明	1,767	330	68	38,450	15,145	4,533	308	321	241	317	▲ 1,447	14,925	
536	愛知	東阿野	1,283	249	68	53,340	19,439	4,717	428	446	335	330	▲ 2,174	18,854	
537	愛知	名古屋東郷	1,050	159	31	29,916	11,942	3,685	240	250	188	258	▲ 1,886	11,021	
538	愛知	名古屋日進	1,006	188	51	50,549	18,487	4,535	405	422	317	317	▲ 2,643	17,351	
539	愛知	長久手B	642	115	38	59,510	20,780	4,355	477	497	373	305	▲ 2,444	20,041	
540	愛知	豊山	312	84	46	146,099	46,893	6,570	1,172	1,221	917	460	5,392	56,205	
541	愛知	西春B	1,076	163	37	34,118	13,089	3,673	274	285	214	683	▲ 586	13,996	
542	愛知	新川清洲	1,568	345	73	46,838	18,265	5,338	376	391	294	373	▲ 1,883	17,864	
543	愛知	江南大口	384	64	22	57,841	20,014	4,050	464	483	363	283	4,436	26,113	
544	愛知	扶桑	1,057	179	26	24,191	10,799	4,122	194	202	152	288	▲ 2,212	9,448	
545	愛知	木曾川B	991	137	34	34,055	12,757	3,358	273	285	214	235	▲ 1,058	12,740	
546	愛知	祖父江	655	118	33	49,787	18,124	4,383	399	416	312	307	▲ 1,720	17,826	
547	愛知	平和	220	43	13	61,103	21,649	4,785	490	511	383	335	9,428	32,884	
548	愛知	海部	2,514	442	111	44,335	16,508	4,272	356	370	278	299	▲ 1,736	16,118	
549	愛知	蟹江B	900	150	45	49,665	17,745	4,038	398	415	312	282	▲ 2,254	16,943	
550	愛知	南海部	182	30	4	24,325	10,693	3,979	195	203	153	278	▲ 2,535	9,011	
551	愛知	木場	981	226	66	66,823	24,035	5,592	536	558	419	669	▲ 2,464	23,816	
552	愛知	津島弥富	1,164	208	36	31,276	12,968	4,336	251	261	196	303	▲ 2,249	11,761	
553	愛知	鍋田	283	60	14	51,195	19,303	5,173	411	428	321	362	▲ 2,875	17,998	
554	愛知	永和	219	39	6	28,493	12,203	4,339	229	238	179	304	▲ 1,467	11,717	
555	愛知	八開	162	43	10	62,059	23,542	6,414	498	519	389	555	▲ 4,305	21,255	
556	愛知	阿久比	505	69	16	32,321	12,226	3,305	259	270	203	231	▲ 2,108	11,111	
557	愛知	東浦	655	97	20	31,144	12,199	3,603	250	260	195	252	▲ 2,109	11,077	
558	愛知	南知多	726	127	25	34,161	13,693	4,265	274	285	214	298	▲ 1,667	13,132	
559	愛知	師崎	127	31	5	38,244	16,577	6,022	307	320	240	421	▲ 2,267	15,640	
560	愛知	篠島	203	52	7	35,622	16,100	6,268	286	298	224	439	▲ 2,933	14,453	
561	愛知	日間賀	98	34	11	111,932	39,238	8,345	898	935	703	584	3,174	45,654	
562	愛知	愛知豊浜	127	25	4	30,408	13,246	4,853	244	254	191	339	▲ 3,587	10,716	
563	愛知	愛知美浜	467	88	15	32,449	13,530	4,574	260	271	204	320	▲ 1,713	12,906	
564	愛知	野間	138	28	9	63,457	22,520	5,006	509	530	398	350	▲ 2,145	22,221	
565	愛知	武豊	1,653	246	41	24,547	10,390	3,615	197	205	154	253	▲ 1,384	9,841	
566	愛知	一色2	400	70	14	35,132	13,963	4,267	282	294	220	298	▲ 2,280	12,811	
567	愛知	吉良	471	80	16	32,934	13,195	4,105	264	275	207	287	▲ 2,269	11,991	
568	愛知	上横須賀	189	36	6	31,194	13,218	4,608	250	261	196	322	▲ 3,006	11,271	
569	愛知	幡豆	220	32	5	22,362	9,681	3,509	179	187	140	245	▲ 770	9,688	
570	愛知	幸田	231	56	14	61,050	22,749	5,899	490	510	383	413	▲ 2,714	21,889	
571	愛知	豊富	162	42	7	44,191	18,530	6,333	354	369	277	548	▲ 4,060	16,061	
572	愛知	三好	868	116	21	24,248	9,929	3,237	194	203	152	226	▲ 1,404	9,325	
573	愛知	三好ヶ丘	1,218	298	93	76,569	27,087	5,954	614	640	481	1,305	▲ 2,169	28,033	
574	愛知	豊田藤岡	1,034	188	42	40,670	15,645	4,420	326	340	255	456	▲ 1,538	15,525	
575	愛知	小原	383	102	19	50,495	20,391	6,454	405	422	317	665	▲ 2,212	20,041	
576	愛知	足助	311	57	14	44,849	16,846	4,468	360	375	281	313	0	18,224	
577	愛知	下山	162	41	5	32,217	14,986	6,094	258	269	202	628	▲ 4,017	12,359	
578	愛知	小渡	162	51	11	65,268	25,725	7,711	524	545	410	1,434	▲ 4,520	24,182	
579	愛知	設楽	2,165	408	83	38,435	15,190	4,582	308	321	241	321	▲ 1,648	14,772	
580	愛知	東栄	127	23	3	22,288	10,502	4,350	179	186	140	304	▲ 2,243	9,092	
581	愛知	稲武	127	26	5	40,446	15,924	4,871	321	335	251	341	▲ 3,207	14,002	
582	愛知	鳳来大野	127	22	1	11,210	7,366	4,272	90	94	70	299	▲ 2,608	5,325	
583	愛知	鳳来	162	46	6	34,038	16,324	6,929	273	284	214	714	▲ 3,963	13,883	
584	愛知	三河一宮	379	75	19	50,758	18,813	4,804	407	424	319	336	▲ 3,099	17,246	
585	愛知	小坂井	983	168	23	22,940	10,478	4,146	184	192	144	290	▲ 2,331	8,981	
586	愛知	愛知御津	873	139	17	19,704	9,293	3,855	158	165	124	270	▲ 1,912	8,120	
587	愛知	愛知田原2	3,072	930	300	97,565	34,287	7,359	783	815	612	1,490	▲ 3,257	34,823	

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X.V.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	愛知野田	128	25	4	28,157	12,474	4,703	226	235	177	329	▲ 2,026	11,446	
589	愛知	赤羽根	139	32	10	69,479	24,860	5,684	557	581	436	398	▲ 3,270	23,625	
590	愛知	渥美	786	154	20	25,125	11,692	4,757	202	210	158	333	▲ 1,475	11,150	
591	愛知	伊良湖岬	139	30	8	56,723	20,902	5,246	455	474	356	367	▲ 2,422	20,186	
592	三重	片田	510	86	13	26,264	11,355	4,106	211	219	165	287	▲ 1,695	10,570	
593	三重	高茶屋	249	83	34	135,395	45,457	8,088	1,086	1,131	850	566	▲ 4,221	44,989	
594	三重	一身田	1,228	260	51	41,898	16,717	5,153	336	350	263	361	▲ 2,330	15,739	
595	三重	高野尾	162	52	10	63,036	25,289	7,891	506	527	396	1,075	▲ 5,417	22,436	
596	三重	津丸之内第4	7,595	1,861	410	54,409	20,872	5,954	434	452	339	1,798	▲ 2,553	21,399	
597	三重	津丸之内第3	7,595	928	333	43,803	15,060	2,970	351	366	275	897	▲ 2,344	14,644	
598	三重	四日市B	5,074	1,000	219	43,107	16,685	4,787	346	360	271	335	▲ 305	17,739	
599	三重	三ツ谷B	1,339	175	37	27,403	10,738	3,175	220	229	172	222	▲ 1,427	10,181	
600	三重	四日市富田	2,002	316	72	36,171	13,812	3,829	290	302	227	268	▲ 1,105	13,831	
601	三重	小山田	127	25	6	45,924	17,360	4,685	368	384	288	328	▲ 2,743	16,028	
602	三重	県	710	110	27	38,552	14,422	3,782	309	322	242	265	▲ 2,262	13,334	
603	三重	保々	127	41	12	90,871	32,848	7,768	729	759	570	543	▲ 3,438	32,097	
604	三重	四日市水沢	162	45	9	56,816	22,412	6,731	456	475	357	582	▲ 4,094	20,242	
605	三重	塩浜	2,384	438	143	59,976	21,020	4,467	481	501	376	313	▲ 2,091	20,655	
606	三重	室山	617	88	20	31,675	12,194	3,452	254	265	199	242	▲ 1,600	11,585	
607	三重	下野	220	53	10	46,376	18,672	5,872	372	387	291	411	▲ 3,137	17,041	
608	三重	伊勢志摩2	3,193	598	218	68,400	23,427	4,549	549	571	429	318	▲ 2,147	23,209	
609	三重	伊勢志摩3	5,158	1,712	512	99,314	35,474	8,063	797	830	623	1,098	▲ 4,097	34,818	
610	三重	伊勢大湊	339	86	15	44,656	18,485	6,160	358	373	280	431	▲ 2,034	17,941	
611	三重	伊勢豊浜	189	41	9	48,960	18,752	5,239	393	409	307	367	▲ 2,219	18,057	
612	三重	伊勢南	162	51	10	60,382	24,302	7,637	484	504	379	1,040	▲ 4,569	22,199	
613	三重	松阪港	5,066	1,093	241	47,668	18,401	5,245	382	398	299	367	▲ 2,609	17,284	
614	三重	松阪南	632	144	40	62,807	22,859	5,524	504	525	394	844	▲ 2,381	22,806	
615	三重	櫛田	189	35	7	35,203	14,224	4,508	282	294	221	315	▲ 2,923	12,446	
616	三重	伊勢寺	162	47	5	33,660	16,288	6,998	270	281	211	490	▲ 1,925	15,657	
617	三重	松阪東黒部	162	62	12	71,776	29,107	9,297	576	600	450	1,267	▲ 4,213	27,861	
618	三重	松阪大石	162	52	9	54,083	22,755	7,828	434	452	339	1,066	▲ 4,321	20,780	
619	三重	松阪新座	2,237	282	46	20,662	8,768	3,065	166	173	130	214	▲ 1,447	8,025	
620	三重	桑名	5,370	1,357	353	65,718	24,280	6,142	527	549	412	430	▲ 2,711	23,550	
621	三重	桑名深谷	127	29	6	43,294	17,425	5,476	347	362	272	383	▲ 3,717	15,112	
622	三重	七和	52	85	18	33,244	12,900	3,725	267	278	209	261	▲ 1,725	12,223	
623	三重	伊賀上野	4,015	822	193	47,994	18,221	4,975	385	401	301	348	▲ 1,686	18,018	
624	三重	三重上野南	89	49	20	219,889	73,980	13,291	1,764	1,837	1,380	5,775	▲ 9,288	75,650	
625	三重	鈴鹿B館	3,374	1,143	367	108,854	38,280	8,236	873	909	683	1,804	▲ 4,123	38,529	
626	三重	鈴鹿白子	1,542	386	109	70,490	25,543	6,088	565	589	442	426	▲ 2,772	24,859	
627	三重	石薬師	220	40	8	38,046	14,906	4,405	305	318	239	308	▲ 2,277	13,836	
628	三重	天名	224	46	6	28,651	12,941	5,033	230	239	180	519	▲ 3,202	10,936	
629	三重	伊勢若松	217	45	11	48,927	18,496	4,992	392	409	307	349	▲ 1,596	18,406	
630	三重	庄野	916	134	20	22,344	9,719	3,552	179	187	140	248	▲ 1,388	9,109	
631	三重	三重長沢	162	57	12	73,727	28,881	8,532	591	616	463	1,021	▲ 5,109	26,534	
632	三重	名張	1,874	475	88	47,051	19,144	6,158	377	393	295	431	▲ 3,046	17,641	
633	三重	比奈知	167	65	22	132,316	45,950	9,431	1,061	1,106	830	1,910	▲ 4,320	46,661	
634	三重	桔梗ヶ丘第一	206	48	15	73,281	25,902	5,677	588	612	460	397	▲ 2,867	25,159	
635	三重	尾鷲	3,517	989	307	87,343	30,943	6,836	701	730	548	478	▲ 1,623	31,862	
636	三重	三重九鬼	130	51	14	105,705	38,757	9,583	848	883	663	1,147	▲ 5,289	37,108	
637	三重	賀田	434	123	37	85,630	30,514	6,880	687	715	537	595	▲ 3,271	29,857	
638	三重	北輪内	246	55	15	59,420	21,860	5,460	477	496	373	472	▲ 2,588	21,146	
639	三重	三重亀山	2,337	338	67	28,667	11,426	3,514	230	240	180	246	▲ 690	11,663	
640	三重	野登	162	60	13	82,810	31,914	9,059	664	692	520	1,234	▲ 6,120	28,981	
641	三重	鳥羽	1,422	239	48	33,647	13,371	4,084	270	281	211	286	▲ 1,567	12,886	
642	三重	鳥羽第2	2,547	812	209	82,189	30,431	7,747	659	687	516	1,055	▲ 3,781	29,646	
643	三重	三重長岡	162	53	8	50,968	21,973	7,906	409	426	320	815	▲ 4,978	19,016	
644	三重	答志島	379	97	21	54,934	21,346	6,184	441	459	345	945	▲ 2,904	20,687	
645	三重	菅島	72	40	10	143,492	53,275	13,671	1,151	1,199	901	2,542	0	59,226	
646	三重	三重飛鳥	162	53	8	47,276	20,968	7,920	379	395	297	948	▲ 4,469	18,567	



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X.V.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				
647	三重	新鹿	360	110	21	58,080	23,422	7,392	466	485	365	762	▲ 3,323	22,236	
648	三重	二木島	211	77	25	116,674	41,103	8,901	936	975	732	1,065	▲ 4,196	40,724	
649	三重	熊野第二	2,279	338	62	27,011	11,059	3,604	217	226	170	252	▲ 1,709	10,242	
650	三重	久居	1,407	264	57	40,412	15,723	4,569	324	338	254	320	▲ 2,454	14,544	
651	三重	榑原	162	50	7	40,555	18,689	7,496	325	339	255	524	▲ 3,237	16,940	
652	三重	多度	218	48	11	48,866	18,849	5,362	392	408	307	375	▲ 3,642	16,734	
653	三重	伊勢長島	189	47	10	52,156	20,481	6,086	418	436	327	426	▲ 4,198	17,938	
654	三重	北勢	442	62	12	26,321	10,658	3,393	211	220	165	237	▲ 1,355	10,163	
655	三重	員弁	127	29	8	65,444	23,674	5,611	525	547	411	393	▲ 3,057	22,553	
656	三重	大安	127	28	5	37,294	15,674	5,381	299	312	234	376	▲ 2,182	14,752	
657	三重	大安東	162	38	7	41,245	17,022	5,638	331	345	259	394	▲ 2,133	16,261	
658	三重	東員	216	62	21	98,119	34,086	7,005	787	820	616	490	▲ 3,757	33,130	
659	三重	三重藤原	128	25	6	46,047	17,458	4,749	369	385	289	332	▲ 3,312	15,562	
660	三重	菟野	803	120	20	25,531	10,672	3,626	205	213	160	254	▲ 1,903	9,627	
661	三重	朝明	127	23	5	41,070	15,776	4,441	329	343	258	311	▲ 2,959	14,096	
662	三重	四日市楠	189	42	6	29,827	13,666	5,434	239	249	187	380	▲ 3,871	10,879	
663	三重	四日市朝日	127	27	5	41,215	16,597	5,222	331	344	259	365	▲ 3,077	14,859	
664	三重	三重関	127	33	8	62,435	23,456	6,224	501	522	392	435	▲ 3,829	21,534	
665	三重	河芸	218	67	12	55,906	22,945	7,515	448	467	351	526	▲ 2,412	22,385	
666	三重	椋本	188	34	8	42,861	16,242	4,412	344	358	269	382	982	18,627	
667	三重	三重美里	162	54	11	67,795	26,797	8,086	544	566	425	968	▲ 4,880	24,485	
668	三重	安濃	224	67	13	56,521	22,841	7,241	453	472	355	747	▲ 4,510	20,412	
669	三重	香良洲	189	34	6	32,736	13,359	4,324	263	274	205	303	▲ 3,054	11,380	
670	三重	一志	224	43	7	33,270	13,808	4,625	267	278	209	477	▲ 3,095	11,976	
671	三重	三重白山	218	44	9	41,925	16,432	4,861	336	350	263	340	▲ 2,994	14,766	
672	三重	三重嬉野	188	37	6	34,074	14,134	4,730	273	285	214	331	▲ 1,848	13,425	
673	三重	美杉	402	117	24	58,753	23,285	7,069	471	491	369	846	▲ 3,573	21,948	
674	三重	三重奥津	162	52	9	57,281	23,627	7,817	459	479	360	935	▲ 3,162	22,759	
675	三重	三雲	224	48	6	27,047	12,618	5,153	217	226	170	446	▲ 3,265	10,440	
676	三重	飯南	127	30	7	51,849	20,037	5,727	416	433	325	401	▲ 3,448	18,213	
677	三重	飯高	446	120	23	50,981	20,613	6,542	409	426	320	783	▲ 3,013	19,590	
678	三重	飯高川俣	162	54	9	57,296	23,966	8,152	460	479	360	975	0	26,310	
679	三重	多気	127	32	9	73,900	26,462	6,066	593	617	464	424	▲ 2,356	26,274	
680	三重	明和	318	67	10	32,779	14,194	5,147	263	274	206	360	▲ 2,288	13,044	
681	三重	伊勢大淀	127	23	6	45,210	16,900	4,422	363	378	284	309	▲ 2,201	16,076	
682	三重	大台	1,511	331	80	52,752	19,878	5,318	423	441	331	372	▲ 2,096	19,401	
683	三重	榑原	162	48	6	37,568	17,528	7,159	301	314	236	857	▲ 4,503	14,772	
684	三重	勢和	429	121	29	68,334	25,697	6,837	548	571	429	931	▲ 3,167	25,076	
685	三重	三重菟原	162	50	9	54,060	22,383	7,462	434	452	339	1,017	▲ 4,689	19,989	
686	三重	伊勢玉城	218	44	11	50,760	18,883	4,873	407	424	319	341	▲ 2,987	17,433	
687	三重	伊勢二見	189	46	10	52,154	20,268	5,873	418	436	327	411	▲ 3,872	18,036	
688	三重	宿田曾	159	49	13	84,050	30,687	7,489	674	702	528	648	▲ 4,146	29,171	
689	三重	五ヶ所	211	72	18	83,282	31,280	8,294	668	696	523	580	▲ 2,763	31,067	
690	三重	南海	190	41	7	37,278	15,537	5,248	299	311	234	454	▲ 2,480	14,393	
691	三重	内城田	162	49	7	44,378	19,543	7,295	356	371	279	752	▲ 4,557	16,789	
692	三重	伊賀	224	39	6	26,136	11,481	4,267	210	218	164	369	▲ 2,778	9,690	
693	三重	鳥ヶ原	162	48	9	56,875	22,937	7,239	456	475	357	986	▲ 4,572	20,694	
694	三重	阿山	162	49	11	65,394	25,357	7,308	525	546	410	1,117	0	28,030	
695	三重	伊賀平田	83	41	17	200,936	67,286	11,828	1,612	1,679	1,261	5,139	▲ 8,056	69,105	
696	三重	三重青山	237	41	9	38,086	14,722	4,210	305	318	239	295	▲ 1,752	14,165	
697	三重	浜島	144	29	6	44,220	17,123	4,918	355	369	278	344	▲ 2,176	16,337	
698	三重	大王	275	70	4	15,624	10,492	6,180	125	131	98	432	▲ 1,660	9,644	
699	三重	三重志摩	1,331	362	103	77,679	28,054	6,615	623	649	488	463	▲ 2,612	27,739	
700	三重	阿児	2,588	516	155	59,841	21,357	4,841	480	500	376	339	▲ 1,990	21,118	
701	三重	安乗	127	24	6	44,883	16,963	4,575	360	375	282	320	▲ 2,497	15,845	
702	三重	甲賀	127	23	4	35,043	14,121	4,449	281	293	220	311	▲ 2,595	12,665	
703	三重	三重磯部	127	35	9	70,387	26,078	6,651	565	588	442	465	▲ 3,677	24,526	
704	三重	紀伊長島	926	176	36	39,041	15,398	4,623	313	326	245	323	▲ 1,755	14,890	
705	三重	矢口桂城	190	64	21	110,615	38,752	8,222	887	924	694	848	0	42,218	

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X.V.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				
706	三重	三重御浜	223	51	8	34,787	15,095	5,494	279	291	218	566	▲ 2,697	13,789	
707	三重	紀宝鷲殿	162	44	7	46,106	19,386	6,661	370	385	289	797	0	21,284	
708	三重	入鹿	162	49	7	43,110	19,210	7,312	346	360	271	875	0	21,118	
709	滋賀	滋賀大津	11,855	5,139	1,814	153,029	52,770	10,534	1,227	1,279	960	737	▲ 2,027	55,093	
710	滋賀	堅田2	152	35	11	71,055	25,149	5,538	570	594	446	387	▲ 3,185	24,025	
711	滋賀	滋賀瀬田	1,530	452	122	79,778	29,192	7,173	640	667	501	502	▲ 1,339	30,244	
712	滋賀	石山	1,439	249	70	48,516	17,592	4,202	389	405	304	294	245	19,280	
713	滋賀	大津坂本2	886	121	32	35,630	13,151	3,317	286	298	224	232	913	15,144	
714	滋賀	比叡平	162	49	8	52,413	21,768	7,302	420	438	329	1,237	▲ 5,333	18,909	
715	滋賀	関ノ津	219	63	19	84,414	30,278	6,980	677	705	530	488	1,822	34,592	
716	滋賀	におの浜	353	141	46	131,227	45,953	9,734	1,053	1,096	824	2,294	▲ 4,350	46,995	
717	滋賀	彦根3	5,774	2,156	754	130,523	45,099	9,075	1,047	1,091	819	1,687	▲ 3,324	46,543	
718	滋賀	河瀬	219	42	8	36,513	14,692	4,614	293	305	229	323	▲ 1,453	14,427	
719	滋賀	稲枝	189	34	3	17,755	9,241	4,341	142	148	111	376	▲ 3,393	6,643	
720	滋賀	滋賀長浜	2,920	952	236	80,983	30,275	7,924	650	677	508	554	▲ 2,561	30,183	
721	滋賀	長浜局舎2	2,950	1,232	435	147,595	50,888	10,152	1,184	1,233	926	2,560	▲ 3,018	53,917	
722	滋賀	近江八幡	1,880	611	177	94,164	33,892	7,903	755	787	591	1,339	▲ 4,512	32,940	
723	滋賀	六枚橋別館	227	46	11	50,396	18,790	4,881	404	421	316	342	4,139	24,477	
724	滋賀	八日市	4,170	979	193	46,236	18,466	5,705	371	386	290	399	598	20,565	
725	滋賀	草津	2,486	683	180	72,441	26,671	6,677	581	605	455	467	▲ 2,609	26,240	
726	滋賀	常盤	220	43	11	48,583	18,170	4,761	390	406	305	333	7,214	26,890	
727	滋賀	近江守山	1,763	533	170	96,163	33,891	7,350	771	803	604	514	▲ 3,062	33,611	
728	滋賀	守山北	229	62	16	69,847	25,858	6,580	560	584	438	460	3,660	31,644	
729	滋賀	滋賀志賀	138	36	7	52,813	20,887	6,311	424	441	331	442	▲ 3,194	19,383	
730	滋賀	和迹	219	51	10	45,802	18,243	5,602	367	383	287	392	▲ 3,661	16,054	
731	滋賀	小松	70	66	21	300,266	106,066	23,193	2,408	2,509	1,885	6,618	▲ 9,407	110,373	
732	滋賀	栗東	2,622	910	333	127,020	43,490	8,432	1,019	1,061	797	590	▲ 4,571	42,499	
733	滋賀	金勝	189	33	4	22,795	10,511	4,220	183	190	143	295	▲ 7,426	3,906	
734	滋賀	中主	129	44	12	90,252	33,246	8,337	724	754	566	583	10,903	46,901	
735	滋賀	野洲2	1,508	486	157	104,300	36,626	7,839	837	871	655	1,068	▲ 2,476	37,681	
736	滋賀	石部	220	43	5	24,769	11,565	4,729	199	207	155	331	▲ 3,282	9,200	
737	滋賀	甲西	221	75	5	24,161	14,932	8,264	194	202	152	578	▲ 2,433	13,661	
738	滋賀	下田	221	46	16	73,379	25,290	5,037	589	613	461	352	11,881	39,291	
739	滋賀	菩提寺	167	63	13	79,297	30,985	9,099	636	663	498	1,541	▲ 5,822	28,577	
740	滋賀	水口	2,605	634	126	48,328	19,249	5,910	388	404	303	413	▲ 1,492	19,316	
741	滋賀	土山	134	47	6	44,640	20,806	8,485	358	373	280	734	▲ 4,755	17,844	
742	滋賀	滋賀大野	134	37	8	61,342	23,683	6,753	492	513	385	584	3,203	28,937	
743	滋賀	滋賀甲賀	220	46	6	28,866	13,032	5,065	232	241	181	354	▲ 2,967	11,103	
744	滋賀	近江甲南	196	40	5	24,332	11,638	4,922	195	203	153	344	▲ 2,799	9,760	
745	滋賀	雲井	162	53	9	55,663	23,322	7,959	446	465	349	1,216	▲ 2,328	23,533	
746	滋賀	信楽	445	137	39	88,189	31,805	7,465	707	737	553	522	▲ 3,096	31,311	
747	滋賀	安土	220	45	3	14,657	9,030	4,985	118	122	92	349	▲ 1,991	7,741	
748	滋賀	滋賀蒲生	219	38	1	5,294	5,696	4,235	42	44	33	296	▲ 2,950	3,169	
749	滋賀	近江日野	2,348	634	188	80,174	28,694	6,566	643	670	503	459	▲ 2,429	28,616	
750	滋賀	竜王	134	37	7	51,027	20,799	6,716	409	426	320	470	▲ 3,875	18,599	
751	滋賀	滋賀鶴川	128	40	11	85,337	31,127	7,574	684	713	536	530	▲ 4,57	33,222	
752	滋賀	五箇荘	189	42	7	37,594	15,779	5,403	302	314	236	378	490	17,546	
753	滋賀	能登川	189	56	12	62,526	24,512	7,255	502	522	392	508	4,542	31,061	
754	滋賀	愛東	162	37	5	31,469	14,174	5,489	252	263	198	566	0	15,494	
755	滋賀	湖東	224	47	7	30,412	13,531	5,137	244	254	191	530	▲ 3,429	11,351	
756	滋賀	秦荘	161	39	8	48,057	19,212	5,948	385	402	302	613	▲ 3,900	17,059	
757	滋賀	愛知川	636	162	33	52,576	20,701	6,190	422	439	330	433	▲ 275	22,109	
758	滋賀	豊郷	133	35	8	60,517	23,067	6,364	485	506	380	445	2,888	27,845	
759	滋賀	甲良	161	39	4	26,839	13,231	5,823	215	224	168	504	▲ 3,994	10,376	
760	滋賀	滋賀多賀	134	32	6	44,955	18,246	5,838	361	376	282	505	▲ 3,456	16,358	
761	滋賀	滋賀山東	140	56	13	93,995	35,567	9,624	754	785	590	833	▲ 4,284	34,337	
762	滋賀	柏原別館	135	32	10	76,686	26,865	5,700	615	641	481	399	5,406	34,499	
763	滋賀	米原	220	54	6	28,293	13,804	5,995	227	236	178	419	2,005	16,914	
764	滋賀	醒ヶ井	134	35	9	68,703	25,308	6,346	551	574	431	444	▲ 2,249	25,126	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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	滋賀浅井	140	49	10	74,777	29,217	8,579	600	625	469	600	▲2,942	28,645	
766	滋賀	虎姫	153	49	22	145,947	48,110	7,829	1,171	1,219	916	548	4,202	56,316	
767	滋賀	滋賀湖北	154	32	7	44,902	17,376	4,983	360	375	282	349	▲2,411	16,375	
768	滋賀	朝日	154	24	4	25,659	10,884	3,802	206	214	161	266	▲1,778	9,980	
769	滋賀	びわ	135	34	10	71,391	25,804	6,100	573	596	448	427	▲2,724	25,191	
770	滋賀	近江高月	210	52	13	60,485	22,716	6,022	485	505	380	421	▲3,158	21,406	
771	滋賀	木之本	982	346	102	103,369	37,087	8,557	829	864	649	599	▲3,663	36,462	
772	滋賀	中之郷	160	51	12	77,369	29,164	7,810	621	646	486	935	▲3,613	28,314	
773	滋賀	マキノ	160	49	9	59,479	23,797	7,381	477	497	373	761	0	25,974	
774	滋賀	マキノ沢	160	33	10	62,702	22,306	5,000	503	524	394	515	6,184	30,507	
775	滋賀	今津	2,017	455	85	42,308	17,162	5,485	339	353	266	384	▲1,823	16,726	
776	滋賀	安曇川	219	83	22	100,744	37,012	9,207	808	842	632	644	2,638	42,690	
777	滋賀	船木	162	52	10	59,385	24,250	7,860	476	496	373	941	▲4,890	21,704	
778	滋賀	高島	155	29	7	44,309	16,777	4,548	355	370	278	318	▲2,008	16,133	
779	滋賀	新旭	219	71	23	106,342	37,171	7,821	853	889	667	547	6,772	47,024	
780	京都	紫野	2,544	528	136	53,336	19,763	5,042	428	446	335	353	▲1,053	20,326	
781	京都	京都北野	3,261	593	132	40,502	15,596	4,418	325	338	254	309	▲1,770	15,092	
782	京都	西陣別館	2,211	849	243	109,975	39,687	9,334	882	919	690	653	▲2,584	40,355	
783	京都	賀茂	3,514	882	229	65,304	24,127	6,103	524	546	410	427	▲1,952	24,146	
784	京都	京都吉田	1,196	406	143	119,558	41,245	8,247	959	999	750	577	▲3,165	41,476	
785	京都	京都吉田別館	2,947	748	253	85,801	29,852	6,171	688	717	538	432	▲1,500	30,809	
786	京都	山城大原	130	58	17	127,959	46,273	10,956	1,026	1,069	803	2,219	▲5,131	46,383	
787	京都	鞍馬	158	53	11	71,030	27,706	8,102	570	593	446	567	1,106	31,071	
788	京都	壬生別館	2,650	622	130	49,117	19,265	5,709	394	410	308	399	▲490	20,340	
789	京都	京都	20,781	6,577	2,250	108,280	37,576	7,691	869	905	680	538	▲3,676	36,991	
790	京都	祇園	1,215	398	117	95,909	34,424	7,953	769	801	602	556	4,464	41,727	
791	京都	祇園別館	2,627	678	195	74,357	26,793	6,270	596	621	467	543	▲3,809	25,278	
792	京都	七条	4,838	1,351	328	67,691	25,468	6,785	543	566	425	475	▲1,749	25,797	
793	京都	京都南	3,812	1,196	350	91,816	32,966	7,625	736	767	576	533	▲3,901	31,762	
794	京都	嵯峨2	1,910	454	78	40,935	17,078	5,780	328	342	257	404	▲1,251	17,204	
795	京都	朱雀	3,860	1,110	280	72,801	27,025	6,987	582	607	456	489	▲2,869	26,360	
796	京都	深草	3,248	626	148	45,494	17,243	4,687	365	380	286	328	▲2,448	16,197	
797	京都	京都醍醐	1,502	374	80	53,216	20,741	6,053	427	445	334	423	▲1,837	20,588	
798	京都	伏見	3,056	890	249	81,533	29,584	7,081	654	681	512	495	3,567	35,588	
799	京都	淀	841	171	42	49,940	18,730	4,946	401	417	313	346	▲64	20,197	
800	京都	山科	3,140	965	234	74,542	28,045	7,471	598	623	468	523	▲1,327	29,007	
801	京都	京都桂	2,323	817	210	90,204	33,447	8,551	724	754	566	598	▲3,433	32,743	
802	京都	朱雀・桂2	323	74	14	42,345	17,261	5,574	340	354	266	390	▲2,407	16,247	
803	京都	大原野	1,845	368	109	59,062	21,147	4,846	474	493	371	339	▲1,951	20,929	
804	京都	福知山上川口	127	29	6	43,452	17,602	5,609	349	363	273	485	▲3,564	15,549	
805	京都	前田	941	153	30	31,554	12,648	3,939	253	264	198	406	▲1,882	11,919	
806	京都	福知山	11,920	4,244	1,370	114,950	40,377	8,651	922	960	721	1,465	▲4,378	40,174	
807	京都	京都舞鶴	3,959	1,050	225	56,913	22,155	6,447	457	476	357	451	▲1,259	22,698	
808	京都	舞鶴西	2,046	534	180	88,167	30,672	6,338	707	737	553	443	▲2,949	30,244	
809	京都	舞鶴八雲2	84	54	49	584,647	176,938	15,576	4,690	4,885	3,669	10,123	▲2,004	198,831	
810	京都	綾部	1,539	325	97	62,701	22,435	5,130	503	524	394	359	▲2,954	21,318	
811	京都	八田	161	48	10	64,413	25,092	7,314	517	538	404	875	▲4,688	22,799	
812	京都	何北	161	49	8	51,927	21,769	7,437	417	434	326	1,013	▲4,776	19,234	
813	京都	宇治2	3,952	1,009	224	56,754	21,869	6,205	455	474	356	434	▲2,358	21,287	
814	京都	京都新田	1,827	626	126	69,134	27,402	8,321	555	578	434	582	▲3,332	26,289	
815	京都	木幡	1,393	289	70	50,334	18,929	5,037	404	421	316	352	▲2,244	18,227	
816	京都	宮津	2,900	683	205	70,664	25,227	5,724	567	590	443	400	5,309	32,623	
817	京都	天ノ橋立	135	38	14	101,161	34,754	6,834	811	845	635	591	▲3,590	34,137	
818	京都	亀岡	3,107	755	164	52,814	20,483	5,906	424	441	331	413	▲1,574	20,573	
819	京都	宮前	127	27	6	44,771	17,569	5,212	359	374	281	451	▲2,942	16,135	
820	京都	城陽	2,824	837	149	52,680	21,739	7,199	423	440	331	504	▲2,973	20,519	
821	京都	京都西山	2,769	768	138	49,880	20,505	6,738	400	417	313	471	▲2,089	20,070	
822	京都	長岡京	3,920	1,653	557	142,093	49,463	10,245	1,140	1,187	892	2,924	▲4,852	50,890	
823	京都	京都八幡	2,216	498	104	46,791	18,376	5,462	375	391	294	382	▲1,927	17,939	

