


1FFFE


Unassigned


1FFFF

Not character codes

These codes are intended for process-internal uses, but are not permitted for interchange.

1FFFE  <not a character>

- the value 1FFFE  is guaranteed not to be a Unicode character at all

1FFFF  <not a character>

- the value 1FFFF  is guaranteed not to be a Unicode character at all

20000 — 1.1 GKX0075.06 𠄎	20001 — 1.1 GHZ 𠄏	20002 — 1.1 TF-2121 𠄐	20003 — 1.2 GKX0076.14 𠄑	20004 — 1.2 T6-212D 𠄒	20005 — 1.2 GHZ 𠄓	20006 — 1.2 K4-0002 𠄔	20007 — 1.3 GKX0077.05 𠄕	20008 — 1.3 GKX0077.06 𠄖	20009 — 1.3 T5-2133 𠄗	2000A — 1.3 GHZ 𠄘	2000B — 1.3 GHZ 𠄙	2000C — 1.3 GHZ 𠄚	2000D — 1.4 GKX0077.13 𠄛	2000E — 1.4 G4K 𠄜	2000F — 1.4 TF-213E 𠄝	20010 — 1.4 TF-213F 𠄞	20011 — 1.4 GHZ 𠄟	20012 — 1.4 GHZ 𠄠
20013 — 1.4 GHZ 𠄡	20014 — 1.4 GHZ 𠄢	20015 — 1.4 GHZ 𠄣	20016 — 1.4 V0-3F5F 𠄤	20017 — 1.4 V0-3F60 𠄥	20018 — 1.5 GKX0078.07 𠄦	20019 — 1.5 GKX0078.08 𠄧	2001A — 1.5 GKX0078.09 𠄨	2001B — 1.5 大 37.3 𠄩	2001C — 1.5 GHZ 𠄪	2001D — 1.5 卜 25.4 𠄫	2001E — 1.5 GHZ 𠄬	2001F — 1.5 GHZ 𠄭	20020 — 1.5 GHZ 𠄮	20021 — 1.6 GKX0078.12 𠄯	20022 — 1.6 GKX0078.13 𠄰	20023 — 1.6 TF-2274 𠄱	20024 — 1.6 GHZ 𠄲	20025 — 1.6 GHZ 𠄳
20026 — 1.6 GHZ 𠄴	20027 — 1.6 V0-354F 𠄵	20028 — 1.6 V2-6E21 𠄶	20029 — 1.6 J 6.5 𠄷	2002A — 1.6 V0-456C 𠄸	2002B — 1.6 V0-456D 𠄹	2002C — 1.7 GKX0078.15 𠄺	2002D — 1.7 GKX0078.16 𠄻	2002E — 1.7 GKX0078.17 𠄼	2002F — 1.7 𠄽 31.5 𠄽	20030 — 1.7 GHZ 𠄾	20031 — 1.7 GHZ 𠄿	20032 — 1.7 V0-305F 𠅀	20033 — 1.7 V2-6E25 𠅁	20034 — 1.7 V0-354A 𠅂	20035 — 1.8 TF-2922 𠅃	20036 — 1.8 TF-2923 𠅄	20037 — 1.8 𠅅 30.6 𠅅	20038 — 1.8 GHZ 𠅆
2003A — 1.8 GHZ 𠅈	2003B — 1.8 GHZ 𠅉	2003C — 1.8 𠅊 35.7 𠅊	2003D — 1.9 GHZ 𠅋	2003E — 1.9 H-9375 𠅌	2003F — 1.9 V2-6E27 𠅍	20040 — 1.9 V0-3F68 𠅎	20041 — 1.10 GKX0078.18 𠅏	20042 — 1.10 V2-6E26 𠅐	20043 — 1.10 GHZ 𠅑	20044 — 1.10 V0-354B 𠅒	20045 — 1.10 GHZ 𠅓	20046 — 1.11 TF-3932 𠅔	20047 — 1.11 TF-3933 𠅕	20048 — 1.11 GHZ 𠅖	20049 — 1.11 JL 16.10 𠅗	2004A — 1.11 GHZ 𠅘	2004B — 1.11 TF-3B73 𠅙	2004C — 1.12 TF-4035 𠅚
																		𠅛 TF-4075

2004E — 1.13	連 H-9548	20062 2.1	乚 T6-2122	20076 2.13	幘 TF-4640	20088 J 4.1	リ	リ
2004F — 1.13	壘 GHZ	20063 2.3	尸 GHZ	20077 □ 30.11	𪛗 𪛘 GHZ T5-447E	20089 J 4.1	𪛗	𪛘
20050 — 1.13	𪛙 GHZ	20064 □ 31.2	𪛚 𪛛 GHZ T6-225F	20078 2.14	𪛜 V2-6E32	2008A J 4.1	𪛜	𪛜
20051 — 1.13	𪛞 V0-354C	20065 2.4	𪛟 T4-2156	20079 2.17	𪛡 V2-6E34	2008B J 4.2	𪛡	𪛡
20052 — 1.13	𪛟 TF-4742	20066 2.5	𪛢 𪛣 GKX0080.01 T6-2341	2007A 2.18	𪛤 V3-3433	2008C J 4.2	𪛤	𪛤
20053 — 1.14	𪛠 TF-4D56	20067 2.6	𪛥 𪛦 GKX0080.03 T6-2560	2007B 2.21	𪛨 V2-6E35	2008D J 4.2	𪛨	𪛨
20054 — 1.14	𪛡 V2-6F21	20068 2.6	𪛩 H-8EC6	2007C 、 3.2	𪛬 GKX0080.13	2008E J 4.2	𪛬	𪛬
20055 — 1.15	壺 壺 GKX0078.19 T7-2121	20069 2.7	𪛮 𪛯 GKX0080.05 T6-293B	2007D 、 3.2	𪛱 𪛲 GKX0080.14 T6-2132	2008F J 4.3	𪛱	𪛲
20056 — 1.16	𪛳 TF-5947	2006A 2.7	𪛶 V2-6E2E	2007E 乙 5.3	𪛹 𪛺 GHZ T5-212D	20090 J 4.3	𪛹	𪛺
20057 — 1.15	𪛴 𪛵 GHZ T4-4F7C	2006B 2.7	𪛼 T5-2521	2007F 、 3.3	𪛽 𪛾 GKX0081.02 T6-222D	20091 J 4.3	𪛽	𪛾
20058 — 1.15	𪛶 GHZ	2006C 2.7	𪛿 GHZ	20080 、 3.4	𪛿 G4K	20092 J 4.3	𪛿	𪛿
20059 — 1.15	𪛷 V3-3431	2006D 2.8	𪛻 𪛼 GKX0080.06 T5-277A	20081 、 3.4	𪛼 GHZ	20093 J 4.3	𪛼	𪛼
2005A — 1.15	𪛸 V2-6E2D	2006E 2.8	𪛽 𪛾 GKX0080.07 T6-2E4A	20082 、 3.5	𪛿 𪛺 GKX0081.03 T6-2342	20094 J 4.4	𪛿	𪛺
2005B — 1.15	𪛹 TF-5A3F	2006F 2.8	𪛿 TF-2950	20083 、 3.9	𪛿 TF-2D61	20095 J 4.4	𪛿	𪛿
2005C 八 12.15	𪛺 GHZ	20070 2.9	𪛻 𪛼 GKX0080.09 T6-3525	20084 、 3.12	𪛼 𪛾 GKX0081.05 T6-5050	20096 J 4.4	𪛼	𪛾
2005D — 1.15	𪛻 V2-6F22	20071 2.9	𪛽 𪛾 GKX0080.10 T6-3526	20085 、 3.15	𪛿 TF-5344	20097 J 4.4	𪛿	𪛿
2005E 日 72.13	𪛼 GHZ	20072 阜 170.4	𪛿 𪛺 GHZ T6-457D	20086 J 4.1	𪛿 𪛺 GKX0081.08 T4-2121	20098 J 4.4	𪛿	𪛺
2005F — 1.17	𪛽 V0-476C	20073 2.10	𪛿 G4K	20087 J 4.1	𪛿 𪛺 H-8BC5 T5-2126	20099 J 4.4	𪛿	𪛺
20060 — 1.19	𪛾 GHZ	20074 2.11	𪛿 𪛺 GKX0080.11 T6-463F	20087 J 4.1	𪛿 𪛺 G9-FE51 T5-2126	2009A J 4.4	𪛿	𪛺
20061 2.1	𪛿 𪛺 GKX0078.22 T6-212C	20075 2.11	𪛿 V2-6E30					

2009B J 4.4 正 TF-2141	200AD J 4.5 𠂇 G4K	200C1 J 4.10 𠂇 GHZ	200D4 乙 5.2 𠂇 TF-2123
2009C J 4.4 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2145	200AE J 27.4 𠂇 T6-2556	200C2 J 4.10 𠂇 GHZ 𠂇 T6-457E	200D5 乙 5.3 𠂇 GKX0084.06 𠂇 T6-2146
2009D J 4.4 𠂇 GHZ	200AF J 4.6 𠂇 GKX0083.02 𠂇 T6-2561	200C3 J 4.11 𠂇 T6-4640	200D6 乙 5.3 𠂇 GKX0084.07 𠂇 T5-2134
2009E J 4.4 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2231	200B0 J 27.5 𠂇 T6-2562	200C4 J 4.11 𠂇 GHZ 𠂇 T6-4641	200D7 乙 5.3 𠂇 K4-0006
2009F J 4.4 𠂇 GHZ	200B1 比 81.3 𠂇 T6-2C43	200C5 J 4.13 𠂇 V0-305D	200D8 乙 5.3 𠂇 TF-2127
200A0 J 4.4 𠂇 GHZ 𠂇 T6-222E	200B2 J 4.7 𠂇 GKX0083.06 𠂇 T6-293C	200C6 J 4.12 𠂇 T5-3D56	200D9 乙 5.3 𠂇 TF-2128
200A1 J 4.4 𠂇 GHZ	200B3 J 4.7 𠂇 GKX0083.07 𠂇 T6-3A65	200C7 J 4.14 𠂇 GHZ	200DA 乙 5.3 𠂇 GHZ
200A2 J 4.5 𠂇 GKX0082.14 𠂇 T4-2226	200B4 J 4.8 𠂇 TF-2925	200C8 J 4.22 𠂇 GHZ	200DB 乙 5.3 𠂇 GHZ
𠂇 J4-212B	200B5 用 101.3 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2D2D	200C9 乙 5.0 𠂇 GKX0083.16 𠂇 T5-2123	200DC 乙 5.3 𠂇 GHZ
200A3 J 4.5 𠂇 GKX0082.16 𠂇 T4-2225	200B6 J 4.7 𠂇 GHZ 𠂇 T6-293D	200CA 乙 5.0 𠂇 GHZ 𠂇 H-884E	200DD 乙 5.3 𠂇 V2-742D
200A4 J 4.5 𠂇 GKX0082.17 𠂇 T5-2224	200B7 J 4.8 𠂇 GKX0083.08 𠂇 T6-2E4B	200CB 乙 5.0 𠂇 GHZ 𠂇 T5-2122	200DE 乙 5.4 𠂇 GKX0084.09 𠂇 T6-2233
𠂇 J4-212E	200B8 乙 5.8 𠂇 GHZ	𠂇 H-884B	200DF 乙 5.4 𠂇 GKX0084.10 𠂇 T6-2232
200A5 J 4.5 𠂇 GKX0083.01 𠂇 T5-2225	200B9 J 4.9 𠂇 GKX0083.12 𠂇 T5-2B67	200CC 乙 5.0 𠂇 G9-FE53 𠂇 H-C87A	200E0 乙 5.4 𠂇 GHZ 𠂇 T6-222A
200A6 J 4.5 𠂇 GHZ	200BA J 4.9 𠂇 GKX0083.13 𠂇 T6-352A	200CD 乙 5.0 𠂇 K4-0004 𠂇 H-8848	200E1 乙 5.4 𠂇 GHZ 𠂇 T5-214F
200A7 J 4.5 𠂇 GHZ	200BB J 4.9 𠂇 G4K	200CE 乙 5.0 𠂇 K4-0005	200E2 乙 5.4 𠂇 GHZ
200A8 舟 137.0 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2343	200BC J 4.9 𠂇 GHZ 𠂇 T6-3527	200CF 乙 5.1 𠂇 GKX0084.01 𠂇 T6-2126	200E3 乙 5.4 𠂇 V0-3D51
200A9 J 4.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-293E	200BD J 4.9 𠂇 GHZ 𠂇 T6-3964	200D0 乙 5.1 𠂇 GKX0084.02 𠂇 T6-2125	200E4 乙 5.5 𠂇 GKX0084.13 𠂇 T6-2346
200AA J 4.5 𠂇 V2-6E37	200BE J 4.9 𠂇 GHZ 𠂇 T6-3529	200D1 乙 5.0 𠂇 T5-2121 𠂇 H-8847	200E5 乙 5.5 𠂇 GKX0084.14 𠂇 T6-2344
200AB J 4.5 𠂇 V2-6E38	200BF J 4.10 𠂇 GKX0083.14 𠂇 T6-3C7B	200D2 乙 5.2 𠂇 T5-212B	200E6 乙 5.5 𠂇 TF-216E
200AC J 27.4 𠂇 GHZ 𠂇 T6-245D	200C0 J 4.10 𠂇 GHZ	200D3 乙 5.2 𠂇 GHC	200E7 乙 5.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2345

200E8 乙 5.5 𠂇 GHZ	200FC 乙 5.10 𠂇 GKX0084.29 T6-3C7E	2010E J 6.1 𠂇 GKX0085.13 T4-2128	20121 二 7.2 𠂇 GKX0087.02 T6-214A
200E9 乙 5.6 𠂇 V0-305E	200FD 乙 5.10 𠂇 GKX0084.30 T5-3073	𠂇 H-8853	20122 二 7.4 𠂇 GKX0087.05 T6-2565
200EA 乙 5.6 𠂇 TF-2275	200FE 乙 5.10 𠂇 GKX0084.32 T6-3C7D	2010F J 6.1 𠂇 GKX0085.14 T5-2128	20123 二 7.4 𠂇 GKX0087.06 T6-2348
200EB 田 102.2 𠂇 GHZ	200FF 乙 5.10 𠂇 GHZ	20110 J 6.1 𠂇 K4-0001	20124 二 7.4 𠂇 GKX0087.08 T6-2349
200EC 乙 5.6 𠂇 GHZ	20100 乙 5.10 𠂇 V2-6E3B	20111 J 6.2 𠂇 GKX0085.15 T5-212C	20125 二 7.4 𠂇 GBK
200ED 乙 5.7 𠂇 GKX0084.20 T6-293F	20101 乙 5.10 𠂇 G4K	20112 J 6.3 𠂇 GKX0085.17 T6-2147	20126 二 7.4 𠂇 V0-3021
200EE 乙 5.7 𠂇 H-A0F6	20102 乙 5.10 𠂇 TF-3934	20113 J 6.3 𠂇 GKX0085.18 T6-2148	20127 二 7.4 𠂇 V2-6E3D
200EF 乙 5.7 𠂇 V2-6E3A	20103 乙 5.12 𠂇 GKX0085.03	20114 J 6.3 𠂇 GKX0085.19 T6-2149	20128 二 7.5 𠂇 GKX0087.11 T6-2568
200F0 用 101.3 𠂇 GHZ	20104 乙 5.12 𠂇 T6-5051	20115 J 6.5 𠂇 GKX0085.20 T6-2347	20129 二 7.5 𠂇 V0-3022
200F1 子 39.5 𠂇 GHZ	20105 乙 5.13 𠂇 GKX0085.04 T5-4455	20116 J 6.6 𠂇 GKX0085.21 T5-2330	2012A 二 7.5 𠂇 TF-2276
200F2 乙 5.8 𠂇 GKX0084.23 T6-2E4D	20106 乙 5.13 𠂇 TF-4641	20117 J 6.6 𠂇 GKX0085.22 T6-2564	2012B 二 7.6 𠂇 K4-0009
200F3 乙 5.8 𠂇 GKX0084.24 T6-2E4E	20107 乙 5.13 𠂇 GKX0085.05 T6-5A63	20118 J 6.6 𠂇 H-FCAD	2012C 二 7.6 𠂇 T4-2533
200F4 乙 5.8 𠂇 TF-2540	20108 乙 5.13 𠂇 GKX0085.06 T6-5A62	20119 J 6.7 𠂇 GKX0085.27 T6-2940	2012D 二 7.6 𠂇 T5-2522
200F5 乙 5.8 𠂇 GHZ	20109 乙 5.16 𠂇 GKX0085.07 T7-3673	2011A J 6.10 𠂇 GKX0085.28 T5-3074	2012E 二 7.6 𠂇 GHZ T4-2532
200F6 乙 5.8 𠂇 GHZ T6-2E4C	2010A 乙 5.18 𠂇 GHZ T7-4627	2011B J 6.11 𠂇 GKX0085.29 T6-4642	2012F 二 7.6 𠂇 V2-6E3E
200F7 乙 5.8 𠂇 V0-4722	2010B 乙 5.19 𠂇 GKX0085.08 T7-4D3A	2011C J 6.14 𠂇 V2-6E3C	20130 二 7.7 𠂇 GKX0087.15 T6-2E50
200F8 乙 5.9 𠂇 GHZ T6-352B	2010C J 6.0 𠂇 GKX0085.10 T5-2124	2011D J 6.15 𠂇 GKX0085.30 T7-2C3C	20131 二 7.7 𠂇 GKX0087.16 T5-277B
200F9 乙 5.9 𠂇 GHZ	𠂇 H-8845	2011E 二 7.0 𠂇 GKX0086.03 T6-2127	20132 二 7.7 𠂇 TF-2927
200FA 乙 5.9 𠂇 GHZ	2010D J 6.1 𠂇 GKX0085.12 T5-2127	2011F 二 7.0 𠂇 GKX0086.04 T6-2128	20133 二 7.7 𠂇 V0-3023
200FB 乙 5.9 𠂇 TF-2D60		20120 二 7.0 𠂇 T6-2129	20134 号 57.6 𠂇 GHZ T6-307C

