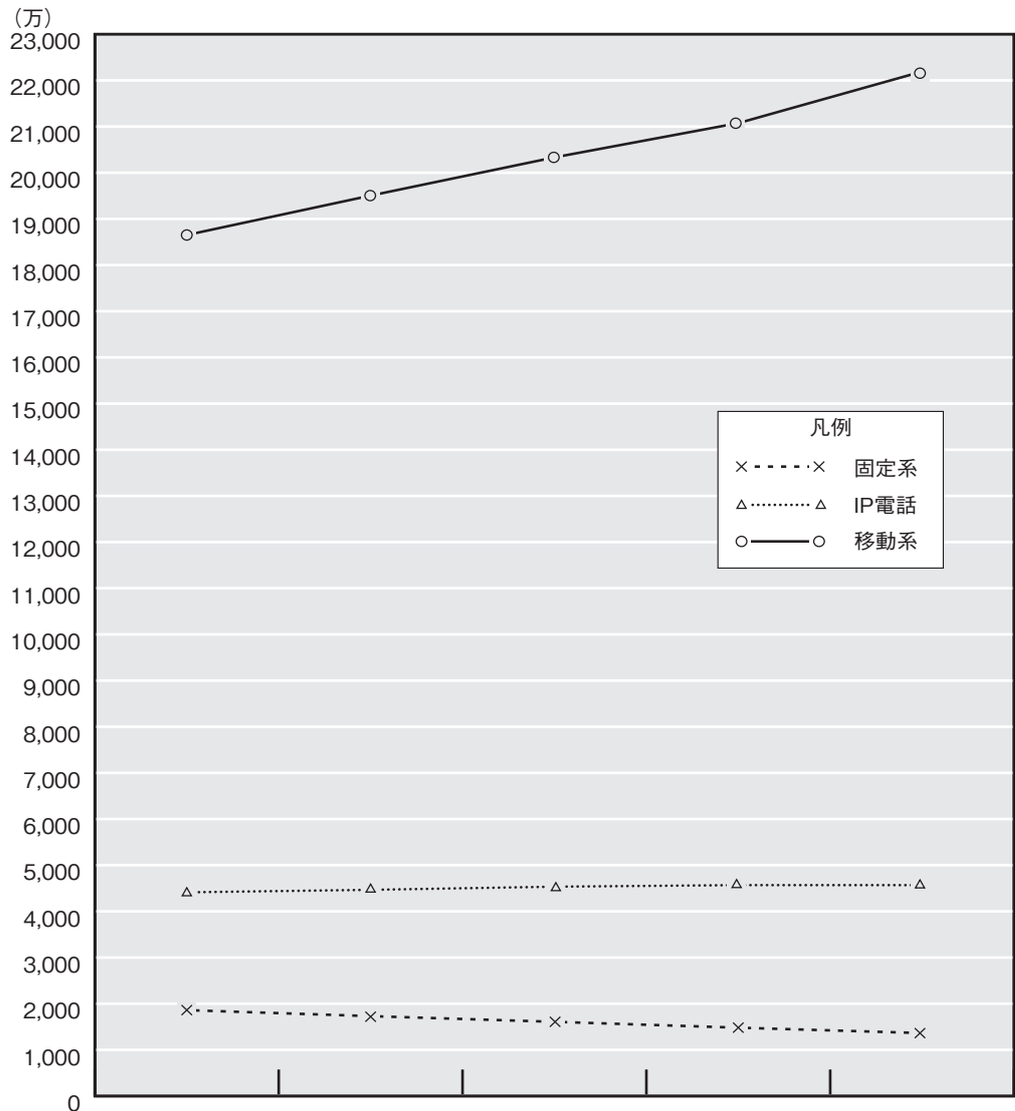


第2章

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))

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
固定系合計	1,861	1,731	1,608	1,481	1,364
加入電話	1,595	1,486	1,383	1,277	1,183
ISDN	251	231	212	192	170
公衆電話	15	15	14	12	11
IP電話	4,413	4,467	4,535	4,569	4,569
(0ABJ-IP電話)	3,521	3,568	3,594	3,612	3,610
(050-IP電話)	892	899	941	957	959
移動系合計	18,651	19,505	20,333	21,075	22,192
携帯電話	18,490	19,440	20,300	21,069	22,192
PHS	162	66	34	6	0

(注) 公衆電話は設置台数を記載。

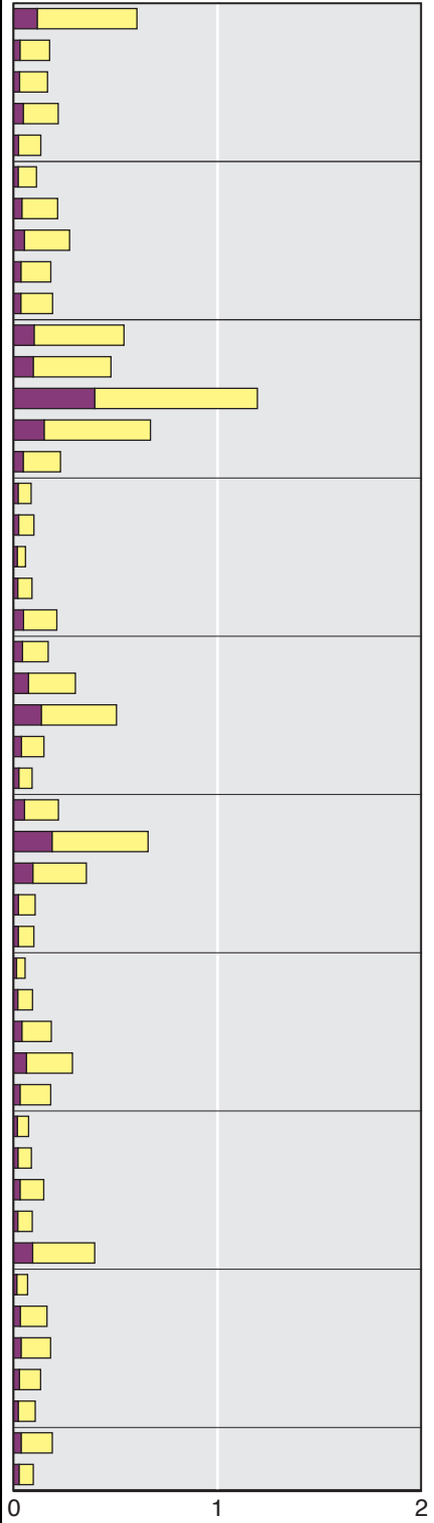
※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-1-2 都道府県別加入電話契約数の推移

(加入)

NTT 都道府県電話加入数
(2023年度)

都道府県	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度			
	事業者計	事業者計	事業者計	事業者計	NTT(再掲)		
					合計	事務用	住宅用
北海道	796,415	743,717	681,705	632,263	610,040	115,820	494,220
青森県	220,235	207,836	195,119	183,072	177,504	30,357	147,147
岩手県	206,255	195,555	183,139	172,774	167,148	28,601	138,547
宮城県	279,251	262,285	246,492	231,851	220,074	46,749	173,325
秋田県	167,366	157,805	147,030	138,349	133,772	23,558	110,214
山形県	140,238	132,005	123,621	116,425	112,374	21,412	90,962
福島県	269,270	253,791	238,055	223,449	217,224	39,868	177,356
茨城県	348,577	327,492	306,321	287,309	276,428	52,316	224,112
栃木県	232,351	217,990	204,183	191,085	183,354	35,110	148,244
群馬県	242,358	227,896	213,077	199,539	192,173	34,618	157,555
埼玉県	708,569	662,367	617,676	576,321	545,882	100,308	445,574
千葉県	621,850	582,594	543,893	508,212	481,444	96,201	385,243
東京都	1,632,327	1,520,096	1,413,803	1,321,027	1,206,777	400,847	805,930
神奈川県	895,725	834,460	776,718	725,011	677,018	150,090	526,928
新潟県	291,960	274,152	256,608	240,717	231,349	46,446	184,903
富山県	117,353	107,889	98,496	89,937	85,970	21,126	64,844
石川県	140,245	130,953	117,893	104,587	99,742	23,983	75,759
福井県	75,826	70,586	65,440	60,247	57,940	16,958	40,982
山梨県	115,143	107,101	99,811	92,964	90,162	19,408	70,754
長野県	275,624	256,273	238,674	221,820	213,198	48,261	164,937
岐阜県	227,804	210,970	193,662	178,124	170,482	42,705	127,777
静岡県	416,951	385,348	351,138	323,760	305,157	72,432	232,725
愛知県	690,630	637,741	587,768	544,825	508,744	136,034	372,710
三重県	205,111	187,747	170,278	155,259	149,348	37,618	111,730
滋賀県	119,017	111,205	103,161	95,414	90,707	24,659	66,048
京都府	297,333	276,557	254,094	235,122	221,101	52,883	168,218
大阪府	933,172	865,163	792,688	729,153	665,224	189,297	475,927
兵庫県	481,673	447,877	412,846	382,312	359,545	94,317	265,228
奈良県	140,712	130,292	120,690	112,397	105,863	22,631	83,232
和歌山県	128,224	120,004	110,984	102,740	99,456	21,919	77,537
鳥取県	71,072	66,590	61,890	57,772	55,996	13,617	42,379
島根県	115,811	108,523	101,363	94,619	92,746	19,544	73,202
岡山県	248,164	230,916	211,483	194,280	185,913	39,859	146,054
広島県	389,825	364,071	330,106	304,091	290,477	62,233	228,244
山口県	237,910	222,252	203,775	187,458	182,971	30,523	152,448
徳島県	96,540	89,760	82,711	75,854	73,344	17,623	55,721
香川県	118,793	109,843	100,755	92,530	87,156	20,256	66,900
愛媛県	201,157	185,154	167,538	152,751	148,409	30,540	117,869
高知県	121,011	112,224	102,672	93,800	91,526	19,459	72,067
福岡県	561,601	516,562	469,867	427,790	400,872	93,357	307,515
佐賀県	92,939	85,521	78,747	71,103	68,428	14,768	53,660
長崎県	220,404	203,293	184,912	169,681	164,398	31,856	132,542
熊本県	240,309	222,847	205,488	187,859	182,312	35,796	146,516
大分県	175,422	162,783	150,356	137,393	132,837	27,421	105,416
宮崎県	148,004	135,501	122,115	109,732	106,319	21,648	84,671
鹿児島県	264,769	241,866	216,614	196,169	190,815	36,073	154,742
沖縄県	134,449	123,643	111,883	100,466	96,692	25,693	70,999
全国計	14,855,745	13,827,096	12,767,338	11,829,413	11,206,411	2,586,798	8,619,613



※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」および NTT 東日本・NTT 西日本公表資料より TCA 作成

凡例 ■:事務用 ■:住宅用 (単位:百万加入)

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				
	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度			2020年度	2021年度	2022年度	2023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)
					合計	事務用	住宅用					
北海道	96,904	88,688	78,861	70,747	53,378	48,217	5,161	648	601	540	471	235
青森県	19,441	17,671	15,835	14,044	10,139	9,644	495	112	100	90	65	36
岩手県	20,915	19,342	17,721	15,831	11,399	10,738	661	83	71	65	40	21
宮城県	41,782	38,650	35,823	32,653	21,988	20,727	1,261	420	299	271	237	119
秋田県	15,922	14,615	13,166	11,639	8,647	8,187	460	90	82	79	52	34
山形県	16,569	15,009	13,593	12,266	9,110	8,572	538	90	76	69	53	26
福島県	28,605	26,197	23,611	21,265	15,739	14,487	1,252	105	97	90	73	44
茨城県	39,402	36,132	32,365	28,903	20,273	18,869	1,404	214	208	202	156	97
栃木県	29,360	26,501	23,778	21,246	14,603	13,360	1,243	242	228	200	167	109
群馬県	29,164	26,509	23,946	21,127	14,354	13,092	1,262	221	213	187	150	77
埼玉県	101,027	91,635	84,057	74,850	45,050	40,314	4,736	862	841	783	728	279
千葉県	85,720	77,725	71,022	63,563	41,151	37,736	3,415	865	759	741	636	322
東京都	400,743	363,433	328,506	290,089	176,297	162,178	14,119	14,562	13,488	11,916	10,227	4,092
神奈川県	144,260	131,599	120,309	106,998	67,019	60,846	6,173	2,436	2,036	1,890	1,672	740
新潟県	35,639	32,556	29,960	26,223	18,375	17,298	1,077	141	132	132	112	58
富山県	18,538	17,111	15,541	13,296	10,149	9,321	828	135	129	113	77	45
石川県	20,698	19,243	17,265	14,940	11,146	10,231	915	175	160	153	132	55
福井県	13,162	12,107	11,085	9,641	7,674	7,191	483	66	62	61	49	40
山梨県	13,181	11,999	10,731	9,490	7,284	6,648	636	70	61	58	44	31
長野県	35,286	31,594	28,580	25,125	18,661	16,761	1,900	170	148	138	128	51
岐阜県	33,747	31,176	28,288	24,771	18,946	17,184	1,762	162	138	108	87	41
静岡県	61,060	55,986	49,472	43,130	28,920	27,315	1,605	343	321	282	220	110
愛知県	129,553	118,963	108,220	94,846	62,682	58,170	4,512	1,226	1,120	995	780	371
三重県	31,212	28,681	25,570	22,716	18,040	16,580	1,460	143	115	96	82	47
滋賀県	21,818	20,267	18,432	16,437	12,375	11,459	916	121	108	100	82	33
京都府	45,485	42,334	38,430	33,059	21,792	19,356	2,436	324	294	256	214	88
大阪府	197,113	182,486	166,342	146,247	84,700	77,802	6,898	3,765	3,412	3,113	2,677	1,142
兵庫県	76,196	71,007	65,053	57,361	40,341	37,160	3,181	743	685	645	522	234
奈良県	17,713	16,594	15,171	13,622	9,536	8,167	1,369	89	81	67	56	33
和歌山県	13,803	12,801	11,538	9,947	7,774	7,058	716	64	65	55	52	34
鳥取県	10,344	9,682	9,035	7,829	6,758	6,189	569	46	41	39	29	18
島根県	13,431	12,438	11,696	10,560	9,287	8,538	749	117	103	101	95	41
岡山県	35,287	33,179	30,566	26,820	20,890	19,180	1,710	191	178	175	125	81
広島県	54,292	50,887	46,253	40,630	30,422	28,041	2,381	320	303	286	254	147
山口県	24,268	22,780	20,811	18,438	14,842	13,577	1,265	103	98	79	72	42
徳島県	12,251	11,452	10,579	9,152	7,412	6,799	613	57	51	45	28	16
香川県	18,086	16,691	15,206	13,284	9,662	9,131	531	130	124	111	94	46
愛媛県	21,325	19,702	17,760	15,598	12,580	11,611	969	123	123	112	89	53
高知県	12,947	12,171	10,940	9,554	8,061	7,569	492	68	64	48	25	16
福岡県	94,743	87,619	79,795	70,180	43,760	41,168	2,592	921	692	636	527	219
佐賀県	11,951	11,045	10,159	9,001	6,998	6,534	464	54	45	43	28	22
長崎県	21,362	19,561	17,408	15,321	11,954	11,177	777	141	142	133	103	31
熊本県	27,381	25,302	23,194	20,433	15,810	14,890	920	143	131	124	105	52
大分県	21,683	20,426	18,724	16,773	13,177	12,264	913	81	79	62	45	13
宮崎県	16,878	15,623	14,350	12,801	9,966	9,363	603	108	97	93	58	22
鹿児島県	25,802	23,369	20,527	17,906	14,140	13,366	774	118	114	104	76	39
沖縄県	19,043	17,691	16,391	14,071	10,509	10,201	308	223	204	187	166	86
全国計	2,275,092	2,088,229	1,895,665	1,674,423	1,133,770	1,044,266	89,504	31,631	28,719	25,873	21,960	9,588