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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						
824	京都	山城田辺	1,985	557	170	85,579	30,442	6,822	686	715	537	477	▲ 2,797	30,140
825	京都	井手	158	53	16	100,031	35,774	8,165	802	836	628	571	▲ 4,909	33,792
826	京都	宇治田原	127	37	9	73,252	27,367	7,149	588	612	460	500	0	29,606
827	京都	山城町	190	42	10	51,331	19,589	5,422	412	429	322	379	▲ 3,015	18,164
828	京都	山城木津	1,948	490	131	67,319	24,697	6,117	540	562	423	428	▲ 992	25,727
829	京都	山城加茂	219	71	17	76,561	29,049	7,918	614	640	481	554	▲ 3,970	27,441
830	京都	和束	127	34	10	75,372	27,240	6,437	605	630	473	450	▲ 2,433	27,037
831	京都	精華2	1,782	385	130	72,902	25,363	5,242	585	609	458	801	▲ 1,747	26,139
832	京都	京北	515	84	13	25,770	11,081	3,969	207	215	162	343	▲ 1,783	10,252
833	京都	京都美山	174	61	12	67,187	27,051	8,507	539	561	422	1,018	▲ 6,115	23,539
834	京都	園部	3,373	832	205	60,895	22,801	5,994	488	509	382	419	▲ 1,899	22,761
835	京都	京都八木	220	51	9	42,783	17,424	5,616	343	357	269	393	1,733	20,574
836	京都	丹波町	127	37	9	69,832	26,310	7,036	560	583	438	492	▲ 4,555	23,892
837	京都	京都下山	161	50	7	40,538	18,692	7,504	325	339	254	898	▲ 5,433	15,115
838	京都	京都日吉	161	43	7	40,549	17,681	6,489	325	339	254	777	▲ 4,597	14,818
839	京都	瑞穂	223	49	7	32,117	14,159	5,295	258	268	202	546	▲ 3,783	11,681
840	京都	和知	127	38	11	85,029	30,802	7,334	682	710	534	635	▲ 5,045	28,394
841	京都	三和	161	37	6	39,288	16,419	5,575	315	328	247	575	▲ 3,473	14,450
842	京都	夜久野	127	35	7	53,945	21,561	6,672	433	451	339	688	▲ 3,890	19,634
843	京都	岩瀧	437	81	15	33,440	13,744	4,515	268	279	210	316	▲ 2,318	12,532
844	京都	加悦谷	1,641	423	75	45,948	18,954	6,272	369	384	288	439	▲ 2,564	17,918
845	京都	峰山	3,428	908	219	63,972	24,093	6,437	513	534	401	450	1,265	27,329
846	京都	丹後大宮	302	94	24	78,194	29,111	7,530	627	653	491	527	2,074	33,572
847	京都	網野	845	202	44	52,578	20,313	5,801	422	439	330	406	▲ 2,184	19,779
848	京都	丹後木津	163	62	19	118,245	41,867	9,231	948	988	742	1,411	▲ 5,436	40,628
849	京都	丹後町	635	121	33	51,244	18,771	4,628	411	428	322	324	▲ 2,301	18,003
850	京都	京都弥栄	142	40	13	93,207	32,610	6,885	748	779	585	482	▲ 3,574	31,715
851	京都	神野	155	41	15	99,161	33,775	6,407	795	829	622	448	1,317	37,887
852	京都	久美浜	289	102	26	88,533	33,059	8,624	710	740	556	603	▲ 3,598	32,156
853	大阪	都島	3,643	876	241	66,156	24,105	5,846	531	553	415	409	▲ 3,003	23,071
854	大阪	此花	3,955	993	254	64,225	23,830	6,104	515	537	403	427	▲ 1,258	24,519
855	大阪	大阪新町新	5,133	1,425	417	81,274	29,179	6,747	652	679	510	472	▲ 778	30,796
856	大阪	西	4,274	1,043	275	64,322	23,683	5,930	516	537	404	415	▲ 3,049	22,566
857	大阪	土佐堀	9,967	3,006	989	99,251	34,722	7,329	796	829	623	513	▲ 2,562	35,014
858	大阪	大阪港	4,648	1,605	569	122,482	42,198	8,393	982	1,023	769	587	▲ 2,221	43,454
859	大阪	大阪大正別館	2,509	624	159	63,427	23,550	6,044	509	530	398	423	▲ 2,957	22,513
860	大阪	天王寺	3,853	869	176	45,805	18,123	5,481	367	383	287	383	865	20,463
861	大阪	大阪桜川	2,835	787	222	78,280	28,354	6,749	628	654	491	472	▲ 3,065	27,608
862	大阪	日本橋北館	8,545	2,038	554	64,845	23,692	5,795	520	542	407	405	▲ 2,388	23,240
863	大阪	西淀川	4,343	1,024	312	71,863	25,561	5,727	576	600	451	401	▲ 2,337	25,319
864	大阪	東淀川	6,545	1,909	450	68,718	26,052	7,086	551	574	431	496	▲ 2,820	25,352
865	大阪	東成	2,854	873	185	64,779	25,311	7,432	520	541	407	520	▲ 3,414	23,949
866	大阪	生野	4,190	1,228	319	76,249	28,164	7,119	612	637	479	498	▲ 2,447	28,018
867	大阪	巽	4,894	1,300	376	76,851	27,667	6,456	616	642	482	452	▲ 514	29,423
868	大阪	大阪旭	3,818	1,002	255	66,782	24,809	6,377	536	558	419	446	▲ 1,957	24,877
869	大阪	大阪城東	3,929	1,042	218	55,382	21,731	6,446	444	463	348	451	3,841	27,351
870	大阪	鳴野	3,708	815	177	47,599	18,480	5,343	382	398	299	374	▲ 1,298	18,685
871	大阪	桑津	3,061	652	178	58,245	21,256	5,180	467	487	366	448	683	23,770
872	大阪	阿倍野	3,865	1,017	241	62,289	23,585	6,393	500	520	391	447	▲ 2,146	23,359
873	大阪	長居	4,041	1,140	361	89,317	31,508	6,856	716	746	561	480	▲ 1,627	32,471
874	大阪	大阪住吉	3,286	785	195	59,216	22,150	5,807	475	495	372	406	▲ 3,035	20,919
875	大阪	天下茶屋	3,821	547	131	34,243	12,933	3,482	275	286	215	244	▲ 1,044	12,944
876	大阪	大阪淀川3	10,872	5,324	1,986	182,714	62,329	11,900	1,466	1,527	1,147	3,199	▲ 5,966	63,872
877	大阪	大阪三国	4,486	1,374	244	54,492	22,480	7,440	437	455	342	521	▲ 3,010	21,282
878	大阪	大阪鶴見	2,459	403	97	39,594	14,910	3,982	318	331	248	279	▲ 1,896	14,228
879	大阪	住之江	2,820	763	163	57,776	22,520	6,574	463	483	363	460	▲ 1,393	22,957
880	大阪	南港	3,055	1,076	324	106,047	37,827	8,558	851	886	666	1,308	▲ 4,473	37,164
881	大阪	大阪平野	4,460	1,137	328	73,486	26,478	6,196	589	614	461	433	▲ 3,593	25,049
882	大阪	北平野	2,634	528	55	20,925	10,650	4,875	168	175	131	341	▲ 148	11,347

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X.V.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						
883	大阪	大阪北	13,105	3,710	1,299	99,099	34,230	6,879	795	828	622	481	▲ 1,773	35,277
884	大阪	北	6,255	1,588	378	60,469	22,857	6,168	485	505	380	431	▲ 2,150	22,568
885	大阪	堀川	5,239	1,709	539	102,959	36,346	7,929	826	860	646	555	2,705	42,050
886	大阪	豊崎	6,256	1,860	549	87,776	31,450	7,224	704	733	551	505	3,334	37,377
887	大阪	高津	3,921	1,048	290	73,882	26,885	6,493	593	617	464	454	▲ 668	28,421
888	大阪	北浜RT	13,064	1,208	593	45,391	14,776	2,248	364	379	285	939	▲ 1,380	15,404
889	大阪	大阪東	11,330	3,968	1,386	122,355	42,280	8,510	981	1,022	768	595	5,687	51,470
890	大阪	島之内南	6,809	2,463	1,610	236,448	74,049	8,789	1,897	1,976	1,484	3,819	▲ 17,792	65,608
891	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,496	2,457	168,502	55,665	9,158	1,352	1,408	1,058	3,827	▲ 2,542	60,930
892	大阪	堺	14,354	3,716	1,294	90,122	31,164	6,290	723	753	566	440	▲ 919	32,814
893	大阪	大阪石津	2,889	637	157	54,206	20,324	5,363	435	453	340	997	▲ 1,718	20,887
894	大阪	金岡	3,409	740	167	48,957	18,790	5,278	393	409	307	369	▲ 1,715	18,603
895	大阪	鳳	2,242	672	169	75,221	28,044	7,283	603	628	472	509	▲ 2,140	28,191
896	大阪	浜寺	2,837	576	112	39,535	15,848	4,936	317	330	248	345	▲ 1,416	15,714
897	大阪	登美丘	2,364	493	90	38,090	15,587	5,074	306	318	239	355	▲ 1,369	15,477
898	大阪	泉北	3,310	798	199	60,147	22,457	5,856	482	503	377	410	▲ 2,869	21,417
899	大阪	深井	1,914	287	99	51,627	17,888	3,639	414	431	324	255	▲ 1,685	17,674
900	大阪	初芝	1,054	122	20	18,716	7,986	2,820	150	156	117	197	▲ 1,193	7,433
901	大阪	南大阪2	7,064	1,478	302	42,723	16,878	5,086	343	357	268	356	▲ 2,258	15,987
902	大阪	東岸和田	6,969	2,220	615	88,181	32,079	7,741	707	737	553	926	▲ 4,232	30,852
903	大阪	山直	1,490	106	24	16,309	6,224	1,723	131	136	102	121	▲ 1,156	5,573
904	大阪	内畑	150	33	6	42,693	17,123	5,340	342	357	268	993	4,168	23,313
905	大阪	豊中	5,909	1,645	450	76,138	27,778	6,764	611	636	478	473	▲ 2,659	27,390
906	大阪	服部	2,340	505	109	46,672	18,130	5,249	374	390	293	367	▲ 1,529	18,073
907	大阪	庄内	3,787	778	190	50,669	18,810	4,991	402	418	314	349	495	20,844
908	大阪	池田石橋	993	153	48	48,061	17,019	3,754	386	402	302	263	▲ 1,626	16,791
909	大阪	池田別館	5,098	1,069	225	44,073	17,259	5,095	354	368	277	356	95	18,759
910	大阪	西吹田	4,643	1,096	290	62,415	22,962	5,736	501	521	392	401	411	25,255
911	大阪	吹田	4,477	688	148	32,994	12,841	3,735	265	276	207	261	▲ 1,405	12,478
912	大阪	千里	4,125	966	254	61,555	22,679	5,690	494	514	386	398	▲ 962	23,572
913	大阪	万国博	2,023	316	62	30,605	12,241	3,794	245	256	192	265	▲ 685	12,547
914	大阪	泉大津	2,589	547	138	53,370	19,868	5,138	428	446	335	359	741	22,236
915	大阪	高槻	2,890	964	253	87,577	32,277	8,106	702	732	550	567	2,716	37,644
916	大阪	南高槻	2,452	633	151	61,779	23,330	6,279	496	516	388	1,168	▲ 3,292	22,666
917	大阪	茨木富田	1,822	378	81	44,502	17,324	5,041	357	372	279	353	▲ 2,548	16,180
918	大阪	安岡寺	1,594	529	125	78,413	29,710	8,068	629	655	492	1,233	▲ 3,698	29,099
919	大阪	上牧	733	204	49	67,375	25,344	6,749	540	563	423	1,255	▲ 662	27,536
920	大阪	西面	2,003	487	126	62,965	23,293	5,915	505	526	395	1,100	▲ 2,386	23,496
921	大阪	水間	1,740	344	31	17,904	9,745	4,803	144	150	112	336	▲ 1,942	8,568
922	大阪	大阪守口	2,856	857	197	69,080	26,361	7,295	554	577	434	510	1,196	29,711
923	大阪	枚方	1,932	652	189	97,778	35,189	8,202	784	817	614	574	▲ 806	37,271
924	大阪	枚野	2,380	419	122	51,446	18,473	4,274	413	430	323	795	2,611	23,107
925	大阪	中宮	3,557	926	218	61,344	23,256	6,325	492	513	385	862	▲ 2,449	23,121
926	大阪	香里丘	1,088	286	76	70,157	25,754	6,391	563	586	440	447	▲ 2,505	25,353
927	大阪	津田	1,407	422	107	76,376	28,371	7,291	613	638	479	510	▲ 2,960	27,725
928	大阪	香里	1,399	334	34	24,129	12,459	5,799	194	202	151	406	▲ 2,048	11,394
929	大阪	茨木	1,547	1,062	220	142,101	55,895	16,675	1,140	1,187	892	1,167	▲ 4,243	56,188
930	大阪	茨木2	3,191	604	147	46,009	17,294	4,596	369	384	289	322	▲ 2,075	16,627
931	大阪	茨木3	2,382	535	150	63,020	22,855	5,461	505	527	396	382	▲ 3,244	21,478
932	大阪	星見	2,563	617	208	81,198	28,255	5,844	651	678	510	603	▲ 2,555	28,217
933	大阪	郡	1,279	152	30	23,554	9,393	2,892	189	197	148	202	▲ 716	9,438
934	大阪	大岩	363	61	15	40,619	15,292	4,081	326	339	255	286	1,358	17,904
935	大阪	平田	9,326	2,872	902	96,689	34,170	7,484	776	808	607	1,020	▲ 4,304	33,165
936	大阪	八尾	7,990	1,483	328	41,029	15,833	4,509	329	343	258	315	▲ 1,419	15,701
937	大阪	志紀	1,575	382	103	65,266	23,913	5,900	524	545	410	413	▲ 2,987	22,879
938	大阪	千塚	871	142	40	45,404	16,496	3,965	364	379	285	277	▲ 1,718	16,126
939	大阪	泉佐野	2,186	711	163	74,345	28,417	7,898	596	621	467	553	▲ 2,325	28,405
940	大阪	大阪田尻	342	100	31	89,547	31,803	7,088	718	748	562	496	▲ 3,006	31,405
941	大阪	田尻別館	249	91	20	79,342	30,728	8,830	636	663	498	1,203	▲ 6,171	27,631

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X.V.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						
942	大阪	日根野2	554	144	43	77,116	27,606	6,322	619	644	484	757	▲ 2,515	27,669
943	大阪	富田林	3,899	853	206	52,877	19,912	5,318	424	442	332	372	1,454	22,997
944	大阪	金剛	982	134	28	28,371	11,146	3,316	228	237	178	232	▲ 1,602	10,447
945	大阪	佐備	3,650	888	329	90,226	30,814	5,912	724	754	566	1,491	▲ 2,952	31,481
946	大阪	寝屋川	6,584	1,664	426	64,763	24,017	6,142	519	541	406	430	1,084	27,069
947	大阪	池田	2,563	703	175	68,362	25,532	6,664	548	571	429	687	▲ 2,168	25,667
948	大阪	寝屋川高宮	12,675	4,872	1,572	124,051	43,579	9,341	995	1,036	779	1,273	▲ 4,769	43,008
949	大阪	河内長野	2,019	661	93	46,050	20,670	7,960	369	385	289	557	▲ 3,123	19,198
950	大阪	三日月町	2,001	477	108	54,146	20,734	5,790	434	452	340	693	242	22,956
951	大阪	大阪松原	2,181	602	166	76,027	27,689	6,706	610	635	477	469	6,531	36,508
952	大阪	大阪大東	2,571	715	194	75,356	27,554	6,756	604	630	473	473	▲ 3,203	26,602
953	大阪	大阪和泉	4,099	792	161	39,263	15,531	4,694	315	328	246	328	▲ 1,380	15,409
954	大阪	大阪横山	142	40	11	80,624	28,999	6,747	647	674	506	1,255	3,604	35,780
955	大阪	大阪内田	1,025	176	14	13,946	8,011	4,162	112	117	88	291	▲ 31	8,611
956	大阪	三林	1,326	183	23	17,614	8,206	3,345	141	147	111	234	▲ 1,327	7,532
957	大阪	箕面	2,007	479	140	69,782	25,055	5,795	560	583	438	405	▲ 1,649	25,460
958	大阪	白島	982	201	52	52,646	19,509	4,979	422	440	330	348	▲ 589	20,515
959	大阪	柏原	2,147	463	96	44,561	17,536	5,237	357	372	280	366	▲ 1,729	17,228
960	大阪	柏原国分	885	140	47	52,700	18,396	3,851	423	440	331	269	5,454	25,381
961	大阪	羽曳野	1,623	273	70	43,415	16,065	4,083	348	363	272	353	▲ 1,509	15,934
962	大阪	門真	5,385	1,040	199	37,049	14,917	4,692	297	310	233	872	▲ 1,691	14,978
963	大阪	大和田	2,656	531	108	40,689	16,093	4,863	326	340	255	340	▲ 300	17,100
964	大阪	摂津	1,798	423	90	49,862	19,478	5,716	400	417	313	684	▲ 2,109	19,234
965	大阪	淀川島飼	588	126	39	66,509	23,578	5,221	533	556	417	365	218	25,736
966	大阪	高砂	933	257	58	62,118	23,844	6,700	498	519	390	913	▲ 2,828	23,398
967	大阪	藤井寺	2,589	660	102	39,566	17,114	6,194	317	331	248	433	▲ 1,566	16,922
968	大阪	東大阪	4,233	1,333	337	79,537	29,603	7,651	638	665	499	535	▲ 3,876	28,139
969	大阪	北布施	4,614	1,114	234	50,717	19,866	5,868	407	424	318	411	▲ 1,811	19,667
970	大阪	大阪河内	2,413	690	159	66,095	25,194	6,952	530	552	415	486	▲ 4,253	22,985
971	大阪	枚岡	3,339	1,035	225	67,257	26,094	7,531	539	562	422	527	▲ 3,912	24,297
972	大阪	鴻池	2,339	450	93	39,918	15,689	4,672	320	334	251	404	▲ 1,805	15,234
973	大阪	泉南	2,292	455	53	23,073	11,196	4,828	185	193	145	338	▲ 1,823	10,261
974	大阪	四条畷	1,731	347	80	46,213	17,626	4,871	371	386	290	583	▲ 1,486	17,817
975	大阪	交野	1,474	340	76	51,459	19,812	5,609	413	430	323	392	▲ 2,823	18,597
976	大阪	大阪狭山	2,279	484	60	26,455	12,461	5,159	212	221	166	361	▲ 2,269	11,182
977	大阪	大阪尾崎	1,495	278	63	41,963	16,100	4,518	337	351	263	316	▲ 2,167	15,241
978	大阪	箱作	688	114	30	43,430	16,001	4,014	348	363	273	347	▲ 1,708	15,666
979	大阪	山崎	2,362	382	96	40,642	15,144	3,927	326	340	255	275	▲ 981	15,400
980	大阪	東能勢	134	47	23	169,087	55,240	8,572	1,356	1,413	1,061	600	6,012	65,858
981	大阪	豊中吉川	192	59	19	101,326	35,380	7,414	813	847	636	519	4,211	42,519
982	大阪	能勢	297	83	23	78,966	28,617	6,822	633	660	496	477	0	30,966
983	大阪	野間中	134	33	12	91,019	31,083	5,962	730	760	571	417	8,526	42,199
984	大阪	熊取	1,600	331	35	21,561	10,984	5,033	173	180	135	352	▲ 1,477	10,375
985	大阪	多奈川	140	37	8	57,426	22,230	6,380	461	480	360	446	▲ 3,487	20,545
986	大阪	大阪岬	279	44	5	16,719	8,445	3,831	134	140	105	268	▲ 953	8,161
987	大阪	太子別館	549	62	9	16,272	7,244	2,753	131	136	102	193	▲ 1,775	6,047
988	大阪	河南	739	91	17	22,643	9,245	2,995	182	189	142	210	▲ 774	9,219
989	大阪	赤阪	133	44	12	88,507	32,507	8,079	710	739	555	565	▲ 3,602	31,558
990	大阪	美原	1,060	180	39	36,984	14,333	4,125	297	309	232	289	▲ 626	14,874
991	兵庫	兵庫御影	1,633	704	198	121,415	43,992	10,481	974	1,014	762	733	▲ 3,235	44,358
992	兵庫	御影営業所	3,019	1,189	389	128,954	45,163	9,572	1,034	1,077	809	1,621	▲ 4,367	45,458
993	兵庫	東灘	4,002	892	186	46,576	18,273	5,418	374	389	292	379	268	20,028
994	兵庫	灘2	2,625	271	61	23,104	8,889	2,512	185	193	145	176	▲ 1,124	8,487
995	兵庫	六甲山	218	65	15	69,061	26,315	7,254	554	577	433	508	▲ 2,695	25,761
996	兵庫	湊川	6,516	1,468	396	60,728	22,234	5,473	487	507	381	383	▲ 1,458	22,594
997	兵庫	兵庫	3,161	808	176	55,566	21,549	6,213	446	464	349	435	▲ 2,494	20,804
998	兵庫	神戸西	4,159	1,313	375	90,107	32,541	7,671	723	753	566	537	▲ 1,083	34,128
999	兵庫	須磨	3,777	679	181	47,986	17,610	4,366	385	401	301	305	▲ 1,923	17,125
1000	兵庫	妙法寺	1,340	282	48	35,591	14,931	5,108	285	297	223	357	▲ 2,051	14,080

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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			
1001	兵庫	名谷	2,945	796	194	65,771	24,723	6,570	528	550	413	1,004	▲ 2,845	24,438
1002	兵庫	舞子	2,960	513	114	38,455	14,822	4,208	308	321	241	294	▲ 1,798	14,226
1003	兵庫	福田	3,668	926	213	58,101	22,169	6,133	466	485	365	937	▲ 2,140	22,342
1004	兵庫	塩屋	2,795	506	103	36,965	14,603	4,401	296	309	232	308	▲ 1,459	14,327
1005	兵庫	鈴蘭台	2,473	674	170	68,679	25,580	6,625	551	574	431	463	▲ 2,888	24,777
1006	兵庫	有馬	3,004	753	175	58,304	22,186	6,094	468	487	366	426	▲ 2,436	21,554
1007	兵庫	北神別館	200	87	48	242,089	77,414	10,598	1,942	2,023	1,519	4,078	▲ 6,206	80,986
1008	兵庫	有馬温泉	1,155	273	21	18,579	10,874	5,746	149	155	117	402	▲ 2,210	9,512
1009	兵庫	山田2	2,108	530	157	74,392	26,645	6,113	597	622	467	934	▲ 3,207	26,128
1010	兵庫	神戸港	20,675	11,576	7,106	343,724	108,474	13,606	2,757	2,872	2,157	7,264	▲ 11,196	112,628
1011	兵庫	葦合	4,601	1,120	230	50,071	19,735	5,915	402	418	314	414	▲ 2,697	18,636
1012	兵庫	港島	3,937	1,625	505	128,164	45,402	10,029	1,028	1,071	804	2,197	▲ 5,080	45,543
1013	兵庫	兵庫三宮	6,701	1,878	412	61,472	23,778	6,812	493	514	386	477	▲ 1,157	24,556
1014	兵庫	神戸中電	15,199	3,906	1,299	85,447	29,827	6,244	685	714	536	437	▲ 1,032	31,250
1015	兵庫	西神中央	1,889	238	35	18,375	8,137	3,065	147	154	115	214	▲ 1,057	7,731
1016	兵庫	岩岡	1,281	161	28	21,810	9,072	3,052	175	182	137	214	▲ 1,392	8,410
1017	兵庫	神出	188	29	5	25,190	10,649	3,697	202	210	158	259	▲ 1,701	9,803
1018	兵庫	戸谷	860	205	79	91,827	31,130	5,786	737	767	576	405	▲ 1,735	35,444
1019	兵庫	押部谷	1,036	135	23	22,124	9,281	3,175	177	185	139	222	▲ 1,320	8,707
1020	兵庫	伊川谷	1,373	245	85	62,165	21,501	4,344	499	519	390	304	▲ 2,026	21,244
1021	兵庫	姫路	5,782	1,672	389	67,247	25,587	7,027	539	562	422	492	▲ 2,966	24,702
1022	兵庫	姫路西	12,918	4,333	1,160	89,804	32,937	8,151	720	750	564	1,921	▲ 4,379	32,600
1023	兵庫	飾磨	2,624	651	192	73,356	26,274	6,028	588	613	460	1,421	▲ 3,611	25,814
1024	兵庫	広畑	2,148	398	93	43,259	16,445	4,505	347	361	272	1,062	▲ 2,420	20,963
1025	兵庫	網干	1,632	263	43	26,219	11,145	3,909	210	219	165	274	▲ 1,217	10,825
1026	兵庫	姫路白浜	2,312	439	50	21,520	10,551	4,611	173	180	135	1,087	▲ 2,346	9,806
1027	兵庫	御着	1,653	230	20	12,362	6,793	3,381	99	103	78	237	▲ 1,373	5,953
1028	兵庫	仁豊野	189	41	5	24,375	11,975	5,247	196	204	153	367	▲ 1,870	11,054
1029	兵庫	播磨山田	127	22	1	7,441	6,337	4,283	60	62	47	300	▲ 441	6,382
1030	兵庫	谷内	127	24	2	13,669	8,349	4,576	110	114	86	320	▲ 1,521	7,478
1031	兵庫	飾西	1,279	306	64	50,276	19,683	5,807	403	420	316	1,368	▲ 1,697	20,548
1032	兵庫	太市	161	51	9	56,552	23,380	7,772	454	473	355	1,831	▲ 205	26,358
1033	兵庫	林田	127	21	3	25,634	11,114	4,039	206	214	161	1,152	▲ 3,646	16,537
1034	兵庫	兵庫姫路	11,082	2,278	510	45,976	17,683	4,994	369	384	289	349	▲ 2,006	17,114
1035	兵庫	尼崎	2,136	924	281	131,411	46,787	10,517	1,054	1,098	825	736	▲ 3,473	47,153
1036	兵庫	尼崎西	5,416	1,261	286	52,740	20,212	5,656	423	441	331	396	▲ 2,494	19,361
1037	兵庫	尼崎東	3,707	756	199	53,762	19,797	4,959	431	449	337	347	▲ 2,100	19,312
1038	兵庫	尼崎北	4,587	936	222	48,398	18,317	4,959	388	404	304	347	▲ 1,808	18,000
1039	兵庫	武庫之荘	3,030	578	130	43,002	16,501	4,632	345	359	270	324	▲ 2,035	15,806
1040	兵庫	明石2	6,732	2,250	630	93,536	33,938	8,122	750	782	587	568	▲ 1,209	35,511
1041	兵庫	大久保	3,085	694	103	33,515	14,712	5,462	269	280	210	382	▲ 2,221	13,668
1042	兵庫	二見	1,838	393	82	44,547	17,489	5,194	357	372	280	363	▲ 1,490	17,417
1043	兵庫	明石西	2,932	553	135	45,887	17,248	4,583	368	383	288	473	▲ 1,713	16,844
1044	兵庫	江井ヶ島	1,120	169	60	53,529	18,440	3,666	429	447	336	256	▲ 1,547	18,410
1045	兵庫	西宮	8,614	2,849	966	112,107	38,978	8,036	899	937	704	562	▲ 2,547	39,639
1046	兵庫	瓦木	2,822	456	87	30,725	12,406	3,926	246	257	193	795	▲ 1,713	12,217
1047	兵庫	甲子園	3,214	617	149	46,508	17,500	4,664	373	389	292	945	▲ 614	18,935
1048	兵庫	仁川	2,337	394	99	42,454	15,813	4,096	341	355	266	287	▲ 1,783	15,320
1049	兵庫	夙川	2,345	577	17	7,213	7,969	5,978	58	60	45	517	▲ 3,021	5,643
1050	兵庫	名塩	988	242	77	77,702	27,405	5,959	623	649	488	911	▲ 2,780	27,369
1051	兵庫	瓦木南別館	7,899	2,726	934	118,195	41,009	8,387	948	988	742	1,976	▲ 3,755	42,020
1052	兵庫	洲本	3,698	931	153	41,425	17,551	6,118	332	346	260	428	▲ 2,208	16,754
1053	兵庫	淡路由良	252	25	4	16,370	6,913	2,395	131	137	103	168	▲ 1,134	6,335
1054	兵庫	安平	161	38	5	30,575	14,103	5,664	245	255	192	678	▲ 3,407	12,098
1055	兵庫	芦屋別館	2,881	439	93	32,229	12,597	3,702	259	269	202	259	▲ 455	13,166
1056	兵庫	伊丹	4,667	1,161	233	49,834	19,798	6,044	400	416	313	423	▲ 1,632	19,771
1057	兵庫	兵庫相生	2,670	739	120	45,031	19,153	6,724	361	376	283	470	▲ 2,382	18,310
1058	兵庫	若狭野	161	51	8	51,283	21,820	7,666	411	428	322	1,044	▲ 5,536	18,538
1059	兵庫	矢野	162	61	14	84,345	32,521	9,242	677	705	529	1,719	▲ 5,168	31,066