20135 二 7.8 𠂔 GKX0087.17 𠂔 T6-352D	20149 二 8.5 𠂔 TF-2277	2015D 二 8.8 享 TF-2D63	20171 夕 36.9 𠂔 GHZ
20136 二 7.8 𠂔 V2-6E3F	2014A 二 8.5 𠂔 TF-2278	2015E 二 8.9 𠂔 GKX0089.11 𠂔 T6-3531	20172 二 8.10 𠂔 G4K
20137 二 7.8 𠂔 T6-352C	2014B 二 8.5 𠂔 TF-2279	2015F 二 8.9 𠂔 GKX0089.12 𠂔 T6-4643	20173 二 8.11 𠂔 V0-3553
20138 二 7.8 𠂔 TF-2D62	2014C 二 8.6 𠂔 GKX0089.02 𠂔 T5-2523	20160 二 8.9 𠂔 GKX0089.13 𠂔 T6-3D23	20174 二 8.11 𠂔 TF-4036
20139 二 7.9 𠂔 GKX0087.18 𠂔 T6-3D21	2014D 二 8.6 𠂔 V0-3552	20161 二 8.9 𠂔 GKX0089.14 𠂔 T6-3D22	20175 二 8.11 𠂔 TF-4037
2013A 二 7.9 𠂔 V2-6E40	2014E 二 8.6 𠂔 V2-6E42	20162 二 8.9 𠂔 T4-3044	20176 二 8.11 𠂔 TF-4038
2013B 二 7.10 𠂔 V0-3D4B	2014F 二 8.6 𠂔 T6-2941	20163 二 8.9 𠂔 T5-3075	20177 二 8.11 𠂔 GHZ
2013C 二 7.11 𠂔 V0-3D4C	20150 二 8.6 𠂔 V2-6E43	20164 二 8.9 𠂔 TF-3274	20178 二 8.11 𠂔 GHZ
2013D 二 7.11 𠂔 V2-6E41	20151 二 8.6 𠂔 TF-2543	20165 二 8.9 𠂔 TF-3275	20179 二 52.10 𠂔 GHZ
2013E 二 7.11 𠂔 G4K	20152 二 8.6 𠂔 V2-6E44	20166 二 8.9 𠂔 GHZ	2017A 二 8.11 𠂔 GHZ
2013F 二 7.12 𠂔 GKX0088.01	20153 二 8.7 𠂔 GKX0089.06 𠂔 T6-2E52	20167 二 8.9 𠂔 TF-3272	2017B 二 8.11 𠂔 V2-6E46
20140 二 7.13 𠂔 TF-4D6E	20154 二 8.7 𠂔 GKX0089.08 𠂔 T6-2E51	20168 二 8.10 𠂔 GHZ	2017C 二 8.11 𠂔 V2-6E47
20141 二 8.2 𠂔 GHZ	20155 二 8.7 𠂔 TF-2928	20169 二 8.10 𠂔 GKX0089.15 𠂔 T6-4645	2017D 二 42.10 𠂔 GHZ
20142 二 8.3 𠂔 GHZ	20156 二 8.8 𠂔 GKX0089.10 𠂔 T6-352F	2016A 二 8.10 𠂔 GKX0089.16 𠂔 T6-4644	2017E 二 8.12 𠂔 TF-4642
20143 二 8.4 𠂔 GKX0088.11 𠂔 T6-234A	20157 二 36.7 𠂔 GHZ	2016B 二 8.10 𠂔 GKX0089.17 𠂔 T6-4646	2017F 二 8.12 𠂔 GHZ
20144 二 8.4 𠂔 TF-216F	20158 二 8.8 𠂔 GHZ	2016C 二 8.10 𠂔 GKX0089.18 𠂔 T4-362F	20180 二 8.11 𠂔 T6-5052
20145 二 8.4 𠂔 TF-2170	20159 二 8.8 𠂔 GHZ	2016D 二 8.10 𠂔 TF-3935	20181 二 8.13 𠂔 GKX0089.21 𠂔 T5-4B71
20146 二 8.4 𠂔 GHZ	2015A 二 8.8 𠂔 GHZ	2016E 二 8.10 𠂔 TF-3936	20182 二 8.13 𠂔 GKX0089.22 𠂔 T7-2122
20147 二 8.4 𠂔 TF-222B	2015B 二 8.8 𠂔 GHZ	2016F 二 8.10 𠂔 TF-3937	20183 二 8.13 𠂔 TF-4D57
20148 二 8.5 𠂔 GKX0088.16 𠂔 T5-2331	2015C 二 8.8 𠂔 V2-6E45	20170 二 111.7 𠂔 GHZ	20184 二 8.13 𠂔 TF-4D58

20185 → 8.13 TF-4D59	𪛗	20199 夕 36.14 GHZ	𪛗	201AB 人 9.3 H-9272	𪛗	201BF 人 9.4 GBK	𪛗
20186 → 8.13 GHZ	𪛘	2019A → 8.16 GHZ	𪛘	201AC 人 9.3 TF-2143	𪛘	201C0 人 9.4 G4K	𪛘
20187 → 8.13 GHZ	𪛙	2019B 日 72.14 GHZ	𪛙	201AD 人 9.3 GHZ	𪛙	201C1 人 9.4 H-FC47	𪛙
20188 → 8.13 GHZ	𪛚	2019C 齊 210.4 GHZ	𪛚	201AE 力 19.3 GHZ	𪛚	201C2 人 9.4 T4-222F	𪛚
20189 → 8.13 GHZ	𪛛	2019D → 8.17 GKX0089.25	𪛛	201AF 人 9.3 GHZ	𪛛	201C3 人 9.4 T6-234B	𪛛
2018A 口 30.12 GHZ	𪛜	2019E → 8.19 GHZ	𪛜	201B0 人 9.3 GHZ	𪛜	201C4 人 9.4 TF-2173	𪛜
2018B → 8.14 GKX0089.23	𪛝	2019F → 8.22 GHZ	𪛝	201B1 十 24.3 GHZ	𪛝	201C5 人 9.4 TF-2174	𪛝
2018C → 8.14 GKX0089.24	𪛞	201A0 → 8.26 GHZ	𪛞	201B2 广 53.2 GHZ	𪛞	201C6 人 9.4 TF-2175	𪛞
2018D → 8.14 V3-3021	𪛟	201A1 → 8.27 GHZ	𪛟	201B3 人 9.3 VO-3025	𪛟	201C7 人 9.4 TF-2176	𪛟
2018E → 8.14 GHZ	𪛠	201A2 人 9.0 J4-2136	𪛠	201B4 人 9.4 GKX0094.13	𪛠	201C8 人 9.4 TF-2177	𪛠
2018F → 8.14 T7-2C3E	𪛡	201A3 人 9.1 GKX0091.04	𪛡	201B5 人 9.4 GKX0094.15	𪛡	201C9 人 9.4 TF-2178	𪛡
20190 → 8.14 GHZ	𪛢	201A4 人 9.1 GKX0091.05	𪛢	201B6 人 9.4 GKX0094.19	𪛢	201CA 人 9.4 TF-2179	𪛢
20191 → 8.14 GHZ	𪛣	𪛢	𪛢	201B7 人 9.4 GKX0095.06	𪛢	201CB 人 9.4 GHZ	𪛣
20192 → 8.14 GHZ	𪛤	201A5 人 9.1 TF-2124	𪛤	201B8 人 9.4 GKX0096.03	𪛤	201CC 人 9.4 GHZ	𪛤
20193 夕 36.13 GHZ	𪛥	201A6 人 9.2 GKX0092.04	𪛥	201B9 人 9.4 GKX0096.04	𪛥	201CD 人 9.4 GHZ	𪛥
20194 → 8.14 GHZ	𪛦	201A7 人 9.2 TF-2129	𪛦	201BA 人 9.4 GKX0096.05	𪛦	201CE 人 9.4 GHZ	𪛦
20195 夕 36.13 GHZ	𪛧	201A8 人 9.2 GHZ	𪛧	201BB 人 9.4 GKX0096.07	𪛧	201CF 人 9.4 GHZ	𪛧
20196 → 8.14 GHZ	𪛨	201A9 人 9.3 GKX0093.09	𪛨	201BC 人 9.4 GKX0096.12	𪛨	201D0 人 9.4 GHZ	𪛨
20197 → 8.14 GHZ	𪛩	201AA 人 9.3 GKX0094.04	𪛩	201BD 人 9.4 G4K	𪛩	201D1 人 9.4 GHZ	𪛩
20198 → 8.14 GHZ	𪛪		𪛪	201BE 人 9.4 G4K	𪛪	201D2 人 11.4 GHZ	𪛪

201D3 人 9.4 𠂇 GHZ	201E7 人 9.5 𠂇 TF-2328	201FA 人 9.5 𠂇 GHZ	2020C 人 9.6 𠂇 GKX0102.22 T4-2535
201D4 人 9.4 𠂇 TF-217A 𠂇 H-94DF	201E8 人 9.5 𠂇 TF-2329	201FB 人 9.5 𠂇 K4-000C	2020D 人 9.6 𠂇 GKX0102.24 T6-294A
201D5 人 9.4 𠂇 V0-3027	201E9 人 9.5 𠂇 TF-232A	201FC 人 9.5 𠂇 V0-302A	2020E 人 9.6 𠂇 GKX0102.26 T6-2944
201D6 人 9.5 𠂇 V2-6E48	201EA 人 9.5 𠂇 TF-232B	201FD 人 9.5 𠂇 V0-302E	2020F 人 9.6 𠂇 GKX0102.27 T6-294C
201D7 人 9.5 𠂇 GKX0096.18	201EB 人 9.5 𠂇 TF-232C	201FE 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-256E	20210 人 9.6 𠂇 GKX0102.28 T6-2947
201D8 人 9.5 𠂇 GKX0097.01 𠂇 T5-2332	201EC 人 9.5 𠂇 GHZ	201FF 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2569	20211 人 9.6 𠂇 GKX0102.29 T6-294E
201D9 人 9.5 𠂇 GKX0099.13 𠂇 T6-256A	201ED 人 9.5 𠂇 GHZ	20200 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T5-2333	20212 人 9.6 𠂇 G4K
201DA 人 9.5 𠂇 GKX0099.14 𠂇 T4-233A	201EE 人 9.5 𠂇 GHZ	20201 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2573	20213 人 9.6 𠂇 J4-2146
201DB 人 9.5 𠂇 GKX0100.01 𠂇 T6-256B	201EF 人 9.5 𠂇 GHZ	20202 人 9.5 𠂇 K4-0019	20214 人 9.6 𠂇 H-98A4
201DC 人 9.5 𠂇 GKX0100.02 𠂇 T6-2574	201F0 人 9.5 𠂇 GHZ	20203 人 9.6 𠂇 GKX0100.03 𠂇 T6-2943	20215 人 9.6 𠂇 T5-2526
201DD 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-2570	201F1 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T4-2338	20204 人 9.6 𠂇 GKX0100.07 𠂇 T6-2945	20216 人 9.6 𠂇 T6-2942
201DE 人 9.5 𠂇 T6-256C	201F2 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-256D	20205 人 9.6 𠂇 GKX0100.11 𠂇 T4-253A	20217 人 9.6 𠂇 TF-2545
201DF 人 9.5 𠂇 TF-227A	201F3 人 9.5 𠂇 GHZ	20206 人 9.6 𠂇 GKX0100.16 𠂇 T5-2528	20218 人 9.6 𠂇 TF-2546
201E0 人 9.5 𠂇 TF-227B	201F4 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-256F	20207 人 9.6 𠂇 GKX0100.19 𠂇 T6-2946	20219 人 9.6 𠂇 TF-2548
201E1 人 9.5 𠂇 TF-227C	201F5 人 9.5 𠂇 GHZ	20208 人 9.6 𠂇 GKX0100.28 𠂇 T5-2529	2021A 人 9.6 𠂇 TF-2549
201E2 人 9.5 𠂇 TF-227D	201F6 人 9.5 𠂇 GHZ	20209 人 9.6 𠂇 GKX0101.13 𠂇 T3-274E	2021B 人 9.6 𠂇 TF-254B
201E3 人 9.5 𠂇 TF-2321	201F7 人 9.5 𠂇 GHZ 𠂇 T6-252A	2020A 人 9.6 𠂇 GKX0102.01 𠂇 T5-252A	2021C 人 9.6 𠂇 TF-254C
201E4 人 9.5 𠂇 TF-2322	201F8 人 9.5 𠂇 GHZ	2020B 人 9.6 𠂇 GKX0102.20 𠂇 T4-2537	2021D 人 9.6 𠂇 TF-254D
201E5 人 9.5 𠂇 TF-2323	201F9 人 9.5 𠂇 GHZ	2020C 人 9.6 𠂇 GKX0102.22 𠂇 T4-2535	2021E 人 9.6 𠂇 TF-254E
201E6 人 9.5 𠂇 TF-2325			

2021F 人 9.6 TF-254F	仰		20233 人 9.7 GKX0104.02	倝	倝	20246 人 9.7 TF-292B	倝		2025A 人 9.7 GHZ	俗	
20220 人 9.6 TF-2550	倝		20234 人 9.7 GKX0104.07	倝	倝	20247 人 9.7 TF-292C	倝		2025B 人 9.7 TF-2547	倝	倝 H-94E7
20221 人 9.6 TF-2551	倝		20235 人 9.7 GKX0104.08	倝	倝	20248 人 9.7 TF-292E	倝		2025C 人 9.7 V0-3031	倝	
20222 人 9.6 GHZ	倝	倝 T6-294D	20236 人 9.7 GKX0104.17	倝	倝	20249 人 9.7 TF-292F	倝		2025D 人 9.7 V2-6E4C	倝	
20223 人 9.6 GHZ	倝		20237 人 9.7 GKX0104.23	倝	倝	2024A 人 9.7 TF-2931	倝		2025E 人 9.7 V0-3D49	倝	
20224 小 42.5 GHZ	倝		20238 人 9.7 GKX0105.02	倝	倝	2024B 人 9.7 TF-2932	倝		2025F 人 9.7 V2-6E4D	倝	
20225 人 9.6 GHZ	倝		20239 人 9.7 GKX0105.03	倝	倝	2024C 人 9.7 TF-2933	倝		20260 人 9.7 V2-6E4E	倝	
20226 人 9.6 GHZ	倝			倝		2024D 人 9.7 TF-2934	倝		20261 人 9.7 GHZ	倝	倝 T6-2E5F
20227 人 9.6 GHZ	倝	倝 T6-2948	2023A 人 9.7 GKX0105.04	倝	倝	2024E 人 9.7 TF-2935	倝		20262 人 9.7 GHZ	倝	倝 T5-2824
20228 人 9.6 GHZ	倝	倝 T6-2949	2023B 人 9.7 GKX0105.11	倝	倝	2024F 人 9.7 TF-2936	倝		20263 人 9.8 GKX0106.12	倝	倝 T4-2B63
20229 人 9.6 GHZ	倝	倝 T6-294B	2023C 人 9.7 GKX0106.01	倝	倝	20250 人 9.7 TF-2937	倝		20264 人 9.8 GKX0107.02	倝	倝 T5-2B70
2022A 人 9.6 GHZ	倝	倝 T5-2524	2023D 人 9.7 GKX0106.02	倝	倝	20251 人 9.7 TF-2938	倝		20265 人 9.8 GKX0107.03	倝	倝 T4-2B67
2022B 人 9.6 GHZ	倝		2023E 人 9.7 GKX0106.03	倝	倝	20252 人 9.7 GHZ	倝	倝 T6-2E53	20266 人 9.8 GKX0107.06	倝	倝 T6-3536
2022C 人 9.6 GHZ	倝	倝 T5-2527	2023F 人 9.7 GKX0106.04	倝	倝	20253 人 9.7 GHZ	倝		20267 人 9.8 GKX0107.10	倝	倝 T5-2B6B
2022D 人 9.7 GKX0103.06	倝	倝 T5-277C	20240 人 9.7 G4K	倝		20254 人 9.7 GHZ	倝	倝 T6-2E58	20268 人 9.8 GKX0107.11	倝	倝 T6-3535
2022E 人 9.7 GKX0103.10	倝	倝 T6-2E64	20241 人 9.7 G4K	倝		20255 人 9.7 GHZ	倝	倝 T6-2E5B	20269 人 9.8 GKX0107.25	倝	倝 T5-2B74
2022F 人 9.7 GKX0103.13	倝	倝 T6-2E59	20242 人 9.7 GFZ	倝		20256 人 9.7 GHZ	倝	倝 T6-2E5E	2026A 人 9.8 GKX0108.02	倝	倝 T4-2B66
20230 人 9.7 GKX0103.15	倝	倝 T5-2B72	20243 人 9.7 GHZ	倝		20257 人 9.7 GHZ	倝		2026B 人 9.8 GKX0109.05	倝	倝 T4-2B68
20231 人 9.7 GKX0103.16	倝	倝 T4-2B36	20244 人 9.7 TF-2929	倝		20258 人 9.7 GHZ	倝	倝 T6-2E60	2026C 人 9.8 GKX0109.13	倝	倝 T5-2B6F
20232 人 9.7 GKX0103.30	倝	倝 T6-2E63	20245 人 9.7 TF-292A	倝		20259 人 9.7 GHZ	倝		2026D 人 9.8 GKX0109.14	倝	倝 T6-3532

2026E 人 9.8	倂	倂	20282 人 9.8	倭		20296 人 9.8	例	例	202AA 人 9.9	倝	倝
	GKX0109.15	T5-2B69		TF-2D75			GHZ	T6-3539		GKX0110.13	T6-3D2C
2026F 人 9.8	倃		20283 人 9.8	倄		20297 人 9.8	僂		202AB 人 9.9	倃	倃
	G4K			TF-2D76			GHZ			GKX0110.14	T4-3049
20270 人 9.8	倅		20284 人 9.8	倅		20298 人 9.8	倅			V2-6E55	
	GFZ			TF-2D78			GHZ		202AC 人 9.9	倅	倅
20271 人 9.8	倅	倅	20285 人 9.8	倅		20299 人 9.8	倅	倅		GKX0110.15	T4-3048
	TF-2D64	V2-6E52		TF-2D79			V3-3025	H-94D8	202AD 人 9.9	倅	倅
20272 人 9.8	倅		20286 人 9.8	倅		2029A 人 9.8	倅			GKX0110.17	T6-3D30
	TF-2D6E			TF-2D7A		2029B 人 9.8	倅		202AE 人 9.9	倅	倅
20273 人 9.8	倅	倅	20287 人 9.8	倅			V2-6E4F			GKX0110.27	T6-3D28
	GHZ	T6-3537		TF-2D7B		2029C 人 9.8	倅		202AF 人 9.9	倅	
20274 人 9.8	倅		20288 人 9.8	倅			V0-3033			GKX0110.30	
	H-90CB			TF-2D7C		2029D 人 9.8	倅		202B0 人 9.9	倅	倅
20275 人 9.8	倅		20289 人 9.8	倅			V2-6E50			GKX0111.02	T5-3121
	H-927B			GHZ		2029E 人 9.8	倅	倅	202B1 人 9.9	倅	倅
20276 人 9.8	倅		2028A 人 9.8	倅	倅		TF-2D77	H-FC5F		GKX0111.08	T6-3D33
	T5-2B6E			GHZ	T6-3521	2029F 人 9.8	倅		202B2 人 9.9	倅	倅
20277 人 9.8	倅		2028B 人 9.8	倅	倅		V2-6E51			GKX0111.12	T5-3077
	TF-2D66			GHZ	T6-353A	202A0 人 9.8	倅	倅	202B3 人 9.9	倅	倅
20278 人 9.8	倅		2028C 人 9.8	倅	倅		TF-2D70	H-FA54		GKX0111.14	T6-3D2E
	TF-2D67			GHZ	T6-353B	202A1 人 9.8	倅		202B4 人 9.9	倅	倅
20279 人 9.8	倅		2028D 人 9.8	倅			V2-6E53			GKX0111.18	T6-3D27
	TF-2D6A			GHZ		202A2 人 9.8	倅	倅	202B5 人 9.9	倅	倅
2027A 人 9.8	倅		2028E 人 9.8	倅			GHZ	T5-2B6A		GKX0111.20	T5-3122
	TF-2D6B			GHZ		202A3 人 9.8	倅	倅	202B6 人 9.9	倅	倅
2027B 人 9.8	倅		2028F 人 9.8	倅			GHZ	T5-2B6D		GKX0111.21	T5-3076
	TF-2D6C			GHZ		202A4 人 9.8	倅	倅	202B7 人 9.9	倅	倅
2027C 人 9.8	倅		20290 人 9.8	倅			GHZ	T5-2B75		GKX0112.02	T4-3046
	TF-2D6D			GHZ		202A5 人 9.8	倅	倅		H-9AB5	
2027D 人 9.8	倅		20291 人 9.8	倅	倅		GHZ	T5-2B71	202B8 人 9.9	倅	倅
	TF-2D6F			GHZ	T6-3533	202A6 人 9.8	倅	倅		GKX0112.04	T6-3D2A
2027E 人 9.8	倅		20292 人 9.8	倅	倅		GHZ	T5-2B73	202B9 人 9.9	倅	倅
	TF-2D71			GHZ	T6-3534	202A7 人 9.9	倅	倅		GKX0112.05	T6-3D31
2027F 人 9.8	倅		20293 人 9.8	倅			GKX0109.18	T4-2B60	202BA 人 9.9	倅	倅
	TF-2D72			GHZ		202A8 人 9.9	倅	倅		GKX0112.06	T6-3D37
20280 人 9.8	倅		20294 人 9.8	倅	倅		GKX0110.02	T6-3D2B	202BB 人 9.9	倅	倅
	TF-2D73			GHZ	T5-2B68	202A9 人 9.9	倅	倅		GKX0112.07	T6-3D32
20281 人 9.8	倅		20295 人 9.8	倅	倅		GKX0110.12	T6-3D2D			
	TF-2D74			GHZ							