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」およびNTT東日本・NTT西日本公表資料より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	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
北海道	5,975,105	6,011,788	6,002,085	6,097,010
青森県	1,193,270	1,206,927	1,197,301	1,205,685
岩手県	1,171,489	1,186,412	1,177,319	1,186,355
宮城県	2,957,708	2,561,810	2,542,653	2,568,782
秋田県	908,889	913,914	905,759	907,389
山形県	1,041,223	1,052,717	1,047,099	1,052,933
福島県	1,859,929	1,869,178	1,856,091	1,868,517
茨城県	2,899,444	2,942,238	2,936,833	2,969,737
栃木県	1,985,280	2,001,112	2,003,859	2,096,573
群馬県	2,028,492	2,059,479	2,055,072	2,078,357
埼玉県	7,901,584	8,060,656	8,025,562	8,176,268
千葉県	6,761,478	6,902,491	6,936,002	7,096,248
東京都	62,247,537	66,686,306	71,592,381	77,915,237
神奈川県	10,864,406	11,288,054	11,970,885	12,598,403
新潟県	2,164,965	2,187,020	2,182,762	2,194,498
富山県	1,131,203	1,175,890	1,198,696	1,250,639
石川県	1,208,789	1,271,549	1,268,219	1,286,869
福井県	787,995	797,662	796,686	810,843
山梨県	841,432	853,072	846,606	857,256
長野県	3,284,352	4,376,423	5,469,723	6,371,312
岐阜県	2,092,344	2,139,534	2,132,576	2,153,815
静岡県	3,946,736	4,077,015	4,083,761	4,079,816
愛知県	10,383,697	10,671,784	10,969,487	12,225,585
三重県	1,832,072	1,860,003	1,847,901	1,859,712
滋賀県	1,406,632	1,436,902	1,429,296	1,446,381
京都府	2,891,224	2,962,949	2,973,136	3,019,349
大阪府	12,229,891	12,617,342	12,654,361	13,038,971
兵庫県	5,726,188	5,811,531	5,756,897	5,810,675
奈良県	1,367,343	1,403,451	1,400,488	1,419,106
和歌山県	929,237	933,927	922,017	923,012
鳥取県	541,380	545,606	539,723	545,170
島根県	668,920	675,109	670,606	673,139
岡山県	1,970,231	1,999,420	1,987,743	2,008,885
広島県	3,550,125	3,706,437	3,758,842	3,906,218
山口県	1,416,291	1,433,223	1,441,904	1,451,755
徳島県	730,836	745,077	741,748	752,065
香川県	1,034,491	1,042,825	1,033,783	1,072,141
愛媛県	1,414,327	1,436,236	1,421,837	1,433,787
高知県	695,020	697,685	687,451	688,270
福岡県	11,669,800	12,299,166	12,931,377	13,359,537
佐賀県	809,684	819,223	813,963	821,062
長崎県	1,333,284	1,342,954	1,322,466	1,327,044
熊本県	1,837,404	1,861,362	1,844,288	1,858,478
大分県	1,151,247	1,159,468	1,151,029	1,159,444
宮崎県	1,062,780	1,073,284	1,064,755	1,069,923
鹿児島県	1,568,619	1,587,702	1,579,208	1,599,568
沖縄県	1,580,520	1,591,049	1,577,360	1,626,298
合計	195,054,893	203,334,962	210,749,596	221,918,117

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-1-5 国内専用回線数の推移

(万回線)

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
一般専用(帯域品目)	19.2	19.1	18.3	17.7	16.9
一般専用(符号品目)	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6
高速デジタル伝送	4.3	4.2	3.7	3.1	2.6

※総務省「情報通信統計データベース」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)

	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
インターネット接続サービス(固定通信向け) (56事業者の合計)	43,264,324	42,023,733	41,366,457	41,551,778
インターネット接続サービス(移動通信向け) (30事業者の合計)	196,804,468	198,344,558	202,581,212	203,103,508
FTTHアクセスサービス (320事業者の合計)	37,697,693	39,522,187	40,346,221	40,994,746
DSLアクセスサービス (6事業者の合計)	689,816	356,891	228,001	36,076
CATVアクセスサービス (167事業者の合計)	6,401,091	6,271,301	6,126,643	6,008,792
FWAアクセスサービス (15事業者の合計)	3,074	1,419	1,206	1,049
BWAアクセスサービス (110事業者の合計)	79,731,989	84,276,055	87,911,796	91,493,037
3.9-4世代携帯電話アクセスサービス (5事業者の合計)	139,054,534	127,379,501	118,760,727	111,477,399
第5世代携帯電話アクセスサービス (5事業者の合計)	45,018,488	69,808,822	92,366,966	12,066,635
ローカル5Gサービス (18事業者の合計)	49	136	2,449	4,062
携帯電話・PHSアクセスサービス (5事業者の合計)	203,269,615	210,702,213	221,893,209	227,537,013
公衆無線LANアクセスサービス (19事業者の合計)	101,005,848	99,720,918	103,597,350	105,234,658
IP-VPNサービス (50事業者の合計)	660,218	655,856	642,114	628,074
広域イーサネットサービス (82事業者の合計)	678,499	697,518	704,587	704,025

※総務省「情報通信統計データベース」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)

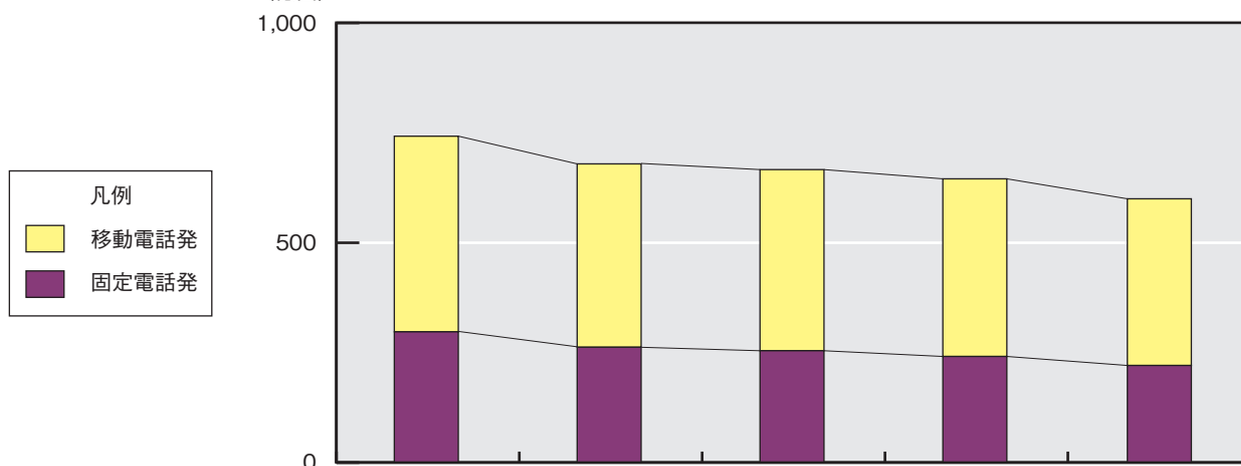
着信 発信	加入電話・ISDN					IP電話				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話	53.8	42.3	37.3	32.9	28.2					
公衆電話	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	1.2	1.2	1.2	1.3	1.2
ISDN	57.3	47.3	42.1	36.6	30.5					
IP電話	121.1	110.2	108.7	106.1	100.8	12.0	11.3	13.5	14.0	13.7
携帯電話・PHS	45.6	39.6	37.9	35.9	31.6	72.3	69.9	71.7	72.9	69.1
合計	278.2	239.7	226.3	211.9	191.4	85.5	82.4	86.4	88.2	83.9

着信 発信	携帯電話・PHS					合計				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話										
公衆電話	19.5	17.4	16.3	13.1	12.8	132.2	108.6	97.2	84.2	73.0
ISDN										
IP電話	31.3	32.1	34.8	36.9	36.5	164.3	153.5	157.0	157.0	151.0
携帯電話・PHS	327.4	307.1	302.8	295.0	277.8	445.3	416.5	412.4	403.8	378.5
合計	378.1	356.5	353.9	344.9	327.1	741.8	678.7	666.6	645.0	602.4

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-1-2 固定電話・移動電話間の総通信回数の推移

(億回)



(億回)

発信	着信	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
固定電話	固定電話	245.9	212.7	203.1	191.2	174.6
固定電話	移動電話	50.8	49.5	51.1	50.0	49.3
移動電話	移動電話	327.4	307.1	302.8	295.0	277.8
移動電話	固定電話	117.9	109.5	109.6	108.8	100.7
合計		741.8	678.7	666.6	645.0	602.4

(注) 固定電話発：加入電話、公衆電話、ISDN、IP電話からの発信

移動電話発：携帯電話、PHSからの発信

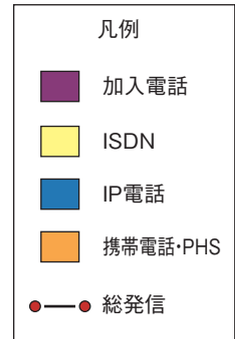
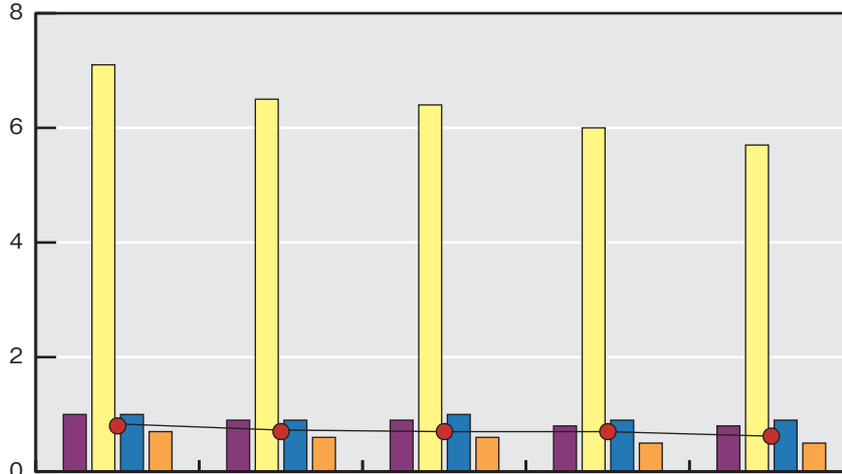
固定電話着：加入電話、ISDN、IP電話への着信

移動電話着：携帯電話、PHSへの着信

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8
ISDN	7.1	6.5	6.4	6.0	5.7
IP電話	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9
携帯電話・PHS	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5
総発信	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6

(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「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-1-4 総通信時間の推移

(百万時間)

発信 \ 着信	加入電話・ISDN					IP電話				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話	154.3	130.1	111.6	95.7	79.9					
公衆電話	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	4.2	4.3	4.1	4.2	4.1
ISDN	138.4	115.2	100.7	89.0	72.9					
IP電話	327.5	304.2	286.8	269.3	244.5	48.2	48.7	52.4	52.8	48.9
携帯電話・PHS	183.9	183.9	178.6	167.9	145.7	303.2	334.1	355.0	345.1	250.7
合計	805.2	734.3	678.6	622.7	543.5	355.6	387.1	411.5	402.2	303.7

発信 \ 着信	携帯電話・PHS					合計				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話										
公衆電話	59.3	60.3	55.5	45.1	42.6	357.3	310.9	272.8	234.8	200.0
ISDN										
IP電話	97.8	114.1	121.4	127.9	125.0	473.5	466.9	460.7	449.9	418.4
携帯電話・PHS	1,607.1	1,736.2	1,707.5	1,623.3	1,496.7	2,094.2	2,254.2	2,241.1	2,136.3	1,893.0
合計	1,764.2	1,910.6	1,884.5	1,796.2	1,664.3	2,925.0	3,032.1	2,974.6	2,821.1	2,511.5

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」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				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話	103.2	110.7	107.7	104.7	102.0					
公衆電話	79.2	90.0	108.0	96.0	108.0	126.0	129.0	123.0	116.3	123.0
ISDN	87.0	87.7	86.1	87.5	86.0					
IP電話	97.4	99.4	95.0	91.4	87.3	144.6	155.2	139.7	135.8	128.5
携帯電話・PHS	145.2	167.2	169.6	168.4	166.0	151.0	172.1	178.2	170.4	130.6
合計	104.2	110.3	108.0	105.8	102.2	149.7	169.1	171.5	164.2	130.3

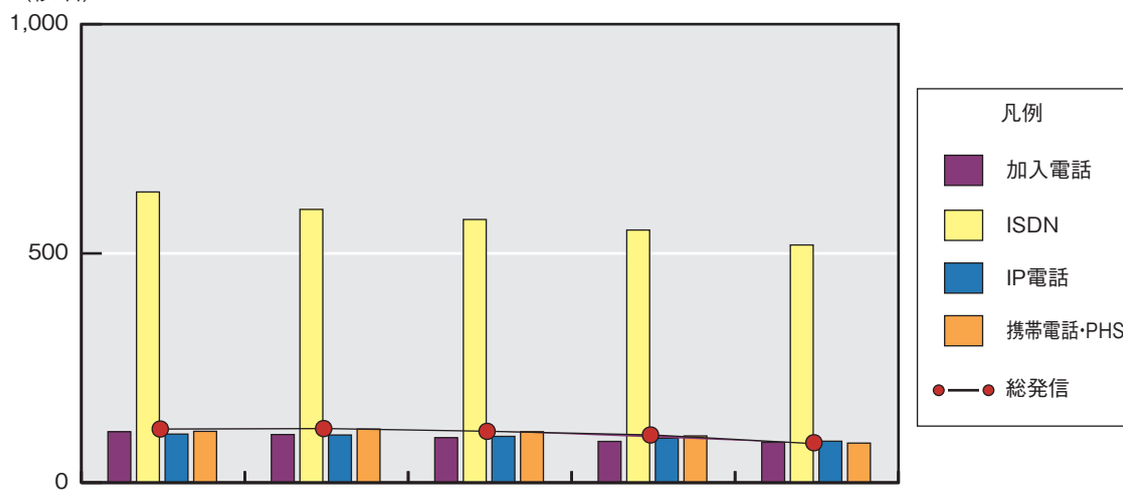
着信 発信	携帯電話・PHS					合計				
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話										
公衆電話	109.5	124.8	122.6	123.9	119.8	97.3	103.1	101.0	100.4	98.6
ISDN										
IP電話	112.5	128.0	125.6	124.8	123.3	103.7	109.5	105.6	103.2	99.8
携帯電話・PHS	176.7	203.5	203.0	198.1	194.0	169.3	194.8	195.6	190.5	180.0
合計	168.0	192.9	191.7	187.5	183.2	142.0	160.8	160.6	157.5	150.1

(注) 総通信時間(秒) ÷ 総通信回数(呼)

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」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)



(秒/日)

発信	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
加入電話	111	105	98	90	83
ISDN	634	596	574	551	517
IP電話	106	104	101	97	90
携帯電話・PHS	112	117	111	102	86
総発信	117	118	112	104	89

(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「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」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