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X.V.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			
1060	兵庫	豊岡	5,645	2,005	468	82,929	31,521	8,633	665	693	520	604	▲ 1,620	32,470
1061	兵庫	津居山	142	24	5	38,590	14,740	4,089	310	322	242	286	▲ 509	15,432
1062	兵庫	加古川1	7,491	1,183	484	64,660	21,684	3,838	519	540	406	268	▲ 1,909	21,565
1063	兵庫	志方	219	29	1	2,314	3,888	3,249	19	19	15	227	▲ 158	4,021
1064	兵庫	平荘	188	27	1	6,966	5,438	3,515	56	58	44	246	▲ 789	5,067
1065	兵庫	宝殿	1,710	280	80	47,070	16,965	3,974	378	393	295	278	▲ 1,823	16,530
1066	兵庫	国包	297	56	14	46,509	17,450	4,613	373	389	292	399	▲ 1,883	17,065
1067	兵庫	別府	920	183	62	66,931	23,319	4,846	537	559	420	339	▲ 965	24,274
1068	兵庫	竜野	2,079	579	157	75,436	27,591	6,771	605	630	473	474	▲ 1,118	28,732
1069	兵庫	神岡	201	55	23	112,837	37,819	6,676	905	943	708	1,573	▲ 1,101	40,956
1070	兵庫	揖西	161	42	10	60,862	23,063	6,265	488	509	382	957	▲ 4,483	20,972
1071	兵庫	西構	127	34	3	23,991	12,997	6,403	192	200	150	448	▲ 3,567	10,448
1072	兵庫	赤穂	1,641	428	117	71,203	25,991	6,339	571	595	447	443	▲ 2,170	25,946
1073	兵庫	坂越	127	32	2	19,364	11,501	6,156	155	162	122	431	▲ 892	11,510
1074	兵庫	有年	127	39	4	30,577	15,927	7,488	245	255	192	2,013	▲ 3,716	14,956
1075	兵庫	西脇別館	3,756	940	244	64,983	24,018	6,083	521	543	408	426	▲ 2,242	23,737
1076	兵庫	宝塚	3,868	851	168	43,509	17,352	5,344	349	364	273	374	▲ 1,630	17,128
1077	兵庫	宝塚別館	2,229	526	110	49,566	19,413	5,733	398	414	311	401	▲ 2,794	18,191
1078	兵庫	宝塚山本	952	432	136	142,719	50,424	11,034	1,145	1,192	896	772	▲ 1,610	52,960
1079	兵庫	宝塚西谷	162	55	5	28,276	15,998	8,194	227	236	177	573	▲ 1,347	15,906
1080	兵庫	三木	3,983	602	99	24,804	10,520	3,674	199	207	156	257	▲ 639	10,729
1081	兵庫	口吉川	161	55	13	78,700	29,997	8,276	631	658	494	1,402	▲ 5,211	28,046
1082	兵庫	緑ヶ丘	1,389	246	38	27,432	11,877	4,306	220	229	172	444	▲ 1,575	11,397
1083	兵庫	大塩	659	116	20	30,133	12,601	4,284	242	252	189	1,010	▲ 2,011	12,316
1084	兵庫	曾根	1,430	282	69	48,415	18,153	4,790	388	405	304	335	▲ 2,212	17,419
1085	兵庫	兵庫高砂	1,951	581	130	66,399	25,557	7,231	533	555	417	506	▲ 2,743	24,891
1086	兵庫	兵庫川西	9,952	3,443	1,221	122,663	42,262	8,407	984	1,025	770	1,981	▲ 1,711	48,863
1087	兵庫	兵庫山下	692	107	22	31,998	12,575	3,744	257	267	201	882	▲ 1,518	12,698
1088	兵庫	清和台	774	161	41	52,611	19,567	5,046	422	440	330	1,189	▲ 2,364	19,636
1089	兵庫	多田	1,969	391	97	49,457	18,478	4,828	397	413	310	1,138	▲ 1,817	18,970
1090	兵庫	兵庫小野	1,401	342	69	49,505	19,601	5,938	397	414	311	415	▲ 2,426	18,762
1091	兵庫	青野ヶ原	224	73	18	82,024	30,553	7,914	658	685	515	1,472	▲ 4,615	29,346
1092	兵庫	小田	127	19	0	3,394	4,633	3,696	27	28	21	259	▲ 589	4,391
1093	兵庫	兵庫三田	5,150	1,336	334	64,820	24,193	6,303	520	542	407	441	▲ 2,022	24,145
1094	兵庫	広野	127	23	1	6,299	6,071	4,332	51	53	40	375	▲ 1,754	4,849
1095	兵庫	相野	206	75	42	205,275	65,468	8,812	1,647	1,715	1,288	762	▲ 4,667	66,390
1096	兵庫	高平	161	34	4	27,059	12,558	5,090	217	226	170	525	▲ 3,302	10,422
1097	兵庫	加西	2,300	688	164	71,426	26,985	7,271	573	597	448	509	▲ 2,677	26,506
1098	兵庫	北条賀茂	127	40	9	71,740	27,485	7,685	575	599	450	538	▲ 5,558	24,153
1099	兵庫	姫路下里	127	18	1	5,393	4,932	3,444	43	45	34	241	▲ 1,383	3,922
1100	兵庫	在田	128	24	2	17,234	9,378	4,621	138	144	108	400	▲ 2,450	7,739
1101	兵庫	和泉	127	24	4	33,947	14,051	4,682	272	284	213	405	▲ 3,523	18,798
1102	兵庫	富合	128	29	5	41,438	17,044	5,607	332	346	260	485	▲ 3,058	15,450
1103	兵庫	中野	127	23	2	18,992	9,702	4,460	152	159	119	386	▲ 2,410	8,130
1104	兵庫	猪名川	752	104	24	31,718	12,131	3,377	254	265	199	796	▲ 1,486	12,191
1105	兵庫	木津	192	52	10	51,425	20,731	6,538	412	430	323	1,541	▲ 4,149	19,340
1106	兵庫	加古川吉川	356	53	10	29,198	11,696	3,637	234	244	183	254	▲ 605	12,038
1107	兵庫	吉川西	127	21	2	17,178	8,781	4,040	138	144	108	283	▲ 1,718	11,202
1108	兵庫	社	315	96	46	145,300	47,472	7,369	1,165	1,214	912	516	▲ 1,691	49,721
1109	兵庫	兵庫鴨川	161	54	10	59,398	24,617	8,223	476	496	373	1,120	▲ 4,683	22,459
1110	兵庫	上久米	161	65	14	89,583	34,553	9,828	719	748	562	1,827	▲ 5,212	33,286
1111	兵庫	滝野	151	72	18	117,201	43,937	11,589	940	979	736	2,731	▲ 4,229	45,215
1112	兵庫	兵庫東条	161	34	5	29,357	13,259	5,156	235	245	184	532	▲ 3,325	11,160
1113	兵庫	中東条	161	34	5	29,297	13,170	5,084	235	245	184	524	▲ 3,282	11,106
1114	兵庫	中町	250	45	3	13,595	8,115	4,363	109	114	85	305	▲ 1,957	6,789
1115	兵庫	加美	127	27	3	24,473	12,016	5,261	196	204	154	368	▲ 1,104	11,866
1116	兵庫	杉原谷	127	20	1	7,024	5,711	3,772	56	59	44	264	▲ 605	5,544
1117	兵庫	播磨八千代	127	19	0	3,823	4,624	3,569	31	32	24	250	▲ 1,712	3,258
1118	兵庫	黒田庄	127	27	6	43,732	17,160	5,090	351	365	274	356	▲ 3,816	14,729



通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V.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				
1119	兵庫	稲美	447	74	17	37,028	14,258	4,038	297	309	232	282	▲ 2,407	13,006	
1120	兵庫	母里	157	33	4	22,881	11,477	5,162	184	191	144	361	▲ 704	11,684	
1121	兵庫	家島	961	230	59	61,544	22,802	5,816	494	514	386	1,371	1,918	27,558	
1122	兵庫	家島坊勢	80	38	11	134,668	48,805	11,637	1,080	1,125	845	2,742	▲ 7,043	47,681	
1123	兵庫	夢前	335	85	24	72,816	26,280	6,183	584	608	457	1,457	▲ 2,931	26,526	
1124	兵庫	菅野	219	38	5	22,779	10,521	4,234	183	190	143	1,068	▲ 2,718	9,412	
1125	兵庫	粟賀	161	34	5	28,651	12,986	5,078	230	239	180	523	▲ 3,220	10,967	
1126	兵庫	兵庫市川	127	35	6	51,101	20,879	6,775	410	427	321	586	▲ 3,881	18,792	
1127	兵庫	瀬加	127	22	1	9,749	6,957	4,266	78	81	61	369	▲ 2,330	5,230	
1128	兵庫	鶴居	127	21	1	10,091	6,912	4,127	81	84	63	357	▲ 2,272	5,239	
1129	兵庫	福崎	5,145	1,222	316	61,414	22,720	5,770	493	513	385	404	▲ 2,283	22,291	
1130	兵庫	香寺	189	45	7	36,757	15,971	5,826	295	307	231	408	▲ 2,338	14,914	
1131	兵庫	寺前	161	51	9	57,791	23,687	7,737	464	483	363	1,054	▲ 4,784	21,324	
1132	兵庫	播磨新宮	219	58	4	19,276	11,726	6,406	155	161	121	448	▲ 1,826	10,814	
1133	兵庫	香島	127	24	1	4,761	5,920	4,606	38	40	30	322	▲ 115	6,252	
1134	兵庫	揖保川	220	46	7	31,368	13,768	5,110	252	262	197	357	▲ 3,402	11,465	
1135	兵庫	播磨御津	220	59	5	21,394	12,420	6,515	172	179	134	456	▲ 1,342	12,051	
1136	兵庫	太子	1,494	177	23	15,637	7,195	2,879	125	131	98	201	▲ 1,049	6,719	
1137	兵庫	上郡	218	55	11	51,746	20,444	6,162	415	432	325	431	4,287	26,404	
1138	兵庫	船坂	161	51	11	68,650	26,630	7,683	551	574	431	538	▲ 2,348	26,446	
1139	兵庫	佐用	896	200	45	49,679	19,140	5,429	398	415	312	380	▲ 2,240	18,544	
1140	兵庫	上月	162	61	15	94,389	35,172	9,121	757	789	592	1,847	▲ 5,382	33,865	
1141	兵庫	久崎	161	57	9	57,388	24,414	8,575	460	479	360	1,026	▲ 4,730	22,068	
1142	兵庫	徳久	161	53	8	47,963	21,178	7,940	385	401	301	950	▲ 5,357	17,906	
1143	兵庫	三日月	127	20	1	10,810	6,863	3,879	87	90	68	336	▲ 2,268	5,190	
1144	兵庫	播磨山崎	3,282	573	110	33,538	13,496	4,240	269	280	210	297	▲ 1,610	12,977	
1145	兵庫	安富	127	26	3	26,329	12,192	4,925	211	220	165	345	▲ 635	12,531	
1146	兵庫	播磨一宮	127	23	3	21,494	10,312	4,380	172	180	135	306	▲ 1,653	9,477	
1147	兵庫	三方	127	23	2	13,791	8,198	4,392	111	115	87	307	▲ 2,785	6,049	
1148	兵庫	波賀	162	37	5	29,987	13,864	5,588	241	251	188	576	▲ 3,354	11,797	
1149	兵庫	播磨千種	161	35	5	29,708	13,515	5,316	238	248	186	548	▲ 3,502	11,263	
1150	兵庫	城崎	847	167	38	44,394	17,047	4,794	356	371	279	335	▲ 1,368	17,065	
1151	兵庫	竹野	135	35	8	63,139	23,832	6,406	506	528	396	448	▲ 4,054	21,714	
1152	兵庫	香住	555	124	28	49,906	19,223	5,449	400	417	313	381	▲ 1,274	19,512	
1153	兵庫	日高	555	144	32	57,072	22,036	6,284	458	477	358	440	1,056	24,891	
1154	兵庫	神鍋	160	46	8	52,363	21,509	7,057	420	438	329	728	▲ 3,086	20,392	
1155	兵庫	栗山	160	42	12	73,438	26,731	6,462	589	614	461	987	▲ 3,342	26,110	
1156	兵庫	出石	311	86	12	39,584	17,617	6,692	318	331	248	468	▲ 2,711	16,314	
1157	兵庫	但東中山	163	53	16	100,828	35,711	7,883	809	842	633	1,466	▲ 5,079	34,474	
1158	兵庫	村岡	175	60	13	75,862	29,283	8,345	609	634	476	1,137	▲ 4,420	27,793	
1159	兵庫	浜坂	2,899	539	138	47,485	17,621	4,515	381	397	298	316	▲ 1,706	17,353	
1160	兵庫	小代	163	62	15	94,305	35,199	9,171	756	788	592	1,401	▲ 4,128	34,700	
1161	兵庫	湯村	135	24	5	37,626	14,717	4,332	302	314	236	375	▲ 2,166	13,815	
1162	兵庫	八鹿	3,477	1,070	307	88,324	31,856	7,478	708	738	554	523	▲ 2,920	31,543	
1163	兵庫	兵庫養父	127	23	2	17,460	9,167	4,348	140	146	110	304	▲ 3,596	6,288	
1164	兵庫	大屋	127	28	3	19,744	10,737	5,288	158	165	124	545	▲ 2,765	8,988	
1165	兵庫	関宮	163	50	13	80,696	29,731	7,459	647	674	506	1,140	▲ 4,181	28,593	
1166	兵庫	兵庫生野	127	27	5	41,245	16,523	5,139	331	345	259	360	2,981	20,855	
1167	兵庫	和田山	1,209	344	88	73,188	27,120	6,920	587	612	459	484	▲ 1,068	28,269	
1168	兵庫	竹田	161	61	14	85,613	32,888	9,259	687	715	537	1,261	▲ 5,702	30,467	
1169	兵庫	兵庫山東	127	28	3	20,721	10,980	5,261	166	173	130	455	▲ 2,993	8,935	
1170	兵庫	朝来	127	34	6	46,918	19,377	6,428	376	392	294	663	▲ 4,157	16,990	
1171	兵庫	丹波柏原	3,818	1,175	289	75,659	28,363	7,481	607	632	475	523	▲ 3,177	27,496	
1172	兵庫	氷上	510	113	23	44,744	17,730	5,381	359	374	281	376	▲ 1,954	17,212	
1173	兵庫	氷上別館	634	176	59	92,225	32,179	6,725	740	771	579	1,473	▲ 3,518	32,310	
1174	兵庫	青垣	127	32	7	53,133	20,794	6,129	426	444	333	429	▲ 91	22,395	
1175	兵庫	東中	127	29	7	53,439	20,379	5,630	429	446	335	394	2,069	24,116	
1176	兵庫	春日	837	114	22	26,175	10,521	3,297	210	219	164	231	▲ 1,563	9,808	
1177	兵庫	西脇和田	127	22	3	19,773	9,623	4,166	159	165	124	291	▲ 2,127	8,257	

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X.V.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				
1178	兵庫	山南	148	25	1	9,173	6,600	4,068	74	77	58	285	▲ 2,005	5,103	
1179	兵庫	市島	138	44	11	81,048	30,151	7,782	650	677	509	544	▲ 365	32,252	
1180	兵庫	中竹田	161	53	9	54,236	22,980	8,011	435	453	340	1,224	▲ 5,308	20,178	
1181	兵庫	篠山	1,560	303	65	41,783	16,259	4,727	335	349	262	331	▲ 1,866	15,712	
1182	兵庫	篠山城東	127	20	2	14,168	7,797	3,887	114	118	89	336	▲ 3,137	5,331	
1183	兵庫	篠山福住	127	21	1	9,842	6,812	4,096	79	82	62	354	▲ 2,327	5,076	
1184	兵庫	兵庫宮田	161	41	5	32,340	15,140	6,214	259	270	203	744	▲ 4,063	12,587	
1185	兵庫	丹南	158	62	28	174,261	57,670	9,574	1,398	1,456	1,094	828	▲ 2,998	59,607	
1186	兵庫	古市	127	21	1	11,157	7,088	4,009	89	93	70	347	▲ 2,497	5,204	
1187	兵庫	今田	161	41	5	31,986	15,091	6,263	257	267	201	750	▲ 3,845	12,755	
1188	兵庫	兵庫津名	2,536	446	86	34,002	13,659	4,274	273	284	213	299	▲ 877	13,888	
1189	兵庫	生穂	161	50	7	44,845	19,860	7,483	360	375	281	523	▲ 2,958	18,490	
1190	兵庫	淡路岩屋	188	32	2	8,867	6,614	4,167	71	74	56	292	▲ 2,612	4,507	
1191	兵庫	北淡	410	127	30	72,331	27,471	7,508	580	604	454	525	▲ 3,226	26,479	
1192	兵庫	淡路牽津	127	22	3	21,173	10,130	4,286	170	177	133	300	5,329	16,282	
1193	兵庫	淡路一宮	127	26	5	39,024	15,820	5,049	313	326	245	353	▲ 2,588	14,508	
1194	兵庫	江井	127	22	1	7,657	6,367	4,254	61	64	48	298	▲ 231	6,625	
1195	兵庫	五色	338	53	11	31,741	12,553	3,793	255	265	199	328	▲ 2,368	11,262	
1196	兵庫	鮎原	127	20	0	3,223	4,730	3,840	26	27	20	332	▲ 1,586	3,558	
1197	兵庫	洲本島飼	161	50	8	48,467	20,987	7,610	389	405	304	1,163	▲ 4,655	18,643	
1198	兵庫	淡路東浦	498	92	19	38,303	15,067	4,495	307	320	240	314	▲ 2,253	14,032	
1199	兵庫	緑	133	33	10	78,723	27,792	6,065	631	658	494	424	▲ 1,155	29,924	
1200	兵庫	西淡	412	98	24	56,999	21,511	5,779	457	476	358	500	▲ 2,510	20,848	
1201	兵庫	西淡阿那賀	161	54	11	65,314	26,105	8,078	524	546	410	1,368	▲ 4,802	24,216	
1202	兵庫	淡路三原	1,409	228	35	24,574	10,710	3,927	197	205	154	275	▲ 1,404	10,164	
1203	兵庫	南淡	517	77	10	18,963	8,868	3,634	152	158	119	254	▲ 1,564	8,008	
1204	兵庫	淡路阿万	161	35	7	42,633	16,979	5,212	342	356	268	537	▲ 3,678	14,844	
1205	兵庫	沼島	79	54	11	139,978	55,333	16,699	1,123	1,170	879	2,828	▲ 13,944	47,516	
1206	奈良	奈良2	2,991	798	186	62,102	23,623	6,483	498	519	390	454	▲ 3,041	22,503	
1207	奈良	西奈良	2,365	851	255	107,645	38,455	8,745	863	899	676	612	▲ 506	41,109	
1208	奈良	大宮	2,791	757	252	90,117	31,463	6,591	723	753	566	461	▲ 902	33,152	
1209	奈良	平城	1,052	209	48	46,086	17,557	4,837	370	385	289	579	▲ 2,118	17,108	
1210	奈良	大安寺別館	3,771	745	396	105,106	33,810	4,801	843	878	660	336	▲ 2,232	34,387	
1211	奈良	大和高田	2,673	1,031	215	80,316	31,544	9,377	644	671	504	656	▲ 4,333	29,765	
1212	奈良	大和	11,311	3,454	1,092	96,571	34,075	7,421	775	807	606	2,118	▲ 3,124	35,351	
1213	奈良	大和郡山	590	356	84	142,844	54,112	14,687	1,146	1,193	897	1,028	▲ 3,377	55,146	
1214	奈良	昭和2	127	32	6	43,734	18,205	6,134	351	365	274	429	▲ 1,335	18,338	
1215	奈良	天理	696	286	72	104,201	38,753	9,994	836	871	654	699	▲ 3,177	38,739	
1216	奈良	二階堂	164	57	12	73,120	28,629	8,448	587	611	459	591	▲ 4,284	26,664	
1217	奈良	樺本2	339	52	11	33,358	12,969	3,762	268	279	209	263	▲ 2,124	11,896	
1218	奈良	天理中山	224	61	13	60,285	23,305	6,666	484	504	378	577	▲ 4,712	20,591	
1219	奈良	大和禮原2	1,981	498	150	75,944	27,074	6,113	609	635	477	428	▲ 2,657	26,637	
1220	奈良	畷傍	794	172	49	62,066	22,387	5,257	498	519	390	368	▲ 681	23,544	
1221	奈良	奈良桜井2	1,562	283	62	39,563	15,321	4,402	317	331	248	308	▲ 1,580	14,985	
1222	奈良	初瀬	131	29	7	56,917	21,160	5,451	457	476	357	381	6,341	29,250	
1223	奈良	五條	3,598	984	174	48,437	20,017	6,648	389	405	304	465	▲ 1,477	20,157	
1224	奈良	御所	2,930	872	181	61,640	24,246	7,233	494	515	387	506	▲ 2,875	23,335	
1225	奈良	奈良名柄	123	42	5	40,166	19,483	8,397	322	336	252	587	▲ 2,065	18,966	
1226	奈良	葛	123	43	5	39,464	19,332	8,440	317	330	248	590	▲ 2,134	18,733	
1227	奈良	生駒	2,094	595	176	84,176	30,135	6,903	675	703	528	483	▲ 2,209	30,396	
1228	奈良	南生駒2	924	226	47	50,478	19,877	5,945	405	422	317	810	▲ 2,819	19,063	
1229	奈良	高山第一	880	303	93	105,438	37,462	8,361	846	881	662	1,832	▲ 3,822	37,962	
1230	奈良	香芝	1,386	381	76	54,747	21,791	6,681	439	457	344	467	▲ 2,924	20,629	
1231	奈良	平群	220	31	4	17,439	8,276	3,463	140	146	109	242	▲ 1,044	7,890	
1232	奈良	斑鳩	794	124	10	13,132	7,413	3,789	105	110	82	265	▲ 666	7,329	
1233	奈良	川西	239	44	9	38,124	15,016	4,494	306	319	239	314	▲ 137	16,100	
1234	奈良	田原本	1,086	284	75	69,324	25,497	6,364	556	579	435	445	▲ 1,287	26,295	
1235	奈良	大宇陀	131	49	7	51,508	23,278	9,062	413	430	323	634	6,080	31,241	
1236	奈良	菟田野	127	21	1	11,473	7,150	3,984	92	96	72	279	▲ 854	6,853	

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X.V.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				
1237	奈良	大和榛原	2,702	571	122	45,280	17,628	5,131	363	378	284	359	▲ 1,703	17,355	
1238	奈良	御杖	127	28	4	33,821	14,789	5,454	271	283	212	562	▲ 2,444	13,710	
1239	奈良	高取別館	188	41	5	27,923	13,055	5,348	224	233	175	374	▲ 3,179	10,911	
1240	奈良	明日香	157	34	4	24,200	11,924	5,245	194	202	152	367	▲ 2,746	10,120	
1241	奈良	大和新庄	792	222	58	72,638	26,854	6,806	583	607	456	476	▲ 2,846	26,200	
1242	奈良	奈良当麻2	246	71	14	55,074	22,183	6,983	442	460	346	1,183	▲ 4,178	20,491	
1243	奈良	王寺	1,757	456	125	71,290	25,990	6,314	572	596	447	442	▲ 2,825	25,289	
1244	奈良	馬見	1,006	128	17	17,096	7,801	3,082	137	143	107	216	▲ 1,248	7,175	
1245	奈良	広陵	951	152	10	10,334	6,731	3,879	83	86	65	271	▲ 1,208	6,044	
1246	奈良	奈良吉野	1,904	414	82	43,152	17,193	5,283	346	361	271	370	▲ 1,909	16,676	
1247	奈良	奈良下市別館	1,304	535	174	133,361	46,782	9,974	1,070	1,114	837	2,020	▲ 3,941	48,010	
1248	奈良	十津川	1,083	261	48	44,228	18,056	5,849	355	370	278	409	▲ 2,888	16,624	
1249	奈良	上北山	836	213	45	54,400	21,200	6,183	436	455	341	433	▲ 2,656	20,263	
1250	和歌山	和歌山3	7,293	2,061	611	83,717	29,973	6,867	672	699	525	480	▲ 3,413	29,013	
1251	和歌山	和歌山東	1,872	492	149	79,851	28,430	6,391	640	667	501	1,294	▲ 3,088	28,520	
1252	和歌山	和歌山山東	220	46	11	50,829	19,157	5,128	408	425	319	1,039	▲ 1,939	19,461	
1253	和歌山	安原	127	43	8	63,128	25,704	8,281	506	527	396	1,677	▲ 1,764	27,118	
1254	和歌山	和佐	220	58	15	65,905	24,542	6,352	529	551	414	1,286	▲ 3,200	24,186	
1255	和歌山	紀伊	920	162	41	44,527	16,567	4,278	357	372	279	866	▲ 2,268	16,216	
1256	和歌山	和歌山加太	221	51	17	78,710	27,365	5,641	631	658	494	1,142	▲ 4,248	34,630	
1257	和歌山	和歌浦別館	1,813	247	60	32,956	12,414	3,318	264	275	207	232	▲ 1,609	11,814	
1258	和歌山	京橋別館2	1,976	600	203	102,757	35,738	7,377	824	859	645	1,494	▲ 3,046	36,612	
1259	和歌山	狐島別館	2,631	631	155	59,029	22,116	5,824	473	493	370	1,180	▲ 2,668	24,429	
1260	和歌山	海南	1,974	487	134	67,838	24,717	5,994	544	567	426	419	▲ 2,528	24,210	
1261	和歌山	阪井	219	47	8	35,199	14,930	5,215	282	294	221	365	▲ 1,128	15,004	
1262	和歌山	和歌山橋本	2,799	705	175	62,396	23,341	6,120	500	521	392	428	▲ 1,205	24,041	
1263	和歌山	紀見	172	68	24	140,892	48,496	9,610	1,130	1,177	884	3,538	▲ 5,318	50,040	
1264	和歌山	箕島	1,758	351	66	37,369	15,172	4,858	300	312	235	340	▲ 2,145	14,252	
1265	和歌山	糸我	183	53	15	82,328	29,728	7,005	660	688	517	490	▲ 3,292	28,868	
1266	和歌山	御坊	3,104	674	111	35,729	15,137	5,276	287	299	224	1,418	▲ 1,283	16,125	
1267	和歌山	名田	162	56	11	70,442	27,697	8,365	562	585	440	1,555	▲ 4,488	26,421	
1268	和歌山	田辺	5,492	1,897	570	103,742	37,024	8,391	832	867	651	587	▲ 4,544	44,624	
1269	和歌山	和歌山新宮	3,693	1,141	212	57,467	23,367	7,506	461	480	361	525	▲ 1,941	23,315	
1270	和歌山	三輪崎	232	83	26	110,130	39,086	8,690	883	920	691	608	▲ 4,211	38,079	
1271	和歌山	下津	1,534	289	54	34,972	14,237	4,585	281	292	219	321	▲ 1,858	13,528	
1272	和歌山	野上	229	37	5	23,913	10,493	3,893	192	200	150	272	▲ 2,605	8,725	
1273	和歌山	美里	162	38	7	43,156	17,579	5,668	346	361	271	490	▲ 3,815	15,273	
1274	和歌山	打田	219	51	10	44,762	18,060	5,706	359	374	281	399	▲ 3,111	16,406	
1275	和歌山	粉河	732	112	19	26,141	10,948	3,733	210	218	164	261	▲ 1,795	10,033	
1276	和歌山	那賀	235	53	11	47,064	18,445	5,455	378	393	295	382	▲ 2,859	17,080	
1277	和歌山	桃山	133	59	23	176,439	59,529	10,832	1,415	1,474	1,107	758	▲ 6,713	57,724	
1278	和歌山	貴志川	346	87	28	80,887	28,441	6,116	649	676	508	428	3,238	34,031	
1279	和歌山	岩出	3,088	629	168	54,434	19,974	4,950	437	455	342	346	▲ 2,092	19,514	
1280	和歌山	かつらぎ	722	143	32	43,934	16,942	4,816	352	367	276	337	▲ 1,735	16,583	
1281	和歌山	高野口	388	146	43	110,057	39,561	9,185	883	920	691	643	▲ 4,164	38,637	
1282	和歌山	九度山	134	55	12	88,546	34,346	9,907	710	740	556	693	▲ 3,613	33,521	
1283	和歌山	湯浅	3,207	624	114	35,602	14,553	4,727	286	297	223	331	▲ 1,954	13,773	
1284	和歌山	和歌山吉備	192	58	10	49,906	21,156	7,382	400	417	313	516	▲ 4,682	18,168	
1285	和歌山	金屋	920	224	52	56,714	21,574	5,921	455	474	356	414	2,922	26,265	
1286	和歌山	和歌山由良	148	36	13	90,654	30,914	5,893	727	757	569	412	0	33,468	
1287	和歌山	和歌山南部	181	53	16	88,464	31,482	7,066	710	739	555	494	4,149	38,231	
1288	和歌山	印南	128	36	7	56,918	22,569	6,860	457	476	357	480	▲ 3,681	20,713	
1289	和歌山	和歌山白浜	1,158	356	90	77,813	28,945	7,469	624	650	488	523	▲ 2,738	28,568	
1290	和歌山	上富田	189	46	11	57,460	21,834	5,975	461	480	361	418	▲ 3,310	20,298	
1291	和歌山	日置川	127	38	9	74,248	27,806	7,313	596	620	466	512	0	30,080	
1292	和歌山	串本	2,635	769	167	63,459	24,604	7,089	509	530	398	496	▲ 2,542	24,059	
1293	和歌山	那智勝浦	1,251	360	70	55,684	22,363	6,994	447	465	349	489	▲ 2,535	21,636	
1294	和歌山	田辺下里	127	35	11	83,609	29,751	6,675	671	699	525	578	▲ 3,492	28,809	
1295	和歌山	宇久井	135	31	11	80,960	27,961	5,616	649	676	508	486	▲ 2,615	27,739	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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								
1296	和歌山	太地	155	34	7	42.615	17,166	5,404	342	356	267	378	▲ 2,438	16,114	
1297	和歌山	本宮	161	54	11	66.503	26,503	8,148	533	556	417	1,110	▲ 5,283	23,900	
1298	鳥取	鳥取寺町2	6,508	920	345	53,064	18,081	3,435	426	443	333	980	▲ 1,418	18,895	
1299	鳥取	鳥取賀露	404	137	55	135,570	45,667	8,250	1,087	1,133	851	577	▲ 99	49,348	
1300	鳥取	鳥取叶	221	53	14	62,939	23,224	5,853	505	526	395	409	▲ 3,939	21,176	
1301	鳥取	末恒	162	49	6	40,064	18,414	7,356	321	335	251	880	▲ 4,344	15,899	
1302	鳥取	米子3	5,423	2,115	512	94,470	35,551	9,477	758	789	593	663	▲ 3,232	35,216	
1303	鳥取	米子大篠津	353	151	20	57,333	26,208	10,384	460	479	360	1,759	▲ 4,601	24,731	
1304	鳥取	米子巖	190	36	10	53,397	19,278	4,541	428	446	335	318	▲ 2,365	18,489	
1305	鳥取	米子福市	190	43	7	39,355	16,426	5,564	316	329	247	389	▲ 1,786	15,964	
1306	鳥取	米子河崎	567	147	34	59,689	22,775	6,301	479	499	375	441	▲ 2,552	22,076	
1307	鳥取	倉吉	2,930	400	137	46,867	16,249	3,314	376	392	294	232	▲ 1,941	15,644	
1308	鳥取	倉吉上井	190	50	14	74,453	26,963	6,414	597	622	467	449	▲ 2,515	26,654	
1309	鳥取	倉吉福光	221	51	8	38,428	16,209	5,603	308	321	241	392	▲ 3,232	14,277	
1310	鳥取	境港	2,153	368	76	35,325	13,900	4,150	283	295	222	290	▲ 2,308	12,716	
1311	鳥取	境港余子	348	102	28	79,603	29,117	7,147	639	665	500	500	▲ 3,539	35,053	
1312	鳥取	岩美	221	51	9	41,191	17,041	5,672	330	344	259	397	▲ 3,842	14,568	
1313	鳥取	郡家	3,821	802	170	44,538	17,395	5,103	357	372	280	357	▲ 1,964	16,842	
1314	鳥取	河原	162	42	7	45,350	18,888	6,371	364	379	285	657	0	20,628	
1315	鳥取	用瀬	162	49	8	46,852	20,243	7,312	376	391	294	1,117	▲ 4,912	17,556	
1316	鳥取	智頭	343	74	12	34,822	14,871	5,260	279	291	219	368	▲ 3,653	12,408	
1317	鳥取	浜村	190	49	10	51,676	20,475	6,213	414	432	324	435	▲ 4,270	17,858	
1318	鳥取	鳥取鹿野	162	43	8	46,495	19,313	6,480	373	388	292	668	▲ 3,459	17,622	
1319	鳥取	青谷	128	40	8	62,591	24,814	7,539	502	523	393	527	▲ 5,601	21,215	
1320	鳥取	羽合	128	32	9	71,157	25,715	6,076	571	595	447	425	▲ 4,260	23,556	
1321	鳥取	倉吉泊	128	27	8	59,434	21,581	5,177	477	497	373	448	▲ 3,450	19,979	
1322	鳥取	倉吉松崎	128	31	6	45,683	18,542	5,933	366	382	287	415	▲ 2,473	17,566	
1323	鳥取	三朝	128	31	6	45,934	18,539	5,861	368	384	288	410	▲ 2,904	17,131	
1324	鳥取	倉吉北条	128	33	7	53,707	21,024	6,201	431	449	337	434	▲ 4,465	18,259	
1325	鳥取	由良	221	50	11	51,436	19,750	5,554	413	430	323	389	0	21,362	
1326	鳥取	東伯	525	186	15	28,301	16,429	8,618	227	236	178	603	▲ 4,089	13,620	
1327	鳥取	東伯赤崎	159	42	9	57,570	22,299	6,410	462	481	361	448	0	24,115	
1328	鳥取	西伯	159	42	9	56,689	22,135	6,489	455	474	356	561	▲ 4,622	19,411	
1329	鳥取	会見	162	56	11	67,957	27,178	8,422	545	568	427	1,426	▲ 5,999	24,210	
1330	鳥取	岸本	128	32	7	53,511	20,811	6,042	429	447	336	423	▲ 3,583	18,913	
1331	鳥取	淀江	159	46	9	59,771	23,475	6,978	479	499	375	488	▲ 4,910	20,461	
1332	鳥取	米子大山	162	53	9	55,873	23,406	7,985	448	467	351	1,220	▲ 6,149	19,796	
1333	鳥取	御来屋	162	51	10	62,537	24,879	7,619	502	523	392	1,164	0	27,533	
1334	鳥取	根雨	1,367	297	63	46,341	18,075	5,285	372	387	291	370	▲ 1,903	17,639	
1335	鳥取	大山寺	165	64	23	138,223	47,487	9,338	1,109	1,155	868	1,891	954	53,607	
1336	鳥取	溝口	162	53	9	57,210	23,781	7,991	459	478	359	1,089	▲ 6,201	20,018	
1337	鳥根	松江	8,022	2,741	789	98,368	35,454	8,304	789	822	617	581	▲ 3,995	34,360	
1338	鳥根	松江古江	162	49	7	41,754	18,815	7,291	335	349	262	993	▲ 4,122	16,676	
1339	鳥根	松江馬湯	159	61	16	99,317	36,726	9,314	797	830	623	1,886	0	40,971	
1340	鳥根	松江本庄	128	35	8	63,755	24,237	6,641	511	533	400	465	▲ 3,845	22,361	
1341	鳥根	秋鹿	162	42	5	30,268	14,675	6,321	243	253	190	652	▲ 1,857	14,194	
1342	鳥根	浜田西	221	52	8	34,195	15,164	5,726	274	286	215	401	▲ 1,453	14,927	
1343	鳥根	浜田東	127	35	9	71,911	26,573	6,726	577	601	451	471	0	28,750	
1344	鳥根	鳥根浜田	4,345	924	228	52,437	19,639	5,166	421	438	329	361	▲ 555	20,688	
1345	鳥根	出雲	5,471	1,487	436	79,773	28,621	6,604	640	667	501	462	▲ 2,364	28,603	
1346	鳥根	出雲長浜	224	76	12	53,340	22,989	8,267	428	446	335	1,126	0	25,392	
1347	鳥根	神西	190	51	16	82,071	29,235	6,583	658	686	515	570	▲ 4,474	27,263	
1348	鳥根	出雲神原	162	47	5	33,875	16,418	7,068	272	283	213	846	▲ 4,816	13,251	
1349	鳥根	益田	3,153	621	135	42,952	16,639	4,784	345	359	270	335	▲ 932	17,061	
1350	鳥根	益田横田	162	54	9	56,277	23,719	8,187	451	470	353	1,115	▲ 5,004	21,160	
1351	鳥根	益田西	162	35	4	26,105	12,464	5,259	209	218	164	542	▲ 3,246	10,379	
1352	鳥根	益田東	162	58	9	53,733	23,551	8,721	431	449	337	1,044	▲ 5,466	20,400	
1353	鳥根	石見大田	2,925	556	85	29,124	12,655	4,617	234	243	183	323	▲ 1,652	12,018	
1354	鳥根	安来	2,829	628	128	45,081	17,837	5,395	362	377	283	377	▲ 2,504	16,777	