202BC 人 9.9	倂 G4K	202D0 人 9.9	僇 TF-3327	202E4 人 9.9	倂 GHZ	202F7 人 9.10	僇 GKX0113.11	僇 T5-3655
202BD 人 9.9	僇 GCY	202D1 食 184.0	倉 倉 GHZ T6-4637	202E5 人 9.9	僇 僇 TF-327D V2-6E54	202F8 人 9.10	僇 僇 GKX0113.12	僇 僇 T5-3650
202BE 人 9.9	僇 僇 GHZ T6-3D29	202D2 人 9.9	僇 僇 GHZ T6-3D38	202E6 人 9.9	僇 僇 H-FA74 V0-3036	202F9 人 9.10	僇 僇 GKX0113.14	僇 僇 T6-4656
202BF 人 9.9	倂 H-96DA	202D3 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3E65	202E7 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-3079	202FA 人 9.10	倂 倂 GKX0113.23	倂 倂 T4-3635
202C0 人 9.9	倂 H-9279	202D4 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3D39	202E8 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-307E	202FB 人 9.10	倂 倂 GKX0113.30	倂 倂 T5-3654
202C1 人 9.9	倂 T4-304B	202D5 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3D2F	202E9 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-3078	202FC 人 9.10	倂 倂 GKX0113.32	倂 倂 T6-4652
202C2 人 9.9	倂 T6-3D34	202D6 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-307A	202EA 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3D25	202FD 人 9.10	倂 倂 GKX0114.01	倂 倂 T6-4650
202C3 人 9.9	倂 TF-2D69	202D7 人 9.9	倂 倂 GHZ	202EB 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3D36	202FE 人 9.10	倂 倂 GKX0114.02	倂 倂 T6-464B
202C4 人 9.9	倂 TF-3277	202D8 人 9.9	倂 倂 GHZ	202EC 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-307C	202FF 人 9.10	倂 倂 GKX0114.03	倂 倂 T6-464E
202C5 人 9.9	倂 TF-3278	202D9 人 9.9	倂 倂 GHZ	202ED 人 9.10	倂 倂 GHZ T6-4649	20300 人 9.10	倂 倂 GKX0114.04	倂 倂 T6-4653
202C6 人 9.9	倂 TF-3279	202DA 人 9.9	倂 倂 GHZ	202EE 人 9.10	倂 倂 GHZ T6-464F	20301 人 9.10	倂 倂 GKX0114.05	倂 倂 G4K
202C7 人 9.9	倂 TF-327A	202DB 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-4363	202EF 人 9.10	倂 倂 GHZ T5-3656	20302 人 9.10	倂 倂 G4K	倂 倂 G4K
202C8 人 9.9	倂 TF-327B	202DC 人 9.9	倂 倂 GHZ	202F0 人 9.10	倂 倂 GHZ T5-3651	20303 人 9.10	倂 倂 G4K	倂 倂 G4K
202C9 人 9.9	倂 TF-327C	202DD 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-307D	202F1 人 9.10	倂 倂 GKX0112.15	20304 人 9.10	倂 倂 G4K	倂 倂 G4K
202CA 人 9.9	倂 TF-327E	202DE 人 9.9	倂 倂 GHZ	202F2 人 9.10	倂 倂 GKX0112.16	20305 人 9.10	倂 倂 G4K	倂 倂 GHZ
202CB 人 9.9	倂 TF-3321	202DF 人 9.8	倂 倂 GHZ	202F3 人 9.10	倂 倂 GKX0112.17	20306 人 11.10	倂 倂 GHZ	倂 倂 TF-3276
202CC 人 9.9	倂 TF-3323	202E0 人 9.9	倂 倂 GHZ	202F4 人 9.10	倂 倂 GKX0112.18	20307 人 9.10	倂 倂 TF-3276	倂 倂 T6-4658
202CD 人 9.9	倂 TF-3324	202E1 人 9.9	倂 倂 GHZ T5-3123	202F5 人 9.10	倂 倂 GKX0112.25	20308 人 9.10	倂 倂 GHZ	倂 倂 T5-364F
202CE 人 9.9	倂 TF-3325	202E2 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3D24	202F6 人 9.10	倂 倂 GKX0113.10	20309 人 9.10	倂 倂 T5-364F	
202CF 人 9.9	倂 TF-3326	202E3 人 9.9	倂 倂 GHZ T6-3D26					

2030A 人 9.10 𪚦 H-9275	2031E 女 35.9 𪚧 GHZ	20331 人 9.11 倕 GKX0114.25	20345 人 9.11 倭 H-92DF
2030B 人 9.10 𪚨 T5-3657	2031F 白 106.7 𪚩 GHZ	20332 人 9.11 𪚪 GKX0114.30	20346 人 9.11 倝 H-9B7C
2030C 人 9.10 倝 T6-4647	20320 人 9.10 倞 GHZ	20333 人 9.11 倞 GKX0114.31	20347 人 9.11 倞 H-FA63
2030D 人 9.10 倞 TF-3938	20321 人 9.10 倞 GHZ	20334 人 9.11 倞 GKX0114.32	20348 人 9.11 倞 T6-505E
2030E 人 9.10 倞 TF-3939	20322 人 9.10 倞 GHZ	20335 人 9.11 倞 GKX0115.02	20349 人 9.11 倞 TF-4039
2030F 人 9.10 倞 TF-393A	20323 人 9.10 倞 GHZ	20336 人 9.11 倞 GKX0115.08	2034A 人 9.11 倞 TF-403A
20310 人 9.10 倞 TF-393B	20324 人 9.10 倞 GHZ	20337 人 9.11 倞 GKX0115.12	2034B 人 9.11 倞 TF-403B
20311 人 9.10 倞 TF-393C	20325 人 9.10 倞 H-8DFB	20338 人 9.11 倞 GKX0115.26	2034C 人 9.11 倞 TF-403C
20312 人 9.10 倞 TF-393D	20326 人 9.10 倞 V0-3038	20339 人 9.11 倞 GKX0115.31	2034D 人 9.11 倞 TF-403D
20313 人 9.10 倞 TF-393E	20327 人 9.10 倞 V2-6E57	2033A 人 9.11 倞 GKX0115.32	2034E 人 9.11 倞 TF-403E
20314 人 9.10 倞 TF-393F	20328 人 9.10 倞 V2-6E58	2033B 人 9.11 倞 GKX0115.33	2034F 人 9.11 倞 TF-403F
20315 人 9.10 倞 GHZ	20329 人 9.10 倞 GHZ	2033C 人 9.11 倞 GKX0115.35	20350 人 9.11 倞 TF-4040
20316 人 9.10 倞 GHZ	2032A 目 109.6 倞 GHZ	2033D 人 9.11 倞 GKX0116.01	20351 人 9.11 倞 TF-4041
20317 人 9.10 倞 GHZ	2032B 人 9.11 倞 GKX0114.08	2033E 人 9.11 倞 GKX0116.02	20352 人 9.11 倞 TF-4042
20318 人 9.10 倞 GHZ	2032C 人 9.11 倞 J4-2170	2033F 人 9.11 倞 GKX0116.03	20353 人 9.11 倞 TF-4043
20319 人 9.10 倞 GHZ	2032D 人 9.11 倞 GKX0114.10	20340 人 9.11 倞 GKX0116.04	20354 人 9.11 倞 TF-4044
2031A 人 9.10 倞 GHZ	2032E 人 9.11 倞 GKX0114.14	20341 人 9.11 倞 H-8A49	20355 人 9.11 倞 TF-4045
2031B 人 9.10 倞 GHZ	2032F 人 9.11 倞 GKX0114.18	20342 人 9.11 倞 G4K	20356 人 9.11 倞 TF-4046
2031C 人 9.10 倞 GHZ	2032F 人 9.11 倞 GKX0114.20	20343 人 9.11 倞 GHZ	20357 人 9.11 倞 GHZ
2031D 人 9.10 倞 GHZ	20330 人 9.11 倞 GKX0114.22	20344 人 9.11 倞 GHZ	20358 人 9.11 倞 GHZ

20359 人 9.11 倮 GHZ		2036D 人 9.12 倮 V2-6E5F		2037F 人 9.12 價 H-926D		20393 人 9.12 儗 TF-4654	
2035A 人 9.11 倮 GHZ		2036E 人 9.12 倮 GKX0116.05	倮 T6-5A71	20380 人 9.12 傑 H-FA62		20394 人 9.12 倮 TF-4656	
2035B 人 9.11 倮 GHZ		2036F 人 9.12 倮 GKX0116.06	倮 T5-3D61	20381 人 9.12 傑 J4-2177		20395 人 9.12 倮 TF-4657	
2035C 人 9.11 倮 GHZ		20370 人 9.12 倮 GKX0116.10	倮 T7-212E	20382 人 9.12 傑 T6-5A67		20396 人 9.12 倮 TF-4658	
2035D 人 9.11 倮 GHZ		20371 人 9.12 倮 GKX0116.15	倮 T4-4234	20383 人 9.12 傘 T6-5A76		20397 人 9.12 儗 TF-5345	
2035E 人 9.11 倮 GHZ	倮 T6-564E			20384 人 9.12 倮 TF-4643		20398 内 114.10 禽 GHZ	禽 T7-262D
2035F 人 9.11 倮 GHZ	倮 T6-5059	20372 人 9.12 倮 GKX0116.16	倮 T5-4456	20385 人 9.12 倮 TF-4644		20399 人 9.12 倮 GHZ	倮 T5-4458
20360 人 9.11 倮 GHZ		20373 人 9.12 倮 GKX0117.01	倮 T6-5A64	20386 人 9.12 倮 TF-4645		2039A 人 9.12 倮 GHZ	倮 T6-5A77
20361 人 9.11 倮 GHZ		20374 人 9.12 倮 GKX0117.17	倮 T6-5A69	20387 人 9.12 倮 TF-4646		2039B 爻 89.10 禽 GHZ	禽 T6-5E57
20362 矛 110.8 倮 GHZ	倮 T6-5056	20375 人 9.12 倮 GKX0117.18	倮 T5-3D62	20388 人 9.12 倮 TF-4647		2039C 齒 211.5 齡 GHZ	
20363 人 9.11 倮 V2-6E59				20389 人 9.12 倮 TF-4649		2039D 人 9.12 倮 GHZ	
20364 人 9.11 倮 V2-6E5A		20376 人 9.12 倮 GKX0117.21	倮 T6-5A6B	2038A 人 9.12 倮 TF-464A	倮 V0-303C	2039E 人 9.12 倮 GHZ	倮 T6-5A6D
20365 人 9.12 倮 V2-6E5B		20377 人 9.12 倮 GKX0117.27	倮 T4-4239	2038B 人 9.12 倮 TF-464B		2039F 人 9.12 倮 GHZ	
20366 人 9.11 倮 V2-6E5C		20378 人 9.12 倮 GKX0117.29	倮 T6-5A74	2038C 人 9.12 倮 TF-464C		203A0 人 9.12 倮 GHZ	倮 H-9AB6
20367 人 9.11 倮 GHZ	倮 T6-4657	20379 人 9.12 倮 GKX0118.02	倮 T4-4231	2038D 人 9.12 倮 TF-464D		203A1 人 9.12 倮 GHZ	倮 T6-5A6F
20368 人 9.11 倮 GHZ	倮 T5-3D59	2037A 人 9.12 倮 GKX0118.04	倮 T6-5A75	2038E 人 9.12 倮 TF-464E		203A2 人 9.12 倮 GHZ	倮 T6-5A65
20369 人 9.11 倮 GHZ	倮 T5-3D5D	2037B 人 9.12 倮 GKX0118.05	倮 T6-5A68	2038F 人 9.12 倮 TF-464F		203A3 人 9.12 倮 GHZ	倮 TF-4650
2036A 人 9.11 倮 GHZ	倮 T5-3D5F	2037C 人 9.12 倮 G4K		20390 人 9.12 倮 TF-4651		203A4 人 9.12 倮 GHZ	
2036B 人 9.11 倮 GHZ	倮 T4-3C2B	2037D 人 9.12 倮 GHZ		20391 人 9.12 倮 TF-4652		203A5 人 9.12 倮 GHZ	
2036C 人 9.11 倮 GHZ	倮 T6-5060	2037E 人 9.12 倮 H-FA60		20392 人 9.12 倮 TF-4653		203A6 人 9.12 倮 GHZ	

203A7 人 9.12 𠂔 TF-4648 𠂔 H-976B	203BB 人 9.13 𠂔 GKX0119.04 𠂔 T7-2131	203CF 人 9.13 𠂔 TF-4D5D	203E3 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T7-2130
203A8 人 9.12 𠂔 V0-303A	203BC 人 9.13 𠂔 GKX0119.05 𠂔 T7-2129	203D0 人 9.12 𠂔 TF-4D5E	203E4 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4B74
203A9 人 9.12 𠂔 V3-3028	203BD 人 9.13 𠂔 GKX0119.06 𠂔 T7-2126	203D1 人 9.13 𠂔 TF-4D60	203E5 人 9.13 𠂔 V2-6E69
203AA 人 9.12 𠂔 V2-6E60	203BE 人 9.13 𠂔 GKX0119.08 𠂔 T7-2125	203D2 人 9.14 𠂔 TF-4D61	203E6 人 9.13 𠂔 V2-6F5C
203AB 人 9.12 𠂔 V2-6E61	203BF 人 9.13 𠂔 GKX0119.15 𠂔 T5-4B77	203D3 𠂔 30.12 𠂔 GHZ	203E7 𠂔 30.12 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4C45
203AC 人 9.12 𠂔 TF-4655 𠂔 V2-6E62	203C0 人 9.13 𠂔 GKX0119.17 𠂔 T4-4B7C	203D4 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T7-2128	203E8 人 9.14 𠂔 GKX0119.27 𠂔 T5-5354
203AD 人 9.12 𠂔 GHZ	203C1 人 9.13 𠂔 GKX0119.20 𠂔 T7-212B	203D5 人 9.13 𠂔 GHZ	203E9 人 9.14 𠂔 GKX0119.28 𠂔 T5-535A
203AE 人 9.12 𠂔 GHZ 𠂔 T4-4230	203C2 人 9.13 𠂔 GKX0119.21 𠂔 T7-212C	203D6 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4B72	203EA 人 9.14 𠂔 GKX0119.29 𠂔 T7-2C40
203AF 人 9.12 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5A66	203C3 人 9.13 𠂔 GKX0119.22 𠂔 T5-4B73	203D7 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T7-212D	203EB 人 9.14 𠂔 GKX0119.31 𠂔 T4-4F58
203B0 人 9.12 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5A6A	203C4 人 9.13 𠂔 GKX0119.23 𠂔 T7-212A	203D8 人 9.13 𠂔 GHZ	203EC 人 9.14 𠂔 GKX0119.37 𠂔 T4-4F5F
203B1 人 9.12 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5A6E	203C5 人 9.13 𠂔 GCY	203D9 人 9.13 𠂔 GHZ	203ED 人 9.14 𠂔 GKX0119.39 𠂔 T5-5358
203B2 人 9.12 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5A70	203C6 人 9.13 𠂔 GHZ	203DA 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 TF-4D62	203EE 人 9.14 𠂔 GKX0120.02 𠂔 T4-4F5C
203B3 人 9.12 𠂔 GHZ 𠂔 T4-4236	203C7 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4B79	203DB 人 9.13 𠂔 GHZ	203EF 人 9.14 𠂔 GKX0120.03 𠂔 T4-4F5E
203B4 人 9.12 𠂔 V2-7533	203C8 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4B78	203DC 人 9.13 𠂔 GHZ	203F0 人 9.14 𠂔 GKX0120.11 𠂔 T5-5355
203B5 人 9.11 𠂔 H-FD6A	203C9 人 9.13 𠂔 H-FD54	203DD 人 9.13 𠂔 K4-000D	203F1 人 9.14 𠂔 GFZ
203B6 𠂔 62.10 𠂔 GHZ 𠂔 T5-3F46	203CA 人 9.13 𠂔 T7-2127	203DE 人 9.13 𠂔 GHZ	203F2 人 9.14 𠂔 V0-303E
203B7 人 9.13 𠂔 GKX0118.10 𠂔 T4-4B7E	203CB 人 9.13 𠂔 H-9273	203DF 人 9.13 𠂔 V2-6E64	203F3 人 9.14 𠂔 V2-6E67
203B8 人 9.13 𠂔 GKX0118.15 𠂔 T4-4B7A	203CC 人 9.13 𠂔 TF-4D5A	203E0 人 9.13 𠂔 V3-3029	203F4 人 9.14 𠂔 T5-5356
203B9 人 9.13 𠂔 GKX0118.18 𠂔 T6-5A6C	203CD 人 9.13 𠂔 TF-4D5B	203E1 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T4-4921	203F5 人 9.14 𠂔 H-97D8
203BA 人 9.13 𠂔 GKX0119.03 𠂔 T7-212F	203CE 人 9.13 𠂔 TF-4D5C	203E2 人 9.13 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4B75	

203F6 人 9.14 𠂇 TF-5346	2040A 人 9.15 𠂇 GKX0120.23 T5-5A6F	2041E 人 9.15 𠂇 V0-303F	20432 人 9.16 𠂇 GHZ T5-6131
203F7 人 9.14 𠂇 TF-5347	2040B 人 9.15 𠂇 GKX0121.01 T5-5A70	2041F 人 9.15 僚 TF-5949 H-FA65	20433 人 9.16 𠂇 GHZ T4-5A6C
203F8 人 9.14 𠂇 TF-5348	2040C 人 9.15 𠂇 GKX0121.02 T4-5567	20420 人 9.15 𠂇 GHZ	20434 人 9.16 𠂇 GHZ
203F9 人 9.14 𠂇 J4-2322	2040D 人 9.15 𠂇 GKX0121.03 T4-5566	20421 人 9.15 𠂇 GHZ T4-5568	20435 人 9.16 𠂇 GHZ T5-612F
203FA 人 9.14 𠂇 TF-5349	2040E 人 9.15 𠂇 GKX0121.05 T7-3676	20422 人 9.15 𠂇 GKX0121.08 T7-3674	20436 人 9.16 𠂇 GHZ T5-6130
203FB 人 9.14 𠂇 TF-534A	2040F 人 9.15 𠂇 GKX0121.06	20423 人 9.16 𠂇 GKX0121.09 T7-3E76	20437 人 9.16 𠂇 GHZ
203FC 人 9.14 𠂇 H-9FBB	20410 人 9.15 𠂇 GFZ	20424 人 9.16 𠂇 GKX0121.12 T4-5A6B	20438 人 9.16 𠂇 V0-456A
203FD 人 9.14 𠂇 GHZ	20411 人 9.15 𠂇 GHZ	20425 人 9.16 𠂇 GKX0121.15 T4-5A69	20439 人 9.16 𠂇 GHZ
203FE 人 9.14 𠂇 GHZ	20412 人 9.15 𠂇 TF-5948	20426 人 9.16 𠂇 GKX0121.18 T4-5A6A	2043A 人 9.16 𠂇 GHZ T5-6132
203FF 人 9.14 𠂇 GHZ	20413 人 9.15 𠂇 H-9342	20427 人 9.16 𠂇 GKX0121.19 T7-3E78	2043B 人 9.17 𠂇 GKX0121.22 T5-674A
20400 人 9.14 𠂇 GHZ T5-535B	20414 人 9.15 𠂇 H-9276	20428 人 9.16 𠂇 GKX0121.21 T7-3E77	2043C 人 9.17 𠂇 GKX0121.23 T5-674E
20401 人 9.14 𠂇 GHZ	20415 人 9.15 𠂇 TF-594A	20429 人 9.16 𠂇 GHZ	2043D 人 9.17 𠂇 GKX0121.24 T4-632E
20402 人 9.14 𠂇 GHZ	20416 人 9.15 𠂇 TF-594B	2042A 人 9.16 𠂇 TF-5E30	2043E 人 9.17 𠂇 GKX0121.25 T5-674D
20403 人 9.14 𠂇 GHZ	20417 人 9.15 𠂇 TF-594C	2042B 人 9.16 𠂇 TF-5E31	2043F 人 9.17 𠂇 GKX0121.28 T5-674F
20404 人 9.14 𠂇 GHZ	20418 人 9.15 𠂇 TF-594E	2042C 人 9.16 𠂇 V0-3040	20440 人 9.17 𠂇 TF-617E
20405 人 9.14 𠂇 V2-6E68	20419 人 9.15 𠂇 GHZ	2042D 人 9.16 𠂇 K4-000E	20441 人 9.17 𠂇 TF-6221
20406 人 9.14 𠂇 GHZ T5-5357	2041A 人 9.15 𠂇 GHZ T7-3675	2042E 人 9.16 𠂇 TF-5E2C	20442 人 9.15 𠂇 GHZ T7-476F
20407 人 9.14 𠂇 GHZ	2041B 人 9.15 𠂇 GHZ T7-3677	2042F 人 9.16 𠂇 TF-5E2E	20443 人 9.17 𠂇 GHZ
20408 人 9.15 𠂇 GKX0120.14 T7-3678	2041C 言 149.10 𠂇 GHZ	20430 人 9.16 𠂇 TF-5E2F	20444 人 9.17 𠂇 GHZ T5-674C
20409 人 9.15 𠂇 GKX0120.17 T5-4B76	2041D 人 9.15 𠂇 GHZ	20431 人 9.16 𠂇 GHZ T7-3E75	20445 人 9.17 𠂇 GHZ T5-674B