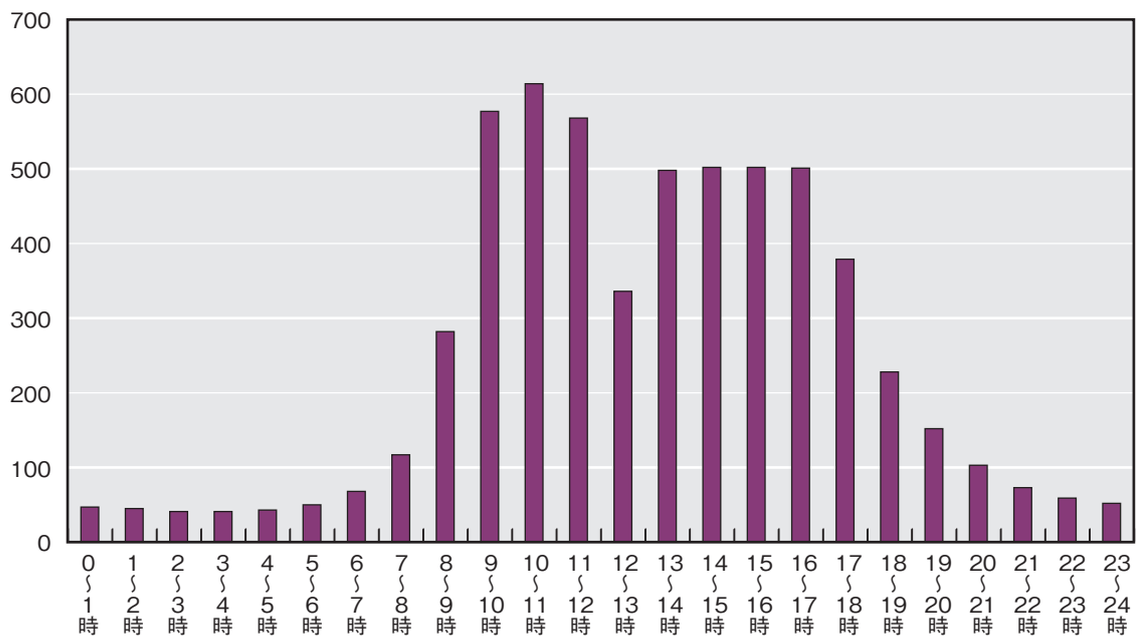
2-2-2-1-1 時間帯別通信回数の推移

(百万回)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0～1時	87	71	63	57	47
1～2時	79	66	58	54	45
2～3時	71	61	55	49	41
3～4時	67	58	52	47	41
4～5時	68	60	55	49	43
5～6時	81	73	65	59	50
6～7時	113	97	87	80	68
7～8時	202	164	150	133	117
8～9時	509	415	371	329	282
9～10時	1,085	869	768	677	577
10～11時	1,132	919	816	717	614
11～12時	1,055	862	763	667	568
12～13時	626	519	462	402	336
13～14時	925	757	673	587	498
14～15時	932	767	676	591	502
15～16時	933	768	678	592	502
16～17時	939	760	671	591	501
17～18時	774	597	525	455	379
18～19時	503	381	334	282	228
19～20時	344	260	228	190	152
20～21時	226	175	154	129	103
21～22時	144	109	95	87	73
22～23時	109	82	73	70	59
23～24時	95	74	66	62	52
合計	11,103	8,966	7,938	6,952	5,871

時間帯別通信回数(2023年度)

(百万回)



※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

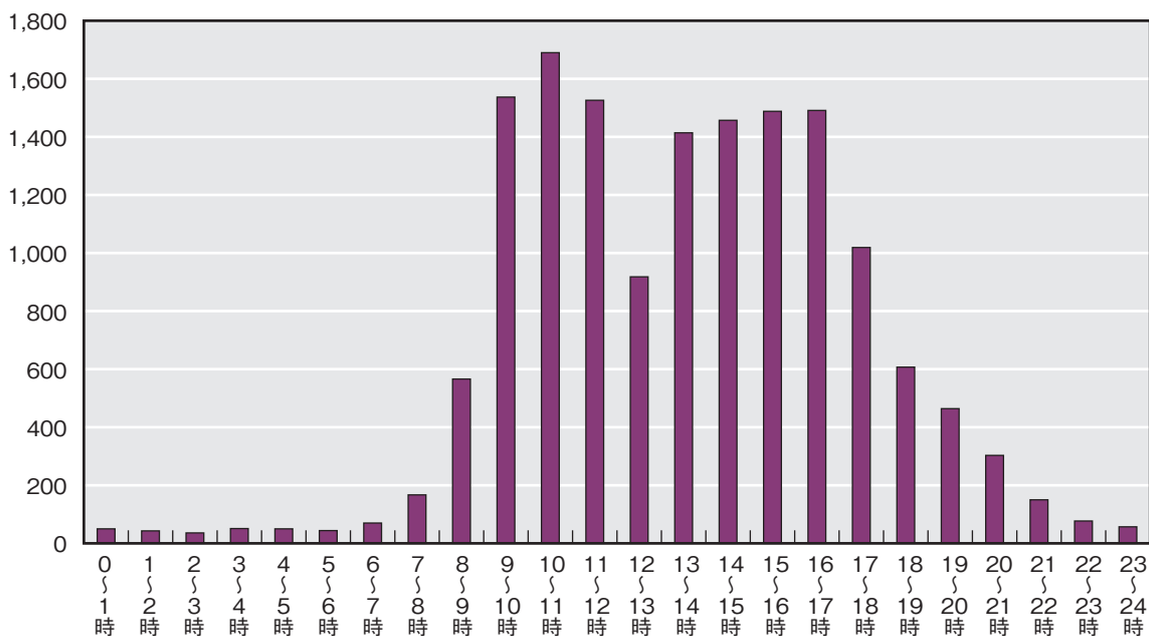
2-2-2-1-2 時間帯別通信時間の推移

(万時間)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0～1時	107	78	75	62	50
1～2時	87	67	57	54	43
2～3時	74	57	49	46	36
3～4時	101	79	68	63	51
4～5時	124	68	56	59	50
5～6時	86	71	63	57	44
6～7時	143	112	97	86	70
7～8時	344	266	236	204	167
8～9時	1,137	929	810	697	566
9～10時	2,905	2,405	2,106	1,842	1,537
10～11時	3,071	2,648	2,303	2,011	1,690
11～12時	2,751	2,381	2,073	1,817	1,526
12～13時	1,653	1,453	1,267	1,113	918
13～14時	2,539	2,225	1,936	1,696	1,414
14～15時	2,602	2,297	1,988	1,739	1,457
15～16時	2,668	2,335	2,028	1,776	1,488
16～17時	2,738	2,319	2,019	1,775	1,491
17～18時	2,124	1,679	1,442	1,248	1,019
18～19時	1,409	1,081	917	768	607
19～20時	1,108	864	725	596	464
20～21時	785	605	492	399	303
21～22時	390	288	231	196	150
22～23時	194	131	109	99	77
23～24時	127	90	77	71	57
合計	29,271	24,527	21,229	18,473	15,274

時間帯別通信時間(2023年度)

(万時間)



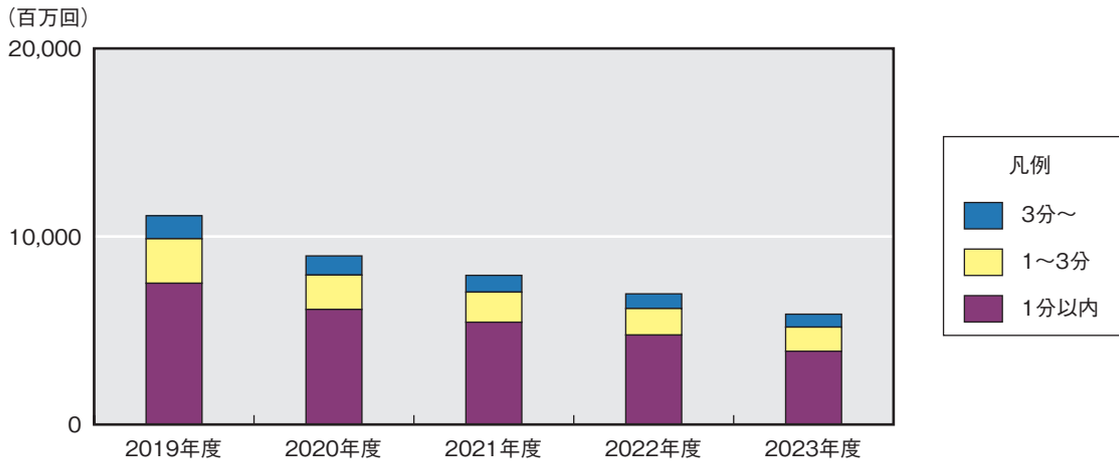
※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
1分以内	7,515	6,122	5,442	4,761	3,899
1～3分	2,364	1,828	1,601	1,408	1,282
3分～	1,225	1,019	892	782	689
合計	12,961	11,103	8,966	7,938	5,871

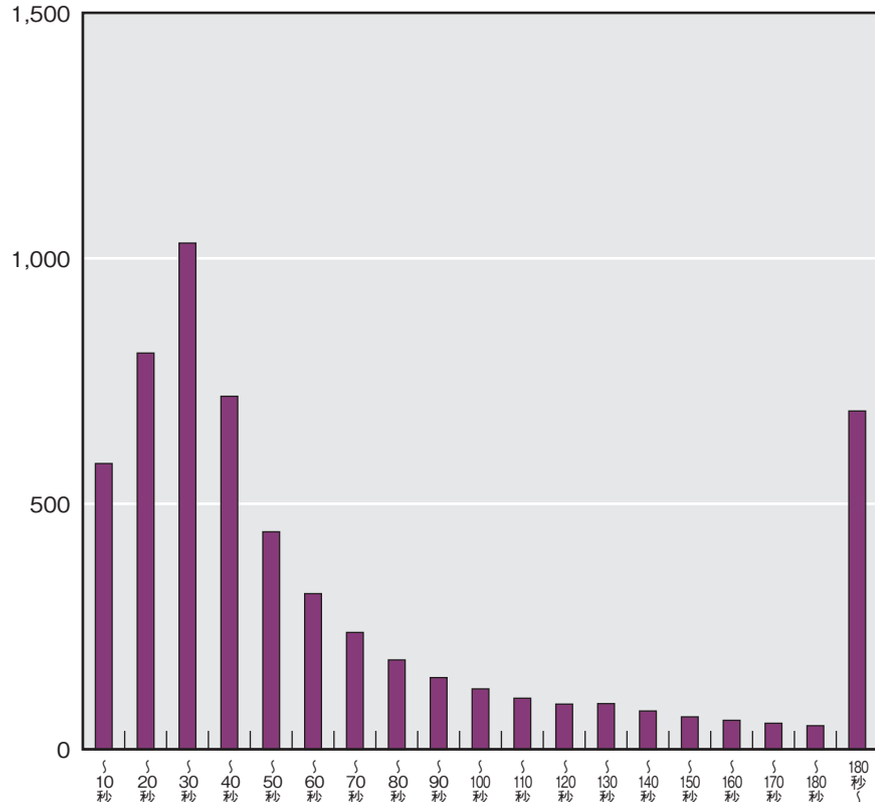


※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-2-2-2 10秒毎の通信回数 (2023年度)

(百万回) (百万回)

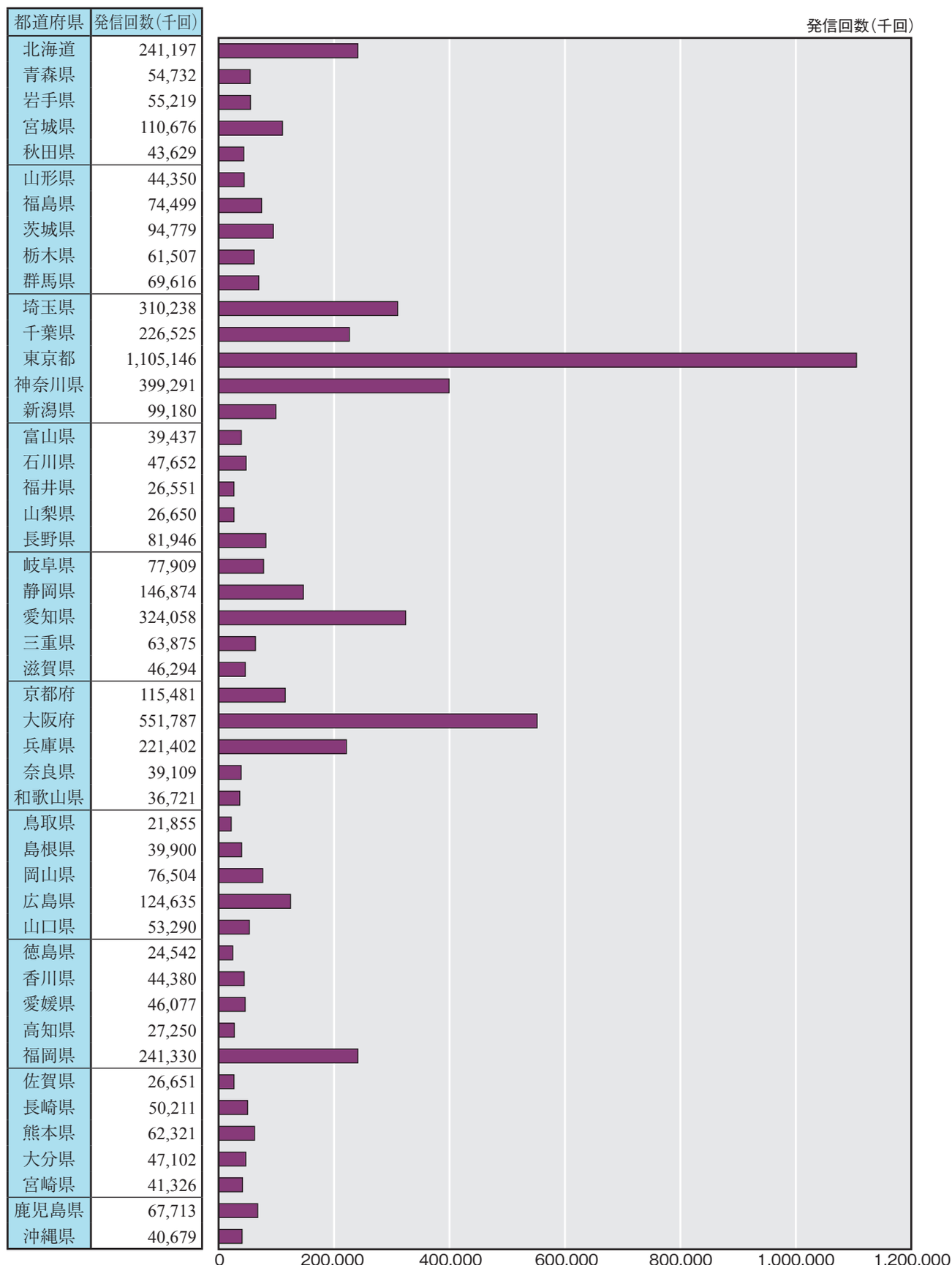
区分	合計
～10秒	582
～20秒	807
～30秒	1,031
～40秒	719
～50秒	443
～60秒	317
～70秒	238
～80秒	182
～90秒	146
～100秒	123
～110秒	104
～120秒	92
～130秒	93
～140秒	78
～150秒	66
～160秒	59
～170秒	53
～180秒	48
180秒～	689
合計	5,871