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X.V.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				
1355	島根	安来荒島	224	58	6	27,482	13,898	6,313	220	230	172	651	▲ 4,272	10,928	
1356	島根	江津	2,922	853	234	80,039	29,189	7,098	642	669	502	497	▲ 1,798	29,780	
1357	島根	江津西	225	61	11	50,293	20,489	6,608	403	420	316	681	438	22,808	
1358	島根	出雲平田	454	144	42	91,442	32,928	7,690	733	764	574	1,048	▲ 4,427	31,705	
1359	島根	恵曇	162	38	4	26,279	12,874	5,621	211	220	165	579	▲ 3,774	10,302	
1360	島根	美保関	128	31	5	38,555	16,480	5,839	309	322	242	505	▲ 3,543	14,353	
1361	島根	揖屋	221	53	16	70,827	25,374	5,826	568	592	445	408	672	28,134	
1362	島根	松江八雲	162	47	8	48,472	20,404	7,026	389	405	304	608	▲ 4,978	17,178	
1363	島根	松江玉造	128	31	5	41,080	17,138	5,800	330	343	258	502	▲ 2,991	15,622	
1364	島根	宍道	190	65	14	73,250	28,552	8,335	588	612	460	859	▲ 5,678	25,461	
1365	島根	大根島	128	31	4	34,243	15,336	5,885	275	286	215	412	▲ 2,681	13,880	
1366	島根	島根広瀬	162	49	5	33,764	16,670	7,351	271	282	212	880	▲ 4,809	13,542	
1367	島根	伯太	162	49	6	39,321	18,208	7,355	315	329	247	880	▲ 4,934	15,085	
1368	島根	仁多	188	41	4	22,822	11,625	5,326	183	191	143	1,520	▲ 1,872	11,822	
1369	島根	出雲横田	128	38	10	81,285	29,605	7,170	652	679	510	502	▲ 5,955	26,062	
1370	島根	木次加茂	162	48	8	50,045	21,035	7,223	401	418	314	745	552	23,528	
1371	島根	木次	2,904	694	199	68,371	24,679	5,809	548	571	429	406	▲ 298	26,405	
1372	島根	三刀屋	162	61	8	51,618	23,443	9,196	414	431	324	1,253	▲ 6,129	19,789	
1373	島根	掛合	2,095	387	80	38,193	15,025	4,484	306	319	240	314	▲ 1,099	15,145	
1374	島根	頓原	63	27	6	103,295	38,894	10,385	829	863	648	1,587	▲ 5,375	37,546	
1375	島根	赤来	163	42	10	60,423	22,962	6,285	485	505	379	856	▲ 3,479	21,766	
1376	島根	斐川	237	72	33	139,705	45,940	7,381	1,121	1,167	877	639	▲ 4,939	44,925	
1377	島根	多伎	162	44	7	44,839	18,975	6,599	360	375	281	680	▲ 395	20,330	
1378	島根	大社	198	46	12	59,805	22,190	5,684	480	500	375	398	2,132	26,145	
1379	島根	温泉津	128	34	8	64,896	24,321	6,410	521	542	407	555	3,348	29,773	
1380	島根	仁万	162	50	5	32,717	16,477	7,447	262	273	205	768	▲ 4,782	13,238	
1381	島根	川本2	1,755	361	77	43,747	17,069	4,995	351	366	275	349	▲ 1,987	16,467	
1382	島根	粕淵	128	30	5	41,059	17,081	5,749	329	343	258	497	▲ 3,640	14,908	
1383	島根	都賀	162	50	7	46,095	20,245	7,523	370	385	289	900	▲ 5,058	17,177	
1384	島根	川本瑞穂	161	53	7	40,932	19,316	8,019	328	342	257	960	▲ 5,152	16,094	
1385	島根	石見	161	48	8	51,984	21,611	7,263	417	434	326	990	▲ 5,257	18,571	
1386	島根	桜江	162	49	7	43,592	19,357	7,325	350	364	274	877	▲ 5,031	16,234	
1387	島根	金城	162	55	9	53,358	22,964	8,237	428	446	335	1,122	▲ 5,061	20,288	
1388	島根	石見旭	162	53	9	55,542	23,337	8,007	446	464	349	1,224	▲ 5,147	20,728	
1389	島根	浜田三隅	328	90	36	109,777	36,934	6,635	881	917	689	1,893	▲ 3,554	37,861	
1390	島根	匹見	162	54	10	61,694	25,156	8,128	495	515	387	1,242	▲ 5,108	22,748	
1391	島根	津和野	1,998	484	120	60,126	22,482	5,887	482	502	377	412	▲ 2,099	22,215	
1392	島根	六日市	162	52	8	46,570	20,664	7,811	374	389	292	935	▲ 5,130	17,571	
1393	島根	津和野七日市	162	52	9	58,053	23,756	7,733	466	485	364	1,053	▲ 5,109	21,071	
1394	島根	西郷	2,190	563	96	44,019	18,394	6,245	353	368	276	437	▲ 2,618	17,256	
1395	島根	西郷布施	45	21	4	94,986	37,244	11,028	762	794	596	1,685	▲ 6,049	35,126	
1396	島根	西郷五箇	162	55	13	83,220	31,225	8,256	668	695	522	988	▲ 4,567	29,610	
1397	島根	都万	162	57	11	68,303	27,394	8,542	548	571	429	1,164	528	30,716	
1398	島根	海士	1,418	350	81	56,885	21,690	5,990	456	475	357	419	▲ 1,899	21,555	
1399	島根	西ノ島	101	58	25	244,068	81,366	14,003	1,958	2,039	1,532	4,460	7,645	99,265	
1400	岡山	岡山東	3,277	1,031	312	95,072	33,882	7,642	763	794	597	535	1,284	37,956	
1401	岡山	岡山南	1,629	428	62	37,874	16,834	6,381	304	316	238	446	▲ 1,690	16,492	
1402	岡山	岡山西	2,671	727	228	85,313	30,163	6,616	684	713	535	463	▲ 2,562	30,076	
1403	岡山	妹尾	847	174	33	39,045	15,768	4,992	313	326	245	349	▲ 1,842	15,200	
1404	岡山	岡山原	127	38	9	67,295	25,776	7,203	540	562	422	504	0	27,878	
1405	岡山	岡山今村	2,408	815	220	91,545	33,487	8,220	734	765	575	575	▲ 3,009	33,216	
1406	岡山	興除	127	37	7	57,165	22,902	7,125	459	478	359	498	▲ 3,777	20,975	
1407	岡山	岡山藤田	220	49	14	62,659	22,655	5,361	503	524	393	375	▲ 2,324	22,185	
1408	岡山	吉備	571	153	68	119,228	39,436	6,529	956	996	748	2,188	▲ 3,939	40,493	
1409	岡山	吉備線路2	214	40	11	50,829	18,562	4,533	408	425	319	317	▲ 1,466	18,615	
1410	岡山	三幡2	708	278	99	139,960	48,160	9,531	1,123	1,169	878	1,614	▲ 6,014	47,055	
1411	岡山	岡山長岡	572	105	24	42,277	16,137	4,468	339	353	265	313	▲ 3,761	13,682	
1412	岡山	岡山高島	189	39	12	65,237	22,977	4,971	523	545	409	348	▲ 1,681	23,183	
1413	岡山	甲浦	127	29	7	57,486	21,456	5,590	461	480	361	484	▲ 3,946	19,348	

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X.V.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				
1414	岡山	野谷	220	48	11	49,049	18,888	5,350	393	410	308	463	▲ 2,790	17,719	
1415	岡山	足守	127	29	7	53,832	20,373	5,515	432	450	338	386	▲ 2,786	19,244	
1416	岡山	備前一宮	308	46	8	26,995	11,064	3,613	217	226	169	253	▲ 2,154	9,801	
1417	岡山	備中高松	194	43	16	85,159	28,951	5,447	683	712	534	381	▲ 4,438	26,895	
1418	岡山	上道	220	45	11	50,785	19,040	5,023	407	424	319	351	▲ 3,834	16,752	
1419	岡山	西大寺	3,292	750	167	50,749	19,545	5,538	407	424	319	387	▲ 205	20,933	
1420	岡山	西大寺神崎	189	41	10	50,293	19,179	5,298	403	420	316	371	0	20,744	
1421	岡山	西大寺上南	127	28	4	30,561	13,845	5,410	245	255	192	378	▲ 2,518	12,430	
1422	岡山	倉敷	5,216	1,718	511	98,031	35,060	8,003	786	819	615	560	▲ 2,336	35,599	
1423	岡山	児島	3,048	604	143	46,902	17,764	4,819	376	392	294	337	▲ 1,452	17,758	
1424	岡山	水島	2,619	539	125	47,658	18,156	5,003	382	398	299	350	1,521	21,162	
1425	岡山	玉島	3,818	712	105	27,624	12,152	4,528	222	231	173	317	▲ 1,702	11,423	
1426	岡山	新倉敷	3,389	856	200	59,146	22,463	6,139	474	494	371	735	▲ 1,772	22,826	
1427	岡山	茶屋町	663	128	25	37,690	15,112	4,710	302	315	237	329	▲ 2,121	14,212	
1428	岡山	倉敷東	723	155	43	59,704	21,692	5,214	479	499	375	451	▲ 1,385	22,170	
1429	岡山	倉敷西	850	182	46	53,564	19,972	5,188	430	448	336	363	▲ 2,553	19,047	
1430	岡山	児島琴浦	189	27	3	15,419	7,676	3,420	124	129	97	239	▲ 2,707	5,573	
1431	岡山	児島下津井	350	88	23	65,270	24,126	6,112	524	545	410	630	▲ 3,224	23,073	
1432	岡山	児島郷内	220	45	12	54,665	20,042	4,955	438	457	343	347	▲ 12,199	33,916	
1433	岡山	児島塩生	189	30	6	30,765	12,360	3,869	247	257	193	271	▲ 2,710	10,646	
1434	岡山	水島東	1,377	242	60	43,314	16,228	4,273	347	362	272	299	▲ 1,938	15,612	
1435	岡山	玉島黒崎	127	35	11	83,356	29,671	6,665	669	696	523	466	10,534	42,673	
1436	岡山	津山	4,348	1,223	327	75,254	27,605	6,835	604	629	472	478	▲ 1,568	28,295	
1437	岡山	津山山北	4,635	1,258	409	88,148	30,921	6,592	707	736	553	1,117	▲ 2,711	31,407	
1438	岡山	津山河辺	190	44	10	54,895	20,761	5,610	440	459	345	392	▲ 1,828	20,624	
1439	岡山	津山一宮	162	51	9	53,402	22,455	7,716	428	446	335	1,051	▲ 5,530	19,236	
1440	岡山	津山院庄	221	37	6	25,499	11,086	4,048	205	213	160	283	▲ 1,011	10,965	
1441	岡山	榎	190	40	3	13,486	8,796	5,074	108	113	85	355	▲ 3,053	6,421	
1442	岡山	玉野	3,091	586	83	26,847	12,017	4,607	215	224	168	322	▲ 1,898	11,078	
1443	岡山	玉野西	220	34	3	15,608	8,095	3,787	125	130	98	265	▲ 1,726	7,006	
1444	岡山	玉野山田	127	27	7	52,986	19,849	5,225	425	443	333	366	▲ 2,510	18,957	
1445	岡山	玉野八浜	127	31	9	67,500	24,599	5,969	541	564	424	418	▲ 2,450	24,160	
1446	岡山	玉野荘内	194	45	16	82,705	28,511	5,684	663	691	519	398	▲ 5,498	25,352	
1447	岡山	笠岡	3,380	651	127	37,544	15,043	4,681	301	314	236	327	1,366	17,634	
1448	岡山	笠岡吉浜	189	50	16	82,944	29,319	6,426	665	693	521	450	4,084	35,828	
1449	岡山	笠岡西大島	189	43	9	45,319	18,028	5,520	364	379	284	386	▲ 2,702	16,784	
1450	岡山	笠岡北	127	30	7	57,684	21,617	5,696	463	482	362	398	▲ 4,286	19,087	
1451	岡山	井原	2,955	411	94	31,973	12,207	3,382	256	267	201	237	▲ 1,380	11,820	
1452	岡山	井原高屋	127	23	3	24,464	11,240	4,488	196	204	154	314	▲ 3,111	9,021	
1453	岡山	総社	3,644	733	176	48,412	18,247	4,885	388	404	304	342	1,307	21,048	
1454	岡山	総社豪渓	162	54	13	77,789	29,645	8,175	624	650	488	1,520	▲ 5,887	27,112	
1455	岡山	総社新本	127	21	1	7,458	5,984	3,926	60	62	47	275	▲ 2,737	3,701	
1456	岡山	美袋	162	53	10	61,375	24,835	7,895	492	513	385	1,076	▲ 6,496	20,861	
1457	岡山	高粱	2,874	802	185	64,386	24,548	6,777	516	538	404	1,036	▲ 2,938	24,168	
1458	岡山	高倉	162	50	7	44,674	19,899	7,569	358	373	280	1,031	▲ 5,107	16,879	
1459	岡山	新見	3,855	919	234	60,797	22,575	5,795	488	508	382	1,174	▲ 2,939	22,247	
1460	岡山	備前	3,424	749	139	40,633	16,532	5,317	326	339	255	372	3,365	21,246	
1461	岡山	備前香登	158	43	12	77,244	27,912	6,593	620	645	485	461	▲ 4,710	25,481	
1462	岡山	備前三石	127	35	8	65,927	24,887	6,691	529	551	414	468	▲ 1,976	24,939	
1463	岡山	備前伊里	127	30	6	50,468	19,679	5,750	405	422	317	498	▲ 3,991	17,376	
1464	岡山	福渡御津	190	39	10	54,274	19,966	4,986	435	453	341	349	▲ 3,353	18,240	
1465	岡山	福渡	3,043	872	231	75,880	27,908	6,965	609	634	476	487	▲ 2,565	27,623	
1466	岡山	加茂川	162	38	6	36,778	15,874	5,723	295	307	231	590	▲ 4,182	13,150	
1467	岡山	岡山瀬戸	2,339	473	84	36,118	14,884	4,915	290	302	227	344	▲ 2,154	13,930	
1468	岡山	瀬戸万富	127	37	11	83,753	30,103	6,987	672	700	526	489	▲ 4,960	27,604	
1469	岡山	山陽	551	79	15	26,940	10,932	3,497	216	225	169	245	▲ 1,803	10,011	
1470	岡山	岡山瀬戸赤坂	127	34	9	73,802	26,779	6,410	592	617	463	448	▲ 4,881	24,082	
1471	岡山	熊山	344	47	10	27,608	10,902	3,282	221	231	173	284	▲ 1,843	9,995	
1472	岡山	周匝	162	52	10	62,030	24,888	7,768	498	518	389	1,058	▲ 5,872	21,536	

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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				
1473	岡山	日生	189	34	10	52,805	18,885	4,311	424	441	331	302	▲ 2,880	17,550	
1474	岡山	吉永	129	26	7	53,578	19,688	4,901	430	448	336	343	▲ 2,443	18,852	
1475	岡山	備前佐伯	162	50	9	58,669	23,710	7,517	471	490	368	900	▲ 6,035	19,957	
1476	岡山	和気	240	44	8	34,374	13,990	4,503	276	287	216	315	▲ 1,645	13,475	
1477	岡山	牛窓	189	36	6	33,381	13,873	4,660	268	279	210	326	0	14,996	
1478	岡山	邑久	220	42	4	17,884	9,547	4,611	143	149	112	323	▲ 2,866	7,428	
1479	岡山	長船	158	40	9	56,765	21,835	6,168	455	474	356	432	▲ 4,665	18,937	
1480	岡山	灘崎	220	45	15	66,444	23,298	4,959	533	555	417	347	948	26,168	
1481	岡山	早島	342	47	15	42,993	15,188	3,322	345	359	270	287	▲ 1,875	14,613	
1482	岡山	玉島船穂	127	31	5	35,659	15,736	5,894	286	298	224	412	▲ 1,404	15,594	
1483	岡山	金光	189	36	9	45,259	17,080	4,589	363	378	284	321	▲ 1,714	16,757	
1484	岡山	鴨方	220	50	15	66,553	23,840	5,471	534	556	418	383	▲ 2,294	23,500	
1485	岡山	里庄	189	46	11	56,227	21,482	5,963	451	470	353	417	▲ 4,044	19,180	
1486	岡山	矢掛	219	37	7	30,606	12,527	4,080	245	256	192	285	▲ 1,261	12,277	
1487	岡山	美星	162	50	6	39,126	18,371	7,572	314	327	246	1,032	▲ 5,197	15,133	
1488	岡山	芳井	127	23	3	19,760	9,857	4,403	159	165	124	381	▲ 3,034	7,672	
1489	岡山	真備	220	49	10	46,077	18,163	5,446	370	385	289	381	▲ 3,576	16,055	
1490	岡山	北房	128	40	11	82,382	30,391	7,654	661	688	517	662	0	33,007	
1491	岡山	賀陽	162	36	4	25,046	12,378	5,465	201	209	157	563	▲ 3,729	9,805	
1492	岡山	吉備高原	148	55	27	183,690	59,693	8,995	1,473	1,535	1,153	3,461	▲ 4,522	62,961	
1493	岡山	成羽	127	43	12	95,163	34,530	8,265	763	795	597	578	▲ 4,384	32,967	
1494	岡山	高梁川上	162	35	4	26,790	12,655	5,261	215	224	168	542	▲ 3,640	10,191	
1495	岡山	備中	162	52	9	57,845	23,754	7,789	464	483	363	1,190	▲ 3,817	22,497	
1496	岡山	大佐	162	37	5	30,310	13,977	5,611	243	253	190	579	▲ 4,174	11,098	
1497	岡山	哲西	162	50	7	40,108	18,600	7,530	322	335	252	1,151	▲ 4,843	15,859	
1498	岡山	美作勝山	221	45	9	42,921	16,800	4,954	344	359	269	347	▲ 3,528	14,630	
1499	岡山	久世落合	428	92	25	59,112	21,555	5,240	474	494	371	367	6,928	30,270	
1500	岡山	湯原	162	67	16	98,986	37,360	10,040	794	827	621	1,867	▲ 6,137	35,426	
1501	岡山	久世	2,143	385	67	31,401	13,038	4,371	252	262	197	306	549	14,643	
1502	岡山	美新	162	53	7	44,508	20,254	7,970	357	372	279	954	▲ 5,643	16,617	
1503	岡山	ひるぜん	163	61	17	106,807	38,589	9,110	857	892	670	1,090	▲ 5,816	36,379	
1504	岡山	津山加茂	162	44	5	30,287	15,049	6,690	243	253	190	801	▲ 4,680	11,888	
1505	岡山	鏡野	190	31	3	14,589	8,047	4,020	117	122	92	281	▲ 2,708	5,967	
1506	岡山	勝央	190	31	3	14,185	7,825	3,910	114	119	89	338	▲ 2,731	5,769	
1507	岡山	日本原	224	53	10	46,620	18,628	5,761	374	390	293	689	▲ 4,001	16,417	
1508	岡山	美作大原	162	49	12	77,019	28,601	7,344	618	644	483	1,000	▲ 5,452	25,963	
1509	岡山	美作	3,160	673	140	44,168	17,366	5,176	354	369	277	362	▲ 2,169	16,603	
1510	岡山	作東	128	26	6	43,181	16,791	4,873	346	361	271	341	0	18,158	
1511	岡山	英田	162	49	10	64,431	25,206	7,423	517	538	404	765	▲ 6,049	21,438	
1512	岡山	亀甲	127	25	8	60,092	21,416	4,831	482	502	377	338	▲ 3,924	19,242	
1513	岡山	福渡旭	162	49	8	49,934	21,213	7,431	401	417	313	889	▲ 5,249	18,032	
1514	岡山	福渡弓削	161	52	8	47,056	20,795	7,807	377	393	295	1,064	▲ 5,191	17,780	
1515	岡山	津山久米	128	24	5	36,966	14,841	4,638	297	309	232	324	▲ 1,624	14,417	
1516	広島	広島西	5,656	1,496	418	73,892	26,820	6,426	593	617	464	450	▲ 3,623	25,389	
1517	広島	広島南2	2,777	388	120	43,223	15,328	3,398	347	361	271	238	▲ 2,330	14,253	
1518	広島	広島中	4,407	1,085	289	65,682	24,110	5,982	527	549	412	418	▲ 1,130	24,953	
1519	広島	広島中山	625	176	53	84,476	30,135	8,820	678	706	530	1,042	▲ 3,588	29,582	
1520	広島	福木	189	47	12	66,027	24,214	5,990	530	552	414	419	▲ 4,514	21,673	
1521	広島	広島戸坂	887	246	66	74,000	27,155	6,731	594	618	464	917	▲ 1,812	28,011	
1522	広島	広島大州	7,543	2,679	635	84,139	31,854	8,632	675	703	528	604	▲ 4,374	30,070	
1523	広島	宇品	2,467	554	152	61,741	22,496	5,455	495	516	387	382	▲ 2,322	22,013	
1524	広島	広島西蟹屋	2,257	481	122	53,870	20,044	5,176	432	450	338	362	▲ 3,408	18,267	
1525	広島	仁保	12,863	6,604	2,017	156,847	55,766	12,476	1,258	1,310	984	1,080	▲ 6,059	54,484	
1526	広島	広島庚午	2,789	585	115	41,100	16,443	5,099	330	343	258	357	▲ 2,087	15,686	
1527	広島	広島三篠	1,567	340	65	41,541	16,734	5,269	333	347	261	369	▲ 355	17,736	
1528	広島	安古市	1,956	592	128	65,344	25,395	7,360	524	546	410	515	▲ 1,409	26,050	
1529	広島	安芸祇園	1,655	463	103	62,333	23,999	6,795	500	521	391	475	▲ 2,786	23,162	
1530	広島	安古市安2	831	202	57	69,074	24,972	5,908	554	577	434	903	661	28,176	
1531	広島	八木	189	52	19	103,002	35,164	6,735	826	861	646	471	▲ 3,948	34,111	

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X.V.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				
1532	広島	戸山	224	66	12	54,606	22,223	7,152	438	456	343	974	▲ 3,736	20,753	
1533	広島	伴	341	145	56	164,608	55,765	10,333	1,320	1,375	1,033	723	▲ 7,630	52,727	
1534	広島	可部	621	197	36	57,129	23,462	7,694	458	477	359	2,833	2,007	29,675	
1535	広島	高陽	2,140	482	126	58,728	21,682	5,473	471	491	369	836	▲ 2,766	21,139	
1536	広島	高陽狩小川	162	58	15	89,489	33,369	8,670	718	748	562	1,468	▲ 6,825	30,120	
1537	広島	安佐	220	56	16	72,972	26,361	6,221	585	610	458	435	▲ 4,131	24,383	
1538	広島	安佐久地	127	33	6	47,105	19,251	6,250	378	394	296	437	▲ 4,675	16,124	
1539	広島	安佐後山	224	55	12	51,666	20,176	5,916	414	432	324	904	▲ 4,483	17,814	
1540	広島	可部三入	961	233	86	90,013	30,727	5,883	722	752	565	1,191	▲ 3,000	31,040	
1541	広島	白木井原	174	54	9	53,430	22,335	7,588	429	446	335	908	▲ 5,064	19,441	
1542	広島	海田	1,854	655	167	89,855	33,386	8,586	721	751	564	601	159	36,279	
1543	広島	瀬野川	189	55	17	88,548	31,544	7,105	710	740	556	497	▲ 3,255	30,874	
1544	広島	瀬野	221	65	36	161,872	51,818	7,141	1,298	1,352	1,016	500	▲ 5,711	50,407	
1545	広島	海田畑賀	162	48	7	45,420	19,801	7,265	364	379	285	869	▲ 5,109	16,633	
1546	広島	新矢野	823	153	38	45,570	17,106	4,529	366	381	286	467	▲ 2,274	16,376	
1547	広島	五日市廿日2	3,380	1,021	192	56,869	23,033	7,337	556	475	357	2,094	▲ 3,165	23,312	
1548	広島	五日廿日寺田	637	124	31	49,091	18,278	4,729	394	410	308	331	▲ 2,661	17,106	
1549	広島	五日廿日石内	598	159	45	75,245	27,220	6,452	604	629	472	986	▲ 3,364	26,618	
1550	広島	呉東	1,884	421	107	56,622	21,056	5,428	454	473	355	380	▲ 1,801	20,973	
1551	広島	呉吉浦	189	47	14	75,957	26,930	5,966	609	635	477	417	14,373	43,557	
1552	広島	呉仁方	280	44	6	21,565	9,799	3,847	173	180	135	269	▲ 2,174	8,404	
1553	広島	呉警固屋	189	43	14	71,586	25,255	5,497	574	598	449	385	84	27,418	
1554	広島	呉焼山	544	142	38	69,935	25,635	6,333	561	584	439	443	▲ 3,347	24,380	
1555	広島	呉天応	127	32	10	75,596	26,951	6,086	606	632	474	426	▲ 3,893	25,263	
1556	広島	郷原	224	57	7	29,271	14,308	6,229	235	245	184	745	▲ 4,172	11,576	
1557	広島	呉2	7,849	1,817	394	50,247	19,493	5,625	403	420	315	394	▲ 3,342	17,730	
1558	広島	竹原	3,076	493	121	39,214	14,715	3,892	315	328	246	272	▲ 1,580	14,334	
1559	広島	竹原忠海	137	37	9	65,187	24,560	6,568	523	545	409	460	2,292	28,866	
1560	広島	竹原荘野	162	36	5	30,278	13,756	5,399	243	253	190	467	▲ 3,102	11,839	
1561	広島	尾道三原2	2,296	505	175	76,195	26,375	5,345	611	637	478	374	1,805	30,361	
1562	広島	三原幸崎	137	46	14	105,038	37,071	8,080	843	878	659	565	▲ 4,132	35,980	
1563	広島	三原長谷	189	53	18	94,790	32,901	6,739	760	792	595	471	▲ 8,383	44,019	
1564	広島	尾道	4,700	774	164	34,872	13,625	4,000	280	291	219	280	▲ 1,925	12,804	
1565	広島	尾道高須	916	233	73	80,145	28,310	6,190	643	670	503	1,048	▲ 2,776	28,474	
1566	広島	尾道美ノ郷	240	73	41	171,495	54,686	7,353	1,376	1,433	1,076	514	▲ 4,638	54,593	
1567	広島	尾道東	685	83	20	29,182	10,990	2,936	234	244	183	205	▲ 916	10,969	
1568	広島	因島	2,443	360	75	30,566	12,021	3,585	245	255	192	251	▲ 1,172	11,824	
1569	広島	因島中庄	137	33	10	72,242	25,815	5,876	579	604	453	411	▲ 2,979	24,950	
1570	広島	因島重井	127	36	9	70,148	26,245	6,884	563	586	440	482	▲ 3,235	25,148	
1571	広島	福山	6,974	1,878	567	81,319	28,987	6,543	652	679	510	458	▲ 3,789	27,570	
1572	広島	福山東	2,394	752	222	92,879	33,263	7,628	745	776	583	534	▲ 1,794	34,198	
1573	広島	松永	923	256	41	43,924	18,857	6,734	352	367	276	471	▲ 1,836	18,536	
1574	広島	新福山	4,136	1,152	202	48,796	20,234	6,766	391	408	306	473	▲ 2,960	18,902	
1575	広島	福山西	1,151	257	43	37,172	15,684	5,424	298	311	233	379	▲ 2,233	14,711	
1576	広島	福山北	277	101	42	153,228	51,151	8,860	1,229	1,280	962	620	▲ 5,240	50,136	
1577	広島	福山水呑	229	73	30	132,155	44,173	7,698	1,060	1,104	829	539	▲ 2,585	45,241	
1578	広島	福山南	1,476	326	73	49,358	18,990	5,367	396	412	310	375	▲ 2,393	18,138	
1579	広島	福山坪生	593	94	25	42,092	15,458	3,841	338	352	264	269	▲ 2,291	14,428	
1580	広島	駅家	228	63	27	118,280	39,306	6,661	949	988	742	466	▲ 4,105	38,448	
1581	広島	福山加茂	228	65	27	118,279	39,300	6,885	949	988	742	482	▲ 3,533	39,263	
1582	広島	福山熊野	127	30	6	50,321	19,582	5,694	404	420	316	398	▲ 3,634	17,533	
1583	広島	鞆	189	47	9	46,877	18,988	6,050	376	392	294	423	▲ 1,869	18,654	
1584	広島	松永藤江	164	57	16	98,846	35,681	8,400	793	826	620	588	▲ 4,139	34,661	
1585	広島	松永本郷	127	32	8	61,396	23,107	6,162	492	513	385	431	▲ 2,533	22,455	
1586	広島	福山芦田	137	37	7	50,997	20,710	6,635	409	426	320	464	▲ 4,316	18,061	
1587	広島	府中	2,449	432	238	97,194	31,114	4,288	780	812	610	300	▲ 18,142	15,515	
1588	広島	府中本町	1,588	285	58	36,394	14,404	4,359	292	304	228	305	2,023	17,603	
1589	広島	三次	4,260	1,389	299	70,179	27,294	7,924	563	586	440	554	▲ 3,550	25,956	
1590	広島	三次塩町	135	40	9	65,526	25,215	7,130	526	547	411	499	3,064	30,343	