20446 人 9.17 GHZ 𠄎	20447 人 9.17 GHZ 𠄏	20448 人 9.17 𠄐 V2-6E6C	20449 人 9.17 𠄑 V3-3434	2044A 人 9.17 𠄒 J4-2325	2044B 人 9.17 𠄓 V0-486F	2044C 人 9.17 𠄔 T5-697C	2044D 人 9.18 𠄕 GKX0121.30	2044E 人 9.18 𠄖 GKX0121.35	2044F 人 9.18 𠄗 TF-647A	20450 人 9.18 𠄘 GHZ	20451 人 9.18 𠄙 GHZ	20452 人 9.18 𠄚 GHZ	20453 人 9.18 𠄛 GHZ	20454 人 9.18 𠄜 GHZ	20455 人 9.18 𠄝 V0-437D	20456 人 9.18 𠄞 V2-6E6D	20457 人 9.19 𠄟 GKX0121.39	20458 人 9.19 𠄠 GKX0121.41	20459 人 9.19 𠄡 GKX0122.01
2045A 人 9.19 GKX0122.02 𠄢	2045B 人 9.19 GKX0122.03 𠄣	2045C 人 9.19 𠄤 TF-673F	2045D 人 9.19 𠄥 TF-677E	2045E 人 9.18 𠄦 GHZ	2045F 人 9.19 𠄧 GHZ	20460 人 9.19 𠄨 GHZ	20461 人 9.19 𠄩 GHZ	20462 人 9.19 𠄪 V0-3041	20463 人 9.19 𠄫 GHC	20464 人 9.20 𠄬 GHZ	20465 人 9.20 𠄭 H-926C	20466 人 9.20 𠄮 TF-6938	20467 人 9.20 𠄯 TF-693A	20468 人 9.20 𠄰 TF-6939	20469 人 9.20 𠄱 GHZ	2046A 人 9.21 𠄲 GKX0122.07	2046B 人 9.21 𠄳 GKX0122.09	2046C 人 9.21 𠄴 V2-6E6E	2046D 人 9.21 𠄵 TF-6A4B
2046E 人 9.21 TF-6B41 𠄶	2046F 人 9.21 GHZ 𠄷	20470 人 9.22 𠄸 GHZ	20471 𠄹 73.21 𠄺 GHZ	20472 人 9.24 𠄻 GKX0122.13	20473 人 9.24 𠄼 GHZ	20474 虫 142.23 𠄽 GHZ	20475 人 9.27 𠄾 GHZ	20476 人 9.27 𠄿 GKX0123.07	20477 人 9.27 𠅀 GKX0123.08	20478 人 9.27 𠅁 GHZ	20479 人 9.27 𠅂 GKX0124.02	2047A 人 9.27 𠅃 GKX0124.12	2047B 人 9.27 𠅄 GKX0124.13	2047C 人 9.27 𠅅 G4K	2047D 人 9.27 𠅆 GKX0124.22	2047E 人 9.27 𠅇 GKX0124.25	2047F 人 9.27 𠅈 GKX0124.26	20480 人 9.27 𠅉 GKX0125.02	20481 人 9.27 𠅊 GHZ
20482 人 9.27 GHZ 兒	20483 人 9.27 GHZ 𠅋	20484 人 9.27 GHZ 𠅌	20485 人 9.27 GHZ 兒	20486 人 9.27 GHZ 𠅍	20487 人 9.27 H-FA6E 兒	20488 人 9.27 TF-2553 𠅎	20489 人 9.27 GHZ 𠅏	2048A 人 9.27 GHZ 𠅐	2048B 人 9.27 GHZ 𠅑	2048C 人 9.27 GKX0125.14 𠅒	2048D 人 9.27 GKX0125.16 兒	2048E 人 9.27 GHZ 𠅓	2048F 人 9.27 GHZ 𠅔	20490 人 9.27 T5-2B76 𠅕	20491 人 9.27 H-92C0 𠅖	20492 人 9.27 H-92BF 𠅗	20493 人 9.27 TF-2D7D 𠅘	20494 人 9.27 TF-2D7E 𠅙	20495 人 9.27 TF-2E21 𠅚

20496 JL 10.8 堯 GHZ 堯 T6-353C	204AA JL 10.12 𪛗 TF-4659	204BE JL 10.14 𪛗 GHZ 𪛗 T5-5A71	204D2 JL 10.19 𪛗 TF-6741
20497 JL 10.9 𪛗 TF-3328	204AB JL 10.12 𪛗 TF-465A	204BF JL 10.15 𪛗 GHZ 𪛗 T5-5A71	204D3 JL 10.20 𪛗 TF-693B
20498 JL 10.9 𪛗 T5-3124	204AC JL 10.12 𪛗 V2-6E71	204C0 JL 10.15 𪛗 V0-442B	204D4 JL 10.20 𪛗 V2-6E76
20499 JL 10.9 𪛗 T5-3125	204AD JL 10.12 𪛗 T5-4459	204C1 JL 10.15 𪛗 V2-6E74	204D5 JL 10.21 𪛗 TF-6A4C
2049A JL 10.9 𪛗 TF-3329	204AE JL 10.12 𪛗 GHZ	204C2 JL 10.15 𪛗 TF-594F	204D6 JL 10.21 𪛗 GHZ
2049B JL 10.9 𪛗 TF-332A	204AF JL 10.12 𪛗 V0-4422	204C3 JL 10.15 𪛗 TF-5950	204D7 JL 10.22 𪛗 GKX0125.31 𪛗 T5-7753
2049C JL 10.9 𪛗 GHZ	204B0 JL 10.13 𪛗 GKX0125.26 𪛗 T7-2134	204C4 JL 10.15 𪛗 TF-5951	204D8 JL 10.22 𪛗 TF-6B42
2049D JL 10.9 𪛗 GHZ	204B1 JL 10.13 𪛗 GKX0125.27 𪛗 T7-2132	204C5 JL 10.15 𪛗 V2-6E73	204D9 JL 10.22 𪛗 GHZ
2049E JL 10.10 𪛗 T6-4659	204B2 JL 10.13 𪛗 T5-4B7B	204C6 JL 10.16 𪛗 GKX0125.29 𪛗 T7-3E79	204DA JL 10.24 𪛗 GHZ
2049F JL 10.10 𪛗 TF-3940	204B3 JL 10.14 𪛗 TF-4D63	204C7 JL 10.15 𪛗 V2-6E72	204DB 入 11.1 𪛗 GKX0125.33 𪛗 T6-2136
204A0 JL 10.10 𪛗 TF-3941	204B4 JL 10.13 𪛗 TF-4D64	204C8 JL 10.16 𪛗 T5-6133	204DC 入 11.2 𪛗 GKX0126.01 𪛗 T5-2136
204A1 JL 10.10 𪛗 TF-3942	204B5 JL 10.13 𪛗 GHZ 𪛗 T5-4B7A	204C9 JL 10.16 𪛗 TF-5E32	204DD 入 11.2 𪛗 GKX0126.02 𪛗 T5-2135
204A2 JL 10.10 𪛗 GHZ 𪛗 T5-3658	204B6 JL 10.13 𪛗 GHZ 𪛗 T7-2133	204CA JL 10.16 𪛗 GHZ	204DE 入 11.2 𪛗 GHZ
204A3 JL 10.10 𪛗 TF-3943 𪛗 H-92BE	204B7 JL 10.13 𪛗 V2-6E63	204CB JL 10.17 𪛗 GHZ 𪛗 T7-4629	204DF 入 11.3 𪛗 GKX0126.04 𪛗 T6-2237
204A4 JL 10.11 𪛗 TF-4047	204B8 JL 10.14 𪛗 GKX0125.28 𪛗 T5-535C	204CC 广 53.16 𪛗 GHZ 𪛗 T5-6750	204E0 入 11.4 𪛗 GKX0126.07 𪛗 T6-2356
204A5 JL 10.11 𪛗 V2-6E6F	204B9 JL 10.14 𪛗 T7-2C41	204CD JL 10.18 𪛗 TF-647B	204E1 入 11.4 𪛗 GKX0126.09 𪛗 T6-2355
204A6 JL 10.11 𪛗 V2-6E70	204BA JL 10.14 𪛗 TF-534B	204CE JL 10.17 𪛗 T5-6751	204E2 入 11.4 𪛗 GHZ
204A7 JL 10.12 𪛗 GKX0125.24	204BB JL 10.14 𪛗 TF-534C	204CF JL 10.18 𪛗 T5-6B6D	204E3 入 11.4 𪛗 GHZ
204A8 JL 10.12 𪛗 GKX0125.25 𪛗 T6-5063	204BC JL 10.14 𪛗 TF-534D	204D0 JL 10.18 𪛗 V3-3436	204E4 入 11.5 𪛗 GKX0126.11 𪛗 T5-2336
204A9 JL 10.12 𪛗 TF-4048	204BD JL 10.14 𪛗 TF-534E	204D1 JL 10.19 𪛗 V3-3435	

204E5 入 11.5 𡗗 GHZ 𡗗 T6-2579	204F9 入 11.12 𡗗 V0-442C	2050D 八 12.5 𡗗 GHZ	20521 八 12.10 𡗗 TF-3944
204E6 入 11.5 𡗗 GHZ	204FA 入 11.12 𡗗 V2-6E79	2050E 八 12.5 𡗗 GHZ	20522 八 12.10 𡗗 TF-3945
204E7 入 11.5 𡗗 GHZ	204FB 入 11.12 𡗗 V0-442D	2050F 八 12.5 𡗗 GHZ	20523 八 12.10 𡗗 GHZ
204E8 入 11.5 𡗗 V0-3042	204FC 入 11.14 𡗗 H-8AB3	20510 八 12.6 𡗗 GKX0128.04	20524 八 12.10 𡗗 GHZ
204E9 入 11.6 𡗗 V2-6E77	204FD 入 11.15 𡗗 GKX0126.25	20511 八 12.6 𡗗 GHZ	20525 八 12.10 𡗗 GHZ
204EA 入 11.7 𡗗 GKX0126.16	204FE 入 11.16 𡗗 H-9775	20512 八 12.7 𡗗 GKX0128.06	20526 八 12.10 𡗗 V2-6E7C
204EB 入 11.7 𡗗 GKX0126.17	204FF 入 11.18 𡗗 GHZ	20513 八 12.7 𡗗 GKX0128.07	20527 八 12.10 𡗗 GHZ
204EC 入 11.7 𡗗 V2-6E78	20500 八 12.1 𡗗 GKX0126.27	20514 八 12.7 𡗗 GKX0128.08	20528 八 12.11 𡗗 GKX0128.21
204ED 入 11.8 𡗗 GKX0126.18	20501 八 12.2 𡗗 GKX0127.02	20515 八 12.7 𡗗 GKX0128.09	20529 八 12.11 𡗗 T6-5065
204EE 入 11.8 𡗗 GKX0126.19	20502 八 12.2 𡗗 GHZ	20516 八 12.7 𡗗 GKX0128.10	2052A 八 12.11 𡗗 TF-4049
204EF 入 11.8 𡗗 TF-2E22	20503 八 12.2 𡗗 GHZ	20517 八 12.7 𡗗 GHZ	2052B 八 12.11 𡗗 TF-404A
204F0 入 11.8 𡗗 TF-2E23	20504 八 12.2 𡗗 T6-2159	20518 弓 57.6 𡗗 GHZ	2052C 八 12.11 𡗗 GHZ
204F1 入 11.9 𡗗 GKX0126.20	20505 八 12.3 𡗗 GKX0127.04	20519 八 12.8 𡗗 GKX0128.13	2052D 八 12.11 𡗗 V0-3043
204F2 入 11.10 𡗗 GHZ	20506 八 12.3 𡗗 T5-2150	2051A 八 12.8 𡗗 GKX0128.14	2052E 八 12.11 𡗗 V2-6E7D
204F3 入 11.10 𡗗 T6-465A	20507 走 162.0 𡗗 GHZ	2051B 八 12.8 𡗗 GKX0128.15	2052F 八 12.12 𡗗 GKX0128.22
204F4 入 11.11 𡗗 GKX0126.21	20508 八 12.4 𡗗 GKX0127.08	2051C 八 12.9 𡗗 GKX0128.16	20530 八 12.12 𡗗 GKX0128.23
204F5 入 11.11 𡗗 GKX0126.22	20509 八 12.4 𡗗 T6-2357	2051D 八 12.9 𡗗 T6-3D3B	20531 八 12.12 𡗗 GHZ
204F6 入 11.11 𡗗 GKX0126.23	2050A 八 12.5 𡗗 GKX0127.13	2051E 八 12.10 𡗗 GKX0128.17	20532 厶 28.12 𡗗 GHZ
204F7 入 11.11 𡗗 GHZ	2050B 八 12.5 𡗗 GKX0127.14	2051F 八 12.10 𡗗 GKX0128.18	20533 八 12.14 𡗗 TF-5446
204F8 入 11.12 𡗗 GKX0126.24	2050C 八 12.5 𡗗 GKX0127.15	20520 八 12.10 𡗗 GKX0128.19	20534 八 12.14 𡗗 TF-534F

20535 八 12.14 𪚥 TF-5350		20549 𠂇 13.3 GHZ	2055D 𠂇 13.8 GKX0129.26 T6-3542	20571 𠂇 13.18 TF-6742
20536 八 12.16 𪚦 𪚧 GKX0128.25 T5-6134		2054A 𠂇 13.3 GHZ T5-2151	2055E 𠂇 13.8 GKX0129.28 T6-3543	20572 𠂇 13.20 GKX0130.11 T7-574F
20537 八 12.16 𪚦 TF-5E33		2054B 𠂇 13.4 GKX0129.06 T6-235A	2055F 𠂇 13.8 GHZ T5-2B77	20573 𠂇 14.2 GKX0130.15 T5-2138
20538 八 12.17 𪚨 𪚩 GKX0128.26 T7-462A		2054C 𠂇 13.4 GKX0129.10	20560 𠂇 13.9 GKX0129.31 T5-2B78	20574 𠂇 14.2 GHZ
20539 八 12.17 𪚪 𪚫 GKX0128.27 T7-462B		2054D 𠂇 13.4 GKX0129.11 T6-2358	20561 𠂇 13.9 GKX0129.33	20575 𠂇 14.3 GKX0130.16 T6-223B
2053A 八 12.17 𪚬 GHZ		2054E 𠂇 13.4 G4K T6-2547	20562 𠂇 13.9 T6-3D3D	20576 𠂇 14.3 TF-2148
2053B 白 134.58 𪚭 𪚮 GHZ		2054F 𠂇 13.4 GBK	20563 𠂇 13.10 GKX0129.34 T6-465F	20577 𠂇 14.3 TF-2149
2053C 𠂇 13.1 𠂇 𠂇 GKX0128.31 T4-212D		20550 𠂇 13.5 GKX0129.13 T6-2623	20564 𠂇 13.10 GKX0129.36 T3-3977	20578 𠂇 14.3 GHZ
2053D 𠂇 13.2 𠂇 𠂇 GKX0128.34 T6-214F		20551 𠂇 13.5 GKX0129.14 T6-2621	20565 𠂇 13.10 GKX0130.01 T6-465E	20579 𠂇 14.4 GKX0130.17 T6-235B
2053E 𠂇 13.2 𠂇 𠂇 GKX0128.35 T6-2151		20552 𠂇 13.5 GKX0129.15 T6-2622	20566 𠂇 13.11 GKX0130.03 T4-3C33	2057A 𠂇 14.4 GKX0130.18 T4-2237
2053F 𠂇 13.2 𠂇 G4K		20553 𠂇 13.5 T5-233A	20567 𠂇 13.11 GKX0130.04 T5-3D66	2057B 𠂇 14.4 GKX0130.19 T5-2229
20540 𠂇 13.2 𠂇 GHZ		20554 𠂇 13.5 GHZ T6-287A	20568 𠂇 13.12 GKX0130.05 T6-5A7B	2057C 𠂇 14.4 GBK
20541 𠂇 13.3 𠂇 𠂇 GKX0129.01 T6-2239		20555 𠂇 13.5 GHZ	20569 𠂇 13.12 T6-5A7A	2057D 𠂇 14.4 TF-217B
20542 𠂇 13.3 𠂇 𠂇 GKX0129.03 T4-215D		20556 𠂇 13.6 GKX0129.16 T5-252C	2056A 𠂇 13.13 GHZ	2057E 𠂇 14.4 GHZ
20543 𠂇 13.3 𠂇 𠂇 GKX0129.04 T6-2238		20557 𠂇 13.6 GKX0129.18	2056B 𠂇 61.11 GKX0130.06	2057F 𠂇 14.4 GHZ
20544 𠂇 13.3 𠂇 𠂇 GKX0129.05 T5-2152		20558 𠂇 13.6 GKX0129.19 T6-2955	2056C 𠂇 13.13 T7-2135	20580 𠂇 14.5 TF-232E
20545 𠂇 13.3 𠂇 G4K		20559 𠂇 13.6 GHZ	2056D 𠂇 13.14 GKX0130.07 T5-535D	20581 𠂇 14.5 TF-232F
20546 𠂇 13.3 TF-2146		2055A 𠂇 13.6 T6-2956	2056E 𠂇 13.14 GKX0130.08 T7-2C42	20582 𠂇 14.5 GHZ
20547 𠂇 13.3 H-FA40		2055B 𠂇 13.7 GKX0129.24 T6-2E6C	2056F 𠂇 13.16 TF-5576	20583 𠂇 14.5 GHZ
20548 𠂇 13.3 T6-223A		2055C 𠂇 13.7 GHZ	20570 𠂇 13.16 GKX0130.09 T4-5A6D	20584 𠂇 14.6 GKX0130.20 T5-252D