※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-2-3 都道府県別の通信状況

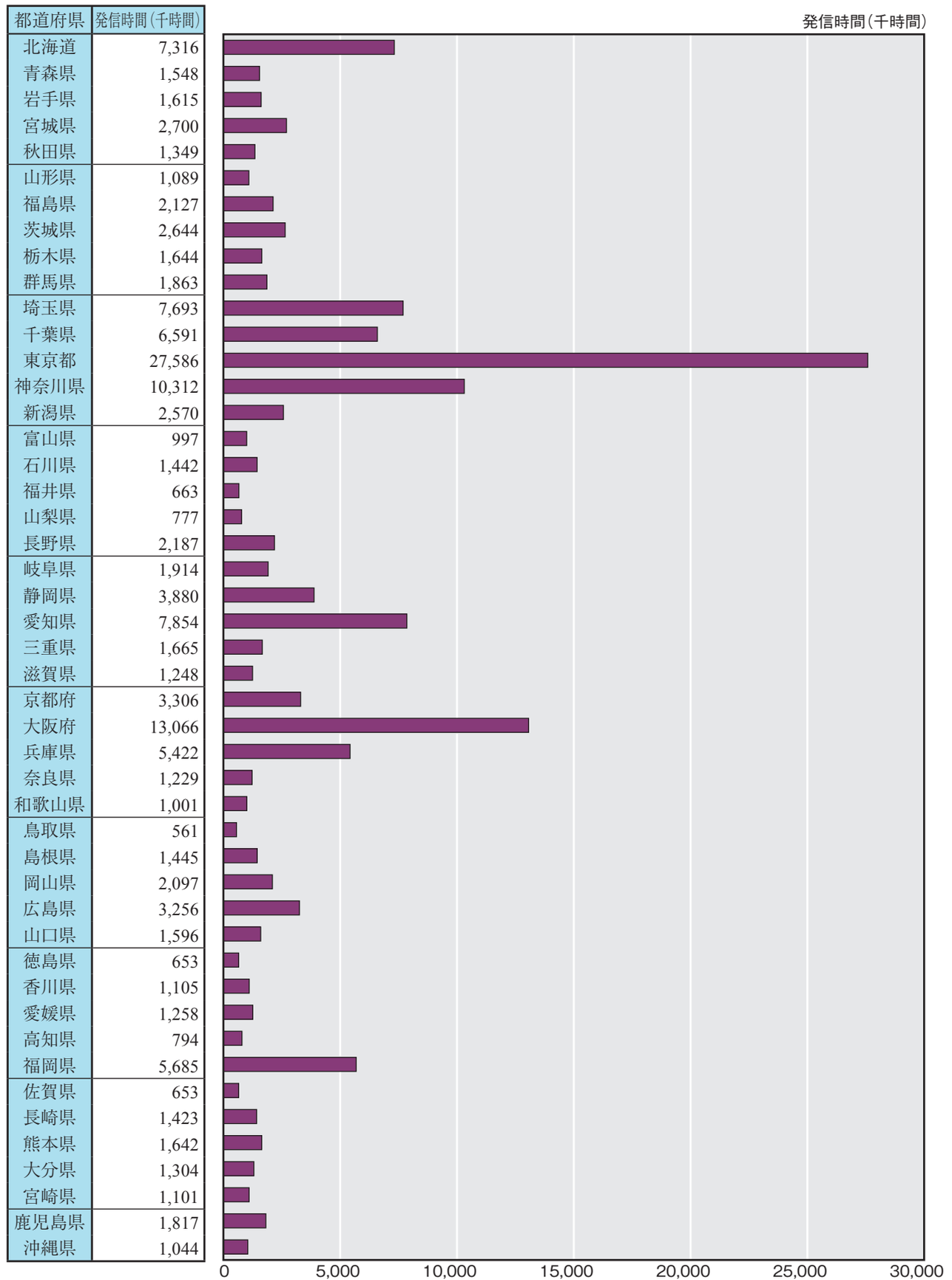
2-2-2-3-1 都道府県別の通信の発信状況（通信回数）（2023年度）



(注) 2022年度までは発信側のデータを掲載していたが、PSTNマイグレーションに伴う省令改正によりトラフィック報告が発信地のみ
の記載となったため、発信側の都道府県データのみ掲載。

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」よりTCA作成

2-2-2-3-2 都道府県別の通信の発信状況（通信時間）（2023年度）



※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」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

	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
総利用番号数(万件)	4,413	(1.7%)	4,467	(1.2%)	4,535	(1.5%)	4,569	(0.8%)	4,569	(0.0%)
(うち0ABJ-IP電話)	3,521	(2.2%)	3,568	(1.3%)	3,594	(0.7%)	3,612	(0.5%)	3,610	(▲0.0%)
(うち050-IP電話)	892	(▲0.3%)	899	(0.7%)	941	(4.7%)	957	(1.7%)	959	(0.1%)
通信回数(億回)	165.5	(0.1%)	154.7	(▲6.5%)	158.2	(2.3%)	158.3	(0.0%)	152.2	(▲3.9%)
IP電話→加入電話、ISDN、IP電話、携帯電話・PHS	164.3	(0.2%)	153.5	(▲6.6%)	157.0	(2.3%)	157.0	(▲0.0%)	151.0	(▲3.8%)
固定系→IP電話	1.2	(▲8.9%)	1.2	(2.4%)	1.2	(5.4%)	1.3	(4.7%)	1.2	(▲6.9%)
携帯電話・PHS→IP電話	72.3	(0.5%)	69.9	(▲3.4%)	71.7	(2.6%)	72.9	(1.6%)	69.1	(▲5.3%)
通信時間(百万時間)	477.7	(▲2.2%)	471.2	(▲1.4%)	464.7	(▲1.4%)	454.2	(▲2.3%)	422.5	(▲7.0%)
IP電話→加入電話、ISDN、IP電話、携帯電話・PHS	473.5	(▲2.1%)	466.9	(▲1.4%)	460.7	(▲1.3%)	449.9	(▲2.3%)	418.4	(▲7.0%)
固定系→IP電話	4.2	(▲10.0%)	4.3	(2.3%)	4.1	(▲5.1%)	4.2	(4.0%)	4.1	(▲3.7%)
携帯電話・PHS→IP電話	303.2	(9.6%)	334.1	(10.2%)	355.0	(6.2%)	345.1	(▲2.8%)	250.7	(▲27.4%)

(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。

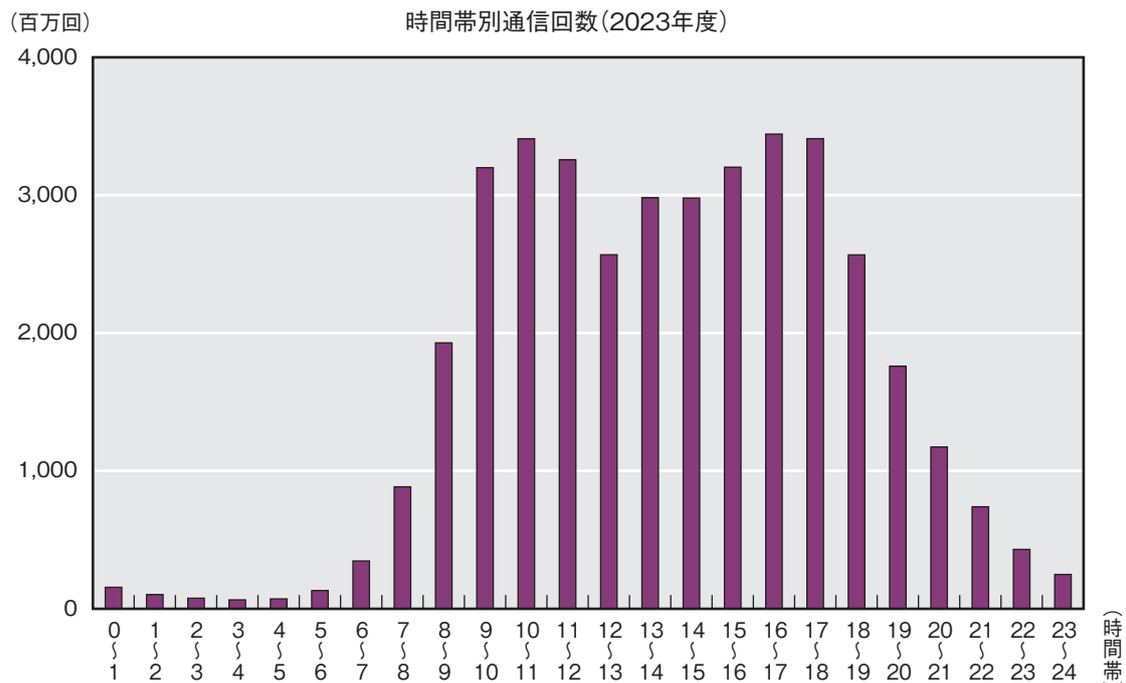
※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
0～1時	248	176	160	168	156	
1～2時	164	118	108	114	103	
2～3時	121	90	83	87	77	
3～4時	100	78	74	75	65	
4～5時	104	86	82	81	72	
5～6時	174	149	146	145	132	
6～7時	440	373	373	371	347	
7～8時	1,073	929	943	943	884	
8～9時	2,222	2,021	2,053	2,049	1,929	
9～10時	3,530	3,394	3,431	3,389	3,199	
10～11時	3,768	3,728	3,711	3,628	3,409	
11～12時	3,627	3,609	3,569	3,473	3,256	
12～13時	3,031	2,881	2,838	2,765	2,568	
13～14時	3,355	3,311	3,271	3,185	2,981	
14～15時	3,315	3,299	3,260	3,171	2,979	
15～16時	3,582	3,524	3,497	3,407	3,203	
16～17時	3,889	3,761	3,742	3,651	3,443	
17～18時	4,118	3,820	3,755	3,650	3,410	
18～19時	3,351	2,969	2,890	2,794	2,567	
19～20時	2,393	2,044	1,995	1,925	1,759	
20～21時	1,670	1,375	1,334	1,285	1,173	
21～22時	1,107	857	819	806	739	
22～23時	679	497	464	468	431	
23～24時	400	289	263	269	249	
合計	46,460	43,379	42,860	41,899	39,130	

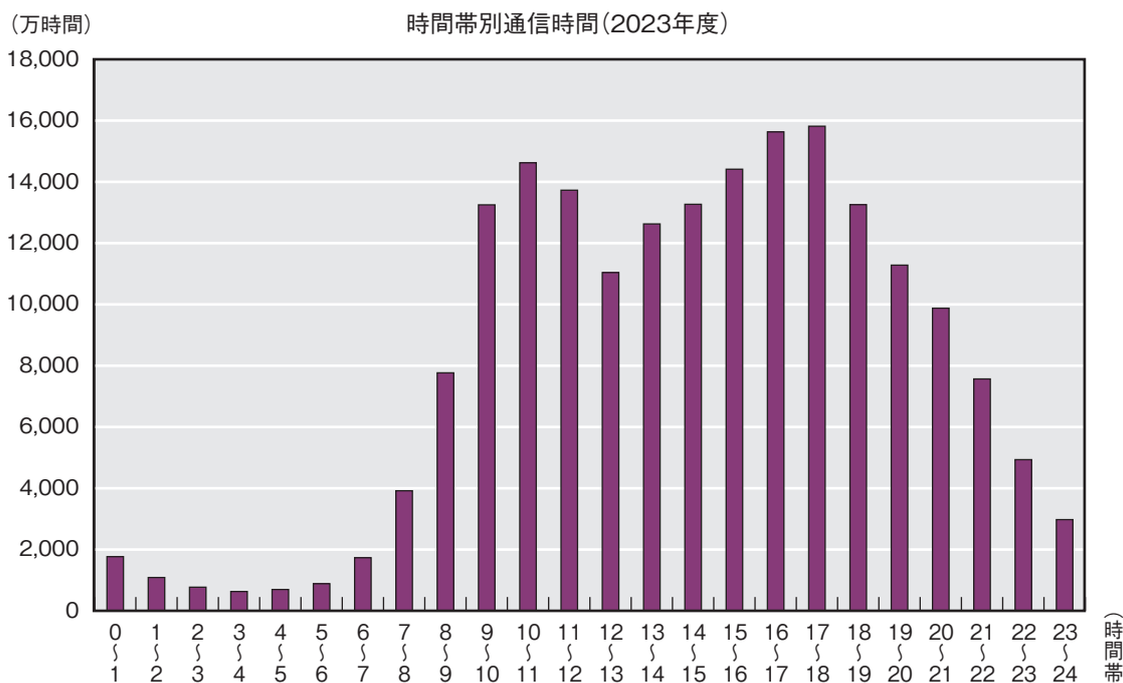


※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0～1時	3,005	2,800	2,583	2,311	1,767
1～2時	1,916	1,818	1,724	1,549	1,087
2～3時	1,395	1,355	1,311	1,180	771
3～4時	1,147	1,143	1,136	1,016	630
4～5時	1,170	1,199	1,205	1,079	696
5～6時	1,327	1,379	1,418	1,314	884
6～7時	2,251	2,243	2,301	2,197	1,732
7～8時	4,582	4,466	4,583	4,498	3,919
8～9時	8,560	8,546	8,742	8,620	7,767
9～10時	13,777	14,769	14,996	14,563	13,250
10～11時	14,992	16,869	16,810	16,115	14,622
11～12時	14,024	16,060	15,923	15,200	13,728
12～13時	11,931	12,868	12,789	12,330	11,039
13～14時	12,927	14,736	14,635	14,051	12,627
14～15時	13,258	15,469	15,352	14,710	13,268
15～16時	14,377	16,599	16,541	15,901	14,413
16～17時	15,677	17,751	17,774	17,124	15,631
17～18時	16,887	18,272	18,149	17,419	15,816
18～19時	15,142	15,819	15,667	14,901	13,255
19～20時	13,166	13,625	13,573	12,821	11,282
20～21時	12,012	12,412	12,223	11,377	9,877
21～22時	9,899	9,941	9,621	8,871	7,568
22～23時	7,144	6,851	6,494	5,929	4,934
23～24時	4,736	4,433	4,094	3,703	2,977
合計	215,300	231,422	229,647	218,780	193,541



※総務省「通信量から見た我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

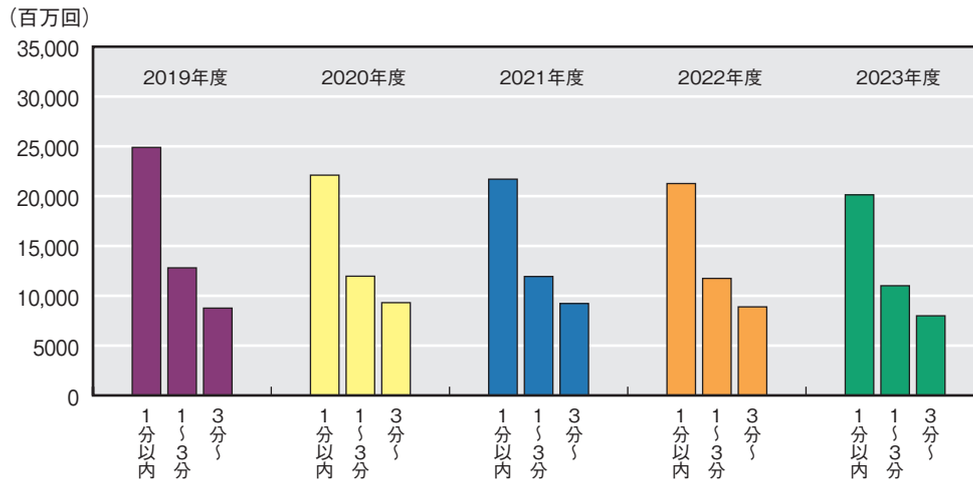
2-2-4-2 通信時間別の通信回数の状況

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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
～1分	24,894	22,107	21,704	21,265	20,130
1～3分	12,804	11,965	11,935	11,745	11,009
3分～	8,763	9,309	9,221	8,888	7,992
合計	46,460	43,379	42,860	41,899	39,130

