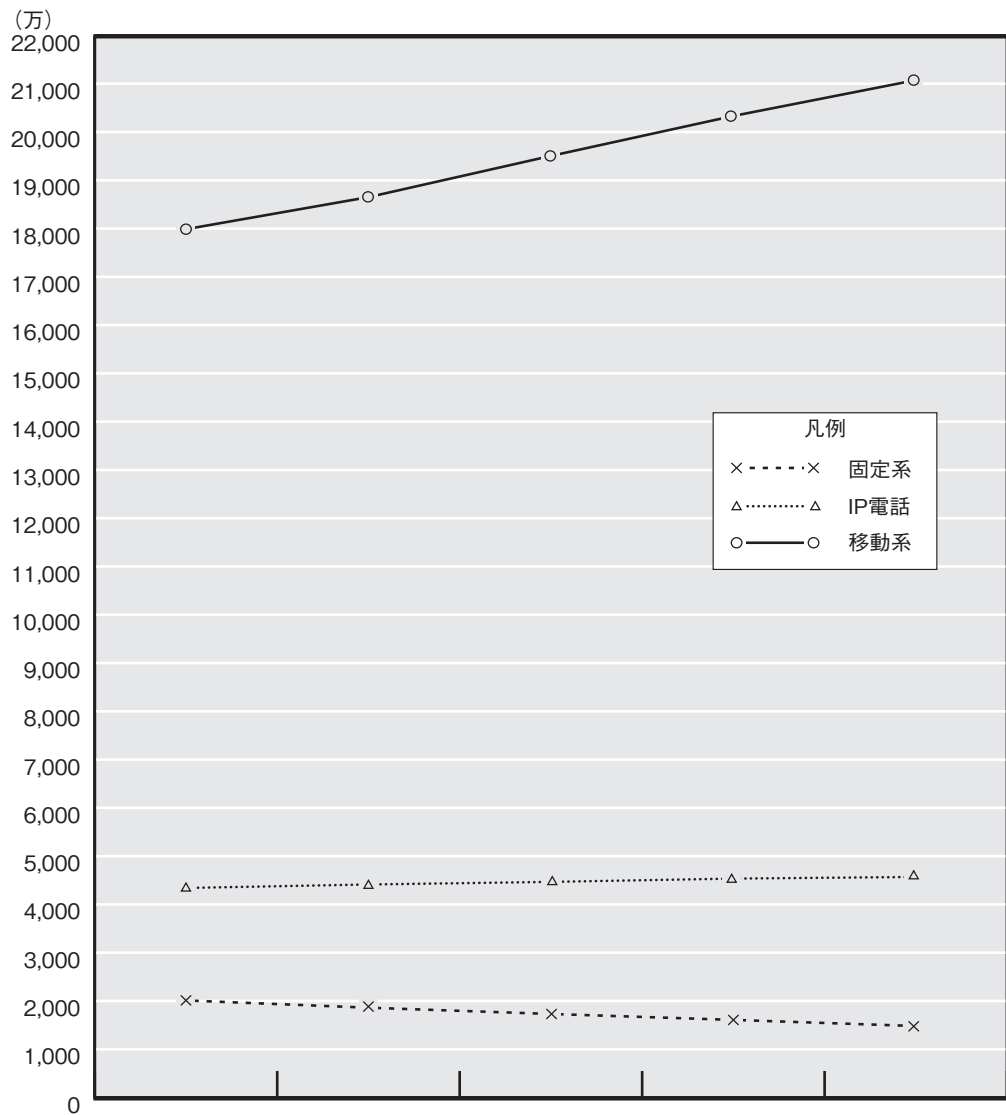


第2章 情報通信サービス利用状況

2-1 各種サービスの加入数・契約数の状況

2-1-1 契約数等の推移



(単位: 万契約(加入電話、ISDN、携帯電話、PHS) / 万台(公衆電話) / 万件(IP電話))

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
固定系合計	2,011	1,861	1,731	1,608	1,481
加入電話	1,724	1,595	1,486	1,383	1,277
ISDN	272	251	231	212	192
公衆電話	16	15	15	14	12
IP電話	4,341	4,413	4,467	4,535	4,569
(0ABJ-IP電話)	3,446	3,521	3,568	3,594	3,612
(050-IP電話)	895	892	899	941	957
移動系合計	17,987	18,651	19,505	20,333	21,075
携帯電話	17,782	18,490	19,440	20,300	21,069
PHS	206	162	66	34	6

(注) 公衆電話は設置台数を記載。
 ※総務省資料より TCA 作成

2-1-2 都道府県別加入電話契約数の推移

(加入)

都道府県	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
	事業者計	事業者計	事業者計	事業者計	NTT(再掲)
北海道	851,620	796,415	743,717	681,705	658,124
青森県	232,337	220,235	207,836	195,119	189,229
岩手県	216,909	206,255	195,555	183,139	177,209
宮城県	296,178	279,251	262,285	246,492	234,107
秋田県	176,344	167,366	157,805	147,030	142,171
山形県	149,321	140,238	132,005	123,621	119,355
福島県	285,623	269,270	253,791	238,055	231,424
茨城県	370,700	348,577	327,492	306,321	294,955
栃木県	247,955	232,351	217,990	204,183	196,013
群馬県	258,205	242,358	227,896	213,077	205,218
埼玉県	757,130	708,569	662,367	617,676	585,802
千葉県	663,591	621,850	582,594	543,893	515,679
東京都	1,746,802	1,632,327	1,520,096	1,413,803	1,292,969
神奈川県	962,496	895,725	834,460	776,718	726,440
新潟県	311,268	291,960	274,152	256,608	246,583
富山県	127,722	117,353	107,889	98,496	94,294
石川県	149,183	140,245	130,953	117,893	112,707
福井県	81,638	75,826	70,586	65,440	62,915
山梨県	123,877	115,143	107,101	99,811	96,867
長野県	297,636	275,624	256,273	238,674	229,557
岐阜県	245,433	227,804	210,970	193,662	185,542
静岡県	454,097	416,951	385,348	351,138	331,350
愛知県	745,776	690,630	637,741	587,768	549,410
三重県	223,625	205,111	187,747	170,278	163,945
滋賀県	128,055	119,017	111,205	103,161	98,132
京都府	319,745	297,333	276,557	254,094	239,228
大阪府	1,007,276	933,172	865,163	792,688	725,238
兵庫県	518,001	481,673	447,877	412,846	388,875
奈良県	152,252	140,712	130,292	120,690	113,833
和歌山県	137,894	128,224	120,004	110,984	107,472
鳥取県	76,073	71,072	66,590	61,890	59,984
島根県	125,435	115,811	108,523	101,363	99,328
岡山県	266,902	248,164	230,916	211,483	202,604
広島県	416,457	389,825	364,071	330,106	315,865
山口県	254,499	237,910	222,252	203,775	199,005
徳島県	104,816	96,540	89,760	82,711	80,049
香川県	128,440	118,793	109,843	100,755	95,134
愛媛県	217,179	201,157	185,154	167,538	162,981
高知県	130,410	121,011	112,224	102,672	100,174
福岡県	608,481	561,601	516,562	469,867	440,562
佐賀県	100,260	92,939	85,521	78,747	75,843
長崎県	237,908	220,404	203,293	184,912	179,244
熊本県	260,663	240,309	222,847	205,488	199,552
大分県	188,985	175,422	162,783	150,356	145,542
宮崎県	160,800	148,004	135,501	122,115	118,529
鹿児島県	290,522	264,769	241,866	216,614	210,928
沖縄県	147,354	134,449	123,643	111,883	107,715
全国計	15,953,873	14,855,745	13,827,096	12,767,338	12,107,682

※総務省等資料より TCA 作成

2-1-3 都道府県別 ISDN 契約数の推移

(契約)

都道府県	基本インターフェース					一次群インターフェース				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
	事業者計	事業者計	事業者計	事業者計	NTT東西 (再掲)	事業者計	事業者計	事業者計	事業者計	NTT東西 (再掲)
北海道	106,018	96,904	88,688	78,861	60,860	744	648	601	540	288
青森県	20,891	19,441	17,671	15,835	11,892	112	112	100	90	61
岩手県	22,302	20,915	19,342	17,721	13,274	88	83	71	65	43
宮城県	45,352	41,782	38,650	35,823	24,606	431	420	299	271	132
秋田県	16,895	15,922	14,615	13,166	10,141	93	90	82	79	60
山形県	18,122	16,569	15,009	13,593	10,345	93	90	76	69	40
福島県	31,015	28,605	26,197	23,611	17,965	118	105	97	90	53
茨城県	42,538	39,402	36,132	32,365	23,332	219	214	208	202	132
栃木県	31,698	29,360	26,501	23,778	16,822	252	242	228	200	135
群馬県	31,425	29,164	26,509	23,946	16,925	229	221	213	187	112
埼玉県	108,487	101,027	91,635	84,057	52,258	918	862	841	783	307
千葉県	92,803	85,720	77,725	71,022	47,217	945	865	759	741	399
東京都	440,386	400,743	363,433	328,506	204,740	15,248	14,562	13,488	11,916	4,905
神奈川県	156,573	144,260	131,599	120,309	78,140	2,549	2,436	2,036	1,890	896
新潟県	38,380	35,639	32,556	29,960	21,759	148	141	132	132	74
富山県	20,319	18,538	17,111	15,541	11,983	149	135	129	113	63
石川県	22,508	20,698	19,243	17,265	13,195	180	175	160	153	73
福井県	14,269	13,162	12,107	11,085	8,908	71	66	62	61	51
山梨県	14,316	13,181	11,999	10,731	8,479	75	70	61	58	44
長野県	38,466	35,286	31,594	28,580	21,784	189	170	148	138	59
岐阜県	36,506	33,747	31,176	28,288	21,971	166	162	138	108	55
静岡県	67,137	61,060	55,986	49,472	34,124	377	343	321	282	161
愛知県	140,621	129,553	118,963	108,220	73,510	1,342	1,226	1,120	995	536
三重県	33,548	31,212	28,681	25,570	20,525	155	143	115	96	60
滋賀県	23,739	21,818	20,267	18,432	14,002	137	121	108	100	44
京都府	49,791	45,485	42,334	38,430	26,121	336	324	294	256	123
大阪府	214,062	197,113	182,486	166,342	99,296	3,847	3,765	3,412	3,113	1,403
兵庫県	82,250	76,196	71,007	65,053	46,584	760	743	685	645	325
奈良県	19,194	17,713	16,594	15,171	10,746	90	89	81	67	40
和歌山県	15,010	13,803	12,801	11,538	9,152	69	64	65	55	37
鳥取県	11,182	10,344	9,682	9,035	7,822	52	46	41	39	28
島根県	14,423	13,431	12,438	11,696	10,289	122	117	103	101	47
岡山県	37,761	35,287	33,179	30,566	23,992	210	191	178	175	125
広島県	58,886	54,292	50,887	46,253	35,108	340	320	303	286	170
山口県	26,520	24,268	22,780	20,811	16,837	131	103	98	79	48
徳島県	13,383	12,251	11,452	10,579	8,707	59	57	51	45	30
香川県	19,519	18,086	16,691	15,206	11,334	143	130	124	111	57
愛媛県	23,655	21,325	19,702	17,760	14,489	142	123	123	112	62
高知県	13,962	12,947	12,171	10,940	9,333	73	68	64	48	39
福岡県	102,674	94,743	87,619	79,795	51,050	1,008	921	692	636	287
佐賀県	12,970	11,951	11,045	10,159	7,952	56	54	45	43	36
長崎県	23,388	21,362	19,561	17,408	13,721	151	141	142	133	49
熊本県	30,041	27,381	25,302	23,194	18,151	162	143	131	124	64
大分県	23,144	21,683	20,426	18,724	14,795	89	81	79	62	29
宮崎県	18,461	16,878	15,623	14,350	11,285	105	108	97	93	54
鹿児島県	28,422	25,802	23,369	20,527	16,343	121	118	114	104	59
沖縄県	20,665	19,043	17,691	16,391	12,516	232	223	204	187	97
全国計	2,473,677	2,275,092	2,088,229	1,895,665	673,841	33,326	31,631	28,719	25,873	11,992

※総務省等資料より TCA 作成

2-1-4 都道府県別携帯電話・PHS 契約数の推移

(契約)

都道府県	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
北海道	5,819,753	5,975,105	6,011,788	6,002,085
青森県	1,176,981	1,193,270	1,206,927	1,197,301
岩手県	1,150,198	1,171,489	1,186,412	1,177,319
宮城県	2,795,336	2,957,708	2,561,810	2,542,653
秋田県	899,429	908,889	913,914	905,759
山形県	1,024,110	1,041,223	1,052,717	1,047,099
福島県	1,838,020	1,859,929	1,869,178	1,856,091
茨城県	2,856,172	2,899,444	2,942,238	2,936,833
栃木県	1,944,132	1,985,280	2,001,112	2,003,859
群馬県	1,981,904	2,028,492	2,059,479	2,055,072
埼玉県	7,686,590	7,901,584	8,060,656	8,025,562
千葉県	6,544,681	6,761,478	6,902,491	6,936,002
東京都	60,034,916	62,247,537	66,686,306	71,592,381
神奈川県	10,149,863	10,864,406	11,288,054	11,970,885
新潟県	2,133,268	2,164,965	2,187,020	2,182,762
富山県	1,082,649	1,131,203	1,175,890	1,198,696
石川県	1,179,718	1,208,789	1,271,549	1,268,219
福井県	770,213	787,995	797,662	796,686
山梨県	830,699	841,432	853,072	846,606
長野県	2,509,160	3,284,352	4,376,423	5,469,723
岐阜県	1,990,436	2,092,344	2,139,534	2,132,576
静岡県	3,814,373	3,946,736	4,077,015	4,083,761
愛知県	9,871,726	10,383,697	10,671,784	10,969,487
三重県	1,781,566	1,832,072	1,860,003	1,847,901
滋賀県	1,365,235	1,406,632	1,436,902	1,429,296
京都府	2,801,816	2,891,224	2,962,949	2,973,136
大阪府	11,585,950	12,229,891	12,617,342	12,654,361
兵庫県	5,531,958	5,726,188	5,811,531	5,756,897
奈良県	1,321,433	1,367,343	1,403,451	1,400,488
和歌山県	920,099	929,237	933,927	922,017
鳥取県	533,619	541,380	545,606	539,723
島根県	657,315	668,920	675,109	670,606
岡山県	1,929,221	1,970,231	1,999,420	1,987,743
広島県	3,373,136	3,550,125	3,706,437	3,758,842
山口県	1,383,085	1,416,291	1,433,223	1,441,904
徳島県	717,519	730,836	745,077	741,748
香川県	1,020,433	1,034,491	1,042,825	1,033,783
愛媛県	1,376,297	1,414,327	1,436,236	1,421,837
高知県	685,580	695,020	697,685	687,451
福岡県	10,316,489	11,669,800	12,299,166	12,931,377
佐賀県	787,075	809,684	819,223	813,963
長崎県	1,301,392	1,333,284	1,342,954	1,322,466
熊本県	1,755,511	1,837,404	1,861,362	1,844,288
大分県	1,135,313	1,151,247	1,159,468	1,151,029
宮崎県	1,042,396	1,062,780	1,073,284	1,064,755
鹿児島県	1,545,044	1,568,619	1,587,702	1,579,208
沖縄県	1,562,300	1,580,520	1,591,049	1,577,360
合計	186,514,109	195,054,893	203,334,962	210,749,596

※総務省資料より TCA 作成

2-1-5 国内専用回線数の推移

(万回線)

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
一般専用(帯域品目)	19.7	19.2	19.1	18.3	17.7
一般専用(符号品目)	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6
高速デジタル伝送	7.8	4.3	4.2	3.7	3.1

※総務省資料より TCA 作成

2-1-6 ブロードバンドサービス等の契約数の推移

(契約)

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
インターネット接続サービス(固定通信向け) (53事業者の合計)	42,983,543	43,420,161	42,211,255	41,589,042
インターネット接続サービス(移動通信向け) (28事業者の合計)	191,334,287	196,804,123	198,334,177	202,538,649
FTTHアクセスサービス (316事業者の合計)	35,884,668	37,698,145	39,522,438	40,346,505
DSLアクセスサービス (9事業者の合計)	1,073,135	689,816	356,891	228,001
CATVアクセスサービス (191事業者の合計)	6,532,280	6,401,091	6,271,301	6,126,643
FWAアクセスサービス (15事業者の合計)	3,549	3,111	1,456	1,243
BWAアクセスサービス (108事業者の合計)	75,708,966	79,731,989	84,276,055	87,911,796
3.9-4世代携帯電話アクセスサービス (5事業者の合計)	154,366,473	139,054,534	127,379,501	118,760,727
第5世代携帯電話アクセスサービス (5事業者の合計)	14,185,509	45,018,488	69,808,822	92,365,974
ローカル5Gサービス (15事業者の合計)	0	49	136	2,449
携帯電話・PHSアクセスサービス (5事業者の合計)	194,935,826	203,269,615	210,702,213	221,893,209
公衆無線LANアクセスサービス (19事業者の合計)	125,051,323	101,005,848	99,720,918	103,597,350
IP-VPNサービス (50事業者の合計)	660,041	660,218	655,856	642,114
広域イーサネットサービス (83事業者の合計)	662,529	678,420	697,439	704,435

※総務省資料より TCA 作成

2-2 トラヒックの状況

2-2-1 総トラヒックの状況

2-2-1-1 総通信回数の推移

(単位:億回)

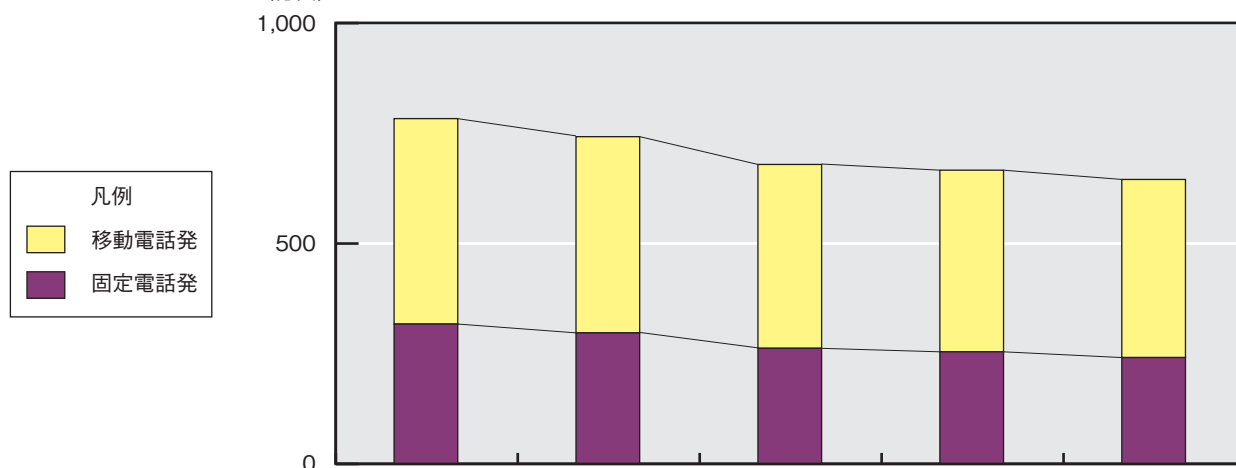
着信 発信	加入電話・ISDN					IP電話				
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	65.8	53.8	42.3	37.3	32.9	1.3	1.2	1.2	1.2	1.3
公衆電話	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3					
ISDN	63.8	57.3	47.3	42.1	36.6					
IP電話	121.5	121.1	110.2	108.7	106.1	12.1	12.0	11.3	13.5	14.0
携帯電話・PHS	50.5	45.6	39.6	37.9	35.9	72.0	72.3	69.9	71.7	72.9
合計	302.2	278.2	239.7	226.3	211.9	85.4	85.5	82.4	86.4	88.2

着信 発信	携帯電話・PHS					合計				
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	21.2	19.5	17.4	16.3	13.1	152.7	132.2	108.6	97.2	84.2
公衆電話										
ISDN										
IP電話	30.4	31.3	32.1	34.8	36.9	164.0	164.3	153.5	157.0	157.0
携帯電話・PHS	343.8	327.4	307.1	302.8	295.0	466.3	445.3	416.5	412.4	403.8
合計	395.5	378.1	356.5	353.9	344.9	783.0	741.8	678.7	666.6	645.0

※総務省資料より TCA 作成

2-2-1-2 固定電話・携帯電話間の総通信回数の推移

(億回)



(億回)

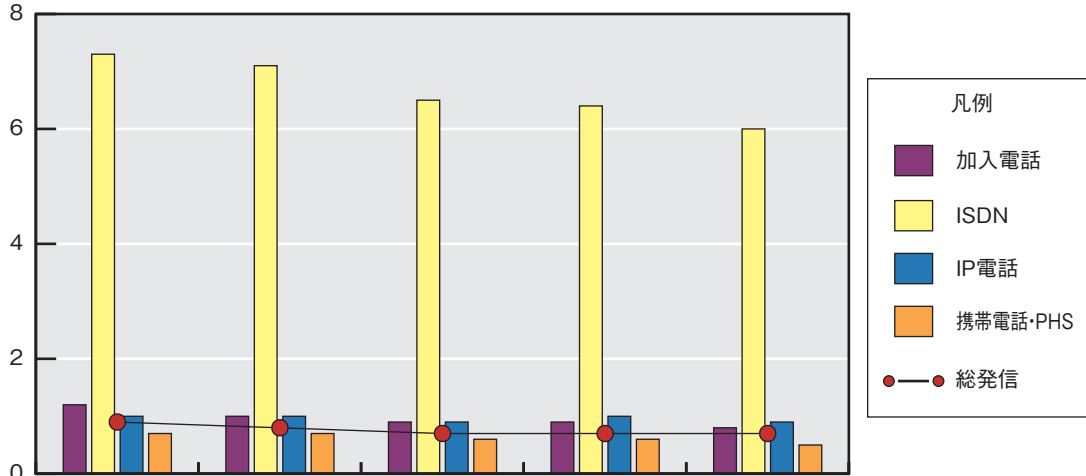
発信	着信	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
固定電話	固定電話	265.1	245.9	212.7	203.1	191.2
固定電話	携帯電話	51.6	50.8	49.5	51.1	50.0
携帯電話	携帯電話	343.8	327.4	307.1	302.8	295.0
携帯電話	固定電話	122.5	117.9	109.5	109.6	108.8
合計		783.0	741.8	678.7	666.6	645.0

(注) 固定電話発：加入電話、公衆電話、ISDN、IP電話からの発信
 携帯電話発：携帯電話、PHSからの発信
 固定電話着：加入電話、ISDN、IP電話への着信
 携帯電話着：携帯電話、PHSへの着信

※総務省資料より TCA 作成

2-2-1-3 1 加入（契約）1 日当りの通信回数の推移

(回/日)



(回/日)

発信	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	1.2	1.0	0.9	0.9	0.8
ISDN	7.3	7.1	6.5	6.4	6.0
IP電話	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9
携帯電話・PHS	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5
総発信	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7

(注) それぞれの発信回数の範囲は下表のとおり。

例えば加入電話からの発信回数は、加入電話発固定電話着、加入電話発 IP 電話着、加入電話発携帯電話着、加入電話発 PHS 着の合計である。

なお、固定電話発 IP 電話着、固定電話発携帯電話着、固定電話発 PHS 着は実数が把握できないため、固定電話発固定電話着における比率で案分して算出した。

発信	ISDN	携帯電話	PHS
着信	固定電話、IP電話、 携帯電話、PHS	固定電話、IP電話、 携帯電話、PHS	固定電話、IP電話、 携帯電話、PHS

※総務省資料より TCA 作成

2-2-1-4 総通信時間の推移

(百万時間)

着信 \ 発信	加入電話・ISDN					IP電話				
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	194.6	154.3	130.1	111.6	95.7	4.4	4.2	4.3	4.1	4.2
公衆電話	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8					
ISDN	153.3	138.4	115.2	100.7	89.0					
IP電話	340.4	327.5	304.2	286.8	269.3	49.9	48.2	48.7	52.4	52.8
携帯電話・PHS	194.6	183.9	183.9	178.6	167.9	276.5	303.2	334.1	355.0	345.1
合計	884.1	805.2	734.3	678.6	622.7	330.8	355.6	387.1	411.5	402.2

着信 \ 発信	携帯電話・PHS					合計				
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	63.3	59.3	60.3	55.5	45.1	416.9	357.3	310.9	272.8	234.8
公衆電話										
ISDN										
IP電話	93.6	97.8	114.1	121.4	127.9	483.9	473.5	466.9	460.7	449.9
携帯電話・PHS	1,656.1	1,607.1	1,736.2	1,707.5	1,623.3	2,127.2	2,094.2	2,254.2	2,241.1	2,136.3
合計	1,813.0	1,764.2	1,910.6	1,884.5	1,796.2	3,027.9	2,925.0	3,032.1	2,974.6	2,821.1

※総務省資料より TCA 作成

2-2-1-5 1 呼当りの平均通信時間の推移

(秒)

着信 発信	加入電話・ISDN					IP電話				
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	106.5	103.2	110.7	107.7	104.7	121.8	126.0	129.0	123.0	116.3
公衆電話	78.0	79.2	90.0	108.0	96.0					
ISDN	86.5	87.0	87.7	86.1	87.5					
IP電話	100.9	97.4	99.4	95.0	91.4	148.5	144.6	155.2	139.7	135.8
携帯電話・PHS	138.7	145.2	167.2	169.6	168.4	138.3	151.0	172.1	178.2	170.4
合計	105.3	104.2	110.3	108.0	105.8	139.4	149.7	169.1	171.5	164.2

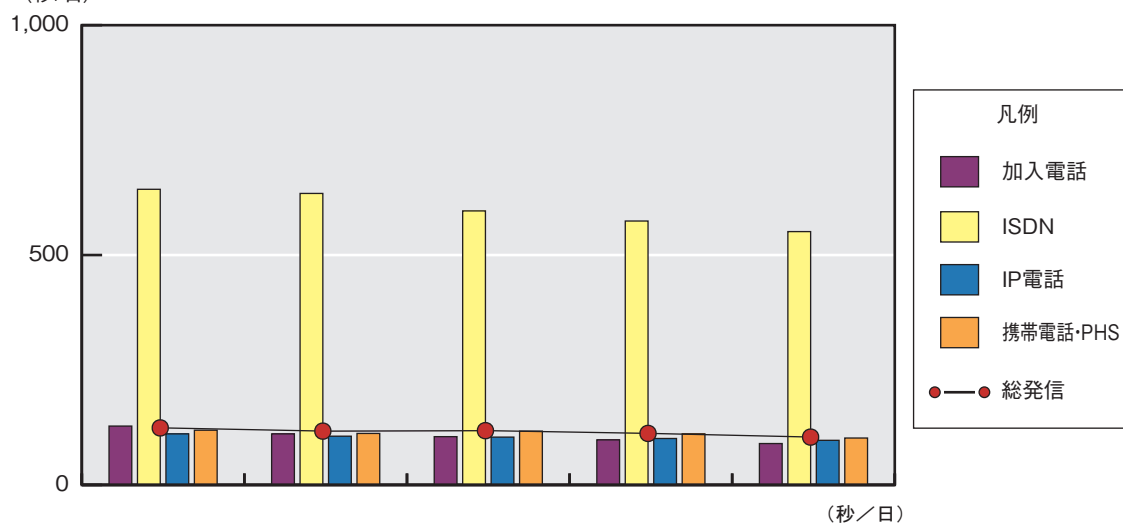
着信 発信	携帯電話・PHS					合計				
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	107.5	109.5	124.8	122.6	123.9	98.3	97.3	103.1	101.0	100.4
公衆電話										
ISDN										
IP電話	110.8	112.5	128.0	125.6	124.8	106.2	103.7	109.5	105.6	103.2
携帯電話・PHS	173.4	176.7	203.5	203.0	198.1	164.2	169.3	194.8	195.6	190.5
合計	165.0	168.0	192.9	191.7	187.5	139.2	142.0	160.8	160.6	157.5

(注) 総通信時間(秒) ÷ 総通信回数(呼)

※総務省資料より TCA 作成

2-2-1-6 1 加入(契約)1日当りの通信時間の推移

(秒/日)



発信	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
加入電話	128	111	105	98	90
ISDN	643	634	596	574	551
IP電話	111	106	104	101	97
携帯電話・PHS	119	112	117	111	102
総発信	124	117	118	112	104

(注) 発信時間の対象範囲及び計算方法は「2-2-1-3」の(注)と同じ。

※総務省資料より TCA 作成

2-2-2 加入電話・ISDNのトラヒックの状況

2-2-2-1 時間帯別通信状況

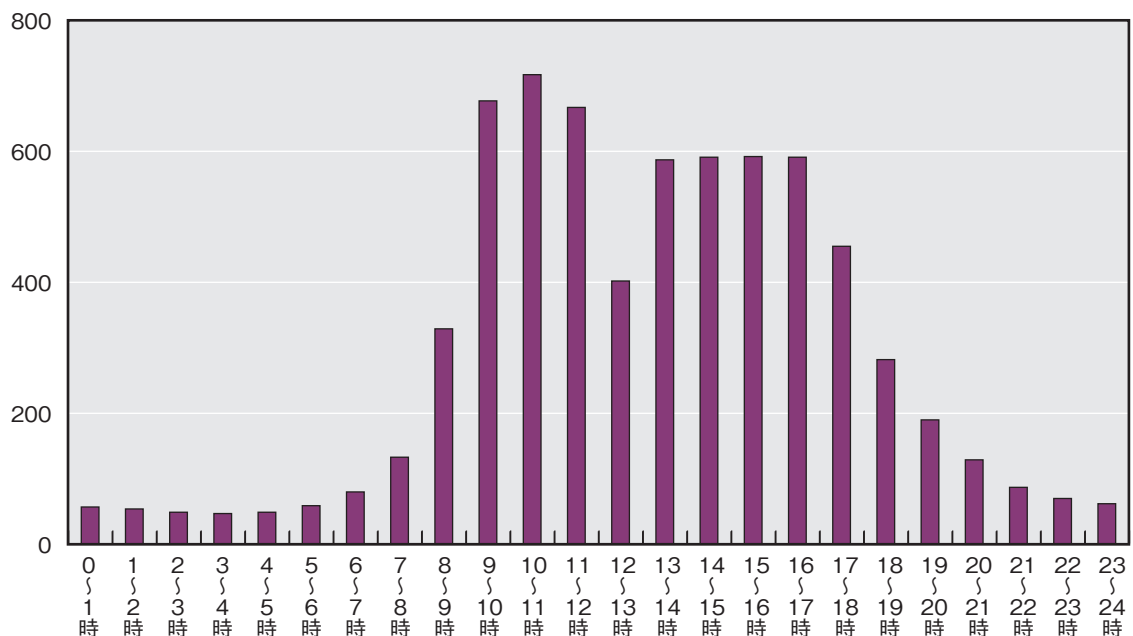
2-2-2-1-1 時間帯別通信回数の推移

(百万回)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
0～1時	100	87	71	63	57
1～2時	89	79	66	58	54
2～3時	81	71	61	55	49
3～4時	75	67	58	52	47
4～5時	76	68	60	55	49
5～6時	93	81	73	65	59
6～7時	130	113	97	87	80
7～8時	244	202	164	150	133
8～9時	616	509	415	371	329
9～10時	1,267	1,085	869	768	677
10～11時	1,323	1,132	919	816	717
11～12時	1,227	1,055	862	763	667
12～13時	733	626	519	462	402
13～14時	1,074	925	757	673	587
14～15時	1,082	932	767	676	591
15～16時	1,077	933	768	678	592
16～17時	1,083	939	760	671	591
17～18時	905	774	597	525	455
18～19時	602	503	381	334	282
19～20時	410	344	260	228	190
20～21時	267	226	175	154	129
21～22時	169	144	109	95	87
22～23時	128	109	82	73	70
23～24時	111	95	74	66	62
合計	12,961	11,103	8,966	7,938	6,952

時間帯別通信回数(2022年度)

(百万回)



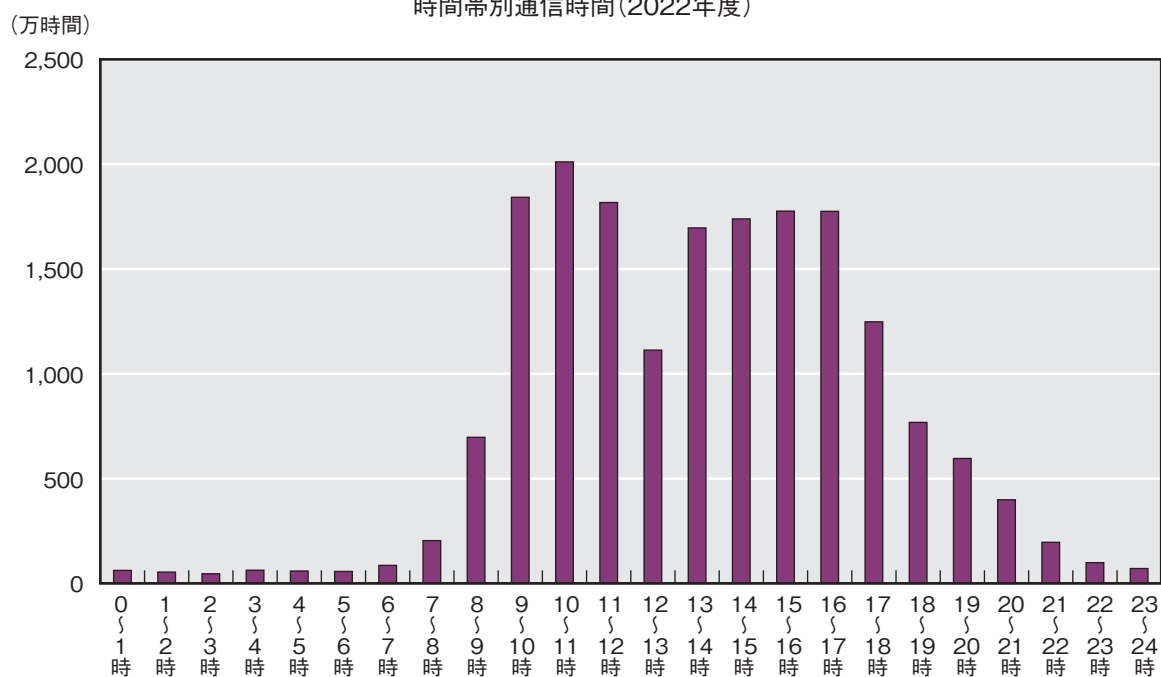
※総務省資料よりTCA作成

2-2-2-1-2 時間帯別通信時間の推移

(万時間)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
0～1時	127	107	78	75	62
1～2時	101	87	67	57	54
2～3時	84	74	57	49	46
3～4時	113	101	79	68	63
4～5時	90	124	68	56	59
5～6時	100	86	71	63	57
6～7時	168	143	112	97	86
7～8時	426	344	266	236	204
8～9時	1,387	1,137	929	810	697
9～10時	3,444	2,905	2,405	2,106	1,842
10～11時	3,628	3,071	2,648	2,303	2,011
11～12時	3,232	2,751	2,381	2,073	1,817
12～13時	1,966	1,653	1,453	1,267	1,113
13～14時	2,978	2,539	2,225	1,936	1,696
14～15時	3,035	2,602	2,297	1,988	1,739
15～16時	3,115	2,668	2,335	2,028	1,776
16～17時	3,202	2,738	2,319	2,019	1,775
17～18時	2,550	2,124	1,679	1,442	1,248
18～19時	1,760	1,409	1,081	917	768
19～20時	1,399	1,108	864	725	596
20～21時	998	785	605	492	399
21～22時	496	390	288	231	196
22～23時	240	194	131	109	99
23～24時	156	127	90	77	71
合計	34,790	29,271	24,527	21,229	18,473

時間帯別通信時間(2022年度)



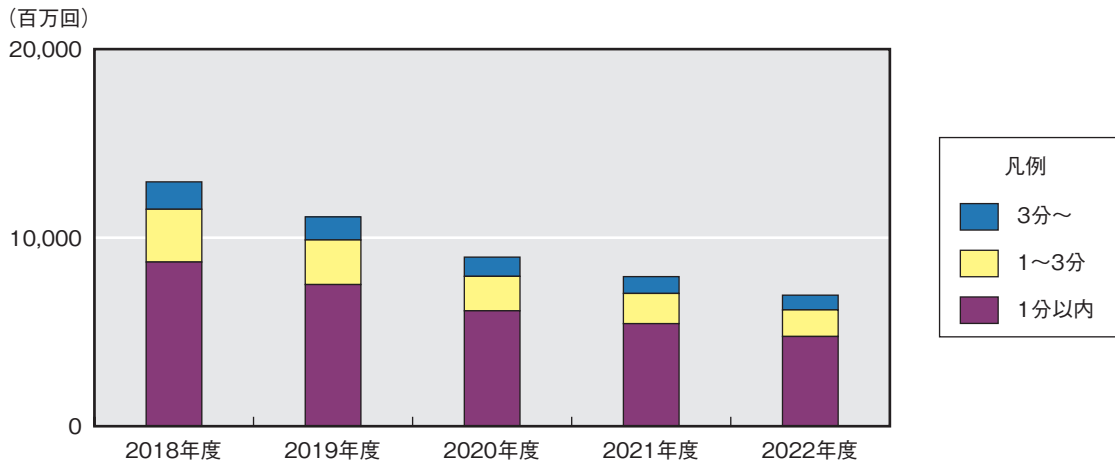
※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-2 通信時間別通信回数の状況

2-2-2-2-1 通信時間別の通信回数の推移

(百万回)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
1分以内	8,709	7,515	6,122	5,442	4,761
1～3分	2,798	2,364	1,828	1,601	1,408
3分～	1,454	1,225	1,019	892	782
合計	12,961	11,103	8,966	7,938	6,952



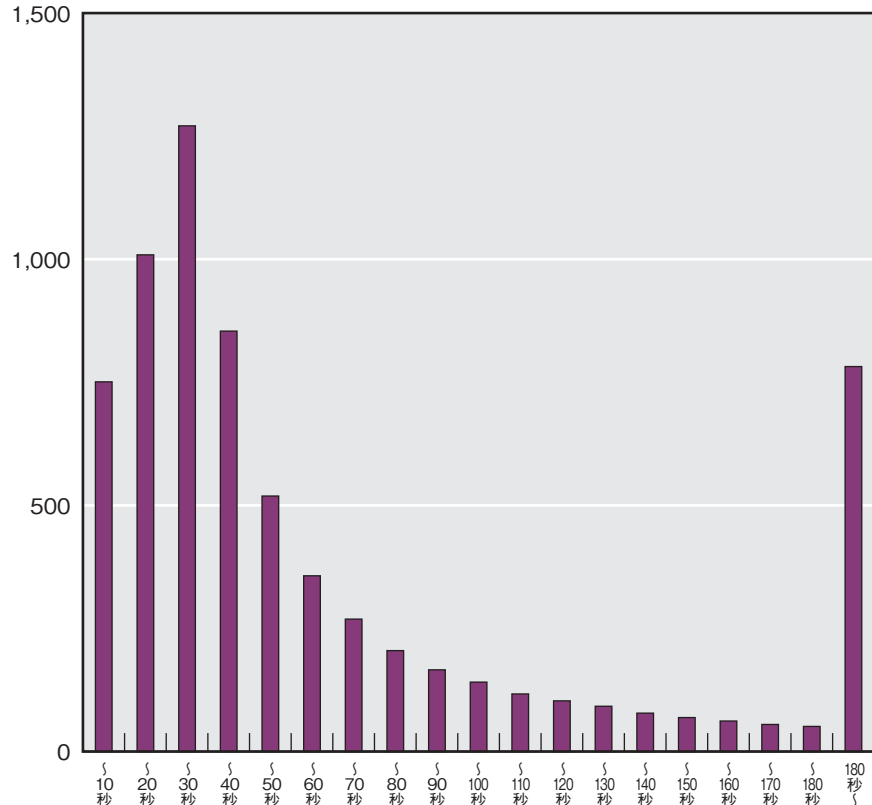
※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-2-2 10秒毎の通信回数 (2022年度)

(百万回)

(百万回)

区分	合計
～10秒	751
～20秒	1,009
～30秒	1,271
～40秒	854
～50秒	519
～60秒	357
～70秒	269
～80秒	205
～90秒	166
～100秒	141
～110秒	117
～120秒	103
～130秒	92
～140秒	78
～150秒	69
～160秒	62
～170秒	55
～180秒	51
180秒～	782
合計	6,952



※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-3 都道府県毎の通信状況

2-2-2-3-1 発信回数・着信回数の都道府県別順位（2022年度）

(百万回)

順位	発信			着信		
	都道府県	発信回数	構成比(%)	都道府県	着信回数	構成比(%)
1位	東京都	1,342	19.3	東京都	1,292	18.6
2位	大阪府	658	9.5	大阪府	672	9.7
3位	神奈川県	463	6.7	神奈川県	405	5.8
4位	愛知県	381	5.5	愛知県	389	5.6
5位	埼玉県	357	5.1	埼玉県	307	4.4
6位	福岡県	285	4.1	福岡県	296	4.3
7位	北海道	284	4.1	北海道	289	4.2
8位	千葉県	266	3.8	千葉県	281	4.0
9位	兵庫県	263	3.8	兵庫県	233	3.3
10位	静岡県	177	2.5	静岡県	181	2.6
11位	広島県	149	2.1	広島県	163	2.3
12位	京都府	133	1.9	宮城県	150	2.2
13位	宮城県	130	1.9	京都府	146	2.1
14位	新潟県	116	1.7	新潟県	129	1.9
15位	茨城県	111	1.6	長野県	112	1.6
16位	長野県	97	1.4	茨城県	110	1.6
17位	岐阜県	92	1.3	岐阜県	95	1.4
18位	岡山県	91	1.3	群馬県	92	1.3
19位	福島県	86	1.2	岡山県	90	1.3
20位	群馬県	84	1.2	福島県	87	1.3
21位	鹿児島県	80	1.1	栃木県	81	1.2
22位	三重県	75	1.1	熊本県	78	1.1
23位	熊本県	75	1.1	鹿児島県	78	1.1
24位	栃木県	73	1.0	三重県	77	1.1
25位	岩手県	65	0.9	岩手県	65	0.9
26位	山口県	64	0.9	山口県	62	0.9
27位	青森県	63	0.9	青森県	62	0.9
28位	長崎県	60	0.9	長崎県	60	0.9
29位	石川県	56	0.8	愛媛県	59	0.8
30位	大分県	56	0.8	石川県	59	0.8
31位	滋賀県	55	0.8	沖縄県	56	0.8
32位	愛媛県	55	0.8	山形県	56	0.8
33位	山形県	53	0.8	大分県	55	0.8
34位	香川県	53	0.8	滋賀県	53	0.8
35位	秋田県	51	0.7	秋田県	53	0.8
36位	宮崎県	48	0.7	香川県	51	0.7
37位	沖縄県	48	0.7	富山県	51	0.7
38位	富山県	47	0.7	宮崎県	51	0.7
39位	奈良県	46	0.7	島根県	50	0.7
40位	島根県	45	0.7	奈良県	45	0.7
41位	和歌山県	43	0.6	和歌山県	41	0.6
42位	高知県	33	0.5	福井県	35	0.5
43位	山梨県	32	0.5	佐賀県	34	0.5
44位	福井県	31	0.5	高知県	33	0.5
45位	佐賀県	31	0.4	山梨県	33	0.5
46位	徳島県	29	0.4	徳島県	29	0.4
47位	鳥取県	26	0.4	鳥取県	27	0.4
	合計	6,953	100.0	合計	6,953	100.0

※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-3-2 都道府県別の主な発信対地の状況（2022年度）