20585 ↖ 14.6 TF-2555	宥		20599 ↖ 14.10 TF-3A5D	耽		205AD ↗ 15.2 V2-6F27	𠂇		205C1 ↗ 15.5 TF-227E	𠂇	
20586 ↖ 14.6 GHZ	𠂇		2059A ↖ 14.11 GKX0131.06	𠂇	𠂇	205AE ↗ 15.3 TF-214A	次		205C2 ↗ 15.6 GKX0132.10	洛	洛 T4-2541
20587 ↖ 14.7 G4K	冥		2059B ↖ 14.11 GHZ	聊		205AF ↗ 15.3 V0-3044	汔		205C3 ↗ 15.6 GKX0132.12	涸	涸 T4-2542
20588 ↖ 14.7 V3-342F	冠		2059C ↖ 14.12 GKX0131.07	𠂇	𠂇	205B0 ↗ 15.3 V3-302A	汔			涸	H-FE6D
20589 ↖ 14.7 GHZ	冥		2059D ↖ 14.12 V2-6F24	𠂇		205B1 ↗ 15.4 GKX0131.27	汔	汔	205C4 ↗ 15.6 GKX0132.14	𠂇	𠂇 T6-2958
2058A ↖ 14.7 GHZ	役	役 T6-2E6D	2059E ↖ 14.12 TF-465B	𠂇		205B2 ↗ 15.4 TF-217D	分		205C5 ↗ 15.6 GKX0132.16	𠂇	𠂇 T6-2959
2058B ↖ 14.7 GHZ	畱		2059F 示 113.10 GHZ	𠂇	𠂇	205B3 ↗ 15.4 H-FA7B	𠂇		205C6 ↗ 15.6 GKX0132.20	修	修 T5-252F
2058C ↖ 14.8 GKX0131.01	𠂇	𠂇 T6-3D3E	205A0 ↖ 14.14 GKX0131.10	𠂇	𠂇	205B4 ↗ 15.4 TF-217E	汔		205C7 ↗ 15.6 TF-2557	𠂇	
2058D ↖ 14.8 TF-2E25	亮		205A1 ↖ 14.14 TF-5952	𠂇		205B5 ↗ 15.4 GHZ	𠂇		205C8 ↗ 15.7 GKX0132.21	球	球 T5-2829
2058E ↖ 14.8 H-FA76	𠂇		205A2 ↖ 14.15 TF-5351	𠂇		205B6 ↗ 15.4 GHZ	沁	沁	205C9 ↗ 15.7 GKX0132.23	𠂇	𠂇 T4-2841
2058F ↖ 14.8 TF-2E26	寄		205A3 ↖ 14.16 GKX0131.11	𠂇	𠂇	205B7 ↗ 15.5 GKX0132.05	洞	洞	205CA ↗ 15.7 GKX0132.24	涇	涇 T4-2842
20590 ↖ 14.8 TF-2E27	畱		205A4 ↖ 14.16 V2-6F25	𠂇		205B8 ↗ 15.5 GKX0132.06	沧	沧		涇	H-9BB3
20591 ↖ 14.8 TF-2E28	烜		205A5 ↖ 14.16 H-FBD0	寵		205B9 ↗ 15.5 GKX0132.07	𠂇	𠂇	205CB ↗ 15.7 GKX0132.25	忍	忍 T5-282C
20592 ↖ 14.8 TF-2E29	𠂇		205A6 ↖ 14.18 GKX0131.12	𠂇	𠂇	205BA ↗ 15.5 TF-2330	𠂇		205CC ↗ 15.7 GKX0132.26	𠂇	𠂇 T5-2828
20593 ↖ 14.9 GKX0131.02	𠂇	𠂇 T5-3127	205A7 ↖ 14.18 GKX0131.13	𠂇	𠂇	205BB ↗ 15.5 TF-2331	𠂇		205CD ↗ 15.7 GKX0132.27	𠂇	𠂇 T5-282A
20594 ↖ 14.10 GKX0131.05	𠂇	𠂇 T6-4660	205A8 ↖ 14.18 V2-6F26	𠂇		205BC ↗ 15.5 TF-2332	𠂇		205CE ↗ 15.7 GKX0132.30	𠂇	𠂇 T6-2E6F
20595 ↖ 14.10 TF-3947	𠂇		205A9 ↖ 14.19 GKX0131.14	𠂇	𠂇	205BD ↗ 15.5 TF-2333	𠂇		205CF ↗ 15.7 GKX0132.31	𠂇	
20596 ↖ 14.10 TF-3948	𠂇		205AA ↖ 14.20 GHZ	𠂇		205BE ↗ 15.5 V0-3045	𠂇		205D0 ↗ 15.7 H-89CC	𠂇	
20597 ↖ 14.10 GHZ	𠂇	𠂇 T6-4661	205AB ↖ 14.21 GHZ	𠂇	𠂇	205BF ↗ 15.5 V2-6F28	𠂇		205D1 ↗ 15.7 TF-293A	𠂇	
20598 ↖ 14.10 V2-6F23	𠂇		205AC ↖ 15.1 GHZ	𠂇		205C0 ↗ 15.6 TF-2324	𠂇		205D2 ↗ 15.7 TF-293C	𠂇	

205D3 ? 15.7 涓 TF-293D	205E7 ? 15.9 測 測 GKX0133.06 T6-3D40	205FB ? 15.11 溼 溼 GKX0133.23 T5-3D67	2060F ? 15.13 漈 GHZ
205D4 ? 15.7 漈 TF-293E	205E8 ? 15.9 漈 漈 GKX0133.08 T4-304E	205FC ? 15.11 滅 滅 GKX0133.24 T5-3D69	20610 ? 15.13 漈 GHZ
205D5 ? 15.7 浚 浚 TF-293F H-9ABE	205E9 ? 15.9 漈 GKX0133.09	205FD ? 15.11 漈 漈 GKX0133.26 T5-3D6A	20611 ? 15.13 漈 漈 TF-5353 H-9BB5
205D6 ? 15.7 浴 J4-2331	205EA ? 15.9 漈 TF-332B	205FE ? 15.11 漈 漈 GKX0133.27 T5-3D68	20612 ? 15.14 漈 漈 GHZ T7-2C45
205D7 ? 15.7 漈 漈 GHZ T6-2E6E	205EB ? 15.9 漈 H-945C	205FF ? 15.11 漈 漈 GKX0133.29 T5-3D6B	20613 ? 15.12 漈 TF-4D66
205D8 ? 15.8 漈 漈 GKX0132.32 T5-2B7A	205EC ? 15.9 漈 TF-332C	20600 ? 15.11 漈 漈 GKX0133.30 T6-5067	20614 ? 15.14 漈 TF-5352
205D9 ? 15.8 漈 漈 GKX0132.38 T4-2B6B	205ED ? 15.9 漈 TF-332D	20601 ? 15.11 漈 GHZ	20615 ? 15.14 漈 漈 GHZ H-9ABF
205DA ? 15.8 漈 漈 GKX0132.43 T5-2B79	205EE ? 15.9 漈 TF-332F	20602 ? 15.11 漈 GHZ	20616 ? 15.15 漈 漈 GKX0133.47 T4-556A
205DB ? 15.8 漈 漈 GKX0132.47 T5-2B2B	205EF ? 15.9 漈 TF-3330	20603 ? 15.11 漈 V2-6F2D	20617 ? 15.15 漈 漈 GKX0133.48 T7-2C46
205DC ? 15.8 漈 漈 GKX0132.48 T6-3545	205F0 ? 15.9 漈 V2-6F2B	20604 ? 15.12 漈 漈 GKX0133.34 T6-5A7D	20618 ? 15.15 漈 漈 GKX0133.49 T5-5A73
205DD ? 15.8 漈 漈 GKX0133.01 T5-2B7B	205F1 ? 15.10 漈 漈 GKX0133.11 T6-4662	20605 ? 15.12 漈 漈 GKX0133.35 T5-4C21	20619 ? 15.15 漈 H-98A7
205DE ? 15.8 漈 TF-2E2A	205F2 ? 15.10 漈 漈 GKX0133.16 T5-365C	20606 ? 15.12 漈 漈 GKX0133.36 T5-445A	2061A ? 15.15 漈 H-97A4
205DF ? 15.8 漈 H-FA42	205F3 ? 15.10 漈 漈 GKX0133.17 T5-365A	20607 ? 15.12 漈 漈 GKX0133.37 T7-2137	2061B ? 15.15 漈 TF-5953
205E0 ? 15.8 漈 H-92BC	205F4 ? 15.10 漈 漈 GKX0133.18 T5-365B	20608 ? 15.12 漈 TF-465D	2061C ? 15.15 漈 TF-5954
205E1 ? 15.8 漈 TF-2E2B	205F5 ? 15.10 漈 漈 GKX0133.20 T5-3659	20609 ? 15.12 漈 TF-465E	2061D ? 15.16 漈 漈 GKX0133.50 T5-6136
205E2 ? 15.8 漈 漈 GHZ T6-3546	205F6 ? 15.10 漈 漈 GKX0133.21 T4-363E	2060A ? 15.13 漈 漈 GKX0133.38 T5-4B7E	2061E ? 15.16 漈 漈 GKX0133.51 T5-6135
205E3 ? 15.8 漈 V2-6F29	205F7 ? 15.10 漈 TF-332E	2060B ? 15.13 漈 漈 GKX0133.39 T5-4B7D	2061F ? 15.16 漈 漈 GKX0133.52 T5-6137
205E4 ? 15.8 漈 V2-6F2A	205F8 ? 15.10 漈 V0-3046	2060C ? 15.13 漈 漈 GKX0133.40 T5-4B7C	20620 ? 15.16 漈 TF-5E34
205E5 ? 15.9 漈 漈 GKX0133.03 T5-3128	205F9 ? 15.10 漈 V2-6F2C	2060D ? 15.13 漈 漈 GKX0133.44 T7-2136	20621 ? 15.16 漈 漈 GHZ T7-3E7B
205E6 ? 15.9 漈 漈 GKX0133.04 T6-3D3F	205FA ? 15.11 漈 漈 GKX0133.22 T5-3D6C	2060E ? 15.13 漈 TF-4D67	20622 ? 15.17 漈 漈 GKX0133.53 T5-6752

© ISO/IEC 2010 – All rights reserved

20673 JL 16.19 𪚦 TF-6743	20686 𪚶 GHZ T5-222A	2069A 𪚱 TF-4662	206AE 𪚱 刀 18.3 GKX0136.19 T5-2156
20674 𪚧 GKX0134.40	20687 𪚷 GHZ T6-2628	2069B 𪚲 士 32.12 GHZ T7-2170	206AF 𪚱 刀 18.3 GKX0136.20 T4-2162
20675 𪚨 GKX0135.01 T4-212E	20688 𪚸 TF-2336	2069C 𪚳 GHZ	𪚱 V2-6F33
20676 𪚩 GKX0135.04 T5-2139	20689 𪚹 GHZ	2069D 𪚴 GKX0135.23 T7-367B	206B0 𪚱 刀 18.3 GKX0137.01 T6-2244
𪚩 H-9AC0	2068A 𪚺 GHZ	2069E 𪚵 T5-5A76	206B1 𪚱 刀 18.3 GKX0137.02 T5-2157
20677 𪚪 GKX0135.05 T6-2153	2068B 𪚻 T6-2960	2069F 𪚶 GHZ T5-6754	206B2 𪚱 刀 18.3 GHZ T6-2243
20678 𪚫 GKX0135.06 T6-2154	2068C 𪚼 GHZ	206A0 𪚷 GHZ	206B3 𪚱 刀 18.3 GHZ T6-2240
20679 𪚬 GKX0135.08 T6-223F	2068D 𪚽 GHZ T6-295F	206A1 𪚸 T7-4E3E	206B4 𪚱 刀 18.3 GHZ T6-2245
2067A 𪚭 GKX0135.12 T5-2154	2068E 𪚾 GKX0135.18 T6-2E73	206A2 𪚹 V0-3F6E	206B5 𪚱 刀 18.4 GHZ
2067B 𪚮 GHZ T6-223E	2068F 𪚿 GKX0135.19 T6-2E74	206A3 𪚺 T6-2139	206B6 𪚱 刀 18.3 G4K
2067C 𪚯 GHZ T6-223E	20690 𪚻 V2-6F30	206A4 𪚻 GFZ	206B7 𪚱 刀 18.4 GKX0137.04 T4-223A
2067D 𪚰 GCY TF-214C	20691 𪚼 面 176.0 GHZ T6-347A	206A5 𪚼 GKX0136.05 T4-2140	206B8 𪚼 刀 18.4 GKX0137.05 T6-236A
2067E 𪚱 GKX0135.13 T6-2365	20692 𪚽 GKX0135.20 T6-3548	206A6 𪚽 GKX0136.06 T6-2155	206B9 𪚽 刀 18.4 GKX0137.08 T5-222E
2067F 𪚲 GKX0135.14 T6-2361	20693 𪚾 GHZ	206A7 𪚾 GKX0136.07 T5-213A	206BA 𪚾 刀 18.4 GKX0137.09 T5-222C
20680 𪚳 GKX0135.15 T6-2362	20694 𪚿 GHZ	206A8 𪚿 GKX0136.08 T5-213B	206BB 𪚿 刀 18.3 GKX0137.14 T5-222B
20681 𪚴 GHZ T6-2363	20695 𪚻 GHZ	206A9 𪚻 GKX0136.12 T6-2156	206BC 𪚻 刀 18.4 GKX0137.16 T4-223B
20682 𪚵 TF-2221	20696 𪚼 GHZ T6-3D44	206AA 𪚼 刀 18.2 GKX0136.13 T4-2141	206BD 𪚼 刀 18.4 GKX0137.17 T4-2239
20683 𪚶 GHZ	20697 𪚽 GHZ T6-3D45	206AB 𪚽 TF-212F	206BE 𪚽 刀 18.4 GKX0137.19 T6-2368
20684 𪚷 GHZ	20698 𪚾 GKX0135.21 T5-365D	206AC 𪚾 GHZ T6-2157	206BF 𪚾 刀 18.4 GKX0137.21 T6-2367
20685 𪚸 GHZ	20699 𪚿 GKX0135.22 T6-5A7E	206AD 𪚿 刀 18.3 GKX0136.18 T5-2155	206C0 𪚿 刀 18.4 GKX0137.23 T5-222F

206C1 刀 18.4 刂 刂 GKX0137.27 T6-236B	206D5 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.22 T5-2343	206E9 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.32 T5-2535	206FD 刀 18.6 刂 刂 TF-255B
206C2 刀 18.4 刂 刂 GKX0137.28 T6-2369	206D6 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.23 T5-2340	206EA 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.33 T4-2549	206FE 刀 18.6 刂 刂 TF-255C
206C3 刀 18.4 刂 刂 GKX0137.29 T5-222D	206D7 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.24 T6-2629	206EB 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.34 T4-254B	206FF 刀 18.6 刂 刂 TF-255D
206C4 刀 18.4 刂 刂 GKX0137.30 T4-223D	206D8 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.25 T5-233F	206EC 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.37 T3-275C	20700 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206C5 刀 18.4 刂 GCH	206D9 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.26 T5-2342	206ED 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.40 T6-2966	20701 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206C6 刀 18.4 刂 GCH	206DA 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.27 T5-2341	206EE 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.44 T4-254D	20702 刀 18.6 刂 刂 GHZ T6-2968
206C7 刀 18.4 刂 TF-2222	206DB 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.28 T6-262A	206EF 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.07 T6-2964	20703 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206C8 刀 18.4 刂 TF-2223	206DC 刀 18.5 刂 GCH	206F0 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.10 T6-2965	20704 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206C9 刀 18.4 刂 刂 GHZ T4-223E	206DD 刀 18.5 刂 GHZ	206F1 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.16 T6-296C	20705 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206CA 刀 18.4 刂 GHZ	206DE 刀 18.5 刂 GHZ	206F2 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.17 T6-2E75	20706 刀 18.6 刂 刂 GHZ T6-2962
206CB 刀 18.4 刂 GHZ	206DF 刀 18.5 刂 GHZ	206F3 刀 18.6 刂 GKX0139.19	20707 刀 18.6 刂 刂 GHZ T6-2961
206CC 刀 18.4 刂 V2-6F35	206E0 刀 18.5 刂 刂 GHZ T6-262C	206F4 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.20 T6-296A	20708 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206CD 刀 18.4 刂 刂 GHZ T6-2366	206E1 刀 18.5 刂 GHZ	206F5 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.21 T5-2530	20709 刀 18.6 刂 刂 GHZ T5-2531
206CE 刀 18.5 刂 刂 GKX0137.31 T4-2341	206E2 刀 18.5 刂 GHZ	206F6 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.22 T5-2536	2070A 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206CF 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.01 T6-262B	206E3 刀 18.5 刂 V2-6F36	206F7 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.23 T6-296B	2070B 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206D0 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.02 T4-2343	206E4 刀 18.5 刂 V2-6F37	206F8 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.24 T5-2532	2070C 刀 18.6 刂 刂 GHZ T6-2967
206D1 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.08 T5-233D	206E5 刀 18.5 刂 刂 GHZ T5-233E	206F9 刀 18.6 刂 刂 GKX0139.25 T6-2967	2070D 刀 18.6 刂 刂 GHZ
206D2 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.09 T4-2342	206E6 刀 18.5 刂 刂 GHZ T5-2344	206FA 刀 18.6 刂 GHZ	2070E 刀 18.6 刂 刂 H-92C3
206D3 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.17 T5-2346	206E7 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.30 T6-2969	206FB 刀 18.6 刂 T5-2534	2070F 刀 18.6 刂 刂 V3-302C
206D4 刀 18.5 刂 刂 GKX0138.21 T5-2345	206E8 刀 18.6 刂 刂 GKX0138.31 T5-2533	206FC 刀 18.6 刂 TF-255A	20710 刀 18.7 刂 刂 GKX0139.30 T4-2847

20711 刀 18.7 剗 GKX0140.01 剗 T5-282D	20725 刀 18.7 剗 GHZ 剗 T6-2E79	20738 刀 18.8 剗 GKX0141.18 剗 T6-3552	2074C 刀 18.8 剗 TF-2E30
20712 刀 18.7 剗 GKX0140.06 剗 T4-2845	20726 刀 18.7 剗 GHZ 剗 T5-282E	20739 刀 18.8 剗 GKX0141.19 剗 T5-2C22	2074D 刀 18.8 剗 TF-2E32
20713 刀 18.7 剗 GKX0140.07 剗 T6-2F24	20727 刀 18.7 剗 GHZ 剗 GHZ	2073A 刀 18.8 剗 GKX0141.20 剗 T6-3553	2074E 刀 18.8 剗 GHZ
20714 刀 18.7 剗 GKX0140.08 剗 T6-2E7B	20728 刀 18.7 剗 GHZ 剗 T6-2E77	2073B 刀 18.8 剗 GKX0141.23 剗 T4-2B6C	2074F 刀 18.8 剗 J4-2338
20715 刀 18.7 剗 GKX0140.09 剗 T6-2F22	20729 刀 18.7 剗 GHZ 剗 GHZ	2073C 刀 18.8 剗 GKX0141.25 剗 T5-2C26	20750 刀 18.8 剗 GHZ
20716 刀 18.7 剗 GKX0140.10 剗 T4-2848	2072A 刀 18.7 剗 GHZ 剗 GHZ	2073D 刀 18.8 剗 GKX0141.26 剗 T6-3551	20751 刀 18.8 剗 GHZ 剗 TF-2E31
20717 刀 18.7 剗 GKX0140.11 剗 T6-2F21	2072B 刀 18.7 剗 GHZ 剗 GHZ	2073E 刀 18.8 剗 GKX0141.29 剗 T4-2B71	20752 刀 18.8 剗 GHZ 剗 T6-354A
20718 刀 18.7 剗 GKX0140.12 剗 T4-2844	2072C 刀 18.7 剗 V0-304A 剗 V0-304A	2073F 刀 18.8 剗 GKX0141.30 剗 T6-3550	20753 刀 18.8 剗 V0-304D 剗 V2-6F3C
20719 刀 18.7 剗 GKX0140.18 剗 T4-2846	2072D 刀 18.7 剗 V2-6F3A 剗 V2-6F3A	20740 刀 18.8 剗 GKX0141.36 剗 T6-354F	20754 刀 18.8 剗 剗 剗
2071A 刀 18.7 剗 GKX0140.19 剗 T6-2E78	2072E 刀 18.7 剗 V0-304B 剗 V0-304B	20741 刀 18.8 剗 GKX0141.37 剗 T6-354C	20755 刀 18.8 剗 V3-302D 剗 剗
2071B 刀 18.7 剗 GKX0140.23 剗 T6-2E7E	2072F 刀 18.7 剗 V2-6F39 剗 V2-6F39	20742 刀 18.8 剗 GKX0141.38 剗 T6-354B	20756 刀 18.8 剗 V2-6F3D 剗 剗
2071C 刀 18.7 剗 GKX0140.24 剗 T6-2F23	20730 刀 18.7 剗 T6-3549 剗 剗	20743 刀 18.8 剗 GKX0141.39 剗 T4-2B72	20757 刀 18.8 剗 V3-302E 剗 剗
2071D 刀 18.7 剗 GKX0140.25 剗 T6-2E7A	20731 刀 18.8 剗 GKX0140.31 剗 T4-2B70	20744 刀 18.8 剗 GKX0141.40 剗 T5-2C24	20758 刀 18.8 剗 GHZ 剗 T5-2C27
2071E 刀 18.7 剗 GKX0140.26 剗 剗	剗 H-8AAA 剗 剗	20745 刀 18.8 剗 GKX0141.41 剗 T6-354D	20759 刀 18.8 剗 GHZ 剗 T5-2B7D
2071F 刀 18.7 剗 GKX0140.27 剗 T6-2E7D	20732 刀 18.8 剗 GKX0140.33 剗 T4-2B6D	20746 刀 18.8 剗 G4K 剗 剗	2075A 刀 18.8 剗 GHZ 剗 T5-2C21
20720 刀 18.7 剗 GKX0140.28 剗 T6-2E7C	20733 刀 18.8 剗 GKX0140.34 剗 T5-2C25	20747 刀 18.8 剗 V2-6F3B 剗 剗	2075B 刀 18.8 剗 GHZ 剗 T5-2B7E
20721 刀 18.7 剗 TF-2940 剗 剗	20734 刀 18.8 剗 GKX0141.01 剗 T5-2C23	20748 刀 18.8 剗 TF-2E33 剗 剗	2075C 刀 18.8 剗 GHZ 剗 剗
20722 刀 18.7 剗 TF-2941 剗 剗	20735 刀 18.8 剗 GKX0141.07 剗 T4-2B6F	20749 刀 18.8 剗 T6-3554 剗 剗	2075D 刀 18.9 剗 GKX0142.01 剗 T4-3050
20723 刀 18.7 剗 TF-2942 剗 剗	20736 刀 18.8 剗 GKX0141.08 剗 T4-2B73	2074A 刀 18.8 剗 TF-2E2E 剗 剗	2075E 刀 18.9 剗 GKX0142.03 剗 T5-312B
20724 刀 18.7 剗 GHZ 剗 剗	20737 刀 18.8 剗 GKX0141.17 剗 T6-354E	2074B 刀 18.8 剗 TF-2E2F 剗 剗	2075F 刀 18.9 剗 GKX0142.06 剗 T4-3051