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X.V.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			
1591	広島	庄原	2,360	455	129	54,630	19,764	4,686	438	456	343	328	▲ 202	21,183
1592	広島	庄原山内	162	58	12	76,236	29,827	8,786	612	637	478	1,779	▲ 5,626	27,781
1593	広島	大竹	1,565	228	38	24,450	10,289	3,541	196	204	153	248	▲ 1,890	9,225
1594	広島	大竹玖波	371	90	27	73,638	26,241	5,917	591	615	462	414	▲ 3,402	24,988
1595	広島	東広島	3,529	1,113	231	65,601	25,772	7,666	526	548	412	536	▲ 3,446	24,413
1596	広島	八本松	329	110	50	152,301	50,152	8,117	1,222	1,272	956	568	5,590	59,920
1597	広島	八本松原	162	53	11	67,188	26,512	7,968	539	561	422	1,217	▲ 955	28,372
1598	広島	高屋	245	86	38	156,949	51,837	8,519	1,259	1,311	985	878	25,254	81,742
1599	広島	造賀	162	51	11	67,632	26,263	7,596	542	565	424	1,412	▲ 5,123	24,147
1600	広島	郷田	373	112	33	88,375	31,686	7,295	709	738	555	873	▲ 4,097	30,545
1601	広島	志和	202	82	30	147,697	50,566	9,802	1,185	1,234	927	1,011	▲ 8,066	46,982
1602	広島	三永	162	50	8	46,679	20,403	7,520	374	390	293	1,024	▲ 5,259	17,271
1603	広島	廿日市	1,059	129	27	25,313	9,940	2,954	203	211	159	207	▲ 1,509	9,236
1604	広島	五日市地御前	220	69	32	147,729	48,424	7,651	1,185	1,234	927	535	▲ 4,366	48,067
1605	広島	五日廿日宮内	957	281	96	100,037	34,732	7,122	802	836	628	1,088	▲ 1,241	36,943
1606	広島	安芸熊野	352	106	53	150,708	48,905	7,310	1,209	1,259	946	511	▲ 4,657	48,302
1607	広島	坂	944	245	68	71,721	26,106	6,311	575	599	450	860	1,711	30,382
1608	広島	江田島	625	150	30	47,357	18,902	5,831	380	396	297	408	▲ 2,546	17,885
1609	広島	音戸	417	98	31	73,122	25,868	5,686	587	611	459	492	1,533	29,629
1610	広島	音戸先奥	127	37	12	95,467	33,391	7,042	766	798	599	493	3,056	39,208
1611	広島	倉橋	127	31	7	55,636	21,204	5,848	446	465	349	409	▲ 4,026	18,897
1612	広島	倉橋室尾	140	28	6	46,217	17,558	4,802	371	386	290	336	▲ 3,050	15,933
1613	広島	安芸大野1	405	76	17	43,085	16,439	4,548	346	360	270	469	▲ 2,239	15,687
1614	広島	宮島口	189	49	8	43,549	18,315	6,296	349	364	273	440	▲ 1,766	18,023
1615	広島	砂谷	134	50	17	130,238	45,028	9,082	1,045	1,088	817	1,990	▲ 4,613	45,476
1616	広島	安芸佐伯	168	54	9	51,762	22,117	7,831	415	432	325	1,067	▲ 4,020	20,390
1617	広島	安芸佐伯友和	168	48	8	45,111	19,321	6,870	362	377	283	936	▲ 4,464	16,860
1618	広島	宮島	105	23	5	48,512	18,704	5,315	389	405	304	372	▲ 4,795	15,420
1619	広島	能美	127	42	15	115,797	40,036	8,076	929	968	727	565	681	44,023
1620	広島	沖美	162	51	8	48,282	21,000	7,674	387	403	303	1,045	▲ 5,209	17,977
1621	広島	大柿	262	59	10	37,273	15,744	5,457	299	311	234	382	▲ 2,072	14,938
1622	広島	加計	2,047	401	69	33,505	14,004	4,757	269	280	210	333	▲ 1,378	13,755
1623	広島	戸河内	164	65	23	138,696	47,884	9,604	1,113	1,159	870	1,786	▲ 6,518	46,418
1624	広島	芸北	170	64	16	91,883	34,588	9,228	737	768	577	1,257	0	38,028
1625	広島	大朝	128	22	5	41,082	15,552	4,213	330	343	258	295	▲ 2,338	14,479
1626	広島	広島千代田	309	110	52	166,839	54,716	8,668	1,338	1,394	1,047	606	▲ 4,483	54,764
1627	広島	豊平	162	51	7	43,391	19,604	7,628	348	363	272	913	▲ 5,047	16,497
1628	広島	都志見	162	48	6	36,427	17,301	7,247	292	304	229	867	▲ 4,954	14,077
1629	広島	安芸吉田	2,713	504	147	54,055	19,435	4,516	434	452	339	316	▲ 748	20,282
1630	広島	八千代	162	41	6	39,119	16,895	6,098	314	327	246	629	▲ 4,545	13,903
1631	広島	高宮	162	48	7	43,771	19,303	7,222	351	366	275	984	▲ 5,005	16,317
1632	広島	甲田	172	38	6	35,161	15,058	5,353	282	294	221	463	▲ 3,728	12,624
1633	広島	向原	162	33	5	30,608	13,377	4,929	246	256	192	426	▲ 1,722	12,809
1634	広島	黒瀬	318	132	68	212,399	68,674	10,052	1,704	1,775	1,333	703	▲ 6,110	68,261
1635	広島	東広島福富	162	50	13	81,403	29,918	7,451	653	680	511	1,139	6,296	39,302
1636	広島	東広島豊栄	137	30	6	45,420	17,849	5,313	364	379	285	372	1,923	21,229
1637	広島	甲山大和	162	53	10	63,338	25,510	8,029	508	529	398	1,094	▲ 5,483	22,616
1638	広島	東広島河内	137	30	7	49,498	18,919	5,258	397	414	311	368	▲ 3,447	17,007
1639	広島	河内河戸	545	137	41	74,823	26,748	6,097	600	625	470	1,235	▲ 2,925	26,825
1640	広島	本郷	189	45	9	48,335	19,168	5,828	388	404	303	408	▲ 3,705	17,011
1641	広島	安芸津	282	70	17	60,094	22,665	6,079	482	502	377	425	252	24,769
1642	広島	安浦	232	76	43	184,035	58,746	7,952	1,476	1,538	1,155	556	5,305	68,960
1643	広島	呉川尻	189	40	8	42,373	16,852	5,157	340	354	266	361	▲ 1,658	16,559
1644	広島	瀬戸田	220	55	10	46,654	18,984	6,108	374	390	293	427	▲ 1,497	19,022
1645	広島	御調	127	34	12	94,677	32,680	6,549	759	791	594	458	1,334	36,714
1646	広島	久井	162	37	5	31,667	14,331	5,591	254	265	199	576	▲ 4,097	11,559
1647	広島	尾道向島	846	173	34	40,692	16,187	4,956	326	340	255	347	▲ 2,485	15,010
1648	広島	甲山	2,632	583	118	44,841	17,756	5,380	360	375	281	376	▲ 277	18,921
1649	広島	福山内海	160	44	10	61,934	23,789	6,695	497	517	389	690	▲ 3,661	22,280

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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	⑥調整額		
							再)減価償却費相当								
1650	広島	沼隈	369	89	13	35,115	15,543	5,851	282	293	220	409	▲ 3,370	13,413	
1651	広島	沼隈山南	162	44	4	27,599	14,236	6,619	221	231	173	682	▲ 4,493	11,080	
1652	広島	神辺電話交2	517	60	18	34,313	12,282	2,812	275	287	215	243	▲ 1,002	12,333	
1653	広島	神辺御領	220	54	12	54,192	20,935	5,978	435	453	340	418	▲ 3,362	19,270	
1654	広島	神辺中条	162	46	6	34,461	16,411	6,900	276	288	216	826	▲ 4,399	13,654	
1655	広島	新市	866	155	20	22,672	10,604	4,347	182	189	142	304	▲ 1,661	9,786	
1656	広島	吉舎	162	36	8	47,437	18,530	5,438	380	396	298	471	▲ 3,959	16,159	
1657	広島	三良坂	162	39	8	50,637	19,876	5,900	406	423	318	510	▲ 4,070	17,510	
1658	広島	東城	3,013	538	125	41,617	15,828	4,342	334	348	261	304	3,116	20,245	
1659	広島	比和	66	31	9	129,069	46,982	11,359	1,035	1,078	810	1,924	0	51,968	
1660	広島	新向原	162	82	81	502,898	151,081	12,281	4,034	4,202	3,156	8,184	0	171,113	
1661	山口	下関東	989	234	58	58,984	22,027	5,747	473	493	370	402	▲ 1,943	21,880	
1662	山口	下関北	1,656	429	107	64,306	24,043	6,295	516	537	404	440	▲ 439	25,569	
1663	山口	下関中	2,759	839	236	85,652	31,025	7,385	687	716	538	517	▲ 3,319	30,245	
1664	山口	下関西	1,549	293	72	46,390	17,400	4,596	372	388	291	322	▲ 2,059	16,759	
1665	山口	下関安岡	220	48	14	63,585	22,824	5,275	510	531	399	369	5,096	29,808	
1666	山口	下関王司	225	62	17	75,059	27,449	6,733	602	627	471	471	▲ 5,027	24,659	
1667	山口	下関勝山	705	210	40	56,446	22,803	7,224	453	472	354	505	▲ 3,515	21,128	
1668	山口	下関吉見	220	48	13	57,834	21,318	5,356	464	483	363	375	0	23,064	
1669	山口	小月	374	67	10	25,740	11,490	4,386	206	215	162	1,252	▲ 326	13,034	
1670	山口	山口下関	1,876	237	136	72,342	23,042	3,076	580	604	454	215	▲ 1,098	23,861	
1671	山口	宇部3	2,929	514	120	40,850	15,541	4,266	328	341	256	298	▲ 1,643	15,161	
1672	山口	宇部	7,967	3,303	1,103	138,446	48,286	10,075	1,110	1,157	869	2,040	▲ 4,142	49,452	
1673	山口	宇部西	582	62	18	30,618	11,038	2,587	246	256	192	181	▲ 582	11,361	
1674	山口	宇部床波	350	78	16	44,576	17,741	5,438	358	372	280	380	▲ 2,563	16,612	
1675	山口	宇部東岐波	230	64	33	142,298	46,003	6,729	1,141	1,189	893	471	▲ 4,939	44,878	
1676	山口	厚東	161	34	6	37,270	15,345	5,059	299	311	234	522	▲ 3,860	12,885	
1677	山口	山口2	6,562	2,246	654	99,710	35,837	8,317	800	833	626	582	▲ 2,941	35,833	
1678	山口	山口大内	279	93	33	116,985	40,433	8,145	938	977	734	570	▲ 5,867	37,886	
1679	山口	山口仁保	162	45	6	38,270	17,318	6,755	307	320	240	808	▲ 4,829	14,202	
1680	山口	四辻	134	43	14	102,937	36,191	7,780	826	860	646	544	▲ 5,951	33,205	
1681	山口	嘉川	162	39	6	37,760	16,293	5,871	303	315	237	508	▲ 4,482	13,209	
1682	山口	二島	162	58	9	53,190	23,416	8,736	427	444	334	901	▲ 5,162	20,414	
1683	山口	萩	4,711	1,203	297	63,039	23,603	6,204	506	527	396	434	▲ 2,210	23,318	
1684	山口	萩大井	162	60	14	86,924	33,067	9,076	697	726	546	1,988	▲ 6,053	31,054	
1685	山口	見島	256	133	33	127,518	47,812	12,617	1,023	1,065	800	1,092	11,042	63,002	
1686	山口	徳山	6,107	1,596	418	68,516	25,261	6,351	550	572	430	444	▲ 2,671	24,652	
1687	山口	徳山櫛ヶ浜	377	72	16	41,418	16,085	4,654	332	346	260	403	▲ 2,150	15,317	
1688	山口	徳山周南	446	113	29	65,598	24,270	6,165	526	548	412	431	▲ 2,434	23,816	
1689	山口	徳山戸田	127	32	8	66,424	24,502	6,169	533	555	417	432	▲ 4,258	22,240	
1690	山口	都濃	162	51	9	55,708	23,090	7,715	447	465	350	923	▲ 5,435	19,893	
1691	山口	防府	4,242	1,111	201	47,353	19,431	6,362	380	396	297	445	916	21,923	
1692	山口	防府2	1,928	256	22	11,169	6,306	3,223	90	93	70	920	▲ 1,881	5,613	
1693	山口	防府西の浦	220	45	10	47,469	18,049	4,948	381	397	298	346	▲ 3,561	15,953	
1694	山口	防府大道	127	27	5	41,916	16,711	5,142	336	350	263	360	▲ 1,692	16,372	
1695	山口	防府富海	127	29	7	55,033	20,722	5,533	441	460	345	387	▲ 3,893	18,511	
1696	山口	下松	3,140	498	111	35,200	13,566	3,851	282	294	221	269	▲ 2,162	12,503	
1697	山口	下松久保	377	89	24	64,516	23,520	5,714	517	539	405	684	▲ 610	25,122	
1698	山口	岩国支店3棟	557	72	17	29,799	11,384	3,160	239	249	187	221	▲ 2,212	10,095	
1699	山口	岩国4	2,918	550	125	42,849	16,410	4,584	344	358	269	321	▲ 1,403	16,343	
1700	山口	岩国西	383	45	9	22,852	9,175	2,868	183	191	143	201	▲ 1,206	8,710	
1701	山口	新岩国南	846	301	107	126,657	43,592	8,635	1,016	1,058	795	1,319	1,145	49,056	
1702	山口	岩国通津	158	40	11	71,830	26,042	6,217	576	600	451	435	▲ 4,490	23,677	
1703	山口	御庄	165	51	6	36,898	17,694	7,510	296	308	232	774	▲ 5,501	13,840	
1704	山口	岩国河内	162	55	8	51,960	22,643	8,302	417	434	326	994	▲ 6,086	18,778	
1705	山口	宇部小野田	1,357	315	76	56,135	21,123	5,630	450	469	352	394	▲ 943	21,903	
1706	山口	西ノ浜	237	70	36	152,005	49,166	7,213	1,219	1,270	954	505	▲ 5,650	47,591	
1707	山口	光	1,720	408	113	65,958	23,963	5,759	529	551	414	403	▲ 1,252	24,674	
1708	山口	光室積	224	45	7	31,966	13,657	4,834	256	267	201	498	▲ 3,641	11,268	
1709	山口	光島田	224	45	8	36,172	14,899	4,915	290	302	227	425	▲ 3,753	12,423	

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X V. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当			税金				
							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			
1710	山口	長門	3,676	654	158	42,916	16,167	4,322	344	359	269	302	▲ 1,203	16,281
1711	山口	長門仙崎	189	40	10	52,869	19,744	5,152	424	442	332	360	▲ 2,247	19,106
1712	山口	柳井	3,697	592	115	31,129	12,482	3,890	250	260	195	272	▲ 1,733	11,757
1713	山口	阿月	162	39	5	32,755	14,886	5,846	263	274	206	603	▲ 3,994	12,271
1714	山口	美祢	2,421	369	64	26,257	10,955	3,708	211	219	165	259	545	12,387
1715	山口	新南陽1	749	310	97	129,615	45,821	10,047	1,040	1,083	813	703	▲ 4,644	44,936
1716	山口	新南陽2	782	129	39	49,259	17,590	3,994	395	412	309	279	▲ 2,188	16,842
1717	山口	久賀	2,562	525	161	62,711	22,285	4,977	503	524	394	348	▲ 2,227	21,885
1718	山口	大島	176	43	11	65,120	23,850	5,877	522	544	409	411	▲ 3,672	22,123
1719	山口	久賀下田	162	43	6	36,249	16,414	6,409	291	303	228	555	▲ 4,563	13,263
1720	山口	久賀和田	162	44	6	37,245	16,945	6,665	299	311	234	577	▲ 4,674	13,729
1721	山口	久賀橋	127	31	7	54,845	21,044	5,907	440	458	344	413	▲ 4,028	18,721
1722	山口	由宇	220	38	10	43,239	16,152	4,218	347	361	271	435	▲ 4,623	22,248
1723	山口	玖珂	516	126	32	62,690	23,252	5,950	503	524	393	416	▲ 2,959	22,188
1724	山口	錦東	189	39	8	43,520	17,038	5,026	349	364	273	352	▲ 1,983	16,437
1725	山口	錦町	162	47	9	55,666	22,428	7,064	447	465	349	962	▲ 5,272	19,431
1726	山口	大島	162	46	6	34,025	16,363	6,972	273	284	214	719	▲ 4,862	13,026
1727	山口	下関	127	30	9	67,548	24,466	5,823	542	564	424	407	▲ 3,796	22,667
1728	山口	岩田	162	38	6	38,334	16,267	5,687	307	320	241	586	▲ 3,924	13,834
1729	山口	田布施	524	54	5	9,862	5,223	2,501	79	82	62	175	▲ 974	4,659
1730	山口	田布施南	162	52	10	64,545	25,629	7,814	518	539	405	1,194	▲ 5,076	23,271
1731	山口	平生	220	52	14	64,899	23,645	5,733	521	542	407	401	▲ 2,101	23,478
1732	山口	下松熊毛	189	41	13	66,176	23,585	5,320	531	553	415	372	▲ 3,232	22,283
1733	山口	徳山鹿野	180	63	39	217,724	68,670	8,578	1,746	1,819	1,366	600	▲ 6,652	67,730
1734	山口	徳地	162	45	7	42,218	18,483	6,831	339	353	265	817	▲ 4,667	15,632
1735	山口	秋穂	224	55	8	35,212	15,714	5,995	282	294	221	618	▲ 4,302	12,861
1736	山口	小郡	3,738	845	190	50,911	19,547	5,496	408	425	320	385	▲ 3,186	17,947
1737	山口	阿知須	162	46	7	45,369	19,454	6,932	364	379	285	715	0	21,254
1738	山口	宇部楠	127	28	8	60,165	22,044	5,439	483	503	378	381	▲ 2,335	21,511
1739	山口	厚狭埴生	131	35	9	72,007	26,421	6,547	578	602	452	458	▲ 3,881	24,696
1740	山口	下関菊川	166	40	8	49,942	19,630	5,846	401	417	313	506	▲ 4,902	16,409
1741	山口	美祢豊田	127	29	7	53,884	20,478	5,606	432	450	338	392	▲ 2,405	19,738
1742	山口	豊浦	2,382	325	46	19,165	8,605	3,315	154	160	120	232	▲ 1,599	7,693
1743	山口	豊北	162	57	8	52,169	22,923	8,524	418	436	327	1,020	▲ 5,421	19,756
1744	山口	特牛	162	44	7	40,877	17,956	6,674	328	342	257	799	▲ 4,825	14,897
1745	山口	美東	131	32	9	71,465	25,626	5,902	573	597	449	511	0	27,830
1746	山口	秋芳	162	47	7	40,601	18,310	7,104	326	339	255	732	▲ 5,064	14,938
1747	山口	長門三隅	127	28	7	56,880	21,018	5,319	456	475	357	372	▲ 3,879	18,849
1748	山口	長門古市	162	48	7	44,933	19,616	7,215	360	375	282	1,103	▲ 4,968	16,813
1749	山口	油谷	180	38	11	61,505	22,114	5,139	493	514	386	360	619	24,551
1750	山口	油谷久津	127	29	6	47,442	18,591	5,497	381	396	298	385	▲ 3,969	16,125
1751	徳島	徳島B	4,735	1,762	579	122,308	42,801	9,044	981	1,022	768	633	▲ 2,772	43,549
1752	徳島	阿波津田	413	175	95	229,940	73,770	10,306	1,844	1,921	1,443	721	▲ 5,691	74,206
1753	徳島	阿波川内	354	162	93	264,193	84,043	11,126	2,119	2,207	1,658	778	▲ 6,458	84,572
1754	徳島	八万	207	48	18	85,245	29,188	5,660	684	712	535	396	▲ 3,574	28,016
1755	徳島	地蔵橋	203	35	11	52,855	18,830	4,242	424	442	332	297	▲ 1,971	18,403
1756	徳島	阿波一宮	389	55	8	21,498	9,367	3,433	172	180	135	297	▲ 1,401	8,773
1757	徳島	多家良	140	28	8	59,223	21,274	4,928	475	495	372	426	▲ 3,264	19,831
1758	徳島	阿波国府	210	48	18	85,740	29,170	5,506	688	716	538	385	▲ 2,960	28,613
1759	徳島	応神	202	34	8	38,029	14,539	4,043	305	318	239	283	▲ 1,962	13,759
1760	徳島	沖洲	202	33	10	48,107	17,268	3,991	386	402	302	279	▲ 1,932	16,750
1761	徳島	徳島西	8,482	2,734	791	93,248	33,569	7,833	748	779	585	678	▲ 3,909	32,537
1762	徳島	鳴門	2,661	797	231	86,904	31,263	7,277	697	726	545	509	▲ 3,802	30,018
1763	徳島	阿波大麻	203	36	9	42,047	15,949	4,344	337	351	264	304	▲ 2,100	15,145
1764	徳島	堂浦	141	23	5	32,454	12,860	3,903	260	271	204	273	▲ 1,752	12,148
1765	徳島	鳴門公園	162	42	9	54,053	21,222	6,303	434	452	339	859	▲ 4,050	19,307
1766	徳島	小松島	2,300	353	101	44,105	15,899	3,726	354	369	277	261	5,593	22,814
1767	徳島	新赤石	608	192	50	81,487	30,152	7,662	654	681	511	790	▲ 3,822	29,043

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X.V.料金設定に使用した貸倒率)		
							①設備管理運営費相当			税金		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	②他人資本費用	①	②						
1768	徳島	阿波阿南	5,623	1,593	445	79,141	28,728	6,885	635	661	497	482	▲ 2,704	28,375		
1769	徳島	阿波橋	691	161	35	50,165	19,506	5,660	402	419	315	396	▲ 2,397	18,691		
1770	徳島	桑野	162	45	7	43,239	18,685	6,751	347	361	271	920	▲ 4,291	16,337		
1771	徳島	阿波福井	162	46	9	58,191	22,938	6,877	467	486	365	1,165	▲ 4,515	20,962		
1772	徳島	新野	162	34	5	32,189	13,927	5,043	258	269	202	520	▲ 3,232	11,976		
1773	徳島	阿波椿	162	60	9	57,364	24,882	9,050	460	479	360	1,383	▲ 4,880	22,745		
1774	徳島	阿波勝浦	671	144	39	58,196	21,266	5,204	467	486	365	364	▲ 1,729	21,276		
1775	徳島	阿波石井	439	122	40	90,757	31,804	6,755	728	758	570	1,480	▲ 2,419	33,009		
1776	徳島	那賀川	235	39	11	46,645	16,872	3,998	374	390	293	280	▲ 1,866	16,387		
1777	徳島	羽ノ浦	203	33	8	39,553	14,919	4,002	317	330	248	280	▲ 1,792	14,340		
1778	徳島	丹生谷	1,658	362	65	39,199	16,117	5,298	314	328	246	371	▲ 2,012	15,405		
1779	徳島	日和佐	1,148	170	37	32,195	12,492	3,606	258	269	202	252	▲ 928	12,579		
1780	徳島	牟岐	2,772	763	163	58,769	22,909	6,689	471	491	369	468	▲ 2,221	22,547		
1781	徳島	阿波海南	235	41	9	37,178	14,538	4,277	298	311	233	299	▲ 1,960	13,756		
1782	徳島	松茂	235	43	12	50,196	18,305	4,451	403	419	315	311	▲ 2,778	17,020		
1783	徳島	北島	432	101	30	68,660	24,618	5,668	551	574	431	1,336	▲ 2,644	24,932		
1784	徳島	藍住	239	69	26	108,437	36,914	6,985	870	906	681	489	▲ 4,297	35,658		
1785	徳島	板野	294	74	19	64,795	24,024	6,141	520	541	407	430	▲ 2,418	23,567		
1786	徳島	上板	203	34	9	46,253	16,852	4,086	371	386	290	286	▲ 2,133	16,095		
1787	徳島	阿波吉野	140	30	9	64,801	23,170	5,285	520	541	407	370	▲ 3,333	21,733		
1788	徳島	土成	162	33	5	32,659	13,913	4,899	262	273	205	424	▲ 3,064	12,045		
1789	徳島	市場	224	40	7	32,378	13,283	4,347	260	271	203	448	▲ 2,916	11,580		
1790	徳島	阿波	203	25	4	19,515	8,422	3,036	157	163	122	212	▲ 1,538	7,558		
1791	徳島	鴨島	2,760	606	68	24,692	12,152	5,337	198	206	155	373	▲ 1,589	11,526		
1792	徳島	阿波川島	140	20	3	23,496	10,023	3,538	188	196	147	306	▲ 1,683	9,202		
1793	徳島	山川	203	29	7	32,481	12,478	3,513	261	271	204	246	▲ 1,132	11,358		
1794	徳島	脇町	2,770	711	161	58,082	22,269	6,238	466	485	365	436	▲ 2,466	21,613		
1795	徳島	美馬	203	33	10	47,143	16,953	3,942	378	394	296	276	▲ 1,956	16,385		
1796	徳島	阿波半田	140	21	6	45,862	16,318	3,660	368	383	288	256	▲ 1,851	15,804		
1797	徳島	貞光	271	29	8	30,562	10,989	2,554	245	255	192	179	▲ 1,353	10,535		
1798	徳島	穴吹	162	47	9	57,804	23,020	7,066	464	483	363	963	▲ 4,305	21,044		
1799	徳島	三野	162	39	8	47,237	18,878	5,841	379	395	296	602	▲ 3,718	16,877		
1800	徳島	阿波三好	140	20	5	35,592	13,277	3,454	285	297	223	242	▲ 1,798	12,559		
1801	徳島	阿波池田	2,380	541	152	63,852	23,143	5,520	512	533	401	386	▲ 2,591	22,444		
1802	徳島	三縄	154	21	6	36,847	13,481	3,311	296	308	231	287	▲ 1,628	13,010		
1803	徳島	山城	162	58	10	60,682	25,492	8,744	487	507	381	1,191	▲ 6,089	22,028		
1804	徳島	阿波井川	140	22	6	43,803	15,952	3,862	351	366	275	334	▲ 2,017	15,302		
1805	徳島	三加茂	224	34	2	9,049	6,172	3,675	73	76	57	379	▲ 2,275	4,494		
1806	香川	高松	3,440	1,316	484	140,780	48,149	9,294	1,129	1,176	884	650	▲ 4,250	47,866		
1807	香川	讃岐三条	10,579	3,105	834	78,865	28,899	7,132	633	659	495	1,090	▲ 3,899	27,952		
1808	香川	高松北2	3,423	383	58	17,038	7,419	2,717	137	142	107	190	▲ 1,145	6,868		
1809	香川	屋島	1,391	278	83	59,370	21,236	4,850	476	496	373	580	▲ 2,533	20,683		
1810	香川	香西	1,098	231	60	54,981	20,290	5,115	441	459	345	358	▲ 2,001	19,945		
1811	香川	円座2	1,398	168	46	32,729	11,960	2,927	263	273	205	205	▲ 1,271	11,666		
1812	香川	讃岐前田	189	39	7	39,031	15,757	4,985	313	326	245	349	▲ 1,752	15,279		
1813	香川	讃岐川島	189	29	1	3,906	4,781	3,703	31	33	25	259	▲ 2,377	2,759		
1814	香川	西植田	162	40	5	27,920	13,692	5,986	224	233	175	1,014	▲ 3,699	11,670		
1815	香川	新仏生山	1,035	235	72	69,163	24,609	5,520	555	578	434	752	▲ 3,658	30,668		
1816	香川	丸亀	5,197	853	138	26,475	11,294	3,987	212	221	166	279	▲ 1,752	10,448		
1817	香川	讃岐郡家	224	41	2	8,622	6,769	4,389	69	72	54	525	▲ 2,896	4,605		
1818	香川	本島	55	22	6	115,621	41,638	9,727	927	966	726	1,325	▲ 5,502	40,187		
1819	香川	坂出	2,111	431	93	43,897	17,076	4,960	352	367	276	347	▲ 1,560	16,903		
1820	香川	讃岐加茂	189	29	2	11,282	6,862	3,748	90	94	71	262	▲ 2,494	4,898		
1821	香川	讃岐林田	415	42	8	18,357	7,520	2,453	147	153	115	172	▲ 1,243	6,882		
1822	香川	与島	57	22	4	76,783	30,425	9,233	616	642	482	1,258	▲ 4,715	28,785		
1823	香川	善通寺	888	217	46	52,335	20,369	5,925	420	437	328	415	▲ 2,618	19,403		
1824	香川	観音寺	3,343	854	191	57,074	21,962	6,209	458	477	358	434	▲ 2,264	21,482		
1825	香川	木之郷	127	20	1	7,949	6,099	3,905	64	66	50	273	▲ 2,301	4,262		
1826	香川	伊吹	57	20	4	71,648	28,285	8,510	575	599	450	1,159	▲ 3,718	27,423		