発信	総発信回数 (百万回)	着信									
		1位		2位		3位		4位		5位	
		都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)
北海道	284	北海道	80.2	東京都	7.4	宮城県	2.5	大阪府	1.2	神奈川県	1.1
青森県	63	青森県	74.2	宮城県	7.5	東京都	5.0	岩手県	2.7	秋田県	1.4
岩手県	65	岩手県	72.2	宮城県	9.9	東京都	5.5	青森県	2.3	秋田県	1.5
宮城県	130	宮城県	65.3	東京都	9.0	福島県	3.9	岩手県	3.0	山形県	2.9
秋田県	51	秋田県	75.6	宮城県	6.7	東京都	5.2	青森県	1.7	山形県	1.6
山形県	53	山形県	71.8	宮城県	9.2	東京都	6.2	神奈川県	1.2	埼玉県	1.1
福島県	86	福島県	69.7	宮城県	10.1	東京都	9.2	埼玉県	1.3	神奈川県	1.2
茨城県	111	茨城県	56.0	東京都	12.2	千葉県	8.1	埼玉県	7.3	長野県	2.7
栃木県	73	栃木県	61.5	東京都	12.5	埼玉県	6.9	茨城県	3.3	群馬県	3.0
群馬県	84	群馬県	57.6	東京都	12.6	埼玉県	6.4	新潟県	4.4	栃木県	3.0
埼玉県	357	埼玉県	44.1	東京都	19.8	千葉県	5.8	神奈川県	3.8	群馬県	2.3
千葉県	266	千葉県	57.1	東京都	19.9	埼玉県	4.0	神奈川県	3.0	茨城県	2.2
東京都	1,342	東京都	54.9	神奈川県	6.1	埼玉県	5.2	大阪府	4.5	千葉県	3.7
神奈川県	463	神奈川県	52.2	東京都	22.3	大阪府	4.0	千葉県	2.9	埼玉県	2.6
新潟県	116	新潟県	77.2	東京都	7.5	埼玉県	1.5	大阪府	1.4	神奈川県	1.2
富山県	47	富山県	68.5	東京都	6.2	石川県	5.0	大阪府	4.4	京都府	3.4
石川県	56	石川県	60.4	東京都	9.5	富山県	5.0	大阪府	4.1	京都府	3.9
福井県	31	福井県	71.2	東京都	5.7	大阪府	4.6	京都府	3.9	石川県	3.7
山梨県	32	山梨県	62.8	東京都	13.0	埼玉県	6.7	静岡県	5.0	神奈川県	2.7
長野県	97	長野県	68.6	東京都	9.0	千葉県	4.8	新潟県	4.0	愛知県	2.3
岐阜県	92	岐阜県	61.9	愛知県	17.1	東京都	5.8	大阪府	3.3	長野県	1.1
静岡県	177	静岡県	69.6	東京都	8.4	愛知県	7.6	大阪府	2.8	神奈川県	2.8
愛知県	381	愛知県	65.5	東京都	7.3	大阪府	4.5	兵庫県	3.7	岐阜県	3.3
三重県	75	三重県	65.9	愛知県	12.6	東京都	5.9	大阪府	4.8	神奈川県	1.2
滋賀県	55	滋賀県	53.2	大阪府	16.1	京都府	11.1	東京都	5.5	愛知県	2.1
京都府	133	京都府	56.9	大阪府	15.0	東京都	7.2	兵庫県	2.7	滋賀県	2.6
大阪府	658	大阪府	58.3	東京都	8.1	兵庫県	5.4	京都府	3.0	愛知県	2.9
兵庫県	263	兵庫県	48.6	大阪府	20.6	東京都	6.1	福岡県	3.0	京都府	1.8
奈良県	46	奈良県	53.1	大阪府	20.3	京都府	9.5	東京都	5.6	兵庫県	1.8
和歌山県	43	和歌山県	62.3	大阪府	12.2	東京都	6.6	京都府	4.4	愛知県	1.7
鳥取県	26	鳥取県	68.6	島根県	9.5	広島県	4.6	東京都	4.2	大阪府	3.8
島根県	45	島根県	60.4	東京都	12.7	広島県	5.4	大阪府	5.1	鳥取県	2.6
岡山県	91	岡山県	63.2	広島県	8.4	大阪府	5.8	東京都	5.5	兵庫県	4.5
広島県	149	広島県	70.8	東京都	5.1	大阪府	4.8	岡山県	3.5	山口県	2.6
山口県	64	山口県	66.0	福岡県	9.9	広島県	8.2	東京都	5.0	大阪府	3.3
徳島県	29	徳島県	70.1	東京都	5.9	大阪府	5.4	香川県	5.0	広島県	3.2
香川県	53	香川県	61.8	大阪府	5.9	東京都	5.9	愛媛県	4.6	広島県	3.5
愛媛県	55	愛媛県	70.1	東京都	5.9	大阪府	4.8	広島県	4.0	香川県	3.9
高知県	33	高知県	75.0	東京都	5.1	大阪府	4.0	香川県	3.3	広島県	2.6
福岡県	285	福岡県	65.0	東京都	6.6	大阪府	4.9	熊本県	2.2	佐賀県	2.0
佐賀県	31	佐賀県	67.1	福岡県	15.7	東京都	4.6	長崎県	2.6	大阪府	2.3
長崎県	60	長崎県	71.9	福岡県	9.8	東京都	5.1	大阪府	2.5	佐賀県	1.6
熊本県	75	熊本県	70.3	福岡県	11.2	東京都	4.7	大阪府	2.3	鹿児島県	1.5
大分県	56	大分県	71.1	福岡県	11.3	東京都	4.2	兵庫県	2.5	大阪府	2.4
宮崎県	48	宮崎県	74.3	福岡県	7.1	東京都	4.2	鹿児島県	2.9	熊本県	2.2
鹿児島県	80	鹿児島県	71.8	福岡県	6.4	東京都	4.5	大阪府	2.8	宮崎県	2.3
沖縄県	48	沖縄県	76.2	東京都	7.4	福岡県	4.4	大阪府	3.8	神奈川県	1.0

※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-3-3 各都道府県着信呼の主な発信元の状況（2022年度）

着信	総着信回数 (百万回)	発信									
		1位		2位		3位		4位		5位	
		都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)
北海道	289	北海道	79.0	東京都	9.4	大阪府	1.6	埼玉県	1.5	神奈川県	1.3
青森県	62	青森県	75.9	東京都	6.5	宮城県	3.8	埼玉県	2.4	岩手県	2.4
岩手県	65	岩手県	71.8	東京都	6.7	宮城県	5.9	埼玉県	2.7	青森県	2.6
宮城県	150	宮城県	56.5	東京都	9.3	福島県	5.8	北海道	4.7	岩手県	4.3
秋田県	53	秋田県	72.4	東京都	6.7	宮城県	3.9	大阪府	2.9	埼玉県	2.5
山形県	56	山形県	68.1	東京都	7.6	宮城県	6.8	埼玉県	3.0	大阪府	1.9
福島県	87	福島県	68.3	東京都	8.7	宮城県	5.7	埼玉県	3.4	千葉県	2.1
茨城県	110	茨城県	56.2	東京都	15.2	埼玉県	6.8	千葉県	5.3	神奈川県	3.4
栃木県	81	栃木県	55.5	東京都	15.4	埼玉県	7.4	茨城県	3.4	神奈川県	3.1
群馬県	92	群馬県	52.5	東京都	13.7	埼玉県	8.9	神奈川県	4.3	大阪府	2.8
埼玉県	307	埼玉県	51.3	東京都	22.7	神奈川県	3.9	千葉県	3.4	茨城県	2.6
千葉県	281	千葉県	53.9	東京都	17.7	埼玉県	7.4	神奈川県	4.7	茨城県	3.2
東京都	1,292	東京都	57.0	神奈川県	8.0	埼玉県	5.5	大阪府	4.1	千葉県	4.1
神奈川県	405	神奈川県	59.6	東京都	20.1	埼玉県	3.4	大阪府	2.9	千葉県	2.0
新潟県	129	新潟県	69.6	東京都	8.6	埼玉県	3.2	長野県	3.0	群馬県	2.9
富山県	51	富山県	62.8	東京都	8.9	大阪府	5.4	石川県	5.4	埼玉県	2.7
石川県	59	石川県	57.9	東京都	7.9	大阪府	5.9	愛知県	4.1	富山県	4.0
福井県	35	福井県	63.3	東京都	8.1	大阪府	5.4	石川県	4.9	兵庫県	2.5
山梨県	33	山梨県	60.3	東京都	17.2	神奈川県	6.4	埼玉県	2.2	大阪府	2.0
長野県	112	長野県	59.6	東京都	11.6	大阪府	6.3	愛知県	3.8	茨城県	2.6
岐阜県	95	岐阜県	59.5	愛知県	13.2	東京都	7.4	大阪府	4.7	埼玉県	1.9
静岡県	181	静岡県	67.8	東京都	10.5	愛知県	4.8	神奈川県	4.2	大阪府	2.7
愛知県	389	愛知県	64.2	東京都	8.4	大阪府	4.9	岐阜県	4.0	静岡県	3.5
三重県	77	三重県	63.8	愛知県	11.2	東京都	7.5	大阪府	5.1	兵庫県	1.7
滋賀県	53	滋賀県	54.8	大阪府	12.2	東京都	8.2	京都府	6.4	兵庫県	4.3
京都府	146	京都府	51.5	大阪府	13.3	東京都	7.1	滋賀県	4.2	兵庫県	3.2
大阪府	672	大阪府	57.1	東京都	8.9	兵庫県	8.1	京都府	3.0	神奈川県	2.8
兵庫県	233	兵庫県	54.9	大阪府	15.3	東京都	7.3	愛知県	6.1	福岡県	2.0
奈良県	45	奈良県	53.7	大阪府	17.3	東京都	8.6	兵庫県	5.2	神奈川県	2.8
和歌山県	41	和歌山県	65.4	大阪府	12.7	東京都	6.4	兵庫県	4.0	神奈川県	2.1
鳥取県	27	鳥取県	65.4	東京都	6.8	兵庫県	5.1	島根県	4.4	大阪府	4.1
島根県	50	島根県	55.3	東京都	9.3	大阪府	5.6	鳥取県	5.0	広島県	4.4
岡山県	90	岡山県	63.8	東京都	7.3	大阪府	5.8	広島県	5.7	兵庫県	4.4
広島県	163	広島県	64.7	東京都	6.8	岡山県	4.7	大阪府	4.0	山口県	3.2
山口県	62	山口県	68.5	東京都	6.2	広島県	6.1	福岡県	4.5	大阪府	3.1
徳島県	29	徳島県	67.9	東京都	6.8	大阪府	5.4	香川県	5.4	兵庫県	3.8
香川県	51	香川県	63.3	東京都	7.0	大阪府	5.9	愛媛県	4.1	兵庫県	3.2
愛媛県	59	愛媛県	65.3	東京都	9.1	大阪府	5.2	香川県	4.1	兵庫県	2.7
高知県	33	高知県	74.7	東京都	6.1	大阪府	4.0	香川県	3.2	兵庫県	2.4
福岡県	296	福岡県	62.5	東京都	7.7	大阪府	4.0	熊本県	2.8	兵庫県	2.7
佐賀県	34	佐賀県	61.2	福岡県	16.8	東京都	6.2	埼玉県	3.2	長崎県	2.8
長崎県	60	長崎県	72.3	福岡県	7.6	東京都	6.9	大阪府	2.4	兵庫県	2.2
熊本県	78	熊本県	67.1	福岡県	8.0	東京都	6.9	埼玉県	3.0	大阪府	2.5
大分県	55	大分県	72.2	福岡県	8.8	東京都	6.0	大阪府	2.8	埼玉県	2.4
宮崎県	51	宮崎県	70.6	東京都	7.0	福岡県	5.7	鹿児島県	3.6	大阪府	2.6
鹿児島県	78	鹿児島県	73.6	東京都	6.3	福岡県	4.9	兵庫県	2.6	大阪府	2.5
沖縄県	56	沖縄県	65.3	東京都	11.9	大阪府	4.7	福岡県	3.1	埼玉県	2.2

※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-3-4 都道府県間通信回数（2022年度）

（百万回）

着信 発信	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県
北海道	228	1	1	7	0	0	0	1	0	1
青森県	1	47	2	5	1	0	0	0	0	0
岩手県	0	1	47	6	1	1	0	0	0	0
宮城県	2	2	4	85	2	4	5	1	1	1
秋田県	0	1	1	3	38	1	0	0	0	0
山形県	0	0	0	5	0	38	1	0	0	0
福島県	0	0	0	9	0	0	60	1	1	0
茨城県	1	0	0	1	0	0	1	62	3	1
栃木県	0	0	0	0	0	0	1	2	45	2
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	1	2	48
埼玉県	4	1	2	3	1	2	3	8	6	8
千葉県	2	0	1	2	0	1	2	6	2	1
東京都	27	4	4	14	4	4	8	17	12	13
神奈川県	4	1	1	2	1	1	1	4	3	4
新潟県	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
愛知県	2	0	0	1	0	0	0	1	1	1
三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	5	1	1	2	2	1	2	2	2	3
兵庫県	2	0	0	1	0	0	1	1	1	1
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	2	0	0	1	0	0	0	1	0	1
佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	289	62	65	150	53	56	87	110	81	92

※総務省資料より TCA 作成

(百万回)

着信 発信	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県
北海道	2	2	21	3	1	0	0	0	0	1
青森県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
岩手県	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0
宮城県	2	1	12	2	1	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
山形県	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0
福島県	1	1	8	1	0	0	0	0	0	0
茨城県	8	9	13	2	0	0	0	0	0	3
栃木県	5	1	9	2	0	0	0	0	0	0
群馬県	5	2	11	2	4	0	0	0	0	1
埼玉県	157	21	71	14	4	1	1	0	1	2
千葉県	11	152	53	8	1	0	0	0	1	1
東京都	70	50	737	81	11	5	5	3	6	13
神奈川県	12	13	103	241	2	1	1	1	2	3
新潟県	2	1	9	1	90	1	1	0	0	1
富山県	0	0	3	1	0	32	2	1	0	0
石川県	0	0	5	0	1	3	34	2	0	0
福井県	0	0	2	0	0	0	1	22	0	0
山梨県	2	0	4	1	0	0	0	0	20	1
長野県	1	5	9	1	4	0	0	0	1	67
岐阜県	1	0	5	1	0	0	0	0	0	1
静岡県	2	1	15	5	0	0	0	0	1	1
愛知県	4	3	28	5	1	1	2	1	0	4
三重県	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
京都府	1	1	9	2	0	0	0	0	0	1
大阪府	8	6	53	12	3	3	3	2	1	7
兵庫県	2	3	16	4	1	1	1	1	0	1
奈良県	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
島根県	1	1	6	1	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0
広島県	1	1	8	1	0	0	0	0	0	1
山口県	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
徳島県	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	2	2	19	3	1	0	1	0	0	1
佐賀県	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
合計	307	281	1,292	405	129	51	59	35	33	112

(百万回)

着信 発信	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県
北海道	1	1	2	0	0	1	3	1	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
茨城県	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
栃木県	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
群馬県	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
埼玉県	2	4	6	1	1	1	7	2	0	0
千葉県	1	2	3	0	0	1	5	2	0	0
東京都	7	19	33	6	4	10	60	17	4	3
神奈川県	2	8	6	1	1	2	19	4	1	1
新潟県	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
富山県	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0
石川県	0	0	2	0	0	2	2	0	0	0
福井県	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0
山梨県	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0
岐阜県	57	1	16	1	0	1	3	1	0	0
静岡県	1	123	13	0	0	1	5	1	0	0
愛知県	13	9	249	9	1	2	17	14	1	0
三重県	1	0	9	49	0	1	4	0	0	0
滋賀県	1	0	1	0	29	6	9	1	0	0
京都府	1	1	2	0	3	75	20	4	1	0
大阪府	5	5	19	4	7	19	383	36	8	5
兵庫県	1	1	4	1	2	5	54	128	2	2
奈良県	0	0	0	0	0	4	9	1	24	0
和歌山県	0	0	1	0	0	2	5	1	0	27
鳥取県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
岡山県	0	0	1	0	0	1	5	4	0	0
広島県	0	0	1	0	0	1	7	2	0	0
山口県	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
徳島県	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
香川県	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
高知県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
福岡県	1	1	3	0	0	2	14	5	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
長崎県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
熊本県	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
鹿児島県	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
合計	95	181	389	77	53	146	672	233	45	41

第2章 情報通信サービス利用状況

(百万回)

着信 発信	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県
北海道	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
埼玉県	0	2	1	2	1	0	0	1	0	5
千葉県	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
東京都	2	5	7	11	4	2	4	5	2	23
神奈川県	0	2	2	3	2	0	1	1	0	3
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
愛知県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
大阪府	1	3	5	7	2	2	3	3	1	12
兵庫県	1	1	4	2	0	1	2	2	1	8
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	18	2	0	1	0	0	0	0	0	0
島根県	1	27	0	2	0	0	0	0	0	0
岡山県	1	0	57	8	0	0	1	1	0	1
広島県	1	2	5	105	4	0	1	1	0	2
山口県	0	0	0	5	42	0	0	0	0	6
徳島県	0	0	0	1	0	20	1	0	0	0
香川県	0	0	1	2	0	2	33	2	1	1
愛媛県	0	0	0	2	0	0	2	38	1	0
高知県	0	0	0	1	0	0	1	1	25	0
福岡県	0	0	1	3	3	0	0	1	0	185
佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
合計	27	50	90	163	62	29	51	59	33	296

		(百万回)								
着信 発信	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	合計	自都道府県内	比率
北海道	0	0	0	0	0	0	0	284	228	80.2%
青森県	0	0	0	0	0	0	0	63	47	74.2%
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	65	47	72.2%
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	130	85	65.3%
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	51	38	75.6%
山形県	0	0	0	0	0	0	0	53	38	71.8%
福島県	0	0	0	0	0	0	0	86	60	69.7%
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	111	62	56.0%
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	73	45	61.5%
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	84	48	57.6%
埼玉県	1	1	2	1	1	1	1	357	157	44.1%
千葉県	0	0	0	0	0	0	1	266	152	57.1%
東京都	2	4	5	3	4	5	7	1,342	737	54.9%
神奈川県	0	0	1	0	0	1	1	463	241	52.2%
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	116	90	77.2%
富山県	0	0	0	0	0	0	0	47	32	68.5%
石川県	0	0	0	0	0	0	0	56	34	60.4%
福井県	0	0	0	0	0	0	0	31	22	71.2%
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	32	20	62.8%
長野県	0	0	0	0	0	0	0	97	67	68.6%
岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	92	57	61.9%
静岡県	0	0	0	0	0	1	0	177	123	69.6%
愛知県	0	0	0	0	0	0	1	381	249	65.5%
三重県	0	0	0	0	0	0	0	75	49	65.9%
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	55	29	53.2%
京都府	0	0	0	0	0	0	1	133	75	56.9%
大阪府	1	1	2	2	1	2	3	658	383	58.3%
兵庫県	0	1	1	0	0	2	0	263	128	48.6%
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	46	24	53.1%
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	43	27	62.3%
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	26	18	68.6%
島根県	0	0	0	0	0	0	0	45	27	60.4%
岡山県	0	0	0	0	0	0	0	91	57	63.2%
広島県	0	0	0	0	0	0	0	149	105	70.8%
山口県	0	0	0	0	0	0	0	64	42	66.0%
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	29	20	70.1%
香川県	0	0	0	0	0	0	0	53	33	61.8%
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	55	38	70.1%
高知県	0	0	0	0	0	0	0	33	25	75.0%
福岡県	6	5	6	5	3	4	2	285	185	65.0%
佐賀県	21	1	0	0	0	0	0	31	21	67.1%
長崎県	1	43	1	0	0	0	0	60	43	71.9%
熊本県	0	0	53	1	1	1	0	75	53	70.3%
大分県	0	0	1	40	0	0	0	56	40	71.1%
宮崎県	0	0	1	0	36	1	0	48	36	74.3%
鹿児島県	0	0	2	0	2	57	0	80	57	71.8%
沖縄県	0	0	0	0	0	0	36	48	36	76.2%
合計	34	60	78	55	51	78	56	6,953	4,231	60.9%

2-2-2-3-5 都道府県別通信回数の推移

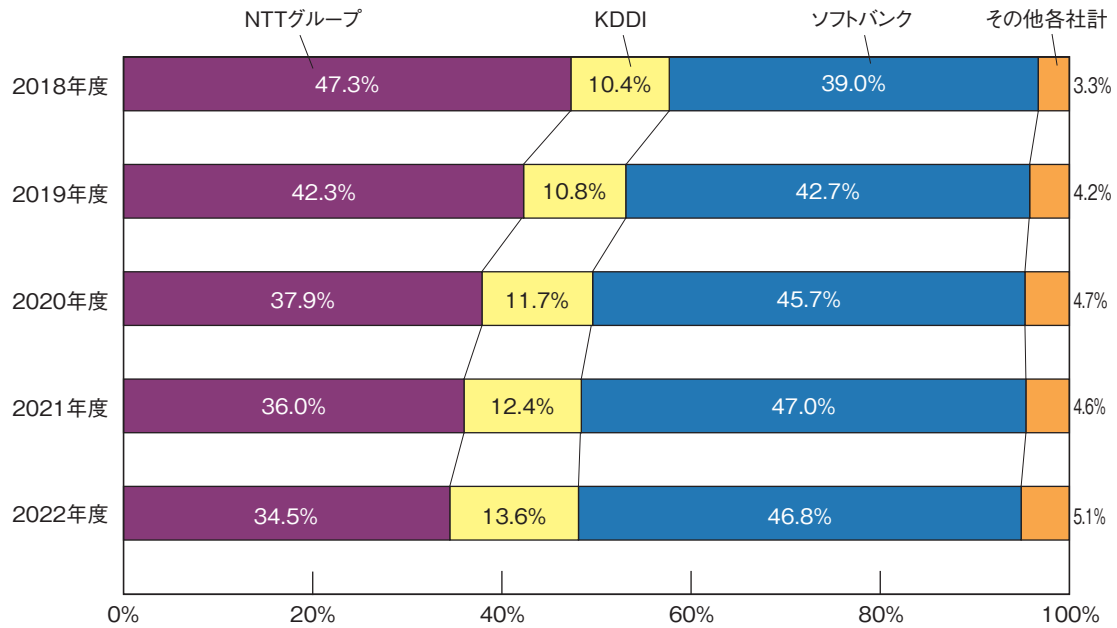
(百万回)

発信	2018年度	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度	
	回数	回数	対前年度 伸び率	回数	対前年度 伸び率	回数	対前年度 伸び率	回数	対前年度 伸び率
北海道	539	469	-13.0	379	-19.2	328	-13.3	284	-13.4
青森県	105	92	-12.5	79	-14.3	71	-9.8	63	-11.2
岩手県	108	97	-10.9	82	-15.4	73	-10.3	65	-11.7
宮城県	228	200	-12.3	171	-14.6	151	-11.8	130	-13.9
秋田県	87	75	-14.4	63	-15.3	57	-9.9	51	-11.1
山形県	90	79	-12.4	67	-15.7	59	-10.8	53	-11.0
福島県	152	133	-12.4	112	-15.9	98	-12.2	86	-13.0
茨城県	195	169	-13.6	141	-16.7	126	-10.6	111	-12.1
栃木県	130	113	-12.9	94	-16.6	84	-11.2	73	-12.6
群馬県	148	128	-13.4	107	-16.8	95	-10.5	84	-12.1
埼玉県	547	520	-5.0	462	-11.1	404	-12.6	357	-11.7
千葉県	476	408	-14.3	327	-19.9	301	-7.8	266	-11.7
東京都	3,106	2,458	-20.9	1,773	-27.9	1,521	-14.2	1,342	-11.8
神奈川県	801	699	-12.6	577	-17.5	528	-8.6	463	-12.3
新潟県	197	171	-13.1	145	-15.4	130	-10.2	116	-10.9
富山県	83	73	-12.9	60	-17.2	54	-10.2	47	-12.8
石川県	92	80	-13.3	68	-15.3	63	-7.0	56	-11.2
福井県	54	47	-13.5	40	-15.4	35	-10.4	31	-11.3
山梨県	57	49	-13.5	41	-16.8	36	-11.4	32	-12.6
長野県	172	150	-13.2	124	-16.8	111	-10.8	97	-12.4
岐阜県	157	137	-12.5	116	-15.6	103	-10.8	92	-11.4
静岡県	316	275	-13.1	226	-17.7	199	-11.9	177	-11.2
愛知県	690	598	-13.3	485	-18.9	442	-8.8	381	-13.8
三重県	128	112	-13.1	94	-15.8	85	-9.5	75	-11.6
滋賀県	99	85	-13.4	70	-17.9	63	-10.3	55	-12.5
京都府	228	196	-13.9	158	-19.4	151	-4.9	133	-11.9
大阪府	1,293	1,098	-15.1	883	-19.6	777	-12.0	658	-15.3
兵庫県	419	373	-11.0	335	-10.3	295	-12.0	263	-10.8
奈良県	81	71	-12.5	59	-16.1	53	-11.2	46	-12.8
和歌山県	70	62	-12.2	53	-14.3	48	-8.8	43	-10.9
鳥取県	45	39	-13.1	33	-16.4	29	-12.3	26	-9.9
島根県	66	59	-10.4	53	-9.8	49	-7.5	45	-7.6
岡山県	157	136	-12.9	115	-15.4	103	-10.7	91	-12.0
広島県	267	231	-13.6	192	-16.7	170	-11.2	149	-12.8
山口県	113	97	-13.4	83	-15.2	74	-10.2	64	-13.2
徳島県	49	43	-13.0	36	-15.7	32	-10.3	29	-11.9
香川県	91	78	-13.7	66	-15.8	59	-10.2	53	-11.1
愛媛県	100	85	-15.0	71	-16.3	63	-11.4	55	-13.2
高知県	56	49	-11.2	42	-15.2	38	-10.1	33	-12.5
福岡県	519	451	-13.1	371	-17.8	328	-11.6	285	-13.1
佐賀県	53	46	-13.0	39	-14.9	35	-10.8	31	-10.5
長崎県	107	93	-13.3	79	-14.9	70	-12.0	60	-13.6
熊本県	132	116	-12.5	96	-17.2	84	-11.9	75	-11.5
大分県	92	81	-11.8	69	-15.5	62	-9.9	56	-10.3
宮崎県	84	72	-14.3	61	-15.7	54	-10.7	48	-11.5
鹿児島県	148	129	-12.6	107	-16.9	92	-14.6	80	-12.8
沖縄県	93	81	-12.7	64	-20.6	53	-17.0	48	-10.1
合計	13,021	11,103	-14.7	8,966	-19.2	7,938	-11.5	6,953	-12.4

※総務省資料より TCA 作成

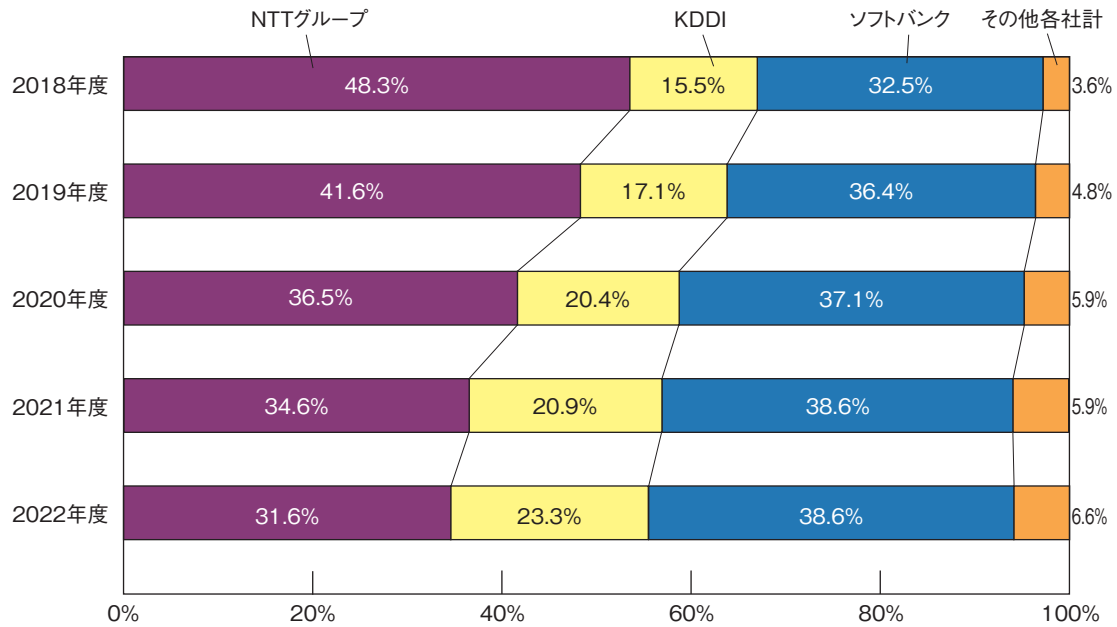
2-2-2-4 県間通信における各事業者別シェアの状況

2-2-2-4-1 県間通信における各事業者別通信回数の比率の推移



※総務省資料より TCA 作成

2-2-2-4-2 県間通信における各事業者別通信時間の比率の推移



※総務省資料より TCA 作成

2-2-3 IP電話のトラヒックの状況

2-2-3-1 利用番号数・通信量の推移

	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022年度	
総利用番号数(万件)	4,341	(2.0%)	4,413	(1.7%)	4,467	(1.2%)	4,535	(1.5%)	4,569	(0.8%)
(うち0ABJ-IP電話)	3,446	(2.4%)	3,521	(2.2%)	3,568	(1.3%)	3,594	(0.7%)	3,612	(0.5%)
(うち050-IP電話)	895	(0.4%)	892	(▲0.3%)	899	(0.7%)	941	(4.7%)	957	(1.7%)
通信回数(億回)	165.3	(1.8%)	165.5	(0.1%)	154.7	(▲6.5%)	158.2	(2.3%)	158.3	(0.0%)
IP電話→加入電話、ISDN、IP電話、携帯電話・PHS	164.0	(1.9%)	164.3	(0.2%)	153.5	(▲6.6%)	157.0	(2.3%)	157.0	(▲0.0%)
固定系→IP電話	1.3	(▲10.9%)	1.2	(▲8.9%)	1.2	(2.4%)	1.2	(5.4%)	1.3	(4.7%)
携帯電話・PHS→IP電話	72.0	(2.1%)	72.3	(0.5%)	69.9	(▲3.4%)	71.7	(2.6%)	72.9	(1.6%)
通信時間(百万時間)	488.5	(▲1.2%)	477.7	(▲2.2%)	471.2	(▲1.4%)	464.7	(▲1.4%)	454.2	(▲2.3%)
IP電話→加入電話、ISDN、IP電話、携帯電話・PHS	483.9	(▲1.1%)	473.5	(▲2.1%)	466.9	(▲1.4%)	460.7	(▲1.3%)	449.9	(▲2.3%)
固定系→IP電話	4.7	(▲7.9%)	4.2	(▲10.0%)	4.3	(2.3%)	4.1	(▲5.1%)	4.2	(4.0%)
携帯電話・PHS→IP電話	276.5	(7.9%)	303.2	(9.6%)	334.1	(10.2%)	355.0	(6.2%)	345.1	(▲2.8%)

(注) 1 ()内は対前年度比増減率。

2 総利用番号数は年度末時点の数値。

※総務省資料より TCA 作成

2-2-4 携帯電話・PHSのトラヒックの状況

2-2-4-1 時間帯別通信状況

2-2-4-1-1 時間帯別通信回数の推移

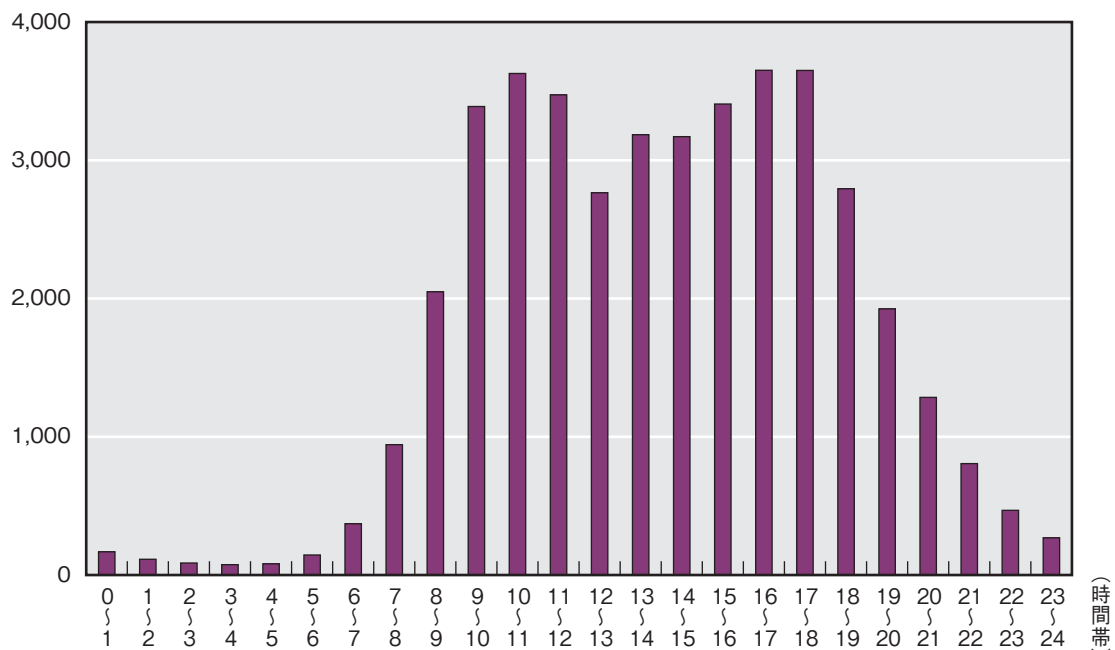
(携帯電話・PHS発着信)

(百万回)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
0～1時	276	248	176	160	168
1～2時	181	164	118	108	114
2～3時	132	121	90	83	87
3～4時	110	100	78	74	75
4～5時	112	104	86	82	81
5～6時	186	174	149	146	145
6～7時	470	440	373	373	371
7～8時	1,136	1,073	929	943	943
8～9時	2,317	2,222	2,021	2,053	2,049
9～10時	3,638	3,530	3,394	3,431	3,389
10～11時	3,877	3,768	3,728	3,711	3,628
11～12時	3,739	3,627	3,609	3,569	3,473
12～13時	3,170	3,031	2,881	2,838	2,765
13～14時	3,474	3,355	3,311	3,271	3,185
14～15時	3,420	3,315	3,299	3,260	3,171
15～16時	3,706	3,582	3,524	3,497	3,407
16～17時	4,036	3,889	3,761	3,742	3,651
17～18時	4,328	4,118	3,820	3,755	3,650
18～19時	3,586	3,351	2,969	2,890	2,794
19～20時	2,586	2,393	2,044	1,995	1,925
20～21時	1,824	1,670	1,375	1,334	1,285
21～22時	1,224	1,107	857	819	806
22～23時	753	679	497	464	468
23～24時	447	400	289	263	269
合計	48,728	46,460	43,379	42,860	41,899

(百万回)

時間帯別通信回数(2022年度)



※総務省資料より TCA 作成

2-2-4-1-2 時間帯別通信時間の推移

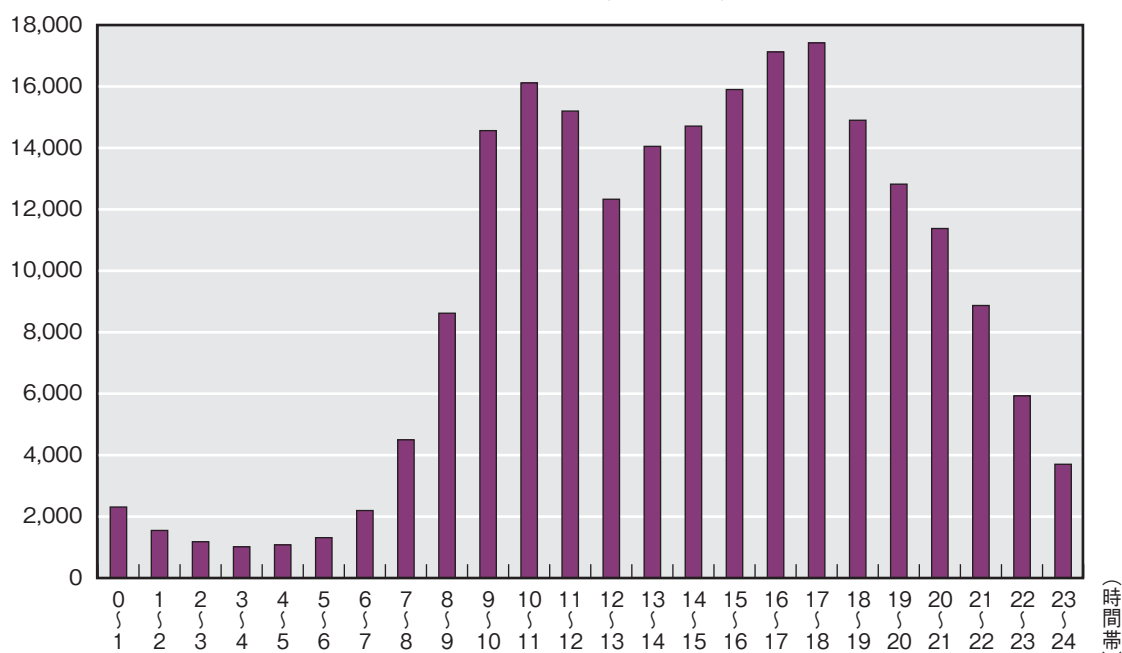
(携帯電話・PHS発着信)

(万時間)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
0～1時	3,219	3,005	2,800	2,583	2,311
1～2時	2,003	1,916	1,818	1,724	1,549
2～3時	1,411	1,395	1,355	1,311	1,180
3～4時	1,128	1,147	1,143	1,136	1,016
4～5時	1,147	1,170	1,199	1,205	1,079
5～6時	1,279	1,327	1,379	1,418	1,314
6～7時	2,232	2,251	2,243	2,301	2,197
7～8時	4,637	4,582	4,466	4,583	4,498
8～9時	8,683	8,560	8,546	8,742	8,620
9～10時	13,873	13,777	14,769	14,996	14,563
10～11時	15,016	14,992	16,869	16,810	16,115
11～12時	14,020	14,024	16,060	15,923	15,200
12～13時	12,095	11,931	12,868	12,789	12,330
13～14時	12,957	12,927	14,736	14,635	14,051
14～15時	13,197	13,258	15,469	15,352	14,710
15～16時	14,368	14,377	16,599	16,541	15,901
16～17時	15,715	15,677	17,751	17,774	17,124
17～18時	17,132	16,887	18,272	18,149	17,419
18～19時	15,587	15,142	15,819	15,667	14,901
19～20時	13,620	13,166	13,625	13,573	12,821
20～21時	12,506	12,012	12,412	12,223	11,377
21～22時	10,441	9,899	9,941	9,621	8,871
22～23時	7,619	7,144	6,851	6,494	5,929
23～24時	5,097	4,736	4,433	4,094	3,703
合計	218,983	215,300	231,422	229,647	218,780

(万時間)

時間帯別通信時間(2022年度)



※総務省資料より TCA 作成

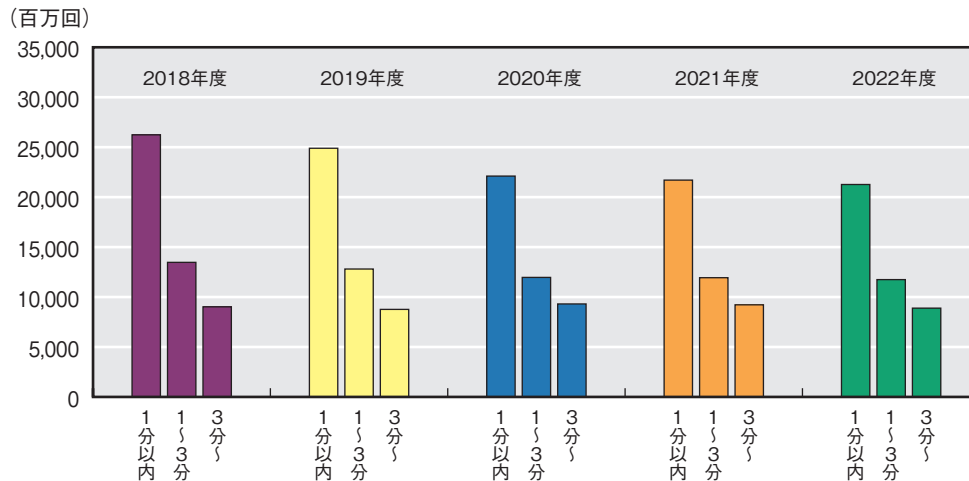
2-2-4-2 通信時間別の通信回数の状況

2-2-4-2-1 通信時間別の通信回数の推移

(携帯電話・PHS発着信)

(百万回)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
～1分	26,235	24,894	22,107	21,704	21,265
1～3分	13,472	12,804	11,965	11,935	11,745
3分～	9,020	8,763	9,309	9,221	8,888
合計	48,728	46,460	43,379	42,860	41,899

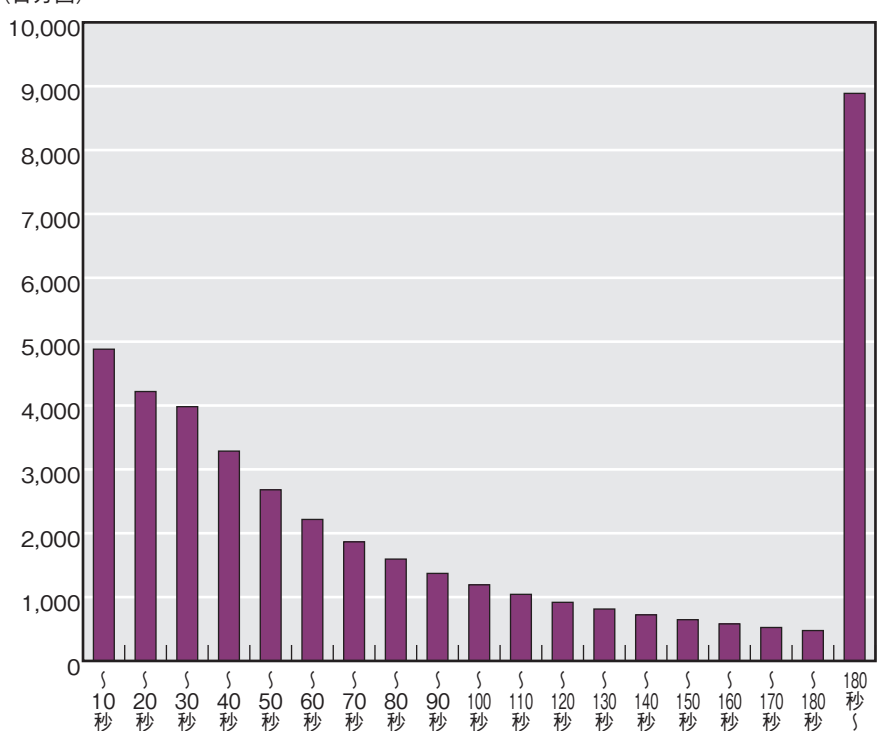


※総務省資料より TCA 作成

2-2-4-2-2 10秒毎の通信回数 (2022年度)

(百万回)

区分	携帯電話・PHS 発着信
～10秒	4,882
～20秒	4,219
～30秒	3,982
～40秒	3,286
～50秒	2,680
～60秒	2,216
～70秒	1,865
～80秒	1,595
～90秒	1,371
～100秒	1,192
～110秒	1,043
～120秒	918
～130秒	813
～140秒	722
～150秒	646
～160秒	580
～170秒	524
～180秒	476
180秒～	8,888
合計	41,899



※総務省資料より TCA 作成

2-2-4-3 都道府県毎の通信状況

2-2-4-3-1 発信回数・着信回数の都道府県別順位（2022年度）

（百万回）

順位	発信			着信		
	都道府県	発信回数	構成比(%)	都道府県	着信回数	構成比(%)
1位	東京都	5,233	12.7	東京都	5,727	13.9
2位	大阪府	3,236	7.9	大阪府	3,191	7.8
3位	神奈川県	2,344	5.7	神奈川県	2,290	5.6
4位	愛知県	2,321	5.6	愛知県	2,278	5.5
5位	福岡県	2,022	4.9	福岡県	2,014	4.9
6位	埼玉県	1,921	4.7	埼玉県	1,855	4.5
7位	千葉県	1,816	4.4	千葉県	1,825	4.4
8位	兵庫県	1,616	3.9	北海道	1,518	3.7
9位	北海道	1,548	3.8	兵庫県	1,516	3.7
10位	静岡県	1,108	2.7	静岡県	1,096	2.7
11位	広島県	952	2.3	広島県	943	2.3
12位	茨城県	949	2.3	茨城県	930	2.3
13位	京都府	832	2.0	京都府	820	2.0
14位	宮城県	737	1.8	宮城県	733	1.8
15位	熊本県	687	1.7	熊本県	681	1.7
16位	岡山県	684	1.7	岡山県	676	1.6
17位	沖縄県	677	1.6	沖縄県	652	1.6
18位	鹿児島県	651	1.6	鹿児島県	650	1.6
19位	三重県	631	1.5	長野県	629	1.5
20位	栃木県	631	1.5	新潟県	626	1.5
21位	長野県	629	1.5	栃木県	623	1.5
22位	新潟県	627	1.5	三重県	623	1.5
23位	群馬県	609	1.5	群馬県	605	1.5
24位	岐阜県	604	1.5	福島県	598	1.5
25位	福島県	592	1.4	岐阜県	594	1.4
26位	愛媛県	479	1.2	愛媛県	479	1.2
27位	長崎県	465	1.1	長崎県	465	1.1
28位	大分県	446	1.1	大分県	447	1.1
29位	山口県	433	1.1	山口県	431	1.0
30位	滋賀県	420	1.0	滋賀県	413	1.0
31位	宮崎県	408	1.0	宮崎県	409	1.0
32位	奈良県	383	0.9	奈良県	377	0.9
33位	香川県	353	0.9	香川県	353	0.9
34位	石川県	352	0.9	石川県	353	0.9
35位	和歌山県	346	0.8	和歌山県	344	0.8
36位	青森県	328	0.8	青森県	328	0.8
37位	山形県	323	0.8	山形県	321	0.8
38位	岩手県	320	0.8	岩手県	319	0.8
39位	佐賀県	313	0.8	山梨県	310	0.8
40位	山梨県	313	0.8	佐賀県	301	0.7
41位	富山県	289	0.7	富山県	289	0.7
42位	高知県	274	0.7	高知県	273	0.7
43位	秋田県	270	0.7	秋田県	270	0.7
44位	徳島県	269	0.7	徳島県	267	0.6
45位	福井県	257	0.6	福井県	255	0.6
46位	島根県	209	0.5	島根県	209	0.5
47位	鳥取県	180	0.4	鳥取県	181	0.4
	合計	41,086	100.0	合計	41,086	100.0