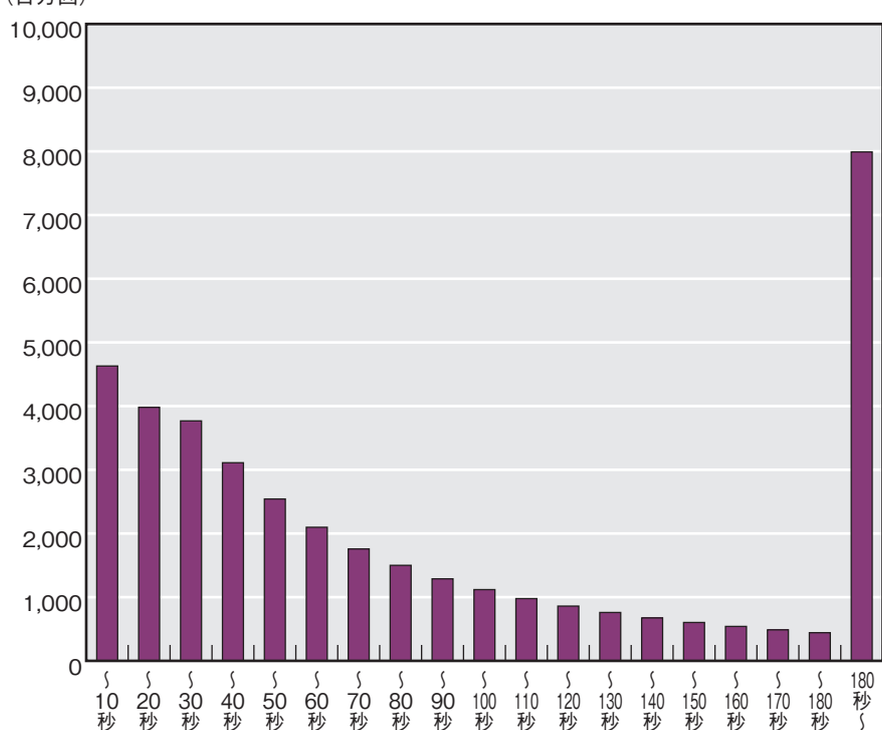


※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-4-2-2 10秒毎の通信回数 (2023年度)

(百万回)

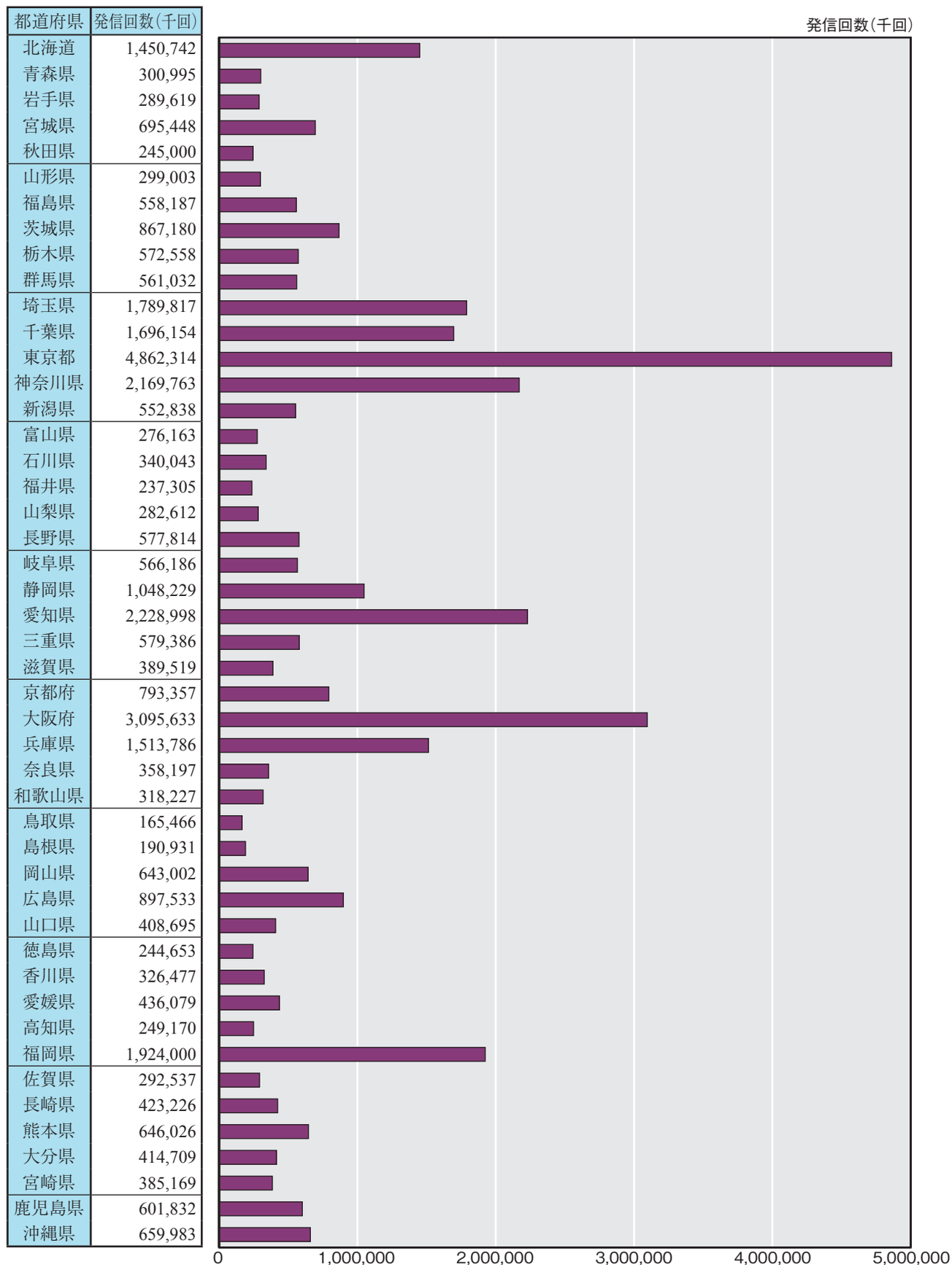
区分	携帯電話・PHS 発着信
～10秒	4,630
～20秒	3,981
～30秒	3,768
～40秒	3,111
～50秒	2,542
～60秒	2,098
～70秒	1,757
～80秒	1,500
～90秒	1,288
～100秒	1,119
～110秒	978
～120秒	860
～130秒	760
～140秒	674
～150秒	603
～160秒	541
～170秒	487
～180秒	442
180秒～	7,992
合計	39,130



※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-4-3 都道府県別の通信状況

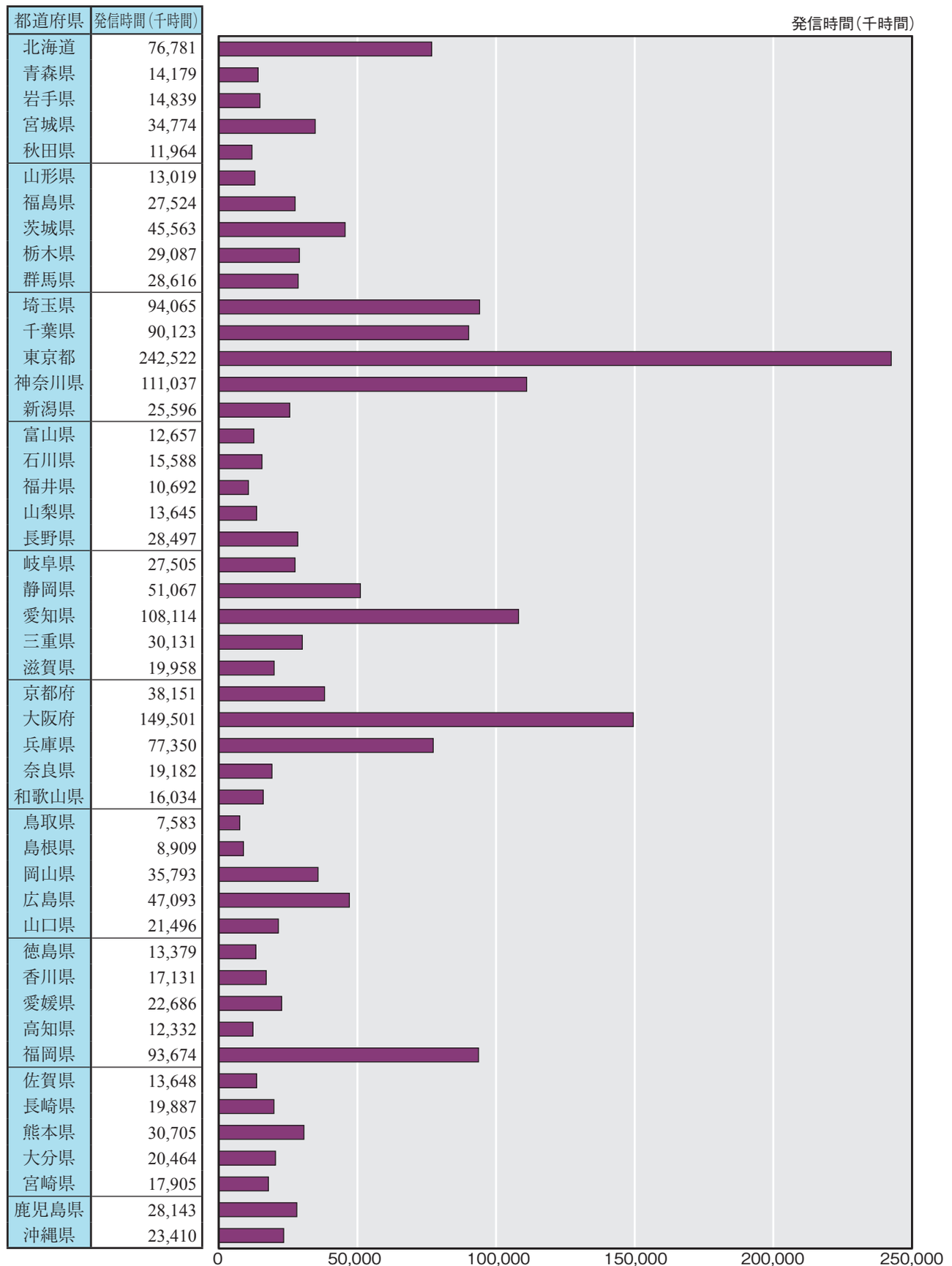
2-2-4-3-1 都道府県別の通信の発信状況（通信回数）（2023年度）



(注) 2022年度までは発信側のデータを掲載していたが、PSTNマイグレーションに伴う省令改正によりトラフィック報告が発信地のみ
の記載となったため、発信側の都道府県データのみ掲載。

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-4-3-2 都道府県別の通信の発信状況（通信時間）（2023年度）



※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

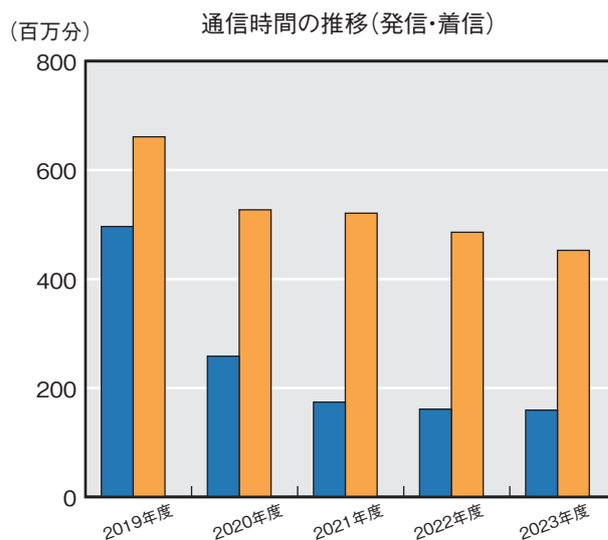
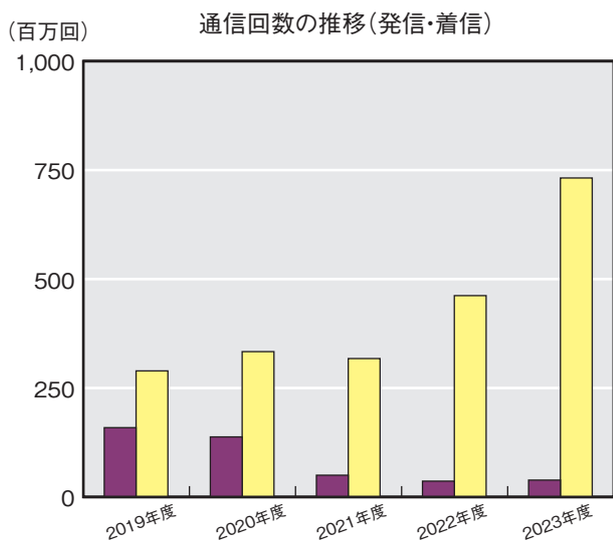
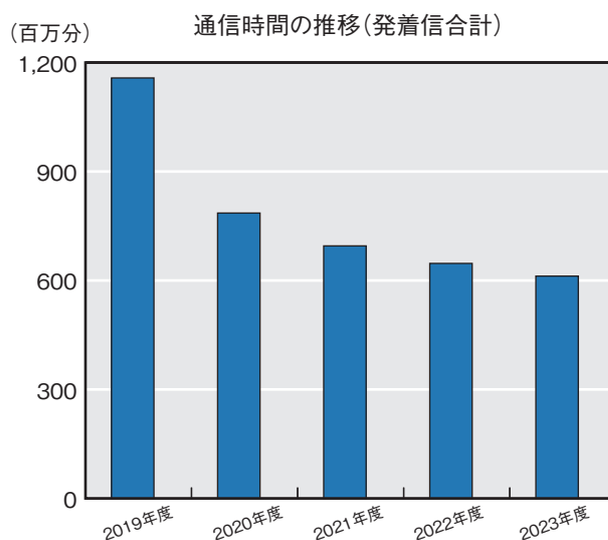
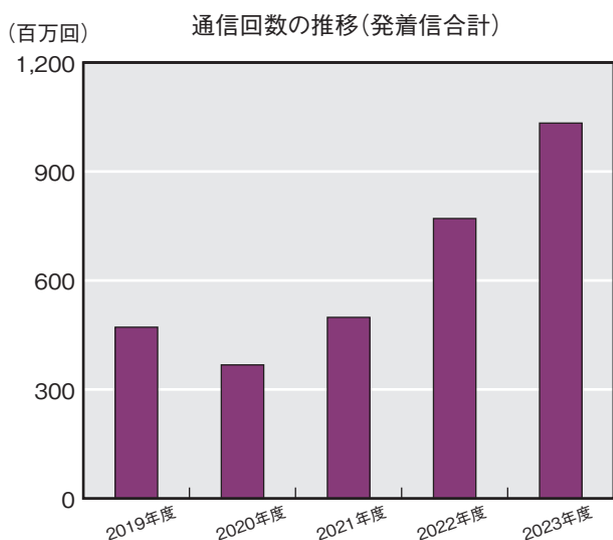
2-2-5 国際通信のトラヒックの状況

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		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
通信回数	発信	137.9	50.0	36.4	38.8	45.0
	着信	333.5	317.6	462.0	731.9	988.3
	合計	471.4	367.6	498.5	770.6	1,033.3
通信時間	発信	496.5	258.5	174.2	161.1	159.4
	着信	661.1	527.1	520.9	485.9	452.7
	合計	1,157.6	785.7	695.2	647.0	612.1

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成



凡例 ■ 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	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
1	米国(本土)	19.83%	米国(本土)	35.13%	米国(本土)	33.04%	米国(本土)	34.28%	米国(本土)	27.81%
2	香港	19.19%	中国	16.15%	中国	17.07%	中国	14.45%	中国	12.71%
3	中国	16.46%	香港	8.86%	韓国	7.09%	韓国	7.56%	バングラディシュ	7.97%
4	韓国	5.16%	韓国	6.26%	香港	4.53%	香港	3.51%	韓国	7.80%
5	タイ	3.49%	タイ	3.51%	フィリピン	3.77%	タイ	3.48%	台湾	6.82%
6	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%	タイ	3.18%
7	台湾	3.02%	台湾	3.20%	バングラディシュ	3.38%	台湾	3.07%	香港	2.85%
8	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%	オーストラリア	2.74%
9	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%	インド	2.60%
10	英国	2.01%	インド	1.71%	英国	2.02%	英国	2.37%	フィリピン	2.37%
11	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%	英国	2.35%
12	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%	シンガポール	2.01%
13	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%	ネパール	1.74%
14	フランス	1.56%	インドネシア	1.13%	インド	1.35%	ドイツ	1.70%	ドイツ	1.46%
15	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%	フランス	1.43%