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金			⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V.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			
1827	香川	引田	192	44	8	41,382	16,981	5,560	332	346	260	389	▲ 3,256	15,092
1828	香川	三本松	2,232	642	182	81,339	29,434	6,985	652	680	510	1,299	▲ 2,975	29,679
1829	香川	三本松2	2,133	409	81	38,136	15,182	4,656	306	319	239	326	▲ 1,663	14,748
1830	香川	讃岐津田	192	47	11	57,604	21,819	5,920	462	481	362	414	▲ 2,850	20,743
1831	香川	讃岐大川	223	42	9	40,061	15,649	4,592	321	335	251	473	▲ 3,297	13,769
1832	香川	志度	197	61	19	97,895	34,496	7,477	785	818	614	523	▲ 4,034	33,291
1833	香川	鴨部	224	48	5	23,714	11,717	5,172	190	198	149	790	▲ 3,294	9,776
1834	香川	長尾	320	52	9	27,700	11,560	3,915	222	231	174	274	▲ 947	11,545
1835	香川	内海	900	218	58	64,420	23,680	5,900	517	538	404	413	▲ 2,528	23,086
1836	香川	土庄	2,474	570	138	55,875	21,018	5,596	448	467	351	392	▲ 2,403	20,327
1837	香川	讃岐池田	128	18	1	11,353	6,545	3,412	91	95	71	239	0	7,060
1838	香川	讃岐三木	320	92	22	70,112	26,372	7,021	562	586	440	491	▲ 2,969	25,550
1839	香川	讃岐神山	162	41	6	40,193	17,254	6,161	322	336	252	1,248	▲ 3,833	15,621
1840	香川	讃岐牟礼	416	71	20	47,755	17,339	4,159	383	399	300	291	▲ 2,740	16,015
1841	香川	庵治	127	26	4	34,675	14,526	4,956	278	290	218	347	▲ 3,161	12,531
1842	香川	塩江	161	42	8	49,728	20,130	6,405	399	415	312	1,191	▲ 1,487	21,016
1843	香川	香川	228	70	23	100,976	35,350	7,481	810	844	634	523	▲ 4,603	33,648
1844	香川	綾上	162	26	1	6,599	5,703	3,882	53	55	41	400	▲ 2,569	3,693
1845	香川	綾南	220	42	6	26,045	11,797	4,609	209	218	163	322	▲ 2,697	10,039
1846	香川	讃岐昭和	162	39	3	19,857	11,304	5,824	159	166	125	793	▲ 3,061	9,511
1847	香川	讃岐国分寺	226	49	14	62,316	22,474	5,275	500	521	391	369	▲ 2,745	21,567
1848	香川	綾歌	220	40	8	37,674	14,831	4,433	302	315	236	310	▲ 2,823	13,206
1849	香川	讃岐飯山	198	42	9	46,439	17,918	5,101	372	388	291	357	▲ 3,631	15,737
1850	香川	宇多津	195	68	23	119,066	41,401	8,539	955	995	747	597	304	45,119
1851	香川	讃岐吉野	162	34	2	12,075	8,431	5,098	97	101	76	610	▲ 3,393	5,938
1852	香川	琴平	1,446	372	75	52,183	20,647	6,244	419	436	328	437	▲ 2,706	19,613
1853	香川	多度津	844	128	21	24,883	10,555	3,687	200	208	156	258	▲ 1,605	9,798
1854	香川	讃岐高瀬	627	140	38	60,712	22,171	5,414	487	507	381	648	4,674	28,945
1855	香川	麻二宮	162	28	1	6,719	6,063	4,209	54	56	42	434	▲ 2,842	3,817
1856	香川	山本	127	20	4	27,889	11,543	3,846	224	233	175	333	▲ 2,698	9,836
1857	香川	大野原	189	29	6	30,618	12,212	3,761	246	256	192	263	▲ 2,440	10,758
1858	香川	讃岐豊中	189	26	1	6,448	5,121	3,341	52	54	40	234	▲ 1,490	4,022
1859	香川	詫間	194	56	15	76,723	28,169	6,993	615	641	482	489	▲ 3,295	27,173
1860	香川	仁尾	131	25	6	45,911	17,381	4,710	368	384	288	329	▲ 2,405	16,389
1861	香川	讃岐豊浜	220	34	1	5,007	5,163	3,781	40	42	31	264	▲ 632	4,921
1862	香川	財田	162	43	8	52,174	20,919	6,519	418	436	327	780	▲ 4,372	18,557
1863	愛媛	西須賀	1,244	142	17	13,518	6,514	2,783	108	113	85	195	▲ 1,231	5,799
1864	愛媛	吉田浜	1,350	166	24	17,624	7,856	2,992	141	147	111	209	▲ 1,312	7,171
1865	愛媛	堀江	913	130	26	29,001	11,465	3,461	233	242	182	357	▲ 2,042	10,465
1866	愛媛	伊予石井2	1,252	209	58	46,594	16,916	4,056	374	389	292	485	▲ 2,148	16,352
1867	愛媛	湯山	196	60	20	101,060	35,274	7,382	811	844	634	516	▲ 2,776	35,397
1868	愛媛	久谷	189	32	4	22,415	10,325	4,138	180	187	141	289	▲ 1,425	9,723
1869	愛媛	新久米	871	242	58	66,055	24,977	6,746	530	552	415	919	▲ 2,999	24,459
1870	愛媛	山越本	15,141	5,002	1,471	97,125	34,834	8,028	779	811	610	1,094	▲ 4,773	33,444
1871	愛媛	松山3	9,241	2,768	753	81,506	29,775	7,279	654	681	512	509	▲ 3,667	28,540
1872	愛媛	今治	6,351	2,525	779	122,594	43,497	9,661	983	1,024	769	1,476	▲ 4,716	43,148
1873	愛媛	今治支店旧	5,697	897	165	29,010	11,832	3,825	233	242	182	268	▲ 1,654	11,133
1874	愛媛	波止浜交換2	415	69	19	46,221	16,788	4,031	371	386	290	282	▲ 1,925	16,235
1875	愛媛	伊予桜井2	835	153	38	46,057	17,170	4,458	369	385	289	681	▲ 2,367	16,571
1876	愛媛	宇和島	4,559	1,042	215	47,125	18,562	5,555	378	394	296	389	▲ 1,855	18,213
1877	愛媛	来	162	43	6	39,385	17,317	6,447	316	329	247	772	▲ 4,645	14,374
1878	愛媛	八幡浜	3,528	748	134	37,888	15,609	5,152	304	317	238	360	▲ 1,807	15,061
1879	愛媛	日土	162	59	11	69,877	28,128	8,867	560	583	438	1,943	▲ 5,685	26,036
1880	愛媛	穴井	188	53	17	91,169	32,003	6,840	731	762	572	1,498	▲ 3,420	32,232
1881	愛媛	新居浜3	5,155	1,450	374	72,580	26,866	6,834	582	606	456	1,950	▲ 3,177	27,356
1882	愛媛	泉川	1,607	229	41	25,257	10,440	3,469	203	211	159	243	▲ 1,740	9,541
1883	愛媛	多喜浜	546	90	23	42,662	15,762	3,987	342	356	268	345	▲ 1,604	15,510
1884	愛媛	伊予西条	2,002	334	47	23,558	10,561	4,059	189	197	148	284	▲ 1,425	9,981
1885	愛媛	伊予氷見	128	24	4	29,270	12,595	4,517	235	245	184	316	▲ 2,776	10,828

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1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X.V.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				
1886	愛媛	大洲	2,050	491	49	24,036	12,449	5,815	193	201	151	407	▲ 2,014	11,417	
1887	愛媛	大洲新棟	2,176	418	91	41,623	16,155	4,667	334	348	261	558	▲ 2,470	15,227	
1888	愛媛	新谷	224	59	10	46,136	19,168	6,435	370	385	290	877	▲ 4,533	16,601	
1889	愛媛	川之江	1,895	267	30	15,912	7,813	3,421	128	133	100	239	▲ 1,574	6,857	
1890	愛媛	伊予三島西	3,636	757	102	28,076	12,808	5,059	225	235	176	354	▲ 461	13,373	
1891	愛媛	伊予豊岡	162	39	11	69,902	25,179	5,886	561	584	439	607	6,882	34,344	
1892	愛媛	伊予2	1,332	297	65	48,440	18,793	5,423	389	405	304	739	▲ 2,594	18,084	
1893	愛媛	伊予北条	1,460	256	28	19,464	9,633	4,261	156	163	122	298	▲ 2,011	8,383	
1894	愛媛	粟井	162	49	10	60,212	23,908	7,289	483	503	378	1,235	▲ 4,680	21,885	
1895	愛媛	壬生川2	1,874	566	130	69,377	26,490	7,342	556	580	435	1,122	▲ 3,371	25,881	
1896	愛媛	伊予三芳	424	67	16	38,028	14,320	3,824	305	318	239	394	▲ 1,751	13,862	
1897	愛媛	伊予土居	189	34	5	25,184	11,272	4,321	202	210	158	302	▲ 1,741	10,431	
1898	愛媛	伊予小松	220	39	5	23,998	10,764	4,306	188	195	147	301	▲ 1,705	9,916	
1899	愛媛	丹原	220	45	7	30,724	13,497	5,017	246	257	193	434	▲ 3,194	11,464	
1900	愛媛	伊予朝倉	127	24	4	32,395	13,525	4,584	260	271	203	321	▲ 3,129	11,482	
1901	愛媛	伊予玉川	127	26	5	40,115	16,146	5,074	322	335	252	355	▲ 1,574	15,878	
1902	愛媛	大西	189	33	6	31,261	12,803	4,175	251	261	196	569	▲ 2,770	11,340	
1903	愛媛	菊間	189	38	7	37,009	15,143	4,928	297	309	232	345	▲ 2,887	13,475	
1904	愛媛	吉海	132	28	5	34,787	14,788	5,187	279	291	218	449	▲ 3,224	12,835	
1905	愛媛	宮津	132	19	0	3,691	4,559	3,540	30	31	23	248	▲ 2,263	2,635	
1906	愛媛	伯方	2,009	413	53	26,614	12,345	4,999	213	222	167	350	▲ 2,140	11,187	
1907	愛媛	生名	167	38	7	42,208	17,186	5,537	339	353	265	571	▲ 3,729	15,025	
1908	愛媛	伊予上浦	127	28	4	35,041	15,057	5,386	281	293	220	466	▲ 3,399	12,953	
1909	愛媛	重信	188	35	8	43,736	16,574	4,503	351	365	274	315	1,383	19,313	
1910	愛媛	伊予川内	188	40	8	42,370	16,835	5,141	340	354	266	360	▲ 3,252	14,943	
1911	愛媛	久万	2,955	648	152	51,310	19,493	5,331	412	429	322	373	▲ 1,991	19,089	
1912	愛媛	伊予小田	162	50	7	45,918	20,144	7,471	368	384	288	894	▲ 4,414	17,711	
1913	愛媛	松前2	755	114	37	48,441	17,028	3,658	389	405	304	377	▲ 2,092	16,455	
1914	愛媛	砥部	189	33	5	23,885	10,834	4,242	192	200	150	297	▲ 1,033	10,668	
1915	愛媛	伊予中山機械	127	22	4	30,295	12,651	4,290	243	253	190	300	▲ 2,839	10,827	
1916	愛媛	伊予長浜	158	56	15	94,764	34,680	8,525	760	792	595	596	▲ 5,462	32,046	
1917	愛媛	内子	901	110	20	21,957	9,038	2,978	176	183	138	208	▲ 1,360	8,405	
1918	愛媛	保内	189	45	8	41,957	17,333	5,753	337	351	263	402	▲ 1,709	17,022	
1919	愛媛	伊予三瓶	202	32	5	25,019	10,793	3,888	201	209	157	272	▲ 1,815	9,843	
1920	愛媛	宇和	2,182	270	29	13,491	6,726	3,003	108	113	85	210	▲ 926	6,333	
1921	愛媛	愛媛野村	190	43	9	46,474	18,331	5,504	373	388	292	385	▲ 4,805	15,004	
1922	愛媛	伊予吉田	202	39	6	31,177	13,265	4,660	250	260	196	326	▲ 1,525	12,806	
1923	愛媛	三間	162	28	1	6,489	6,043	4,252	52	54	41	438	▲ 2,607	4,032	
1924	愛媛	広見	190	41	6	33,780	14,535	5,212	271	282	212	365	▲ 3,125	12,574	
1925	愛媛	伊予松野	162	28	1	5,401	5,642	4,151	43	45	34	428	▲ 2,487	3,715	
1926	愛媛	伊予津島	189	38	4	22,837	11,196	4,893	183	191	143	342	▲ 2,468	9,613	
1927	愛媛	御荘2	2,259	397	58	25,739	11,372	4,268	206	215	162	299	▲ 1,969	10,312	
1928	愛媛	一本松	162	48	8	50,513	21,160	7,219	405	422	317	864	▲ 4,625	18,593	
1929	高知	高知	7,444	1,916	489	65,676	24,380	6,254	527	549	412	438	▲ 2,173	24,198	
1930	高知	高知東	4,726	1,336	345	73,017	27,022	6,869	586	610	458	481	▲ 3,107	26,120	
1931	高知	潮江	7,379	1,952	611	82,853	29,296	6,429	665	692	520	450	▲ 598	31,108	
1932	高知	土佐朝倉	1,170	218	73	62,409	21,757	4,532	501	521	392	317	▲ 2,171	21,374	
1933	高知	土佐一宮	532	157	60	111,840	38,026	7,158	897	934	702	1,450	▲ 3,818	38,293	
1934	高知	種崎	203	29	6	31,770	12,233	3,464	255	265	199	242	▲ 1,586	11,639	
1935	高知	土佐長浜	734	139	38	51,253	18,733	4,587	411	428	322	321	▲ 2,117	18,146	
1936	高知	土佐大津	203	40	14	66,919	23,319	4,849	537	559	420	339	▲ 2,771	22,463	
1937	高知	介良	876	278	101	115,514	39,584	7,702	927	965	725	1,432	▲ 3,612	40,128	
1938	高知	室戸	3,469	821	218	62,818	23,086	5,748	504	525	394	402	▲ 2,140	22,832	
1939	高知	吉良川	140	38	12	82,416	29,369	6,622	661	689	517	1,012	▲ 3,316	29,009	
1940	高知	土佐羽根	170	53	16	92,959	33,212	7,555	746	777	583	1,530	▲ 3,674	33,263	
1941	高知	安芸	3,961	831	168	42,477	16,824	5,100	341	355	267	357	▲ 2,585	15,601	
1942	高知	南国	996	163	39	39,048	14,765	3,988	313	326	245	279	▲ 2,014	13,951	
1943	高知	片山	235	40	6	26,130	11,351	4,139	210	218	164	290	▲ 2,050	10,210	
1944	高知	土佐国府	224	57	15	68,585	25,117	6,188	550	573	430	741	▲ 3,356	24,119	

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X.V.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				
1945	高知	土佐	2,599	581	139	53,345	20,156	5,433	428	446	335	380	▲ 2,143	19,654	
1946	高知	土佐宇佐	203	34	9	45,026	16,507	4,080	361	376	283	285	▲ 1,970	15,884	
1947	高知	戸波	89	24	5	60,318	23,296	6,648	484	504	379	1,126	▲ 3,155	22,694	
1948	高知	須崎	5,645	1,156	289	51,226	19,112	4,974	411	428	322	348	▲ 999	19,674	
1949	高知	土佐中村	3,503	1,080	242	68,972	26,529	7,493	553	576	433	524	▲ 2,656	26,028	
1950	高知	具同	221	70	20	91,305	32,928	7,728	732	763	573	1,437	▲ 3,827	32,693	
1951	高知	宿毛	2,331	667	173	74,049	27,387	6,950	594	619	465	486	▲ 2,737	26,886	
1952	高知	片島	225	47	6	24,880	11,952	5,085	200	208	156	356	▲ 2,438	10,462	
1953	高知	土佐平田	140	38	10	74,508	27,071	6,507	598	623	468	1,857	0	30,699	
1954	高知	土佐清水	1,842	456	139	75,505	26,855	6,016	606	631	474	421	0	29,064	
1955	高知	芸西	162	40	5	31,173	14,575	5,971	250	260	196	616	▲ 3,914	12,015	
1956	高知	赤岡	694	121	14	19,745	9,695	4,245	158	165	124	297	▲ 1,990	8,472	
1957	高知	土佐山田	2,700	436	92	34,119	13,344	3,927	274	285	214	275	▲ 1,677	12,749	
1958	高知	野市	140	20	4	31,429	12,077	3,403	252	263	197	238	▲ 1,580	11,478	
1959	高知	美良布	166	51	9	55,877	22,964	7,542	448	467	351	902	▲ 5,554	19,630	
1960	高知	大柘	162	48	9	54,722	22,253	7,150	439	457	343	856	▲ 4,624	19,777	
1961	高知	大杉	1,543	280	49	32,026	13,246	4,407	257	268	201	308	▲ 1,290	13,025	
1962	高知	伊野	1,102	215	32	28,599	12,626	4,733	229	239	179	331	▲ 1,956	11,679	
1963	高知	池川	159	53	17	104,088	36,754	8,026	835	870	653	1,758	▲ 4,038	36,930	
1964	高知	土佐春野	140	26	8	54,581	19,576	4,512	438	456	343	316	▲ 1,995	19,185	
1965	高知	吾川	159	61	19	120,323	42,578	9,369	965	1,005	755	2,053	4,124	51,618	
1966	高知	吾北	170	50	14	81,623	29,697	7,169	655	682	512	1,214	▲ 3,387	29,452	
1967	高知	中土佐	140	24	7	47,578	17,258	4,127	382	398	299	289	▲ 1,995	16,675	
1968	高知	佐川	2,871	666	153	53,153	20,305	5,635	426	444	334	394	▲ 2,107	19,849	
1969	高知	越知	203	32	9	46,347	16,603	3,811	372	387	291	267	▲ 1,727	16,236	
1970	高知	窪川	1,925	236	40	20,834	8,728	2,978	167	174	131	208	0	9,433	
1971	高知	仁淀	140	31	8	54,761	20,430	5,316	439	458	344	812	▲ 2,713	19,823	
1972	高知	土佐日高	235	58	20	85,014	29,489	6,025	682	710	534	421	▲ 2,994	28,919	
1973	高知	大方	140	22	6	42,867	15,576	3,745	344	358	269	324	0	16,916	
1974	高知	土佐大月	162	44	6	39,401	17,440	6,565	316	329	247	677	0	19,060	
1975	福岡	門司2	2,530	268	93	36,911	12,759	2,571	296	308	232	180	▲ 1,373	12,435	
1976	福岡	門司恒見	189	49	8	43,029	18,217	6,341	345	360	270	444	▲ 2,611	17,071	
1977	福岡	門司大里	2,347	360	92	39,361	14,587	3,723	316	329	247	260	▲ 1,099	14,679	
1978	福岡	門司黒川	188	49	7	35,028	16,052	6,384	281	293	220	447	▲ 2,702	14,630	
1979	福岡	福岡若松	3,301	792	148	44,730	18,177	5,832	359	374	281	408	▲ 1,305	18,343	
1980	福岡	若松二島	1,057	168	37	35,118	13,544	3,851	282	293	220	269	▲ 1,590	13,053	
1981	福岡	若松小島	247	64	25	99,945	33,889	6,304	802	835	627	650	▲ 4,616	32,273	
1982	福岡	戸畑	2,249	548	105	46,811	18,838	5,918	375	391	294	414	▲ 2,777	17,582	
1983	福岡	小倉南	3,630	716	156	42,863	16,625	4,795	344	358	269	892	▲ 2,605	15,925	
1984	福岡	小倉西	3,504	490	144	41,188	14,764	3,396	330	344	259	238	▲ 1,675	14,298	
1985	福岡	北九州古船場	13,345	3,287	925	69,306	25,112	5,984	556	579	435	716	▲ 2,551	24,913	
1986	福岡	北九州1	4,312	1,444	352	81,566	30,652	8,140	654	681	512	569	▲ 1,525	31,627	
1987	福岡	北九州2	4,508	994	177	39,194	16,178	5,360	314	327	246	375	▲ 821	16,663	
1988	福岡	北九州3	8,278	1,645	256	30,925	13,364	4,829	248	258	194	338	▲ 322	14,118	
1989	福岡	小倉南曾根	1,912	281	44	23,167	9,964	3,570	186	194	145	664	▲ 1,693	9,485	
1990	福岡	西谷石原	945	207	59	62,799	22,649	5,316	504	525	394	989	▲ 2,286	22,836	
1991	福岡	小倉南徳力	1,759	351	85	48,122	18,137	4,855	386	402	302	903	▲ 2,066	18,112	
1992	福岡	八幡槻田	1,707	263	63	36,782	13,899	3,747	295	307	231	262	▲ 1,073	13,958	
1993	福岡	北九州八幡2	10,419	2,124	559	53,649	19,760	4,953	430	448	337	346	▲ 1,498	22,880	
1994	福岡	折尾3	1,848	247	96	52,068	17,621	3,250	418	435	327	227	▲ 1,657	17,417	
1995	福岡	八幡黒崎	4,787	982	212	44,313	17,214	4,984	355	370	278	1,174	▲ 979	18,461	
1996	福岡	八幡上津役	1,188	187	33	27,994	11,559	3,833	225	234	176	268	▲ 1,384	11,108	
1997	福岡	八幡香月別館	1,541	326	82	52,959	19,763	5,146	425	442	332	786	▲ 2,509	19,290	
1998	福岡	福岡東	1,739	425	132	75,993	26,912	5,938	610	635	477	415	4,107	33,245	
1999	福岡	香椎	2,783	478	114	41,128	15,522	4,171	330	344	258	292	▲ 237	16,553	
2000	福岡	二股瀬	2,192	477	133	60,753	22,055	5,287	487	508	381	370	▲ 1,790	22,070	
2001	福岡	多々良	680	135	15	21,565	10,764	4,812	173	180	135	337	▲ 1,397	10,219	
2002	福岡	和白	1,503	313	64	42,596	16,823	5,066	342	356	267	354	▲ 621	17,568	
2003	福岡	西戸崎	188	37	10	55,265	20,030	4,777	443	462	347	334	▲ 2,347	19,321	

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X.V.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				
2004	福岡	博多	9,011	1,999	600	66,597	23,771	5,390	534	556	418	1,270	▲ 2,936	23,676	
2005	福岡	土居町	2,870	576	143	49,858	18,640	4,879	400	417	313	341	▲ 2,106	18,053	
2006	福岡	福岡南	4,855	1,417	495	102,046	35,256	7,091	819	853	640	496	6,146	44,328	
2007	福岡	福岡中央2	16,665	3,738	1,315	78,928	27,235	5,451	633	659	495	381	341	29,823	
2008	福岡	福岡平尾	3,268	524	114	34,947	13,544	3,899	280	292	219	273	▲ 2,012	12,630	
2009	福岡	筑紫ヶ丘	3,705	624	165	44,607	16,402	4,090	358	373	280	286	▲ 2,182	15,558	
2010	福岡	屋形原	1,337	317	72	53,697	20,578	5,758	431	449	337	784	▲ 2,485	20,148	
2011	福岡	姪浜	2,588	605	119	45,949	18,365	5,683	369	384	288	398	▲ 2,558	17,292	
2012	福岡	金武	680	122	32	47,347	17,417	4,349	380	396	297	304	▲ 2,183	16,655	
2013	福岡	今宿2	1,637	368	70	42,689	17,246	5,464	342	357	268	382	▲ 2,632	16,006	
2014	福岡	北崎	128	39	9	68,255	26,158	7,320	547	570	428	633	▲ 4,045	24,356	
2015	福岡	七隈	2,762	730	122	44,151	18,607	6,421	354	369	277	449	▲ 2,697	17,405	
2016	福岡	福岡西新	3,869	763	194	50,121	18,624	4,791	402	419	315	335	▲ 2,119	18,024	
2017	福岡	早良内野	212	58	24	113,859	38,027	6,602	913	951	715	462	3,201	44,387	
2018	福岡	大牟田	9,753	2,278	416	42,681	17,456	5,676	342	357	268	397	▲ 2,747	16,116	
2019	福岡	倉永	190	43	12	62,567	22,809	5,540	502	523	393	388	4,283	29,517	
2020	福岡	久留米	4,710	1,085	259	55,026	20,787	5,600	441	460	345	392	▲ 1,438	21,043	
2021	福岡	荒木	904	164	34	37,708	14,815	4,408	302	315	237	308	▲ 1,578	14,437	
2022	福岡	善導寺	190	36	9	49,877	18,428	4,662	400	417	313	326	▲ 2,751	17,179	
2023	福岡	御井町	1,139	217	67	58,917	20,880	4,619	473	492	370	476	▲ 2,116	20,630	
2024	福岡	久留米上津	1,431	396	98	68,738	25,693	6,721	551	574	431	1,027	▲ 3,262	25,081	
2025	福岡	久留米2	12,987	3,146	823	63,406	23,386	5,886	509	530	398	997	▲ 3,261	22,619	
2026	福岡	直方2	3,539	562	110	31,118	12,451	3,862	250	260	195	270	▲ 1,939	11,518	
2027	福岡	直方東	223	70	18	81,965	30,245	7,623	657	685	514	1,544	▲ 4,876	28,846	
2028	福岡	飯塚3	5,602	736	202	36,038	13,137	3,191	289	301	226	329	▲ 1,548	12,768	
2029	福岡	田川	3,616	612	112	30,890	12,641	4,115	248	258	194	288	▲ 441	14,108	
2030	福岡	福岡山田	188	40	8	40,696	16,393	5,161	326	340	255	361	▲ 1,729	15,989	
2031	福岡	甘木	3,873	712	148	38,145	14,999	4,471	306	319	239	313	▲ 1,905	14,309	
2032	福岡	八女	1,966	474	77	39,134	16,661	5,860	314	327	246	410	▲ 1,888	16,113	
2033	福岡	筑後	2,531	499	52	20,420	10,423	4,787	164	171	128	335	▲ 2,165	9,080	
2034	福岡	福岡大川	670	281	53	79,042	32,006	10,190	634	660	496	713	▲ 3,761	30,830	
2035	福岡	福岡大川2	963	102	18	18,581	7,697	2,569	149	155	117	180	▲ 1,202	7,115	
2036	福岡	行橋2	3,408	641	108	31,671	13,310	4,569	254	265	199	320	▲ 2,037	12,344	
2037	福岡	豊前	1,669	286	55	33,246	13,343	4,167	267	278	209	291	▲ 1,415	13,008	
2038	福岡	中間	1,107	243	47	42,499	17,074	5,344	341	355	267	374	▲ 2,724	15,729	
2039	福岡	福岡小郡	787	227	55	69,974	26,328	7,015	561	585	439	491	▲ 3,758	24,712	
2040	福岡	福岡三国	1,274	300	82	64,580	23,541	5,717	518	540	405	968	▲ 2,790	23,244	
2041	福岡	二日市	3,633	886	220	60,666	22,668	5,924	487	507	381	414	▲ 2,482	22,034	
2042	福岡	二日市原田	685	103	23	33,526	12,917	3,664	269	280	210	378	▲ 1,506	12,582	
2043	福岡	福岡南大野	854	144	49	57,578	19,996	4,104	462	481	361	355	▲ 2,147	19,560	
2044	福岡	乙金	1,799	477	115	63,815	24,062	6,449	512	533	401	985	▲ 2,805	23,751	
2045	福岡	宗像	3,470	554	74	21,428	9,791	3,877	172	179	134	271	▲ 1,481	9,090	
2046	福岡	日の里	749	169	35	46,538	18,331	5,486	373	389	292	656	▲ 2,758	17,329	
2047	福岡	前原営業所	1,642	433	90	54,895	21,556	6,405	440	459	345	448	▲ 2,129	21,175	
2048	福岡	那珂川別	1,246	280	81	65,079	23,430	5,468	522	544	408	745	▲ 2,695	23,015	
2049	福岡	宇美	1,488	320	95	64,179	22,935	5,222	515	536	403	365	▲ 2,345	22,469	
2050	福岡	篠栗	279	94	33	117,573	40,666	8,216	943	982	738	575	▲ 4,781	39,228	
2051	福岡	志免	1,541	366	64	41,541	17,231	5,766	333	347	261	403	▲ 2,070	16,549	
2052	福岡	古賀新宮	1,242	296	69	55,788	21,197	5,799	447	466	350	886	▲ 2,706	20,695	
2053	福岡	古賀	3,344	474	73	21,964	9,505	3,443	176	184	138	241	▲ 1,573	8,694	
2054	福岡	久山	188	45	5	26,375	13,052	5,772	212	220	166	404	4,302	18,405	
2055	福岡	長者原	188	45	15	77,850	27,312	5,826	624	650	489	408	▲ 3,058	26,496	
2056	福岡	福岡	2,302	442	64	27,638	12,294	4,666	222	231	173	326	▲ 1,797	11,480	
2057	福岡	津屋崎	188	29	7	36,129	13,670	3,698	290	302	227	259	1,741	16,533	
2058	福岡	宗像玄海	188	32	11	58,096	20,195	4,160	466	485	365	911	▲ 2,730	19,745	
2059	福岡	福岡芦屋	1,575	348	61	38,255	16,080	5,364	311	324	244	375	▲ 2,241	15,133	
2060	福岡	折尾水巻	1,959	481	123	62,738	23,287	5,971	503	524	394	715	▲ 2,551	22,933	
2061	福岡	折尾海老津	1,694	353	98	58,040	21,078	5,059	466	485	364	941	▲ 2,477	20,913	
2062	福岡	折尾遠賀川	188	55	10	51,662	21,293	7,034	414	432	324	492	▲ 3,961	19,045	



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X V . 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当			税金		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	②他人資本費用	①	②						
2063	福岡	直方小竹	195	41	14	71,283	24,823	5,149	572	596	447	360	909	27,781		
2064	福岡	直方鞍手	526	96	19	36,911	14,641	4,454	296	308	232	312	▲1,830	13,996		
2065	福岡	直方宮田	755	168	44	58,887	21,652	5,399	472	492	370	1,093	▲2,378	21,759		
2066	福岡	直方若宮	223	48	11	48,910	18,678	5,179	392	409	307	534	▲3,402	16,963		
2067	福岡	若宮吉川	161	38	9	57,857	21,742	5,774	464	483	363	595	▲3,759	19,941		
2068	福岡	飯塚桂川	188	35	9	50,176	18,356	4,508	402	419	315	390	1,480	21,419		
2069	福岡	稲築	685	206	69	100,485	35,053	7,319	806	840	631	1,482	▲3,353	35,554		
2070	福岡	飯塚碓井	161	75	16	101,603	39,309	11,267	815	849	638	788	8,868	51,404		
2071	福岡	飯塚大隈	219	56	13	58,597	22,326	6,153	470	490	368	430	▲3,862	20,276		
2072	福岡	飯塚筑穂	223	38	11	47,222	17,188	4,155	379	395	296	428	7,549	26,305		
2073	福岡	飯塚庄内	188	44	10	53,760	20,468	5,630	431	449	337	487	▲3,532	18,690		
2074	福岡	杷木	188	29	6	32,547	12,719	3,736	261	272	204	261	▲242	13,511		
2075	福岡	甘木朝倉	230	47	9	37,149	15,171	4,918	298	310	233	426	▲3,145	13,329		
2076	福岡	夜須	195	69	15	74,338	29,067	8,550	596	621	467	740	▲4,335	27,229		
2077	福岡	二丈	128	33	9	66,572	24,605	6,231	534	556	418	436	▲3,903	22,707		
2078	福岡	福吉	161	29	4	24,226	11,097	4,411	194	202	152	455	▲2,880	9,245		
2079	福岡	前原志摩	188	39	9	49,443	18,635	4,989	397	413	310	349	▲2,858	17,292		
2080	福岡	芥屋	158	34	10	64,167	22,955	5,245	515	536	403	541	▲2,504	22,506		
2081	福岡	田主丸吉井	763	157	29	38,086	15,509	4,997	305	318	239	350	▲1,058	15,705		
2082	福岡	田主丸	2,174	494	97	44,493	17,806	5,526	357	372	279	387	▲2,313	16,933		
2083	福岡	浮羽	194	38	9	47,462	17,896	4,797	481	397	298	336	▲2,130	17,224		
2084	福岡	久留米北野	188	46	11	55,970	21,325	5,877	449	468	351	411	▲3,469	19,587		
2085	福岡	大刀洗	219	45	7	29,877	13,256	5,010	240	250	188	433	▲3,341	11,055		
2086	福岡	城島	393	78	15	37,916	15,295	4,830	304	317	238	338	▲1,962	14,569		
2087	福岡	大木	188	54	9	45,570	19,546	6,969	366	381	286	488	▲1,527	19,592		
2088	福岡	三潁	188	32	6	34,432	13,607	4,104	276	288	216	287	▲1,057	13,653		
2089	福岡	黒木	226	61	14	63,183	23,968	6,529	507	528	397	457	▲4,670	21,244		
2090	福岡	上陽	161	45	10	64,965	24,683	6,753	521	543	408	808	▲4,210	22,814		
2091	福岡	光友	168	52	16	93,812	33,434	7,542	752	784	589	778	▲4,686	31,736		
2092	福岡	広川	219	41	6	25,321	11,491	4,502	203	212	159	315	▲1,663	10,746		
2093	福岡	星野	161	43	4	23,168	12,858	6,464	186	194	145	881	▲3,983	10,308		
2094	福岡	瀬高	4,762	746	142	29,919	12,067	3,809	240	250	188	267	▲1,582	11,461		
2095	福岡	柳川大和	230	64	15	63,385	24,231	6,737	508	530	398	806	▲4,296	22,236		
2096	福岡	柳川	2,560	610	120	46,842	18,717	5,788	376	391	294	405	▲3,249	16,979		
2097	福岡	瀬高山川	161	39	4	21,795	11,886	5,871	175	182	137	800	▲3,429	9,777		
2098	福岡	江浦	188	43	8	40,883	16,798	5,514	328	342	257	386	▲1,898	16,256		
2099	福岡	田川香春	219	39	8	35,115	14,031	4,339	282	293	220	304	▲909	14,259		
2100	福岡	田川添田	195	41	11	57,239	20,855	5,057	459	478	359	354	▲3,158	19,399		
2101	福岡	田川金田	894	207	22	24,863	12,496	5,634	199	208	156	394	▲2,440	11,042		
2102	福岡	田川糸田	188	35	7	38,195	15,077	4,535	306	319	240	317	▲2,817	13,478		
2103	福岡	田川豊前川崎	533	92	24	44,946	16,599	4,194	361	376	282	293	▲2,101	15,852		
2104	福岡	田川赤池	195	47	11	57,619	21,788	5,885	462	481	362	412	▲3,849	19,709		
2105	福岡	田川大任	161	42	11	68,429	25,235	6,349	549	572	429	655	▲4,434	23,067		
2106	福岡	田川油須原	161	55	13	78,554	30,021	8,340	630	656	493	998	▲5,480	27,391		
2107	福岡	苅田	1,103	214	39	35,150	14,428	4,726	282	294	221	879	▲2,410	13,731		
2108	福岡	行橋犀川	230	71	17	74,815	28,163	7,514	600	625	470	899	▲4,865	25,961		
2109	福岡	行橋勝山	161	55	14	89,647	33,073	8,330	719	749	563	997	▲5,322	35,664		
2110	福岡	行橋豊津	223	68	13	56,548	22,957	7,350	454	472	355	758	▲4,384	20,667		
2111	福岡	行橋椎田	219	46	7	30,971	13,605	5,057	248	259	194	354	▲1,859	12,835		
2112	福岡	行橋築城	188	40	7	35,250	14,904	5,175	283	295	221	362	▲2,657	13,444		
2113	福岡	友枝	162	45	10	63,553	24,302	6,761	510	531	399	809	▲1,051	25,568		
2114	佐賀	蓮池	128	25	5	35,428	14,495	4,717	284	296	222	330	▲3,142	12,518		
2115	佐賀	川久保	189	35	7	35,775	14,402	4,528	287	299	225	317	▲3,461	12,101		
2116	佐賀	高木瀬	3,709	1,192	358	96,419	34,418	7,806	773	806	605	1,063	▲3,211	34,546		
2117	佐賀	唐津	3,932	1,055	237	60,238	23,145	6,519	483	503	378	456	▲2,409	22,616		
2118	佐賀	唐津山本	127	40	6	48,576	21,113	7,706	390	406	305	667	▲3,167	19,767		
2119	佐賀	唐津鏡	162	46	11	69,477	26,081	6,905	557	580	436	712	▲5,037	23,391		
2120	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	736	201	82,701	30,162	7,337	663	691	519	513	▲2,280	30,349		
2121	佐賀	多久	1,569	426	140	88,958	31,153	6,601	714	743	558	462	2,573	36,300		