（注）携帯電話・PHS 発着信のデータによる。

※総務省資料より TCA 作成

2-2-4-3-2 都道府県別の主な発信対地の状況（2022年度）

発信	総発信回数 (百万回)	着信									
		1位		2位		3位		4位		5位	
		都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)	都道府県	構成比 (%)
北海道	1,548	北海道	91.3	東京都	3.4	神奈川県	0.6	埼玉県	0.5	千葉県	0.5
青森県	328	青森県	87.2	東京都	2.8	岩手県	2.0	宮城県	1.9	秋田県	0.9
岩手県	320	岩手県	83.4	宮城県	4.6	東京都	3.0	青森県	2.1	秋田県	1.2
宮城県	737	宮城県	81.6	東京都	4.3	福島県	2.5	岩手県	2.0	山形県	1.5
秋田県	270	秋田県	86.9	東京都	2.9	宮城県	2.2	岩手県	1.5	青森県	1.1
山形県	323	山形県	86.2	宮城県	3.7	東京都	3.0	福島県	1.1	秋田県	0.7
福島県	592	福島県	84.8	東京都	3.5	宮城県	3.3	茨城県	1.2	埼玉県	0.9
茨城県	949	茨城県	79.0	東京都	5.9	千葉県	4.4	埼玉県	2.4	栃木県	2.3
栃木県	631	栃木県	78.9	東京都	5.1	茨城県	3.5	埼玉県	2.9	群馬県	2.8
群馬県	609	群馬県	80.0	埼玉県	5.1	東京都	4.8	栃木県	3.0	神奈川県	1.0
埼玉県	1,921	埼玉県	69.1	東京都	16.6	千葉県	2.7	神奈川県	2.1	群馬県	1.6
千葉県	1,816	千葉県	74.1	東京都	13.6	埼玉県	2.6	茨城県	2.1	神奈川県	2.0
東京都	5,233	東京都	71.6	神奈川県	6.1	埼玉県	5.0	千葉県	3.9	大阪府	1.7
神奈川県	2,344	神奈川県	73.3	東京都	15.5	千葉県	1.7	埼玉県	1.6	静岡県	1.0
新潟県	627	新潟県	87.7	東京都	3.8	埼玉県	1.0	長野県	0.8	神奈川県	0.7
富山県	289	富山県	84.5	石川県	4.0	東京都	2.8	大阪府	1.1	愛知県	1.1
石川県	352	石川県	83.7	富山県	3.2	東京都	2.8	福井県	2.0	大阪府	1.5
福井県	257	福井県	84.9	石川県	2.9	東京都	2.2	大阪府	1.9	愛知県	1.2
山梨県	313	山梨県	83.4	東京都	6.1	神奈川県	2.1	長野県	1.6	静岡県	1.5
長野県	629	長野県	85.8	東京都	4.1	愛知県	1.2	埼玉県	1.0	神奈川県	0.9
岐阜県	604	岐阜県	77.7	愛知県	11.5	東京都	2.5	千葉県	1.1	大阪府	1.1
静岡県	1,108	静岡県	84.3	東京都	4.6	愛知県	3.0	神奈川県	2.0	大阪府	0.8
愛知県	2,321	愛知県	82.8	東京都	4.2	岐阜県	3.0	三重県	1.7	大阪府	1.4
三重県	631	三重県	82.2	愛知県	6.5	東京都	2.2	大阪府	1.9	岐阜県	0.9
滋賀県	420	滋賀県	76.0	京都府	6.1	大阪府	5.4	東京都	2.6	愛知県	1.4
京都府	832	京都府	75.5	大阪府	8.4	東京都	3.4	滋賀県	3.0	兵庫県	2.2
大阪府	3,236	大阪府	76.7	東京都	5.3	兵庫県	4.5	京都府	2.1	奈良県	1.5
兵庫県	1,616	兵庫県	75.1	大阪府	12.3	東京都	3.5	京都府	1.2	千葉県	1.0
奈良県	383	奈良県	72.8	大阪府	12.5	東京都	3.5	京都府	2.9	兵庫県	1.6
和歌山県	346	和歌山県	83.7	大阪府	7.7	東京都	1.9	奈良県	1.1	兵庫県	1.0
鳥取県	180	鳥取県	83.4	島根県	4.4	岡山県	1.9	東京都	1.8	大阪府	1.6
島根県	209	島根県	83.9	鳥取県	3.8	広島県	3.4	東京都	1.7	大阪府	1.3
岡山県	684	岡山県	84.1	広島県	3.5	東京都	2.4	大阪府	1.8	兵庫県	1.5
広島県	952	広島県	83.9	東京都	2.8	岡山県	2.4	山口県	1.9	大阪府	1.5
山口県	433	山口県	83.4	広島県	4.1	福岡県	3.8	東京都	2.2	大阪府	1.0
徳島県	269	徳島県	86.3	香川県	2.9	東京都	1.8	大阪府	1.8	兵庫県	1.3
香川県	353	香川県	82.6	愛媛県	2.6	東京都	2.3	徳島県	2.0	大阪府	1.8
愛媛県	479	愛媛県	86.6	東京都	2.2	香川県	2.1	大阪府	1.4	広島県	1.3
高知県	274	高知県	88.7	東京都	1.8	愛媛県	1.8	香川県	1.5	大阪府	1.3
福岡県	2,022	福岡県	83.9	東京都	2.9	佐賀県	1.9	熊本県	1.6	大分県	1.4
佐賀県	313	佐賀県	73.6	福岡県	15.5	長崎県	3.1	東京都	1.8	熊本県	1.0
長崎県	465	長崎県	86.4	福岡県	4.5	佐賀県	2.0	東京都	1.8	熊本県	0.8
熊本県	687	熊本県	85.6	福岡県	5.0	東京都	2.1	鹿児島県	1.2	宮崎県	0.8
大分県	446	大分県	85.9	福岡県	5.7	東京都	1.9	熊本県	1.0	宮崎県	0.7
宮崎県	408	宮崎県	86.9	鹿児島県	3.0	福岡県	2.4	東京都	1.9	熊本県	1.3
鹿児島県	651	鹿児島県	88.0	福岡県	2.3	宮崎県	2.1	東京都	1.9	熊本県	1.2
沖縄県	677	沖縄県	89.7	東京都	4.9	福岡県	0.9	大阪府	0.7	神奈川県	0.5

(注) 携帯電話・PHS 発着信のデータによる。

※総務省資料より TCA 作成

2-2-4-3-3 各都道府県着信呼の主な発信元の状況（2022年度）

着信	総着信回数 (百万回)	発信									
		1位		2位		3位		4位		5位	
		都道府県	構成比(%)	都道府県	構成比(%)	都道府県	構成比(%)	都道府県	構成比(%)	都道府県	構成比(%)
北海道	1,518	北海道	93.2	東京都	2.2	神奈川県	0.5	大阪府	0.4	埼玉県	0.4
青森県	328	青森県	87.1	東京都	2.3	岩手県	2.0	宮城県	1.9	秋田県	0.9
岩手県	319	岩手県	83.6	宮城県	4.5	東京都	2.4	青森県	2.1	秋田県	1.2
宮城県	733	宮城県	82.1	東京都	3.2	福島県	2.6	岩手県	2.0	山形県	1.6
秋田県	270	秋田県	87.1	東京都	2.4	宮城県	2.0	岩手県	1.5	青森県	1.1
山形県	321	山形県	86.6	宮城県	3.5	東京都	2.3	福島県	1.1	神奈川県	0.8
福島県	598	福島県	83.9	東京都	3.2	宮城県	3.1	茨城県	1.3	埼玉県	1.1
茨城県	930	茨城県	80.6	東京都	4.7	千葉県	4.0	埼玉県	2.4	栃木県	2.4
栃木県	623	栃木県	79.8	東京都	3.9	茨城県	3.5	埼玉県	3.0	群馬県	3.0
群馬県	605	群馬県	80.5	埼玉県	5.2	東京都	4.0	栃木県	2.9	神奈川県	1.0
埼玉県	1,855	埼玉県	71.5	東京都	14.2	千葉県	2.6	神奈川県	2.1	群馬県	1.7
千葉県	1,825	千葉県	73.7	東京都	11.3	埼玉県	2.9	茨城県	2.3	神奈川県	2.2
東京都	5,727	東京都	65.4	神奈川県	6.3	埼玉県	5.6	千葉県	4.3	大阪府	3.0
神奈川県	2,290	神奈川県	75.0	東京都	13.8	埼玉県	1.8	千葉県	1.6	静岡県	1.0
新潟県	626	新潟県	87.9	東京都	3.1	埼玉県	1.1	長野県	0.8	神奈川県	0.8
富山県	289	富山県	84.3	石川県	3.9	東京都	2.5	大阪府	1.3	愛知県	1.1
石川県	353	石川県	83.6	富山県	3.3	東京都	2.2	福井県	2.1	大阪府	1.6
福井県	255	福井県	85.4	石川県	2.7	大阪府	1.9	東京都	1.8	愛知県	1.2
山梨県	310	山梨県	84.1	東京都	5.4	神奈川県	2.2	長野県	1.5	静岡県	1.5
長野県	629	長野県	85.7	東京都	3.6	愛知県	1.3	埼玉県	1.0	神奈川県	1.0
岐阜県	594	岐阜県	78.9	愛知県	11.5	東京都	1.8	大阪府	1.1	三重県	1.0
静岡県	1,096	静岡県	85.3	東京都	3.4	愛知県	2.9	神奈川県	2.1	大阪府	1.0
愛知県	2,278	愛知県	84.4	岐阜県	3.1	東京都	2.3	三重県	1.8	静岡県	1.5
三重県	623	三重県	83.3	愛知県	6.2	大阪府	1.9	東京都	1.6	岐阜県	0.9
滋賀県	413	滋賀県	77.5	京都府	6.0	大阪府	5.2	東京都	1.6	兵庫県	1.4
京都府	820	京都府	76.6	大阪府	8.2	滋賀県	3.1	兵庫県	2.3	東京都	2.1
大阪府	3,191	大阪府	77.8	兵庫県	6.2	東京都	2.9	京都府	2.2	奈良県	1.5
兵庫県	1,516	兵庫県	80.0	大阪府	9.5	東京都	1.9	京都府	1.2	岡山県	0.7
奈良県	377	奈良県	73.9	大阪府	12.8	京都府	3.0	兵庫県	1.7	東京都	1.6
和歌山県	344	和歌山県	84.4	大阪府	7.4	東京都	1.2	兵庫県	1.2	奈良県	1.1
鳥取県	181	鳥取県	83.0	島根県	4.4	岡山県	2.0	大阪府	1.9	東京都	1.8
島根県	209	島根県	83.7	鳥取県	3.8	広島県	3.3	東京都	1.6	大阪府	1.5
岡山県	676	岡山県	85.0	広島県	3.4	大阪府	2.0	東京都	1.6	兵庫県	1.6
広島県	943	広島県	84.8	岡山県	2.6	山口県	1.9	東京都	1.7	大阪府	1.6
山口県	431	山口県	83.7	広島県	4.3	福岡県	3.8	東京都	1.5	大阪府	1.1
徳島県	267	徳島県	87.0	香川県	2.7	大阪府	1.9	兵庫県	1.4	東京都	1.3
香川県	353	香川県	82.6	愛媛県	2.8	徳島県	2.2	大阪府	1.9	東京都	1.8
愛媛県	479	愛媛県	86.6	東京都	2.2	香川県	1.9	大阪府	1.5	広島県	1.3
高知県	273	高知県	89.0	愛媛県	1.8	東京都	1.4	大阪府	1.4	香川県	1.3
福岡県	2,014	福岡県	84.2	佐賀県	2.4	東京都	2.0	熊本県	1.7	大分県	1.3
佐賀県	301	佐賀県	76.7	福岡県	12.7	長崎県	3.1	東京都	1.5	熊本県	1.0
長崎県	465	長崎県	86.5	福岡県	4.4	佐賀県	2.1	東京都	1.5	熊本県	0.8
熊本県	681	熊本県	86.4	福岡県	4.8	東京都	1.4	鹿児島県	1.2	宮崎県	0.8
大分県	447	大分県	85.7	福岡県	6.2	東京都	1.4	熊本県	1.1	宮崎県	0.7
宮崎県	409	宮崎県	86.7	鹿児島県	3.3	福岡県	2.2	東京都	1.6	熊本県	1.3
鹿児島県	650	鹿児島県	88.1	福岡県	2.1	宮崎県	1.9	東京都	1.6	熊本県	1.3
沖縄県	652	沖縄県	93.3	東京都	1.8	福岡県	0.8	大阪府	0.6	神奈川県	0.5

(注) 携帯電話・PHS 発着信のデータによる。

※総務省資料より TCA 作成

2-2-4-3-4 都道府県間通信回数（2022年度）

—携帯電話・PHS 発着信—

（百万回）

着信 発信	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県
北海道	1,414	3	2	6	1	1	3	2	1	1
青森県	3	286	7	6	3	1	1	1	0	0
岩手県	2	7	267	15	4	1	2	1	1	0
宮城県	6	6	14	602	6	11	19	2	2	1
秋田県	1	3	4	6	235	2	1	0	0	0
山形県	1	1	1	12	2	278	4	1	1	0
福島県	2	1	2	19	1	3	502	7	5	1
茨城県	2	1	1	3	1	1	8	750	22	5
栃木県	1	1	1	2	0	1	6	22	498	18
群馬県	1	0	0	1	0	0	1	5	19	487
埼玉県	6	2	2	6	2	2	6	23	19	31
千葉県	6	2	2	4	1	1	5	38	6	5
東京都	33	8	8	23	6	7	19	44	25	24
神奈川県	8	2	2	6	2	2	6	10	7	6
新潟県	1	0	0	2	1	2	3	1	1	3
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
長野県	1	0	0	1	0	0	1	1	1	5
岐阜県	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
静岡県	2	0	0	1	0	0	1	2	2	2
愛知県	4	1	1	2	1	1	1	3	2	2
三重県	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
滋賀県	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
大阪府	6	1	1	4	1	2	3	5	3	4
兵庫県	2	0	0	1	0	0	1	2	1	1
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
広島県	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
山口県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	3	0	0	2	0	0	1	2	1	1
佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,518	328	319	733	270	321	598	930	623	605

※総務省資料より TCA 作成

(百万回)

着信 発信	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県
北海道	7	7	53	9	1	1	1	0	1	1
青森県	2	1	9	2	0	0	0	0	0	0
岩手県	2	2	10	2	0	0	0	0	0	0
宮城県	5	5	32	6	2	0	0	0	0	1
秋田県	1	1	8	2	1	0	0	0	0	0
山形県	2	2	10	2	2	0	0	0	0	0
福島県	5	4	21	5	2	0	0	0	0	1
茨城県	23	42	56	10	2	0	0	0	1	1
栃木県	18	6	32	7	1	0	0	0	1	1
群馬県	31	5	29	6	4	0	0	0	1	5
埼玉県	1,327	52	319	41	7	1	1	1	3	7
千葉県	48	1,346	246	36	4	1	1	1	2	4
東京都	263	206	3,746	317	19	7	8	5	17	23
神奈川県	38	41	362	1,717	5	2	2	1	7	6
新潟県	6	4	24	5	550	2	2	1	0	5
富山県	1	1	8	1	2	244	12	2	0	1
石川県	1	1	10	2	2	11	295	7	0	1
福井県	1	1	6	1	1	2	7	218	0	0
山梨県	3	2	19	7	1	0	0	0	261	5
長野県	6	4	26	6	5	1	1	0	5	540
岐阜県	2	7	15	2	1	2	1	1	0	3
静岡県	7	6	51	22	1	1	1	1	5	3
愛知県	8	11	98	13	2	3	5	3	1	8
三重県	2	2	14	3	0	0	1	1	0	1
滋賀県	1	1	11	2	0	1	1	2	0	1
京都府	2	3	28	4	1	1	1	3	0	1
大阪府	15	18	172	18	5	4	5	5	1	4
兵庫県	4	15	56	7	1	1	1	2	0	1
奈良県	1	1	13	1	0	0	0	0	0	0
和歌山県	1	1	6	1	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0
岡山県	1	2	16	2	0	0	0	0	0	0
広島県	2	3	27	4	0	0	0	0	0	0
山口県	1	1	9	2	0	0	0	0	0	0
徳島県	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0
香川県	1	2	8	1	0	0	0	0	0	0
愛媛県	1	1	11	1	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0
福岡県	5	7	59	8	1	1	1	0	1	1
佐賀県	1	1	6	1	0	0	0	0	0	0
長崎県	1	1	8	2	0	0	0	0	0	0
熊本県	1	1	14	2	0	0	0	0	0	0
大分県	1	1	8	1	0	0	0	0	0	0
宮崎県	1	1	8	1	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	1	1	13	2	0	0	0	0	0	0
沖縄県	2	2	33	3	0	0	0	0	0	0
合計	1,855	1,825	5,727	2,290	626	289	353	255	310	629

(百万回)

着信 発信	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県
北海道	1	2	5	1	1	2	7	3	1	0
青森県	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
岩手県	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
宮城県	0	1	3	0	0	1	3	1	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
山形県	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
福島県	0	1	1	0	0	0	2	1	0	0
茨城県	1	2	3	1	1	1	4	1	0	0
栃木県	0	2	2	1	0	1	2	1	0	0
群馬県	1	2	2	0	0	1	2	1	0	0
埼玉県	2	7	8	2	1	2	13	4	1	1
千葉県	1	6	7	1	1	2	12	4	1	1
東京都	11	37	53	10	7	17	91	29	6	4
神奈川県	3	23	14	3	2	4	18	7	1	1
新潟県	1	1	2	0	0	1	2	1	0	0
富山県	1	1	3	0	1	1	3	1	0	0
石川県	1	1	5	1	1	1	5	1	0	0
福井県	1	1	3	0	2	3	5	1	0	0
山梨県	0	5	1	0	0	0	1	0	0	0
長野県	3	3	8	1	1	1	3	1	0	0
岐阜県	469	3	70	6	3	2	6	2	1	0
静岡県	3	934	33	3	1	2	9	3	1	0
愛知県	68	32	1,922	38	6	6	33	9	3	1
三重県	6	3	41	519	3	3	12	3	4	4
滋賀県	3	1	6	4	320	25	23	6	2	1
京都府	2	2	6	3	25	628	70	18	11	2
大阪府	6	11	32	12	21	67	2,482	145	48	25
兵庫県	2	3	10	3	6	19	198	1,213	6	4
奈良県	1	1	2	4	2	11	48	6	279	4
和歌山県	0	0	1	3	1	2	27	4	4	290
鳥取県	0	0	1	0	0	1	3	3	0	0
島根県	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0
岡山県	1	1	3	1	1	2	12	10	1	0
広島県	1	1	4	1	1	2	15	6	1	0
山口県	0	0	1	0	0	1	5	2	0	0
徳島県	0	0	1	0	0	1	5	4	0	0
香川県	0	0	1	0	0	1	7	3	0	0
愛媛県	0	1	1	0	0	1	7	3	0	0
高知県	0	0	1	0	0	1	4	2	0	0
福岡県	1	2	8	1	1	3	22	7	1	1
佐賀県	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0
長崎県	0	0	1	0	0	1	3	1	0	0
熊本県	0	1	2	0	0	1	5	2	0	0
大分県	0	0	1	0	0	1	3	1	0	0
宮崎県	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0
鹿児島県	0	1	2	0	0	1	5	2	0	0
沖縄県	0	1	2	0	0	1	4	1	0	0
合計	594	1,096	2,278	623	413	820	3,191	1,516	377	344

(百万回)

着信 発信	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県
北海道	0	0	1	1	1	0	0	1	0	3
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
茨城県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
埼玉県	0	0	2	2	1	0	1	1	0	5
千葉県	0	0	2	2	1	0	1	1	1	6
東京都	3	3	11	16	6	3	6	11	4	41
神奈川県	1	1	2	4	2	1	1	2	1	9
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
岐阜県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
静岡県	0	0	1	1	1	0	0	1	0	2
愛知県	1	1	3	4	1	1	1	1	1	8
三重県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
滋賀県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
京都府	1	1	2	2	1	1	1	1	1	3
大阪府	3	3	13	15	5	5	7	7	4	21
兵庫県	3	1	10	7	2	4	4	3	2	7
奈良県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
鳥取県	150	8	3	3	0	0	0	0	0	1
島根県	8	175	2	7	2	0	0	0	0	1
岡山県	4	2	575	24	2	1	6	3	1	4
広島県	3	7	23	799	18	1	4	6	1	10
山口県	0	2	2	18	361	0	1	1	0	16
徳島県	0	0	1	1	0	232	8	3	2	1
香川県	0	0	6	3	1	7	292	9	4	2
愛媛県	0	0	3	6	1	3	10	415	5	2
高知県	0	0	1	1	0	2	4	5	243	1
福岡県	1	1	4	9	16	1	1	2	1	1,696
佐賀県	0	0	0	1	1	0	0	0	0	49
長崎県	0	0	0	1	1	0	0	0	0	21
熊本県	0	0	1	1	1	0	0	0	0	34
大分県	0	0	1	1	1	0	0	1	0	25
宮崎県	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10
鹿児島県	0	0	1	1	1	0	0	0	0	15
沖縄県	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6
合計	181	209	676	943	431	267	353	479	273	2,014

(百万回)

着信 発信	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	衛星	合計	自都道府県内	比率
北海道	0	1	1	0	0	1	1	0	1,548	1,414	91.3%
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	328	286	87.2%
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	320	267	83.4%
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	737	602	81.6%
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	270	235	86.9%
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	323	278	86.2%
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	592	502	84.8%
茨城県	0	0	0	0	0	1	0	0	949	750	79.0%
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	631	498	78.9%
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	609	487	80.0%
埼玉県	1	1	1	1	1	2	2	0	1,921	1,327	69.1%
千葉県	1	1	1	1	1	2	2	0	1,816	1,346	74.1%
東京都	4	7	10	6	6	10	12	0	5,233	3,746	71.6%
神奈川県	1	2	2	1	1	3	3	0	2,344	1,717	73.3%
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	627	550	87.7%
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	289	244	84.5%
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	352	295	83.7%
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	257	218	84.9%
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	313	261	83.4%
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	629	540	85.8%
岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0	604	469	77.7%
静岡県	0	0	1	0	0	1	1	0	1,108	934	84.3%
愛知県	1	1	2	1	1	2	2	0	2,321	1,922	82.8%
三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	631	519	82.2%
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	420	320	76.0%
京都府	0	1	1	1	0	1	1	0	832	628	75.5%
大阪府	2	3	5	3	3	6	4	0	3,236	2,482	76.7%
兵庫県	1	1	2	1	1	2	1	0	1,616	1,213	75.1%
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	383	279	72.8%
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	346	290	83.7%
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	180	150	83.4%
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	209	175	83.9%
岡山県	0	0	1	1	0	1	0	0	684	575	84.1%
広島県	1	1	1	1	1	1	1	0	952	799	83.9%
山口県	1	1	1	1	0	1	0	0	433	361	83.4%
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	269	232	86.3%
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	353	292	82.6%
愛媛県	0	0	0	1	0	0	0	0	479	415	86.6%
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	274	243	88.7%
福岡県	38	20	33	27	9	14	6	0	2,022	1,696	83.9%
佐賀県	231	10	3	2	1	1	0	0	313	231	73.6%
長崎県	9	402	4	2	1	1	1	0	465	402	86.4%
熊本県	3	4	589	5	5	8	1	0	687	589	85.6%
大分県	1	1	5	383	3	1	0	0	446	383	85.9%
宮崎県	1	1	5	3	354	12	0	0	408	354	86.9%
鹿児島県	1	1	8	2	14	572	1	0	651	572	88.0%
沖縄県	0	1	1	1	1	1	608	0	677	608	89.7%
合計	301	465	681	447	409	650	652	1	41,086	32,693	79.6%

2-2-4-3-5 都道府県別通信回数の推移

—携帯電話・PHS 発着信—

(百万回)

発信	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022年度	
	回数	回数	対前年度伸び率	回数	対前年度伸び率	回数	対前年度伸び率	回数	対前年度伸び率	
北海道	1,802	1,700	-5.6	1,593	-6.3	1,594	0.1	1,548	-2.9	
青森県	371	360	-2.9	337	-6.5	332	-1.3	328	-1.3	
岩手県	374	365	-2.5	337	-7.7	328	-2.8	320	-2.4	
宮城県	859	823	-4.2	774	-5.9	758	-2.1	737	-2.7	
秋田県	298	294	-1.3	280	-4.7	275	-1.8	270	-1.8	
山形県	365	354	-3.2	333	-6.0	327	-1.6	323	-1.3	
福島県	691	682	-1.3	632	-7.4	611	-3.3	592	-3.2	
茨城県	1,035	1,037	0.2	975	-6.0	966	-1.0	949	-1.7	
栃木県	699	700	0.1	651	-7.1	643	-1.1	631	-2.0	
群馬県	674	670	-0.6	625	-6.7	617	-1.2	609	-1.3	
埼玉県	2,133	2,105	-1.3	2,043	-3.0	2,009	-1.7	1,921	-4.4	
千葉県	1,992	1,951	-2.1	1,844	-5.5	1,871	1.4	1,816	-2.9	
東京都	6,614	6,360	-3.8	5,685	-10.6	5,468	-3.8	5,233	-4.3	
神奈川県	2,695	2,626	-2.6	2,528	-3.7	2,475	-2.1	2,344	-5.3	
新潟県	690	685	-0.7	648	-5.4	632	-2.5	627	-0.7	
富山県	339	319	-6.0	303	-5.1	296	-2.3	289	-2.4	
石川県	410	386	-5.8	361	-6.5	356	-1.5	352	-1.0	
福井県	302	284	-5.8	269	-5.2	261	-3.1	257	-1.6	
山梨県	339	340	0.3	314	-7.8	314	0.1	313	-0.3	
長野県	711	700	-1.5	646	-7.7	638	-1.3	629	-1.4	
岐阜県	703	665	-5.4	624	-6.1	619	-0.9	604	-2.4	
静岡県	1,323	1,252	-5.3	1,153	-8.0	1,128	-2.1	1,108	-1.7	
愛知県	2,785	2,607	-6.4	2,442	-6.3	2,409	-1.3	2,321	-3.7	
三重県	729	695	-4.6	649	-6.6	645	-0.7	631	-2.1	
滋賀県	491	464	-5.4	433	-6.6	430	-0.7	420	-2.3	
京都府	941	877	-6.8	809	-7.8	840	3.9	832	-1.0	
大阪府	3,925	3,652	-7.0	3,418	-6.4	3,347	-2.1	3,236	-3.3	
兵庫県	1,927	1,799	-6.6	1,705	-5.3	1,677	-1.6	1,616	-3.6	
奈良県	456	426	-6.6	407	-4.5	400	-1.5	383	-4.4	
和歌山県	394	383	-2.9	362	-5.5	357	-1.3	346	-2.9	
鳥取県	208	198	-4.7	185	-6.3	183	-1.0	180	-1.8	
島根県	237	230	-2.9	217	-5.7	215	-0.8	209	-2.9	
岡山県	785	750	-4.4	706	-5.9	698	-1.1	684	-2.0	
広島県	1,117	1,055	-5.6	993	-5.9	977	-1.5	952	-2.6	
山口県	497	471	-5.1	451	-4.3	440	-2.4	433	-1.7	
徳島県	296	293	-0.9	275	-5.9	274	-0.5	269	-1.8	
香川県	401	389	-3.0	364	-6.5	358	-1.4	353	-1.5	
愛媛県	544	529	-2.7	496	-6.2	485	-2.3	479	-1.1	
高知県	306	301	-1.7	283	-6.0	278	-1.8	274	-1.3	
福岡県	2,329	2,226	-4.4	2,107	-5.4	2,063	-2.1	2,022	-2.0	
佐賀県	352	345	-2.1	324	-6.1	318	-1.9	313	-1.3	
長崎県	525	515	-1.8	495	-3.9	475	-4.0	465	-2.2	
熊本県	781	758	-2.9	712	-6.0	692	-2.9	687	-0.6	
大分県	495	484	-2.2	457	-5.6	449	-1.7	446	-0.8	
宮崎県	468	448	-4.2	420	-6.4	412	-1.9	408	-1.0	
鹿児島県	732	719	-1.8	679	-5.5	658	-3.1	651	-1.2	
沖縄県	808	756	-6.5	677	-10.4	664	-2.0	677	2.0	
合計	47,946	46,381	-3.3	43,018	-7.3	42,262	-1.8	41,086	-2.8	

※総務省資料より TCA 作成

2-2-5 国際通信のトラヒックの状況

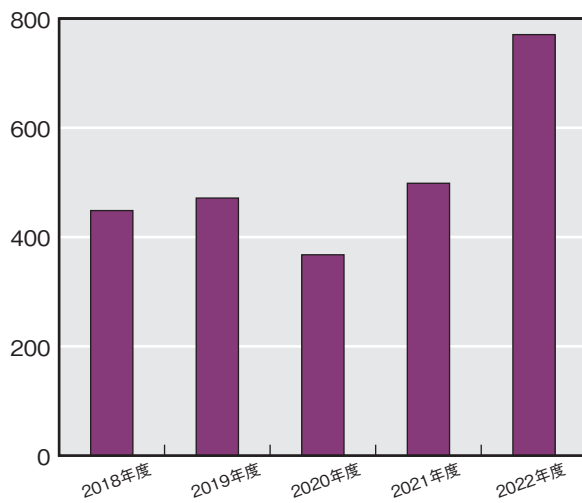
2-2-5-1 国際電話の通信回数・通信時間の推移

(百万回、百万分)

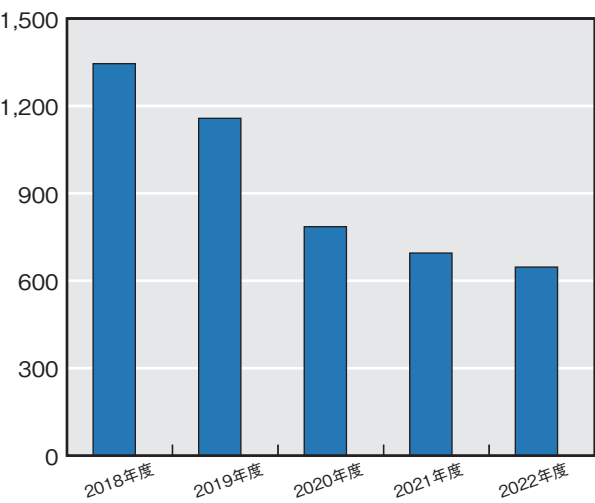
区 分		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
通信回数	発信	159.1	137.9	50.0	36.4	38.8
	着信	289.3	333.5	317.6	462.0	731.9
	合計	448.5	471.4	367.6	498.5	770.6
通信時間	発信	594.3	496.5	258.5	174.2	161.1
	着信	750.9	661.1	527.1	520.9	485.9
	合計	1,345.2	1,157.6	785.7	695.2	647.0

※総務省資料より TCA 作成

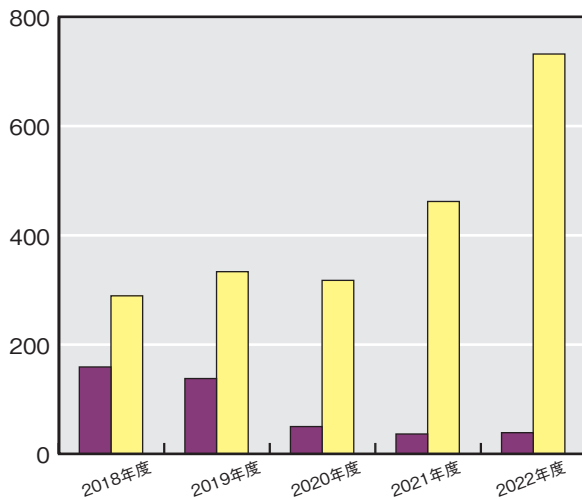
(百万回) 通信回数の推移(発着信合計)



(百万分) 通信時間の推移(発着信合計)

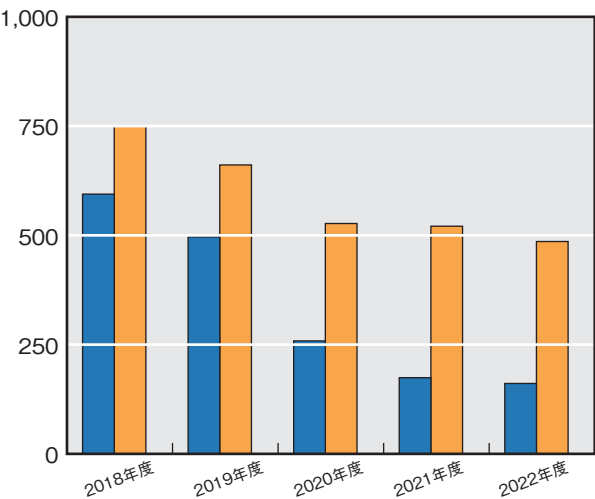


(百万回) 通信回数の推移(発信・着信)



凡例 ■ 発信 ■ 着信

(百万分) 通信時間の推移(発信・着信)



凡例 ■ 発信 ■ 着信

2-2-5-2 主要対地別通信時間の状況

2-2-5-2-1 発信時間の対地別シェアの推移

順位	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022年度	
1	米国(本土)	19.33%	米国(本土)	19.83%	米国(本土)	35.13%	米国(本土)	33.04%	米国(本土)	34.28%
2	中国	17.75%	香港	19.19%	中国	16.15%	中国	17.07%	中国	14.45%
3	香港	15.84%	中国	16.46%	香港	8.86%	韓国	7.09%	韓国	7.56%
4	フィリピン	6.36%	韓国	5.16%	韓国	6.26%	香港	4.53%	香港	3.51%
5	韓国	6.06%	タイ	3.49%	タイ	3.51%	フィリピン	3.77%	タイ	3.48%
6	タイ	3.74%	フィリピン	3.34%	フィリピン	3.49%	タイ	3.77%	フィリピン	3.13%
7	台湾	3.19%	台湾	3.02%	台湾	3.20%	バングラディシュ	3.38%	台湾	3.07%
8	シンガポール	2.80%	シンガポール	2.85%	シンガポール	2.97%	台湾	3.36%	エリトリア	2.84%
9	インド	2.49%	インド	2.69%	英国	2.01%	シンガポール	2.46%	シンガポール	2.51%
10	ドイツ	1.80%	英国	2.01%	インド	1.71%	英国	2.02%	英国	2.37%
11	英国	1.74%	ドイツ	1.98%	ドイツ	1.68%	ドイツ	1.58%	バングラディシュ	2.29%
12	マカオ	1.68%	バングラディシュ	1.61%	フランス	1.30%	ベトナム	1.41%	オーストラリア	2.09%
13	ベトナム	1.50%	オーストラリア	1.60%	ベトナム	1.17%	フランス	1.40%	インド	1.76%
14	フランス	1.42%	フランス	1.56%	インドネシア	1.13%	インド	1.35%	ドイツ	1.70%
15	オーストラリア	1.31%	マカオ	1.47%	オーストラリア	1.10%	オーストラリア	1.19%	フランス	1.41%

※総務省資料より TCA 作成

2-2-5-2-2 着信時間の対地別シェアの推移

順位	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022年度	
1	中国	22.43%	中国	25.12%	米国(本土)	27.52%	中国	35.60%	米国(本土)	32.68%
2	米国(本土)	20.30%	米国(本土)	20.12%	韓国	27.40%	韓国	29.32%	中国	30.25%
3	韓国	18.48%	韓国	18.92%	中国	26.51%	米国(本土)	25.90%	韓国	28.09%
4	香港	12.73%	香港	14.03%	香港	3.17%	香港	0.93%	英国	2.51%
5	カナダ	2.33%	カナダ	3.16%	カナダ	2.05%	オーストラリア	0.86%	香港	0.72%
6	シンガポール	2.14%	シンガポール	2.45%	オーストラリア	1.62%	英国	0.81%	オーストラリア	0.65%
7	ルクセンブルク	1.75%	台湾	1.23%	シンガポール	1.57%	シンガポール	0.76%	シンガポール	0.58%
8	フランス	1.73%	オーストラリア	1.20%	ドイツ	1.38%	台湾	0.74%	アラブ首長国連邦	0.53%
9	台湾	1.70%	ドイツ	1.15%	タイ	0.96%	タイ	0.53%	インドネシア	0.43%
10	ドイツ	1.66%	マカオ	1.08%	台湾	0.91%	アラブ首長国連邦	0.50%	台湾	0.42%
11	マレーシア	1.48%	マレーシア	1.06%	マレーシア	0.86%	インドネシア	0.47%	マレーシア	0.35%
12	タイ	1.47%	タイ	1.05%	ベルギー	0.77%	マレーシア	0.44%	ドイツ	0.33%
13	マカオ	1.30%	フランス	0.89%	英国	0.66%	ベルギー	0.43%	タイ	0.32%
14	インドネシア	1.24%	アイスランド	0.77%	アラブ首長国連邦	0.54%	ドイツ	0.38%	ベトナム	0.31%
15	オーストラリア	1.11%	インドネシア	0.74%	ベトナム	0.53%	ベトナム	0.34%	ベルギー	0.28%

※総務省資料より TCA 作成

2-2-5-2-3 対地別発着信時間（2022年度）

取扱対地 (発信時間による降順)	日本発信						日本着信					
	発信順位		発信時間 (百万分)	対前年度 増減率(%)	シェア(%)	シェア 累積(%)	着信順位		着信時間 (百万分)	対前年度 増減率(%)	シェア(%)	シェア 累積(%)
	2022	2021					2022	2021				
米国(本土)	1	(1)	55.2	▲43.91%	34.28%	34.28%	1	(3)	158.8	19.39%	32.68%	32.68%
中国	2	(2)	23.3	▲71.51%	14.45%	48.74%	2	(1)	147.0	▲11.46%	30.25%	62.94%
韓国	3	(3)	12.2	▲52.51%	7.56%	56.29%	3	(2)	136.5	9.12%	28.09%	91.03%
香港	4	(4)	5.7	▲94.06%	3.51%	59.80%	5	(4)	3.5	▲96.21%	0.72%	91.75%
タイ	5	(6)	5.6	▲67.64%	3.48%	63.29%	13	(9)	1.6	▲77.28%	0.32%	92.07%
フィリピン	6	(5)	5.0	▲69.59%	3.13%	66.42%	16	(17)	0.9	▲62.85%	0.18%	92.26%
台湾	7	(8)	4.9	▲67.00%	3.07%	69.49%	10	(8)	2.0	▲74.86%	0.42%	92.68%
エリトリア	8	(163)	4.6	113357.53%	2.84%	72.33%	200	(184)	0.0	▲78.88%	0.00%	92.68%
シンガポール	9	(9)	4.0	▲71.43%	2.51%	74.84%	7	(7)	2.8	▲82.54%	0.58%	93.26%
英国	10	(10)	3.8	▲61.70%	2.37%	77.21%	4	(6)	12.2	171.35%	2.51%	95.77%
バングラデシュ	11	(7)	3.7	▲53.89%	2.29%	79.49%	52	(47)	0.0	▲88.47%	0.00%	95.77%
オーストラリア	12	(15)	3.4	▲57.73%	2.09%	81.58%	6	(5)	3.2	▲60.42%	0.65%	96.42%
インド	13	(14)	2.8	▲78.73%	1.76%	83.34%	28	(24)	0.2	▲94.07%	0.04%	96.46%
ドイツ	14	(11)	2.7	▲72.15%	1.70%	85.04%	12	(14)	1.6	▲78.68%	0.33%	96.79%
フランス	15	(13)	2.3	▲70.79%	1.41%	86.45%	17	(16)	0.7	▲87.39%	0.15%	96.95%
ベトナム	16	(12)	2.1	▲68.95%	1.33%	87.78%	14	(15)	1.5	▲66.49%	0.31%	97.25%
米国(ハワイ)	17	(16)	2.1	▲49.32%	1.28%	89.05%	23	(22)	0.3	▲82.30%	0.06%	97.31%
カナダ	18	(19)	1.9	▲49.46%	1.15%	90.20%	20	(18)	0.4	▲97.86%	0.09%	97.40%
マレーシア	19	(18)	1.8	▲60.83%	1.11%	91.31%	11	(12)	1.7	▲75.55%	0.35%	97.76%
インドネシア	20	(17)	1.6	▲73.63%	1.02%	92.33%	9	(11)	2.1	▲57.22%	0.43%	98.19%
イタリア	21	(21)	1.0	▲66.49%	0.61%	92.95%	24	(26)	0.3	▲65.46%	0.06%	98.25%
ベルギー	22	(20)	0.8	▲42.94%	0.50%	93.45%	15	(13)	1.4	▲61.48%	0.28%	98.53%
アラブ首長国連邦	23	(24)	0.6	▲60.60%	0.39%	93.84%	8	(10)	2.6	▲31.69%	0.53%	99.06%
ニュージーランド	24	(32)	0.6	▲67.11%	0.34%	94.18%	22	(31)	0.3	▲87.67%	0.06%	99.12%
ブラジル	25	(23)	0.5	▲78.32%	0.34%	94.52%	25	(27)	0.3	▲65.97%	0.05%	99.17%
オランダ	26	(28)	0.5	▲70.18%	0.33%	94.85%	31	(33)	0.1	▲70.25%	0.03%	99.20%
スイス	27	(33)	0.5	▲62.58%	0.32%	95.17%	27	(25)	0.2	▲78.16%	0.04%	99.24%
スペイン	28	(35)	0.4	▲67.47%	0.28%	95.45%	39	(32)	0.1	▲84.44%	0.01%	99.25%
スリランカ	29	(26)	0.4	▲70.63%	0.27%	95.72%	21	(20)	0.3	▲71.78%	0.07%	99.32%
メキシコ	30	(30)	0.4	▲64.69%	0.25%	95.97%	19	(21)	0.4	▲62.48%	0.09%	99.42%
その他対地・合計	—	—	6.5		4.03%	100.00%	—	—	2.8		0.58%	100.00%
全対地・合計	—	—	161.1		—	—	—	—	485.9		—	—

※総務省資料より TCA 作成

2-3 料金・サービス内容等の動き

2-3-1 固定電話

2-3-1-1 通話料金等の推移

2-3-1-1-1 NTTの通話料金等の推移（料金は税別）

1985年	320km超の最遠距離区間で平日・昼間3分間料金は400円であった。
1986年7月	民営化後最初の値下げ。土曜割引を導入、土曜の料金を休日・夜間と同様に平日より約40%割引きとする。
1988年2月	最遠距離料金を平日昼間で3分間360円に値下げ。
1989年2月	最遠距離を平日昼間3分間330円に値下げ。 隣接区域内通話及び20km以内の通話を3分間30円から、3分間20円に値下げ。（近距離の値下げは昭和47年以来）
1990年3月	最遠距離を平日昼間3分間280円に値下げ。 市内、近距離及び中距離への深夜割引導入。
1991年3月	160km超を最遠距離区分として統一、平日昼間3分間240円に値下げ。20km～30kmも同40円に値下げ。深夜割引時間帯を夜11時から朝8時までと2時間延長。
1992年6月	最遠距離を平日昼間3分間200円に値下げ。
1993年10月	30km～100kmまでの距離区分を4段階～2段階に簡素化し、30kmを超える部分の料金を10円～60円値下げし、最遠距離は平日昼間3分間で180円となった。
1996年3月	最遠距離を平日昼間3分間で140円に値下げ。
1997年2月	100km超の遠距離を平日昼間3分間で110円に値下げ。
1998年2月	100km超を最遠距離区分とし、平日昼間3分間で90円に値下げ。
1999年7月	NTT再編に伴いNTT東日本・西日本が県内通話を、NTTコミュニケーションズが県間通信を受持つこととなる。
2000年10月	NTT東日本・西日本が20kmを超える県内市外料金を値下げ。20～60kmの平日・昼間3分間料金を30円に、60km超の平日・昼間3分間料金を40円とする。
2001年1月	NTT東日本が市内通話料金を値下げ。3分間9円とする。
2001年5月	NTT東日本・西日本が市内通話料金を値下げ。昼間・夜間3分間で8.5円とする。
2024年1月	NTT東日本・西日本が通話料金を県内通話に加えて県間通話、国際通話も料金設定を開始。県内通話・県間通話については一律3分間で8.5円とする。