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」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	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
1	中国	25.12%	米国(本土)	27.52%	中国	35.60%	米国(本土)	32.68%	米国(本土)	35.03%
2	米国(本土)	20.12%	韓国	27.40%	韓国	29.32%	中国	30.25%	中国	33.31%
3	韓国	18.92%	中国	26.51%	米国(本土)	25.90%	韓国	28.09%	韓国	23.55%
4	香港	14.03%	香港	3.17%	香港	0.93%	英国	2.51%	英国	2.31%
5	カナダ	3.16%	カナダ	2.05%	オーストラリア	0.86%	香港	0.72%	オーストラリア	0.73%
6	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%	アラブ首長国連邦	0.54%
7	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%	台湾	0.45%
8	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%	ミャンマー	0.42%
9	ドイツ	1.15%	タイ	0.96%	タイ	0.53%	インドネシア	0.43%	シンガポール	0.41%
10	マカオ	1.08%	台湾	0.91%	アラブ首長国連邦	0.50%	台湾	0.42%	インドネシア	0.37%
11	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%	香港	0.35%
12	タイ	1.05%	ベルギー	0.77%	マレーシア	0.44%	ドイツ	0.33%	マレーシア	0.30%
13	フランス	0.89%	英国	0.66%	ベルギー	0.43%	タイ	0.32%	タイ	0.30%
14	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%	ベトナム	0.30%
15	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%	インド	0.20%

※総務省「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」より TCA 作成

2-2-5-2-3 対地別発着信時間（2023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(%)
	2023	2022					2023	2022				
米国(本土)	1	(1)	44.3	▲19.74%	27.81%	27.81%	1	(1)	158.6	▲0.15%	35.03%	35.03%
中国	2	(2)	20.3	▲12.99%	12.71%	40.52%	2	(2)	150.8	2.57%	33.31%	68.34%
バングラデシュ	3	(11)	12.7	244.86%	7.97%	48.49%	43	(52)	0.0	52.47%	0.01%	68.35%
韓国	4	(3)	12.4	2.21%	7.80%	56.29%	3	(3)	106.6	▲21.90%	23.55%	91.90%
台湾	5	(7)	10.9	120.09%	6.82%	63.12%	7	(10)	2.0	0.31%	0.45%	92.35%
タイ	6	(5)	5.1	▲9.74%	3.18%	66.29%	13	(13)	1.4	▲13.98%	0.30%	92.65%
香港	7	(4)	4.5	▲19.58%	2.85%	69.15%	11	(5)	1.6	▲55.46%	0.35%	93.00%
オーストラリア	8	(12)	4.4	29.97%	2.74%	71.89%	5	(6)	3.3	5.12%	0.73%	93.73%
インド	9	(13)	4.1	46.15%	2.60%	74.49%	15	(28)	0.9	345.40%	0.20%	93.93%
フィリピン	10	(6)	3.8	▲25.10%	2.37%	76.86%	18	(16)	0.6	▲33.74%	0.13%	94.06%
英国	11	(10)	3.7	▲1.86%	2.35%	79.21%	4	(4)	10.5	▲14.13%	2.31%	96.37%
シンガポール	12	(9)	3.2	▲20.86%	2.01%	81.22%	9	(7)	1.9	▲33.90%	0.41%	96.79%
ネパール	13	(36)	2.8	1201.61%	1.74%	82.96%	42	(44)	0.0	▲12.80%	0.01%	96.80%
ドイツ	14	(14)	2.3	▲15.18%	1.46%	84.42%	16	(12)	0.7	▲55.72%	0.16%	96.95%
フランス	15	(15)	2.3	0.61%	1.43%	85.85%	23	(17)	0.3	▲62.52%	0.06%	97.01%
ベトナム	16	(16)	2.0	▲4.75%	1.28%	87.13%	14	(14)	1.3	▲9.49%	0.30%	97.31%
米国(ハワイ)	17	(17)	1.9	▲9.71%	1.17%	88.29%	25	(23)	0.2	▲29.07%	0.04%	97.36%
カナダ	18	(18)	1.8	▲2.24%	1.14%	89.43%	17	(20)	0.7	46.03%	0.14%	97.50%
マレーシア	19	(19)	1.7	▲6.10%	1.05%	90.48%	12	(11)	1.4	▲20.36%	0.30%	97.80%
インドネシア	20	(20)	1.4	▲15.35%	0.87%	91.35%	10	(9)	1.7	▲19.31%	0.37%	98.18%
イタリア	21	(21)	1.1	13.64%	0.71%	92.06%	24	(24)	0.3	▲2.23%	0.06%	98.24%
エリトリア	22	(8)	0.8	▲83.24%	0.48%	92.54%	199	(200)	0.0	▲49.59%	0.00%	98.24%
アラブ首長国連邦	23	(23)	0.7	3.13%	0.41%	92.95%	6	(8)	2.4	▲5.33%	0.54%	98.77%
ニュージーランド	24	(24)	0.6	13.14%	0.39%	93.35%	21	(22)	0.4	21.27%	0.08%	98.85%
ブラジル	25	(25)	0.5	▲4.30%	0.33%	93.67%	33	(25)	0.1	▲67.58%	0.02%	98.87%
オランダ	26	(26)	0.5	▲4.91%	0.31%	93.99%	32	(31)	0.1	▲24.69%	0.02%	98.89%
ベルギー	27	(22)	0.5	▲38.14%	0.31%	94.30%	22	(15)	0.3	▲76.79%	0.07%	98.96%
スイス	28	(27)	0.5	▲5.33%	0.31%	94.61%	28	(27)	0.1	▲34.26%	0.03%	98.99%
スペイン	29	(28)	0.5	9.27%	0.31%	94.91%	31	(39)	0.1	45.17%	0.02%	99.02%
スリランカ	30	(29)	0.5	11.25%	0.30%	95.22%	19	(21)	0.4	17.75%	0.09%	99.10%
その他対地・合計	—	—	7.6		4.78%	100.00%	—	—	4.1		0.90%	100.00%
全対地・合計	—	—	159.4		—	—	—	—	452.7		—	—

※総務省「通信量から見た我が国の音声通信利用状況」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1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 TNet、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。通話料金を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	TNet 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	TNet 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、QNet）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	TNet 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	QNet 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	TNet 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。QNet 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 TNet 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	QNet（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・オプティコムがオペテージに社名変更。

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	TNet ・ QNet 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	QNet 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 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。
2025年4月	KDDI、沖縄セルラー電話が衛星とスマートフォンの直接通信サービス「au Starlink Direct」の提供を開始。

※ 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

(2025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	
NTT ドコモビジネス(株)	0120-003300 https://www.ntt.com/		Arcstar IP Voice
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
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

(2025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		
NTT ドコモビジネス(株)			
KDDI (株)	国際オペレータ通話		
ソフトバンク(株)			
楽天モバイル(株)			

(2025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		
NTTドコモビジネス(株)			
KDDI(株)	ワールドフリーフォン	ジャパンダイレクト	
ソフトバンク(株)			0063 自動第三者課金
楽天モバイル(株)			

(2025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		
NTTドコモビジネス(株)			
KDDI(株)			
ソフトバンク(株)		Vocesselect スーパープラン Vocesselect ワイドプラン Vocesselect 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
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。
2024年3月	NTT コミュニケーションズ「APN 専用線プラン powered by IOWN」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「ペネリンク (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	中部テレコム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	TTNet「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。

(2025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	
NTT 東日本(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
NTT 西日本(株)	https://www.ntt-west.co.jp/business/#service	アナログ専用サービス	ハイ・スーパーデジタル
(株) NTT ドコモ	0120-800-000 https://www.docomo.ne.jp/		
NTT ドコモビジネス(株)	0120-003300 https://www.ntt.com/business/services.html	アナログ専用サービス	Arcstar Universal One デジタル専用サービス Arcstar グローバル専用サービス
KDDI (株)	https://biz.kddi.com/		
ソフトバンク(株)	https://www.softbank.jp/biz/		国際専用線
楽天モバイル(株)	0800-805-1100 https://business.mobile.rakuten.co.jp/		
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		
(株) TOKAI コミュニケーションズ	03-5404-7315 https://www.broadline.ne.jp/		
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)	03-6811-5977 https://www.jpts.co.jp		
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		

(2025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)トークネット	022-799-4204 https://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.etc.co.jp		
(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/		
(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		
(株)秋田ケーブルテレビ	0120-344-037 https://www.cna.ne.jp/		
エルシーブイ(株)	0266-53-3833 https://www.lcv.jp/		
ミクスネットワーク(株)	0120-345739 https://www.catvmics.ne.jp		
伊賀上野ケーブルテレビ(株)	0595-24-2560 https://www.ict.jp/		
(株)ZTV	0120-222-505 https://www.ztv.co.jp/		
近鉄ケーブルネットワーク(株)	0743-75-5662 https://www.kcn.jp/		
アビコム・ジャパン(株)	03-5443-9291 https://www.avicom.co.jp/		

(2025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	従来的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		
NTT 東日本(株)		デジタルアクセス	
NTT 西日本(株)		デジタルアクセス	
(株)NTT ドコモ			
NTT ドコモビジネス(株)	Arcstar Universal One APN専用線プラン powered by IOWN	デジタルリーチ	
KDDI (株)	国内超高速デジタル専用		
ソフトバンク(株)	広帯域専用線サービス		
楽天モバイル(株)			
アルテリア・ネットワークス(株)			
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine SONET/SDH 専用線		
J-POWER テレコミュニケーションサービス(株)			
スカパー JSAT (株)			
北海道総合通信網(株)			

(2025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)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)			
(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)			
(株)コミュニティネットワーク センター			
(株)秋田ケーブルテレビ			
エルシーブイ(株)			
ミクスネットワーク(株)			
伊賀上野ケーブルテレビ(株)			
(株)ZTV			
近鉄ケーブルネットワーク(株)			
アビコム・ジャパン(株)			

(2025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	
NTT 東日本(株)		
NTT 西日本(株)		
(株)NTT ドコモ		衛星移動通信サービス
NTT ドコモビジネス(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
KDDI (株)	長期映像伝送サービス 随時映像伝送サービス KDDI Cloud Video Stream	イリジウムサービス インマルサットサービス Starlink Business
ソフトバンク(株)	映像伝送サービス	
楽天モバイル(株)		
アルテリア・ネットワークス(株)		
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine 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)		
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 JSAT Marine 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	

(2025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)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	
(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	
(株)コミュニティネットワークセンター		
(株)秋田ケーブルテレビ		
エルシーブイ(株)		
ミクスネットワーク(株)		
伊賀上野ケーブルテレビ(株)		
(株)ZTV		
近鉄ケーブルネットワーク(株)		
アビコム・ジャパン(株)		

(2025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	
NTT 東日本(株)	All-Photonics Connect 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
NTT 西日本(株)	All-Photonics Connect powered by IOWN	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 Managed SD-WAN
(株)NTT ドコモ		
NTT ドコモビジネス(株)	ギガストリーム Arcstar Universal One	Arcstar IP-VPN (国内) Arcstar Universal One docomo business RINK
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 国際専用線	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
楽天モバイル(株)		VPN サービス
アルテリア・ネットワークス(株)	ダイナイーサ UCOM 光専用線アクセス UCOM 光 マルチストリームアクセス	
(株)TOKAI コミュニケーションズ	BroadLine Ethernet 専用線	
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	
スカパー JSAT (株)		
北海道総合通信網(株)		

(2025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)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	
(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	エネウイングス VPN
(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 -
(株)コミュニティネットワークセンター		
(株)秋田ケーブルテレビ		
エルシーブイ(株)	イーサネット専用サービス	
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	IP-VPN
伊賀上野ケーブルテレビ(株)		
(株)ZTV	専用線サービス 帯域保証型回線サービス	
近鉄ケーブルネットワーク(株)		K ブロード光 VPN
アビコム・ジャパン(株)		

(2025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		
NTT 東日本(株)		ビジネスイーサ ワイド ビジネスイーサ プレミア Interconnected WAN	
NTT 西日本(株)		ビジネスイーサ ワイド Interconnected WAN	
(株)NTT ドコモ			
NTT ドコモビジネス(株)		e-VLAN Arcstar Universal One	
KDDI (株)		KDDI Powered Ethernet KDDI Wide Area Virtual Switch KDDI Wide Area Virtual Switch2	
ソフトバンク(株)		SmartVPN	
楽天モバイル(株)	KÔSOKU Access		
アルテリア・ネットワークス(株)			
(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 リレーシオン Ethernet マルチポイント Ethernet	
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		
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)	

(2025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)トークネット		高速イーサネット網サービス 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	
(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	
(株)コミュニティネットワークセンター		広域 LAN サービス	
(株)秋田ケーブルテレビ	光ファイバ専用サービス		
エルシーブイ(株)	光ファイバ専用サービス		
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		
伊賀上野ケーブルテレビ(株)	光ファイバ専用サービス		
株式会社 ZTV	光ファイバケーブル芯線利用	広域イーサネット回線サービス	
近鉄ケーブルネットワーク(株)	光ファイバー芯線提供サービス		
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。
(2025年7月現在)

会社名		NTT 東日本(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。</p>																																																																				
FTHH	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 colspan="2">金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">ファミリータイプ</td> <td colspan="2">5,940 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー・ハイスピードタイプ</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">マンションタイプ</td> <td colspan="2">3,355 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">マンション・ハイスピードタイプ</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">ファミリー・ギガラインタイプ</td> <td colspan="2">5,940 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">マンションタイプ・ギガラインタイプ</td> <td rowspan="3">光配線方式</td> <td>ミニ</td> <td>4,455 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td>3,795 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2</td> <td>3,335 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">光配線方式 VDSL 方式</td> <td>ミニ</td> <td>4,455 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td>3,795 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2</td> <td>3,335 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">オフィスタイプ・ファミリー</td> <td>スタンダード</td> <td colspan="2">9,240 円</td> </tr> <tr> <td>ライト</td> <td colspan="2">8,030 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">オフィスタイプ・マンション</td> <td rowspan="3">スタンダード</td> <td>ミニ</td> <td>6,655 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td>5,995 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2</td> <td>5,555 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">ライト</td> <td>ミニ</td> <td>6,545 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 1</td> <td>5,885 円</td> </tr> <tr> <td>プラン 2</td> <td>5,445 円</td> </tr> <tr> <td>ブライオ 10</td> <td colspan="2">45,210 円</td> </tr> <tr> <td>ブライオ 1</td> <td colspan="2">22,000 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※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		5,940 円		ファミリー・ハイスピードタイプ				マンションタイプ		3,355 円		マンション・ハイスピードタイプ				ファミリー・ギガラインタイプ		5,940 円		マンションタイプ・ギガラインタイプ	光配線方式	ミニ	4,455 円	プラン 1	3,795 円	プラン 2	3,335 円	マンション・ハイスピードタイプ	光配線方式 VDSL 方式	ミニ	4,455 円	プラン 1	3,795 円	プラン 2	3,335 円	オフィスタイプ・ファミリー	スタンダード	9,240 円		ライト	8,030 円		オフィスタイプ・マンション	スタンダード	ミニ	6,655 円	プラン 1	5,995 円	プラン 2	5,555 円	ライト	ミニ	6,545 円	プラン 1	5,885 円	プラン 2	5,445 円	ブライオ 10	45,210 円		ブライオ 1	22,000 円	
サービスタイプ		金額																																																																				
ファミリータイプ		5,940 円																																																																				
ファミリー・ハイスピードタイプ																																																																						
マンションタイプ		3,355 円																																																																				
マンション・ハイスピードタイプ																																																																						
ファミリー・ギガラインタイプ		5,940 円																																																																				
マンションタイプ・ギガラインタイプ	光配線方式	ミニ	4,455 円																																																																			
		プラン 1	3,795 円																																																																			
		プラン 2	3,335 円																																																																			
マンション・ハイスピードタイプ	光配線方式 VDSL 方式	ミニ	4,455 円																																																																			
		プラン 1	3,795 円																																																																			
		プラン 2	3,335 円																																																																			
オフィスタイプ・ファミリー	スタンダード	9,240 円																																																																				
	ライト	8,030 円																																																																				
オフィスタイプ・マンション	スタンダード	ミニ	6,655 円																																																																			
		プラン 1	5,995 円																																																																			
		プラン 2	5,555 円																																																																			
	ライト	ミニ	6,545 円																																																																			
		プラン 1	5,885 円																																																																			
		プラン 2	5,445 円																																																																			
ブライオ 10	45,210 円																																																																					
ブライオ 1	22,000 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 colspan="2">サービスタイプ</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">フレッツ 光クロス</td> <td>6,050 円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">フレッツ 光クロス対応レンタルルーター</td> <td>550 円</td> </tr> <tr> <td>フレッツ光クロス オフィスタイプ</td> <td>スタンダード</td> <td>9,350 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ライト</td> <td>8,140 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かかります）。 *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	フレッツ光クロス オフィスタイプ	スタンダード	9,350 円		ライト	8,140 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															
フレッツ光クロス オフィスタイプ	スタンダード	9,350 円															
	ライト	8,140 円															