20760 刀 18.9 剡 GKX0142.07 剡 T5-312A	20774 刀 18.9 剛 GHZ	20788 刀 18.10 剝 GKX0143.01 剝 T4-3644	2079C 禾 115.7 𪔐 GHZ 𪔐 T6-4C46
20761 刀 18.9 剡 GKX0142.08 剡 T6-3D46	20775 刀 18.9 𪔐 GHZ	20789 刀 18.10 剝 GKX0143.06 剝 T4-3641	2079D 刀 18.10 𪔐 GHZ 𪔐 T6-466E
20762 刀 18.9 剡 GKX0142.11 剡 T4-3056	20776 刀 18.8 剡 GHZ	2078A 刀 18.10 剡 GKX0143.07 剡 T4-3640	2079E 刀 18.10 剡 GHZ
20763 刀 18.9 剡 GKX0142.14 剡 T4-3649	20777 刀 18.9 鼻 GHZ	2078B 刀 18.10 剡 GKX0143.08 剡 T6-466B	2079F 刀 18.10 剡 V0-3051
20764 刀 18.9 剡 GKX0142.15 剡 T4-3055	20778 刀 18.9 勢 GHZ	2078C 刀 18.10 剡 GKX0143.09 剡 T6-4668	207A0 刀 18.10 𪔐 V2-6F42
20765 刀 18.9 剡 GKX0142.19 剡 T6-3D49	20779 刀 18.9 剡 H-9BD0	2078D 刀 18.10 剡 GKX0143.10 剡 T6-466C	207A1 刀 18.10 剡 V0-3052
20766 刀 18.9 剡 GKX0142.24 剡	2077A 刀 18.9 剡 V0-3050	2078E 刀 18.10 剡 GKX0143.11 剡 T5-3661	207A2 刀 18.10 𪔐 V2-6F44
20767 刀 18.9 𪔐 GKX0142.25 𪔐 T6-3D47	2077B 刀 18.9 剡 V2-6F40	2078F 刀 18.10 𪔐 GKX0143.13 𪔐 T5-3662	207A3 刀 18.10 剡 GHZ
20768 刀 18.9 剡 GKX0142.26 剡 T5-365E	2077C 刀 18.9 剡 V2-6F41	20790 刀 18.10 剡 T6-466A	207A4 刀 18.10 剡 GHZ 剡 T5-3665
20769 刀 18.9 剡 GKX0142.27 剡 T4-304F	2077D 刀 18.9 𪔐 GHZ 𪔐 T6-3D4A	20791 刀 18.10 剡 TF-394B	207A5 刀 18.11 剡 GKX0143.17 剡 T4-3C39
2076A 刀 18.9 剡 GKX0142.28 剡 T5-2C28	2077E 刀 18.9 剛 T6-3D4B	20792 刀 18.10 剡 TF-394C	207A6 刀 18.11 剡 GKX0143.18 剡 T6-506F
2076B 刀 18.9 剡 V2-6F3F	2077F 刀 18.10 剡 GKX0142.30 剡 T4-3643	20793 刀 18.10 剡 TF-394D	207A7 刀 18.11 𪔐 GKX0143.20 𪔐 T5-3D73
2076C 刀 18.9 剡 GHZ	20780 刀 18.10 剡 GKX0142.31 剡 T5-365F	20794 刀 18.10 剡 TF-394E	207A8 刀 18.11 剡 GKX0143.23 剡 T6-506D
2076D 刀 18.9 剡 TF-3334	20781 刀 18.10 剡 GKX0142.38 剡 T6-466D	20795 刀 18.10 動 GHZ	207A9 刀 18.11 剡 GKX0143.25 剡 T4-3C35
2076E 刀 18.9 剡 TF-3335	20782 刀 18.10 剡 GKX0142.40 剡 T6-4669	20796 刀 18.10 剡 GHZ	207AA 刀 18.11 勢 GKX0143.26 勢 T5-3D74
2076F 刀 18.9 𪔐 TF-3337	20783 刀 18.10 剡 GKX0142.42 剡 T4-3646	20797 刀 18.10 𪔐 GHZ	207AB 刀 18.11 剡 GKX0143.27 剡 T6-506E
20770 刀 18.9 𪔐 GHZ	20784 刀 18.10 剡 GKX0142.43 剡 T4-3647	20798 刀 18.10 剡 GHZ 剡 T4-3648	207AC 刀 18.11 剡 GKX0143.28 剡 T5-3D6D
20771 刀 18.9 剡 GHZ 剡 T6-3D48	20785 刀 18.10 剡 GKX0142.44 剡 T5-3660	20799 刀 18.10 剡 GHZ	207AD 刀 18.11 𪔐 GKX0143.29 𪔐 T4-3C37
20772 刀 18.9 剡 GHZ	20786 刀 18.10 剡 GKX0142.46 剡 T5-3664	2079A 刀 18.10 剡 GHZ	207AE 刀 18.11 剡 GKX0143.34 剡 T4-3C36
20773 刀 18.9 剡 GHZ	20787 刀 18.10 剡 GKX0142.48 剡 T4-364A	2079B 刀 18.10 剡 GHZ 剡 V2-6F43	207AF 刀 18.11 剡 GKX0143.35 剡 T5-3D6E

207B0 刀 18.11 𠂔 GKX0143.37 𠂔 T4-3C3A	207C4 刀 18.12 𠂔 GKX0144.01 𠂔 T6-5B24	207D8 刀 18.12 𠂔 GKX0144.26 𠂔 T6-5B25	207EC 刀 18.13 𠂔 GKX0144.37 𠂔 T7-213D
207B1 刀 18.11 𠂔 GKX0143.38 𠂔 T5-3D6F	207C5 刀 18.12 𠂔 GKX0144.02 𠂔 T5-4461	207D9 刀 18.12 𠂔 TF-4663	207ED 刀 18.13 𠂔 GKX0144.46 𠂔 T7-213A
207B2 刀 18.11 𠂔 T6-506B	207C6 刀 18.12 𠂔 GKX0144.04 𠂔 T6-5B22	207DA 刀 18.12 𠂔 TF-4664	207EE 刀 18.13 𠂔 GKX0144.47 𠂔 T7-213E
207B3 刀 18.11 𠂔 TF-404B	207C7 刀 18.12 𠂔 GKX0144.06 𠂔 T6-5B21	207DB 刀 18.12 𠂔 TF-4665	207EF 刀 18.13 𠂔 GKX0144.48 𠂔 T7-213B
207B4 刀 18.11 𠂔 GHZ	207C8 刀 18.12 𠂔 GKX0144.07 𠂔 T4-3C38	207DC 刀 18.12 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5B23	207F0 刀 18.13 𠂔 GKX0144.49 𠂔 T5-4C25
207B5 刀 18.11 𠂔 GHZ	207C9 刀 18.12 𠂔 GKX0144.09 𠂔 T4-4240	207DD 刀 18.12 𠂔 GHZ	207F1 刀 18.13 𠂔 GKX0144.50 𠂔 T7-2138
207B6 刀 18.11 𠂔 GHZ	207CA 刀 18.12 𠂔 GKX0144.12 𠂔 T5-4462	207DE 刀 18.12 𠂔 GHZ	207F2 刀 18.13 𠂔 V0-3053
207B7 刀 18.11 𠂔 GHZ 𠂔 T6-506A	207CB 刀 18.12 𠂔 GKX0144.13 𠂔 T5-445C	207DF 刀 18.12 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5B27	207F3 刀 18.13 𠂔 GHZ 𠂔 T7-225A
207B8 刀 18.11 𠂔 V2-6F45	207CC 刀 18.12 𠂔 GKX0144.14 𠂔 T5-445F	207E0 刀 18.13 𠂔 GHZ	207F4 刀 18.13 𠂔 GHZ
207B9 刀 18.11 𠂔 V3-302F	207CD 刀 18.12 𠂔 GKX0144.15 𠂔 T4-423D	207E1 刀 18.12 𠂔 GHZ	207F5 刀 18.13 𠂔 GHZ 𠂔 T7-2139
207BA 刀 18.11 𠂔 V3-3437	207CE 刀 18.12 𠂔 GKX0144.16 𠂔 T4-4244	207E2 刀 18.12 𠂔 GHZ	207F6 刀 18.13 𠂔 GHZ
207BB 刀 18.11 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5068	207CF 刀 18.12 𠂔 GKX0144.17 𠂔 T6-5B2B	207E3 刀 18.12 𠂔 GHZ	207F7 刀 18.13 𠂔 GHZ
207BC 刀 18.11 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5070	207D0 刀 18.12 𠂔 GKX0144.18 𠂔 T6-5B29	207E4 刀 18.12 𠂔 V2-6F47	207F8 刀 18.13 𠂔 V2-6F49
207BD 刀 18.11 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5069	207D1 刀 18.12 𠂔 GKX0144.19 𠂔 T6-5B28	207E5 刀 18.12 𠂔 V0-442A	207F9 刀 18.13 𠂔 V3-3030
207BE 刀 18.11 𠂔 GHZ 𠂔 T5-3D72	207D2 刀 18.12 𠂔 GKX0144.20 𠂔 T5-445E	207E6 刀 18.13 𠂔 GKX0144.27 𠂔 T5-4C23	207FA 刀 18.14 𠂔 GKX0144.51 𠂔 T4-4F60
207BF 刀 18.11 𠂔 GHZ 𠂔 T5-3D71	207D3 刀 18.12 𠂔 GKX0144.21 𠂔 T5-4C22	207E7 刀 18.13 𠂔 GKX0144.29 𠂔 T5-4C27	207FB 刀 18.14 𠂔 GKX0145.05 𠂔 T7-2C49
207C0 刀 18.11 𠂔 V2-6F46	207D4 刀 18.12 𠂔 GKX0144.22 𠂔 T6-5B26	207E8 刀 18.13 𠂔 GKX0144.30 𠂔 T4-4924	207FC 刀 18.14 𠂔 GKX0145.08 𠂔 T5-5A77
207C1 刀 18.11 𠂔 TF-404C	207D5 刀 18.12 𠂔 GKX0144.23 𠂔 T5-445D	207E9 刀 18.13 𠂔 GKX0144.32 𠂔 T5-4C24	207FD 刀 18.14 𠂔 GKX0145.10 𠂔 T7-2C4A
207C2 刀 18.12 𠂔 GKX0143.39 𠂔 T5-445B	207D6 刀 18.12 𠂔 GKX0144.24 𠂔 T6-5B2A	207EA 刀 18.13 𠂔 GKX0144.33 𠂔 T5-4C26	207FE 刀 18.14 𠂔 GKX0145.11 𠂔 T7-2C4E
207C3 刀 18.12 𠂔 GKX0143.45 𠂔 T4-423B	207D7 刀 18.12 𠂔 GKX0144.25 𠂔 T5-4460	207EB 刀 18.13 𠂔 GKX0144.35 𠂔 T7-213C	207FF 刀 18.14 𠂔 GKX0145.12 𠂔 T7-2C4D

20800 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.14 T7-2C4C	20812 刀 18.15 𠄎 𠄎 T7-367C	20826 刀 18.18 𠄎 𠄎 GHZ T7-4D40	2083A 力 19.4 𠄎 𠄎 J4-2341
20801 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.15 T5-535F	20813 刀 18.15 𠄎 𠄎 TF-5956	20827 刀 18.18 𠄎 𠄎 GHZ T7-4D41	2083B 力 19.4 𠄎 𠄎 T5-2232
20802 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.16 T5-5361	20814 刀 18.15 𠄎 𠄎 GHZ	20828 刀 18.18 𠄎 𠄎 GHZ	2083C 力 19.4 𠄎 𠄎 TF-2225
20803 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.17 T5-5360	20815 刀 18.15 𠄎 𠄎 GHZ	20829 刀 18.18 𠄎 𠄎 V0-4752	2083D 力 19.4 𠄎 𠄎 TF-2226
20804 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.18 T5-535E	20816 刀 18.15 𠄎 𠄎 GHZ	2082A 刀 18.19 𠄎 𠄎 GKX0145.41 T5-6F6A	2083E 力 19.4 𠄎 𠄎 TF-2227
20805 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.19 T7-2C48	20817 刀 18.15 𠄎 𠄎 GHZ T4-556E	2082B 刀 18.19 𠄎 𠄎 GKX0145.43 T7-5277	2083F 力 19.4 𠄎 𠄎 TF-2228
20806 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.20 T7-2C4B	20818 刀 18.15 𠄎 𠄎 GHZ	2082C 刀 18.19 𠄎 𠄎 TF-6744 H-9550	20840 力 19.4 𠄎 𠄎 GHZ
20807 刀 18.14 𠄎 𠄎 GKX0145.21 T7-213F	20819 刀 18.15 𠄎 𠄎 V2-6F4D	2082D 刀 18.19 𠄎 𠄎 V0-4576	20841 力 19.4 𠄎 𠄎 T5-2233
𠄎 J4-233F	2081A 刀 18.15 𠄎 𠄎 V2-6F4E	2082E 刀 18.21 𠄎 𠄎 GKX0145.45 T5-7564	20842 力 19.5 𠄎 𠄎 GKX0146.26 T6-262E
20808 刀 18.14 𠄎 𠄎 TF-5356	2081B 刀 18.16 𠄎 𠄎 GKX0145.30 T7-3E7C	2082F 刀 18.22 𠄎 𠄎 GKX0146.02 T4-6B65	20843 力 19.5 𠄎 𠄎 GKX0146.29 T4-2345
20809 刀 18.14 𠄎 𠄎 V2-6F4A	2081C 刀 18.16 𠄎 𠄎 GKX0145.32 T5-6138	20830 刀 18.24 𠄎 𠄎 GKX0146.03 T7-622D	20844 力 19.5 𠄎 𠄎 GKX0147.04 T5-2347
2080A 刀 18.14 𠄎 𠄎 V2-6F4B	2081D 刀 18.16 𠄎 𠄎 GKX0145.33 T5-6139	20831 刀 18.24 𠄎 𠄎 GKX0146.04 T7-622C	20845 力 19.5 𠄎 𠄎 GKX0147.05
2080B 貝 154.9 𠄎 𠄎 T5-5851	2081E 刀 18.16 𠄎 𠄎 GKX0145.34 T7-367D	20832 力 19.1 𠄎 𠄎 GKX0146.08 T6-213A	20846 力 19.5 𠄎 𠄎 TF-2338
2080C 刀 18.15 𠄎 𠄎 GKX0145.22	2081F 刀 18.16 𠄎 𠄎 TF-5E36	20833 力 19.2 𠄎 𠄎 GKX0146.09 T5-213C	20847 力 19.5 𠄎 𠄎 TF-233A
2080D 刀 18.15 𠄎 𠄎 GKX0145.23 T5-5A7A	20820 刀 18.16 𠄎 𠄎 GHZ T5-613A	20834 力 19.2 𠄎 𠄎 GKX0146.10 T6-2158	20848 力 19.5 𠄎 𠄎 TF-233B
𠄎 V2-6F4C	20821 刀 18.17 𠄎 𠄎 GKX0145.36 T7-462F	20835 力 19.2 𠄎 𠄎 GHZ	20849 力 19.5 𠄎 𠄎 GHZ
2080E 刀 18.15 𠄎 𠄎 GKX0145.24 T4-556B	20822 刀 18.17 𠄎 𠄎 GKX0145.37 T7-462E	20836 力 19.3 𠄎 𠄎 GKX0146.12 T4-2163	2084A 力 19.5 𠄎 𠄎 GHZ
2080F 刀 18.15 𠄎 𠄎 GKX0145.26 T5-5A79	20823 刀 18.17 𠄎 𠄎 GKX0145.39 T7-462D	20837 力 19.3 𠄎 𠄎 GKX0146.16 T5-2159	2084B 力 19.5 𠄎 𠄎 GHZ
20810 刀 18.15 𠄎 𠄎 GKX0145.28 T5-5A78	20824 刀 18.18 𠄎 𠄎 GHZ	20838 力 19.3 𠄎 𠄎 T5-2158	2084C 力 19.5 𠄎 𠄎 GHZ T6-262D
20811 刀 18.15 𠄎 𠄎 V2-6F48	20825 刀 18.19 𠄎 𠄎 GHZ	20839 力 19.4 𠄎 𠄎 GKX0146.18 T5-2231	2084D 力 19.5 𠄎 𠄎 GHZ T4-2349

2084E 力 19.5 助 V0-3054	20862 力 19.7 勌 T5-282F	20876 力 19.8 勌 GHZ	2088A 力 19.10 勌 TF-394F
2084F 力 19.5 勌 V2-6F4F	20863 力 19.7 勌 GHZ	20877 力 19.8 勌 GHZ	2088B 力 19.10 勌 TF-3950
20850 力 19.5 勌 K4-0018	20864 力 19.7 勌 GHZ	20878 力 19.8 勌 GHZ	2088C 力 19.10 勌 GHZ
20851 力 19.6 勌 GKX0147.18	20865 力 19.7 勌 GHZ	20879 力 19.8 勌 GHZ	2088D 力 19.10 勌 GHZ
20852 力 19.6 勌 GKX0147.19	20866 力 19.7 勌 GHZ	2087A 力 19.8 勌 V0-3056	2088E 力 19.10 勌 GHZ
20853 力 19.6 勌 GKX0147.21	20867 力 19.7 勌 V0-3057	2087B 力 19.9 勌 GKX0148.13	2088F 力 19.10 勌 GHZ
20854 力 19.6 勌 GKX0147.23	20868 力 19.7 勌 TF-2943	2087C 力 19.9 勌 GKX0148.21	20890 力 19.10 勌 GHZ
20855 力 19.6 勌 T6-296E	20869 力 19.7 勌 TF-2944	2087D 力 19.9 勌 GKX0148.22	20891 力 19.10 勌 V2-6F52
20856 力 19.6 勌 TF-2560	2086A 力 19.7 勌 TF-2945	2087E 力 19.9 勌 GKX0148.23	20892 力 19.10 勌 GHZ
20857 力 19.6 勌 TF-2561	2086B 力 19.8 勌 GKX0147.40	2087F 力 19.9 勌 GKX0148.24	20893 力 19.11 勌 GKX0148.41
20858 力 19.6 勌 TF-2562	2086C 力 19.8 勌 GKX0147.41	20880 力 19.9 勌 T6-3D51	20894 力 19.11 勌 GKX0149.01
20859 力 19.6 勌 TF-2563	2086D 力 19.8 勌 GKX0147.42	20881 力 19.9 勌 TF-3338	20895 力 19.11 勌 GKX0149.02
2085A 力 19.6 勌 V0-3055	2086E 力 19.8 勌 GKX0148.01	20882 力 19.9 勌 TF-3339	20896 力 19.11 勌 GKX0149.10
2085B 力 19.6 勌 V2-6F50	2086F 力 19.8 勌 GKX0148.02	20883 力 19.9 勌 GHZ	20897 力 19.11 勌 GKX0149.11
2085C 力 19.6 勌 GHZ	20870 力 19.8 勌 GKX0148.05	20884 力 19.9 勌 GHZ	20898 力 19.11 勌 TF-404D
2085D 力 19.6 勌 GHZ	20871 力 19.8 勌 GKX0148.08	20885 力 19.10 勌 GKX0148.26	20899 力 19.11 勌 GHZ
2085E 力 19.7 勌 GKX0147.30	20872 力 19.8 勌 T5-2C2A	20886 力 19.10 勌 GKX0148.27	2089A 力 19.11 勌 GHZ
2085F 力 19.7 勌 GKX0147.31	20873 力 19.8 勌 H-92C6	20887 力 19.10 勌 GKX0148.29	2089B 力 19.11 勌 GHZ
20860 力 19.7 勌 GKX0147.32	20874 力 19.8 勌 TF-2E34	20888 力 19.10 勌 GKX0148.38	2089C 力 19.11 勌 GHZ
20861 力 19.7 勌 GKX0147.33	20875 力 19.8 勌 TF-2E35	20889 力 19.10 勌 GKX0148.39	2089D 力 19.11 勌 V0-3058