2-3-1-1-2 長距離・国際系NCCの通話料金等の推移（料金は税別）

1987年9月	長距離系新事業者3社がサービス開始。 当初料金は概ねNTTより25%安、340kmの最遠距離料金は平日昼間3分間300円（NTT部分の足回り料金20円の場合）。
1988年2月	夜間・深夜料金の値下げ。近距離料金への夜間割引の導入。
1989年2月	全ての距離区分で値下げ、最遠距離は平日昼間3分間280円に。
1990年3月	最遠距離料金を値下げ、平日昼間3分間240円に。 全ての距離区分で夜間・土日・祝日の料金を値下げ。
1991年3月	170km超を最遠距離区分とし、平日昼間3分間200円に値下げ。また夜間・土日・祝日の料金を値下げ。
1992年4月	最遠距離料金の値下げを行い平日昼間3分間で180円となった。
1993年11月	これまでの足し算料金（NCCが設定する中継部分の料金と、NTTが設定する足回り部分の料金を合算するもの）に代わり、エンドエンド料金（足回り部分も含めたNCCが発信者から着信者までを通して合算するもの）を導入し、併せて料金水準の引き下げを行った。この結果、最遠距離料金は平日昼間

3分間で170円となった。深夜割引時間帯（夜11時から朝8時）を設け、60km～100kmまでの距離区分を2段階から1段階に簡素化。

1994年4月	NTTが提供する足回り部分の料金をユーザ料金からコストに基づく事業者間接続料金(アクセスチャージ)に変更。
1996年3月	NTT提供の足回り部分に係わるNCCからNTTへの事業者間接続料金(いわゆる「アクセスチャージ」)の引き下げを受け、最遠距離(170km超)料金(平日昼間のみ)を3分間当たり170円から130円に引き下げた。また従来「60kmまで」の一区分しかなかった近距離通話の距離区分を「30kmまで」と「30～60km」に細分化し、平日昼間「30kmまで」と深夜・早朝の「30kmまで」及び「30～60km」について値下げを実施。
1997年2月	最遠距離料金を平日昼間3分間で100円に値下げ。
1998年2月	最遠距離料金を平日昼間3分間で90円に値下げ。隣接区域内及び20km以内の距離段階の新設。
1998年7月	KDDが本格的に国内電話に参入し、最遠距離料金を平日昼間3分間で69円でサービス開始。
2000年4月	20～30km、30～60kmの昼間・夜間料金等を値下げ。 NTTコミュニケーションズが30～60km・60～100kmの昼間・夜間料金、60～100km・100km超の夜間・深夜料金を値下げ。
2000年10月	DDI、KDD及びIDOが合併しKDDIに。新たに県内料金を設定し、60km超の平日・昼間3分間料金を40円とする。
2000年12月	ケーブル・アンド・ワイヤレスIDCが本格的に国内電話に参入し、100km超の最遠距離料金を終日3分間45円でサービス開始。
2001年3月	最遠距離料金を平日昼間3分間で80円に、60～100kmを平日昼間3分間で60円に値下げ。 NTTコミュニケーションズが20～30kmの全時間帯、30～60kmの夜間・深夜、60～100kmの深夜及び100km超の昼間・深夜の料金を値下げ。
2001年4月	フュージョン・コミュニケーションズがIP電話を開始し、全国距離に関係なく3分間20円でサービス開始。
2001年5月	NTTコミュニケーションズが東京都・愛知県・大阪府で県内・市内通信に参入。通話料金は市内が8.5円/3分。 KDDI、日本テレコムが市内参入。通話料金は平日昼間3分間8.5円。
2004年12月	日本テレコムが固定電話サービス「おとくライン」サービス開始。
2005年2月	KDDIがメタルプラス電話サービス開始。
2006年6月	日本テレコムが平成電電、平成電電コミュニケーションズから電気通信事業を事業譲渡。
2006年10月	日本テレコムがソフトバンクテレコムに社名変更。
2015年4月	ソフトバンクモバイル、ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム及びワイモバイルが合併しソフトバンクモバイルに。
2015年7月	ソフトバンクモバイルがソフトバンクに社名変更。
2015年12月	フュージョン・コミュニケーションズが楽天コミュニケーションズに社名変更。
2016年6月	KDDIがメタルプラス電話サービス終了。
2019年7月	楽天コミュニケーションズが運営する国内電話サービス(マイライン)および「楽天でんわ」を、会社分割により楽天モバイルへ承継。
2024年1月	中継網IP化に伴いマイラインが終了し、通話サービス卸の提供を開始(KDDI・ソフトバンクの2社)。

2-3-1-1-3 地域系・CATV系事業者の通話料金等の推移（料金は税別）

1988年5月	地域系事業者の東京通信ネットワーク（以下TTNet、現パワードコム）が直加入電話サービス開始。
1997年6月	ケーブルテレビ事業者のタイトス・コミュニケーションズが加入電話サービスを開始。通話料金に20秒単位のハドソン課金を導入。
1997年7月	杉並ケーブルテレビ（現ジェイコム東京）が加入電話サービスを開始。
1998年1月	TTNetが平日昼間3分間で区域内料金9円、最遠距離料金72円の中継電話サービスを開始。
1998年3月	TTNetが最遠距離の平日・昼間3分間の料金を63円に値下げ。
1999年4月	九州通信ネットワーク（以下、QTNet）が平日昼間3分間で区域内9円、最遠距離料金70円の中継電話サービスを開始。
2000年5月	TTNetが60～100kmの平日・昼間3分間の料金を54円から45円に値下げ。
2000年11月	QTNetが新たに県内料金を設定し、60km超の平日・昼間3分間料金を27円とする。
2001年5月	TTNetが各距離区分の料金を値下げ。最遠距離は昼間3分間で54円、60～100kmは同じく36円、市内は8.4円とする。QTNetが区域内料金を平日昼間3分間で8.4円に値下げ。
2003年4月	パワードコムとTTNetが合併、パワードコムに。
2004年7月	パワードコムの電話事業をフュージョン・コミュニケーションズに統合。
2018年6月	QTnet（旧九州通信ネットワーク）が中継電話サービスを終了。
2019年4月	ケイ・オプティコムがオプテージに社名変更。

2-3-1-1-4 ISDNのサービス提供状況の推移

1988年4月	NTTがISDNサービスを開始。
1995年10月	大阪メディアポート・四国情報通信ネットワークがISDNサービスを開始。
1996年2月	NTTが深夜・早朝時間帯の電話番号選択定額サービス「INSテレホーダイ」を開始。
1996年3月	北海道総合通信網・東北インテリジェント通信がISDNサービスを開始。
1996年4月	中部テレコミュニケーションがISDNサービスを開始。
1997年4月	TTNet・QTNetがISDNサービスを開始。
1997年7月	NTTが施設設置負担金を不要とするサービス「INSネット64ライト」を開始。
1997年10月	中国通信ネットワークがISDNサービスを開始。
1997年12月	大阪メディアポートがNTTとの相互接続を開始。
2000年7月	NTT東日本・西日本が定額制IP接続サービス「フレッツ・ISDN」を開始。
2003年7月	中国通信ネットワークと中国情報システムサービスが合併し、エネルギー・コミュニケーションズ誕生。
2010年4月	東北インテリジェント通信株式会社、ISDNサービスを終了。
2011年3月	エネルギー・コミュニケーションズ、ISDNサービスを終了。
2013年12月	QTNetがISDNサービスを終了。

●NTTの通話料金改訂状況（平日昼間3分間通話の場合） （税別）

料金改定年月	距離区分数	区域内	隣接 ～ 20km	～30km	～40km	～60km	～80km	～100 km	～120 km	～160 km	～240 km	～320 km	～500 km	～750 km	～750 km超
1983年8月以前	14	10	30	50	60	90	120	140	180	230	280	360	450	600	720
1983年8月	14	10	30	50	60	90	120	140	180	230	280	360	450	520	600
1985年7月	12	10	30	50	60	90	120	140	180	230	280	360	400		
1986年7月	10	10	30	50	60	90	120	140	180		260		400		
1988年2月	10	10	30	50	60	90	120	140	180	260		360			
1989年2月	10	10	30	50	60	90	120	140	180	260		330			
1990年3月	10	10	30	50	60	90	120	140	180	260		280			
1991年3月	9	10	30	40	60	90	120	140	180	240					
1992年6月	9	10	30	40	60	90	120	140	180	200					
1993年10月	7	10	30	40	50		80		140		180				
1996年3月	6	10	30	40	50		80		140						
1997年2月	6	10	30	40	50		80		110						
1998年2月	6	10	30	40	50		80		90						
NTTコム (県間)	2000年4月	—	—	20	40		70		90						
	2001年3月	—	—	20	40		60		80						
NTT東西 (県内)	2000年10月	—	10	20	30		40								
	2001年1月	—	9 [※]	20	30		40								
	2001年5月	—	8.5	20	30		40								
2024年1月	8.5														

■ は料金改定部分 ※ 2001年1月の市内料金値下げはNTT東のみ実施。

[曜日別時間帯別割引制度]

1980年11月	1981年8月	1986年7月	1990年3月	1991年3月	1993年10月	2000年10月
・夜間割引制度の拡大 ・深夜割引制度の新設 〔・320km超え6割引 ・午後9時～午前6時〕	・日曜・祝日割引制度の新設 〔・日祝の昼間60km超え ……4割引〕	・土曜割引制度の新設 〔・土曜日の昼間60km超え ……4割引〕	・深夜割引制度の拡大 〔・区域内・近距離2割5分引 ・中・遠距離4割5分引 ・午後11時～午前6時〕	・深夜割引制度の拡大 〔・午後11時～午前8時〕	・深夜割引制度の拡大 〔・中・遠距離 5割～5割5分引〕	・深夜割引制度の拡大 〔・20km～60km区間 ……2割引〕

2-3-2 携帯電話

2-3-2-1 携帯電話のサービス提供状況の推移・事業者の動向

- 1979年12月 電電公社が東京23区で自動車電話サービスを開始。
- 1987年4月 NTTが携帯電話サービスを開始。
- 1988年12月 日本移動通信(株)(IDO)がNTT大容量方式のサービスを開始。
- 1989年7月 関西セルラー電話(株)がTACS方式のサービスを開始。
- 1992年7月 NTTが移動体通信事業を分離。NTT移動通信網(株)(NTTドコモ)が発足。
- 1993年3月 NTTドコモが800MHz帯PDC方式のサービスを開始。
- 1993年7月 NTTドコモが地域分割で全国9社体制に。
- 1993年10月 NTTドコモが保証金制度(10万円)を廃止。
- 1994年4月 移動機売切り制の導入。(株)東京デジタルホン、(株)ツーカーホン関西が1.5GHz帯PDC方式のサービスを開始。NTTドコモが東京23区で1.5GHz帯PDC方式のサービスを開始。
- 1994年6月 IDOがTACS方式のサービスを開始。
- 1996年1月 (株)デジタルツーカー九州が1.5GHz帯PDC方式のサービスを開始。
- 1996年12月 移動体通信料金の事前届出制の開始。新規加入料の廃止。
- 1997年3月 NTTドコモがパケット通信サービス「DoPa」を開始。
- 1998年7月 DDIセルラーグループが関西・九州・沖縄で「cdmaOne」サービスを開始。
- 1998年10月 (株)ツーカーホン関西がプリペイド式携帯電話サービスを開始。
- 1999年1月 携帯電話番号を11桁化。
- 1999年2月 NTTドコモがインターネット接続サービス「iモード」を開始。
- 1999年3月 NTTドコモ・IDOがNTT大容量方式のサービスを終了。
- 1999年4月 DDIセルラーグループ・IDOが「cdmaOne」サービスを全国展開、インターネット接続サービス「EZweb/EZaccess」を開始。
- 1999年12月 J-フォングループがインターネット接続サービス「J-スカイ」を開始。
- 2000年1月 DDIセルラーグループ・IDOがパケット通信サービス「PacketOne」を開始。
- 2000年4月 DDIセルラーグループ・IDOが国際ローミングサービス「GLOBALPASSPORT」を開始。
- 2000年9月 DDIセルラーグループ・IDOがTACS方式のサービスを終了。
- 2000年10月 DDI・KDDI・IDOが合併し、(株)ケーディーディーアイ(KDDI)が発足。合併によりJ-フォングループ9社がJ-フォン東日本(株)、J-フォン東海(株)、J-フォン西日本(株)に再編。
- 2000年11月 沖縄セルラー電話を除くDDIセルラーグループ7社が合併し、(株)エーユーが発足。
- 2001年10月 KDDI、エーユーを合併。
- 2001年10月 NTTドコモがW-CDMA方式による「IMT-2000」の本格サービスを開始。
- 2001年11月 持株会社J-フォン(株)とJ-フォン東日本(株)・J-フォン東海(株)・J-フォン西日本(株)が合併し、「J-フォン株式会社」が発足。
- 2001年11月 KDDI、沖縄セルラー電話が日本で初めてGPSナビゲーション機能搭載の携帯電話の発売を開始。
- 2002年4月 KDDI、沖縄セルラー電話がCDMA20001xサービスを開始。
- 2002年12月 J-フォン(株)が3GPP準拠のW-CDMA方式による3Gサービス、GSM方式のネットワークとの国際ローミングを開始。
- 2003年6月 NTTドコモがGSM方式のネットワークとの国際ローミングを開始。
- 2003年10月 J-フォン(株)がボーダフォン(株)に社名変更。

2003年10月	ボーダフォンが3Gのインターネット接続サービス「ボーダフォンライブ!」を開始、海外でもインターネット接続サービスが利用可能に。
2003年11月	KDDI、沖縄セルラー電話が「CDMA1XWIN」サービス開始。
2004年1月	NTTドコモが「iモード災害用伝言板サービス」を開始。
2004年5月	KDDI、沖縄セルラー電話がCDMA方式による国際データローミングサービスを開始。
2004年7月	NTTドコモがiモードFeliCaサービス開始。
2004年10月	持株会社ボーダフォンホールディングス(株)とボーダフォン(株)が合併、ボーダフォン(株)に社名変更。
2004年12月	ボーダフォンがテレビ電話機能の国際ローミングを開始。
2004年12月	NTTドコモが3GPP準拠のW-CDMA方式による3Gサービス、およびGSM(GPRS)方式ネットワークとのパケットローミングサービスを開始、海外でも「iモード」接続が可能に。また、テレビ電話機能の国際ローミングを開始。
2005年9月	KDDI、沖縄セルラー電話がEZFeliCa開始。KDDI、沖縄セルラー電話がauICカード及びGSM方式のネットワークとの国際ローミングを開始。
2005年9月	ボーダフォンが3Gデータカードの国際ローミングを開始。
2005年9月	NTTドコモが「FlashCast」を利用した「iチャンネル」を提供開始。
2005年10月	KDDIがツーカー3社と合併。
2005年10月	ボーダフォンが日本国内だけでなく海外でもネットワークアシスト型のGPS機能が利用可能なナビゲーションサービス「Vodafone live! NAVI」を開始。
2005年11月	ボーダフォンが「ボーダフォンライブ! FeliCa」を開始。
2005年11月	NTTドコモがパケット網を利用した音声通話サービス「プッシュトーク」を開始。
2005年11月	KDDI、沖縄セルラー電話がハローメッセージャー開始。
2005年11月	イー・モバイル(株)が総務省より1.7GHz帯周波数の電波免許を交付され、W-CDMA方式で携帯電話事業へ新規参入。
2005年12月	KDDI、沖縄セルラー電話が地上デジタルテレビ放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」対応端末の発売を開始。
2005年12月	NTTドコモが新たなケータイクレジットブランド「iD(アイディ)」の提供を開始。
2006年1月	KDDI、沖縄セルラー電話が「auLISTENMOBILESERVICE(LISMO)」サービス開始。
2006年3月	NTTドコモが「ワンセグ」対応携帯電話端末発売。
2006年4月	NTTドコモがクレジットサービス「DCMX」を提供開始。
2006年4月	ボーダフォンがソフトバンクグループ傘下へ。
2006年5月	ボーダフォンが「ワンセグ」対応携帯電話発売。
2006年8月	NTTドコモが高速パケット通信対応の「HSDPA」を開始。NTTドコモが「ミュージックチャンネル」を提供開始。
2006年9月	KDDI、沖縄セルラー電話が「BCMCS」を利用した「EZチャンネルプラス」「EZニュースフラッシュ」を提供開始。
2006年10月	ボーダフォン(株)がソフトバンクモバイル(株)へ社名変更。ソフトバンクモバイルが新ポータルサイト「Yahoo!ケータイ」開始。ソフトバンクモバイルが「3Gハイスピード」を開始。
2006年10月	携帯電話3社で、「番号ポータビリティ制度」開始。
2006年12月	KDDI、沖縄セルラー電話が「EV-DORev.A」を開始。
2007年3月	イー・モバイルがHSDPAデータ通信サービス『EMモバイルブロードバンド』を開始。
2007年5月	NTTドコモが1台の携帯電話で2台分の機能を使い分けできる「2in1」を提供開始。
2007年12月	NTTドコモが「エリアメール」を提供開始。

2008年3月	KDDIがツアーカーサービスを終了。KDDI、沖縄セルラー電話がGSM方式による国際データローミングサービスを開始。
2008年3月	イー・モバイルがW-CDMA方式の音声サービス、携帯電話機向けインターネット接続サービス『EMnet』を開始。
2008年6月	NTTドコモが自宅などのブロードバンド環境で携帯電話を利用できる「ホームU」を提供開始。
2008年7月	ソフトバンクモバイルが1台のケータイで2つの電話番号とメールアドレスが使える「ダブルナンバー」を開始。
2008年11月	イー・モバイルがHSPA+データ通信サービスを開始。
2009年3月	ソフトバンクモバイルがパソコン向け高速モバイルデータ通信サービスを開始。
2009年7月	イー・モバイルがHSPA+データ通信サービスを開始。
2010年6月	KDDIがスマートフォン向けISP「IS NET」の提供を開始。
2010年9月	NTTドコモがスマートフォン向けISP「spモード」の提供を開始。
2010年12月	NTTドコモが下り最大75MbpsのLTE高速データ通信サービス「Xi」（クロッシィ）サービスを提供開始。
2010年12月	イー・モバイルが下り最大42Mbpsの高速パケット通信が可能なサービス「EMOBILE G4」の提供を開始。
2011年2月	ソフトバンクモバイルが下り最大42Mbpsの高速パケット通信が可能なサービス「ULTRA SPEED」を開始。
2011年3月	NTTドコモ、KDDIがスマートフォン向けに「災害用伝言板」を提供開始。
2011年4月	NTTドコモがSIMロック解除を開始。
2011年5月	イー・アクセスが今後販売するイー・モバイル端末をSIMロックフリーで提供開始。
2011年7月	ショートメッセージサービス（SMS）の事業者間接続開始。
2012年1月	ソフトバンクモバイルが「災害・避難情報」を提供開始。
2012年1月	KDDIが「緊急速報メール」において、災害・避難情報の提供開始。
2012年1月	KDDIがモバイルNFCサービスの提供開始。
2012年2月	ソフトバンクモバイルが下り最大110Mbpsの高速データ通信サービス「SoftBank 4G」を提供開始。
2012年2月	NTTドコモが緊急速報「エリアメール」（津波警報）の配信を開始。
2012年3月	NTTドコモが「災害用音声お届けサービス」を提供開始。
2012年3月	イー・アクセスが下り最大75Mbpsの高速データ通信サービス「EMOBILE LTE」を提供開始。
2012年3月	NTTドコモが日本初 V-High マルチメディア放送「モバキャス」対応端末発売。
2012年3月	KDDIが「緊急速報メール」において、津波警報の提供開始。
2012年3月	NTTドコモがPDC方式サービス終了。
2012年4月	KDDIがデータ通信における無線基地局の混雑を緩和する技術「EV-DO Advanced」の導入開始。
2012年6月	KDDIが「災害用音声お届けサービス」の提供開始。
2012年7月	ソフトバンクモバイルが「災害用音声お届けサービス」を提供開始。
2012年7月	ソフトバンクモバイルが900MHz帯の運用を開始。
2012年8月	ソフトバンクモバイルが「津波警報」を提供開始。
2012年8月	通信事業者各社が携帯・PHS災害用伝言板サービスおよびNTT東西災害用伝言板（web171）における「全社一括検索」を開始。
2012年9月	KDDIが次世代高速通信規格LTE（Long Term Evolution）による「4G LTE」サービスの提供を開始。
2012年10月	ソフトバンクモバイルとイー・アクセスが業務提携。
2013年2月	NTTドコモ、チャイナモバイル、KTがNFCの国際ローミングに関する共通仕様を策定。
2013年2月	ソフトバンクモバイルがソフトバンク衛星電話サービスを提供開始。

2013年3月	イー・アクセスが「緊急速報メール」において、緊急地震速報、津波警報および災害・避難情報の提供開始。
2013年3月	イー・アクセスが FeliCa サービスを提供開始。
2013年3月	NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクモバイル、イー・アクセスが都営地下鉄の全区間で携帯電話サービスを提供開始。
2013年4月	NTT ドコモ、KDDI、沖縄セルラー、ソフトバンクモバイルが「災害用音声お届けサービス」の携帯電話事業者4社による相互利用を開始。
2013年7月	NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクモバイルが富士山において LTE サービスを提供開始。
2013年9月	ソフトバンクモバイルが LTE 国際ローミングを提供開始。
2013年9月	KDDI が LTE 国際ローミングを提供開始。
2013年10月	KDDI が公衆無線 LAN サービス「au Wi-Fi SPOT」に次世代無線 LAN 規格「IEEE802.11ac」の導入を開始。
2013年11月	NTT ドコモ、KDDI、沖縄セルラー、ソフトバンクモバイル、イー・アクセスが携帯電話における 070 番号を利用開始。
2013年11月	NTT ドコモがマルチバンド対応の屋内基地局装置および屋内アンテナを開発。
2014年1月	携帯電話・PHS 事業者6社が「災害用音声お届けサービス」の相互利用を開始。
2014年3月	NTT ドコモが LTE 国際ローミングを提供開始。
2014年4月	NTT ドコモ、KDDI、沖縄セルラー、ソフトバンクモバイルが緊急速報「エリアメール」、及び「緊急速報メール」を利用した国民保護に関する情報の配信を開始。
2014年5月	携帯電話・PHS 事業者6社が事業者間のキャリアメール、SMS でやり取りされる絵文字の数と種類を共通化。
2014年5月	KDDI が LTE の次世代高速通信規格「LTE-Advanced」の技術である受信最大速度 150Mbps のキャリアアグリゲーションを日本で初めて導入。
2014年5月	NTT ドコモが次世代動画圧縮技術 HEVC を活用した動画配信ガイドラインを公開。
2014年6月	イー・アクセス株式会社と株式会社ウィルコムが合併。
2014年6月	NTT ドコモが新たな小型認証デバイス「ポータブル SIM」を世界で初めて開発。
2014年6月	NTT ドコモが国内初、VoLTE による通話サービスの提供を開始。
2014年7月	イー・アクセス株式会社がワイモバイル株式会社に社名変更。
2014年8月	ワイモバイルが新ブランド「Y!mobile」サービスを開始。
2014年10月	携帯電話と PHS 間の番号ポータビリティ開始。
2014年11月	NTT ドコモが国内初の TD-LTE 対応国際ローミングアウトサービスを開始。
2014年12月	KDDI が 4G LTE ネットワークを活用した次世代音声通話サービス「au VoLTE」の提供を開始。
2014年12月	ソフトバンクモバイルが LTE の高速データ通信ネットワーク上で音声通話を実現する技術である VoLTE による音声通話サービスを開始。
2015年3月	NTT ドコモが国内最速となる受信時最大 225Mbps の LTE-Advanced 「PREMIUM 4G」を提供開始。
2015年4月	ソフトバンクモバイル、ソフトバンク BB、ソフトバンクテレコム、ワイモバイルの4社が合併。
2015年5月	SIM ロック解除に関するガイドライン改正適用開始に伴い、NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクモバイルが新ガイドラインに沿った SIM ロック解除の運用を開始。
2015年7月	ソフトバンクモバイル株式会社がソフトバンク株式会社に社名変更。
2015年10月	NTT ドコモが国内の通信事業者として初めて VoLTE 海外対応を開始。
2016年3月	NTT ドコモが世界初、複数ベンダーの EPC ソフトウェアを動作可能なネットワーク仮想化技術を商用ネットワークで運用開始。
2016年6月	KDDI が VoLTE の海外対応を開始。

2016年9月	ソフトバンクが「Massive MIMO」（空間多重技術）の商用サービスを世界で初めて提供開始。
2017年3月	NTTドコモが新技術「256QAM」「4×4MIMO」の導入により受信時最大682Mbpsの通信サービスを提供開始。
2017年9月	KDDIが「265QAM」「4×4MIMO」の導入により受信時最大708Mbpsの通信サービスを提供開始。
2018年5月	NTTドコモ、KDDI、ソフトバンクが、SMSの機能を進化させたGSMA仕様の新サービス「+メッセージ」を提供開始。
2018年6月	世界初、NTTドコモがチャイナモバイルと、GSMA 3.1仕様に準拠した「IoT向けマルチベンダ間eSIMソリューション」を商用化。
2018年10月	NTTドコモ、ソフトバンク、KDDIが、事業者間のVoLTE相互接続サービスを順次提供開始。
2019年10月	楽天モバイルが世界初となるエンドツーエンドの完全仮想化クラウドネイティブネットワークによる商用サービスを提供開始。
2020年3月	NTTドコモ、KDDI、ソフトバンクが第5世代移動通信システムを用いた通信サービスを提供開始。
2020年4月	楽天モバイルが携帯キャリアサービスを本格開始。
2020年9月	楽天モバイルが第5世代移動通信システムを用いた通信サービスを提供開始。
2020年10月	KDDIが「UQ mobile」の事業承継を完了。
2021年3月	ソフトバンクがオンライン専用の新ブランド「LINEMO」サービスを開始。
2021年3月	KDDIがオンライン専用の新ブランド「povo」サービスを開始。
2021年3月	NTTドコモがオンライン専用の新ブランド「ahamo」サービスを開始。
2022年3月	KDDI、沖縄セルラー電話がauの3G携帯電話向けサービス「CDMA 1X WIN」等を終了。
2023年5月	NTTドコモ、KDDI、沖縄セルラー電話、ソフトバンク、楽天モバイルがMNPの手続きにワンストップ方式を導入
2023年7月	NTTドコモがNTTレゾナントを吸収合併
2023年9月	NTTドコモ、KDDI、沖縄セルラー電話、ソフトバンク、楽天モバイルが通信障害の発生時における公衆無線LAN「00000JAPAN」の無料開放を開始。
2024年6月	楽天モバイルが700MHz帯の運用を開始。
2024年7月	ソフトバンクが3G携帯電話サービスを終了。

※ 年表記載の通信速度は各社当該サービス導入時の性能である。

2-3-3 国際電話

2-3-3-1 サービス提供状況の推移・事業者の動向

1989年10月に日本国際通信株式会社（ITJ）、国際デジタル通信株式会社（IDC：現ケーブル・アンド・ワイヤレス IDC）が国際電信電話株式会社（KDD）より23%安い料金でサービス開始

1989年より8年にかけて、KDDが8度、ITJ・IDCがそれぞれ5度値下げを実施し、料金の低廉化が進展した。

- 1998年10月 第二電電株式会社（DDI）が国際電話サービス開始。料金は対米昼間3分間で240円。
MCIワールドコムジャパン（WCOM）が国際電話サービスを開始。料金は対米昼間3分間で248円。
- 1998年12月 KDDが全対地（230ヶ国・地域）を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約10.6%。対米昼間3分間料金は240円。
日本テレコム株式会社（JT）が28対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約8.6%。対米昼間3分間料金は240円。
IDCが23対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約9%。対米昼間3分間料金は240円。
WCOMが料金値下げ。対米昼間3分間料金は150円。
- 1999年1月 DDIが25対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約8.4%。対米昼間3分間料金は168円。
JTが97対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約2.2%。IDCが51対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約3.5%。
- 1999年3月 DDIが27対地を対象として、全日23時～翌8時の時間帯を中心とした料金値下げ。平均値下げ率は約5.8%。
- 1999年7月 東京通信ネットワーク株式会社（TTNet）が国際電話サービス開始。料金は対米昼間3分間で168円。
- 1999年10月 JTが全対地（223ヶ国・地域）を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約10.3%。対米昼間3分間料金は180円。
ケーブル・アンド・ワイヤレス IDC（C&WIDC）が192対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約10.9%。対米昼間3分間料金は180円。
NTTコミュニケーションズ株式会社（NTTCom）が国際電話サービスを開始。料金は対米昼間3分間料金は180円。
- 1999年11月 KDDが全対地（231ヶ国・地域）を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約11.1%。対米昼間3分間料金は180円。
DDIが38対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約8.4%。対米昼間3分間料金は156円。
TTNetが58対地を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約11%。対米昼間3分間料金は132円。
- 1999年12月 KDDが全対地（231ヶ国・地域）を対象として携帯／PHS発料金を値下げ。平均値下げ率は約11.9%。
- 2000年2月 KDDが17対地（台湾、中国、英、仏、独等）を対象として料金値下げ。平均値下げ率は約1.4%。
- 2000年10月 DDI・KDD・IDOが合併しKDDIに。
- 2001年4月 フュージョン・コミュニケーションズ株式会社が国際電話サービス開始。使用時間帯にかかわらず24時間一律料金を導入。対米3分間料金は90円。
- 2001年9月 フュージョン・コミュニケーションズ株式会社が全対地（230ヶ国・地域）を対象として料金値下げ。対米3分間料金は45円。
- 2003年4月 パワードコム・TTNetが合併し、パワードコムに。
- 2004年7月 パワードコムの電話事業をフュージョン・コミュニケーションズに統合。
- 2006年10月 日本テレコムがソフトバンクテレコムに社名変更。
- 2015年4月 ソフトバンクモバイル、ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム及びワイモバイルが合併しソフトバンクモバイルに。
- 2015年7月 ソフトバンクモバイルがソフトバンクに社名変更。
- 2015年12月 フュージョン・コミュニケーションズが楽天コミュニケーションズに社名変更。
- 2019年7月 楽天コミュニケーションズが運営する国際電話サービスを、会社分割により楽天モバイルへ承継。
- 2024年1月 NTTコミュニケーションズ株式会社（NTTCom）が国際電話サービスのダイヤル通話サービス（0033国際電話）を終了。

●事業者別各種サービス提供状況

(2024年7月現在)

サービスタイプ名		1	2
		ダイヤル通話サービス	直加入型サービス
主対象		－	ビジネスユーザー
サービス概要・特長		通常のダイヤル通話サービス	利用者と提供事業者を専用回線で直結するサービス
提供開始時期		1973年3月	1987年8月
その他			
会社名	問い合わせ先・ホームページ	会員各社のサービス提供状況／サービス名	
KDDI(株)	0057 https://www.kddi.com/phone/international/	001 国際ダイヤル通話	光ダイレクト
ソフトバンク(株)	0120-0088-82 (個人) https://tm.softbank.jp/consumer/ (個人)	0061 国際電話	おとくライン
NTT コミュニケーションズ(株)	0120-003300 https://www.ntt.com/		Arcstar IP Voice
楽天モバイル(株)	0120-987-123 https://comm.rakuten.co.jp/houjin/ipbd/		IP ビジネスダイレクト

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	3	4	5
	オペレーター通話サービス	料金即知サービス	仮想内線網サービス
主対象	－	－	ビジネスユーザー
サービス概要・特長	オペレータを介した通話サービス	通話後、利用料金が通知されるサービス	特別な設備を必要とせずに、内線通信ネットワークが構築できるサービス
提供開始時期	1934年9月	1973年3月	1991年6月
その他			
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名		
KDDI(株)	国際オペレータ通話		
ソフトバンク(株)			
NTT コミュニケーションズ(株)			
楽天モバイル(株)			

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	6	7	8
	海外からの着信サービス（自動）	海外からの着信サービス（オペレーター）	第三者課金サービス
主対象	－	－	－
サービス概要・特長	海外から日本への着信払自動通話サービス	海外から日本のオペレータを呼び出せる通話サービス	通話料金が指定した別の電話番号に請求されるサービス
提供開始時期	1986年3月	1986年5月	1988年7月
その他			
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名		
KDDI(株)	ワールドフリーフォン	ジャパングダイレクト	
ソフトバンク(株)			0063 自動第三者課金
NTTコミュニケーションズ(株)			
楽天モバイル(株)			

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	9	10	11
	クレジット通話サービス	企業向け割引サービス	個人向け割引サービス（回線単位）
主対象	－	ビジネスユーザー	パーソナルユーザー
サービス概要・特長	通話料金をクレジットカード払いにできるサービス。プリペイドカード方式も利用できる。	利用額に応じてさまざまな割引率が適用されるサービス	利用額に応じてさまざまな割引率が適用されるサービス
提供開始時期	1987年10月	1991年11月	1991年11月
その他		他の割引サービスとの併用可能な場合がある。国内通話が対象に含まれる事業者もある。	他の割引サービスとの併用可能な場合がある。国内通話が対象に含まれる事業者もある。
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名		
KDDI(株)			
ソフトバンク(株)		Voiceselect スーパープラン Voiceselect ワイドプラン Voiceselect 年々割引	局番割引 WIDE 局番割引スーパー 年々割引 ファミリープラス
NTTコミュニケーションズ(株)			
楽天モバイル(株)			

2-3-4 専用サービス・データ伝送サービス

2-3-4-1 サービス提供状況の推移・事業者の動向

●専用サービス提供状況の推移

(NTT)

1997年12月	NTT 近距離エコノミーサービス「デジタルアクセス 128」提供開始。
1998年4月	NTT「デジタルアクセス 1500」提供開始。
1998年8月	NTT 中・長距離エコノミーサービス「デジタルリーチ」提供開始。
1998年12月	NTT 一部帯域保証型 ATM 専用サービス「ATM シェアリンク」提供開始。
1999年10月	NTT コミュニケーションズ「ギガウェイ」提供開始。
2000年3月	NTT コミュニケーションズ「エアアクセス」提供開始。
2001年4月	NTT 東日本・西日本 「デジタルアクセス 6000」提供開始。
2001年11月	NTT 東日本 「メトロハイリンク」提供開始。
2002年6月	NTT 東日本 「スーパーハイリンク」提供開始。
2002年7月	NTT 西日本 「ギガデータリンク」提供開始。
2002年10月	NTT コミュニケーションズ「Ether アークストリーム」。
2004年6月	NTT コミュニケーションズ「ギガストリーム」提供開始。
2008年12月	NTT コミュニケーションズ「ギガストリーム プレミアムイーサ」提供開始。
2011年5月	NTT コミュニケーションズ「Arcstar Universal One」提供開始。

(長距離・国際系)

1998年4月	KDDI (TWJ) ATM 専用サービス提供開始。
1998年10月	長距離・国際系 NCC 各社 エコノミー専用サービス開始。
1999年9～10月	長距離・国際系 NCC 各社 料金設定権取得・エンドエンド料金開始。
2000年1月	グローバルアクセス 国内・国際専用線サービス開始。
2000年7月	日本テレコム 国内広帯域専用線サービス開始。
2002年10月	日本テレコム 国際広帯域専用線サービス開始。
2024年1月	楽天モバイル「KŌSOKU Access」提供開始。

(地域系)

1997年4月	電力系9社 高速デジタル伝送サービス連携開始。
1998年1月	TTNetFDDI 専用サービス提供開始。
1998年4月	TTNetATM 専用サービス提供開始。
1998年5月	電力系10社 高速デジタル伝送サービス全国連携完成 (OTNet の参加)。
1998年10月	電力系9社 ATM 専用サービス連携開始。
1999年8月	電力系10社 エコノミーサービス全国連携完成。
2001年4月	TTNet「ベネリンク (専用)」(イーサネット専用サービス) 提供開始。
2001年9月	京王ネットワークコミュニケーションズ「エクスプレスイーサ」サービス提供開始。
2002年4月	大阪メディアポート Ether 専用サービス開始。
2002年6月	中部テレコミュニケーション 光ファイバ専用サービス提供開始。
2003年4月	大阪メディアポート Ether 網サービス (W-Link) サービス開始。

(地域系－CATV)

- 2002年4月 キヤッチネットワーク 光ファイバ専用サービス開始。
 2002年12月 ひまわりネットワーク 光ファイバ専用線サービス開始。
 2002年12月 マイ・テレビ 地域LANサービス開始。

●データ伝送サービス提供状況の推移**(NTT)**

- 1996年12月 NTT OCN サービスを開始。
 1999年8月 NTT コミュニケーションズ「OBN (Open Business Network)」提供開始。
 1999年9月 NTT コミュニケーションズ「Arcstar バリュースペース」提供開始。
 2000年5月 NTT 東日本・西日本 「ワイドLAN サービス」提供開始。
 2000年7月 NTT コミュニケーションズ「スーパーVPN (現、ArcstarIP-VPN)」提供開始。
 2000年7月 NTT ドコモ・NTT コミュニケーションズ「RALS (Remote Access Line Service)」提供開始。
 2000年9月 NTT 東日本 「フレッツ・オフィス」提供開始。
 2000年10月 NTT コミュニケーションズ「ブロードバンドアクセス」提供開始。
 2000年10月 NTT 東日本・西日本 「メガデータネット」提供開始。
 2000年12月 NTT コミュニケーションズ「ギガイーサープラットホーム」提供開始。
 2001年1月 NTT コミュニケーションズ「Arcstar グローバルIP-VPN」提供開始。
 2001年3月 NTT 東日本 「メトロイーサ」提供開始。
 2001年4月 NTT コミュニケーションズ「e-VLAN」提供開始。
 2001年5月 NTT 西日本 「アーバンイーサ」提供開始。
 2002年3月 NTT 東日本 「フレッツ・グループアクセス」提供開始。
 2002年3月 NTT 東日本 「スーパーワイドLAN サービス」提供開始。
 2002年3月 NTT 西日本 「ワイドLAN プラス」提供開始。
 2003年3月 NTT 東日本 「フレッツ・オフィスワイド」提供開始。
 2003年4月 NTT コミュニケーションズ「Super HUB」提供開始。
 2003年5月 NTT コミュニケーションズ「フレックスギガウェイ」提供開始。
 2003年7月 NTT 東日本 「フラットイーサ」提供開始。
 2003年10月 NTT 西日本 「フラットイーサ」提供開始。
 2003年12月 NTT 東日本 「スマートイーサ」提供開始。
 2004年6月 NTT コミュニケーションズ「Group-VPN」提供開始。
 2006年4月 NTT 西日本「ビジネスイーサ」提供開始。
 2006年5月 NTT 東日本「ビジネスイーサ」提供開始。
 2009年7月 NTT コミュニケーションズ「Group-Ether」提供開始。
 2011年5月 NTT コミュニケーションズ「Arcstar Universal One」提供開始。

(長距離・国際系)

- 1997年4月～ 長距離・国際系NCC各社 コンピュータネットワークサービスを順次開始。
 1999年4月 日本テレコム 国際セルリレー提供開始。
 2000年4月 日本テレコム Solteria (IP-VPN) 提供開始。
 2000年10月 KDDI ANDROMEGA IP-VPN サービス提供開始。
 2001年2月 フュージョン・コミュニケーションズ FUSIONIP-VPN 提供開始。
 2001年10月 日本テレコム Wide-Ether (広域LAN) 提供開始。

- 2001年12月 ケーブル・アンド・ワイヤレス IDC 「高速イーサネットサービス」提供開始。
- 2001年12月 KDDI Ether-VPN サービス提供開始。
- 2002年9月 ケーブル・アンド・ワイヤレス IDC 「IP-VPNQoS」サービス提供開始。
- 2002年11月 日本テレコム ASSOCIO (MPLS トラフィック交換サービス) 提供開始。
- 2012年8月 ソフトバンクテレコム ホワイトクラウド SmartVPN 提供開始。
- 2024年1月 楽天モバイル VPN サービス提供開始。

(地域系)

- 1997年9月～ 電力系 NCC 各社 コンピュータネットワークサービスを順次開始。
- 2001年3月 北海道総合通信網 広域イーサネットサービス「L2L」提供開始。
- 2001年4月 パワードコム 「Powered Ethernet」(広域イーサネット接続サービス) 提供開始。
- 2001年4月 TNet 「ペネリンク (マルチアクセス)」(広域イーサネット接続サービス) 提供開始。
- 2001年6月 ケイ・オプティコム IP-VPN サービス提供開始。
- 2001年7月 パワードコム 「Powered-IP MPLS」(IP-VPN サービス) 提供開始。
- 2001年8月 中国通信ネットワーク イーサネット通信網サービス『V-LAN』提供開始。
- 2002年7月 京王ネットワークコミュニケーションズ 「マルチエクスプレスイーサ」サービス提供開始。
- 2003年1月 中部テレコミュニケーション 帯域保証型イーサネット網サービス「CTC Ether LINK」提供開始。
- 2003年7月 中国通信ネットワークと中国情報システムサービスが合併し、エネルギー・コミュニケーションズ誕生。
- 2005年6月 中部テレコミュニケーション 広域イーサネットサービス「CTC Ether DIVE」提供開始。

(地域系－CATV)

- 1995年12月 ひまわりネットワーク セルリレーサービス提供開始。
- 1997年11月 キャッチネットワーク セルリレーサービス提供開始。
- 1998年4月 ミクスネットワーク ATM 交換サービス提供開始。
- 1999年9月 ミクスネットワーク 広域 LAN サービス提供開始。

●事業者別各種サービス提供状況

※会員各社へのアンケート調査結果を記載した。アンケート未回答の会社については記載していない。

(2024年7月現在)

サービスタイプ名		1	2
		一般専用	高速デジタル専用
主対象		ビジネス	ビジネス
サービス概要・特長		<ul style="list-style-type: none"> ・帯域品目 自由利用 (3.4kHz、3.4kHz(S)) 通常 0.3kHz～3.4kHz までの周波数帯域を伝送することが可能な専用サービス ・帯域品目 目的利用 (音声伝送) 通常の音声伝送 (通常 0.3kHz～3.4kHz までの周波数帯域) のみに利用可能な専用サービス ・符号品目: 50b/s 50bit/s 以下の符号伝送が可能な専用サービス 	64kb/s～6Mb/s までのデジタル専用サービス (通話、データ、映像など企業ネットワークとして利用可能な高品質な伝送サービス)
会社名	問い合わせ先・ホームページ	会員各社のサービス提供状況/サービス名	
東日本電信電話(株)	0120-765-000 https://business.ntt-east.co.jp/	アナログ専用	ハイスーパーデジタル
西日本電信電話(株)	https://www.ntt-west.co.jp/business/#service	アナログ専用サービス	HSD
KDDI (株)	https://biz.kddi.com/		国内高速デジタル専用 国際専用線
ソフトバンク(株)	https://www.softbank.jp/biz/		国際専用線
アルテリア・ネットワークス(株)	https://www.arteria-net.com/business/contact/ https://www.arteria-net.com		
NTT コミュニケーションズ(株)	0120-003300 https://www.ntt.com/business/services.html	アナログ専用サービス	デジタル専用サービス Arcstar グローバル専用サービス
スカパー JSAT (株)	03-5571-7770 https://www.skyperfectjsat.space/		
北海道総合通信網(株)	011-590-5323 https://www.hotnet.co.jp		
(株)トークネット	022-799-4204 http://www.tohknet.co.jp		
北陸通信ネットワーク(株)	076-269-5620 https://www.htnet.co.jp/		
中部テレコミュニケーション(株)	052-740-8001 https://www.ctc.co.jp		

(2024年7月現在)

サービスタイプ名		1	2
		一般専用	高速デジタル専用
会社名	問い合わせ先・ホームページ	会員各社のサービス提供状況／サービス名	
(株)オプテージ	0120-944-345 https://optage.co.jp/business/		
(株)エネコム	050-8201-1425 https://www.enecom.co.jp/business/enewings/index.html		
(株)STNet	087-887-2404 https://www.stnet.co.jp/business/		
(株)QTnet	092-981-7571 http://www.qtnet.co.jp/		QT PRO 国際専用 高速品目
OTNet (株)	098-866-7715 https://www.otnet.co.jp/		
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)	03-3524-1721 https://www.jpts.co.jp		
エルシーブイ(株)	0266-53-3833 https://www.lcv.jp/		
近鉄ケーブルネットワーク(株)	0743-75-5662 https://www.kcn.jp/		
ミクスネットワーク(株)	0120-345739 https://www.catvmics.ne.jp		
(株)TOKAI コミュニケーションズ	03-5404-7315 https://www.broadline.ne.jp/		
(株)秋田ケーブルテレビ	0120-344-037 https://www.cna.ne.jp/		
(株)コミュニティネットワークセンター	052-955-5163 https://www.cnci.co.jp		
伊賀上野ケーブルテレビ(株)	0595-24-2560 https://www.ict.jp/		
(株)NTT ドコモ	0120-800-000 https://www.docomo.ne.jp/		
楽天モバイル(株)	0800-805-1100 https://business.mobile.rakuten.co.jp/		
アビコム・ジャパン(株)	03-5443-9291 http://www.avicom.co.jp		