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X.V.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						
2122	佐賀	東多久	158	45	14	87,972	31,169	6,889	706	735	552	482	948	34,684
2123	佐賀	伊万里	4,832	916	258	53,470	19,364	4,606	429	447	336	322	▲1,863	19,086
2124	佐賀	久原	189	29	8	40,912	14,964	3,672	328	342	257	318	2,654	18,913
2125	佐賀	伊万里黒川	238	44	13	53,931	19,353	4,468	433	451	338	461	▲2,518	18,567
2126	佐賀	波多津	162	53	14	87,645	32,173	7,983	703	732	550	1,088	5,090	40,444
2127	佐賀	伊万里松浦	162	58	14	84,548	32,093	8,758	678	706	531	1,338	▲5,184	30,243
2128	佐賀	大川野	162	62	17	104,017	38,101	9,392	834	869	653	1,435	4,967	46,984
2129	佐賀	南波多	162	48	8	51,030	21,260	7,176	409	426	320	1,215	▲3,414	20,270
2130	佐賀	武雄	2,958	692	167	56,398	21,250	5,684	452	471	354	398	▲2,084	20,897
2131	佐賀	若木	162	48	8	49,682	20,949	7,237	399	415	312	1,106	▲4,494	18,737
2132	佐賀	佐賀鹿島	3,733	671	109	29,220	12,431	4,366	234	244	183	305	▲1,826	11,602
2133	佐賀	諸富	189	43	10	54,147	20,528	5,583	434	452	340	391	679	22,885
2134	佐賀	川副南	189	39	14	73,795	25,335	4,968	592	617	463	348	2,548	29,983
2135	佐賀	久保田	127	35	10	76,358	27,739	6,664	612	638	479	466	▲4,210	25,793
2136	佐賀	佐賀大和	189	35	9	47,919	17,703	4,477	384	400	301	313	▲3,272	15,871
2137	佐賀	神埼	1,543	334	90	58,286	21,345	5,258	468	487	366	542	▲2,409	20,855
2138	佐賀	佐賀千代田	220	41	5	21,744	10,504	4,503	174	182	136	315	▲2,535	8,799
2139	佐賀	基山	189	56	15	77,700	28,705	7,260	623	649	488	508	▲4,362	26,682
2140	佐賀	鳥栖中原	158	35	7	43,859	17,441	5,336	352	366	275	373	▲3,201	15,648
2141	佐賀	北茂安	220	46	14	62,598	22,329	5,052	502	523	393	437	7,735	32,004
2142	佐賀	三根	162	48	13	81,642	29,727	7,194	655	682	512	742	0	32,404
2143	佐賀	小城	980	227	53	54,393	20,638	5,626	436	454	341	394	▲2,744	19,571
2144	佐賀	牛津	189	53	15	81,767	29,348	6,780	656	683	513	474	▲2,905	28,846
2145	佐賀	浜崎	127	31	3	25,802	13,081	5,960	207	216	162	417	▲4,397	9,712
2146	佐賀	入野	162	58	13	77,797	30,197	8,725	624	650	488	1,044	0	33,091
2147	佐賀	玄海	162	57	12	73,674	28,915	8,581	591	616	462	1,169	▲4,871	26,954
2148	佐賀	呼子	220	40	6	28,729	12,395	4,466	230	240	180	312	▲2,730	10,655
2149	佐賀	有田	1,029	296	68	66,330	25,306	6,999	532	554	416	490	▲2,623	24,741
2150	佐賀	西有田	162	58	11	70,822	28,198	8,651	588	592	444	1,035	▲5,086	25,820
2151	佐賀	武雄山内	162	40	9	54,745	21,106	5,996	439	457	344	618	▲3,657	19,359
2152	佐賀	武雄北方	196	52	14	73,738	26,838	6,486	591	616	463	561	▲3,840	25,296
2153	佐賀	佐賀大町	189	36	4	19,209	9,953	4,651	154	160	121	325	▲2,506	8,229
2154	佐賀	江北	189	44	11	59,359	22,073	5,690	476	496	373	398	997	24,879
2155	佐賀	佐賀白石	220	62	16	71,482	26,552	6,823	573	597	449	477	933	29,660
2156	佐賀	佐賀福富	162	53	10	64,917	25,897	7,980	521	542	407	955	▲5,550	22,833
2157	佐賀	有明	158	51	14	86,569	31,781	7,888	694	723	543	683	▲4,895	29,608
2158	佐賀	太良	127	36	11	82,611	29,755	6,954	663	690	518	487	▲4,510	27,677
2159	佐賀	鹿島塩田	189	38	7	34,406	14,435	4,939	276	287	216	345	▲3,192	12,400
2160	佐賀	嬉野電交局舎	189	31	7	35,222	13,762	4,041	283	294	221	283	▲2,282	12,595
2161	長崎	浦上	2,700	819	216	79,974	29,441	7,368	641	668	502	1,981	▲3,111	30,203
2162	長崎	新長	6,073	1,285	383	63,064	22,546	5,140	506	527	396	360	▲2,189	22,205
2163	長崎	小ヶ倉	1,008	191	35	34,588	14,142	4,596	277	289	217	322	▲1,796	13,487
2164	長崎	長崎茂木	127	26	7	55,561	20,381	5,046	446	464	349	353	▲1,699	20,348
2165	長崎	稲佐	1,115	187	48	42,881	15,921	4,086	344	358	269	286	7,178	24,421
2166	長崎	木鉢	188	30	6	33,114	13,037	3,898	266	277	208	273	▲1,822	12,272
2167	長崎	深堀	188	34	8	40,408	15,522	4,369	324	338	254	306	▲1,847	14,937
2168	長崎	東長崎	943	170	31	32,970	13,478	4,378	264	275	207	1,249	▲1,988	13,521
2169	長崎	滑石	733	89	28	37,944	13,438	2,966	304	317	238	797	▲1,515	13,615
2170	長崎	式見	127	23	6	44,448	16,657	4,389	357	371	279	1,180	▲1,903	16,986
2171	長崎	長崎三重	223	55	9	41,687	17,440	5,934	334	348	262	1,595	▲3,859	16,163
2172	長崎	早岐	1,636	526	81	49,730	21,543	7,818	399	416	312	547	▲2,598	20,674
2173	長崎	佐世保大和	1,917	494	168	87,460	30,407	6,268	702	731	549	439	284	33,200
2174	長崎	佐世保大野	746	211	110	147,728	47,633	6,860	1,185	1,234	927	1,162	1,229	53,513
2175	長崎	柚木	127	14	2	16,046	7,094	2,665	129	134	101	186	▲671	6,992
2176	長崎	鹿子前	786	168	42	53,908	20,081	5,202	432	450	338	536	▲2,391	19,498
2177	長崎	相浦	353	95	20	57,520	22,406	6,530	461	481	361	457	▲2,253	21,972
2178	長崎	南風崎	161	54	16	99,086	35,552	8,204	795	828	622	1,526	0	39,428
2179	長崎	針尾	223	61	10	44,224	18,888	6,682	355	370	278	910	▲4,023	16,823
2180	長崎	三川内	161	50	12	72,864	27,649	7,539	584	609	457	1,402	▲3,721	27,052

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X.V.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						
2181	長崎	佐世保別	4,464	1,257	234	52,329	21,287	6,844	420	437	328	479	▲ 2,117	20,890
2182	長崎	島原	2,804	721	197	70,371	25,669	6,247	564	588	442	437	▲ 2,401	25,367
2183	長崎	諫早	7,934	2,028	419	52,775	20,778	6,212	423	441	331	435	▲ 3,125	19,335
2184	長崎	西諫早	1,323	315	96	72,489	25,801	5,794	581	606	455	693	▲ 3,168	31,388
2185	長崎	有喜	161	55	14	85,622	31,893	8,261	687	715	537	1,536	0	35,463
2186	長崎	大村	2,303	492	111	48,036	18,446	5,188	385	401	301	363	▲ 2,198	17,745
2187	長崎	竹松	202	36	11	56,414	19,929	4,359	453	471	354	305	▲ 2,126	19,438
2188	長崎	福江	4,055	1,025	166	41,052	17,471	6,141	329	343	258	430	▲ 2,539	16,336
2189	長崎	長崎平戸	1,845	583	153	82,669	30,489	7,672	663	691	519	537	▲ 2,253	30,728
2190	長崎	紐差	161	48	8	51,552	21,509	7,281	414	431	324	871	▲ 3,913	19,688
2191	長崎	津吉	161	53	10	59,207	24,317	7,976	475	495	372	954	▲ 4,672	22,000
2192	長崎	松浦	1,311	335	95	72,129	26,118	6,210	579	603	453	434	▲ 2,495	25,761
2193	長崎	御厨	127	16	2	18,215	8,037	3,010	146	152	114	211	▲ 468	8,214
2194	長崎	今福	161	45	5	29,037	14,818	6,804	233	243	182	701	▲ 3,889	12,321
2195	長崎	長崎三和	223	49	12	55,021	20,536	5,350	441	460	345	552	▲ 50	22,344
2196	長崎	多良晃	219	40	7	32,856	13,512	4,444	264	275	206	311	▲ 1,253	13,351
2197	長崎	長与	1,101	246	90	81,792	28,012	5,437	656	683	513	1,461	▲ 2,737	28,664
2198	長崎	時津	226	39	11	48,479	17,548	4,168	389	405	304	1,120	▲ 5,322	14,483
2199	長崎	琴海	133	21	4	31,331	12,474	3,827	251	262	197	1,029	▲ 1,677	12,570
2200	長崎	西彼	127	23	5	40,275	15,571	4,455	323	337	253	386	▲ 2,852	14,055
2201	長崎	西彼大串	127	20	5	38,297	14,420	3,850	307	320	240	652	▲ 2,471	13,504
2202	長崎	黒口	161	45	9	53,868	21,704	6,836	432	450	338	705	▲ 4,370	19,310
2203	長崎	大瀬戸	2,161	524	101	46,720	18,790	5,895	375	390	293	412	▲ 1,406	18,904
2204	長崎	東彼杵	157	32	7	44,223	17,141	4,935	355	369	278	345	▲ 2,993	15,536
2205	長崎	川棚	220	39	7	31,716	13,062	4,308	254	265	199	301	▲ 1,226	12,889
2206	長崎	波佐見	219	43	9	41,816	16,297	4,756	335	349	262	333	▲ 1,566	16,053
2207	長崎	飯盛	161	45	8	52,678	21,311	6,772	423	440	331	810	▲ 4,377	18,989
2208	長崎	湯江	188	33	6	30,347	12,636	4,260	243	254	190	298	▲ 2,349	11,302
2209	長崎	小長井	127	21	5	36,289	14,119	4,103	291	303	228	287	▲ 3,529	18,807
2210	長崎	島原有明	223	50	2	9,919	8,136	5,398	80	83	62	556	▲ 3,554	5,377
2211	長崎	島原国見	219	35	7	31,722	12,617	3,862	254	265	199	270	▲ 2,430	11,205
2212	長崎	島原瑞穂	161	42	6	37,536	16,651	6,291	301	314	236	857	▲ 3,878	14,520
2213	長崎	諫早吾妻	161	45	7	41,542	18,194	6,729	333	347	261	805	▲ 4,200	15,782
2214	長崎	愛野森山	161	50	7	46,319	20,265	7,481	372	387	291	771	▲ 4,370	17,763
2215	長崎	千々石	161	32	5	28,393	12,671	4,835	228	237	178	498	▲ 3,102	10,739
2216	長崎	長崎小浜	1,427	324	79	55,047	20,718	5,525	442	460	345	387	▲ 2,434	19,971
2217	長崎	有家	188	42	7	36,940	15,633	5,437	296	309	232	380	▲ 1,352	15,539
2218	長崎	島原深江	188	29	5	24,073	10,416	3,772	193	201	151	264	▲ 896	10,357
2219	長崎	田平	188	37	8	41,341	16,237	4,827	332	345	259	338	▲ 2,572	14,979
2220	長崎	江迎	219	41	5	22,997	10,921	4,574	184	192	144	320	▲ 2,723	9,062
2221	長崎	鹿町	161	43	6	35,803	16,306	6,424	287	299	225	875	▲ 3,907	14,123
2222	長崎	小佐々	161	46	8	47,708	20,040	6,873	383	399	299	936	▲ 3,311	18,796
2223	長崎	楠泊	161	45	7	40,490	17,899	6,724	325	338	254	916	▲ 4,178	15,596
2224	長崎	佐々	223	98	12	55,172	25,864	10,637	443	461	346	1,625	▲ 6,227	22,572
2225	長崎	佐世保吉井	161	47	8	50,124	20,922	7,088	402	419	315	848	▲ 3,464	19,494
2226	長崎	有川	2,286	657	153	66,805	25,420	6,982	536	558	419	488	▲ 2,662	24,825
2227	長崎	香岐	2,494	499	161	64,541	22,675	4,862	518	539	405	1,387	▲ 3,114	22,470
2228	長崎	厳原	1,803	511	116	64,598	24,720	6,891	518	540	405	482	▲ 3,679	30,425
2229	長崎	豆穀	167	70	17	99,730	37,629	10,104	800	833	626	1,376	▲ 6,056	35,302
2230	長崎	鶏知	127	45	12	94,357	34,774	8,732	757	788	592	756	0	37,768
2231	熊本	東	2,436	401	118	48,310	17,335	4,001	388	404	303	943	▲ 1,594	17,827
2232	熊本	健軍	1,922	369	64	33,403	13,880	4,661	268	279	210	326	▲ 1,349	13,650
2233	熊本	立田	906	236	60	66,528	24,684	6,322	534	556	418	442	▲ 2,405	24,294
2234	熊本	田迎	1,389	480	102	73,143	28,591	8,403	587	611	459	866	▲ 3,185	28,004
2235	熊本	熊本小島	471	114	29	62,319	23,086	5,886	500	521	391	412	▲ 2,351	22,619
2236	熊本	桜町	5,334	1,194	257	48,138	18,727	5,441	386	402	302	381	▲ 1,647	21,903
2237	熊本	熊本河内	127	25	6	48,607	18,107	4,692	390	406	305	328	▲ 1,907	21,500
2238	熊本	熊本清水	1,604	281	76	47,196	17,277	4,251	379	394	296	297	▲ 1,587	17,102
2239	熊本	北部	127	30	13	99,370	33,119	5,693	797	830	624	398	▲ 16,317	52,224

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(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X.V.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						
2240	熊本	天明	128	39	12	94,377	33,440	7,392	757	789	592	517	▲ 4,861	31,317
2241	熊本	飽田	128	63	41	318,758	99,942	11,965	2,557	2,663	2,001	837	76,581	185,074
2242	熊本	帯山	13,898	4,403	1,086	78,171	29,273	7,698	627	653	491	666	▲ 2,754	29,033
2243	熊本	託麻別館	1,002	371	108	108,022	38,802	8,988	866	903	678	1,671	▲ 3,658	39,367
2244	熊本	新川尻	857	168	58	67,173	23,315	4,775	539	561	422	334	▲ 2,081	23,152
2245	熊本	熊本南部	7,449	1,660	442	59,365	21,799	5,414	476	496	373	379	▲ 1,466	22,116
2246	熊本	日奈久	127	22	2	18,333	9,305	4,245	147	153	115	297	▲ 620	9,422
2247	熊本	郡築	127	35	8	65,285	24,689	6,670	524	545	410	467	▲ 4,012	22,683
2248	熊本	竜峰	127	28	7	56,797	21,025	5,349	456	475	356	463	▲ 4,581	18,243
2249	熊本	人吉別館	3,231	590	152	47,054	17,422	4,435	377	393	295	310	▲ 2,092	20,945
2250	熊本	荒尾	2,189	371	96	44,010	16,267	4,120	353	368	276	288	▲ 2,142	15,451
2251	熊本	府本	189	31	6	29,674	12,164	3,974	238	248	186	278	▲ 1,770	11,374
2252	熊本	荒尾緑ヶ丘	224	63	14	63,593	24,345	6,793	510	531	399	1,151	▲ 4,222	22,775
2253	熊本	水俣	3,673	757	157	42,775	16,817	5,011	343	357	268	351	▲ 2,345	15,833
2254	熊本	玉名	4,906	1,132	345	70,228	24,990	5,607	563	587	441	392	▲ 2,270	24,769
2255	熊本	本渡	3,174	806	235	74,169	26,638	6,167	595	620	465	431	▲ 3,133	25,684
2256	熊本	山鹿	4,706	764	204	43,345	15,907	3,944	348	362	272	341	▲ 1,158	16,115
2257	熊本	牛深	2,347	570	111	47,404	18,989	5,905	380	396	298	413	▲ 2,316	18,209
2258	熊本	菊池	2,390	638	172	71,934	26,340	6,486	577	601	451	1,206	▲ 3,202	26,042
2259	熊本	水源	162	55	11	67,557	26,908	8,262	542	564	424	1,126	▲ 5,033	24,597
2260	熊本	宇土	1,057	291	84	79,195	28,541	6,683	635	662	497	1,132	▲ 2,885	28,658
2261	熊本	網田	162	39	9	57,389	21,763	5,924	460	479	360	513	▲ 3,657	19,971
2262	熊本	三角	782	144	29	37,363	14,774	4,462	300	312	234	312	▲ 1,665	14,305
2263	熊本	郡浦	159	47	14	85,206	30,737	7,220	683	712	535	864	945	34,568
2264	熊本	松橋城南	220	46	11	52,019	19,427	5,070	417	435	326	355	▲ 1,370	19,642
2265	熊本	松橋	3,914	832	140	35,836	15,057	5,166	287	299	225	361	▲ 1,939	14,328
2266	熊本	松橋小川	220	41	9	41,469	15,924	4,479	333	346	260	388	▲ 1,853	15,439
2267	熊本	松橋豊野	162	45	8	49,319	20,433	6,821	396	412	310	929	▲ 4,566	17,962
2268	熊本	堅志田	162	53	9	55,730	23,291	7,909	447	466	350	946	▲ 4,753	20,802
2269	熊本	砥用	281	84	15	54,608	22,353	7,281	438	456	343	871	▲ 3,824	20,692
2270	熊本	岱明	220	43	9	39,946	15,719	4,694	320	334	251	328	▲ 3,168	13,821
2271	熊本	天水	127	40	12	96,756	34,422	7,717	776	808	607	540	▲ 4,747	32,993
2272	熊本	玉東	162	30	3	16,452	9,052	4,511	132	137	103	465	▲ 2,728	7,180
2273	熊本	菊水	162	30	4	25,732	11,665	4,563	206	215	161	470	▲ 2,985	9,758
2274	熊本	三加和	162	41	11	70,760	25,609	6,079	568	591	444	627	0	27,913
2275	熊本	南関	224	46	9	39,086	15,795	5,007	314	327	245	516	▲ 2,883	14,352
2276	熊本	熊本長洲	526	104	21	39,142	15,607	4,804	314	327	246	336	▲ 2,348	14,521
2277	熊本	鹿北	162	34	7	41,505	16,489	5,034	333	347	260	436	▲ 3,332	14,572
2278	熊本	菊鹿	162	36	10	58,955	21,605	5,334	473	493	370	550	9,982	33,562
2279	熊本	鹿本	189	38	7	36,922	15,020	4,829	296	308	232	338	▲ 1,147	15,087
2280	熊本	鹿央	162	46	4	26,730	14,352	6,975	214	223	168	835	▲ 4,100	11,723
2281	熊本	植木岩野	600	188	43	72,262	27,561	7,617	580	604	454	1,416	▲ 3,845	26,842
2282	熊本	旭志	162	55	11	67,725	26,976	8,284	543	566	425	991	▲ 5,185	24,381
2283	熊本	熊本大津	292	78	29	99,211	33,854	6,472	796	829	623	453	▲ 3,978	32,664
2284	熊本	菊陽	224	44	10	46,666	17,599	4,719	374	390	293	408	▲ 4,026	15,078
2285	熊本	合志	220	53	14	64,653	23,682	5,838	519	540	406	408	▲ 4,855	20,755
2286	熊本	泗水	162	35	7	42,696	17,081	5,297	342	357	268	371	6,867	25,354
2287	熊本	西合志	220	36	3	15,567	8,308	4,012	125	130	98	281	▲ 2,528	6,431
2288	熊本	一の宮	2,115	393	83	39,379	15,384	4,515	316	329	247	316	▲ 1,734	14,898
2289	熊本	阿蘇	147	82	41	275,622	89,664	13,592	2,211	2,303	1,730	5,230	0	101,408
2290	熊本	坊中	128	31	6	48,241	19,092	5,778	387	403	303	404	▲ 3,442	17,193
2291	熊本	南小国	127	42	6	50,333	21,937	8,045	404	421	316	563	▲ 4	23,700
2292	熊本	熊本小国	945	272	83	87,937	31,261	6,990	705	735	552	489	▲ 2,442	31,384
2293	熊本	高森	1,473	349	91	61,456	22,720	5,758	493	513	386	403	▲ 2,131	22,444
2294	熊本	南阿蘇	225	36	9	41,935	15,440	3,866	336	350	263	335	▲ 2,172	14,591
2295	熊本	熊本西原	162	50	11	65,809	25,734	7,571	528	550	413	781	▲ 266	27,814
2296	熊本	御船	189	60	18	95,828	34,136	7,688	769	801	601	538	▲ 2,337	34,600
2297	熊本	嘉島	159	54	27	172,552	55,848	8,224	1,384	1,442	1,083	712	▲ 5,545	55,071
2298	熊本	木山	267	107	41	155,109	52,553	9,743	1,244	1,296	973	682	▲ 6,228	50,655

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X.V.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				
2299	熊本	甲佐	220	52	13	56,944	21,434	5,717	457	476	357	400	▲1,203	21,980	
2300	熊本	矢部別館	1,812	494	134	73,758	26,979	6,622	592	616	463	463	▲2,594	26,590	
2301	熊本	矢部清和	162	58	9	55,440	23,953	8,651	445	463	348	1,035	▲4,651	21,651	
2302	熊本	坂本	162	50	7	42,520	19,205	7,469	341	355	267	1,141	▲4,115	17,240	
2303	熊本	千丁	127	30	7	56,940	21,360	5,645	457	476	357	488	▲3,926	19,263	
2304	熊本	熊本鏡	464	130	21	44,352	19,037	6,796	356	371	278	475	▲1,618	18,950	
2305	熊本	宮原	127	22	3	26,819	11,616	4,214	215	224	168	295	▲2,417	10,128	
2306	熊本	東陽	162	46	10	60,956	23,714	6,890	489	509	383	1,053	▲4,273	21,933	
2307	熊本	水俣田浦	162	42	14	88,827	30,882	6,366	712	742	557	551	11,552	45,116	
2308	熊本	芦北	795	183	41	51,435	19,795	5,599	413	430	323	1,041	▲2,230	19,825	
2309	熊本	湯浦	162	43	11	66,647	24,847	6,453	535	557	418	665	▲1,238	25,853	
2310	熊本	津奈木	162	38	7	45,261	18,160	5,668	363	378	284	584	5,676	25,513	
2311	熊本	錦	224	50	8	36,737	15,521	5,382	295	307	231	555	▲3,182	13,764	
2312	熊本	多良木	612	140	24	38,559	16,217	5,575	309	322	242	390	▲2,051	15,470	
2313	熊本	湯前	162	48	9	54,609	22,285	7,213	438	456	343	863	▲4,656	19,782	
2314	熊本	大矢野	220	40	6	25,428	11,438	4,420	204	212	160	309	▲1,719	10,632	
2315	熊本	本渡松島	158	38	10	63,848	23,400	5,778	512	533	401	404	1,748	27,070	
2316	熊本	赤崎	159	52	19	120,967	41,370	7,983	970	1,011	759	1,220	▲4,165	41,275	
2317	熊本	姫戸	162	38	8	48,238	19,008	5,694	387	403	303	587	▲3,939	16,794	
2318	熊本	本渡富岡	127	31	7	53,251	20,600	5,903	427	445	334	413	0	22,278	
2319	熊本	河浦	162	73	26	162,676	55,863	10,965	1,305	1,359	1,021	1,676	0	61,388	
2320	大分	大分	6,328	2,083	656	103,661	36,609	7,999	831	866	651	2,283	▲1,763	39,583	
2321	大分	鶴崎	1,806	465	133	73,414	26,520	6,258	589	613	461	438	▲2,370	26,321	
2322	大分	大分東	2,159	561	172	79,731	28,326	6,320	640	666	500	442	▲2,295	28,355	
2323	大分	大分戸次	238	88	44	186,330	60,445	9,018	1,495	1,557	1,169	2,424	▲5,703	61,551	
2324	大分	大分滝尾	1,354	284	91	67,352	23,690	5,101	540	563	423	357	▲1,547	24,090	
2325	大分	大分大道	2,187	608	164	74,762	27,384	6,750	600	625	469	472	▲2,513	27,109	
2326	大分	大分賀来	196	40	13	66,616	23,394	5,008	534	557	418	350	2,242	27,568	
2327	大分	大分種田	1,957	427	118	60,215	21,915	5,296	483	503	378	985	▲2,461	21,861	
2328	大分	大分吉野	162	55	13	78,476	29,871	8,212	629	656	493	1,527	0	33,265	
2329	大分	鶴崎松岡	273	63	26	96,750	32,357	5,654	776	808	607	583	▲4,101	31,113	
2330	大分	坂ノ市別館	1,369	327	125	90,945	30,911	5,810	729	760	571	888	4,466	38,427	
2331	大分	大分市外	5,564	1,366	417	74,870	26,630	5,966	601	626	470	417	▲1,450	27,367	
2332	大分	大分別府	6,557	1,533	403	61,463	22,645	5,681	493	514	386	397	▲2,444	22,050	
2333	大分	別府北	967	150	21	21,972	9,844	3,780	176	184	138	264	▲534	10,099	
2334	大分	大分中津	3,490	781	115	32,833	14,502	5,440	263	274	206	381	▲1,625	14,038	
2335	大分	如水	526	125	32	60,149	22,377	5,776	482	503	378	404	▲1,430	22,775	
2336	大分	新中津	3,109	690	191	61,489	22,361	5,390	493	514	386	913	▲2,189	22,538	
2337	大分	日田三本松	2,142	635	221	103,082	35,656	7,205	827	861	647	504	▲3,002	35,588	
2338	大分	佐伯	4,966	1,179	348	70,104	25,120	5,771	562	586	440	404	▲1,969	25,210	
2339	大分	海崎	127	26	6	50,505	18,886	4,947	405	422	317	346	1,675	22,110	
2340	大分	臼杵	1,948	553	188	96,423	33,505	6,892	773	806	605	482	10,044	46,339	
2341	大分	津久見	1,246	230	56	45,164	16,940	4,475	362	377	283	313	▲1,785	16,534	
2342	大分	保戸島	59	26	9	153,333	52,938	10,618	1,230	1,281	962	1,798	▲4,937	53,414	
2343	大分	大分竹田	2,546	599	163	64,123	23,418	5,720	514	536	402	400	▲2,556	22,775	
2344	大分	豊後高田	3,293	602	84	25,443	11,468	4,446	204	213	160	311	▲1,781	10,603	
2345	大分	杵築別館	2,488	710	210	84,513	30,261	6,936	678	706	530	830	▲789	32,302	
2346	大分	大分宇佐	1,496	396	138	92,091	31,853	6,436	739	769	578	1,197	▲2,363	32,861	
2347	大分	宇佐八幡	189	36	8	44,850	17,039	4,660	360	375	281	326	2,791	21,229	
2348	大分	長洲	196	42	12	58,766	21,492	5,273	471	491	369	369	444	23,699	
2349	大分	豊後高田原	162	47	10	61,657	24,090	7,073	495	515	387	1,081	▲643	25,994	
2350	大分	真玉	162	51	12	74,098	28,126	7,675	594	619	465	918	1,346	32,154	
2351	大分	国東国見	162	57	16	99,763	36,108	8,573	800	834	626	1,026	1,068	40,570	
2352	大分	国東	1,648	316	78	47,347	17,733	4,665	380	396	297	326	210	19,394	
2353	大分	国東富来	162	40	11	64,996	24,010	6,071	521	543	408	626	▲448	25,729	
2354	大分	安岐	157	32	8	49,874	18,650	4,885	400	417	313	342	0	20,176	
2355	大分	日出	220	38	11	49,366	17,837	4,212	396	412	310	295	▲4,176	15,114	
2356	大分	山香	133	25	8	56,611	20,242	4,617	454	473	355	323	72	21,978	
2357	大分	大分野津原	168	45	15	86,604	30,389	6,486	695	724	544	669	▲4,478	28,619	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V.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			
2358	大分	大分挾間	231	52	13	54,709	20,606	5,506	439	457	343	476	▲160	22,220
2359	大分	大分庄内	224	41	8	36,014	14,363	4,423	289	301	226	529	▲3,145	12,597
2360	大分	由布院	226	49	9	41,188	16,601	5,233	330	344	259	626	▲2,921	15,280
2361	大分	佐賀関	189	36	7	35,784	14,480	4,604	287	299	225	322	▲1,026	14,626
2362	大分	幸崎	162	44	9	53,298	21,297	6,587	428	445	335	788	6,418	29,790
2363	大分	佐伯弥生	134	36	15	109,010	36,624	6,537	874	911	684	566	3,043	42,816
2364	大分	直川	162	41	8	47,004	19,164	6,191	377	393	295	741	1,668	22,699
2365	大分	佐伯鶴見	162	44	12	71,644	26,399	6,625	575	599	450	683	▲582	28,199
2366	大分	野津	189	35	8	42,940	16,395	4,543	344	359	269	318	▲2,863	14,862
2367	大分	大分三重	2,187	424	79	36,181	14,694	4,708	290	302	227	329	▲2,011	13,868
2368	大分	緒方	161	48	12	73,767	27,569	7,209	592	616	463	863	▲5,367	24,802
2369	大分	三重大野	133	23	5	39,562	15,115	4,196	317	331	248	294	▲1,174	15,171
2370	大分	三重千歳	162	48	8	47,719	20,393	7,222	383	399	299	984	▲4,391	18,115
2371	大分	大分犬飼	133	25	6	42,094	16,193	4,575	338	352	264	396	0	17,590
2372	大分	竹田萩	162	46	7	44,290	19,079	6,855	355	370	278	820	▲1,278	19,676
2373	大分	玖珠	986	276	80	81,105	29,177	6,792	651	678	509	475	▲3,106	28,460
2374	大分	日田大山	162	29	4	26,722	11,779	4,404	214	223	168	454	▲2,811	10,054
2375	大分	天ヶ瀬	127	33	9	68,412	25,098	6,216	549	572	429	435	▲2,094	25,056
2376	大分	三光	162	43	7	43,369	18,390	6,420	348	362	272	875	▲4,227	16,063
2377	大分	本耶馬溪	127	18	6	48,223	16,804	3,495	387	403	303	244	1,989	20,184
2378	大分	院内	162	42	13	79,223	28,149	6,283	635	662	497	648	1,476	32,153
2379	大分	安心院	133	24	7	53,509	19,099	4,331	429	447	336	303	▲2,177	18,486
2380	宮崎	青島	133	31	11	79,587	27,671	5,705	638	665	499	399	0	29,952
2381	宮崎	生目	744	197	65	86,971	30,427	6,423	698	727	546	769	▲3,344	29,903
2382	宮崎	宮崎大淀	3,206	806	250	77,863	27,597	6,107	625	651	489	427	▲2,138	27,725
2383	宮崎	宮崎住吉	857	139	48	56,368	19,513	3,955	452	471	354	408	▲2,105	19,144
2384	宮崎	柳瀬	189	49	23	120,683	39,586	6,278	968	1,008	757	543	▲4,403	38,562
2385	宮崎	木花	219	57	20	93,392	32,125	6,349	749	780	586	444	▲4,501	30,264
2386	宮崎	宮崎本郷	983	260	90	91,912	31,790	6,422	737	768	577	981	8,214	43,182
2387	宮崎	宮崎東	4,485	1,402	521	116,265	39,684	7,595	933	971	730	531	▲4,308	38,644
2388	宮崎	都城	7,252	1,458	336	46,344	17,676	4,885	372	387	291	342	▲2,039	17,075
2389	宮崎	志和池	133	23	4	28,571	12,010	4,124	229	239	179	289	▲769	12,210
2390	宮崎	都城荘内	188	38	8	44,925	17,347	4,948	360	375	282	346	316	19,077
2391	宮崎	沖水	230	45	11	48,891	18,227	4,733	392	408	307	488	▲3,141	16,726
2392	宮崎	都城中郷	230	65	12	52,002	21,243	6,891	417	434	326	825	▲4,161	19,135
2393	宮崎	都城高野	161	58	16	101,047	36,695	8,806	811	844	634	1,637	▲5,321	35,394
2394	宮崎	土々呂	220	49	16	72,511	25,468	5,455	582	606	455	382	1,905	29,477
2395	宮崎	延岡市外	4,751	950	314	66,175	23,124	4,860	531	553	415	340	2,984	28,022
2396	宮崎	日南	3,459	734	151	43,760	17,235	5,157	351	366	275	361	▲2,057	16,575
2397	宮崎	大堂津	133	34	9	66,312	24,540	6,238	532	554	416	436	2,694	29,250
2398	宮崎	飴肥	195	34	9	48,450	17,549	4,177	389	405	304	292	▲1,451	17,535
2399	宮崎	宮崎小林	3,590	644	129	35,900	14,267	4,359	288	300	225	305	▲1,978	13,443
2400	宮崎	西小林	161	54	15	93,856	34,076	8,172	753	784	589	1,520	▲1,654	36,164
2401	宮崎	美々津	133	35	12	86,418	30,186	6,335	693	722	542	653	2,057	34,946
2402	宮崎	岩脇	161	51	11	66,574	26,054	7,679	534	556	418	1,046	▲4,875	23,796
2403	宮崎	日向別館	4,621	913	244	52,839	19,387	4,803	424	441	332	734	▲2,228	19,141
2404	宮崎	串間	1,261	305	93	73,711	26,213	5,869	591	616	463	411	▲2,616	25,747
2405	宮崎	大束	161	50	9	57,906	23,471	7,489	464	484	363	1,268	▲4,294	21,814
2406	宮崎	西都	1,387	352	107	76,791	27,357	6,163	616	642	482	431	1,086	30,696
2407	宮崎	三財	162	52	13	79,744	29,765	7,756	640	666	500	1,314	▲4,922	28,038
2408	宮崎	えびの宮機械	168	45	12	71,610	26,312	6,548	574	598	449	675	▲3,934	24,740
2409	宮崎	飯野駅前	219	45	12	54,574	20,037	4,974	438	456	343	925	▲1,604	20,650
2410	宮崎	真幸	168	53	17	102,080	35,839	7,665	819	853	641	790	▲1,933	37,108
2411	宮崎	清武	233	84	28	118,613	41,514	8,777	951	991	744	614	▲4,743	40,178
2412	宮崎	宮崎田野	219	42	9	41,597	16,121	4,640	334	348	261	401	▲2,875	14,629
2413	宮崎	佐土原	194	41	16	83,309	28,103	5,110	668	696	523	357	▲2,872	27,548
2414	宮崎	西佐土原	188	32	9	45,212	16,648	4,170	363	378	284	361	▲2,571	15,504
2415	宮崎	日南北郷	161	39	9	56,377	21,375	5,815	452	471	354	599	318	23,632
2416	宮崎	日南南郷	188	35	6	31,897	13,355	4,551	256	267	200	318	▲1,101	13,331