会社名		NTT 西日本(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、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、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 rowspan="3">マンション・スーパーハイスピードタイプ 隼</td> <td rowspan="3">概ね1Gbps</td> <td rowspan="3">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>プラン2</td> <td>3,520円</td> </tr> <tr> <td>ミニ</td> <td>4,950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 rowspan="3">ひかり配線方式</td> <td>プラン1</td> <td>4,070円</td> </tr> <tr> <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 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1</td> <td>4,070円</td> </tr> <tr> <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>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	プラン2	3,520円	ミニ	4,950円	マンションハイスピードタイプ	200Mbps	200Mbps	ひかり配線方式	プラン1	4,070円	プラン2	3,520円	ミニ	4,950円	マンションタイプ	100Mbps	100Mbps	ひかり配線方式	プラン1	4,070円	プラン2	3,520円	ミニ	4,950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																																																									
				プラン2	3,520円																																																									
				ミニ	4,950円																																																									
マンションハイスピードタイプ	200Mbps	200Mbps	ひかり配線方式	プラン1	4,070円																																																									
				プラン2	3,520円																																																									
				ミニ	4,950円																																																									
マンションタイプ	100Mbps	100Mbps	ひかり配線方式	プラン1	4,070円																																																									
				プラン2	3,520円																																																									
				ミニ	4,950円																																																									
ビジネス	概ね1Gbps	概ね1Gbps	—	—	45,210円																																																									
	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等によっては数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） ※月額利用料の他、工事費等の初期費用が必要です。 ※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。 ※最大5IDまで利用できます。 ※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。 ※「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。 ※「フレッツ・スポット」は2026年3月31日をもって提供を終了します。</p>																																																												

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/internet/hikari/ 【ahamo光】 https://www.docomo.ne.jp/internet/ahamo_hikari/ 【OCN光】 https://service.ocn.ne.jp/hikari/ocnhikari/ 【ぶらら光】 https://www.plala.or.jp/p-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/</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 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 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 ※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。 ※「ドコモ光ミニ」は2025年3月31日をもってサービス提供を終了。2025年3月31日時点で「ドコモ光ミニ」をご契約のお客さまは、2025年4月1日に戸建向け「単独タイプ」へ自動移行。
	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 ※1新2年自動更新型割引を適用した場合の料金。 ※22023年6月30日をもって新規お申込み受付を終了。
	ぶらら光	ぶらら光 ホームタイプ 5,280円～ ※1 ぶらら光 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）をぶ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。 ※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	無料 ※dポイントクラブ会員向けに無料で提供。

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 5,280 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		NTT ドコモビジネス(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		
DSL	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 8M モア モア24 モアII モアIII モア40 モアスペシャル		12,485円 12,705円 12,815円 12,892円 12,925円 13,035円 12,925円 12,925円	17,985円 18,205円 18,315円 18,392円 18,425円 18,535円 18,425円 18,425円	30,415円 30,635円 30,745円 30,822円 30,855円 30,965円 30,855円 30,855円	8,910円 9,130円 9,240円 9,317円 9,350円 9,460円 9,350円 9,350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 ファミリー	100Mbps 200Mbps ※1 1Gbps 100Mbps 200Mbps ※1 1Gbps	9,680円 15,070円	個別問合せ		2年割 対象外		
		※ 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。							
FTTH	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
	光フレッツ 「ギガファミ リ」	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
	光フレッツ 「ビジネス」	フレッツ 光ネクスト	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 「プライオ1」	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10」	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 「マンション」	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	-
		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
FTTH	OCN 光「フレッツ」 IPoE (フレッツ料金含まず)			IP1	IP8	IP16	動的 IP		
	OCN 光「フレッツ」 IPoE			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						
		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	プラン2 10,230 円	-	-	-	8,118 円
		マンション・ ハイスピード	プラン1 10,670 円	プラン2 10,230 円	-	-	-	8,118 円
		ファミリー	15,290 円	25,190 円	42,680 円	-	-	9,603 円
		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						
		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	プラン2 10,340 円	-	-	-	8,338 円
		マンション・ ハイスピード	プラン1 10,890 円	プラン2 10,340 円	-	-	-	8,338 円
		マンション・ スーパーハイ スピードタイプ	プラン1 10,890 円	プラン2 10,340 円	-	-	-	8,338 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	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	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	ワイヤレス アクセス	-	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 アクセス	フレッツ回線別 契約型	標準		0.2177087 円	6,270 円
					ワイド		0.3322924 円	9,570 円
				光回線一括提供型 ファミリー・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
				光回線一括提供型 ファミリー・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
		光回線一括提供型 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			
		光回線一括提供型 マンション・ハイ スピードタイプ	標準	0.4239587 円	12,210 円			
			ワイド	0.5385424 円	15,510 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
			特定通信 ブレイクアウト			0.0763895 円	2,200 円	
			VPN 経路超過設 定			VPN 単位 ※分課金	0.1909732 円	5,500 円
			ワイドプラス for Web 会議			1 回線単位 ※分課金	0.2215279 円	6,380 円
			光回線 24 時間 出張修理				0.1145837 円	3,300 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
		ルーター経路超過 設定	ルーター 1 台単位 ※分課金	0.1909732 円	5,500 円			
		※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。 ※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。 ※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。 ※メニューについては最低利用期間は設けておりません。 ※サービスルーター「ルーター 01」をご利用の場合は、選択できる帯域は 300M が最 大となります。						
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																																										
モバイル	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																																								

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"> <thead> <tr> <th>IP アドレス個数</th> <th>月額利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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"> <thead> <tr> <th>IP アドレス個数</th> <th>月額利用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 個 (/32)</td> <td>4,950 円</td> </tr> <tr> <td>8 個 (/29)</td> <td>7,480 円</td> </tr> </tbody> </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></td> </tr> <tr> <td>ギガ得プラン</td> <td>5,720 円</td> <td>2 年間の契約が前提</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="13">au ひかり マンション</td> <td>マンションミニ</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>16 契約以上</td> <td rowspan="2">664M</td> <td>5,390 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8 契約以上</td> <td>4,180 円</td> <td>2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5,720 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,510 円</td> <td>2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">タイプ V</td> <td>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 E</td> <td>16 契約以上</td> <td rowspan="2">100M</td> <td>3,740 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td>8 契約以上</td> <td>4,070 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td>タイプ F</td> <td></td> <td></td> <td>4,290 円</td> <td>※4</td> </tr> <tr> <td>都市機構</td> <td>DX</td> <td>100M</td> <td>4,180 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>5,390 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4,180 円</td> <td>2 年間の契約が前提</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">都市機構、 都市機構 G</td> <td>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		ギガ得プラン	5,720 円	2 年間の契約が前提	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	1G	5,500 円		ギガ	1G	4,455 円		タイプ G	16 契約以上	664M	5,390 円		8 契約以上	4,180 円	2 年間の契約が前提				5,720 円					4,510 円	2 年間の契約が前提	タイプ V	16 契約以上	100M	4,180 円	※4	8 契約以上	4,510 円	※4	タイプ E	16 契約以上	100M	3,740 円	※4	8 契約以上	4,070 円	※4	タイプ F			4,290 円	※4	都市機構	DX	100M	4,180 円	※4	都市機構 G	DX-G	664M	5,390 円		4,180 円	2 年間の契約が前提	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																																																																																										
	ギガ得プラン		5,720 円	2 年間の契約が前提																																																																																									
	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	1G	5,500 円																																																																																										
	ギガ	1G	4,455 円																																																																																										
	タイプ G	16 契約以上	664M	5,390 円																																																																																									
		8 契約以上		4,180 円	2 年間の契約が前提																																																																																								
				5,720 円																																																																																									
				4,510 円	2 年間の契約が前提																																																																																								
	タイプ V	16 契約以上	100M	4,180 円	※4																																																																																								
		8 契約以上		4,510 円	※4																																																																																								
	タイプ E	16 契約以上	100M	3,740 円	※4																																																																																								
		8 契約以上		4,070 円	※4																																																																																								
	タイプ F			4,290 円	※4																																																																																								
	都市機構	DX	100M	4,180 円	※4																																																																																								
	都市機構 G	DX-G	664M	5,390 円																																																																																									
4,180 円				2 年間の契約が前提																																																																																									
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 rowspan="2">メニュー</th> <th rowspan="2">速度帯域</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></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	速度帯域	IP アドレス数					1 個 (/32)	4 個 (/30)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)		1G	20,735 円	27,335 円	31,735 円	53,735 円	86,735 円																																																																					
メニュー	速度帯域	IP アドレス数																																																																																								
		1 個 (/32)	4 個 (/30)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)																																																																																				
	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 colspan="6">IP アドレス数</th> </tr> <tr> <th>動的 IP</th> <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>(フレッツ光ネクスト) ギガファミリースマート</td> <td>1G</td> <td rowspan="3">3,443 円</td> <td rowspan="3">10,780 円</td> <td rowspan="3">20,680 円</td> <td rowspan="3">20,680 円</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">-</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> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> </tr> <tr> <td>ファミリー</td> <td>100M</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="3">3,443 円</td> <td rowspan="3">10,780 円</td> <td rowspan="3">20,680 円</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">-</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> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> </tr> <tr> <td>マンション</td> <td>100M</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		IP アドレス数						動的 IP	1 個 (/32)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)	64 個 (/26)	(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			IP アドレス数																																																																																					
				動的 IP	1 個 (/32)	8 個 (/29)	16 個 (/28)	32 個 (/27)	64 個 (/26)																																																																																	
		(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>FTTH (電力/NTT) ※1</td> <td>1G</td> <td>—</td> <td>20,735 円</td> <td>31,735 円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">フレッツ (ISP のみ) ※2</td> <td>10G</td> <td>8,800 円</td> <td>19,800 円</td> <td>30,800 円</td> </tr> <tr> <td>1G</td> <td>3,443 円</td> <td>10,780 円</td> <td>20,680 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	フレッツ (ISP のみ) ※2	10G	8,800 円	19,800 円	30,800 円	1G	3,443 円	10,780 円	20,680 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																															
フレッツ (ISP のみ) ※2	10G	8,800 円	19,800 円	30,800 円																															
	1G	3,443 円	10,780 円	20,680 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 ※別途パケット通信料が必要。</p>																																	
	5G NET for DATA																																		
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																																		
	モバイルルータープラン	<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>																																	
	ホームルータープラン																																		
	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 (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>																																	
	モバイルルータープラン 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 5,458 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>																																	
	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		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 10 ギガ)	7,480 円/月 (ネットのみ) 8,030 円/月 (ネット+電話) 8,580 円/月 (ネット+電話+TV)
	au ひかりちゅら (マンション 10 ギガ)	5,698 円/月 (ネットのみ) 6,248 円/月 (ネット+電話) 6,798 円/月 (ネット+電話+TV)
	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		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 ・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。</p> <p>※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>

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「メール」コース	月額定額料 220 円
FTTH	Yahoo! BB 光 with フレッツ / フレッツ コース	<p>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</p> <p>月額利用料金 (フレッツ光料金含まず)</p> <p>【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</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	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 ■ 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 ■ 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（S）」／「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） 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 コネクト	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 コネクト	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 コネクト（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 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）
		データプランメモリハリ無制限+：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 2 S：月額 2,365 円（高速データ通信容量 4GB まで）
		シンプル 2 M：月額 4,015 円（高速データ通信容量 30GB まで）
		シンプル 2 L：月額 5,115 円（高速データ通信容量 35GB 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	LINEMO ベストプラン V：月額 2,970 円（高速データ通信容量 30GB まで）	
	LINEMO ベストプラン：月額 990 円～ 2,090 円（高速データ通信容量 10GB 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		楽天モバイル(株)
問い合わせ電話番号		■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) ■移動体通信：050-5434-4653 (9:00-17:00/ 年中無休) ■Rakuten Turbo：0800-805-0040 (9:00-17:00/ 年中無休)
ホームページ		■楽天ひかり： https://network.mobile.rakuten.co.jp/hikari/ ■移動体通信： https://network.mobile.rakuten.co.jp/ ■Rakuten Turbo： https://network.mobile.rakuten.co.jp/internet/turbo/
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 アプリ未使用时30秒20円(税込22円)。一部対象外番号あり。)
	Rakuten Turbo	楽天モバイル回線(5G、LTE)で接続するホームインターネットサービス プラン料金：4,840円(税込) 端末料金：41,580円(税込)

(2025年10月現在)

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 7,370 円(税込) / 月
	J:COM NET 光 5G コース on au ひかり	下り：5Gbps、上り：5Gbps 7,920 円(税込) / 月
	J:COM NET 光 10G コース on au ひかり	下り：10Gbps、上り：10Gbps 8,800 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 6,820 円(税込) / 月
	J:COM NET 1G コース	下り：1Gbps、上り：100Mbps 7,370 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)、 50GB※：3,828 円(税込) ※2025年10月1日提供開始新プラン ■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)、 50GB※：3,828 円(税込) ※2025年10月1日提供開始新プラン ■通信料追加： 0.5GB パック：220 円(税込)、1GB 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

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> 専有型 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> 専有型で最大 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> 専有型 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> 専有型 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専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専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		(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
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
TNC ひかり de ネット N	TOKAI グループの TOKAI ケーブルネットワークが提供するひかり de ネット N 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
	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度・高品質なトランジット接続サービス

サービスタイプ	サービス名	サービス概要・料金（税込）等
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