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	3	4	5
	超高速デジタル専用	エコノミー専用	ATM専用
主対象	ビジネス	ビジネス	ビジネス
サービス概要・特長	50Mb/s～10Gb/sまでの高速デジタル伝送サービス	従来の高速デジタル伝送サービスの保守機能を簡素化した低料金の専用サービス	ATM伝送方式による高速伝送サービス（提供品目を1Mb/s毎とし、機能や保守の違いによりサービスをグレード化）
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名		
東日本電信電話(株)		デジタルアクセス	
西日本電信電話(株)		デジタルアクセス	
KDDI(株)	国内超高速デジタル専用	高速デジタル専用 (エコノミー/シンプルクラス)	
ソフトバンク(株)	広帯域専用線サービス		
アルテリア・ネットワークス(株)			
NTTコミュニケーションズ(株)	Arcstar Universal One	デジタルリーチ	
スカパーJSAT(株)			
北海道総合通信網(株)			
(株)トークネット			
北陸通信ネットワーク(株)	高速デジタル伝送サービス (超高速品目)		ATM専用サービス
中部テレコミュニケーション(株)			

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	3	4	5
	超高速デジタル専用	エコノミー専用	ATM専用
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名		
(株)オプテージ			
(株)エネコム			
(株)STNet			
(株)QTnet	QT PRO 国際専用 超高速品目		
OTNet (株)			
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)			
エルシーブイ(株)			
近鉄ケーブルネットワーク(株)			
ミクスネットワーク(株)			
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine SONET/SDH 専用線		
(株)秋田ケーブルテレビ			
(株)コミュニティネットワークセンター			
伊賀上野ケーブルテレビ(株)			
(株)NTT ドコモ			
楽天モバイル(株)			
アビコム・ジャパン(株)			

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	6	7
	映像伝送	衛星通信
主対象	ビジネス	ビジネス
サービス概要・特長	放送用テレビ映像、イベント中継、社内テレビ会議、社内テレビ放送、テレビ学習、道路交通の監視等に利用される映像伝送サービス	通信衛星を利用した各種専用サービス
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名	
東日本電信電話(株)		
西日本電信電話(株)		
KDDI (株)	長期映像伝送サービス 随時映像伝送サービス	イリジウムサービス インマルサットサービス KDDI Optima Marine サービス Starlink Business
ソフトバンク(株)	映像伝送サービス	
アルテリア・ネットワークス(株)		
NTT コミュニケーションズ(株)	スタジオネット 映像ネットサービス	グローバル衛星通信サービス
スカパー JSAT (株)		衛星通信サービス 衛星通信専用サービス 国際衛星随時サービス EsBird サービス ExBird サービス Portalink サービス SkyAccess サービス JSAT Marine サービス OceanBB plus サービス Sat-Q サービス 衛星放送専用サービス Starlink Business サービス
北海道総合通信網(株)	ハイビジョン映像伝送 多チャンネル映像伝送	
(株)トークネット	映像伝送サービス	
北陸通信ネットワーク(株)	映像伝送サービス	
中部テレコミュニケーション(株)	映像伝送サービス	

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	6	7
	映像伝送	衛星通信
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名	
(株)オプテージ	映像伝送サービス	
(株)エネコム	映像伝送サービス	
(株)STNet	映像伝送サービス	
(株)QTnet	QT PRO 映像伝送	
OTNet (株)	映像伝送サービス	
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)		
エルシーブイ(株)		
近鉄ケーブルネットワーク(株)		
ミクスネットワーク(株)		
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine 映像伝送サービス	
(株)秋田ケーブルテレビ		
(株)コミュニティネットワークセンター		
伊賀上野ケーブルテレビ(株)		
(株)NTT ドコモ		衛星移動通信サービス
楽天モバイル(株)		
アビコム・ジャパン(株)		

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	8	9
	イーサネット	IP-VPN
主対象	ビジネス	ビジネス
サービス概要・特長	LAN 間接続サービスをエンド・ツー・エンドのイーサネット回線で提供する大容量・低価格、セキュリティの高いサービス (※データ伝送役務によるサービスを含む)	WAN 回線に使用し、IP パケット単位でルーティングする仮想閉域網サービス (※データ伝送役務によるサービスを含む)
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名	
東日本電信電話(株)	高速広帯域アクセスサービス APN IOWN 1.0	フレッツ・VPN プライオ フレッツ・VPN ワイド フレッツ・VPN ゲート
西日本電信電話(株)	高速広帯域アクセスサービス APN IOWN 1.0	フレッツ・VPN ワイド フレッツ・VPN ゲート フレッツ・VPN プライオ フレッツ・SDx
KDDI (株)	国内イーサネット専用サービス フレキシブル専用サービス KDDI マネージド WDM サービス	KDDI IP-VPN KDDI Global IP-VPN KDDI Wide Area Virtual Switch KDDI Wide Area Virtual Switch2
ソフトバンク(株)	広帯域専用線サービス	SmartVPN
アルテリア・ネットワークス(株)	ダイナイサー UCOM 光専用線アクセス UCOM 光 マルチストリームアクセス	
NTT コミュニケーションズ(株)	ギガストリーム Arcstar Universal One	Arcstar IP-VPN (国内) Arcstar Universal One docomo business RINK
スカパー JSAT (株)		
北海道総合通信網(株)		
(株)トークネット	高速イーサネット専用サービス	
北陸通信ネットワーク(株)	高速イーサネット専用サービス	
中部テレコミュニケーション(株)	高速イーサネット専用サービス	

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	8	9
	イーサネット	IP-VPN
会社名	会員各社のサービス提供状況/サービス名	
(株)オプテージ	高速イーサネット専用サービス WDM 専用サービス	IP-VPN サービス
(株)エネコム	高速イーサネット専用サービス	
(株)STNet	高速イーサネット専用サービス	
(株)QTnet	高速イーサネット専用サービス	QT PRO マネージド VPN QT PRO エントリー VPN
OTNet (株)	OT イーサ専用	OT スマート VPN - 結 -
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)	JPTS 専用線サービス	
エルシーブイ(株)	イーサネット専用サービス	
近鉄ケーブルネットワーク(株)		K ブロード光 VPN
ミクスネットワーク(株)	マルチメディア通信網サービス M 型サービス	IP-VPN
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine Ethernet 専用線	
(株)秋田ケーブルテレビ		VPN サービス
(株)コミュニティネットワークセンター		
伊賀上野ケーブルテレビ(株)		
(株)NTT ドコモ		
楽天モバイル(株)		VPN サービス
アビコム・ジャパン(株)		

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	10	11	12
	光ファイバ専用	広域 LAN	航空無線データ通信
主対象	ビジネス		ビジネス
サービス概要・特長	光ファイバを芯線単位で提供するサービス	イーサネットインターフェースによる、高セキュリティが確保された広域 LAN サービス	VHF 通信に対応する機上通信装置 (ACARS/VDL) を装備した航空機と地上の間で、多くのデータ伝達により運航業務に不可欠な情報 (自社機の位置、予想到着時間、航路、気象情報、飛行中の機体 / エンジンの状況等) を共有できるサービス
会社名	会員各社のサービス提供状況 / サービス名		
東日本電信電話(株)		ビジネスイーサワイド ビジネスイーサ プレミア	
西日本電信電話(株)		ビジネスイーサワイド Interconnected WAN	
KDDI (株)		KDDI Powered Ethernet KDDI Wide Area Virtual Switch KDDI Wide Area Virtual Switch2	
ソフトバンク(株)		SmartVPN	
アルテリア・ネットワークス(株)			
NTT コミュニケーションズ(株)		e-VLAN Arcstar Universal One	
スカパー JSAT (株)			
北海道総合通信網(株)		イーサネット通信網 (L2L)	
(株)トークネット		高速イーサネット網サービス おトークオフィスワン Think VPN	
北陸通信ネットワーク(株)		イーサネット通信網サービス (HTNet-Ether)	
中部テレコミュニケーション(株)	光ファイバ専用サービス	EtherLINK ad EtherLINK EtherDIVE Ether コミュファ ビジネスコミュファ VPN	

(2024年7月現在)

サービスタイプ名	10	11	12
	光ファイバ専用	広域 LAN	航空無線データ通信
会社名	会員各社のサービス提供状況／サービス名		
(株)オプテージ		イーサネット網サービス イーサネット VPN ワイド イーサネット VPN ワイドアドバンス	
(株)エネコム		イーサネット通信網サービス	
(株)STNet		高速イーサネット網サービス	
(株)QTnet		QT PRO VLAN	
OTNet (株)		OT イーサ網	
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)	光ファイバ芯線提供サービス		
エルシーブイ(株)	光ファイバ専用サービス		
近鉄ケーブルネットワーク(株)	光ファイバ芯線提供サービス		
ミクスネットワーク(株)	マルチメディア通信網サービス M型サービス		
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine 光ファイバ専用サービス	BroadLine リレーション Ethernet マルチポイント Ethernet	
(株)秋田ケーブルテレビ			
(株)コミュニティネットワークセンター		広域 LAN サービス	
伊賀上野ケーブルテレビ(株)	光ファイバ専用サービス		
(株)NTT ドコモ			
楽天モバイル(株)	KÔSOKU Access		
アビコム・ジャパン(株)			ACARS

2-3-5 インターネット接続サービス

●事業者別各種サービス提供状況

※会員各社へのアンケート調査結果を記載した。アンケート未回答の会社については記載していない。

※料金は税込。初期費用・キャンペーン割引については記載していない。サービスの詳細は各社のホームページ等にてご確認ください。

(2024年7月現在)

会社名		東日本電信電話(株)
問い合わせ電話番号		0120-116116
ホームページ		https://flets.com/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
ダイヤルアップ 接続	フレッツ・ISDN	<p>インターネットなどへの接続時の通信料金を完全定額制にするサービスです。お客さまがご契約されている ISDN 回線から NTT 東日本が指定する専用ダイヤルアップ番号「1492」にダイヤルアップしていただくことにより、NTT 東日本が設けたフレッツ網を経由して ISP などに接続します。「フレッツ・ISDN」は 2018 年 11 月 30 日をもって新規申し込み受付を終了しました(「フレッツ光」未提供エリアは除く)。 また、2024 年 3 月 31 日(日)をもってすべてのエリアで「フレッツ・ISDN」の新規・移転の申し込み受付を終了し、2026 年 1 月 31 日(土)をもって「フレッツ・ISDN」のサービス提供を終了します。</p> <p>■月額利用料 3,080 円</p> <p>※ INS ネット 64 (または INS ネット・64 ライト) の基本利用料金が別途必要になります。 ※別途プロバイダの利用料がかかります。 ※上記料金に加え 1 電話番号ごとにユニバーサルサービス料と電話リレーサービス料が必要となります。料金はユニバーサルサービス・電話リレーサービス支援機関が定める 1 電話番号あたりの費用(番号単価)と同額であり、番号単価の変更にあわせて見直します。 ※マイラインプラスセット割引は 2023 年 12 月 31 日をもって終了しました。マイラインプラスセット割引終了となる 2023 年 12 月 31 日時点で割引が適用されているお客さまにつきましては、「マイラインプラスセット相当割引」という名称に変更し、割引を自動的に継続いたします。</p>

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																		
DSL	フレッツ・ADSL	<p>アクセスラインにADSL技術を用いフレッツ網（地域IP網）へ接続することにより、下り（データ受信）最大47Mbpsの高速通信を定額料金でご利用いただけるベストエフォート型サービスです。</p> <p>「フレッツ・ADSL」は2022年1月31日（月）以前に「フレッツ光」提供となっていたエリアについては、2023年1月31日（火）をもって「フレッツ・ADSL」のサービス提供を終了しました。また、その他の全エリア（2022年2月1日（火）から2023年1月31日（火）に「フレッツ光」を提供開始したエリア、2023年2月1日（水）以降「フレッツ光」が新たに提供可能となるエリア、「フレッツ光」の未提供エリア）においても、2025年1月31日（金）をもって「フレッツ・ADSL」のサービス提供を終了します。</p> <p>また、全エリアにおける「フレッツ・ADSL」の新規・移転・品目変更の申込受付を、2023年7月31日（月）をもって終了いたしました。</p> <p style="text-align: right;">【電話共用型*1】 (税込)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>サービスタイプ</th> <th>フレッツ・ADSL 月額利用料</th> <th>ADSL モデムレンタル料 (スプリッタ含む) *2 *3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>モアⅢ (47Mタイプ)</td> <td>3,080円</td> <td rowspan="2">594円</td> </tr> <tr> <td>モアⅡ (40Mタイプ)</td> <td>3,025円</td> </tr> <tr> <td>モア (12Mタイプ)</td> <td>2,970円</td> <td rowspan="4">539円</td> </tr> <tr> <td>8Mタイプ</td> <td>2,915円</td> </tr> <tr> <td>1.5Mタイプ</td> <td>2,860円</td> </tr> <tr> <td>エントリー (1Mタイプ)</td> <td>1,760円</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">【ADSL 専用型】 (税込)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>サービスタイプ</th> <th>フレッツ・ADSL 月額利用料</th> <th>ADSL モデムレンタル料*2 *3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>モアⅢ (47Mタイプ)</td> <td>5,555円</td> <td rowspan="3">539円</td> </tr> <tr> <td>モアⅡ (40Mタイプ)</td> <td>5,445円</td> </tr> <tr> <td>モア (12Mタイプ)</td> <td>5,335円</td> </tr> <tr> <td>8Mタイプ</td> <td>5,225円</td> <td rowspan="3">484円</td> </tr> <tr> <td>1.5Mタイプ</td> <td>5,005円</td> </tr> <tr> <td>エントリー (1Mタイプ)</td> <td>3,245円</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 1 上記料金に加え1電話番号ごとにユニバーサルサービス料と電話リレーサービス料が必要となります。料金はユニバーサルサービス・電話リレーサービス支援機関が定める1電話番号あたりの費用（番号単価）と同額であり、番号単価の変更に合わせて見直します。</p> <p>* 2 モデム・スプリッターをお買い上げの場合の価格や詳細につきましては、別途ホームページなど< https://flets.com/adsl/fee.html >を参照願います。</p> <p>* 3 IP電話対応機器（ADSLモデム内蔵IP電話ルーター）をレンタルでご利用の場合も同一料金です。</p> <p>※ インターネットのご利用には、対応するISPとの契約が別途必要です。</p> <p>※ ADSL屋内配線をレンタルでご利用の場合は、ADSL屋内配線利用料月額66円が別途必要です。</p>	サービスタイプ	フレッツ・ADSL 月額利用料	ADSL モデムレンタル料 (スプリッタ含む) *2 *3	モアⅢ (47Mタイプ)	3,080円	594円	モアⅡ (40Mタイプ)	3,025円	モア (12Mタイプ)	2,970円	539円	8Mタイプ	2,915円	1.5Mタイプ	2,860円	エントリー (1Mタイプ)	1,760円	サービスタイプ	フレッツ・ADSL 月額利用料	ADSL モデムレンタル料*2 *3	モアⅢ (47Mタイプ)	5,555円	539円	モアⅡ (40Mタイプ)	5,445円	モア (12Mタイプ)	5,335円	8Mタイプ	5,225円	484円	1.5Mタイプ	5,005円	エントリー (1Mタイプ)	3,245円
サービスタイプ	フレッツ・ADSL 月額利用料	ADSL モデムレンタル料 (スプリッタ含む) *2 *3																																		
モアⅢ (47Mタイプ)	3,080円	594円																																		
モアⅡ (40Mタイプ)	3,025円																																			
モア (12Mタイプ)	2,970円	539円																																		
8Mタイプ	2,915円																																			
1.5Mタイプ	2,860円																																			
エントリー (1Mタイプ)	1,760円																																			
サービスタイプ	フレッツ・ADSL 月額利用料	ADSL モデムレンタル料*2 *3																																		
モアⅢ (47Mタイプ)	5,555円	539円																																		
モアⅡ (40Mタイプ)	5,445円																																			
モア (12Mタイプ)	5,335円																																			
8Mタイプ	5,225円	484円																																		
1.5Mタイプ	5,005円																																			
エントリー (1Mタイプ)	3,245円																																			

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																																																																
FTTH	フレッツ 光ネクスト	<p>お客様宅まで直接引き込んだ加入者光ファイバーをアクセスラインとする完全定額制のベストエフォート型光ブロードバンドアクセスサービスです。帯域確保型アプリケーションサービスが利用可能です。</p> <p>月額料金 (税込)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">サービスタイプ</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">ファミリータイプ</td> <td rowspan="3">5,720 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー・ハイスピードタイプ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ギガファミリー・スマートタイプ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー・ギガラインタイプ</td> <td>5,940 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="12">マンションタイプ</td> <td rowspan="3">光配線方式</td> <td>ミニ</td> <td>4,235 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td>3,575 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2</td> <td>3,135 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">VDSL 方式</td> <td>ミニ</td> <td rowspan="2">4,235 円</td> </tr> <tr> <td>ミニ B</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td rowspan="2">3,575 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1 B</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">LAN 配線方式</td> <td>プラン 2</td> <td rowspan="2">3,135 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2 B</td> </tr> <tr> <td>ミニ</td> <td rowspan="2">3,850 円</td> </tr> <tr> <td>ミニ B</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td rowspan="2">3,190 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1 B</td> </tr> <tr> <td>プラン 2</td> <td rowspan="2">2,750 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2 B</td> </tr> <tr> <td>マンション・ハイスピードタイプ*1</td> <td rowspan="3">光配線方式</td> <td>ミニ</td> <td>4,235 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラン 1</td> <td>3,575 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラン 2</td> <td>3,135 円</td> </tr> <tr> <td>ギガマンション・スマートタイプ*1</td> <td rowspan="3">光配線方式</td> <td>ミニ</td> <td>4,785 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラン 1</td> <td>4,125 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラン 2</td> <td>3,685 円</td> </tr> <tr> <td>マンション・ギガラインタイプ*1</td> <td rowspan="3">光配線方式</td> <td>ミニ</td> <td>4,455 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラン 1</td> <td>3,795 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラン 2</td> <td>3,355 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ビジネスタイプ</td> <td>45,210 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">プライオ 10</td> <td>45,210 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">プライオ 1</td> <td>22,000 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 1 「マンション・ハイスピードタイプ」「ギガマンション・スマートタイプ」「マンション・ギガラインタイプ」は光配線方式でのご提供となります。 ※インターネットのご利用には「フレッツ光」の契約に加え ISP との契約が必要となります（別途月額利用料などがかかります）。</p>	サービスタイプ		金額	ファミリータイプ		5,720 円	ファミリー・ハイスピードタイプ		ギガファミリー・スマートタイプ		ファミリー・ギガラインタイプ		5,940 円	マンションタイプ	光配線方式	ミニ	4,235 円	プラン 1	3,575 円	プラン 2	3,135 円	VDSL 方式	ミニ	4,235 円	ミニ B	プラン 1	3,575 円	プラン 1 B	LAN 配線方式	プラン 2	3,135 円	プラン 2 B	ミニ	3,850 円	ミニ B	プラン 1	3,190 円	プラン 1 B	プラン 2	2,750 円	プラン 2 B	マンション・ハイスピードタイプ*1	光配線方式	ミニ	4,235 円		プラン 1	3,575 円		プラン 2	3,135 円	ギガマンション・スマートタイプ*1	光配線方式	ミニ	4,785 円		プラン 1	4,125 円		プラン 2	3,685 円	マンション・ギガラインタイプ*1	光配線方式	ミニ	4,455 円		プラン 1	3,795 円		プラン 2	3,355 円	ビジネスタイプ		45,210 円	プライオ 10		45,210 円	プライオ 1		22,000 円
サービスタイプ		金額																																																																																
ファミリータイプ		5,720 円																																																																																
ファミリー・ハイスピードタイプ																																																																																		
ギガファミリー・スマートタイプ																																																																																		
ファミリー・ギガラインタイプ		5,940 円																																																																																
マンションタイプ	光配線方式	ミニ	4,235 円																																																																															
		プラン 1	3,575 円																																																																															
		プラン 2	3,135 円																																																																															
	VDSL 方式	ミニ	4,235 円																																																																															
		ミニ B																																																																																
		プラン 1	3,575 円																																																																															
		プラン 1 B																																																																																
	LAN 配線方式	プラン 2	3,135 円																																																																															
		プラン 2 B																																																																																
		ミニ	3,850 円																																																																															
		ミニ B																																																																																
	プラン 1	3,190 円																																																																																
プラン 1 B																																																																																		
プラン 2	2,750 円																																																																																	
プラン 2 B																																																																																		
マンション・ハイスピードタイプ*1	光配線方式	ミニ	4,235 円																																																																															
		プラン 1	3,575 円																																																																															
		プラン 2	3,135 円																																																																															
ギガマンション・スマートタイプ*1	光配線方式	ミニ	4,785 円																																																																															
		プラン 1	4,125 円																																																																															
		プラン 2	3,685 円																																																																															
マンション・ギガラインタイプ*1	光配線方式	ミニ	4,455 円																																																																															
		プラン 1	3,795 円																																																																															
		プラン 2	3,355 円																																																																															
ビジネスタイプ		45,210 円																																																																																
プライオ 10		45,210 円																																																																																
プライオ 1		22,000 円																																																																																
	フレッツ 光ライト	<p>ベストエフォート型の IP 通信サービス (IPv4 / IPv6) に加え、帯域確保型のアプリケーションを利用可能であり、お客さまのご利用量に応じた料金でお使いいただける二段階定額料金の光ブロードバンドサービスです。</p> <p>※「フレッツ 光ライト」は 2023 年 3 月 31 日 (金) をもって新規申込受付を終了し、フレッツ 光ライトご契約者様は 2025 年 4 月 1 日 (火) にフレッツ 光ネクストへ自動移行いたします。</p> <p>月額料金 (税込)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サービスタイプ</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>月額利用料 (基本料)</td> <td>ファミリータイプ 3,080 円 マンションタイプ 2,200 円</td> <td>※利用量 200MB まで利用可能</td> </tr> <tr> <td>月額利用料 (通信料)</td> <td>ファミリータイプ 33 円 / 10MB マンションタイプ</td> <td>※ 10MB 未満の利用量は切り上げ ※ マンションタイプの 960MB ~ 970MB は 10MB あたり 22 円となります ※ ひかり電話の通話は従来どおり電話従量での課金 ※ フレッツ・テレビ視聴は利用量としての測定対象外</td> </tr> <tr> <td>上限額</td> <td>ファミリータイプ 6,380 円 マンションタイプ 4,730 円</td> <td>※ 月途中の変更により、合計請求額が上限額を超えた場合は上限額を適用</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 1 インターネットのご利用には「フレッツ 光ライト」の契約に加え ISP との契約が必要となります（別途月額利用料などがかかります）。 ※ ご利用の端末やソフトウェアによっては、お客さまが電子メールの送受信、ホームページの閲覧などを一切行わない場合であっても自動的に通信が行われ、通信料が発生する場合がありますのでご注意ください。 ※ 2024 年 4 月 1 日 (月) から 2025 年 3 月 31 日 (月) の期間において、インターネットをご利用いただいていた場合であっても従量料金はご請求せず、基本料金のみ^{※1}でのご請求といたします。</p>	サービスタイプ	金額	備考	月額利用料 (基本料)	ファミリータイプ 3,080 円 マンションタイプ 2,200 円	※利用量 200MB まで利用可能	月額利用料 (通信料)	ファミリータイプ 33 円 / 10MB マンションタイプ	※ 10MB 未満の利用量は切り上げ ※ マンションタイプの 960MB ~ 970MB は 10MB あたり 22 円となります ※ ひかり電話の通話は従来どおり電話従量での課金 ※ フレッツ・テレビ視聴は利用量としての測定対象外	上限額	ファミリータイプ 6,380 円 マンションタイプ 4,730 円	※ 月途中の変更により、合計請求額が上限額を超えた場合は上限額を適用																																																																				
サービスタイプ	金額	備考																																																																																
月額利用料 (基本料)	ファミリータイプ 3,080 円 マンションタイプ 2,200 円	※利用量 200MB まで利用可能																																																																																
月額利用料 (通信料)	ファミリータイプ 33 円 / 10MB マンションタイプ	※ 10MB 未満の利用量は切り上げ ※ マンションタイプの 960MB ~ 970MB は 10MB あたり 22 円となります ※ ひかり電話の通話は従来どおり電話従量での課金 ※ フレッツ・テレビ視聴は利用量としての測定対象外																																																																																
上限額	ファミリータイプ 6,380 円 マンションタイプ 4,730 円	※ 月途中の変更により、合計請求額が上限額を超えた場合は上限額を適用																																																																																

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																				
FTTH	フレッツ 光ライトプラス	<p>ベストエフォート型の IP 通信サービス (IPv4 / IPv6) に加え、帯域確保型のアプリケーションを利用可能であり、お客さまのご利用量に応じた料金でお使いいただける二段階定額料金の光ブロードバンドサービスです。 「フレッツ 光ライトプラス」は、2023 年 3 月 31 日 (金) をもって新規申込受付を終了し、2025 年 3 月 31 日 (月) にサービス提供を終了いたします。</p> <p>月額料金 (税込)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">移行前のサービス (~2025 年 3 月 31 日)</th> <th colspan="3">移行後のサービス (2025 年 4 月 1 日~)*</th> </tr> <tr> <th>サービスタイプ</th> <th>月額利用料 (2024 年 3 月 31 日 以降)</th> <th colspan="3">月額利用料</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <th>割引適用 1 回目 (2025 年 4 月 1 日以降)</th> <th>割引適用 2 回目 (2025 年 7 月 1 日以降)</th> <th>通常料金 (2025 年 10 月 1 日以降)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フレッツ光ライト プラス</td> <td>4,180 円</td> <td>フレッツ光ネクスト ファミリータイプ</td> <td>4,675 円</td> <td>5,170 円 5,720 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※従量課金は発生せず定額でのご利用となります。</p> <p>※1 インターネットのご利用には「フレッツ 光ライトプラス」の契約に加え ISP との契約が必要となります (別途月額利用料などが掛かります)。 ※ご利用の端末やソフトウェアによっては、お客さまが電子メールの送受信、ホームページの閲覧などを一切行わない場合であっても自動的に通信が行われ、通信料が発生する場合がありますのでご注意ください。 ※2024 年 4 月 1 日 (月) から 2025 年 3 月 31 日 (月) の期間において、インターネットをご利用いただいていた場合であっても従量料金はご請求せず、基本料金のみ*1 でのご請求といたします。 ※2025 年 3 月 31 日 (月) 時点で「解約」もしくは「NTT 東日本が提供する他の光サービスへの移行工事」が完了されていない回線は、2025 年 4 月 1 日 (火) をもってフレッツ 光ネクストへ自動移行いたします。</p>	移行前のサービス (~2025 年 3 月 31 日)		移行後のサービス (2025 年 4 月 1 日~)*			サービスタイプ	月額利用料 (2024 年 3 月 31 日 以降)	月額利用料					割引適用 1 回目 (2025 年 4 月 1 日以降)	割引適用 2 回目 (2025 年 7 月 1 日以降)	通常料金 (2025 年 10 月 1 日以降)	フレッツ光ライト プラス	4,180 円	フレッツ光ネクスト ファミリータイプ	4,675 円	5,170 円 5,720 円
	移行前のサービス (~2025 年 3 月 31 日)		移行後のサービス (2025 年 4 月 1 日~)*																			
サービスタイプ	月額利用料 (2024 年 3 月 31 日 以降)	月額利用料																				
		割引適用 1 回目 (2025 年 4 月 1 日以降)	割引適用 2 回目 (2025 年 7 月 1 日以降)	通常料金 (2025 年 10 月 1 日以降)																		
フレッツ光ライト プラス	4,180 円	フレッツ光ネクスト ファミリータイプ	4,675 円	5,170 円 5,720 円																		
	フレッツ 光クロス	<p>加入者光ファイバーを複数のお客さまで共用し、お客さまが契約する ISP などへ上り下り最大概ね 10Gbps *1 の通信速度で接続するベストエフォートサービスです。</p> <p>月額料金 (税込)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サービスタイプ</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フレッツ 光クロス</td> <td>6,050 円</td> </tr> <tr> <td>フレッツ 光クロス対応レンタルルーター</td> <td>550 円*</td> </tr> </tbody> </table> <p>※お客さまがレンタルルーターをご希望された場合に月額利用料が発生します。 ※インターネットのご利用には「フレッツ光」の契約に加え ISP との契約が必要となります (別途月額利用料などが掛かります)。 ※1 最大概ね 10Gbps とは、技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。本技術規格においては、通信品質確保などに必要なデータが付与されるため、実際の通信速度の最大値は、技術規格上の最大値より十数%程度低下します。また、お客さまのご利用環境 (端末機器の仕様など) や回線の混雑状況などにより大幅に低下することがあります。</p>	サービスタイプ	金額	フレッツ 光クロス	6,050 円	フレッツ 光クロス対応レンタルルーター	550 円*														
サービスタイプ	金額																					
フレッツ 光クロス	6,050 円																					
フレッツ 光クロス対応レンタルルーター	550 円*																					

会社名		西日本電信電話(株)																																																	
問い合わせ電話番号		0120-116116																																																	
ホームページ		https://flets-w.com (フレッツシリーズ)																																																	
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等																																																	
ダイヤルアップ 接続	フレッツ・ISDN	<p>インターネットへの接続が定額制の通信料金で利用できるベストエフォート型サービス(インターネット関連サービス(IP電話を除く))です。お客さまのISDN回線から専用ダイヤルアップ番号「1492」にダイヤルアップすることで、当社の地域IP網を経由し、お客さまが契約するインターネットサービスプロバイダー等に接続します。また、1回線で2回線分のご利用が可能です。インターネットに接続中でも電話やファックスがご利用できます。</p> <p>「フレッツ・ISDN」は、「フレッツ光」提供エリアにおいては2018年11月30日をもって新規申込受付を終了しており、「フレッツ光」未提供エリアにおいても2024年3月31日をもって新規申込受付を終了し、2026年1月31日をもってサービス提供を終了します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サービス名</th> <th>最大通信速度</th> <th>回線使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フレッツ・ISDN</td> <td>64kbps</td> <td>3,080円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※月額利用料の他、INSネットの基本料金(回線使用料等)およびインターネットサービスプロバイダー利用料等が別途必要です。</p>	サービス名	最大通信速度	回線使用料	フレッツ・ISDN	64kbps	3,080円																																											
サービス名	最大通信速度	回線使用料																																																	
フレッツ・ISDN	64kbps	3,080円																																																	
DSL	フレッツ・ADSL	<p>インターネットへの接続が定額制の通信料金で利用できるベストエフォート型サービス(DSLアクセスサービス)です。加入者回線区間にADSL技術を用い、当社の地域IP網を経由してお客さまが契約するインターネットサービスプロバイダー等に接続します。ご利用形態としてご利用中の加入電話回線をそのまま利用してインターネットと共用する「タイプ1」と、インターネット通信専用の回線を新たに設置する「タイプ2」があり、それぞれ通信速度の異なる6つのプランがあります。</p> <p>「フレッツ・ADSL」は、「フレッツ光提供エリア」においては、2016年6月30日をもって新規申込受付を終了しており、2023年1月31日をもってサービス提供を終了しました。また、「フレッツ光」未提供エリアにおいては、2023年7月31日をもって新規申込受付を終了しており、2026年1月31日をもってサービス提供を終了します。なお、2022年2月1日から2023年1月31日の間に、「フレッツ光」が新たにご利用可能となった住所における「フレッツ・ADSL」は、2025年1月31日をもってサービス提供を終了し、2023年2月1日以降に「フレッツ光」を提供開始するエリアにおける「フレッツ・ADSL」は、2026年1月31日をもってサービス提供を終了します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">プラン名</th> <th colspan="2">最大通信速度</th> <th rowspan="2">タイプ</th> <th rowspan="2">回線使用料</th> </tr> <tr> <th>下り</th> <th>上り</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">モアスペシャル</td> <td rowspan="2">44～47Mbps</td> <td rowspan="2">5Mbps</td> <td>タイプ1</td> <td>3,278円</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>5,445円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">モア40</td> <td rowspan="2">40Mbps</td> <td rowspan="2">1Mbps</td> <td>タイプ1</td> <td>3,278円</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>5,445円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">モア24</td> <td rowspan="2">24Mbps</td> <td rowspan="2">1Mbps</td> <td>タイプ1</td> <td>3,245円</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>5,412円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">モア</td> <td rowspan="2">12Mbps</td> <td rowspan="2">1Mbps</td> <td>タイプ1</td> <td>3,190円</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>5,335円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">8Mプラン</td> <td rowspan="2">8Mbps</td> <td rowspan="2">1Mbps</td> <td>タイプ1</td> <td>3,080円</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>5,225円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1.5Mプラン</td> <td rowspan="2">1.5Mbps</td> <td rowspan="2">512kbps</td> <td>タイプ1</td> <td>2,970円</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>5,005円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※月額利用料の他、インターネットサービスプロバイダー利用料等が別途必要です。 ※タイプ1(電話と共用するタイプ)をご利用の場合、一般加入電話の基本料金(回線使用料)が別途必要となります。 ※屋内配線利用料、機器利用料(レンタルの場合)などが別途必要です。</p>	プラン名	最大通信速度		タイプ	回線使用料	下り	上り	モアスペシャル	44～47Mbps	5Mbps	タイプ1	3,278円	タイプ2	5,445円	モア40	40Mbps	1Mbps	タイプ1	3,278円	タイプ2	5,445円	モア24	24Mbps	1Mbps	タイプ1	3,245円	タイプ2	5,412円	モア	12Mbps	1Mbps	タイプ1	3,190円	タイプ2	5,335円	8Mプラン	8Mbps	1Mbps	タイプ1	3,080円	タイプ2	5,225円	1.5Mプラン	1.5Mbps	512kbps	タイプ1	2,970円	タイプ2	5,005円
プラン名	最大通信速度			タイプ	回線使用料																																														
	下り	上り																																																	
モアスペシャル	44～47Mbps	5Mbps	タイプ1	3,278円																																															
			タイプ2	5,445円																																															
モア40	40Mbps	1Mbps	タイプ1	3,278円																																															
			タイプ2	5,445円																																															
モア24	24Mbps	1Mbps	タイプ1	3,245円																																															
			タイプ2	5,412円																																															
モア	12Mbps	1Mbps	タイプ1	3,190円																																															
			タイプ2	5,335円																																															
8Mプラン	8Mbps	1Mbps	タイプ1	3,080円																																															
			タイプ2	5,225円																																															
1.5Mプラン	1.5Mbps	512kbps	タイプ1	2,970円																																															
			タイプ2	5,005円																																															

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																																							
FTTH	フレッツ 光ネクスト	<p>インターネット等への接続が定額制の通信料金で利用できるベストエフォート型サービス（FTTH アクセスサービス）で、品質確保型のアプリケーションのご利用が可能です。加入者区間に最大1Gbpsの加入者光ファイバーを利用し、当社の次世代ネットワーク（NGN）*を介して、お客さまが契約するインターネットサービスプロバイダー等に接続します。また、セキュリティ機能を標準装備するとともに、ひかり電話や地上デジタル放送の再送信、ブロードバンド映像サービスといった多彩なサービスのご利用が可能です。戸建て住宅向けのファミリータイプ、ファミリー・ハイスピードタイプ、ファミリースーパーハイスピードタイプ 隼、集合住宅向けのマンションタイプ、マンション・ハイスピードタイプ、マンション・スーパーハイスピードタイプ 隼、企業向けのビジネスタイプがあります。</p> <p>*既存のIP通信網（地域IP網及びひかり電話網）を高度化・大容量化したものであり、既存の電話網とは異なるネットワークです。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">タイプ名</th> <th colspan="2">最大通信速度</th> <th rowspan="2">提供方式</th> <th rowspan="2">プラン</th> <th rowspan="2">月額利用料</th> </tr> <tr> <th>下り</th> <th>上り</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファミリー・スーパーハイスピードタイプ 隼</td> <td>概ね1Gbps</td> <td>概ね1Gbps</td> <td>—</td> <td>—</td> <td rowspan="3">5,940円</td> </tr> <tr> <td>ファミリーハイスピードタイプ</td> <td>200Mbps</td> <td>200Mbps</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ファミリータイプ</td> <td>100Mbps</td> <td>100Mbps</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>マンション・スーパーハイスピードタイプ 隼</td> <td>概ね1Gbps</td> <td>概ね1Gbps</td> <td rowspan="3">ひかり配線方式</td> <td>プラン1</td> <td>4,070円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">マンションハイスピードタイプ</td> <td rowspan="3">200Mbps</td> <td rowspan="3">200Mbps</td> <td>プラン2</td> <td>3,520円</td> </tr> <tr> <td>ミニ</td> <td>4,950円</td> </tr> <tr> <td>プラン1</td> <td>4,070円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">マンションタイプ</td> <td rowspan="3">100Mbps</td> <td rowspan="3">100Mbps</td> <td rowspan="3">ひかり配線方式</td> <td>プラン2</td> <td>3,520円</td> </tr> <tr> <td>ミニ</td> <td>4,950円</td> </tr> <tr> <td>プラン1</td> <td>4,070円</td> </tr> <tr> <td>ビジネス</td> <td>概ね1Gbps</td> <td>概ね1Gbps</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>45,210円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※マンションタイプについては、ひかり配線方式の他、VDSL方式、LAN方式があります。 ※月額利用料の他、インターネットサービスプロバイダー利用料等が別途必要です。</p>	タイプ名	最大通信速度		提供方式	プラン	月額利用料	下り	上り	ファミリー・スーパーハイスピードタイプ 隼	概ね1Gbps	概ね1Gbps	—	—	5,940円	ファミリーハイスピードタイプ	200Mbps	200Mbps	—	—	ファミリータイプ	100Mbps	100Mbps	—	—	マンション・スーパーハイスピードタイプ 隼	概ね1Gbps	概ね1Gbps	ひかり配線方式	プラン1	4,070円	マンションハイスピードタイプ	200Mbps	200Mbps	プラン2	3,520円	ミニ	4,950円	プラン1	4,070円	マンションタイプ	100Mbps	100Mbps	ひかり配線方式	プラン2	3,520円	ミニ	4,950円	プラン1	4,070円	ビジネス	概ね1Gbps	概ね1Gbps	—	—	45,210円
タイプ名	最大通信速度			提供方式	プラン				月額利用料																																																
	下り	上り																																																							
ファミリー・スーパーハイスピードタイプ 隼	概ね1Gbps	概ね1Gbps	—	—	5,940円																																																				
ファミリーハイスピードタイプ	200Mbps	200Mbps	—	—																																																					
ファミリータイプ	100Mbps	100Mbps	—	—																																																					
マンション・スーパーハイスピードタイプ 隼	概ね1Gbps	概ね1Gbps	ひかり配線方式	プラン1	4,070円																																																				
マンションハイスピードタイプ	200Mbps	200Mbps		プラン2	3,520円																																																				
				ミニ	4,950円																																																				
			プラン1	4,070円																																																					
マンションタイプ	100Mbps	100Mbps	ひかり配線方式	プラン2	3,520円																																																				
				ミニ	4,950円																																																				
				プラン1	4,070円																																																				
ビジネス	概ね1Gbps	概ね1Gbps	—	—	45,210円																																																				
	フレッツ 光ライト	<p>インターネット等への接続が2段階定額制の通信料金で利用できるベストエフォート型サービス（FTTH アクセスサービス）で、品質確保型のアプリケーションのご利用が可能です。加入者区間に最大1Gbpsの加入者光ファイバーを利用し、当社の次世代ネットワーク（NGN）*を介して、お客さまが契約するインターネットサービスプロバイダー等に接続します。また、セキュリティ機能を標準装備するとともに、ひかり電話や地上デジタル放送の再送信、ブロードバンド映像サービスといった多彩なサービスのご利用が可能です。戸建て住宅向けのファミリータイプ、集合住宅向けのマンションタイプがあります。</p> <p>*既存のIP通信網（地域IP網及びひかり電話網）を高度化・大容量化したものであり、既存の電話網とは異なるネットワークです。 「フレッツ 光ライト」は、2023年3月31日をもって新規申込受付を終了しており、2025年3月31日をもってサービス提供を終了します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">タイプ名</th> <th colspan="2">最大通信速度</th> <th rowspan="2">提供方式</th> <th rowspan="2">プラン</th> <th rowspan="2">月額利用料</th> </tr> <tr> <th>下り</th> <th>上り</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファミリータイプ</td> <td>100Mbps</td> <td>100Mbps</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>基本料金3,520円 ※現在（2024年4月1日～2025年3月31日）は従量課金を停止しており、1段階のみの定額制になります。</td> </tr> <tr> <td>マンションタイプ</td> <td>100Mbps</td> <td>100Mbps</td> <td>ひかり配線方式</td> <td>—</td> <td>基本料金2,860円 ※現在（2024年4月1日～2025年3月31日）は従量課金を停止しており、1段階のみの定額制になります。</td> </tr> </tbody> </table> <p>※マンションタイプについては、ひかり配線方式のみのご提供となります。 ※インターネットのご利用には、本サービスに対応したインターネットサービスプロバイダー利用料等が別途必要です。</p>	タイプ名	最大通信速度		提供方式	プラン	月額利用料	下り	上り	ファミリータイプ	100Mbps	100Mbps	—	—	基本料金3,520円 ※現在（2024年4月1日～2025年3月31日）は従量課金を停止しており、1段階のみの定額制になります。	マンションタイプ	100Mbps	100Mbps	ひかり配線方式	—	基本料金2,860円 ※現在（2024年4月1日～2025年3月31日）は従量課金を停止しており、1段階のみの定額制になります。																																			
タイプ名	最大通信速度			提供方式	プラン				月額利用料																																																
	下り	上り																																																							
ファミリータイプ	100Mbps	100Mbps	—	—	基本料金3,520円 ※現在（2024年4月1日～2025年3月31日）は従量課金を停止しており、1段階のみの定額制になります。																																																				
マンションタイプ	100Mbps	100Mbps	ひかり配線方式	—	基本料金2,860円 ※現在（2024年4月1日～2025年3月31日）は従量課金を停止しており、1段階のみの定額制になります。																																																				

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																			
FTTH	フレッツ 光クロス	<p>インターネット等への接続が定額制の通信料金で利用できるベストエフォート型サービス（FTTH アクセスサービス）です。加入者区間に最大概ね10Gbpsの加入者光ファイバーを利用し、当社の次世代ネットワーク（NGN）*を介して、お客さまが契約するインターネットサービスプロバイダー等に接続します。</p> <p>また、フレッツ 光クロスを利用し、NGN 上でコンテンツ提供を行う事業者様の提供コンテンツ（地デジ等）の視聴が可能です。（お客さまとコンテンツ提供事業者様との視聴契約等が別途必要となります。）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">タイプ名</th> <th colspan="2">最大通信速度</th> <th rowspan="2">提供方式</th> <th rowspan="2">プラン</th> <th rowspan="2">月額利用料</th> </tr> <tr> <th>下り</th> <th>上り</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファミリータイプ</td> <td>最大概ね10Gbps</td> <td>最大概ね10Gbps</td> <td>—</td> <td>—</td> <td rowspan="2">6,930 円</td> </tr> <tr> <td>マンションタイプ</td> <td>最大概ね10Gbps</td> <td>最大概ね10Gbps</td> <td>ひかり配線方式</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p>※最大概ね10Gbpsとは、技術規格上の最大値であり実効速度を示すものではありません。なお、本技術規格においては、通信品質確保等に必要データが付与されるため、実効速度の最大値は、技術規格上の最大値より十数%程度低下します。インターネットご利用時の速度は、お客さまのご利用環境やご利用状況によっては数Mbpsになる場合があります。ご利用環境とは、パソコンやルーター等の接続機器の機能・処理能力、電波の影響等のことです。ご利用状況とは、回線の混雑状況やご利用時間帯等のことです。</p>	タイプ名	最大通信速度		提供方式	プラン	月額利用料	下り	上り	ファミリータイプ	最大概ね10Gbps	最大概ね10Gbps	—	—	6,930 円	マンションタイプ	最大概ね10Gbps	最大概ね10Gbps	ひかり配線方式	—
タイプ名	最大通信速度			提供方式	プラン				月額利用料												
	下り	上り																			
ファミリータイプ	最大概ね10Gbps	最大概ね10Gbps	—	—	6,930 円																
マンションタイプ	最大概ね10Gbps	最大概ね10Gbps	ひかり配線方式	—																	
無線 LAN	フレッツ・スポット	<p>Wi-Fi 対応機器（スマートフォン・タブレット端末等）を使って、外出先の駅・空港や飲食店等のアクセスポイント設置場所から定額でワイヤレス高速通信がご利用できるベストエフォート型の公衆無線 LAN サービスです。</p> <p>月額利用料: フレッツアクセスサービス等をご契約のお客様 (1ID) 220 円 (税込)</p> <p>※月額利用料の他、工事費等の初期費用が必要です。</p> <p>※フレッツアクセスサービスまたは光コラボレーション事業者様が提供するアクセスサービスの契約・料金が必要です。</p> <p>※最大 5ID まで利用できます。</p> <p>※同一の「フレッツ・スポット」認証 ID での同時接続はできません。</p> <p>※「フレッツ・スポット」は 2017 年 5 月 31 日をもって新規申込受付を終了いたしました。</p>																			