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X.V.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			
2417	宮崎	三股	554	118	43	78,243	26,784	5,189	628	654	491	535	▲ 2,584	26,579
2418	宮崎	都城山之口	223	63	12	52,251	21,291	6,870	419	437	328	936	0	23,474
2419	宮崎	高城	188	34	5	25,071	11,307	4,388	201	209	157	307	▲ 2,373	9,834
2420	宮崎	都城山田	223	62	16	70,473	26,197	6,746	565	589	442	807	▲ 4,249	24,416
2421	宮崎	都城高崎	224	52	11	51,102	19,714	5,610	410	427	321	671	▲ 4,666	16,922
2422	宮崎	高原	223	67	15	67,928	26,075	7,327	545	568	426	998	▲ 4,658	24,018
2423	宮崎	小林野尻	223	61	11	49,713	20,403	6,682	399	415	312	800	▲ 4,484	17,893
2424	宮崎	紙屋	161	52	11	71,294	27,544	7,867	572	596	447	1,202	▲ 4,893	25,536
2425	宮崎	宮崎高岡	195	39	10	51,704	19,167	4,897	415	432	325	424	▲ 3,303	17,507
2426	宮崎	国富	224	51	14	60,901	22,372	5,563	488	509	382	389	▲ 2,577	21,621
2427	宮崎	綾	139	32	8	57,956	21,605	5,609	465	484	364	485	▲ 3,406	20,050
2428	宮崎	高鍋営業所1	2,012	402	162	80,746	27,140	4,854	648	675	507	983	▲ 2,707	27,319
2429	宮崎	新富	223	48	11	47,997	18,423	5,176	385	401	301	534	▲ 3,400	16,688
2430	宮崎	木城	161	51	11	70,618	27,256	7,765	566	590	443	801	▲ 5,001	24,721
2431	宮崎	川南	195	35	6	31,101	12,963	4,379	249	260	195	306	▲ 1,011	12,997
2432	宮崎	都農	195	41	8	43,433	17,103	5,115	348	363	273	358	▲ 1,142	17,349
2433	宮崎	門川	195	44	13	67,127	23,985	5,458	538	561	421	382	▲ 789	25,165
2434	宮崎	山陰	161	50	11	66,786	26,045	7,612	536	558	419	911	▲ 1,463	27,078
2435	宮崎	神門	161	50	12	76,869	28,747	7,531	617	642	482	1,275	▲ 4,807	27,028
2436	宮崎	日向西郷	162	56	12	76,077	29,333	8,336	610	636	477	1,412	▲ 4,997	27,544
2437	宮崎	宇納間	161	51	10	63,435	25,272	7,764	509	530	398	1,186	▲ 4,667	23,290
2438	宮崎	曾木	161	44	5	34,115	16,130	6,714	274	285	214	915	▲ 4,358	13,496
2439	宮崎	北川	161	52	11	67,688	26,605	7,923	543	566	425	948	▲ 5,169	23,982
2440	宮崎	延岡北浦	158	54	16	104,091	37,005	8,276	835	870	653	990	▲ 4,047	36,403
2441	宮崎	高千穂別館	1,709	486	139	81,246	29,334	6,910	652	679	510	1,170	▲ 3,269	29,154
2442	宮崎	日之影	161	52	10	60,747	24,556	7,790	487	508	381	1,319	0	27,324
2443	宮崎	五ヶ瀬	161	41	5	29,415	14,280	6,162	236	246	185	1,044	0	16,034
2444	鹿児島	鴨池甲南新館	2,767	452	156	56,435	19,541	3,965	453	472	354	934	▲ 1,378	20,430
2445	鹿児島	谷山	1,385	309	74	53,737	20,254	5,423	431	449	337	1,278	▲ 2,154	20,650
2446	鹿児島	鹿児島吉野	845	211	42	50,244	19,946	6,079	403	420	315	425	▲ 2,147	19,414
2447	鹿児島	鹿児島春日	1,149	269	55	47,480	18,801	5,697	381	397	298	399	▲ 2,003	18,322
2448	鹿児島	河頭	217	49	16	71,866	25,277	5,442	576	600	451	576	▲ 9,905	37,289
2449	鹿児島	伊敷	2,067	268	70	33,760	12,465	3,147	271	282	212	324	▲ 1,535	12,051
2450	鹿児島	原良	1,322	391	111	84,136	30,403	7,181	675	703	528	1,692	▲ 3,534	30,548
2451	鹿児島	広木	1,399	346	105	75,229	26,766	6,003	603	629	472	1,415	▲ 2,680	27,278
2452	鹿児島	坂之上	1,301	292	67	51,612	19,701	5,456	414	431	324	1,286	▲ 2,376	19,833
2453	鹿児島	鹿児島川内	3,441	993	279	81,118	29,404	7,015	651	678	509	723	▲ 3,165	28,877
2454	鹿児島	川内西方	161	47	10	59,054	23,337	7,038	474	493	371	959	▲ 4,638	21,052
2455	鹿児島	城上	158	46	14	91,364	32,304	7,088	733	763	573	1,435	▲ 3,495	32,399
2456	鹿児島	鹿屋	7,551	2,284	695	91,978	32,734	7,348	738	768	577	1,853	▲ 2,786	33,975
2457	鹿児島	古江	161	36	9	54,570	20,499	5,438	438	456	342	470	▲ 3,650	18,605
2458	鹿児島	高須	161	55	12	75,464	29,178	8,350	605	631	474	861	▲ 2,088	29,740
2459	鹿児島	大始良	161	48	11	68,115	25,983	7,183	546	569	427	741	▲ 1,714	26,623
2460	鹿児島	高隈	161	47	8	49,330	20,683	7,068	396	412	310	846	▲ 4,704	17,991
2461	鹿児島	鹿屋南	161	44	8	48,456	20,024	6,650	389	405	304	906	▲ 4,211	17,865
2462	鹿児島	枕崎	1,685	296	45	26,404	11,562	4,274	212	221	166	299	▲ 1,565	10,924
2463	鹿児島	串木野	989	247	52	52,206	20,466	6,057	419	436	328	424	▲ 2,225	19,901
2464	鹿児島	阿久根	1,537	385	119	77,714	27,531	6,082	623	649	488	425	▲ 2,658	27,130
2465	鹿児島	阿久根脇本	127	25	6	43,676	16,793	4,738	350	365	274	331	673	18,836
2466	鹿児島	阿久根大川	127	23	4	31,260	12,955	4,327	251	261	196	303	▲ 2,849	11,147
2467	鹿児島	名瀬	3,725	900	223	59,743	22,364	5,875	479	499	375	411	▲ 603	23,588
2468	鹿児島	出水	4,233	782	145	34,253	13,945	4,491	275	286	215	314	▲ 1,655	13,416
2469	鹿児島	米之津	188	48	15	81,077	28,509	6,132	650	677	509	429	8,245	39,123
2470	鹿児島	鹿児島大口	1,502	213	59	39,260	14,284	3,448	315	328	246	241	▲ 1,548	13,903
2471	鹿児島	指宿	3,431	832	226	65,755	24,043	5,895	527	549	413	412	▲ 1,968	24,040
2472	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	8	36,054	15,480	5,529	289	301	226	387	▲ 3,809	12,908

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金 (円)						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V. 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			
2473	鹿児島	加世田	4,110	809	216	52,556	19,291	4,786	422	439	330	335	▲ 1,829	19,039
2474	鹿児島	国分	1,575	468	137	86,995	31,229	7,219	698	727	546	1,103	▲ 2,030	32,359
2475	鹿児島	種子島	2,105	313	64	30,505	12,034	3,615	245	255	191	253	▲ 1,314	11,695
2476	鹿児島	鹿児島垂水	189	51	17	88,775	31,086	6,584	712	742	557	461	▲ 2,887	30,753
2477	鹿児島	鹿屋新城	158	51	13	83,529	30,888	7,834	670	698	524	938	▲ 3,873	29,925
2478	鹿児島	牛根	158	49	15	97,027	34,261	7,482	778	811	609	895	▲ 3,641	33,803
2479	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	10	61,799	24,130	7,073	496	516	388	1,081	0	26,682
2480	鹿児島	西桜島	127	29	7	54,327	20,493	5,499	436	454	341	385	▲ 3,335	18,824
2481	鹿児島	喜入	133	32	11	79,723	27,874	5,871	639	666	500	411	▲ 3,961	26,199
2482	鹿児島	瀬々串	161	46	6	37,726	17,319	6,907	303	315	237	598	▲ 4,413	14,397
2483	鹿児島	指宿山川	219	40	5	21,015	10,225	4,425	169	176	132	310	▲ 1,307	9,731
2484	鹿児島	穎娃	157	35	9	53,998	20,286	5,382	433	451	339	376	▲ 3,466	18,468
2485	鹿児島	石垣	127	25	5	36,317	14,795	4,772	291	303	228	334	▲ 3,309	12,676
2486	鹿児島	開聞	224	59	16	69,299	25,505	6,378	556	579	435	658	▲ 4,045	23,751
2487	鹿児島	笠沙	161	37	7	41,840	17,168	5,620	336	350	263	579	▲ 3,702	15,034
2488	鹿児島	加世田大浦	168	66	17	102,448	37,899	9,623	822	856	643	1,311	▲ 5,973	35,653
2489	鹿児島	知覧	130	32	8	58,463	22,190	6,054	469	488	367	424	▲ 3,637	20,355
2490	鹿児島	知覧瀬世	161	32	8	47,235	17,934	4,897	379	395	296	505	▲ 3,450	16,102
2491	鹿児島	加世田川辺	195	52	18	91,414	31,709	6,479	733	764	574	453	▲ 3,340	30,976
2492	鹿児島	市来	127	25	7	52,813	19,346	4,770	424	441	331	334	▲ 2,416	18,509
2493	鹿児島	東市来	229	61	19	84,969	29,944	6,493	682	710	533	454	▲ 2,570	29,833
2494	鹿児島	伊集院	2,092	513	118	56,317	21,504	5,960	452	471	353	417	▲ 2,474	20,778
2495	鹿児島	松元	224	73	22	96,203	34,514	7,962	772	804	604	1,085	▲ 5,172	32,694
2496	鹿児島	伊集院郡山	232	60	17	74,863	26,987	6,325	600	625	470	547	▲ 5,511	23,781
2497	鹿児島	伊集院吹上	224	41	8	37,697	14,871	4,467	302	315	237	313	0	16,081
2498	鹿児島	金峰	224	48	9	42,109	16,853	5,231	338	352	264	539	▲ 3,326	15,060
2499	鹿児島	樋脇	161	43	9	56,915	22,220	6,511	457	476	357	779	▲ 1,201	23,150
2500	鹿児島	市比野	161	49	12	77,616	28,880	7,458	623	648	487	892	▲ 4,996	26,605
2501	鹿児島	入来	161	41	12	76,920	27,393	6,163	617	643	483	533	▲ 3,955	25,783
2502	鹿児島	川内東郷	161	60	15	91,316	34,255	9,052	732	763	573	1,083	▲ 6,023	31,467
2503	鹿児島	宮之城	922	207	60	64,967	23,380	5,449	521	543	408	381	▲ 1,917	23,378
2504	鹿児島	宮野城鶴田	161	46	8	48,723	20,376	6,929	391	407	306	1,059	▲ 4,252	18,336
2505	鹿児島	薩摩	161	44	8	49,717	20,296	6,574	399	415	312	1,005	▲ 4,130	18,346
2506	鹿児島	祁答院	161	44	9	55,873	22,014	6,593	448	467	351	898	▲ 4,381	19,850
2507	鹿児島	出水野田	161	43	8	47,327	19,511	6,449	380	395	297	772	▲ 4,187	17,214
2508	鹿児島	高尾野	188	38	7	38,932	15,662	4,917	312	325	244	344	▲ 3,130	13,794
2509	鹿児島	出水鷹巣	161	54	11	67,864	26,949	8,218	544	567	426	1,120	0	29,685
2510	鹿児島	指江	158	52	16	104,312	36,779	7,989	837	872	655	1,088	0	40,339
2511	鹿児島	菱刈	219	41	7	33,366	13,783	4,574	268	279	209	396	▲ 2,770	12,198
2512	鹿児島	加治木	4,046	1,012	243	59,960	22,628	6,079	481	501	376	425	▲ 2,861	21,608
2513	鹿児島	帖佐	1,117	445	133	119,341	42,614	9,676	957	997	749	1,639	▲ 4,354	42,716
2514	鹿児島	蒲生	224	56	15	66,464	24,394	6,050	533	555	417	523	▲ 3,974	22,508
2515	鹿児島	十三塚原	161	49	9	55,421	22,608	7,312	445	463	348	996	▲ 4,471	20,443
2516	鹿児島	加治木横川	139	65	34	242,892	78,391	11,353	1,948	2,029	1,524	794	▲ 3,017	81,887
2517	鹿児島	栗野	188	49	14	75,094	27,013	6,287	602	627	471	440	▲ 1,716	27,510
2518	鹿児島	吉松	161	44	16	100,276	34,278	6,602	804	838	629	681	▲ 4,549	32,768
2519	鹿児島	丸尾	224	72	14	62,448	25,100	7,864	501	522	392	550	1,316	28,457
2520	鹿児島	牧園	127	25	7	52,248	19,311	4,891	419	437	328	342	▲ 3,277	17,607
2521	鹿児島	霧島	127	27	6	48,565	18,524	5,120	390	406	305	443	▲ 3,219	16,894
2522	鹿児島	隼人	572	178	104	182,098	57,827	7,568	1,461	1,521	1,143	2,410	▲ 4,253	60,270
2523	鹿児島	牧ノ原	161	48	13	80,827	29,571	7,263	648	675	507	1,351	▲ 4,912	27,914



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X.V.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				
2524	鹿児島	岩川	219	48	9	40,558	16,507	5,313	325	339	255	372	▲ 1,454	16,388	
2525	鹿児島	百引	161	46	9	56,553	22,586	6,977	454	473	355	1,066	▲ 4,548	20,440	
2526	鹿児島	財部	223	56	11	49,626	19,841	6,144	398	415	311	735	▲ 3,656	18,092	
2527	鹿児島	都城末吉	194	38	13	64,852	22,620	4,721	520	542	407	330	▲ 1,928	22,551	
2528	鹿児島	志布志松山	161	47	11	69,943	26,403	7,099	561	584	439	1,085	▲ 1,668	27,477	
2529	鹿児島	志布志	2,964	540	87	29,320	12,517	4,425	235	245	184	310	697	14,226	
2530	鹿児島	志布志有明	161	50	10	59,131	23,855	7,535	474	494	371	902	▲ 5,113	21,039	
2531	鹿児島	蓬原	161	43	7	45,214	18,990	6,511	363	378	284	779	▲ 4,275	16,563	
2532	鹿児島	志布志大崎	219	43	8	36,648	14,899	4,784	294	306	230	335	▲ 3,212	12,886	
2533	鹿児島	菱田	127	41	14	111,012	38,517	7,878	890	928	697	551	8,589	50,306	
2534	鹿児島	細山田	161	50	14	84,237	30,724	7,475	676	704	529	1,018	▲ 5,967	27,758	
2535	鹿児島	串良	195	48	15	75,717	26,820	5,922	607	633	475	414	941	29,970	
2536	鹿児島	内の浦	158	37	13	80,994	28,110	5,756	650	677	508	593	▲ 2,906	27,706	
2537	鹿児島	鹿屋高山	188	53	14	76,099	27,887	6,884	610	636	478	482	▲ 4,363	25,799	
2538	鹿児島	吾平	168	49	12	69,289	26,293	7,169	556	579	435	858	▲ 4,564	24,222	
2539	鹿児島	大根占	972	236	73	75,339	26,681	5,888	604	629	473	412	▲ 2,005	26,866	
2540	鹿児島	根占	161	45	14	85,189	30,341	6,829	683	712	535	478	▲ 4,463	28,362	
2541	鹿児島	大根占田代	161	46	13	82,092	29,676	7,018	658	686	515	956	▲ 4,099	32,168	
2542	鹿児島	佐多	158	54	13	83,254	31,338	8,360	668	696	523	1,139	▲ 5,098	29,344	
2543	鹿児島	屋久島	1,815	472	140	77,241	27,639	6,320	620	645	485	442	2,444	32,361	
2544	鹿児島	竜郷	275	107	30	109,797	39,714	9,410	881	917	689	1,126	0	43,443	
2545	鹿児島	笠利	504	191	49	97,882	36,241	9,225	785	818	614	951	0	39,514	
2546	鹿児島	喜界島	660	248	69	103,944	37,820	9,132	834	868	652	639	▲ 2,910	38,004	
2547	鹿児島	徳之島	2,433	628	163	66,839	24,717	6,269	536	558	419	439	▲ 2,052	24,683	
2548	鹿児島	天城	276	110	37	133,877	46,622	9,672	1,074	1,119	840	997	0	50,787	
2549	鹿児島	伊仙	353	114	39	111,885	38,732	7,852	897	935	702	809	0	42,187	
2550	鹿児島	与論島	1,074	325	100	92,818	32,979	7,361	745	776	583	1,125	0	36,305	
2551	沖縄	牧志	4,044	1,571	332	82,156	32,114	9,439	659	686	516	1,130	▲ 3,877	31,311	
2552	沖縄	小禄	1,215	253	64	52,730	19,622	5,068	423	441	331	355	▲ 2,201	19,022	
2553	沖縄	首里	2,127	538	157	73,685	26,483	6,146	591	616	462	837	▲ 2,300	26,760	
2554	沖縄	寄宮	6,127	1,713	378	61,761	23,840	6,794	495	516	388	475	▲ 2,754	23,021	
2555	沖縄	沖縄石川別	652	164	49	75,744	27,034	6,129	608	633	475	937	▲ 3,563	26,194	
2556	沖縄	具志川	387	100	21	54,017	21,182	6,273	433	451	339	439	▲ 1,931	20,969	
2557	沖縄	田場	1,265	296	84	66,034	23,919	5,694	530	552	414	776	▲ 2,306	23,949	
2558	沖縄	大謝名	2,276	658	175	76,703	28,199	7,029	615	641	481	1,191	▲ 3,204	27,998	
2559	沖縄	普天間	1,035	315	66	63,893	25,036	7,402	512	534	401	518	▲ 3,469	23,595	
2560	沖縄	沖縄宮古	3,472	1,230	291	83,821	31,747	8,613	672	700	526	1,173	▲ 3,890	31,011	
2561	沖縄	八重山	3,702	1,275	334	90,354	33,306	8,368	725	755	567	1,140	▲ 3,812	32,768	
2562	沖縄	浦添別	1,424	472	163	114,600	39,680	8,050	919	958	719	1,897	▲ 3,677	40,604	
2563	沖縄	仲尾次	171	66	20	116,973	41,603	9,318	938	977	734	1,578	▲ 4,428	41,513	
2564	沖縄	久辺	49	27	12	238,922	79,349	13,406	1,916	1,996	1,500	938	▲ 6,764	79,146	
2565	沖縄	名護別館	2,832	938	201	70,905	27,619	8,049	569	592	445	963	▲ 3,563	26,696	
2566	沖縄	米須	177	76	19	109,471	40,606	10,392	878	915	687	1,588	▲ 4,520	40,261	
2567	沖縄	照屋	1,295	343	95	73,655	26,769	6,440	591	615	462	877	▲ 3,536	25,847	
2568	沖縄	コザ	3,712	1,335	502	135,129	46,036	8,740	1,084	1,129	848	611	▲ 3,785	46,046	
2569	沖縄	胡屋	2,551	784	245	96,069	33,985	7,470	771	803	603	1,018	▲ 3,176	34,095	
2570	沖縄	今帰仁	242	69	20	82,690	29,771	6,948	663	691	519	831	▲ 3,068	29,486	
2571	沖縄	本部	303	59	16	54,363	19,720	4,716	436	454	341	330	▲ 1,484	19,850	
2572	沖縄	本部山川	346	111	25	73,461	28,111	7,836	589	614	461	808	▲ 2,955	27,702	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m <sup>2</sup> )	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.V.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			
2573	沖縄	コザ金武	242	64	16	66,728	24,844	6,427	535	558	419	769	▲ 2,358	24,833
2574	沖縄	与那城	498	87	28	57,229	20,061	4,266	459	478	359	298	▲ 1,788	19,920
2575	沖縄	嘉手納	1,652	523	148	89,418	32,379	7,700	717	747	561	794	▲ 3,156	32,128
2576	沖縄	読谷	245	67	29	117,988	39,260	6,695	946	986	741	1,134	▲ 3,629	39,543
2577	沖縄	コザ北谷	245	78	29	117,504	40,184	7,753	943	982	737	1,313	▲ 3,237	41,031
2578	沖縄	北中城	171	55	18	106,884	37,337	7,837	857	893	671	1,327	▲ 3,597	37,588
2579	沖縄	中城	245	72	23	92,324	32,665	7,184	741	771	579	1,217	▲ 3,214	32,847
2580	沖縄	豊見城	1,311	332	106	80,928	28,499	6,163	649	676	508	1,044	▲ 3,006	28,446
2581	沖縄	東風平	242	72	23	95,081	33,427	7,185	763	794	597	860	▲ 3,598	32,931
2582	沖縄	与那原玉城	245	82	29	117,129	40,444	8,116	940	979	735	1,375	▲ 4,113	40,468
2583	沖縄	佐敷	242	61	17	69,208	25,232	6,131	555	578	434	734	▲ 2,840	24,759
2584	沖縄	与那原	1,702	503	136	79,952	29,253	7,186	641	668	502	979	▲ 3,456	28,663
2585	沖縄	南風原	786	311	81	103,080	38,081	9,631	827	861	647	1,312	▲ 4,814	37,013
2586	沖縄	久米島	489	212	51	103,567	39,102	10,518	831	865	650	736	0	42,297
2587	沖縄	南大東	74	60	23	316,899	107,246	19,782	2,542	2,648	1,989	3,678	▲ 12,439	105,946
2588	沖縄	北大東	73	85	27	373,423	131,448	28,383	2,995	3,120	2,344	5,278	▲ 7,764	137,788
2589	沖縄	城辺	145	34	9	61,896	22,774	5,691	496	517	388	492	0	24,733
2590	沖縄	沖縄上野	168	64	22	129,822	45,146	9,315	1,041	1,085	815	2,504	0	50,726

管路・とう道料金算定根拠

(NTT西日本)

## 目 次

とう道又は管路に係る負担額	2
とう道に係る年額料金	3
管路に係る年額料金	4
電柱に係る負担額	4

とう道又は管路に係る負担額

とう道又は管路の負担額の算定にあたっては、正味の帳簿価額をベースとすることから、料金表 第2 網改造料 2 - 1 算出式の「取得固定資産価額」を「正味固定資産価額」に読み替え、適用するものとする。なお、正味価額ベースの設備管理運営費の算定については以下のとおりとする。  
(中継伝送路に係る設備の内訳の土木設備を適用)

1. 年額料金の算定に係る比率

設備管理運営費比率(正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備)(減価償却費除き) (単位:百万円)

区 分	中継伝送路に係る設備	備 考
取得固定資産価額	152,423	「網使用料算定根拠」記載の(別紙4)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)
減価償却累計額	119,777	「網使用料算定根拠」記載の(別紙4)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)
正味固定資産価額	32,647	-
設備管理運営費	5,365	「網使用料算定根拠」記載の(別紙3)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	2,012	「網使用料算定根拠」記載の(別紙3)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
設備管理運営費(減価償却費除き)	3,353	-
設備管理運営費比率	0.103	/



管路に係る年額料金

		管路										
		1条あたり1メートルごとの年額料金(円)										
	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)	設備管理運営費		他人 資本費用	自己 資本費用	利益 対応税	調整額	合計 ( + + + + ) × (1 + ' 網使用 料算定根拠; 記 載の . 料金設 定に使用した貸倒 率)
							(再)減価償却費					
1	富山	6,645,639	7,248,634	315,171	1,091	159	47	9	9	7	10	174
2	石川	7,248,958	8,004,399	445,680	1,104	175	61	9	9	7	7	194
3	福井	5,256,815	6,192,536	275,920	1,178	173	52	9	10	7	10	190
4	岐阜	12,809,683	16,745,301	649,021	1,307	186	51	10	11	8	9	207
5	静岡	18,002,401	23,169,845	890,936	1,287	182	49	10	11	8	7	205
6	愛知	30,200,601	45,178,433	1,888,868	1,496	217	63	12	12	9	9	242
7	三重	10,867,246	14,489,503	555,028	1,333	188	51	11	11	8	6	213
8	滋賀	8,581,737	11,601,789	797,390	1,352	232	93	11	11	8	18	245
9	京都	13,554,368	23,873,161	1,233,546	1,761	272	91	14	15	11	8	305
10	大阪	38,283,467	68,728,685	2,477,955	1,795	250	65	14	15	11	0	291
11	兵庫	29,271,362	62,821,420	2,657,455	2,146	312	91	17	18	13	22	339
12	奈良	6,943,276	10,730,235	726,518	1,545	264	105	12	13	10	17	283
13	和歌山	7,019,369	10,746,438	665,841	1,531	253	95	12	13	10	18	271
14	鳥取	3,355,516	4,267,926	306,207	1,272	222	91	10	11	8	16	236
15	島根	5,102,415	7,286,559	488,746	1,428	243	96	11	12	9	18	258
16	岡山	9,809,261	13,298,501	741,021	1,356	216	76	11	11	8	13	234
17	広島	13,826,146	18,693,036	1,097,645	1,352	218	79	11	11	8	11	238
18	山口	9,916,100	12,881,480	616,419	1,299	196	62	10	11	8	13	213
19	徳島	5,397,102	7,169,750	277,432	1,328	188	51	11	11	8	3	216
20	香川	5,621,799	6,868,456	263,813	1,222	173	47	10	10	8	8	194
21	愛媛	8,401,622	10,908,887	417,689	1,298	184	50	10	11	8	8	206
22	高知	6,632,783	6,177,092	281,312	931	138	42	7	8	6	10	149
23	福岡	20,880,618	38,809,931	1,633,205	1,859	269	78	15	15	12	19	293
24	佐賀	4,484,485	6,187,688	300,620	1,380	209	67	11	11	9	15	226
25	長崎	6,667,015	7,453,550	467,267	1,118	185	70	9	9	7	9	202
26	熊本	9,323,275	14,238,614	643,250	1,527	226	69	12	13	10	2	264
27	大分	6,220,619	10,105,821	584,891	1,625	261	94	13	14	10	1	298
28	宮崎	6,996,811	8,374,956	606,998	1,197	210	87	10	10	7	16	222
29	鹿児島	9,875,700	13,680,453	1,056,657	1,385	250	107	11	12	9	11	272
30	沖縄	5,614,320	7,758,605	587,042	1,382	247	105	11	12	9	20	260

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。

電柱に係る負担額

区 分	金 額 等	備 考
取得固定資産価額	9,479 (単位:円)	1使用箇所あたり
指定設備管理運営費	908 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	406 (単位:円)	
他人資本費用	42 (単位:円)	
自己資本費用	43 (単位:円)	
利益対応税	32 (単位:円)	
調整額	89 (単位:円)	
年額料金(1使用箇所ごと)	939 (単位:円)	( + + + + ) × (1 + ' 網使用料算定根拠; 記載の . 料金設定に使用した貸倒率)