2089E 力 19.11 𪚦 V0-457E	208B2 力 19.13 𪚦 GKX0149.33 T4-4926	208C5 力 19.17 𪚦 T5-6755	208D9 勹 20.6 𪚦 GKX0151.10 T6-2971
2089F 力 19.11 𪚧 V2-6F53	208B3 力 19.13 𪚧 GKX0149.34 T5-4C29	208C6 力 19.18 𪚧 GHZ T7-4D42	208DA 勹 20.6 𪚧 GKX0151.11 T6-2970
208A0 力 19.12 𪚨 𪚨 GKX0149.12 T4-4246	208B4 力 19.13 𪚨 𪚨 GKX0149.35 T5-4C2A	208C7 力 19.19 𪚨 𪚨 GKX0150.13 T5-6F6B	208DB 勹 20.6 𪚨 V2-6F5A
208A1 力 19.12 𪚩 𪚩 GKX0149.13 T5-4466	208B5 力 19.13 𪚩 GHZ	208C8 力 19.21 𪚩 𪚩 GKX0150.14 T7-5B46	208DC 勹 20.6 𪚩 TF-2564
208A2 力 19.12 𪚪 𪚪 GKX0149.14 T5-4464	208B6 力 19.14 𪚪 𪚪 GKX0149.36 T7-2C4F	208C9 力 19.21 𪚪 𪚪 GKX0150.15 T5-7565	208DD 勹 20.6 𪚪 TF-2565
208A3 力 19.12 𪚫 𪚫 GKX0149.15 T5-4465	208B7 力 19.14 𪚫 𪚫 GKX0149.39 T5-5A7C	208CA 力 19.23 𪚫 𪚫 GKX0150.16 T4-6C6B	208DE 勹 20.7 𪚫 𪚫 GKX0151.16 T6-2F2A
208A4 力 19.12 𪚬 𪚬 GKX0149.17 T5-4469	208B8 力 19.14 𪚬 TF-5357	208CB 力 19.32 𪚬 𪚬 GKX0150.17 T7-663B	208DF 勹 20.7 𪚬 GKX0151.18 T4-284C
208A5 力 19.12 𪚭 𪚭 GKX0149.22 T4-4245	208B9 力 19.15 𪚭 𪚭 GKX0150.01 T5-5A7B	208CC 勹 20.2 𪚭 T5-213D	208E0 勹 20.7 𪚭 𪚭 GKX0151.19 T6-2F2B
208A6 力 19.12 𪚮 𪚮 GKX0149.25 T5-4468	𪚮 J4-234A	208CD 勹 20.3 𪚮 𪚮 GKX0151.01 T6-2247	208E1 勹 20.7 𪚮 𪚮 GKX0151.20 T6-2F2C
208A7 力 19.12 𪚯 𪚯 GKX0149.26 T6-5B2E	208BA 力 19.15 𪚯 𪚯 GKX0150.04 T5-5A7D	208CE 勹 20.3 𪚯 𪚯 GKX0151.02 T6-2248	208E2 勹 20.7 𪚯 TF-2946
208A8 力 19.12 𪚰 TF-4666	208BB 力 19.15 𪚰 𪚰 GKX0150.05 T7-367E	208CF 勹 20.3 𪚰 𪚰 GKX0151.03 T5-2235	208E3 勹 20.7 𪚰 𪚰 GHZ T6-2F29
208A9 力 19.12 𪚱 GHZ	208BC 力 19.15 𪚱 𪚱 GKX0150.06 T7-3722	208D0 勹 20.3 𪚱 GHZ	208E4 勹 20.8 𪚱 𪚱 GKX0151.22 T4-2B76
208AA 力 19.12 𪚲 GHZ	208BD 力 19.15 𪚲 GHZ	208D1 勹 20.4 𪚲 𪚲 GKX0151.05 T5-2234	208E5 勹 20.8 𪚲 𪚲 GKX0151.23 T6-355C
208AB 力 19.12 𪚳 GHZ	208BE 力 19.15 𪚳 GHZ	208D2 勹 20.4 𪚳 𪚳 GKX0151.06 T5-2236	208E6 勹 20.8 𪚳 𪚳 GKX0151.24 T6-355B
208AC 力 19.12 𪚴 V0-3059	208BF 力 19.15 𪚴 𪚴 GHZ T7-3721	208D3 勹 20.4 𪚴 TF-222A	208E7 勹 20.8 𪚴 𪚴 GKX0151.25 T6-355E
208AD 力 19.12 𪚵 𪚵 GHZ T6-5B2C	208C0 力 19.16 𪚵 𪚵 GKX0150.08 T5-613C	208D4 勹 20.5 𪚵 𪚵 GKX0151.08 T6-262F	208E8 勹 20.8 𪚵 𪚵 GKX0151.26 T6-355F
208AE 力 19.12 𪚶 GHZ	208C1 力 19.16 𪚶 𪚶 GKX0150.09 T7-3E7E	208D5 勹 20.5 𪚶 𪚶 GHZ H-98A6	208E9 勹 20.8 𪚶 𪚶 GKX0151.27 T6-355A
208AF 力 19.12 𪚷 𪚷 GHZ T6-5B2D	208C2 力 19.16 𪚷 V2-6F58	208D6 勹 20.5 𪚷 𪚷 GHZ T5-2348	208EA 勹 20.8 𪚷 𪚷 GKX0151.28 T6-355D
208B0 力 19.13 𪚸 𪚸 GKX0149.27 T5-4C2B	208C3 力 19.16 𪚸 𪚸 GHZ T7-3F21	208D7 勹 20.5 𪚸 𪚸 GHZ T5-2349	208EB 勹 20.8 𪚸 𪚸 GKX0151.29 T5-2C2F
208B1 力 19.13 𪚹 𪚹 GKX0149.30 T5-4C28	208C4 力 19.17 𪚹 𪚹 GKX0150.10 T5-6756	208D8 勹 20.6 𪚹 𪚹 GKX0151.09 T4-2552	208EC 勹 20.8 𪚹 GHZ

208ED 𠂇 20.8 GHZ	𠂇	20901 𠂇 20.12 TF-4667	𠂇	20915 𠂇 21.5 GHZ	𠂇	20928 𠂇 21.12 TF-4668	𠂇
208EE 𠂇 20.9 GKX0151.30 T4-305D	𠂇 𠂇	20902 𠂇 20.12 GHZ	𠂇	20916 𠂇 21.6 H-9546	𠂇	20929 𠂇 21.15 V0-3061	𠂇
208EF 𠂇 20.9 GKX0151.31 T6-3D52	𠂇 𠂇	20903 𠂇 20.13 TF-4D69	𠂇	20917 𠂇 21.7 GKX0152.32 T4-284D	𠂇	2092A 𠂇 21.16 GKX0153.09 T7-3F22	𠂇
208F0 𠂇 20.9 GKX0151.32 T5-2C2E	𠂇 𠂇	20904 𠂇 20.14 GKX0152.11 T4-4F65	𠂇 𠂇	20918 𠂇 21.7 GKX0152.33 T6-2F2F	𠂇	2092B 𠂇 21.13 GHZ	𠂇
208F1 𠂇 20.9 GKX0151.36 T5-312E	𠂇 𠂇	20905 𠂇 20.14 GKX0152.13 T7-2C50	𠂇 𠂇	20919 𠂇 21.7 GKX0152.34 T6-2F31	𠂇	2092C 𠂇 22.0 GKX0153.12 T6-212B	𠂇
208F2 𠂇 20.9 GHZ	𠂇	20906 𠂇 20.14 V3-3439	𠂇	2091A 𠂇 21.7 GKX0153.01 T6-2F2D	𠂇	2092D 𠂇 22.2 TF-2131	𠂇
208F3 𠂇 20.9 GHZ	𠂇 𠂇	20907 𠂇 20.14 GHZ	𠂇 𠂇	2091B 𠂇 21.7 T6-2F2E	𠂇	2092E 𠂇 22.4 GKX0153.18 T5-2237	𠂇
208F4 𠂇 20.9 GHZ	𠂇 𠂇	20908 𠂇 20.15 GKX0152.14 T7-3723	𠂇 𠂇	2091C 𠂇 21.7 T6-2F30	𠂇	2092F 𠂇 22.4 GKX0153.19 T6-236E	𠂇
208F5 𠂇 20.10 GKX0151.39 T4-364E	𠂇 𠂇	20909 𠂇 20.15 GKX0152.15 T7-3724	𠂇 𠂇	2091D 𠂇 21.7 GHZ	𠂇	20930 𠂇 22.4 GKX0153.21 T4-2243	𠂇
208F6 𠂇 20.10 V2-6F5B	𠂇	2090A 𠂇 20.15 GKX0152.16 T5-5A7E	𠂇 𠂇	2091E 𠂇 21.8 GKX0153.02 T6-3D54	𠂇	20931 𠂇 22.4 GKX0153.24 T6-236D	𠂇
208F7 𠂇 20.10 TF-3951	𠂇	2090B 𠂇 20.18 GKX0152.17 T7-4D43	𠂇 𠂇	2091F 𠂇 21.8 GKX0153.03 T6-3560	𠂇	20932 𠂇 23.4 GHZ	𠂇
208F8 𠂇 20.11 GKX0152.02 T6-5073	𠂇 𠂇	2090C 𠂇 20.18 V0-3D5A	𠂇	20920 𠂇 21.8 TF-2E36	𠂇	20933 𠂇 22.5 GKX0153.26 T6-2634	𠂇
208F9 𠂇 20.11 GKX0152.04 T4-305B	𠂇 𠂇	2090D 𠂇 20.18 GHZ	𠂇	20921 𠂇 21.8 TF-2E37	𠂇	20934 𠂇 22.5 GKX0153.29 T4-234A	𠂇
208FA 𠂇 20.11 GKX0152.06 T5-3D79	𠂇 𠂇	2090E 𠂇 21.0 GKX0152.19 T6-212A	𠂇 𠂇	20922 𠂇 1.9 GHZ	𠂇	20935 𠂇 22.5 GKX0153.32 T6-2635	𠂇
208FB 𠂇 20.11 TF-404E	𠂇	2090F 𠂇 21.2 GKX0152.24 T4-2142	𠂇 𠂇	20923 𠂇 21.10 GKX0153.07 T6-4672	𠂇	20936 𠂇 22.5 TF-233C	𠂇
208FC 𠂇 20.11 TF-404F	𠂇	20910 𠂇 21.3 GKX0152.27 T6-224A	𠂇 𠂇	𠂇	𠂇	20937 𠂇 22.5 GHZ	𠂇
208FD 𠂇 20.12 GKX0152.07 T6-5B2F	𠂇 𠂇	20911 𠂇 21.5 GKX0152.28 T6-2630	𠂇 𠂇	20924 𠂇 21.10 TF-3952	𠂇	20938 𠂇 22.6 GKX0153.33 T6-2973	𠂇
208FE 𠂇 20.12 GKX0152.08 T4-4247	𠂇 𠂇	20912 𠂇 21.5 GKX0152.29 T6-2633	𠂇 𠂇	20925 𠂇 21.11 T4-3C3D	𠂇	20939 𠂇 22.6 GKX0153.34 T5-253E	𠂇
208FF 𠂇 20.12 GKX0152.09 T5-446A	𠂇 𠂇	20913 𠂇 21.5 GKX0152.30 T5-234A	𠂇 𠂇	20926 𠂇 21.12 GKX0153.08	𠂇	2093A 𠂇 22.6 GHZ	𠂇
20900 𠂇 20.12 GKX0152.10 T5-446B	𠂇 𠂇	20914 𠂇 21.5 T6-2631	𠂇	20927 𠂇 21.12 V2-6F5D	𠂇	2093B 𠂇 22.6 GHZ	𠂇

2093C □ 22.7	𠂔	𠂔	GKX0153.35	T4-284F
2093D □ 22.7	𠂕		GKX0153.36	
2093E □ 22.7	𠂖	𠂖	GKX0153.38	T6-2F34
2093F □ 22.7	𠂗	𠂗	GKX0153.39	T5-2833
20940 □ 22.7	𠂘	𠂘	GKX0153.41	T6-2F33
20941 □ 22.7	𠂙	𠂙	GKX0153.43	T5-2832
20942 □ 22.7	𠂚	𠂚	GKX0153.44	T6-2F32
20943 □ 23.7	𠂛	𠂛	GHZ	T6-2F37
20944 □ 22.7	𠂜		T6-2F35	
20945 □ 22.7	𠂝		TF-2947	
20946 □ 22.7	𠂞		GHZ	
20947 □ 22.7	𠂟		GHZ	
20948 □ 22.7	𠂠		V2-6F5E	
20949 □ 22.8	𠂡	𠂡	GKX0154.01	T5-2C30
2094A □ 22.8	𠂢	𠂢	GKX0154.03	T6-3562
2094B □ 22.8	𠂣	𠂣	GKX0154.04	T6-3561
2094C □ 22.8	𠂤	𠂤	GKX0154.05	T5-2C31
2094D □ 22.8	𠂥		GHZ	
2094E □ 22.9	𠂦	𠂦	GKX0154.08	T6-3D55
2094F □ 22.9	𠂧		TF-333A	
20950 □ 22.10	𠂨	𠂨	GKX0154.10	T4-364F
20951 □ 22.10	𠂩	𠂩	GKX0154.11	T6-5075
20952 □ 22.10	𠂪	𠂪	GKX0154.12	T6-4673
20953 □ 22.10	𠂫	𠂫	GHZ	T6-3563
20954 □ 22.10	𠂬		H-FAC2	
20955 □ 22.10	𠂭		GHZ	
20956 □ 22.11	𠂮	𠂮	GKX0154.16	T5-3D7A
20957 □ 22.11	𠂯		GKX0000.00	
20958 □ 22.11	𠂰		GHZ	
20959 □ 22.12	𠂱	𠂱	GKX0154.17	T4-4248
2095A □ 22.12	𠂲	𠂲	GKX0154.22	T6-5B31
2095B □ 22.12	𠂳	𠂳	GHZ	T6-5B30
2095C □ 22.13	𠂴	𠂴	GKX0154.24	T5-4C2C
2095D □ 22.13	𠂵	𠂵	GKX0154.25	T5-4C2D
2095E □ 22.13	𠂶	𠂶	GKX0154.26	T5-4C2E
2095F □ 22.13	𠂷		G4K	
20960 □ 22.13	𠂸		K4-0012	
20961 □ 22.13	𠂹		TF-4D6A	
20962 □ 22.14	𠂺	𠂺	GKX0154.28	T5-5364
20963 □ 22.14	𠂻	𠂻	GKX0154.29	T7-3725
20964 □ 22.16	𠂼		V2-6F5F	
20965 □ 22.16	𠂽		TF-5E37	
20966 □ 22.17	𠂾	𠂾	GKX0154.32	T4-5F4B
20967 □ 22.17	𠂿		GHZ	
20968 □ 22.18	𠃀		GHZ	
20969 □ 22.18	𠃁	𠃁	GHZ	T7-3F23
2096A □ 22.20	𠃂	𠃂	GHZ	T7-4D44
2096B □ 22.24	𠃃	𠃃	GHZ	T7-6069
2096C □ 22.28	𠃄	𠃄	GHZ	T7-6443
2096D □ 23.2	𠃅		TF-2132	
2096E □ 23.4	𠃆	𠃆	GKX0155.01	T5-2238
2096F □ 23.4	𠃇	𠃇	GKX0155.02	T6-236F
20970 □ 23.5	𠃈	𠃈	GKX0155.04	T5-234C
20971 □ 23.5	𠃉	𠃉	GKX0155.06	T6-2637
20972 □ 23.5	𠃊		TF-233D	
20973 □ 23.6	𠃋		TF-2566	
20974 □ 23.7	𠃌	𠃌	GKX0155.09	T6-2F36
20975 □ 23.7	𠃍		T5-2834	
20976 □ 23.8	𠃎	𠃎	GKX0155.10	T6-3564
20977 □ 23.12	𠃏		TF-4669	
20978 □ 23.18	𠃐	𠃐	GKX0155.15	T7-4D45
20979 □ 23.20	𠃑		H-9EC3	
2097A □ 23.20	𠃒	𠃒	GKX0155.16	T7-5750
2097B + 24.2	𠃓	𠃓	GKX0156.05	T6-215A
2097C + 24.2	𠃔		J4-2352	
2097D + 24.3	𠃕	𠃕	GKX0156.08	T5-215A
2097E + 24.3	𠃖	𠃖	GKX0156.10	T5-215B
2097F + 24.2	𠃗		GHZ	
20980 + 24.3	𠃘	𠃘	GHZ	T6-224B
20981 + 24.3	𠃙		GHZ	
20982 + 24.4	𠃚	𠃚	GKX0156.13	T6-2370
20983 + 24.4	𠃛	𠃛	GKX0156.15	T4-2244
20984 + 24.4	𠃜		GKX0156.16	
20985 + 24.4	𠃝	𠃝	GKX0156.18	T4-2245
20986 + 24.4	𠃞	𠃞	GKX0156.19	T6-2373
20987 + 24.4	𠃟	𠃟	GKX0156.20	T6-2372
20988 + 24.4	𠃠	𠃠	GKX0156.22	T5-223A
20989 + 24.4	𠃡		GBK	
2098A + 24.4	𠃢		GHZ	
2098B + 24.4	𠃣		GHZ	