会社名		KDDI(株)																																																																													
問い合わせ電話番号		① 0077-777 (個人向け) ② 0077-7-111 (個人向け) ③ 0077-7007 (法人向け)																																																																													
ホームページ		① https://www.au.com/internet/ ② https://www.au.com/ ③ https://biz.kddi.com/service/network/																																																																													
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等																																																																													
DSL	Business-DSL エコノミー	NTT 東日本・NTT 西日本提供が提供する「フレッツ・ADSL」に対応した法人向けインターネット接続サービス <table border="1"> <tr> <th>IP アドレス個数</th> <th>月額利用料</th> </tr> <tr> <td>1 個 (/32)</td> <td>7,370 円</td> </tr> <tr> <td>8 個 (/29)</td> <td>12,870 円</td> </tr> <tr> <td>16 個 (/28)</td> <td>25,300 円</td> </tr> </table> ※別途フレッツ・ADSL の料金が必要。		IP アドレス個数	月額利用料	1 個 (/32)	7,370 円	8 個 (/29)	12,870 円	16 個 (/28)	25,300 円																																																																				
	IP アドレス個数	月額利用料																																																																													
1 個 (/32)	7,370 円																																																																														
8 個 (/29)	12,870 円																																																																														
16 個 (/28)	25,300 円																																																																														
	Business-ISDN エコノミー	NTT 東日本・NTT 西日本が提供する「フレッツ・ISDN」に対応した法人向けインターネット接続サービス <table border="1"> <tr> <th>IP アドレス個数</th> <th>月額利用料</th> </tr> <tr> <td>1 個 (/32)</td> <td>4,950 円</td> </tr> <tr> <td>8 個 (/29)</td> <td>7,480 円</td> </tr> </table> ※別途フレッツ・ISDN の料金が必要。		IP アドレス個数	月額利用料	1 個 (/32)	4,950 円	8 個 (/29)	7,480 円																																																																						
IP アドレス個数	月額利用料																																																																														
1 個 (/32)	4,950 円																																																																														
8 個 (/29)	7,480 円																																																																														
FTTH	au ひかり	KDDI の FTTH サービス「au ひかり」を利用するコース 主に戸建て向けのホームタイプと、マンションなどの集合住宅向けのマンションタイプに大別される。																																																																													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">メニュー</th> <th>下り最大速度※1</th> <th>月額利用料※2</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">au ひかり ホーム 1 ギガ</td> <td>標準プラン</td> <td rowspan="3">1G ※3</td> <td>6,930 円</td> <td rowspan="2">2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td>ギガ得プラン</td> <td>5,720 円</td> </tr> <tr> <td>ずっとギガ得プラン</td> <td>5,390 円 (3 年目以降) 5,500 円 (2 年目) 5,610 円 (1 年目)</td> <td>3 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td rowspan="12">au ひかり マンション</td> <td>マンションミニ ギガ</td> <td>1G</td> <td>5,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ギガ</td> <td>1G</td> <td>4,455 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">タイプ G</td> <td rowspan="2">16 契約以上</td> <td rowspan="2">664M</td> <td>5,390 円</td> <td rowspan="2">2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td>4,180 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">タイプ V</td> <td rowspan="2">8 契約以上</td> <td rowspan="2">100M</td> <td>5,720 円</td> <td rowspan="2">2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td>4,510 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">タイプ E</td> <td rowspan="2">16 契約以上</td> <td rowspan="2">100M</td> <td>4,180 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td>8 契約以上</td> <td>4,510 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">タイプ F</td> <td rowspan="2">8 契約以上</td> <td rowspan="2">100M</td> <td>3,740 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td>4,070 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td>都市機構</td> <td>DX</td> <td>100M</td> <td>4,290 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">都市機構 G</td> <td rowspan="2">DX-G</td> <td rowspan="2">664M</td> <td>4,180 円</td> <td rowspan="2">2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td>5,390 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">都市機構、 都市機構 G</td> <td rowspan="4">16M (B) 東日本</td> <td rowspan="4">16M</td> <td>2,585 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16M (R) 東日本</td> <td>3,025 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16M (B) 西日本</td> <td>3,025 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16M (R) 西日本</td> <td>3,465 円</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		メニュー		下り最大速度※1	月額利用料※2	備考	au ひかり ホーム 1 ギガ	標準プラン	1G ※3	6,930 円	2 年間の契約が前提	ギガ得プラン	5,720 円	ずっとギガ得プラン	5,390 円 (3 年目以降) 5,500 円 (2 年目) 5,610 円 (1 年目)	3 年間の契約が前提	au ひかり マンション	マンションミニ ギガ	1G	5,500 円		ギガ	1G	4,455 円		タイプ G	16 契約以上	664M	5,390 円	2 年間の契約が前提	4,180 円	タイプ V	8 契約以上	100M	5,720 円	2 年間の契約が前提	4,510 円	タイプ E	16 契約以上	100M	4,180 円	※4	8 契約以上	4,510 円	※4	タイプ F	8 契約以上	100M	3,740 円	※4	4,070 円	※4	都市機構	DX	100M	4,290 円	※4	都市機構 G	DX-G	664M	4,180 円	2 年間の契約が前提	5,390 円	都市機構、 都市機構 G	16M (B) 東日本	16M	2,585 円		16M (R) 東日本	3,025 円		16M (B) 西日本	3,025 円		16M (R) 西日本	3,465 円	
メニュー		下り最大速度※1	月額利用料※2	備考																																																																											
au ひかり ホーム 1 ギガ	標準プラン	1G ※3	6,930 円	2 年間の契約が前提																																																																											
	ギガ得プラン		5,720 円																																																																												
	ずっとギガ得プラン		5,390 円 (3 年目以降) 5,500 円 (2 年目) 5,610 円 (1 年目)	3 年間の契約が前提																																																																											
au ひかり マンション	マンションミニ ギガ	1G	5,500 円																																																																												
	ギガ	1G	4,455 円																																																																												
	タイプ G	16 契約以上	664M	5,390 円	2 年間の契約が前提																																																																										
				4,180 円																																																																											
	タイプ V	8 契約以上	100M	5,720 円	2 年間の契約が前提																																																																										
				4,510 円																																																																											
	タイプ E	16 契約以上	100M	4,180 円	※4																																																																										
				8 契約以上	4,510 円	※4																																																																									
	タイプ F	8 契約以上	100M	3,740 円	※4																																																																										
				4,070 円	※4																																																																										
	都市機構	DX	100M	4,290 円	※4																																																																										
	都市機構 G	DX-G	664M	4,180 円	2 年間の契約が前提																																																																										
5,390 円																																																																															
都市機構、 都市機構 G	16M (B) 東日本	16M	2,585 円																																																																												
			16M (R) 東日本	3,025 円																																																																											
			16M (B) 西日本	3,025 円																																																																											
			16M (R) 西日本	3,465 円																																																																											
		※1 記載の速度はユーザー宅内から当社設備までの技術規格上の最大値であり、ユーザー宅内での実使用速度を示すものではない。 ※2 上記金額には機器レンタル料が含まれる。また記載の料金は、プロバイダを au one net に指定し「口座振替・クレジットカード割引(110 円/月)」の適用時の価格。 ※3 au ひかりホームでは関東一都三県で高速サービス(10 ギガ・5 ギガ)をオプションサービスとして提供中。高速サービス利用時は上記金額に 10 ギガは 1,408 円、5 ギガは 550 円が加算されるが、料金プランが「ずっとギガ得プラン(3 年契約)」の場合は、超高速スタートプログラム適用により高速サービス利用料を 550 円割引。4 年目以降は au スマートバリュー適用中の場合 550 円割引。 ※4 料金プランが「お得プラン A(2 年契約)」の場合は、月額利用料はそのままでおうちトラブルサポート(440 円/月)が内包。 ※ au ひかり加入時には初期登録料と工事に関する初期費用が別途発生。																																																																													

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																																																																																									
FTTH	コミュファ光コース	<p>中部テレコミュニケーションの提供する FTTH サービス「コミュファ光」を利用するコース</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>メニュー</th> <th>月額利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ホーム</td> <td>1,870 円</td> </tr> <tr> <td>マンション</td> <td>1,320 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※別途回線利用料が必要。</p>	メニュー	月額利用料	ホーム	1,870 円	マンション	1,320 円																																																																																																			
	メニュー	月額利用料																																																																																																									
ホーム	1,870 円																																																																																																										
マンション	1,320 円																																																																																																										
	フレッツ光コース	<p>NTT 東日本・NTT 西日本が提供する「フレッツ 光ネクスト」、「フレッツ 光ライト」を利用するコース</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>メニュー</th> <th>月額利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファミリー、マンション (NTT 東西共通)</td> <td>2,167 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※別途通通信料、回線利用料が必要。</p>	メニュー	月額利用料	ファミリー、マンション (NTT 東西共通)	2,167 円																																																																																																					
メニュー	月額利用料																																																																																																										
ファミリー、マンション (NTT 東西共通)	2,167 円																																																																																																										
光接続	イーサシェア	<p>KDDI および中部テレコミュニケーション、オプテージの提供する光ファイバーをアクセス回線とする法人向けインターネット接続サービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>提供エリア</th> <th>下り最大速度</th> <th>月額利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">関東エリア</td> <td>100M</td> <td>193,600 円</td> </tr> <tr> <td>1G</td> <td>330,000 円</td> </tr> <tr> <td>中部エリア</td> <td>100M</td> <td>217,800 円</td> </tr> <tr> <td>関西エリア</td> <td>100M</td> <td>217,800 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※アクセス回線の利用料、回線終端装置の利用料込み。 ※1Gの提供エリアは、東京、埼玉、千葉、神奈川の一部。</p>	提供エリア	下り最大速度	月額利用料	関東エリア	100M	193,600 円	1G	330,000 円	中部エリア	100M	217,800 円	関西エリア	100M	217,800 円																																																																																											
	提供エリア	下り最大速度	月額利用料																																																																																																								
関東エリア	100M	193,600 円																																																																																																									
	1G	330,000 円																																																																																																									
中部エリア	100M	217,800 円																																																																																																									
関西エリア	100M	217,800 円																																																																																																									
	イーサシェアライト	<p>KDDI の共有型の光ファイバーおよび電力系通信事業者の共有型の光ファイバーをアクセス回線とする法人向けインターネット接続サービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">メニュー</th> <th colspan="5">IP アドレス数</th> </tr> <tr> <th>1 個 (/32)</th> <th>4 個 (/30)</th> <th>8 個 (/29)</th> <th>16 個 (/28)</th> <th>32 個 (/27)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>速度帯域</td> <td>1G</td> <td>20,735 円</td> <td>27,335 円</td> <td>31,735 円</td> <td>53,735 円</td> <td>86,735 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ アクセス回線の利用料や、回線終端装置の利用料込み。</p>	メニュー		IP アドレス数					1 個 (/32)	4 個 (/30)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)	速度帯域	1G	20,735 円	27,335 円	31,735 円	53,735 円	86,735 円																																																																																						
メニュー		IP アドレス数																																																																																																									
		1 個 (/32)	4 個 (/30)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)																																																																																																					
速度帯域	1G	20,735 円	27,335 円	31,735 円	53,735 円	86,735 円																																																																																																					
	イーサエコノミー	<p>NTT 東日本・NTT 西日本提供のフレッツ光に対応した法人向けインターネット接続サービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">メニュー</th> <th rowspan="2">動的 IP</th> <th colspan="5">IP アドレス数</th> </tr> <tr> <th>1 個 (/32)</th> <th>8 個 (/29)</th> <th>16 個 (/28)</th> <th>32 個 (/27)</th> <th>64 個 (/26)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(フレッツ光ライト) ファミリー</td> <td>100M</td> <td>3,443 円</td> <td>10,780 円</td> <td>20,680 円</td> <td>20,680 円</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>(フレッツ光ライト) マンション</td> <td>100M</td> <td>3,443 円</td> <td>10,780 円</td> <td>20,680 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>(フレッツ光ネクスト) ギガファミリースマート</td> <td>1G</td> <td rowspan="4">3,443 円</td> <td rowspan="4">10,780 円</td> <td rowspan="4">20,680 円</td> <td rowspan="4">20,680 円</td> <td rowspan="4">-</td> <td rowspan="4">-</td> </tr> <tr> <td>ファミリー・ギガライン</td> <td>1G</td> </tr> <tr> <td>ファミリー・スーパーハイスピードタイプ 集</td> <td>1G</td> </tr> <tr> <td>ファミリー・ハイスピード</td> <td>200M</td> </tr> <tr> <td>ファミリー</td> <td>100M</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(フレッツ光ネクスト) ギガマンションスマート</td> <td>1G</td> <td rowspan="4">3,443 円</td> <td rowspan="4">10,780 円</td> <td rowspan="4">20,680 円</td> <td rowspan="4">-</td> <td rowspan="4">-</td> <td rowspan="4">-</td> </tr> <tr> <td>マンション・ギガライン</td> <td>1G</td> </tr> <tr> <td>マンション・スーパーハイスピードタイプ 集</td> <td>1G</td> </tr> <tr> <td>マンション・ハイスピード</td> <td>200M</td> </tr> <tr> <td>マンション</td> <td>100M</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(フレッツ光ネクスト) プライオ1</td> <td>1G</td> <td>8,303 円</td> <td>22,000 円</td> <td>31,900 円</td> <td>50,600 円</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>(フレッツ光ネクスト) プライオ10</td> <td>1G</td> <td>27,500 円</td> <td>82,500 円</td> <td>117,700 円</td> <td>139,700 円</td> <td>176,000 円</td> <td>209,000 円</td> </tr> <tr> <td>(フレッツ光ネクスト) ビジネス</td> <td>1G</td> <td>27,500 円</td> <td>82,500 円</td> <td>117,700 円</td> <td>139,700 円</td> <td>176,000 円</td> <td>209,000 円</td> </tr> <tr> <td>フレッツ 光クロス</td> <td>10G</td> <td>8,800 円</td> <td>19,800 円</td> <td>30,800 円</td> <td>41,800 円</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>※別途回線利用料が必要。 ※お申し込み時に、接続方式（v6 プラス or PPPoE）の選択が必要。 ※フレッツ 光クロスは、v6 プラス での提供。 ※フレッツ 光ネクスト ビジネス、プライオ1、プライオ10 は PPPoE での提供。</p>	メニュー		動的 IP	IP アドレス数					1 個 (/32)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)	64 個 (/26)	(フレッツ光ライト) ファミリー	100M	3,443 円	10,780 円	20,680 円	20,680 円	-	-	(フレッツ光ライト) マンション	100M	3,443 円	10,780 円	20,680 円	-	-	-	(フレッツ光ネクスト) ギガファミリースマート	1G	3,443 円	10,780 円	20,680 円	20,680 円	-	-	ファミリー・ギガライン	1G	ファミリー・スーパーハイスピードタイプ 集	1G	ファミリー・ハイスピード	200M	ファミリー	100M							(フレッツ光ネクスト) ギガマンションスマート	1G	3,443 円	10,780 円	20,680 円	-	-	-	マンション・ギガライン	1G	マンション・スーパーハイスピードタイプ 集	1G	マンション・ハイスピード	200M	マンション	100M							(フレッツ光ネクスト) プライオ1	1G	8,303 円	22,000 円	31,900 円	50,600 円	-	-	(フレッツ光ネクスト) プライオ10	1G	27,500 円	82,500 円	117,700 円	139,700 円	176,000 円	209,000 円	(フレッツ光ネクスト) ビジネス	1G	27,500 円	82,500 円	117,700 円	139,700 円	176,000 円	209,000 円	フレッツ 光クロス	10G	8,800 円	19,800 円	30,800 円	41,800 円	-	-
メニュー		動的 IP				IP アドレス数																																																																																																					
			1 個 (/32)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)	64 個 (/26)																																																																																																				
(フレッツ光ライト) ファミリー	100M	3,443 円	10,780 円	20,680 円	20,680 円	-	-																																																																																																				
(フレッツ光ライト) マンション	100M	3,443 円	10,780 円	20,680 円	-	-	-																																																																																																				
(フレッツ光ネクスト) ギガファミリースマート	1G	3,443 円	10,780 円	20,680 円	20,680 円	-	-																																																																																																				
ファミリー・ギガライン	1G																																																																																																										
ファミリー・スーパーハイスピードタイプ 集	1G																																																																																																										
ファミリー・ハイスピード	200M																																																																																																										
ファミリー	100M																																																																																																										
(フレッツ光ネクスト) ギガマンションスマート	1G	3,443 円	10,780 円	20,680 円	-	-	-																																																																																																				
マンション・ギガライン	1G																																																																																																										
マンション・スーパーハイスピードタイプ 集	1G																																																																																																										
マンション・ハイスピード	200M																																																																																																										
マンション	100M																																																																																																										
(フレッツ光ネクスト) プライオ1	1G	8,303 円	22,000 円	31,900 円	50,600 円	-	-																																																																																																				
(フレッツ光ネクスト) プライオ10	1G	27,500 円	82,500 円	117,700 円	139,700 円	176,000 円	209,000 円																																																																																																				
(フレッツ光ネクスト) ビジネス	1G	27,500 円	82,500 円	117,700 円	139,700 円	176,000 円	209,000 円																																																																																																				
フレッツ 光クロス	10G	8,800 円	19,800 円	30,800 円	41,800 円	-	-																																																																																																				

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																					
光接続	KDDI Flexible Internet (帯域共有型)	<p>KDDIの共有型の光ファイバー、電力系通信事業者の共有型の光ファイバーおよびNTT東日本・NTT西日本提供のフレッツ光をアクセス回線とする法人向けインターネット接続サービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">メニュー</th> <th colspan="3">IPアドレス数</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>動的IP</th> <th>1個 (/32)</th> <th>8個 (/29)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">FTTH (電力/NTT) ※1</td> <td>1G</td> <td>—</td> <td>20,735円</td> <td>31,735円</td> </tr> <tr> <td>10G</td> <td>8,800円～</td> <td>19,800円～</td> <td>30,800円～</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">フレッツ (ISPのみ) ※2</td> <td>1G</td> <td>3,443円～</td> <td>10,780円～</td> <td>20,680円～</td> </tr> <tr> <td>10G</td> <td>16,500円～</td> <td>27,500円～</td> <td>38,500円～</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">フレッツ (回線込) ※1</td> <td>10G</td> <td>16,500円～</td> <td>27,500円～</td> <td>38,500円～</td> </tr> <tr> <td>1G</td> <td>11,033円～</td> <td>18,370円～</td> <td>28,270円～</td> </tr> </tbody> </table> <p>※アクセス回線の利用料や、回線終端装置の利用料込み。 ※別途回線利用料が必要。</p>	メニュー		IPアドレス数					動的IP	1個 (/32)	8個 (/29)	FTTH (電力/NTT) ※1	1G	—	20,735円	31,735円	10G	8,800円～	19,800円～	30,800円～	フレッツ (ISPのみ) ※2	1G	3,443円～	10,780円～	20,680円～	10G	16,500円～	27,500円～	38,500円～	フレッツ (回線込) ※1	10G	16,500円～	27,500円～	38,500円～	1G	11,033円～	18,370円～	28,270円～
	メニュー		IPアドレス数																																				
		動的IP	1個 (/32)	8個 (/29)																																			
FTTH (電力/NTT) ※1	1G	—	20,735円	31,735円																																			
	10G	8,800円～	19,800円～	30,800円～																																			
フレッツ (ISPのみ) ※2	1G	3,443円～	10,780円～	20,680円～																																			
	10G	16,500円～	27,500円～	38,500円～																																			
フレッツ (回線込) ※1	10G	16,500円～	27,500円～	38,500円～																																			
	1G	11,033円～	18,370円～	28,270円～																																			
	光ダイレクト	<p>KDDIの光ダイレクトに対応した月額通信料定額のインターネット接続サービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">IPアドレス数</th> </tr> <tr> <th>4個 (/30)</th> <th>8個 (/29)</th> <th>16個 (/28)</th> <th>32個 (/27)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4,950円</td> <td>33,000円</td> <td>55,000円</td> <td>77,000円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※回線種別によりご利用不可となる可能性あり。 ※別途回線利用料、接続可能機器が必要。 ※IPアドレス数のうち、3つはネットワーク用、ブロードキャスト用、ルーター用にそれぞれ設定するため、お客さま機器への割り当ては不可。 ※接続最大速度は、回線種別により異なる (100M / 1Gbps)。</p>	IPアドレス数				4個 (/30)	8個 (/29)	16個 (/28)	32個 (/27)	4,950円	33,000円	55,000円	77,000円																									
IPアドレス数																																							
4個 (/30)	8個 (/29)	16個 (/28)	32個 (/27)																																				
4,950円	33,000円	55,000円	77,000円																																				
携帯電話	LTE NET	<p>月額利用料：330円 ※別途、パケット通信料が必要。</p>																																					
	5G NET	<p>月額利用料：各料金プランの基本料金に内包 ※別途パケット通信料が必要。</p>																																					
	LTE NET for DATA	<p>月額利用料：550円</p>																																					
	5G NET for DATA	<p>※別途パケット通信料が必要。</p>																																					
BWA	WiMAX2+ フラット for DATA	<p>WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (ハイスピードモード月間データ容量制限あり) 月額利用料 5,715円 (2年契約適用時 4,615円) ※プロバイダー利用料込み ※本プランは2019年12月25日をもって新規受付を終了</p>																																					
	WiMAX 2+ フラット for DATA EX	<p>WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (ハイスピードモード月間データ容量制限なし) 月額利用料 6,468円 (2年契約適用時 5,368円) ※プロバイダー利用料込み ※本プランは2019年12月25日をもって新規受付を終了</p>																																					
	WiMAX 2+ フラット for HOME	<p>WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (ハイスピードモード月間データ容量制限なし) 月額利用料 4,908円 (au PAY カードお支払い割もしくは2年契約 N 適用時 4,721円) ※プロバイダー利用料込み ※2年契約 N は2022年3月31日をもって新規受付を終了</p>																																					
	モバイルルータープラン	<p>5G、WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (月間データ容量制限あり) 月額利用料 7,865円 (au PAY カードお支払い割もしくは2年契約 N 適用時 7,678円、au PAY カードお支払い割もしくは2年契約 N および5G ルータースタートキャンペーン・5G ルータースタート割適用時 5,478円) ※プロバイダー利用料込み ※2年契約 N は2022年3月31日をもって新規受付を終了</p>																																					
	ホームルータープラン	<p>5G、WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (スタンダードモード月間データ容量制限なし) 月額利用料 5,458円 (au PAY カードお支払い割もしくは2年契約 N 適用時 5,271円、au PAY カードお支払い割もしくは2年契約 N および5G ルーター割適用時 4,721円) ※プロバイダー利用料込み ※2年契約 N は2022年3月31日をもって新規受付を終了</p>																																					
	ルーターフラットプラン 80 (5G)	<p>5G、WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (スタンダードモード月間データ容量制限なし) 月額利用料 5,170円 (5G ルーター割適用時 4,620円) ※プロバイダー利用料込み</p>																																					
	ホームルータープラン 5G	<p>5G、WiMAX 2+ 対応ルーターの料金プラン (スタンダードモード月間データ容量制限なし) 月額利用料 5,170円 (5G ルーター割適用時 4,620円) ※プロバイダー利用料込み</p>																																					

会社名		ソフトバンク(株)
問い合わせ電話番号		<p>■移動体通信</p> <p>【ソフトバンク】 157 (ソフトバンク携帯電話から) 0800-919-0157 (一般電話から)</p> <p>【ワイモバイル】 151 (ワイモバイル携帯電話から) 0570-039-151 (一般電話から)</p> <p>■固定通信 (新規受付窓口)</p> <p>【SoftBank 光 / SoftBank Air / Yahoo! BB】 0120-981-072 (お客様サポート)</p> <p>【SoftBank 光】 0800-111-2009 【SoftBank Air】 0800-1111-820 【Yahoo! BB 光 with フレッツ / フレッツコース】 0120-981-030 【Yahoo! BB for Mobile】 0120-965-343 【ODN】 0800-2228-375 【SpinNet】 0088-210-209 / 044-388-0607 【ULTINA Internet / SmartInternet】 (カスタマーサポートセンター) 0120-982-490</p>
ホームページ		<p>■移動体通信</p> <p>【ソフトバンク】 https://www.softbank.jp 【ワイモバイル】 https://www.ymobile.jp 【LINEMO】 https://www.linemo.jp/ 【LINE モバイル】 https://mobile.line.me/</p> <p>■固定通信</p> <p>【SoftBank 光 / SoftBank Air / Yahoo! BB】 https://www.softbank.jp/internet/ 【ODN】 https://www.odn.ne.jp/ 【SpinNet】 https://www.spinnet.jp/ 【ULTINA Internet / SmartInternet】 https://www.softbank.jp/biz/services/network/vpn-internet/smart-intenet/</p>
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
ダイヤルアップ 接続	ODN「たっぷり」コース	月額 1,375 円 (通信料金は含まない。)
	ODN「まるごと」コース まるごと 1～10	月額 440 円～2,585 円 (通信料金は含まない。)
	ODN「メール」コース	月額定額料 220 円 + 接続料金および通信料 11 円/分
	SpinNet ダイヤルアップ基本サービス	月額 2,200 円 (通信料金は含まない)
	SpinNet 「フレッツ・ISDN」サービス	月額 2,200 円 (フレッツ・ISDN 料金含まず)
	ULTINA Internet ブロードバンドアクセス フレッツ・プラン	NTT 東日本および NTT 西日本が提供するフレッツサービスに対応した法人向けサービス (フレッツ・ISDN) IP1 月額 4,950 円 (フレッツ・ISDN 料金含まず)
FTTH	Yahoo! BB 光 with フレッツ / フレッツ コース	NTT 東日本 / 西日本が提供する「フレッツ光」に対応したプロバイダーサービス 月額利用料金 (フレッツ光料金含まず) 【スタンダード】 ホーム：1,320 円 マンション：1,045 円 【プレミアム】 ホーム：1,595 円 マンション：1,320 円

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	SoftBank 光	光アクセス回線を ISP とセットで提供するサービス 月額利用料金 【SoftBank 光・10 ギガ以外】 ■2年自動更新プラン（2年間の継続利用が条件） ファミリー：5,720円 マンション：4,180円 ファミリー・ライト：4,290円～6,160円 ■自動更新なしプラン ファミリー：6,930円 マンション：5,390円 ファミリー・ライト：6,050円～7,920円 ■5年自動更新プラン（TVセット） （5年間の継続利用及び「ソフトバンク光テレビ」のお申し込みが条件） ファミリー：5,170円 【SoftBank 光・10 ギガ】※「ホームゲートウェイ（N）10ギガ」レンタル代を含む ■2年自動更新プラン（2年間の継続利用が条件） ファミリー：6,930円 マンション：6,930円 ■自動更新なしプラン ファミリー：8,140円 マンション：8,140円 ■5年自動更新プラン（TVセット） （5年間の継続利用及び「ソフトバンク光テレビ」のお申し込みが条件） ファミリー：6,380円
	ODN 「フレッツ光」コース	NTT 東日本および NTT 西日本が提供するフレッツサービスに対応したコース （フレッツ光ネクスト、フレッツ光ライト） 月額1,320円（フレッツ料金含まず）
	ODN 「コミュファ光」コース	中部テレコミュニケーションが提供する「コミュファ光」に対応したコース 月額1,320円（コミュファ光料金含まず）
	SpinNet 「フレッツ光」サービス	NTT 東日本および NTT 西日本が提供するフレッツサービスに対応したサービス （フレッツ光ネクスト）月額2,750円（フレッツ料金含まず）
	ULTINA Internet ブロードバンドアクセス フレッツ・プラン	NTT 東日本および NTT 西日本が提供するフレッツサービスに対応した法人 向けサービス （フレッツ光ネクスト）IP1、8、16 月額10,450円～209,000円（フレッツ料金含まず）
	ULTINA インターネット プラン F Biz コラボ	光アクセス回線を ISP とセットで提供する法人向けサービス IP1のみ 月額 マンション：16,720円～、戸建：17,820円～
専用線接続	SmartInternet Suite Ether スタンダードタイプ/ ギランティタイプ	法人向けサービス （10Mbps～1Gbps）：月額27,500円～522,500円 （2Gbps、3Gbpsスタンダード）：月額171,600円～250,800円
	ULTINA Internet イーサネットアクセス	法人向けサービス （1Mbps～1Gbps）：月額105,600円～68,640,000円 アクセス回線料金含まず
	ULTINA Internet IPv6 ネイティブ/デュアル スタック	法人向けサービス （1Mbps～100Mbps）：月額105,600円～12,760,000円 アクセス回線料金含まず
	ULTINA Internet イーサネットアクセス （S）/イーサネットアク セス（S）BGPコネク	法人向けサービス （100Mbps～1Gbps）：月額55,000円～8,580,000円 （BGP接続は個別見積）
	ULTINA Internet DCコネク	法人向けサービス （10Mbps（1Mbps）※～1Gbps）：月額132,000円～7,480,000円（固定料金） ※お客様→インターネット方向は10Mbps、逆方向は1Mbpsの通信が可能なプラン 他、従量料金プランもあり
	ULTINA Internet DCコネク（S）	法人向けサービス 1Gbps～：月額3,250,000円～ 1Gbps以上は固定もしくは従量料金 ※品目により個別見積

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
無線 LAN	Yahoo! BB for Mobile	メールサービスや、公衆無線 LAN・ダイヤルアップ等の外出先での接続を提供するプロバイダーサービス 月額利用料金 【スタンダード】 398 円 【プレミアム】 673 円
携帯電話	ソフトバンク	データプランミニフィット+：月額 2,200 ～ 4,400 円（高速データ通信容量 3GB まで）
		データプラン 4GB（スマホ）：月額 1,188 円（高速データ通信容量 4GB まで）
		データプラン 4GB（ケータイ）：月額 1,188 円（高速データ通信容量 4GB まで）
		データプラン 100MB：月額 330 円（高速データ通信容量 100MB まで）
		データプラン 50GB（データ通信）：月額 4,202 円（高速データ通信容量 50GB まで）
		データプラン 3GB（データ通信）：月額 330 円（高速データ通信容量 3GB まで）
		データプラン 20GB（スマホ）：月額 2,838 円（高速データ通信容量 20GB まで）
		データプランメリハリ無制限+：月額 6,347 円（高速データ通信容量制限なし）
		データプランペイトク無制限：月額 8,547 円（高速データ通信容量制限なし）
		データプランペイトク 50：月額 7,447 円（高速データ通信容量 50GB まで）
		データプランペイトク 30：月額 6,347 円（高速データ通信容量 30GB まで）
	ワイモバイル	シンプル 2S：月額 2,365 円（高速データ通信容量 4GB まで）
		シンプル 2M：月額 4,015 円（高速データ通信容量 20GB まで）
		シンプル 2L：月額 5,115 円（高速データ通信容量 30GB まで）
Pocket WiFi プラン 2（ベーシック）：月額 4,065.6 円（高速データ通信容量 7GB まで）		
LINEMO	スマホプラン：月額 2,728 円（高速データ通信容量 20GB まで）	
	ミニプラン：月額 990 円（高速データ通信容量 3GB まで）	
BWA	SoftBank Air	5G 回線・AXGP 回線・TD-LTE 回線・FDD-LTE 回線を利用した、個人宅向け無線ブロードバンドサービス 月額利用料金 ■ Air 4G/5G 共通プラン（期間拘束なし） 機器購入：5,368 円（機器賦払金、月月割を含む） 機器レンタル：5,907 円（機器レンタル代を含む）

会社名		アルテリア・ネットワークス(株)
問い合わせ URL		https://www.arteria-net.com/business/contact/
ホームページ		https://www.arteria-net.com/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	UCOM 光 スタンダードギガビット アクセス	<法人向けサービス> 占有型 1Gbps 光ファイバーインターネット接続サービス。SLA（サービス品質保証制度）標準装備
	UCOM 光 プレミアムギガビット アクセス	<法人向けサービス> 占有型で最大 1Gbps の最低帯域確保型サービス。上り通信に契約帯域の 10%分の「最低帯域確保」を具備しながら下り最大 1Gbps までのトラフィックに対応し、選べる帯域と SLA、充実のサポートサービスを標準装備
	UCOM 光 光ビジネスアクセス	<法人向けサービス> 占有型 100Mbps 光ファイバーインターネット接続サービス
	UCOM 光 ファストギガビットア クセス	<法人向けサービス> 占有型 1G/2.5G/5G/10Gbps 光ファイバーインターネット接続サービス。 ベストエフォート型の提供メニューに加え、10-50Mbps の一部区間帯域確保 メニューを用意
	VECTANT ブロードバンドアクセス (フレッツ／PPPoE 品 目／クロスパス品目 [IPoE])	<法人向けサービス> NTT 東日本、NTT 西日本のフレッツに対応した定額制インターネット接続 サービス
	UCOM 光 フレッツ・アクセス (パ ンドル／アンバンドル サービス)	<法人向けサービス> 「フレッツ・アクセス」は、NTT のフレッツ網を利用して全国各地のエリア を網羅する ISP サービス
専用線接続	IP トランジットサービス	<法人向けサービス> AS 番号を取得或いは今後取得し、大規模ネットワークの構築・運用、海外 展開を検討されている事業者、企業または団体様向けに当社の IP 網 (AS2519) との接続によりグローバルなネットワークへの接続性を提供いたします。
	専用線アクセス	<法人向けサービス> ご指定の拠点からアルテリアの専用線サービスであるダイナイサ回線を用 いて最大 100Gbps による当社のバックボーンと占有的に接続することでイ ンターネットへの接続を提供いたします。
	iDC 構内アクセス (専 有型)	<法人向けサービス> 当社指定のデータセンター内にて、データセンターの構内配線等を利用し当 社のバックボーンと占有的に接続することでインターネットへの接続を提供 いたします。
モバイル	VECTANT ブロードバ ンドアクセス LTE (D)	<法人向けサービス> NTT ドコモ網を利用した 3G/LTE 回線をご提供するサービス

会社名		NTT コミュニケーションズ(株)							
問い合わせ電話番号		0120-003300							
ホームページ		https://www.ntt.com/business/services/network/internet-connect/ocn-business.html							
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等							
DSL	OCN ADSL アクセス (フレッツ料金含まず)	プラン		IP1	IP8	IP16	for VPN (動的 IP)		
		OCN ADSL アクセス 「フレッツ」	1.5M/8M/ モア / モア II/ モア 24/ モア 40/ モア III/ モアスペシャル	7,480 円	12,980 円	25,410 円	2,255 円		
			ビジネス	9,680 円	15,180 円	31,680 円	2,915 円		
	OCN ADSL サービス (F) (フレッツ料金含む)	プラン		IP1	IP8	IP16	for VPN (動的 IP)		
		フレッツ・ADSL	1.5M	12,485 円	17,985 円	30,415 円	8,910 円		
			8M	12,705 円	18,205 円	30,635 円	9,130 円		
			モア	12,815 円	18,315 円	30,745 円	9,240 円		
			モア 24	12,892 円	18,392 円	30,822 円	9,317 円		
			モア II	12,925 円	18,425 円	30,855 円	9,350 円		
			モア III	13,035 円	18,535 円	30,965 円	9,460 円		
モア 40			12,925 円	18,425 円	30,855 円	9,350 円			
フレッツ・ ADSL ビジネス		モア II	21,780 円	27,280 円	43,780 円	16,665 円			
		モア III	21,780 円	27,280 円	43,780 円	16,665 円			
	※ OCN ADSL サービス (F) は 2023 年 7 月 14 日をもって、新規申し込み受付を終了致しました。								
FTTH	OCN 光 IPx/for VPN (フレッツ、OCN 一括 提供)	プラン	アクセスライン	IP1	IP8	IP16	for VPN (動的 IP)		
		OCN 光	マンション	100Mbps	9,680 円	個別問合せ	2 年割 対象外		
				200Mbps ※ 1					
			1Gbps						
			100Mbps	15,070 円					
	200Mbps ※ 1								
	1Gbps								
	ファミリー	100Mbps	15,070 円						
		200Mbps ※ 1							
	1Gbps								
※ 2 年割コース適用時の料金になります。 ※ 1 東日本エリアでは上り最大 100Mbps、下り最大 200Mbps、西日本エリアでは上下最大 200Mbps となります。									
OCN 光「フレッツ」 (フレッツ料金含まず) IPx/for VPN	■ アクセスライン：光ネクスト / 光ライト								
	タイプ	アクセスライン	IP1	IP8	IP16	IP32	IP64	for VPN (動的 IP)	
	光フレッツ 「ファミリー」	フレッツ 光ネクスト	ファミリー / ファ ミリー・ハイス ピード / ファミ リー・スーパーハ イスピードタイプ 集	10,780 円	20,680 円	38,170 円	-	-	3,443 円
			ファミリー	10,780 円	20,680 円	38,170 円	-	-	3,443 円
	光フレッツ 「ギガファミ リー」	フレッツ 光ネクスト	ギガファミリー・ スマートタイプ / ギガマンション・ スマートタイプ	10,780 円	20,680 円	38,170 円	-	-	3,443 円
			ファミリー・ギガ ラインタイプ / マ ンション・ギガラ インタイプ	10,780 円	20,680 円	38,170 円	-	-	3,443 円
	光フレッツ 「ビジネス」	フレッツ 光ネクスト	ビジネス	82,500 円	117,700 円	139,700 円	176,000 円	209,000 円	-
	光フレッツ 「プライオ 1」	フレッツ 光ネクスト	プライオ 1	22,000 円	31,900 円	50,600 円	-	-	8,030 円
	光フレッツ 「プライオ 10」	フレッツ 光ネクスト	プライオ 10	82,500 円	117,700 円	139,700 円	176,000 円	209,000 円	-
	光フレッツ 「マンション」	フレッツ 光ネクスト	マンション / マ ンション・ハイス ピード / マンシ ョン・スーパーハ イスピードタイプ 集	7,480 円	17,380 円	-	-	-	3,278 円
マンション			7,480 円	17,380 円	-	-	-	3,278 円	
OCN 光「フレッツ」 IPoE (フレッツ料金含まず)	OCN 光「フレッツ」 IPoE		IP1	IP8	IP16	動的 IP			
			12,100 円	22,000 円	39,600 円	4,400 円			