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.sonynetwork.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
ダイヤルアップ 接続	ダイヤルアップ / DialAccessNL	https://www.so-net.ne.jp/guide/catalog/dialup/basic/
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		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>													
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		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
	Think インターネット	法人さま専用のインターネットサービス ・法人さま専用の事業所間ネットワークサービス「Think VPN」との組み合わせにより、「インターネット接続回線」速度と、「アクセス回線」速度をそれぞれ選択いただけることが特徴
	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	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		
※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】	<p>月額料金 ※1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">コース</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>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>5,500円</td> <td>5,610円</td> <td>5,555円</td> <td>5,500円</td> <td>5,329円</td> <td>5,049円</td> </tr> <tr> <td>10ギガコース Netflixパック</td> <td>8,010円</td> <td>8,115円</td> <td>8,062円</td> <td>8,010円</td> <td>7,783円</td> <td>7,451円</td> </tr> <tr> <td>5ギガコース Netflixパック</td> <td>7,440円</td> <td>7,545円</td> <td>7,492円</td> <td>7,440円</td> <td>7,242円</td> <td>6,938円</td> </tr> <tr> <td>1ギガコース Netflixパック</td> <td>6,980円</td> <td>7,090円</td> <td>7,035円</td> <td>6,980円</td> <td>6,809円</td> <td>6,529円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 通信料、プロバイダ料、回線終端装置使用料含む ※2 最低利用期間：2年 ※3 最低利用期間：3年</p>	コース	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	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	5,500円	5,610円	5,555円	5,500円	5,329円	5,049円	10ギガコース Netflixパック	8,010円	8,115円	8,062円	8,010円	7,783円	7,451円	5ギガコース Netflixパック	7,440円	7,545円	7,492円	7,440円	7,242円	6,938円	1ギガコース Netflixパック	6,980円	7,090円	7,035円	6,980円	6,809円	6,529円
	コース	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																																																	
	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	5,500円	5,610円	5,555円	5,500円	5,329円	5,049円																																																		
10ギガコース Netflixパック	8,010円	8,115円	8,062円	8,010円	7,783円	7,451円																																																		
5ギガコース Netflixパック	7,440円	7,545円	7,492円	7,440円	7,242円	6,938円																																																		
1ギガコース Netflixパック	6,980円	7,090円	7,035円	6,980円	6,809円	6,529円																																																		
	eo 光シンプルプラン	<p>月額料金 ※1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース ※2</th> <th>料金</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10ギガコース</td> <td>5,500円</td> </tr> <tr> <td>10ギガコース Netflixパック</td> <td>6,980円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 通信料、プロバイダ料、回線終端装置使用料を含む ※2 いずれも戸建て向け・Web申込限定。eo 光電話や光テレビとのセット不可</p>	コース ※2	料金	10ギガコース	5,500円	10ギガコース Netflixパック	6,980円																																																
コース ※2	料金																																																							
10ギガコース	5,500円																																																							
10ギガコース Netflixパック	6,980円																																																							
	オフィス eo 光ネット	<p>月額料金 〈1Gコース〉</p> <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> <p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p> <p>月額料金 〈10Gコース〉</p> <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> <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	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																								
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																																																						
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	<p>月額料金 〈100Mコース〉</p> <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> <p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p> <p>〈1Gコース〉</p> <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="7">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> <p>※1 通信料、プロバイダ料含む</p> <p>〈10Gコース〉</p> <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> <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	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	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																																																							
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																																																							
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="2">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 rowspan="3">9,790 円</td> <td>固定IP 16個</td> <td>26,510 円</td> </tr> <tr> <td>ファミリー100M</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 rowspan="2">17,380 円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ファミリー10G</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	9,790 円	固定IP 16個	26,510 円	ファミリー100M	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	17,380 円			ファミリー10G		
	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	9,790 円	固定IP 16個	26,510 円																														
ファミリー100M		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	17,380 円																																
ファミリー10G																																	
	インターネットハイグレード	〈タイプS（ベストエフォート型）〉 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">定額プラン</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>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></td> <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>				定額プラン	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	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												
定額プラン	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																													
	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 rowspan="2">定額プラン</th> <th>帯域（速度）</th> <th>月額利用基本額</th> <th rowspan="2">配線設備使用料</th> <th rowspan="2">回線接続装置使用料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <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 rowspan="3">ご相談</td> <td rowspan="3">—</td> <td rowspan="3">11,000 円</td> </tr> <tr> <td>100Mbps</td> </tr> <tr> <td>1Gbps</td> </tr> <tr> <td>従量プラン</td> <td>10Gbps</td> <td>—</td> <td>66,000 円</td> </tr> </tbody> </table>				定額プラン	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	10Mbps（IP32）	324,500 円	2,200 円	3,300 円	1.5Mbps～100Mbps	ご相談	—	11,000 円	100Mbps	1Gbps	従量プラン	10Gbps	—	66,000 円									
定額プラン	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																													
	10Mbps（IP32）	324,500 円			2,200 円	3,300 円																											
1.5Mbps～100Mbps	ご相談	—	11,000 円																														
100Mbps																																	
1Gbps																																	
従量プラン	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="5">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> <tr> <td>50GB</td> <td>2,695 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5Mbps）</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	50GB	2,695 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5Mbps）	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																																
50GB	2,695 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5Mbps）	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://biz.megaegg.jp/ https://www.enecom.co.jp/business/ewings/index.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 通信速度は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、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。通信速度は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、低下する場合があります。</p>																															
専用線接続	CCCN プロスペック (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 プロスペック (従量型)	<table border="0"> <tr> <td colspan="2">イーサネットアクセスの場合</td> <td>〈月額定額利用料〉</td> <td>〈月額従量加算料〉</td> </tr> <tr> <td>〈上限速度〉</td> <td>〈最低利用速度〉</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>10Mb/s</td> <td>935,000円</td> <td>1Mb/s 毎 80,300円</td> </tr> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>30Mb/s</td> <td>2,530,000円</td> <td>1Mb/s 毎 66,000円</td> </tr> <tr> <td>200Mb/s</td> <td>80Mb/s</td> <td>6,380,000円</td> <td>1Mb/s 毎 46,200円</td> </tr> <tr> <td colspan="4">※ 200Mb/s ~ 1Gb/s の間は 100Mb/s ごとに設定有り</td> </tr> <tr> <td>1GMb/s</td> <td>100Mb/s</td> <td>8,250,000円</td> <td>1Mb/s 毎 46,200円</td> </tr> </table> (加算額料別)		イーサネットアクセスの場合		〈月額定額利用料〉	〈月額従量加算料〉	〈上限速度〉	〈最低利用速度〉			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
	イーサネットアクセスの場合		〈月額定額利用料〉	〈月額従量加算料〉																											
〈上限速度〉	〈最低利用速度〉																														
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																												
CCCN プロスペック・ 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(M/C含む)																										
	STIA スタンダード	・最大1Gb/s：39,050円/月～121,000円/月(M/C含む)																										
	STIA DC プレミアム	・最大1Gb/s：38,500円/月～253,000円/月(ハウジング料金別)																										
	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(ハウジング料金別)																										
	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>データ通信タイプ (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="5">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	データ通信タイプ (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
データ容量	データ通信タイプ	データ通信タイプ (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																									

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	(1ギガ) ※1 ・ホームタイプ：月額 5,720 円 ・マンションタイプ：月額 4,400 円 (10ギガ) ※2 ・ホームタイプ：月額 6,930 円 ・マンションタイプ：月額 6,490 円 ※1 ギガの場合はフレッツ 光ネクスト スーパーハイスピードタイプ単に相当し上り下り 1Gbps、ハイスピードタイプに相当する場合は上り 200Mbps/下り 1Gbps、その他のタイプに相当する場合は上り下り 100Mbps が最大回線速度 ※2 NTT 西日本のフレッツ光クロスに相当し上り下り 10Gbps が最大回線速度																															
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 rowspan="2">月額料金</th> <th colspan="2">データ</th> <th>データ+通話</th> </tr> <tr> <th>2GB</th> <th>770円</th> <th>1,100円</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>4GB</td> <td>990円</td> <td>1,540円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6GB</td> <td>1,430円</td> <td>1,760円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10GB</td> <td>1,650円</td> <td>1,980円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20GB</td> <td>1,870円</td> <td>2,200円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30GB</td> <td>2,970円</td> <td>3,300円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SMS</td> <td>154円</td> <td>無料</td> </tr> </tbody> </table>	月額料金	データ		データ+通話	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
	月額料金	データ		データ+通話																													
		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 rowspan="2">月額料金</th> <th colspan="2">データ</th> <th>データ+通話</th> </tr> <tr> <th>2GB</th> <th>770円</th> <th>1,100円</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>4GB</td> <td>990円</td> <td>1,540円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6GB</td> <td>1,430円</td> <td>1,760円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10GB</td> <td>1,650円</td> <td>1,980円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20GB</td> <td>1,870円</td> <td>2,200円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30GB</td> <td>2,970円</td> <td>3,300円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SMS</td> <td>無料</td> <td>無料</td> </tr> </tbody> </table>	月額料金	データ		データ+通話	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	
月額料金	データ		データ+通話																														
	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 rowspan="2">月額料金</th> <th colspan="2">データ</th> <th>データ+通話</th> </tr> <tr> <th>2GB</th> <th>770円</th> <th>1,100円</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>4GB</td> <td>990円</td> <td>1,540円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6GB</td> <td>1,430円</td> <td>1,760円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10GB</td> <td>1,650円</td> <td>1,980円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20GB</td> <td>1,870円</td> <td>2,200円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30GB</td> <td>2,970円</td> <td>3,300円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SMS</td> <td>180円</td> <td>無料</td> </tr> </tbody> </table>	月額料金	データ		データ+通話	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	
月額料金	データ		データ+通話																														
	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/ (ひかりゆいまる) https://www.otnet.co.jp/service/ (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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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
	OT インターネット・ イーサ (シェア型)	<ul style="list-style-type: none"> ・OT インターネット・イーサ (シェア型) 1G：450,000 円/月額 最大速度 1Gbps (ベストエフォート)、固定 IP8 個 ・OT インターネット・イーサ (シェア型) 500M：250,000 円/月額 最大速度 500Mbps (ベストエフォート)、固定 IP8 個 ・OT インターネット・イーサ (シェア型) 300M：125,000 円/月額 最大速度 300Mbps (ベストエフォート)、固定 IP8 個
	OT インターネット・ DC コネクト	<ul style="list-style-type: none"> ・固定 IP1 プラン：30,000 円/月額 最大速度 1Gbps (ベストエフォート) ・固定 IP8 プラン：40,000 円/月額 最大速度 1Gbps (ベストエフォート)

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 10G	下り 10Gbps / 上り 1Gbps、料金：5,720 円
	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：33,000 円～
ケーブルインターネット	ハイパープレミアム 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	秋田市の一部の施設で加入者は無料利用可能。
携帯電話	Akita スマホ	IJJ MVNO (データ + SMS + 音声通話) 1GB：1,100 円～
	CNA モバイル I プラン	IJJ MVNO (データ) 2GB：990 円～ IJJ MVNO (データ + SMS) 2GB：1,144 円～ IJJ MVNO (データ + SMS + 音声通話) 2GB：1,430 円～
	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～
BWA	CNA LTE Air	下り 110Mbps / 上り 10Mbps、料金：3,278 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
	NCV ヒカリ	ヒカリ 10G 月額 7,150 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		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	・2ギガコース ・1ギガコース ・300メガコース ・30メガコース	月額料金 8,646円 月額料金 8,096円 月額料金 7,546円 月額料金 5,456円
	イツコムひかり ホームタイプ2年コース	・2ギガコース ・1ギガコース ・300メガコース	月額料金 7,216円 月額料金 6,666円 月額料金 6,116円
	イツコムひかり マンションタイプ	・600メガコース ・300メガコース ・30メガコース	月額料金 7,546円 月額料金 6,996円 月額料金 5,456円
	イツコムひかり マンションタイプ2年 コース	・600メガコース ・300メガコース ・30メガコース	月額料金 5,126円 月額料金 4,576円 月額料金 3,916円
	かっとび光	・ファミリー1Gタイプ ・ファミリー200Mタイプ ・ファミリー100Mタイプ ・マンション1Gタイプ ・マンション200Mタイプ ・マンション100Mタイプ	月額料金 5,720円 月額料金 5,720円 月額料金 5,720円 月額料金 4,180円 月額料金 4,180円 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 6,996円(モデムレンタル料を含む)
	かっとびワイド	・30Mbps	月額料金 5,456円(モデムレンタル料を含む)
	かっとびプラス	・8Mbps	月額料金 3,916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 2,266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 50GB 月額料金 5,390円 ・月額通信データ容量 30GB 月額料金 3,659円 ・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 50GB 月額料金 5,170円 ・月額通信データ容量 30GB 月額料金 3,439円 ・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 9,196円
	ホームタイプ 2ギガコース	・2Gbps	月額料金 8,646円
	ホームタイプ 1ギガコース	・1Gbps	月額料金 8,096円
	ホームタイプ 300Mコース	・300Mbps	月額料金 7,546円
	ホームタイプ 30Mコース	・30Mbps	月額料金 5,456円
	マンションタイプ 1ギガコース	・1Gbps	月額料金 7,546円
	マンションタイプ 300Mコース	・300Mbps	月額料金 6,996円
	マンションタイプ 30Mコース	・30Mbps	月額料金 5,456円
ケーブル インターネット	かっとびメガ300	・300Mbps	月額料金 6,996円
	かっとびワイド	・30Mbps	月額料金 5,456円
	かっとびプラス	・8Mbps	月額料金 3,916円
	かっとびジャスト	・1Mbps	月額料金 2,266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		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		https://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 10G for Biz コース	10,560 円/月
	TCN 光ネット 1G コース (戸建)	6,600 円/月
	TCN 光ネット 1G コース (集合)	5,500 円/月
	TCN 光ネット 300M コース (戸建)	5,170 円/月
	TCN 光ネット 300M コース (集合)	4,290 円/月
ケーブル インターネット	TCN ネット 300M シンプル (戸建)	5,170 円/月
	TCN ネット 300M シンプル (集合)	4,290 円/月
BWA	TCN ワイヤレス	3,278 円/月

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+1G… 5,500 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	1G… 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
	50GB コース	5,280 円 (税込) /月
BWA	ads.air	3,300 円 (税込) /月 上り最大 10Mbps、下り最大 110Mbps

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)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://cty-cns.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
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		(株) ZTV	
問い合わせ電話番号		0120-222-505	
ホームページ		https://www.ztv.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	Z-LAN 光 インターネット	光 10G コース	月額 6,490 円（税込）
		光 1G コース	月額 5,280 円（税込）
		光 300M コース	月額 3,300 円（税込）
FWA	Z-LAN Air 5G	ローカル 5G、地域 BWA を用いた無線通信サービス 据置型端末 月額 4,620 円（税込）	
無線 LAN	Wi-Fi オプション サービス	TP-Link Deco X20 をレンタル提供 月額 330 円／1 台 追加：月額 330 円／1 台につき	
携帯電話	ZTV モバイル	音声 1GB プラン	月額 1,210 円
		音声 3GB プラン	月額 1,870 円
		音声 8GB プラン	月額 2,420 円
		音声 20GB プラン	月額 2,860 円

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 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
	KCN マンション光 ハートフルプラン	1Gbps：3,080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	データ通信のみ 858円/月(0GB) 1,078円/月(3GB) 1,958円/月(7GB) 2,508円/月(20GB) データ通信+音声通話 990円/月(0GB) 1,210円/月(3GB) 2,090円/月(7GB) 2,640円/月(20GB) データ通信+音声通話+通話定額(5分まで) 1,760円/月(0GB) 1,980円/月(3GB) 2,860円/月(7GB) 3,278円/月(20GB)
	KCN モバイル サービス タイプ d	データ通信のみ 858円/月(0GB) 1,078円/月(3GB) 1,958円/月(8GB) 2,508円/月(20GB) データ通信+音声通話 990円/月(0GB) 1,210円/月(3GB) 2,090円/月(8GB) 2,640円/月(20GB)
BWA	KCN Air	下り最大110Mbps/上り最大10Mbps：3,190円/月
	KCN WiMAX+5G	タワー型：下り最大4.2Gbps/上り最大286Mbps：4,950円/月 モバイル型：下り最大3.5Gbps/上り最大286Mbps(9月から提供開始) ※記載の速度は一部エリアでの提供

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

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） 16,720 円／月（含専用線利用料） 基本料金（定額） [固定 IP アドレス] 27,720 円（含専用線利用料） 基本料金（定額） [固定複数アドレス] 55,220 円（含専用線利用料）