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																																																																									
FTTH	OCN 光サービス (F) (フレッツ料金含む)	■ NTT 東日本エリア <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">タイプ名</th> <th>IP1</th> <th>IP8</th> <th>IP16</th> <th>IP32</th> <th>IP64</th> <th>for VPN (動的 IP)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">マンション</td> <td>プラン1</td> <td>10,670 円</td> <td>20,570 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,118 円</td> </tr> <tr> <td>プラン2</td> <td>10,230 円</td> <td>20,130 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7,678 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">マンション・ ハイスピード</td> <td>プラン1</td> <td>10,670 円</td> <td>20,570 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,118 円</td> </tr> <tr> <td>プラン2</td> <td>10,230 円</td> <td>20,130 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7,678 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー</td> <td>15,290 円</td> <td>25,190 円</td> <td>42,680 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9,603 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">フレッツ 光 ネクスト</td> <td>ギガファミリー・ スマートタイプ</td> <td>17,050 円</td> <td>26,950 円</td> <td>44,440 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>11,363 円</td> </tr> <tr> <td>ファミリー・ ギガラインタイプ</td> <td>16,720 円</td> <td>26,620 円</td> <td>44,110 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>11,033 円</td> </tr> <tr> <td>プライオ1</td> <td>44,000 円</td> <td>53,900 円</td> <td>72,600 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>30,030 円</td> </tr> <tr> <td>プライオ10</td> <td>127,710 円</td> <td>162,910 円</td> <td>184,910 円</td> <td>221,210 円</td> <td>254,210 円</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ビジネス</td> <td>126,500 円</td> <td>161,700 円</td> <td>183,700 円</td> <td>220,000 円</td> <td>253,000 円</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>							タイプ名		IP1	IP8	IP16	IP32	IP64	for VPN (動的 IP)	マンション	プラン1	10,670 円	20,570 円	-	-	-	8,118 円	プラン2	10,230 円	20,130 円	-	-	-	7,678 円	マンション・ ハイスピード	プラン1	10,670 円	20,570 円	-	-	-	8,118 円	プラン2	10,230 円	20,130 円	-	-	-	7,678 円	ファミリー		15,290 円	25,190 円	42,680 円	-	-	9,603 円	フレッツ 光 ネクスト	ギガファミリー・ スマートタイプ	17,050 円	26,950 円	44,440 円	-	-	11,363 円	ファミリー・ ギガラインタイプ	16,720 円	26,620 円	44,110 円	-	-	11,033 円	プライオ1	44,000 円	53,900 円	72,600 円	-	-	30,030 円	プライオ10	127,710 円	162,910 円	184,910 円	221,210 円	254,210 円	-	ビジネス		126,500 円	161,700 円	183,700 円	220,000 円	253,000 円	-
		タイプ名		IP1	IP8	IP16	IP32	IP64	for VPN (動的 IP)																																																																																		
マンション	プラン1	10,670 円	20,570 円	-	-	-	8,118 円																																																																																				
	プラン2	10,230 円	20,130 円	-	-	-	7,678 円																																																																																				
マンション・ ハイスピード	プラン1	10,670 円	20,570 円	-	-	-	8,118 円																																																																																				
	プラン2	10,230 円	20,130 円	-	-	-	7,678 円																																																																																				
ファミリー		15,290 円	25,190 円	42,680 円	-	-	9,603 円																																																																																				
フレッツ 光 ネクスト	ギガファミリー・ スマートタイプ	17,050 円	26,950 円	44,440 円	-	-	11,363 円																																																																																				
	ファミリー・ ギガラインタイプ	16,720 円	26,620 円	44,110 円	-	-	11,033 円																																																																																				
	プライオ1	44,000 円	53,900 円	72,600 円	-	-	30,030 円																																																																																				
	プライオ10	127,710 円	162,910 円	184,910 円	221,210 円	254,210 円	-																																																																																				
ビジネス		126,500 円	161,700 円	183,700 円	220,000 円	253,000 円	-																																																																																				
■ NTT 西日本エリア <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">タイプ名</th> <th>IP1</th> <th>IP8</th> <th>IP16</th> <th>IP32</th> <th>IP64</th> <th>for VPN (動的 IP)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">マンション</td> <td>プラン1</td> <td>10,890 円</td> <td>20,790 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,338 円</td> </tr> <tr> <td>プラン2</td> <td>10,340 円</td> <td>20,240 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7,788 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">マンション・ ハイスピード</td> <td>プラン1</td> <td>10,890 円</td> <td>20,790 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,338 円</td> </tr> <tr> <td>プラン2</td> <td>10,340 円</td> <td>20,240 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7,788 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">マンション・ スーパーハイ スピードタイプ 集</td> <td>プラン1</td> <td>10,890 円</td> <td>20,790 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,338 円</td> </tr> <tr> <td>プラン2</td> <td>10,340 円</td> <td>20,240 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7,788 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー</td> <td>15,510 円</td> <td>25,410 円</td> <td>42,900 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9,823 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー・ ハイスピードタイプ</td> <td>15,510 円</td> <td>25,410 円</td> <td>42,900 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9,823 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー・スーパーハイ スピードタイプ 集</td> <td>15,510 円</td> <td>25,410 円</td> <td>42,900 円</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9,823 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ビジネス</td> <td>126,500 円</td> <td>161,700 円</td> <td>183,700 円</td> <td>220,000 円</td> <td>253,000 円</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>							タイプ名		IP1	IP8	IP16	IP32	IP64	for VPN (動的 IP)	マンション	プラン1	10,890 円	20,790 円	-	-	-	8,338 円	プラン2	10,340 円	20,240 円	-	-	-	7,788 円	マンション・ ハイスピード	プラン1	10,890 円	20,790 円	-	-	-	8,338 円	プラン2	10,340 円	20,240 円	-	-	-	7,788 円	マンション・ スーパーハイ スピードタイプ 集	プラン1	10,890 円	20,790 円	-	-	-	8,338 円	プラン2	10,340 円	20,240 円	-	-	-	7,788 円	ファミリー		15,510 円	25,410 円	42,900 円	-	-	9,823 円	ファミリー・ ハイスピードタイプ		15,510 円	25,410 円	42,900 円	-	-	9,823 円	ファミリー・スーパーハイ スピードタイプ 集		15,510 円	25,410 円	42,900 円	-	-	9,823 円	ビジネス		126,500 円	161,700 円	183,700 円	220,000 円	253,000 円	-
タイプ名		IP1	IP8	IP16	IP32	IP64	for VPN (動的 IP)																																																																																				
マンション	プラン1	10,890 円	20,790 円	-	-	-	8,338 円																																																																																				
	プラン2	10,340 円	20,240 円	-	-	-	7,788 円																																																																																				
マンション・ ハイスピード	プラン1	10,890 円	20,790 円	-	-	-	8,338 円																																																																																				
	プラン2	10,340 円	20,240 円	-	-	-	7,788 円																																																																																				
マンション・ スーパーハイ スピードタイプ 集	プラン1	10,890 円	20,790 円	-	-	-	8,338 円																																																																																				
	プラン2	10,340 円	20,240 円	-	-	-	7,788 円																																																																																				
ファミリー		15,510 円	25,410 円	42,900 円	-	-	9,823 円																																																																																				
ファミリー・ ハイスピードタイプ		15,510 円	25,410 円	42,900 円	-	-	9,823 円																																																																																				
ファミリー・スーパーハイ スピードタイプ 集		15,510 円	25,410 円	42,900 円	-	-	9,823 円																																																																																				
ビジネス		126,500 円	161,700 円	183,700 円	220,000 円	253,000 円	-																																																																																				
	docomo business RINK	<table border="1"> <thead> <tr> <th>カテゴリ</th> <th>メニュー</th> <th>タイプ</th> <th>プラン</th> <th>課金単位</th> <th>月額従量 (従量料金) ※税込</th> <th>月額従量 (上限料金) ※税込</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ルーター</td> <td>ルーター 01</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1 台単位 ※分課金</td> <td>0.1145837 円</td> <td>3,300 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">ネットワーク</td> <td rowspan="2">モバイル接続</td> <td rowspan="2">-</td> <td>メイン利用</td> <td rowspan="10">1 回線単位 ※分課金</td> <td>0.2177087 円</td> <td>6,270 円</td> </tr> <tr> <td>バックアップ 利用</td> <td>0 円</td> <td>0 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">ベストエフォート IPoE 接続</td> <td rowspan="2">フレッツ別契約型</td> <td>標準</td> <td>0.2177087 円</td> <td>6,270 円</td> </tr> <tr> <td>ワイド</td> <td>0.3322924 円</td> <td>9,570 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">光一括提供型ファミ リリー・ギガライ ンタイプ</td> <td>標準</td> <td>0.4621529 円</td> <td>13,310 円</td> </tr> <tr> <td>ワイド</td> <td>0.5767366 円</td> <td>16,610 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">光一括提供型ファミ リリー・ハイ スピードタイプ</td> <td>標準</td> <td>0.4545145 円</td> <td>13,090 円</td> </tr> <tr> <td>ワイド</td> <td>0.5690982 円</td> <td>16,390 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">光一括提供型マン ション・ギガライ ンタイプ</td> <td>標準</td> <td>0.4315982 円</td> <td>12,430 円</td> </tr> <tr> <td>ワイド</td> <td>0.5461808 円</td> <td>15,730 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">オプション</td> <td rowspan="2">VPN 接続</td> <td rowspan="4">-</td> <td rowspan="4">-</td> <td>ルーター 1 台単位 ※分課金</td> <td>0.0190982 円</td> <td>550 円</td> </tr> <tr> <td>VPN 単位 ※分課金</td> <td>0.0763895 円</td> <td>2,200 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ワイドプラス for Web 会議</td> <td>ファミリー タイプ</td> <td>0.2215279 円</td> <td>6,380 円</td> </tr> <tr> <td>マンション タイプ</td> <td>0.1145837 円</td> <td>3,300 円</td> </tr> <tr> <td>光回線 24 時間 出張修理</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.0763895 円</td> <td>2,200 円</td> </tr> <tr> <td>光回線 24 時間 出張修理</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.0763895 円</td> <td>2,200 円</td> </tr> <tr> <td>電話対応 (チケット 起票代行)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>ルーター 1 台単位 ※月額</td> <td>-</td> <td>363 円</td> </tr> </tbody> </table>	カテゴリ	メニュー	タイプ	プラン	課金単位	月額従量 (従量料金) ※税込	月額従量 (上限料金) ※税込	ルーター	ルーター 01	-	-	1 台単位 ※分課金	0.1145837 円	3,300 円	ネットワーク	モバイル接続	-	メイン利用	1 回線単位 ※分課金	0.2177087 円	6,270 円	バックアップ 利用	0 円	0 円	ベストエフォート IPoE 接続	フレッツ別契約型	標準	0.2177087 円	6,270 円	ワイド	0.3322924 円	9,570 円	光一括提供型ファミ リリー・ギガライ ンタイプ	標準	0.4621529 円	13,310 円	ワイド	0.5767366 円	16,610 円	光一括提供型ファミ リリー・ハイ スピードタイプ	標準	0.4545145 円	13,090 円	ワイド	0.5690982 円	16,390 円	光一括提供型マン ション・ギガライ ンタイプ	標準	0.4315982 円	12,430 円	ワイド	0.5461808 円	15,730 円	オプション	VPN 接続	-	-	ルーター 1 台単位 ※分課金	0.0190982 円	550 円	VPN 単位 ※分課金	0.0763895 円	2,200 円	ワイドプラス for Web 会議	ファミリー タイプ	0.2215279 円	6,380 円	マンション タイプ	0.1145837 円	3,300 円	光回線 24 時間 出張修理	-	-	0.0763895 円	2,200 円	光回線 24 時間 出張修理	-	-	-	0.0763895 円	2,200 円	電話対応 (チケット 起票代行)	-	-	-	ルーター 1 台単位 ※月額	-	363 円	
カテゴリ	メニュー	タイプ	プラン	課金単位	月額従量 (従量料金) ※税込	月額従量 (上限料金) ※税込																																																																																					
ルーター	ルーター 01	-	-	1 台単位 ※分課金	0.1145837 円	3,300 円																																																																																					
ネットワーク	モバイル接続	-	メイン利用	1 回線単位 ※分課金	0.2177087 円	6,270 円																																																																																					
			バックアップ 利用		0 円	0 円																																																																																					
	ベストエフォート IPoE 接続	フレッツ別契約型	標準		0.2177087 円	6,270 円																																																																																					
			ワイド		0.3322924 円	9,570 円																																																																																					
		光一括提供型ファミ リリー・ギガライ ンタイプ	標準		0.4621529 円	13,310 円																																																																																					
			ワイド		0.5767366 円	16,610 円																																																																																					
		光一括提供型ファミ リリー・ハイ スピードタイプ	標準		0.4545145 円	13,090 円																																																																																					
			ワイド		0.5690982 円	16,390 円																																																																																					
	光一括提供型マン ション・ギガライ ンタイプ	標準	0.4315982 円		12,430 円																																																																																						
		ワイド	0.5461808 円		15,730 円																																																																																						
オプション	VPN 接続	-	-	ルーター 1 台単位 ※分課金	0.0190982 円	550 円																																																																																					
				VPN 単位 ※分課金	0.0763895 円	2,200 円																																																																																					
	ワイドプラス for Web 会議			ファミリー タイプ	0.2215279 円	6,380 円																																																																																					
				マンション タイプ	0.1145837 円	3,300 円																																																																																					
光回線 24 時間 出張修理	-	-	0.0763895 円	2,200 円																																																																																							
光回線 24 時間 出張修理	-	-	-	0.0763895 円	2,200 円																																																																																						
電話対応 (チケット 起票代行)	-	-	-	ルーター 1 台単位 ※月額	-	363 円																																																																																					
<p>※利用時間に基づいて料金を算定します。データ利用量、通信量による課金はございません。</p> <p>※ご利用の時間単位は 20 日 (28,800 分) の上限までは分課金となります。</p> <p>※月額上限料金と、分課金で比較し、いずれかの低額となる料金が月額料金として適用されます。</p> <p>※メニューについては最低利用期間は設けておりません。</p>																																																																																											
専用線接続	スーパー OCN グローバル IP ネットワーク (GIN)	個別見積																																																																																									

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																																										
モバイル	OCN モバイル ONE for Business	<p>■定額料金コース（バリュープラン）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>月間規制通信量 ※1</th> <th>月額料金 円（税込）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1GB コース</td> <td>1GB /月</td> <td>660 円</td> </tr> <tr> <td>3GB コース</td> <td>3GB /月</td> <td>770 円</td> </tr> <tr> <td>7GB コース</td> <td>7GB /月</td> <td>1,100 円</td> </tr> <tr> <td>10GB コース</td> <td>10GB /月</td> <td>1,375 円</td> </tr> <tr> <td>15GB コース</td> <td>15GB /月</td> <td>1,650 円</td> </tr> <tr> <td>20GB コース</td> <td>20GB /月</td> <td>1,925 円</td> </tr> <tr> <td>30GB コース</td> <td>30GB /月</td> <td>2,640 円</td> </tr> <tr> <td>50GB コース</td> <td>50GB /月</td> <td>7,370 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>■データ量従量料金コース・速度限定コース（M2M 利用に最適）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>月間規制通信量 / 速度</th> <th>月額料金 円（税込）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30MB プラス コース</td> <td>30MB / 月</td> <td>550 円 超過時 0.011 円 / 128 バイト</td> </tr> <tr> <td>200kbps コース</td> <td>0.5GB / 月 ※2 送受信最大 200kbps</td> <td>880 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 各コースごとに設定された月間規制通信量を超えた場合には、月末まで一時的にスループットが送受信最大 300kbps に制限されます。 ※2 設定された月間規制通信量を超えた場合には、月末まで一時的にスループットが送受信最大 100kbps に制限されます。</p>	コース	月間規制通信量 ※1	月額料金 円（税込）	1GB コース	1GB /月	660 円	3GB コース	3GB /月	770 円	7GB コース	7GB /月	1,100 円	10GB コース	10GB /月	1,375 円	15GB コース	15GB /月	1,650 円	20GB コース	20GB /月	1,925 円	30GB コース	30GB /月	2,640 円	50GB コース	50GB /月	7,370 円	コース	月間規制通信量 / 速度	月額料金 円（税込）	30MB プラス コース	30MB / 月	550 円 超過時 0.011 円 / 128 バイト	200kbps コース	0.5GB / 月 ※2 送受信最大 200kbps	880 円						
	コース	月間規制通信量 ※1	月額料金 円（税込）																																									
1GB コース	1GB /月	660 円																																										
3GB コース	3GB /月	770 円																																										
7GB コース	7GB /月	1,100 円																																										
10GB コース	10GB /月	1,375 円																																										
15GB コース	15GB /月	1,650 円																																										
20GB コース	20GB /月	1,925 円																																										
30GB コース	30GB /月	2,640 円																																										
50GB コース	50GB /月	7,370 円																																										
コース	月間規制通信量 / 速度	月額料金 円（税込）																																										
30MB プラス コース	30MB / 月	550 円 超過時 0.011 円 / 128 バイト																																										
200kbps コース	0.5GB / 月 ※2 送受信最大 200kbps	880 円																																										
	OCN モバイル ONE for Business Type Com	<p>■定額料金コース（通常プラン）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>月間規制通信量 ※1</th> <th>月額料金 円（税込）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10MB コース</td> <td>10MB /月</td> <td>231 円</td> </tr> <tr> <td>30MB コース</td> <td>30MB /月</td> <td>253 円</td> </tr> <tr> <td>50MB コース</td> <td>50MB /月</td> <td>275 円</td> </tr> <tr> <td>100MB コース</td> <td>100MB /月</td> <td>330 円</td> </tr> <tr> <td>500MB コース</td> <td>500MB /月</td> <td>550 円</td> </tr> <tr> <td>1 GB コース</td> <td>1 GB /月</td> <td>770 円</td> </tr> <tr> <td>3GB コース</td> <td>3GB /月</td> <td>1,100 円</td> </tr> <tr> <td>7GB コース</td> <td>7GB /月</td> <td>1,870 円</td> </tr> <tr> <td>10GB コース</td> <td>10GB /月</td> <td>2,530 円</td> </tr> <tr> <td>15GB コース</td> <td>15GB /月</td> <td>3,740 円</td> </tr> <tr> <td>20GB コース</td> <td>20GB /月</td> <td>4,290 円</td> </tr> <tr> <td>30GB コース</td> <td>30GB /月</td> <td>6,380 円</td> </tr> <tr> <td>50GB コース</td> <td>50GB /月</td> <td>10,450 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 各コースごとに設定された月間規制通信量を超えた場合には、月末まで一時的にスループットが送受信最大 30kbps に制限されます。</p>	コース	月間規制通信量 ※1	月額料金 円（税込）	10MB コース	10MB /月	231 円	30MB コース	30MB /月	253 円	50MB コース	50MB /月	275 円	100MB コース	100MB /月	330 円	500MB コース	500MB /月	550 円	1 GB コース	1 GB /月	770 円	3GB コース	3GB /月	1,100 円	7GB コース	7GB /月	1,870 円	10GB コース	10GB /月	2,530 円	15GB コース	15GB /月	3,740 円	20GB コース	20GB /月	4,290 円	30GB コース	30GB /月	6,380 円	50GB コース	50GB /月	10,450 円
コース	月間規制通信量 ※1	月額料金 円（税込）																																										
10MB コース	10MB /月	231 円																																										
30MB コース	30MB /月	253 円																																										
50MB コース	50MB /月	275 円																																										
100MB コース	100MB /月	330 円																																										
500MB コース	500MB /月	550 円																																										
1 GB コース	1 GB /月	770 円																																										
3GB コース	3GB /月	1,100 円																																										
7GB コース	7GB /月	1,870 円																																										
10GB コース	10GB /月	2,530 円																																										
15GB コース	15GB /月	3,740 円																																										
20GB コース	20GB /月	4,290 円																																										
30GB コース	30GB /月	6,380 円																																										
50GB コース	50GB /月	10,450 円																																										

第2章 情報通信サービス利用状況

会社名		スカパー JSAT (株)												
問い合わせ電話番号		03-5571-7770												
ホームページ		https://www.skyperfectjsat.space/												
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等												
衛星回線を利用したインターネット接続サービス	ExBird サービス	<p>ExBird サービスは、設置場所の制約が少ない小口径アンテナ（直径約 74cm 相当）と小型の屋内装置からなる超小型地球局を利用した通信ネットワークサービスです。デジタルデバインド地域（条件不利地域）等において、容易且つスピーディなインターネット接続を可能にします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別 品目</th> <th>最大通信速度</th> <th>月額サービス利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インターネットプラン インターネット 1M/4M</td> <td>(上り) 最大 1Mbps (下り) 最大 4Mbps</td> <td>82,500 円</td> </tr> <tr> <td>インターネットプラン インターネット 2M/8M</td> <td>(上り) 最大 2Mbps (下り) 最大 8Mbps</td> <td>132,000 円</td> </tr> <tr> <td>インターネットプラン インターネット 3M/10M</td> <td>(上り) 最大 3Mbps (下り) 最大 10Mbps</td> <td>154,000 円</td> </tr> </tbody> </table>	種別 品目	最大通信速度	月額サービス利用料	インターネットプラン インターネット 1M/4M	(上り) 最大 1Mbps (下り) 最大 4Mbps	82,500 円	インターネットプラン インターネット 2M/8M	(上り) 最大 2Mbps (下り) 最大 8Mbps	132,000 円	インターネットプラン インターネット 3M/10M	(上り) 最大 3Mbps (下り) 最大 10Mbps	154,000 円
	種別 品目	最大通信速度	月額サービス利用料											
	インターネットプラン インターネット 1M/4M	(上り) 最大 1Mbps (下り) 最大 4Mbps	82,500 円											
	インターネットプラン インターネット 2M/8M	(上り) 最大 2Mbps (下り) 最大 8Mbps	132,000 円											
インターネットプラン インターネット 3M/10M	(上り) 最大 3Mbps (下り) 最大 10Mbps	154,000 円												
JSAT Marine サービス	<p>JSAT Marine サービスは、船上に設置した船舶用衛星通信システムと陸上のビジネス拠点を、通信衛星および衛星管制センター内の HUB 局を介して接続します。主に内航・近海船向けの多様なニーズに応じるため、従来の OceanBB より高品質なサービスを提供します。下り（陸→船）回線速度は最大 50Mbps、上り（船→陸）回線速度は最大 3Mbps です。</p>													
OceanBB plus サービス	<p>OceanBB plus サービスは、OceanBB サービスの次世代サービスとして、HTS (High Throughput Satellite) の導入により、下り（陸→船）回線速度は最大 10Mbps、上り（船→陸）回線速度は最大 3Mbps の高速通信を実現します。</p>													
Sat-Q サービス	<p>Sat-Q サービスは、超小型軽量の Satcube 端末を用いて最大 6Mbps のベストエフォート回線を提供する IP 伝送サービスです。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>最大通信速度</th> <th>月額サービス利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sat-Q サービス</td> <td>(上り/下り) 最大 6Mbps</td> <td>220,000 円</td> </tr> </tbody> </table>	種別	最大通信速度	月額サービス利用料	Sat-Q サービス	(上り/下り) 最大 6Mbps	220,000 円							
種別	最大通信速度	月額サービス利用料												
Sat-Q サービス	(上り/下り) 最大 6Mbps	220,000 円												

会社名		ソニーネットワークコミュニケーションズ(株)
問い合わせ電話番号		窓口はサービス毎に異なります。
ホームページ		https://www.sonymetwork.co.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	NURO 光	https://www.nuro.jp/
	So-net 光	https://www.so-net.ne.jp/access/
携帯電話	NURO モバイル	https://mobile.nuro.jp/

会社名		北海道総合通信網(株)
問い合わせ電話番号		011-590-5323
ホームページ		(専用型) https://www.hotnet.co.jp/service/ether_access/ (共用型) https://www.hotnet.co.jp/service/ether_share_1g/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
専用線接続	HOTCN イーサアクセス (専用型)	1Mbps ~ 10Mbps : 124,300 円/月 ~ 514,800 円/月 20Mbps 以上 : 別に定める実費
	HOTCN 1G イーサシェアードアクセス (共用型)	お客様拠点でのご利用時 1Gbps : 110,000 円/月 ~ S.T.E.P 札幌データセンターでのご利用時 1Gbps : 60,500 円/月 ~

会社名		(株)トークネット
問い合わせ電話番号		022-799-4211
ホームページ		https://www.tohknet.co.jp/service/internet/tocn/outline.html
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
専用線接続	TOCN TYPE-S (アクセス回線料込み)	イーサネット方式、共用型 ・10Mb/s 123,200 円/月 ・100Mb/s 161,700 円/月
	TOCN TYPE-S セキュリティプラス (アクセス回線料込み)	イーサネット方式、共用型 ・10Mb/s 189,200 円/月 ・100Mb/s 227,700 円/月
	TOCN TYPE-B (アクセス回線料込み)	イーサネット方式、共用型 ・1Gb/s 547,800 円/月
	TOCN TYPE-B セキュリティプラス (アクセス回線料込み)	イーサネット方式、共用型 ・1Gb/s 625,130 円/月
	トークネット光	光電話＋インターネットプラン ・2年更新コース/契約期間2年 5,830 円/月 ・標準コース/契約期間1年 6,710 円/月

会社名		北陸通信ネットワーク(株)
問い合わせ電話番号		076-269-5605
ホームページ		https://www.htnet.co.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
専用線接続	HTCN サービス	1Mbps ～ 1Gbps 月額料金 141,900 円（税込）から

会社名		中部テレコミュニケーション(株)																																																										
問い合わせ電話番号		0120-816-538 (個人向けサービス) 052-740-8001 (法人向けサービス)																																																										
ホームページ		https://www.commufa.jp/ (個人向けサービス) https://www.ctc.co.jp (法人向けサービス)																																																										
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等																																																										
FTTH	コミュファ	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">メニュー名</th> <th colspan="2">月額料金</th> </tr> <tr> <th>スタート割 適用あり</th> <th>スタート割 適用なし</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">プロバイダ 一体型</td> <td>戸建住宅</td> <td>ホーム 10G</td> <td>5,940 円</td> <td>6,490 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ホーム 1G</td> <td>5,170 円</td> <td>5,720 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ホーム 30M</td> <td>4,191 円</td> <td>4,741 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">集合住宅</td> <td></td> <td>マンション F10G</td> <td>5,940 円</td> <td>6,490 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>マンション F1G</td> <td>4,070 円</td> <td>4,620 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>マンション L100M</td> <td>4,070 円</td> <td>4,620 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">プロバイダ 選択型※</td> <td rowspan="3">戸建住宅</td> <td>ホーム・セレクト 10G</td> <td>4,840 円</td> <td>5,390 円</td> </tr> <tr> <td>ホーム・セレクト 1G</td> <td>4,070 円</td> <td>4,620 円</td> </tr> <tr> <td>ホーム・セレクト 30M</td> <td>3,091 円</td> <td>3,641 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">集合住宅</td> <td>マンション F・セレクト 10G</td> <td>4,840 円</td> <td>5,390 円</td> </tr> <tr> <td>マンション F・セレクト 1G</td> <td>2,970 円</td> <td>3,520 円</td> </tr> <tr> <td>マンション L・セレクト 100M</td> <td>2,970 円</td> <td>3,520 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>マンション V・セレクト 100M</td> <td>2,970 円</td> <td>3,520 円</td> </tr> </tbody> </table>		メニュー名		月額料金		スタート割 適用あり	スタート割 適用なし	プロバイダ 一体型	戸建住宅	ホーム 10G	5,940 円	6,490 円		ホーム 1G	5,170 円	5,720 円		ホーム 30M	4,191 円	4,741 円	集合住宅		マンション F10G	5,940 円	6,490 円		マンション F1G	4,070 円	4,620 円		マンション L100M	4,070 円	4,620 円	プロバイダ 選択型※	戸建住宅	ホーム・セレクト 10G	4,840 円	5,390 円	ホーム・セレクト 1G	4,070 円	4,620 円	ホーム・セレクト 30M	3,091 円	3,641 円	集合住宅	マンション F・セレクト 10G	4,840 円	5,390 円	マンション F・セレクト 1G	2,970 円	3,520 円	マンション L・セレクト 100M	2,970 円	3,520 円		マンション V・セレクト 100M	2,970 円	3,520 円
		メニュー名				月額料金																																																						
				スタート割 適用あり	スタート割 適用なし																																																							
		プロバイダ 一体型	戸建住宅	ホーム 10G	5,940 円	6,490 円																																																						
				ホーム 1G	5,170 円	5,720 円																																																						
				ホーム 30M	4,191 円	4,741 円																																																						
		集合住宅		マンション F10G	5,940 円	6,490 円																																																						
				マンション F1G	4,070 円	4,620 円																																																						
				マンション L100M	4,070 円	4,620 円																																																						
		プロバイダ 選択型※	戸建住宅	ホーム・セレクト 10G	4,840 円	5,390 円																																																						
				ホーム・セレクト 1G	4,070 円	4,620 円																																																						
				ホーム・セレクト 30M	3,091 円	3,641 円																																																						
			集合住宅	マンション F・セレクト 10G	4,840 円	5,390 円																																																						
				マンション F・セレクト 1G	2,970 円	3,520 円																																																						
マンション L・セレクト 100M	2,970 円			3,520 円																																																								
	マンション V・セレクト 100M	2,970 円	3,520 円																																																									
※提携プロバイダのプロバイダ利用料が別途必要																																																												
	ビジネスコミュファ ライト	最大帯域 1G	月額料金 5,478 円～																																																									
		最大帯域 10G	月額料金 8,624 円～																																																									
	ビジネスコミュファ プロ	最大帯域 100M	月額料金 5,423 円～																																																									
		最大帯域 1G	月額料金 5,740 円～																																																									
	ビジネスコミュファ プロアドバンス	最大帯域 100M	月額料金 5,863 円～																																																									
		最大帯域 1G	月額料金 6,180 円～																																																									
	ビジネスコミュファ VPN	最大帯域 100M	月額料金 5,984 円～																																																									
	ビジネスコミュファ ギガ	最大帯域 1G	月額料金 6,070 円～																																																									
	ビジネスコミュファ ギガプラス	最大帯域 1G	月額料金 7,610 円～																																																									
専用線接続	NetLINK Business 1G	最大帯域 1G	月額料金 289,080 円～																																																									
	NetLINK Business	最大帯域 100M	月額料金 130,900 円～																																																									
	NetLINK Lite	最大帯域 100M	月額料金 88,000 円																																																									
	NetLINK Premium	1～100M	月額料金 99,000 円～																																																									
	NetLINK PremiumDC	1～100M	月額料金 99,000 円～																																																									
	NetLINK DC10G	最大帯域 10G	月額料金 352,000 円～																																																									
	NetDIVE	最大帯域 100M	月額料金 23,232 円～																																																									

会社名	(株)オプテージ																																																																						
問い合わせ電話番号	0120-34-1010 (個人向けサービス) 0120-944-345 (法人向けサービス) 0120-988-486 (携帯電話サービス)																																																																						
ホームページ	https://eonet.jp/go/ (個人向けサービス) https://optage.co.jp/business/service/network/ (法人向けサービス) https://mineo.jp/ (携帯電話サービス)																																																																						
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等																																																																					
FTTH	eo 光ネット 【ホームタイプ】	月額料金 ※1																																																																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">即割 ※2</th> <th colspan="3">通常</th> <th colspan="2">長割 ※3</th> </tr> <tr> <th>1年目</th> <th>2年目</th> <th>3年目以降</th> <th>3~5年目</th> <th>6年目以降、3年ごと</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">定額制</td> <td>10ギガコース</td> <td>6,530円</td> <td>6,635円</td> <td>6,582円</td> <td>6,530円</td> <td>6,303円</td> <td>5,971円</td> </tr> <tr> <td>5ギガコース</td> <td>5,960円</td> <td>6,065円</td> <td>6,012円</td> <td>5,960円</td> <td>5,762円</td> <td>5,458円</td> </tr> <tr> <td>1ギガコース</td> <td>5,448円</td> <td>5,552円</td> <td>5,500円</td> <td>5,448円</td> <td>5,274円</td> <td>4,997円</td> </tr> <tr> <td>100Mコース ※4</td> <td>5,133円</td> <td>5,238円</td> <td>5,186円</td> <td>5,133円</td> <td>4,976円</td> <td>4,714円</td> </tr> <tr> <td>10ギガコース Netflixバック</td> <td>7,910円</td> <td>8,015円</td> <td>7,962円</td> <td>7,910円</td> <td>7,683円</td> <td>7,351円</td> </tr> <tr> <td>5ギガコース Netflixバック</td> <td>7,340円</td> <td>7,445円</td> <td>7,392円</td> <td>7,340円</td> <td>7,142円</td> <td>6,838円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">従量制</td> <td>1ギガコース Netflixバック</td> <td>6,828円</td> <td>6,932円</td> <td>6,880円</td> <td>6,828円</td> <td>6,654円</td> <td>6,377円</td> </tr> <tr> <td>100Mライト コース ※4</td> <td>2,530円~ 5,388円</td> <td>2,634円~ 5,492円</td> <td>2,581円~ 5,439円</td> <td>2,530円~ 5,388円</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>		即割 ※2	通常			長割 ※3		1年目	2年目	3年目以降	3~5年目	6年目以降、3年ごと	定額制	10ギガコース	6,530円	6,635円	6,582円	6,530円	6,303円	5,971円	5ギガコース	5,960円	6,065円	6,012円	5,960円	5,762円	5,458円	1ギガコース	5,448円	5,552円	5,500円	5,448円	5,274円	4,997円	100Mコース ※4	5,133円	5,238円	5,186円	5,133円	4,976円	4,714円	10ギガコース Netflixバック	7,910円	8,015円	7,962円	7,910円	7,683円	7,351円	5ギガコース Netflixバック	7,340円	7,445円	7,392円	7,340円	7,142円	6,838円	従量制	1ギガコース Netflixバック	6,828円	6,932円	6,880円	6,828円	6,654円	6,377円	100Mライト コース ※4	2,530円~ 5,388円	2,634円~ 5,492円	2,581円~ 5,439円	2,530円~ 5,388円	-
	即割 ※2	通常			長割 ※3																																																																		
		1年目	2年目	3年目以降	3~5年目	6年目以降、3年ごと																																																																	
定額制	10ギガコース	6,530円	6,635円	6,582円	6,530円	6,303円	5,971円																																																																
	5ギガコース	5,960円	6,065円	6,012円	5,960円	5,762円	5,458円																																																																
	1ギガコース	5,448円	5,552円	5,500円	5,448円	5,274円	4,997円																																																																
	100Mコース ※4	5,133円	5,238円	5,186円	5,133円	4,976円	4,714円																																																																
	10ギガコース Netflixバック	7,910円	8,015円	7,962円	7,910円	7,683円	7,351円																																																																
	5ギガコース Netflixバック	7,340円	7,445円	7,392円	7,340円	7,142円	6,838円																																																																
従量制	1ギガコース Netflixバック	6,828円	6,932円	6,880円	6,828円	6,654円	6,377円																																																																
	100Mライト コース ※4	2,530円~ 5,388円	2,634円~ 5,492円	2,581円~ 5,439円	2,530円~ 5,388円	-	-																																																																
オフィス eo 光ネット	月額料金 〈1Gコース〉	<table border="1"> <thead> <tr> <th>契約プラン</th> <th>サービス品目</th> <th>基本料 ※1</th> <th>回線終端装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">2年更新プラン</td> <td>動的(動的IPアドレス1個)</td> <td>5,940円</td> <td rowspan="4">550円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>8,250円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1年更新プラン</td> <td>動的(動的IPアドレス1個)</td> <td>7,040円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>10,450円</td> </tr> </tbody> </table>		契約プラン	サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料	2年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	5,940円	550円	IP1(固定IPアドレス1個)	8,250円	1年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	7,040円	IP1(固定IPアドレス1個)	10,450円	<p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p>																																																				
		契約プラン	サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料																																																																		
2年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	5,940円	550円																																																																				
	IP1(固定IPアドレス1個)	8,250円																																																																					
1年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	7,040円																																																																					
	IP1(固定IPアドレス1個)	10,450円																																																																					
インターネット オフィス	月額料金 〈10Gコース〉	<table border="1"> <thead> <tr> <th>契約プラン</th> <th>サービス品目</th> <th>基本料 ※1</th> <th>回線終端装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">2年更新プラン</td> <td>動的(動的IPアドレス1個)</td> <td>9,130円</td> <td rowspan="4">1,650円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>11,440円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1年更新プラン</td> <td>動的(動的IPアドレス1個)</td> <td>10,230円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>13,640円</td> </tr> </tbody> </table>		契約プラン	サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料	2年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	9,130円	1,650円	IP1(固定IPアドレス1個)	11,440円	1年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	10,230円	IP1(固定IPアドレス1個)	13,640円	<p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p>																																																				
		契約プラン	サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料																																																																		
2年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	9,130円	1,650円																																																																				
	IP1(固定IPアドレス1個)	11,440円																																																																					
1年更新プラン	動的(動的IPアドレス1個)	10,230円																																																																					
	IP1(固定IPアドレス1個)	13,640円																																																																					
インターネット オフィス	月額料金 〈100Mコース〉	<table border="1"> <thead> <tr> <th>サービス品目</th> <th>基本料 ※1</th> <th>回線終端装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ECO(動的IPアドレス1個)</td> <td>17,930円</td> <td rowspan="4">550円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>26,730円</td> </tr> <tr> <td>IP8(固定IPアドレス8個)</td> <td>37,730円</td> </tr> <tr> <td>IP16(固定IPアドレス16個)</td> <td>59,730円</td> </tr> </tbody> </table>		サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料	ECO(動的IPアドレス1個)	17,930円	550円	IP1(固定IPアドレス1個)	26,730円	IP8(固定IPアドレス8個)	37,730円	IP16(固定IPアドレス16個)	59,730円	<p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p>																																																							
		サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料																																																																			
ECO(動的IPアドレス1個)	17,930円	550円																																																																					
IP1(固定IPアドレス1個)	26,730円																																																																						
IP8(固定IPアドレス8個)	37,730円																																																																						
IP16(固定IPアドレス16個)	59,730円																																																																						
インターネット オフィス	月額料金 〈1Gコース〉	<table border="1"> <thead> <tr> <th>サービス品目</th> <th>基本料 ※1</th> <th>回線終端装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ECO(動的IPアドレス1個)</td> <td>83,050円</td> <td rowspan="6">550円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>107,250円</td> </tr> <tr> <td>IP8(固定IPアドレス8個)</td> <td>129,250円</td> </tr> <tr> <td>IP16(固定IPアドレス16個)</td> <td>151,250円</td> </tr> <tr> <td>IP32(固定IPアドレス32個)</td> <td>188,650円</td> </tr> <tr> <td>IP64(固定IPアドレス64個)</td> <td>208,450円</td> </tr> </tbody> </table>		サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料	ECO(動的IPアドレス1個)	83,050円	550円	IP1(固定IPアドレス1個)	107,250円	IP8(固定IPアドレス8個)	129,250円	IP16(固定IPアドレス16個)	151,250円	IP32(固定IPアドレス32個)	188,650円	IP64(固定IPアドレス64個)	208,450円	<p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p>																																																			
		サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料																																																																			
ECO(動的IPアドレス1個)	83,050円	550円																																																																					
IP1(固定IPアドレス1個)	107,250円																																																																						
IP8(固定IPアドレス8個)	129,250円																																																																						
IP16(固定IPアドレス16個)	151,250円																																																																						
IP32(固定IPアドレス32個)	188,650円																																																																						
IP64(固定IPアドレス64個)	208,450円																																																																						
インターネット オフィス	月額料金 〈10Gコース〉	<table border="1"> <thead> <tr> <th>サービス品目</th> <th>基本料 ※1</th> <th>回線終端装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ECO(動的IPアドレス1個)</td> <td>142,450円</td> <td rowspan="6">1,650円</td> </tr> <tr> <td>IP1(固定IPアドレス1個)</td> <td>166,650円</td> </tr> <tr> <td>IP8(固定IPアドレス8個)</td> <td>188,650円</td> </tr> <tr> <td>IP16(固定IPアドレス16個)</td> <td>210,650円</td> </tr> <tr> <td>IP32(固定IPアドレス32個)</td> <td>248,050円</td> </tr> <tr> <td>IP64(固定IPアドレス64個)</td> <td>267,850円</td> </tr> </tbody> </table>		サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料	ECO(動的IPアドレス1個)	142,450円	1,650円	IP1(固定IPアドレス1個)	166,650円	IP8(固定IPアドレス8個)	188,650円	IP16(固定IPアドレス16個)	210,650円	IP32(固定IPアドレス32個)	248,050円	IP64(固定IPアドレス64個)	267,850円	<p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p>																																																			
		サービス品目	基本料 ※1	回線終端装置使用料																																																																			
ECO(動的IPアドレス1個)	142,450円	1,650円																																																																					
IP1(固定IPアドレス1個)	166,650円																																																																						
IP8(固定IPアドレス8個)	188,650円																																																																						
IP16(固定IPアドレス16個)	210,650円																																																																						
IP32(固定IPアドレス32個)	248,050円																																																																						
IP64(固定IPアドレス64個)	267,850円																																																																						

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等																															
FTTH	インターネットワイド	月額料金 <table border="1"> <thead> <tr> <th>サービス品目 ※1</th> <th>基本料 ※2</th> <th colspan="2">固定IPアドレス（オプション）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>マンション100M</td> <td rowspan="3">7,260円</td> <td>固定IP 1個</td> <td>3,410円</td> </tr> <tr> <td>マンション200M</td> <td>固定IP 8個</td> <td>13,310円</td> </tr> <tr> <td>マンション1G</td> <td>固定IP 16個</td> <td>26,510円</td> </tr> <tr> <td>ファミリー100M</td> <td rowspan="3">9,790円</td> <td>固定IP 32個</td> <td>52,910円</td> </tr> <tr> <td>ファミリー200M</td> <td>固定IP 64個</td> <td>105,710円</td> </tr> <tr> <td>ファミリー1G</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ファミリー10G</td> <td>17,380円</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 NTT東日本・西日本のフレッツ光を使用したサービス ※2 通信料、プロバイダ料含む</p>				サービス品目 ※1	基本料 ※2	固定IPアドレス（オプション）		マンション100M	7,260円	固定IP 1個	3,410円	マンション200M	固定IP 8個	13,310円	マンション1G	固定IP 16個	26,510円	ファミリー100M	9,790円	固定IP 32個	52,910円	ファミリー200M	固定IP 64個	105,710円	ファミリー1G			ファミリー10G	17,380円		
	サービス品目 ※1	基本料 ※2	固定IPアドレス（オプション）																														
マンション100M	7,260円	固定IP 1個	3,410円																														
マンション200M		固定IP 8個	13,310円																														
マンション1G		固定IP 16個	26,510円																														
ファミリー100M	9,790円	固定IP 32個	52,910円																														
ファミリー200M		固定IP 64個	105,710円																														
ファミリー1G																																	
ファミリー10G	17,380円																																
インターネットハイグレード	〈タイプS（バストエフォート型）〉 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>帯域（速度）</th> <th>月額利用基本額</th> <th>配線設備使用料</th> <th>回線接続装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">定額プラン</td> <td>最大概ね10Mbps（IP8～）</td> <td>49,500円～88,000円</td> <td rowspan="2">2,200円</td> <td rowspan="2">3,300円</td> </tr> <tr> <td>最大概ね100Mbps（IP8～）</td> <td>92,400円～212,300円</td> </tr> <tr> <td>最大概ね1Gbps（IP8～）</td> <td>242,000円～410,300円</td> <td>—</td> <td>66,000円</td> </tr> </tbody> </table>					帯域（速度）	月額利用基本額	配線設備使用料	回線接続装置使用料	定額プラン	最大概ね10Mbps（IP8～）	49,500円～88,000円	2,200円	3,300円	最大概ね100Mbps（IP8～）	92,400円～212,300円	最大概ね1Gbps（IP8～）	242,000円～410,300円	—	66,000円													
	帯域（速度）	月額利用基本額	配線設備使用料	回線接続装置使用料																													
定額プラン	最大概ね10Mbps（IP8～）	49,500円～88,000円	2,200円	3,300円																													
	最大概ね100Mbps（IP8～）	92,400円～212,300円																															
	最大概ね1Gbps（IP8～）	242,000円～410,300円	—	66,000円																													
専用線接続	インターネットハイグレード	月額料金 〈タイプG（帯域確保型）〉 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>帯域（速度）</th> <th>月額利用基本額</th> <th>配線設備使用料</th> <th>回線接続装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">定額プラン</td> <td>10Mbps（IP32）</td> <td>324,500円</td> <td rowspan="2">2,200円</td> <td rowspan="2">3,300円</td> </tr> <tr> <td>1.5Mbps～100Mbps</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">従量プラン</td> <td>100Mbps</td> <td rowspan="3">ご相談</td> <td rowspan="3">—</td> <td rowspan="3">11,000円</td> </tr> <tr> <td>1Gbps</td> </tr> <tr> <td>10Gbps</td> <td>66,000円</td> </tr> </tbody> </table>					帯域（速度）	月額利用基本額	配線設備使用料	回線接続装置使用料	定額プラン	10Mbps（IP32）	324,500円	2,200円	3,300円	1.5Mbps～100Mbps		従量プラン	100Mbps	ご相談	—	11,000円	1Gbps	10Gbps	66,000円								
	帯域（速度）	月額利用基本額	配線設備使用料	回線接続装置使用料																													
定額プラン	10Mbps（IP32）	324,500円	2,200円	3,300円																													
	1.5Mbps～100Mbps																																
従量プラン	100Mbps	ご相談	—	11,000円																													
	1Gbps																																
	10Gbps				66,000円																												
携帯電話	mineo（マイネオ）	月額料金 〈マイピタ〉 <table border="1"> <thead> <tr> <th>基本データ容量</th> <th>月額基本料金</th> <th>パケットチャージ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1GB</td> <td>880円</td> <td rowspan="4">55円/100MB</td> </tr> <tr> <td>5GB</td> <td>1,265円</td> </tr> <tr> <td>10GB</td> <td>1,705円</td> </tr> <tr> <td>20GB</td> <td>1,925円</td> </tr> </tbody> </table> <p>最大2カ月間利用可能な「お試し200MBコース」（データ容量200MB、330円/月）も提供 〈マイそく〉</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>月額基本料金</th> <th>24時間データ使い放題</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>スーパーライト（最大32kbps）</td> <td>250円</td> <td rowspan="4">198円/回</td> </tr> <tr> <td>ライト（最大300kbps）</td> <td>660円</td> </tr> <tr> <td>スタンダード（最大1.5Mbps）</td> <td>990円</td> </tr> <tr> <td>プレミアム（最大3Mbps）</td> <td>2,200円</td> </tr> </tbody> </table>				基本データ容量	月額基本料金	パケットチャージ	1GB	880円	55円/100MB	5GB	1,265円	10GB	1,705円	20GB	1,925円	コース	月額基本料金	24時間データ使い放題	スーパーライト（最大32kbps）	250円	198円/回	ライト（最大300kbps）	660円	スタンダード（最大1.5Mbps）	990円	プレミアム（最大3Mbps）	2,200円				
基本データ容量	月額基本料金	パケットチャージ																															
1GB	880円	55円/100MB																															
5GB	1,265円																																
10GB	1,705円																																
20GB	1,925円																																
コース	月額基本料金	24時間データ使い放題																															
スーパーライト（最大32kbps）	250円	198円/回																															
ライト（最大300kbps）	660円																																
スタンダード（最大1.5Mbps）	990円																																
プレミアム（最大3Mbps）	2,200円																																

会社名		(株)エネコム	
問い合わせ電話番号		0120-50-58-98 (メガ・エッグお客さまセンター) 050-8201-1425 (法人向けサービス)	
ホームページ		https://www.megaegg.jp/ https://www.enecom.co.jp/business/enewings/category/internet.html	
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等	
FTTH	MEGA EGG 光10ギガ [ホーム] [メゾン] [マンション] 10Gbps ^{*1}	2年契約	〈月額料金〉 6,750円
	MEGA EGG 光ベーシック [ホーム] 1Gbps ^{*1}	2年契約	〈月額料金〉 5,720円
	MEGA EGG 光ベーシック [メゾン] 1Gbps ^{*1}	2年契約	〈月額料金〉 4,620円
	MEGA EGG 光ベーシック [マンション] 1Gbps ^{*1*2}	2年契約	〈月額料金〉 4,070円
	MEGA EGG 光ダブリュー [ホーム] 1Gbps ^{*3}	2年契約	〈月額料金〉 5,720円
	MEGA EGG 光ダブリュー [マンション] 1Gbps ^{*3}	2年契約	〈月額料金〉 4,620円
	MEGA EGG オフィス 100Mbps ^{*1}	スタンダード IP1 プラン IP8 プラン IP16 プラン	〈月額料金〉 16,940円 〈月額料金〉 34,540円 〈月額料金〉 45,540円 〈月額料金〉 67,540円
	MEGA EGG ビジネス 1Gbps ^{*1}	アクティブ IP1 プラン IP8 プラン IP16 プラン	〈月額料金〉 7,616円 〈月額料金〉 11,000円 〈月額料金〉 45,540円 〈月額料金〉 67,540円
<p>※1 技術規格上の最大値であり、ベストエフォート型サービスのため、一定の通信速度を保証するものではありません。インターネットご利用時の速度は、パソコン、通信機器の性能やご利用状況により、大幅に低下する場合があります。</p> <p>※2 メガ・エッグ 光ベーシック [マンション] VDSL タイプの1ギガサービスは、上りと下りの帯域を合わせた最大値となります。</p> <p>※3 「メガ・エッグ 光ダブリュー」は、NTT フレッツ光回線を利用した光コラボレーションモデルのサービスです。技術規格上の最大値であり、ベストエフォート型サービスのため、一定の通信速度を保証するものではありません。インターネットご利用時の速度は、パソコン、通信機器の性能やご利用状況により、大幅に低下する場合があります。</p>			
専用線接続	CCCN プロスパック (固定型)	イーサネットアクセスの場合 1Mb/s ~ 1Gb/s 〈月額定額利用料〉 256,300円 ~ 41,360,000円 (加算額料別)	
	CCCN プロスパック (従量型)	イーサネットアクセスの場合 〈上限速度〉 〈最低利用速度〉 〈月額定額利用料〉 〈月額従量加算料〉 100Mb/s 10Mb/s 935,000円 1Mb/s 毎 80,300円 100Mb/s 30Mb/s 2,530,000円 1Mb/s 毎 66,000円 200Mb/s 80Mb/s 6,380,000円 1Mb/s 毎 46,200円 ※ 200Mb/s ~ 1Gb/s の間は 100Mb/s ごとに設定有り 1GMB/s 100Mb/s 8,250,000円 1Mb/s 毎 46,200円 (加算額料別)	
	CCCN プロスパック・ ライト	イーサネットアクセスの場合 1Mb/s ~ 10Mb/s 〈月額定額利用料〉 101,200円 ~ 547,800円 (加算額料別)	

会社名		(株) STNet																											
問い合わせ電話番号		087-887-2404 (法人向けサービス) 0800-100-3950 (個人向けサービス) 0800-777-2110 (携帯電話サービス)																											
ホームページ		https://www.stnet.co.jp/business/ (法人向けサービス) https://www.pikara.jp (個人向けサービス) https://www.pikara.jp/mobile/ (携帯電話サービス)																											
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等																											
FTTH	ピカラ光ねっと	<ul style="list-style-type: none"> ・ピカラ光ねっとホームタイプ(1G)：4,620円/月(注1)～5,720円/月 ・ピカラ光ねっとホームタイプ(10G)：6,270円/月(注1)～7,370円/月 ・ピカラ光ねっとマンションタイプ(1G)：3,520円/月(注2)～4,400円/月 ・ピカラ光ねっとマンションタイプ(10G)：5,170円/月(注2)～6,050円/月 (注1)「ステップ2コース」(※7年目以降)または「でんきといっしょ割コース」にご加入いただいた場合 (注2)「でんきといっしょ割コース」にご加入いただいた場合																											
	お仕事ピカラ光ねっと	<ul style="list-style-type: none"> ・1G：8,140円/月(注3)～9,350円/月 ・10G：9,790円/月(注3)～11,000円/月 (注3)ステップコースにご加入いただいた場合(※6年目以降)																											
専用線接続	STIA プレミアム	・最大1Gb/s：126,500円/月～338,800円/月																											
	STIA スタンダード	・最大1Gb/s：39,050円/月～121,000円/月																											
	STIA DC プレミアム	・最大1Gb/s：38,500円/月～253,000円/月																											
	STIA DC スーパープレミアム	・100Mb/s～1Gb/s：1,782,000円/月～17,820,000円/月																											
	STCN イーサネット	・2M～100M：438,900円/月～9,568,900円/月(M/C含む)																											
	STCN イーサライト	・2M～100M：180,400円/月～1,360,700円/月(M/C含む)																											
	STCN イーサハウジング	・2M～100M：308,000円/月～9,438,000円/月(ハウジング料金別)																											
携帯電話	ピカラモバイル	月額基本料金																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>データ容量</th> <th>データ通信タイプ</th> <th>データ通信(SMS機能付き)</th> <th>音声&データ通信タイプ</th> <th>パケットチャージ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3GB</td> <td>990円</td> <td>1,155円</td> <td>1,430円</td> <td rowspan="6">55円/100MB</td> </tr> <tr> <td>6GB</td> <td>1,430円</td> <td>1,595円</td> <td>1,760円</td> </tr> <tr> <td>10GB</td> <td>1,760円</td> <td>1,925円</td> <td>2,090円</td> </tr> <tr> <td>20GB</td> <td>2,200円</td> <td>2,365円</td> <td>2,530円</td> </tr> <tr> <td>30GB</td> <td>2,640円</td> <td>2,805円</td> <td>2,970円</td> </tr> </tbody> </table>				データ容量	データ通信タイプ	データ通信(SMS機能付き)	音声&データ通信タイプ	パケットチャージ	3GB	990円	1,155円	1,430円	55円/100MB	6GB	1,430円	1,595円	1,760円	10GB	1,760円	1,925円	2,090円	20GB	2,200円	2,365円	2,530円	30GB	2,640円
データ容量	データ通信タイプ	データ通信(SMS機能付き)	音声&データ通信タイプ	パケットチャージ																									
3GB	990円	1,155円	1,430円	55円/100MB																									
6GB	1,430円	1,595円	1,760円																										
10GB	1,760円	1,925円	2,090円																										
20GB	2,200円	2,365円	2,530円																										
30GB	2,640円	2,805円	2,970円																										
		※「でんきといっしょ割」適用の場合は、上記金額から月々110円引き ※「ピカラといっしょ割」適用の場合は、上記金額から月々330円引き																											

会社名		(株)QTnet																										
問い合わせ電話番号		0120-86-3727 (BBIQ) 092-981-7577 (QT PRO) 0120-286-080 (QTmobile)																										
ホームページ		https://www.bbiq.jp/ https://www.qtpro.jp/ https://www.qtmobile.jp/																										
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等																										
FTTH	BBIQ	(100メガコース) ・ホームタイプ：月額 6,050 円 ・マンションタイプ：月額 4,180 円～ 6,050 円 ・プラスタタイプ：月額 6,050 円 ・オフィスタタイプ：月額 11,000 円 (100メガコース STEP プラン) ・ホームタイプ、マンションタイプ：月額 4,180 円～ 7,150 円 (1ギガコース) ・ホームタイプ：月額 6,380 円 ・マンションタイプ：月額 4,510 円～ 6,380 円 ・プラスタタイプ：月額 6,380 円 ・オフィスタタイプ：月額 11,330 円 (6ギガコース) ・ホームタイプ：月額 7,150 円 ・マンションタイプ：月額 5,280 円～ 7,150 円 ・プラスタタイプ：月額 7,150 円 ・オフィスタタイプ：月額 12,100 円 (10ギガコース) ・ホームタイプ：月額 7,370 円 ・マンションタイプ：月額 5,500 円～ 7,370 円 ・プラスタタイプ：月額 7,370 円 ・オフィスタタイプ：月額 12,320 円																										
	BBIQ ライト	(NTT 西日本のフレッツ 光ネクスト スーパーハイスピードタイプ 準に相当する場合上り下り 1Gbps、ハイスピードタイプに相当する場合上り 200Mbps 下り 1Gbps、その他のタイプに相当する場合上り下りともに 100Mbps が最大回線速度) ・ホームタイプ：月額 5,720 円 ・マンションタイプ：月額 4,400 円																										
専用線接続	QT PRO インターネットアクセス	お客さまのご要望に合わせて金額が異なります。																										
携帯電話	QTmobile ドコモ回線 (Dタイプ)	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>データ</th> <th>データ + 通話</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">月額料金</td> <td>2GB</td> <td>770 円</td> <td>1,100 円</td> </tr> <tr> <td>4GB</td> <td>990 円</td> <td>1,540 円</td> </tr> <tr> <td>6GB</td> <td>1,430 円</td> <td>1,760 円</td> </tr> <tr> <td>10GB</td> <td>1,650 円</td> <td>1,980 円</td> </tr> <tr> <td>20GB</td> <td>1,870 円</td> <td>2,200 円</td> </tr> <tr> <td>30GB</td> <td>2,970 円</td> <td>3,300 円</td> </tr> <tr> <td>SMS</td> <td>154 円</td> <td>無料</td> </tr> </tbody> </table>			データ	データ + 通話	月額料金	2GB	770 円	1,100 円	4GB	990 円	1,540 円	6GB	1,430 円	1,760 円	10GB	1,650 円	1,980 円	20GB	1,870 円	2,200 円	30GB	2,970 円	3,300 円	SMS	154 円	無料
			データ	データ + 通話																								
	月額料金	2GB	770 円	1,100 円																								
4GB		990 円	1,540 円																									
6GB		1,430 円	1,760 円																									
10GB		1,650 円	1,980 円																									
20GB		1,870 円	2,200 円																									
30GB		2,970 円	3,300 円																									
SMS		154 円	無料																									
QTmobile au回線 (Aタイプ)	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>データ</th> <th>データ + 通話</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">月額料金</td> <td>2GB</td> <td>770 円</td> <td>1,100 円</td> </tr> <tr> <td>4GB</td> <td>990 円</td> <td>1,540 円</td> </tr> <tr> <td>6GB</td> <td>1,430 円</td> <td>1,760 円</td> </tr> <tr> <td>10GB</td> <td>1,650 円</td> <td>1,980 円</td> </tr> <tr> <td>20GB</td> <td>1,870 円</td> <td>2,200 円</td> </tr> <tr> <td>30GB</td> <td>2,970 円</td> <td>3,300 円</td> </tr> <tr> <td>SMS</td> <td>無料</td> <td>無料</td> </tr> </tbody> </table>			データ	データ + 通話	月額料金	2GB	770 円	1,100 円	4GB	990 円	1,540 円	6GB	1,430 円	1,760 円	10GB	1,650 円	1,980 円	20GB	1,870 円	2,200 円	30GB	2,970 円	3,300 円	SMS	無料	無料	
		データ	データ + 通話																									
月額料金	2GB	770 円	1,100 円																									
	4GB	990 円	1,540 円																									
	6GB	1,430 円	1,760 円																									
	10GB	1,650 円	1,980 円																									
	20GB	1,870 円	2,200 円																									
	30GB	2,970 円	3,300 円																									
	SMS	無料	無料																									
QTmobile ソフトバンク回線 (Sタイプ)	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>データ</th> <th>データ + 通話</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">月額料金</td> <td>2GB</td> <td>770 円</td> <td>1,100 円</td> </tr> <tr> <td>4GB</td> <td>990 円</td> <td>1,540 円</td> </tr> <tr> <td>6GB</td> <td>1,430 円</td> <td>1,760 円</td> </tr> <tr> <td>10GB</td> <td>1,650 円</td> <td>1,980 円</td> </tr> <tr> <td>20GB</td> <td>1,870 円</td> <td>2,200 円</td> </tr> <tr> <td>30GB</td> <td>2,970 円</td> <td>3,300 円</td> </tr> <tr> <td>SMS</td> <td>180 円</td> <td>無料</td> </tr> </tbody> </table>			データ	データ + 通話	月額料金	2GB	770 円	1,100 円	4GB	990 円	1,540 円	6GB	1,430 円	1,760 円	10GB	1,650 円	1,980 円	20GB	1,870 円	2,200 円	30GB	2,970 円	3,300 円	SMS	180 円	無料	
		データ	データ + 通話																									
月額料金	2GB	770 円	1,100 円																									
	4GB	990 円	1,540 円																									
	6GB	1,430 円	1,760 円																									
	10GB	1,650 円	1,980 円																									
	20GB	1,870 円	2,200 円																									
	30GB	2,970 円	3,300 円																									
	SMS	180 円	無料																									

会社名		OTNet(株)
問い合わせ電話番号		0120-944-577 (ii-okinawa カスタマサポート) 0120-921-114 (ひかりゆいまーるお客さまセンター) 098-866-7715 (法人向けインターネットお問い合わせ窓口)
ホームページ		https://www.ii-okinawa.ad.jp/ (ii-okinawa) https://okinawa-cellular.jp/personal/hikari-yui/ (ひかりゆいまーる) https://www.otnet.co.jp/#internet (法人向けインターネット)
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
FTTH	ii-okinawa フレッツ光ネクスト 対応接続サービス	NTT 西日本のフレッツ光ネクストに対応した接続サービス。 月額利用料：ファミリーコース 1,760 円、マンションコース 1,540 円
	ひかりゆいまーる	NTT 西日本の光コラボレーションモデルを利用したサービス。 (エリア：NTT 西日本の沖縄県提供エリアに準じる) 月額利用料：ホームタイプ 5,720 円、マンションタイプ 4,180 円
	OT インターネット・ ライトアクセス	・固定 IP1 プラン：8,500 円/月額 ・固定 IP4 プラン：9,500 円/月額 ・固定 IP8 プラン：20,000 円/月額 ・フレッツ固定 IP1 プラン：7,500 円/月額 ・フレッツ固定 IP4 プラン：8,500 円/月額 ・フレッツ固定 IP8 プラン：19,000 円/月額
専用線接続	OT インターネット・ イーサ	・OT インターネット・イーサ 300：250,000 円/月額 最大速度 300Mbps、最低帯域確保 30Mbps、固定 IP8 個 ・OT インターネット・イーサ 100：123,000 円/月額 最大速度 100Mbps、最低帯域確保 10Mbps、固定 IP8 個

会社名		近鉄ケーブルネットワーク(株)
問い合わせ電話番号		0120-333-990
ホームページ		https://www.kcn.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
FTTH	KCN 光 10 ギガ	10Gbps 1～3年目：6,600円/月 10Gbps 4年目以降：5,500円/月
	KCN 光 5 ギガ	5Gbps 1～3年目：5,500円/月 5Gbps 4年目以降：4,950円/月
	KCN 光 1 ギガ	1Gbps 1～3年目：5,280円/月 1Gbps 4年目以降：4,950円/月
	KCN 光 100 メガ	100Mbps 1～3年目：3,850円/月 100Mbps 4年目以降：3,520円/月
	KCN 光 ハートフルプラン	1Gbps：3,300円/月
	KCN マンション光 1G	1Gbps：5,280円/月
ケーブル インターネット	KCN マンション 320	320Mbps：4,180円/月
	KCN マンション 160	160Mbps：3,080円/月
	KCN マンション ハートフルプラン	320Mbps：2,860円/月
携帯電話	KCN モバイル サービス タイプ a	データ通信+音声通話+通話定額(5分まで) 3,278円/月(20GB) 2,860円/月(7GB) 1,980円/月(3GB) 1,760円/月(0GB) データ通信+音声通話 2,640円/月(20GB) 2,090円/月(7GB) 1,210円/月(3GB) 990円/月(0GB) データ通信のみ 2,508円/月(20GB) 1,958円/月(7GB) 1,078円/月(3GB) 858円/月(0GB)
	KCN モバイル サービス タイプ d	データ通信+音声通話 2,640円/月(20GB) 2,090円/月(8GB) 1,210円/月(3GB) 990円/月(0GB) データ通信のみ 2,508円/月(20GB) 1,958円/月(8GB) 1,078円/月(3GB) 858円/月(0GB)
BWA	KCN Air	下り最大 110Mbps / 上り最大 10Mbps：3,190円/月
	KCN WiMAX+5G	下り最大 4.2Gbps / 上り最大 286Mbps：4,950円/月 ※下り 4.2Gbps、上り 286Mbps は一部エリアでの提供

会社名		イツ・コミュニケーションズ(株)
問い合わせ電話番号		0120-109199
ホームページ		http://www.itscom.net/service/internet/ http://www.itscom.net/service/mobile/datasim/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
FTTH	イツコムひかり ホームタイプ	<ul style="list-style-type: none"> ・2ギガコース 月額料金 8,250円 ・1ギガコース 月額料金 7,700円 ・300メガコース 月額料金 7,150円 ・30メガコース 月額料金 5,060円
	イツコムひかり ホームタイプ2年コース	<ul style="list-style-type: none"> ・2ギガコース 月額料金 6,820円 ・1ギガコース 月額料金 6,270円 ・300メガコース 月額料金 5,720円
	イツコムひかり マンションタイプ	<ul style="list-style-type: none"> ・600メガコース 月額料金 7,150円 ・300メガコース 月額料金 6,600円 ・30メガコース 月額料金 5,060円
	イツコムひかり マンションタイプ2年 コース	<ul style="list-style-type: none"> ・600メガコース 月額料金 4,730円 ・300メガコース 月額料金 4,180円 ・30メガコース 月額料金 3,520円
	かっとび光	<ul style="list-style-type: none"> ・ファミリー1Gタイプ 月額料金 5,720円 ・ファミリー200Mタイプ 月額料金 5,720円 ・ファミリー100Mタイプ 月額料金 5,720円 ・マンション1Gタイプ 月額料金 4,180円 ・マンション200Mタイプ 月額料金 4,180円 ・マンション100Mタイプ 月額料金 4,180円
	かっとびFTTHフレッツ	・月額料金 1,386円(フレッツ光ネクスト/Bフレッツ利用料別途)
専用線接続	専用線型IP接続 サービス(法人向け)	専有型 *固定型 (NTT東日本接続料別途) ・100Base-TX 1.5Mbps ~ 月額料金 110,000円~ ・10Base-T 64kbps ~ 月額料金 11,000円~ 専有型 *変動型 (NTT東日本接続料別途) ・100Base-TX 1.5Mbps ~ 月額料金 176,000円~
ケーブル インターネット	かっとびメガ160	・160Mbps 月額料金 6,600円(モデムレンタル料を含む)
	かっとびワイド	・30Mbps 月額料金 5,060円(モデムレンタル料を含む)
	かっとびプラス	・8Mbps 月額料金 3,520円(モデムレンタル料を含む)
	かっとびジャスト	・1Mbps 月額料金 1,870円(モデムレンタル料を含む)
携帯電話	イツコムスマホ	音声プラン ・月額通信データ容量 20GB 月額料金 2,860円 ・月額通信データ容量 10GB 月額料金 2,310円 ・月額通信データ容量 6GB 月額料金 1,760円 ・月額通信データ容量 3GB 月額料金 1,298円 ・月額通信データ容量 0GB 月額料金 550円 データ専用プラン ・月額通信データ容量 20GB 月額料金 2,640円 ・月額通信データ容量 10GB 月額料金 2,090円 ・月額通信データ容量 6GB 月額料金 1,540円 ・月額通信データ容量 3GB 月額料金 1,078円

会社名		(株)ケーブルテレビ品川
問い合わせ電話番号		0120-559-470
ホームページ		http://www.cts.ne.jp/net/ https://www.cts.ne.jp/special/hikari/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	ホームタイプ 10ギガコース	・10Gbps 月額料金 8,800円
	ホームタイプ 2ギガコース	・2Gbps 月額料金 8,250円
	ホームタイプ 1ギガコース	・1Gbps 月額料金 7,700円
	ホームタイプ 300Mコース	・300Mbps 月額料金 7,150円
	ホームタイプ 30Mコース	・30Mbps 月額料金 5,060円
	マンションタイプ 1ギガコース	・1Gbps 月額料金 7,150円
	マンションタイプ 300Mコース	・300Mbps 月額料金 6,600円
	マンションタイプ 30Mコース	・30Mbps 月額料金 5,060円
ケーブル インターネット	かっとびメガ300	・300Mbps 月額料金 6,600円
	かっとびワイド	・30Mbps 月額料金 5,060円
	かっとびプラス	・8Mbps 月額料金 3,520円
	かっとびジャスト	・1Mbps 月額料金 1,870円
携帯電話	データ専用	・月額通信データ容量 8GB 月額料金 3,168円 ・月額通信データ容量 6GB 月額料金 2,398円 ・月額通信データ容量 3GB 月額料金 1,298円

会社名		(株)ニューメディア
問い合わせ電話番号		0238-24-2525
ホームページ		https://www.ncv.co.jp/service/service-internet/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	NCVヒカリ	ヒカリ1G 月額4,950円
	NCVヒカリ (メッシュWi-Fiつき)	ヒカリ1G 月額5,280円

会社名		(株)シー・ティー・ワイ
問い合わせ電話番号		0120-30-6500
ホームページ		https://www.cty-net.ne.jp
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	CTY 光サービス	ギガレギュラー： 9,680 円/月
		ギガライト： 8,580 円/月
		ギガ BS： 6,380 円/月
		ギガベーシック： 5,280 円/月
		ギガレギュラー 10G： 11,330 円/月
		ギガライト 10G： 10,230 円/月
		ギガ BS10G： 8,030 円/月
	ギガベーシック 10G： 6,930 円/月	
	あんしん自転車プラン 付 CTY 光サービス	ギガレギュラー： 10,175 円/月
		ギガライト： 9,075 円/月
ギガ BS： 6,875 円/月		
ギガベーシック： 5,775 円/月		
ギガレギュラー 10G： 11,825 円/月		
ギガライト 10G： 10,725 円/月		
ギガ BS10G： 8,525 円/月		
ギガベーシック 10G： 7,425 円/月		
CTY 光インターネット サービス	CTY 光 10G： 7,480 円/月	
	CTY 光 1G： 5,830 円/月	
	CTY 光マンションプラン 1G： 3,080 円/月	
	CTY 光ビジネス 10G： 33,000 円/月	
	CTY 光ビジネス 1G： 22,000 円/月	
あんしん自転車プラン 付 CTY 光インターネット サービス	CTY 光 10G： 7,975 円/月	
	CTY 光 1G： 6,325 円/月	
	CTY 光マンションプラン 1G： 3,575 円/月	
CTY 光コラボモデル	戸建てタイプ (10G)： 5,500 円	
	戸建てタイプ (1G)： 4,950 円/月	
	集合タイプ (10G)： 5,500 円	
	集合タイプ (1G)： 3,850 円/月	
	ライトタイプ： 2,860 円/月	
KDDI ケーブルプラス 電話	1,463 円/月	
ソフトバンクケーブル ライン	1,419 円/月	
CTY 光ひかり電話	ひかり電話ネクスト： 2,750 円/月	
	ひかり電話ネクストプラス： 3,850 円/月	
	ひかり電話： 550 円/月	
	ひかり電話プラス： 1,650 円/月	
	ひかり電話オフィス： 1,430 円/月	
	ひかり電話オフィスプラス： 1,210 円/月	
無線 LAN	おうち Wi-Fi	440 円/月
	おうち Wi-Fi メッシュ A	1,320 円/月 (子機 1 台追加： 880 円/月)
	おうち Wi-Fi メッシュ B	880 円/月 (子機 1 台追加： 550 円/月)
	おうち Wi-Fi プレミアム	330 円/月
	CTY Wi-Fi	FTTH・ケーブルインターネット利用者無料オプション

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
携帯電話	CTY スマホ Dプラン データ通信専用プラン	スタートコース：990円/月、ライトコース：1,320円/月、 20GBコース：2,068円/月、プロコース：1,870円/月
	CTY スマホ Dプラン 音声通話機能付きプラン	おてがるスマホ：1,320円/月、スタートコース：1,650円/月、 ライトコース：1,980円/月、プロコース：2,530～3,850円/月、 20GB：2,728円/月
	CTY スマホ Aプラン データ通信専用プラン	スタートコース：990円/月、ライトコース：1,320円/月
	CTY スマホ Aプラン 音声通話機能付きプラン	おてがるスマホ：1,320円/月、スタートコース：1,650円/月、 ライトコース：1,980円/月
BWA	CTY ワイヤレス	ホームタイプ：2,728円/月、モバイルタイプ：2,178円/月

会社名		東京ケーブルネットワーク(株)
問い合わせ電話番号		0800-123-2600
ホームページ		http://www.tcn-catv.co.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	TCN 光ネット 極 10G コース	8,030 円/月
	TCN 光ネット 1G コース	6,600 円/月
	TCN 光ネット 300M コース	5,170 円/月
ケーブル インターネット	TCN ネット 300M シンプル	5,170 円/月
BWA	TCN ワイヤレス	3,278 円/月

会社名		(株)ジェイコム東京
問い合わせ電話番号		0120-999-000
ホームページ		https://www.jcom.co.jp/service/net/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
FTTH	J:COM NET 光 1G コース on au ひかり	下り：1Gbps、上り：1Gbps 7,348 円(税込) / 月
	J:COM NET 光 5G コース on au ひかり	下り：5Gbps、上り：5Gbps 7,898 円(税込) / 月
	J:COM NET 光 10G コース on au ひかり	下り：10Gbps、上り：10Gbps 8,756 円(税込) / 月
	J:COM NET 光(N) 100M コース	下り：100Mbps、上り：100Mbps 5,258 円(税込) / 月 ※定期契約(2年)でのご提供となります。
	J:COM NET 光(N) 1G コース	下り：1Gbps、上り：1Gbps 戸建住宅タイプ：5,808 円(税込) / 月 集合住宅タイプ：5,258 円(税込) / 月 ※定期契約(2年)でのご提供となります。
	J:COM NET 光(N) 10G コース	下り：10Gbps、上り：10Gbps 6,886 円(税込) / 月 ※定期契約(2年)でのご提供となります。
ケーブル インターネット	J:COM NET 320M コース	下り：320Mbps、上り：10Mbps 6,798 円(税込) / 月
	J:COM NET 1G コース	下り：1Gbps、上り：100Mbps 7,348 円(税込) / 月
無線 LAN	J:COM メッシュ Wi-Fi	1,100 円(税込/月(2台セット)) 880 円(J:COM NET を含む定期契約加入者 税込/月(2台セット)) 網目状に張り巡らされた Wi-Fi ネットワークを構築する宅内 Wi-Fi サービス
	J:COM Wi-Fi	J:COM NET の無線 LAN オプションサービス 550 円(税込/月)
携帯電話	J:COM MOBILE A プラン ST	■データ+音声プラン(月額)： 1GB：1,078 円(税込)、5GB：1,628 円(税込)、 10GB：2,178 円(税込)、20GB：2,728 円(税込) ■通信料追加： 500MB パック：220 円(税込)、1,000MB パック：330 円(税込)
	J:COM MOBILE A プラン SU	■データ+音声プラン(月額)： 1GB：1,078 円(税込)、5GB：1,628 円(税込)、 10GB：2,178 円(税込)、20GB：2,728 円(税込) ■通信料追加： 500MB パック：220 円(税込)、1,000MB パック：330 円(税込)
	J:COM MOBILE D プラン	■データ+音声プラン(月額)： 3GB：1,760 円(税込)、5GB：2,310 円(税込)、 7GB：2,860 円(税込)、10GB：3,410 円(税込) ■データのみプラン(月額)： 3GB：990 円(税込)、5GB：1,540 円(税込)、 7GB：2,090 円(税込)、10GB：2,640 円(税込) ■通信料追加：100MB：220 円(税込)
BWA	J:COM WiMAX +5G S	下り：最大 4.2Gbps、上り：最大 286Mbps 初月無料 2 カ月目 -13 カ月間：4,268 円(税込) / 月 14 カ月以降：4,950 円(税込) / 月

第2章 情報通信サービス利用状況

会社名		ミクスネットワーク(株)
問い合わせ電話番号		0120-345739
ホームページ		https://www.catvmics.ne.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
FTTH	ミクス光	ひかり 10G… 8,250 円
		ひかり 1G… 5,060 円
		ひかり Wi-Fi+400… 4,950 円
		ひかり Wi-Fi+40… 4,400 円
専用線接続	M型サービス	10M… 110,000 円
		100M… 1,100,000 円
ケーブルインターネット	ケーブルインターネット	スーパータイプ… 4,180 円
		シンプルタイプ… 3,740 円
BWA	ミクス Air	3,190 円

会社名		(株)アドバンスコープ
問い合わせ電話番号		0120-82-3434
ホームページ		https://www.catv-ads.jp/?page_id=54
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
FTTH	ads. ひかり 50M	4,378 円(税込) /月 上り、下り 最大 50Mbps
	ads. ひかり 200M	5,060 円(税込) /月 上り、下り 最大 200Mbps
	ads. ひかり 1G	5,830 円(税込) /月 上り、下り 最大 1Gbps
	ads. ひかり 300M(法人)	5,500 円(税込) /月 上り、下り 最大 300Mbps
携帯電話	1GB コース	990 円(税込) /月
	3GB コース	1,430 円(税込) /月
	5GB コース	1,650 円(税込) /月
	10GB コース	2,200 円(税込) /月
	20GB コース	2,640 円(税込) /月

会社名		(株) TOKAI コミュニケーションズ
問い合わせ電話番号		@T COM (個人向けインターネット接続サービス) : 0120-805633 TNC (個人向けインターネット接続サービス) : 0120-696927 LIBMO (MVNO サービス) : 0120-27-1146 BroadLine (法人向けインターネット接続サービス) : 03-5404-7315
ホームページ		@T COM (個人向けインターネット接続サービス) : https://www.t-com.ne.jp/ TNC (個人向けインターネット接続サービス) : https://www.tnc.ne.jp/ LIBMO (MVNO サービス) : https://www.libmo.jp/ BroadLine (法人向けインターネット接続サービス) : https://www.broadline.ne.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等
ダイヤルアップ接続	TNC ダイヤルアップ 接続サービス	電話回線や携帯電話などを利用した個人向けインターネット接続サービス
DSL	@T COM フレッツ・ADSL コース	NTT 東日本/西日本のフレッツ・ADSL に対応した個人向けインターネット接続サービス
	TNC フレッツ・ADSL 対応 サービス	NTT 西日本のフレッツ・ADSL に対応した個人向けインターネット接続サービス
FTTH	@T COM @T COM(アットティ コム) ヒカリ	NTT 東日本/西日本の光コラボレーションモデルを利用した個人向けインターネット接続サービス
	@T COM フレッツ光コース	NTT 東日本/西日本のフレッツ光回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
	@T COM au ひかりコース	KDDI の光ファイバー (au ひかり) 回線を利用した個人向けインターネット接続サービス
	@T COM ドコモ光コース	NTT ドコモが提供するドコモ光回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
	@T COM LCV ひかり	TOKAI グループの LCV が提供する LCV ひかり回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
	TNC TNC ヒカリ	NTT 西日本の光コラボレーションモデルを利用した個人向けインターネット接続サービス
	TNC フレッツ光対応サービス	NTT 西日本のフレッツ光回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
	TNC TNC ケーブルひかり	TOKAI グループの TOKAI ケーブルネットワークが提供する光ファイバー回線を利用した個人向けインターネット接続サービス
	TNC TNC ひかり de ネット 対応サービス	TOKAI グループのトコちゃんねる静岡の光ファイバー回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
	TNC コミュファ光対応 サービス	中部テレコミュニケーションの光ファイバー回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
	TNC ドコモ光	NTT ドコモが提供するドコモ光回線に対応した個人向けインターネット接続サービス
専用線接続	BroadLine Ethernet インターネット	お客様拠点から Ethernet 方式でインターネットに接続し、当社インターネットバックボーンまでの通信速度を確保する法人向けインターネットサービス
	BroadLine データセンター接続 インターネット	当社データセンター内のお客様ハウジングラックからインターネットに接続する法人向けインターネット接続サービス

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
専用線接続	BroadLine インターネット接続 Lite	お客様拠点から IPoE 接続方式でインターネットに接続する法人向けインターネット接続サービス
	BroadLine トランジット	インターネットサービス事業者向けの高速・高品質なトランジット接続サービス
携帯電話	@T COM NTT ドコモ データ通信対応コース	NTT ドコモの「FOMA 定額データプラン」「Xi (クロッシィ) データ通信専用プラン」に対応した個人向けインターネット接続サービス
	TNC モバイルプラン	NTT ドコモの「FOMA 定額データプラン」「Xi (クロッシィ) データ通信専用プラン」に対応した個人向けインターネット接続サービス
	LIBMO	NTT ドコモの回線を利用した MVNO サービス
	@T COM WiMAX+5G ホームルーター	UQ コミュニケーションズが提供する「WiMAX+5G」に対応した個人向け MVNO サービス
BWA	@T COM WiMAX+5G ホームルーター	UQ コミュニケーションズが提供する「WiMAX+5G」に対応した個人向け MVNO サービス

会社名	(株)秋田ケーブルテレビ	
問い合わせ電話番号	0120-344-037	
ホームページ	https://www.cna.ne.jp/	
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	CNA ひかり 1G	下り／上り 1Gbps、料金：4,950 円
	CNA ひかり 100M	下り／上り 100Mbps、料金：4,180 円
	CNA ひかり 20M	下り／上り 20Mbps、料金：3,740 円
	CNA ひかり 1M	下り／上り 1Mbps、料金：3,080 円
専用線接続	光専用線サービス	光伝送路、端末装置等を組み合わせて各種信号を光伝送できる環境を提供するサービス。 料金：32,000 円～
ケーブル インターネット	ハイパープレミア 300M	下り 300Mbps／上り 10Mbps、料金：4,950 円
	パーソナル 25M	下り 25Mbps／上り 2Mbps、料金：4,180 円
	パーソナル 10M	下り 10Mbps／上り 2Mbps、料金：3,740 円
	パーソナル 1M	下り 1Mbps／上り 128kbps、料金：3,080 円
無線 LAN	地域 Wi-Fi	秋田駅周辺で加入者は無料で 60 分間利用可能。加入者以外はアンケートに答え、無料で 60 分間利用可能。
携帯電話	CNA モバイル A プラン	UQMVNO A プラン（データ+SMS） 1GB：550 円～ UQMVNO A プラントーク（データ+音声従量通話） 1GB：1,100 円～ UQMVNO A プラントーク V（データ+5 分通話無料定額） 1GB：1,540 円～
	CNA モバイル I プラン	IJ MVNO（データ） 2GB：990 円～ IJ MVNO（データ+SMS） 2GB：1,144 円～ IJ MVNO（データ+SMS+ 音声通話） 2GB：1,430 円～
	CNA モバイル waamo プラン	IJ MVNO（データ+SMS+ 音声通話） 1GB：1,100 円～
BWA	CNA LTE Air	下り 110Mbps／上り 10Mbps、料金：3,278 円

会社名		伊賀上野ケーブルテレビ(株)
問い合わせ電話番号		0595-24-2560
ホームページ		https://www.ict.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	ICT 光 100M	月額 3,960 円、ベストエフォート 最大通信速度上り 100Mbps/ 下り 100Mbps
	ICT 光 1G	月額 4,950 円、ベストエフォート 最大通信速度上り 1Gbps/ 下り 1Gbps
	ICT 光 10G	月額 5,940 円、ベストエフォート 最大通信速度上り 10Gbps/ 下り 10Gbps
	ICT 光ビジネス 100M	月額 9,900 円、ベストエフォート（優先制御あり）、 固定 IPv4 アドレス 1 個貸与、最大通信速度上り 100Mbps/ 下り 100Mbps
	ICT 光ビジネス 1G	月額 12,100 円、ベストエフォート（優先制御あり）、 固定 IPv4 アドレス 1 個貸与、最大通信速度上り 1Gbps/ 下り 1Gbps
	ICT 光ビジネス 10G	月額 16,500 円、ベストエフォート（優先制御あり）、 固定 IP アドレス 1 個貸与、最大通信速度上り 10Gbps/ 下り 10Gbps
	ICT 光マンション	月額 3,850 円、ベストエフォート 最大通信速度上り 100Mbps/ 下り 100Mbps
BWA	ICT Air	月額 2,750 円、ベストエフォート 最大通信速度上り 10Mbps/ 下り 110Mbps

会社名		(株)中海テレビ放送
問い合わせ電話番号		0859-29-2211
ホームページ		https://www.chukai.co.jp
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	ひかり Chukai インターネット	ひかり 10 ギガコース： 月額 7,480 円
		ひかりギガ MAX コース： 月額 6,820 円
		ひかり 200M コース： 月額 6,160 円
		ひかり 21M コース： 月額 4,180 円
ケーブルインターネット	Chukai インターネット	プレミアムコース： 月額 6,490 円
		ハイグレードコース： 月額 6,050 円
		スタンダードコース： 月額 5,395 円
		ジャストコース： 月額 4,222 円
		エコノミーコース： 月額 3,489 円

第2章 情報通信サービス利用状況

会社名		入間ケーブルテレビ(株)	
問い合わせ電話番号		04-2965-0550	
ホームページ		http://ictv.jp	
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金(税込)等	
FTTH	インターネット 接続サービス 50M	上り 50Mbps / 下り 50Mbps	月額 4,070 円
	インターネット 接続サービス 300M	上り 300Mbps / 下り 300Mbps	月額 5,280 円
	インターネット 接続サービス 1000M	上り 1000Mbps / 下り 1000Mbps	月額 6,380 円
	インターネット 接続サービス 10000M	上り 10000Mbps / 下り 10000Mbps	月額 8,800 円
ケーブル インターネット	インターネット 接続サービス 2M	上り 2Mbps / 下り 2Mbps	月額 3,278 円
	インターネット 接続サービス 25M	上り 2Mbps / 下り 25Mbps	月額 3,850 円
	インターネット 接続サービス 80M	上り 2Mbps / 下り 80Mbps	月額 4,950 円
	インターネット 接続サービス 160M	上り 2Mbps / 下り 160Mbps	月額 6,050 円
携帯電話	スマイルフォン タイプ D	1GB 月額 1,078 円 10GB 月額 2,266 円	5GB 月額 1,716 円 20GB 月額 2,706 円 上記金額に加算 SMS 機能付 SIM + 165 円、音声機能付 SIM + 242 円
	スマイルフォン タイプ A	1GB 月額 1,243 円 10GB 月額 2,431 円 ※すべて SMS 機能付	5GB 月額 1,881 円 20GB 月額 2,871 円 上記金額に加算 音声機能付 SIM + 77 円
BWA	スマイル Air	上り 10Mbps / 下り 110Mbps 購入プラン 月額 2,200 円 レンタルプラン 月額 3,300 円	

会社名		(株)NTTドコモ	
問い合わせ電話番号			
ホームページ		<p>【ドコモ光】 https://www.docomo.ne.jp/hikari/ 【ahamo 光】 https://www.docomo.ne.jp/internet/ahamo_hikari/ 【d Wi-Fi】 https://www.docomo.ne.jp/service/d_wifi/ 【sp モード】 https://www.nttdocomo.co.jp/service/spmode/index.html 【i モード】 http://www.nttdocomo.co.jp/service/imode/index.html 【mopera U】 http://www.mopera.net/ 【home 5G】 https://www.docomo.ne.jp/home_5g/ 【OCN 光】 https://service.ocn.ne.jp/hikari/ocnhikari/ 【ぷらら光】 https://www.plala.or.jp/p-hikari/</p>	
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等	
FTTH	ドコモ光 /ahamo 光	ドコモ光 戸建・タイプ A 5,720 円	
		ドコモ光 戸建・タイプ B 5,940 円	
		ドコモ光 戸建・タイプ C 5,720 円	
		ドコモ光 戸建・単独タイプ 5,500 円	
		ドコモ光 戸建・ミニ 2,970 円～6,270 円 ※ 1	
		ドコモ光 マンション・タイプ A 4,400 円	
		ドコモ光 マンション・タイプ B 4,620 円	
		ドコモ光 マンション・タイプ C 4,400 円	
		ドコモ光 マンション・単独タイプ 4,180 円	
		ドコモ光 戸建 /マンション・10 ギガ タイプ A 6,380 円	
		ドコモ光 戸建 /マンション・10 ギガ タイプ B 6,600 円	
		ドコモ光 戸建 /マンション・10 ギガ タイプ C 6,380 円 ※ 2	
		ドコモ光 戸建 /マンション・10 ギガ 単独タイプ 5,940 円	
		ドコモ光 戸建・ahamo 光 4,950 円	
		ドコモ光 マンション・ahamo 光 3,630 円	
ドコモ光 戸建 /マンション・10 ギガ ahamo 光 5,610 円 ※ 2			
※ 1 2023 年 3 月 31 日新規お申込み受付を終了、2025 年 3 月 31 日をもってサービスの提供を終了。2025 年 3 月 31 日時点で「ドコモ光ミニ」の解約、または「ドコモ光」のほかプランへの変更が完了されていないお客さまは戸建向け「単独タイプ」へ 2025 年 4 月 1 日に自動移行。 ※ 2 2024 年 3 月 1 日提供開始 ※ 単独タイプ以外は全て ISP 料金込み。 ※ 2 年定期契約の場合の料金。定期契約なしの場合は、上記の料金に戸建 1,650 円、マンション 1,100 円（10 ギガは 1,650 円）を加算。			
OCN 光 (フレッツ、OCN 一括提供)	OCN 光 ファミリー (戸建て) 1G・200M・100M 5,610 円 ※ 1 ※ 2 OCN 光 マンション (集合住宅) 1G・200M・100M 3,960 円 ※ 1 ※ 2 OCN 光 2 段階定額ファミリー (戸建て) 100M 基本料金 4,290 円～ 上限料金 6,160 円 ※ 1 ※ 3	※ 1 新 2 年自動更新型割引を適用した場合の料金です。 ※ 2 2023 年 6 月 30 日をもって新規お申込み受付を終了。 ※ 3 2023 年 3 月 31 日新規お申込み受付を終了、2025 年 3 月 31 日をもってサービスの提供を終了。2025 年 3 月 31 日時点で「OCN 光 2 段階定額ファミリー」の解約、または「OCN が提供する他の光サービスへの変更」が完了されていないお客さまは OCN 光 ファミリーへ 2025 年 4 月 1 日に移行。なお、2024 年 4 月 1 日～2025 年 3 月 31 日までは基本料金のみで請求。	
		ぷらら光	ぷらら光 ホームタイプ 5,280 円～ ※ 1 ぷらら光 マンションタイプ 3,960 円～ ※ 2 ※ 1 サービスの種類が無線 LAN 機器ありの場合、LAN カードを 1 枚追加につき 110 円 (税込) 追加となります。 ※ 2 ホームゲートウェイ (ひかり電話機能なし) をぷらら光へ転用した後も引き続きレンタルする場合、ホームゲートウェイ 1 台につき 330 円 (税込) 追加となります。また、LAN カード 1 枚追加につき 110 円 (税込) 追加となります ※ NTT 東日本エリアにおけるフレッツ 光ネクストギガファミリー・スマートタイプ /ギガマンション・スマートタイプに相当する回線をご利用の場合、別途機器利用料 330 円 (税込) が発生します。 ※ 転用に伴い回線の種類が変更になる場合、および光回線を利用していない場合は、回線設置工事が必要となり別途工事費がかかります。なお、事業者変更で回線の種類を変更する場合は、工事含めお受けできません。 ※ 新規・転用・事業者変更手続きの受付は 2022 年 6 月 30 日に終了しました
		無線 LAN	d Wi-Fi

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
携帯電話	sp モード	月額 330 円 ※一部の料金プランにおいては、「sp モード」の契約が含まれております
	i モード	月額 330 円 ※新規受付終了
	mopera U	① U スタンダードプラン 月額 550 円 ② U ライトプラン※ 2024 年 3 月 31 日新規お申込み受付を終了 月額 330 円 ※ご利用月のみの課金 ③ U スーパーライト※ 2024 年 3 月 31 日新規お申込み受付を終了 月額 165 円 ※定額データプラン 128K 専用プラン ④ U シンプル 月額 220 円 ※データ通信専用機種専用プラン
	home 5G	工事不要で 5G/4G に対応した Wi-Fi 環境を構築できるサービス home 5G プラン：月額 4,950 円 ※「home 5G」の利用には、home 5G プランの契約と 5G 対応ホームルーター HR01 / HR02 の購入が必要

会社名		沖縄セルラー電話(株)
問い合わせ電話番号		① au 携帯電話から局番なし 157 ② au 以外の携帯電話、一般電話から 0077-7-111
ホームページ		https://www.au.com/okinawa_cellular/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	au ひかりちゅら (ホーム)	6,930 円/月 (ネットのみ) 7,480 円/月 (ネット+電話) 8,030 円/月 (ネット+電話+TV)
	au ひかりちゅら (マンションギガ)	5,148 円/月 (ネットのみ) 5,698 円/月 (ネット+電話) 6,248 円/月 (ネット+電話+TV)
	au ひかりちゅら (マンション V)	4,290 円/月 (ネットのみ) 4,840 円/月 (ネット+電話) 5,390 円/月 (ネット+電話+TV)
	au ひかりちゅら (マンション G)	4,290 円/月 (ネットのみ) 4,840 円/月 (ネット+電話) 5,390 円/月 (ネット+電話+TV)
携帯電話	LTE NET	月額利用料：330 円 ※別途、パケット通信料が必要。
	5G NET	月額利用料：各料金プランの基本料金に内包 ※別途パケット通信料が必要。
	LTE NET for DATA	月額利用料：550 円 ※別途パケット通信料が必要。
	5G NET for DATA	

会社名		楽天モバイル(株)
問い合わせ電話番号		<p>■楽天ひかり：申込前 0120-987-600 (10:00-18:00/ 年中無休) 契約中 0120-987-300 (9:00-18:00/ 年中無休)</p> <p>■移動体通信：050-5434-4653 (9:00-17:00/ 年中無休)</p> <p>■Rakuten Turbo：0800-805-0040 (9:00-17:00/ 年中無休)</p>
ホームページ		<p>■楽天ひかり：https://network.mobile.rakuten.co.jp/hikari/</p> <p>■移動体通信：https://network.mobile.rakuten.co.jp/</p> <p>■Rakuten Turbo：https://network.mobile.rakuten.co.jp/internet/turbo/</p>
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
FTTH	楽天ひかり	光回線をISPとセットで提供するサービス ファミリープラン：5,280円（税込） マンションプラン：4,180円（税込）
携帯電話	Rakuten 最強プラン	月額3GBまで1,078円（税込）、20GBまで2,178円（税込）、 20GB超過後3,278円（税込） 「Rakuten Link」アプリで国内通話がかけ放題（国内通話かけ放題（Rakuten Linkアプリ使用时）はプランに含まれる。 ※データタイプは「Rakuten Link」アプリ利用不可 アプリ未使用時30秒20円（税込22円）。一部対象外番号あり。）
	Rakuten Turbo	工事不要で5G/4Gに対応したWi-Fi環境を構築できるサービス プラン料金：4,840円（税込） ※「Rakuten Turbo」の利用には、Rakuten Turboプランの契約と対応端末の購入が必要

会社名		関西エアポートテクニカルサービス(株)
問い合わせ電話番号		072-455-4903
ホームページ		http://www.tech.kansai-airports.co.jp/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
DSL	専用線ADSL 接続サービス	専用線接続の一種で、契約者側と当社システム間の両端にADSLモデムを設置したブロードバンドタイプのインターネット接続サービス。 基本料金（定額）16,500円/月（含専用線利用料） 基本料金（定額）[固定1IPアドレス] 27,500円（含専用線利用料） 基本料金（定額）[固定複数アドレス] 55,000円（含専用線利用料）

会社名		UQコミュニケーションズ(株)
問い合わせ電話番号		0120-929-777
ホームページ		https://www.uqwimax.jp/wimax/
サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
BWA	WiMAX +5G	<p>WiMAX 2+、au 4G LTE/5G（※1）が利用できる高速モバイルインターネット接続サービス</p> <p>○「ギガ放題プラスS」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・月間容量上限なし（※2） ・月額料金：4,950円（「WiMAX +5G割」適用で当初13ヶ月は4,268円） ・契約年数：期間条件なし ・プラスエリアモード：月額1,100円（利用月のみ発生） <p>※1 UQ社に割り当てられた周波数帯を利用した5Gネットワークを含む。 ※2 ネットワークの継続的な高負荷などが発生した場合、状況が改善するまでの間、サービス安定提供のための速度制限を行う場合あり。</p>