2098C + 24.4	𠂔	𠂔	209A0 + 24.6	𠂔	209B4 + 24.11	𠂔	𠂔	209C8 + 24.15	𠂔
	GHZ	T5-2239		TF-256B		GKX0157.15	T6-5078		T7-3726
2098D + 24.4	𠂔	𠂔	209A1 + 24.6	𠂔	209B5 + 24.11	𠂔	𠂔	209C9 + 24.16	𠂔
	GHZ	T6-2374		TF-256B		GKX0157.16	T6-5077		GKX0157.20
2098E + 24.4	𠂔		209A2 + 24.6	𠂔	209B6 + 24.11	𠂔	𠂔	209CA + 24.16	𠂔
	GHZ			T6-2975		GKX0157.17	T6-5079		TF-5E38
2098F + 24.4	𠂔		209A3 + 24.8	𠂔	209B7 + 24.11	𠂔	𠂔	209CB + 24.16	𠂔
	GHZ			GKX0157.08		GKX0157.18	T6-507B		GHZ
20990 + 24.4	𠂔		209A4 + 24.8	𠂔	209B8 + 24.11	𠂔		209CC + 24.16	𠂔
	GHZ			T6-3566		GHZ			V2-6F66
20991 + 24.5	𠂔	𠂔	209A5 + 24.8	𠂔	209B9 + 24.11	𠂔		209CD + 24.16	𠂔
	GKX0156.23	T6-2639		TF-2E38		V2-6F63			V2-6F67
20992 + 24.5	𠂔	𠂔	209A6 + 24.8	𠂔	209BA + 24.11	𠂔		209CE + 24.17	𠂔
	GKX0156.24	T5-234D		TF-2E39		V2-6F65			GKX0157.21
20993 + 24.5	𠂔	𠂔	209A7 + 24.8	𠂔	209BB + 24.11	𠂔		209CF + 24.19	𠂔
	GKX0156.25	T6-263A		GHZ		V0-3F55			GKX0157.22
20994 + 24.5	𠂔		209A8 + 24.8	𠂔	209BC + 24.11	𠂔		209D0 + 24.23	𠂔
	T6-2375			GHZ		TF-4050			T7-606A
20995 + 24.5	𠂔		209A9 + 24.8	𠂔	209BD + 24.12	𠂔		209D1 + 24.24	𠂔
	T6-263B			V3-3036		TF-466A			GKX0157.24
20996 + 24.5	𠂔		209AA + 24.9	𠂔	209BE + 24.12	𠂔		209D2 + 25.1	𠂔
	TF-233E			GKX0157.10		TF-466B			GHZ
20997 + 24.5	𠂔		209AB + 24.9	𠂔	209BF + 24.12	𠂔		209D3 + 25.3	𠂔
	GHZ			GKX0157.11		V2-6F64			GKX0158.02
20998 + 24.6	𠂔	𠂔	209AC + 24.9	𠂔	209C0 + 24.13	𠂔	𠂔	209D4 + 25.4	𠂔
	GKX0156.26	T5-2540		GKX0157.12		GKX0157.19	T5-4C2F		GKX0158.03
20999 + 24.6	𠂔	𠂔	209AD + 24.9	𠂔	209C1 + 24.13	𠂔		209D5 + 25.4	𠂔
	GKX0157.01	T6-2974		TF-333B		TF-4D6B			GHZ
2099A + 24.6	𠂔	𠂔	209AE + 24.9	𠂔	209C2 + 24.13	𠂔		209D6 + 25.4	𠂔
	GKX0157.02	T6-2977		GHZ		TF-4D6C			GHZ
2099B + 24.6	𠂔	𠂔	209AF + 24.9	𠂔	209C3 + 24.13	𠂔		209D7 + 25.4	𠂔
	GKX0157.03	T6-2978		V3-343A		GHZ			GHZ
2099C + 24.6	𠂔	𠂔	209B0 + 24.10	𠂔	209C4 + 24.13	𠂔	𠂔	209D8 + 25.4	𠂔
	GKX0157.04	T6-2976		TF-3953		GHZ	T7-2140		GHZ
2099D + 24.6	𠂔	𠂔	209B1 + 24.10	𠂔	209C5 + 24.15	𠂔		209D9 + 25.5	𠂔
	TF-2567	J4-2353		TF-3954		GHZ			GKX0158.04
2099E + 24.6	𠂔		209B2 + 24.10	𠂔	209C6 + 24.15	𠂔		209DA + 25.5	𠂔
	TF-2569			GHZ		V3-343C			GKX0158.05
2099F + 24.6	𠂔		209B3 + 24.10	𠂔	209C7 + 24.15	𠂔		209DB + 25.5	𠂔
	TF-256A			V0-3535		GHZ			GKX0158.08
									T5-234E

209DC 卜 25.5 𠂔 GKX0158.09 𠂔 T6-263C	209EF 卜 25.7 𠂔 TF-294B	20A03 夕 36.9 𠂔 GHZ 𠂔 T5-373F	20A17 卩 26.4 𠂔 GCY
209DD 乙 5.6 𠂔 GHZ	209F0 卜 25.7 𠂔 GHZ	20A04 卜 25.10 𠂔 GHZ	20A18 卩 26.5 𠂔 GKX0159.21 𠂔 T4-234E
209DE 卜 25.6 𠂔 GKX0158.12 𠂔 T4-2555	209F1 卜 25.7 𠂔 GHZ	20A05 卜 25.11 𠂔 GKX0158.40 𠂔 T6-507C	20A19 卩 26.7 𠂔 GKX0160.01 𠂔 T6-2F3B
209DF 卜 25.6 𠂔 GKX0158.14 𠂔 T4-2554	209F2 卜 25.7 𠂔 GHZ 𠂔 T6-2F39	20A06 卜 25.12 𠂔 GKX0158.41 𠂔 T5-446D	20A1A 卩 26.7 𠂔 GKX0160.02 𠂔 T5-2838
209E0 卜 25.6 𠂔 GKX0158.16 𠂔 T6-297C	209F3 卜 25.8 𠂔 GKX0158.26 𠂔 T6-3568	20A07 卜 25.12 𠂔 GKX0158.42 𠂔 T6-5B32	20A1B 卩 26.7 𠂔 GKX0160.05 𠂔 T6-2F3A
209E1 卜 25.6 𠂔 GKX0158.17 𠂔 T6-297B	209F4 卜 25.8 𠂔 GKX0158.27 𠂔 T4-2B79	20A08 卜 25.13 𠂔 GKX0158.43 𠂔 T7-2141	20A1C 卩 26.7 𠂔 GKX0160.06 𠂔 T4-2853
209E2 卜 25.6 𠂔 GKX0158.18 𠂔 T6-297D	209F5 卜 25.8 𠂔 GKX0158.29 𠂔 T5-2C32	20A09 卜 25.13 𠂔 TF-5358	20A1D 卩 26.7 𠂔 T6-356C
209E3 卜 25.6 𠂔 GKX0158.20 𠂔 T6-297A	209F6 卜 25.8 𠂔 GKX0158.30 𠂔 T6-3567	20A0A 卜 25.13 𠂔 GHZ	20A1E 卩 26.8 𠂔 T6-2F3C
209E4 卜 25.6 𠂔 GKX0158.21 𠂔 T6-297E	209F7 卜 25.8 𠂔 GKX0158.31 𠂔 T6-356A	20A0B 卜 25.25 𠂔 GKX0158.44 𠂔 T7-634B	20A1F 卩 26.10 𠂔 GKX0160.09 𠂔 T6-4678
209E5 卜 25.6 𠂔 GKX0158.22 𠂔 T6-2979	209F8 𠂔 197.0 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3C7A	20A0C 卜 25.31 𠂔 GHZ	20A20 卩 26.10 𠂔 GKX0160.10 𠂔 T5-2C33
209E6 卜 25.6 𠂔 TF-256C	209F9 卜 25.8 𠂔 T6-3569	20A0D 卩 26.2 𠂔 GKX0159.01 𠂔 T5-213E	20A21 卩 26.10 𠂔 V0-4574
209E7 卜 25.6 𠂔 GHZ 𠂔 K4-0013	209FA 卜 25.9 𠂔 GKX0158.33 𠂔 T6-3D57	20A0E 卩 26.2 𠂔 GKX0159.02 𠂔 T4-2143	20A22 卩 26.11 𠂔 GKX0160.12 𠂔 T5-3D7B
209E8 卜 25.6 𠂔 GHZ 𠂔 T6-2A22	209FB 卜 25.9 𠂔 GKX0158.34 𠂔 T6-3D56	20A0F 卩 26.2 𠂔 TF-2134	20A23 卩 26.11 𠂔 GHZ 𠂔 T6-507D
209E9 卜 25.7 𠂔 GKX0158.23 𠂔 T4-2852	209FC 卜 25.9 𠂔 GKX0158.35 𠂔 T6-356B	20A10 卩 26.2 𠂔 T6-215B	20A24 卩 26.11 𠂔 GHZ
209EA 卜 25.7 𠂔 GKX0158.24 𠂔 T4-2851	209FD 卜 25.9 𠂔 GKX0158.36 𠂔 T6-3D58	20A11 卩 26.3 𠂔 H-9C66	20A25 卩 26.12 𠂔 GKX0160.13 𠂔 T5-446E
209EB 卜 25.7 𠂔 GKX0158.25 𠂔 T5-2837	209FE 卜 25.9 𠂔 GHZ	20A12 卩 26.4 𠂔 GKX0159.14 𠂔 T4-2246	20A26 卩 26.15 𠂔 GHZ
209EC 卜 25.7 𠂔 TF-2948	209FF 卜 25.9 𠂔 GHZ	20A13 卩 26.4 𠂔 GKX0159.15 𠂔 T6-2A24	20A27 卩 26.16 𠂔 GKX0160.14 𠂔 T7-3F24
209ED 卜 25.7 𠂔 TF-2949	20A00 卜 25.10 𠂔 GKX0158.37 𠂔 T6-4675	20A14 卩 26.4 𠂔 GKX0159.16 𠂔 T6-237A	20A28 卩 26.16 𠂔 GHC
209EE 卜 25.7 𠂔 TF-294A	20A01 卜 25.10 𠂔 GKX0158.38 𠂔 T6-4676	20A15 卩 26.4 𠂔 GHZ	20A29 卩 26.16 𠂔 GHZ
	20A02 卜 25.10 𠂔 GKX0158.39 𠂔 T6-4677	20A16 卩 26.4 𠂔 T6-2379	20A2A 卩 26.16 𠂔 V0-437E

20A2B 𪛗 26.24 GHZ	𪛗	20A3F 𪛗 27.4 GHZ	𪛗	20A53 𪛗 27.6 GHZ	𪛗	20A67 𪛗 27.8 GKX0161.39	𪛗
20A2C 𪛗 27.2 GKX0160.16	𪛗	20A40 𪛗 27.5 GKX0160.38	𪛗	20A54 𪛗 27.6 GHZ	𪛗	20A68 𪛗 27.8 GKX0161.40	𪛗
20A2D 𪛗 27.3 GKX0160.19	𪛗	20A41 𪛗 27.5 GKX0161.04	𪛗	20A55 𪛗 27.6 V2-6F69	𪛗	20A69 𪛗 27.8 GKX0161.42	𪛗
20A2E 𪛗 27.3 GKX0160.22	𪛗	20A42 𪛗 27.5 GKX0161.05	𪛗	20A56 𪛗 12.6 GHZ	𪛗	20A6A 𪛗 27.8 GKX0161.43	𪛗
20A2F 𪛗 27.3 GKX0160.23	𪛗	20A43 𪛗 27.5 GKX0161.06	𪛗	20A57 𪛗 27.7 GKX0161.18	𪛗	20A6B 𪛗 27.8 GKX0161.44	𪛗
20A30 𪛗 27.3 GKX0160.24	𪛗	20A44 𪛗 27.5 T6-255E	𪛗	20A58 𪛗 27.7 GKX0161.21	𪛗	20A6C 𪛗 27.8 GKX0161.45	𪛗
20A31 𪛗 27.3 GKX0160.25	𪛗	20A45 𪛗 27.5 GCY	𪛗	20A59 𪛗 27.7 GKX0161.22	𪛗	20A6D 𪛗 27.8 GKX0162.01	𪛗
20A32 𪛗 27.3 GHZ	𪛗	20A46 𪛗 27.5 GHZ	𪛗	20A5A 𪛗 27.7 GKX0161.29	𪛗	20A6E 𪛗 27.8 GKX0162.07	𪛗
20A33 𪛗 27.3 GHZ	𪛗	20A47 𪛗 27.5 TF-233F	𪛗	20A5B 𪛗 27.7 GKX0161.30	𪛗	20A6F 𪛗 27.8 GKX0162.08	𪛗
20A34 𪛗 27.4 GKX0160.27	𪛗	20A48 𪛗 27.5 GHZ	𪛗	20A5C 𪛗 27.7 GKX0161.31	𪛗	𪛗 H-8C62	𪛗
20A35 𪛗 27.4 GKX0160.29	𪛗	20A49 𪛗 27.5 GHZ	𪛗	20A5D 𪛗 27.7 GKX0161.32	𪛗	20A70 𪛗 27.8 GKX0162.09	𪛗
20A36 𪛗 27.4 GKX0160.31	𪛗	20A4A 𪛗 27.6 GKX0161.10	𪛗	20A5E 𪛗 27.7 GKX0161.33	𪛗	20A71 𪛗 27.8 GKX0162.10	𪛗
20A37 𪛗 27.4 GKX0160.32	𪛗	20A4B 𪛗 27.6 GKX0161.12	𪛗	20A5F 𪛗 27.7 GKX0161.34	𪛗	20A72 𪛗 27.8 T5-2C35	𪛗
20A38 𪛗 27.4 GKX0160.33	𪛗	20A4C 𪛗 27.6 GKX0161.13	𪛗	20A60 𪛗 27.7 GKX0161.35	𪛗	20A73 𪛗 27.8 TF-2E3A	𪛗
20A39 𪛗 27.4 GKX0160.34	𪛗	20A4D 𪛗 27.6 GKX0161.15	𪛗	20A61 𪛗 27.7 G4K	𪛗	20A74 𪛗 27.8 TF-2E3B	𪛗
20A3A 𪛗 27.4 GKX0160.35	𪛗	20A4E 𪛗 27.6 GKX0161.16	𪛗	20A62 𪛗 27.7 TF-294D	𪛗	20A75 𪛗 27.8 GHZ	𪛗
20A3B 𪛗 27.4 GKX0160.37	𪛗	20A4F 𪛗 27.6 GKX0161.17	𪛗	20A63 𪛗 27.7 TF-294E	𪛗	20A76 𪛗 27.8 GHZ	𪛗
20A3C 𪛗 27.4 GBK	𪛗	20A50 𪛗 27.6 H-9053	𪛗	20A64 𪛗 27.7 GHZ	𪛗	20A77 𪛗 27.8 GHZ	𪛗
20A3D 𪛗 27.4 TF-222D	𪛗	20A51 𪛗 27.6 TF-256D	𪛗	20A65 𪛗 27.7 GHZ	𪛗	20A78 𪛗 27.9 GKX0162.11	𪛗
20A3E 𪛗 27.4 GHZ	𪛗	20A52 𪛗 27.6 TF-256E	𪛗	20A66 𪛗 27.7 GHZ	𪛗	20A79 𪛗 27.9 GKX0162.12	𪛗

20A7A 𪚦 27.9 𪚦 GKX0162.16 T4-3067	20A8D 𪚦 27.10 𪚦 GKX0162.37 T6-467D	20AA1 𪚦 27.12 𪚦 GHZ	20AB5 𪚦 27.13 𪚦 TF-4D6D
20A7B 𪚦 27.9 𪚦 GKX0162.17 T6-3D5F	20A8E 𪚦 27.10 𪚦 TF-3955	20AA2 𪚦 27.12 𪚦 TF-466E	20AB6 𪚦 27.13 𪚦 GHZ
20A7C 𪚦 27.9 𪚦 GKX0162.18 T6-3D5C	20A8F 𪚦 27.10 𪚦 GHZ T6-467E	20AA3 𪚦 27.12 𪚦 GHZ	20AB7 𪚦 27.13 𪚦 GHZ
20A7D 𪚦 27.9 𪚦 GKX0162.19 T6-3D5D	20A90 𪚦 27.10 𪚦 GHZ	20AA4 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GHZ T6-5B36	20AB8 𪚦 27.13 𪚦 V2-6F6A
20A7E 𪚦 27.9 𪚦 TF-333D	20A91 𪚦 27.11 𪚦 𪚦 GKX0162.41 T5-3D7C	20AA5 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GHZ T6-5B39	20AB9 𪚦 98.10 𪚦 𪚦 GHZ T7-2548
20A7F 𪚦 27.11 𪚦 GHZ T5-3130	20A92 𪚦 27.11 𪚦 GKX0162.42 T5-3D7D	20AA6 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GHZ T6-5B3B	20ABA 𪚦 27.14 𪚦 𪚦 GKX0163.12 T5-5365
20A80 𪚦 27.9 𪚦 GHZ	20A93 𪚦 27.11 𪚦 GKX0162.43 T6-5124	20AA7 𪚦 27.12 𪚦 GHZ	20ABB 𪚦 27.14 𪚦 𪚦 GKX0163.13 T7-2C53
20A81 𪚦 27.9 𪚦 GHZ	20A94 𪚦 27.11 𪚦 GKX0162.44 T6-5123	20AA8 𪚦 27.12 𪚦 GHZ	20ABC 𪚦 27.14 𪚦 𪚦 GHZ T7-2C52
20A82 𪚦 27.9 𪚦 GHZ	20A95 𪚦 27.11 𪚦 T6-507E	20AA9 𪚦 27.12 𪚦 GHZ	20ABD 𪚦 27.14 𪚦 TF-5359
20A83 𪚦 27.9 𪚦 GHZ	20A96 𪚦 27.11 𪚦 TF-4051	20AAA 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GHZ T6-5B3A	20ABE 𪚦 27.14 𪚦 TF-535A
20A84 𪚦 27.9 𪚦 𪚦 GHZ T6-3D5E	20A97 𪚦 27.11 𪚦 GHZ	20AAB 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GHZ T6-5B35	20ABF 𪚦 27.15 𪚦 𪚦 GHZ T7-3B4D
20A85 𪚦 27.9 𪚦 GHZ	20A98 𪚦 27.11 𪚦 𪚦 GHZ T6-5121	20AAC 𪚦 27.12 𪚦 GHC	20AC0 𪚦 27.16 𪚦 TF-5E39
20A86 𪚦 27.9 𪚦 𪚦 GHZ T4-3066	20A99 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0162.45 T4-3C3F	20AAD 𪚦 27.13 𪚦 𪚦 GKX0163.06 T7-2143	20AC1 𪚦 27.16 𪚦 TF-5E3A
20A87 𪚦 27.10 𪚦 𪚦 GKX0162.29 T4-3652	20A9A 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0162.46 T4-4249	20AAE 𪚦 27.13 𪚦 𪚦 GKX0163.07 T4-4928	20AC2 𪚦 27.16 𪚦 𪚦 TF-5E3B H-9AC4
20A88 𪚦 27.10 𪚦 𪚦 GKX0162.30 T6-467C	20A9B 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0162.48 T6-5B34	20AAF 𪚦 27.13 𪚦 𪚦 GKX0163.10 T5-4C30	20AC3 𪚦 27.16 𪚦 GHZ
20A89 𪚦 27.10 𪚦 𪚦 GKX0162.32 T6-467A	20A9C 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0162.49 T6-5B37	20AB0 𪚦 27.13 𪚦 𪚦 GKX0163.11 T7-2144	20AC4 𪚦 27.16 𪚦 GHZ
20A8A 𪚦 27.10 𪚦 𪚦 GKX0162.34 T4-3653	20A9D 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0163.02 T6-5B33	20AB1 𪚦 27.13 𪚦 G4K	20AC5 𪚦 27.16 𪚦 V2-6F6B
𪚦 H-87A8	20A9E 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0163.03 T6-5B38	20AB2 𪚦 27.13 𪚦 GHC	20AC6 𪚦 27.16 𪚦 V0-4747
20A8B 𪚦 27.10 𪚦 𪚦 GKX0162.35 T6-467B	20A9F 𪚦 27.12 𪚦 𪚦 GKX0163.04 T5-446F	20AB3 𪚦 27.13 𪚦 T7-2142	20AC7 𪚦 27.18 𪚦 TF-647C
20A8C 𪚦 27.10 𪚦 𪚦 GKX0162.36 T6-4679	20AA0 𪚦 27.12 𪚦 TF-466D	20AB4 𪚦 27.13 𪚦 H-97C1	20AC8 𪚦 82.16 𪚦 𪚦 GHZ T7-4E27

20AC9 厂 27.19 願 GHZ GKX0163.15	願 T7-5279	20ADC 厶 28.3 氛 GHZ	20AF0 厶 28.7 叁 GHZ GKX0164.22	叁 T6-2F47	20B04 厶 28.10 叁 TF-3956
20ACA 厂 27.19 廳 GHZ		20ADD 厶 28.3 允 GHZ	20AF1 厶 28.7 兕 GHZ GKX0164.23	兕 T6-2F48	20B05 厶 28.10 叁 T6-4723
20ACB 厂 27.20 蘇 GHZ		20ADE 厶 28.4 兌 GHZ GKX0164.12	20AF2 厶 28.7 𠂇 GCY	𠂇 T4-224A	20B06 厶 28.11 絲 GHZ GKX0164.36
20ACC 厂 27.21 𨔵 GHZ GKX0163.16	𨔵 T5-7754	20ADF 厶 28.4 𠂇 GHZ GKX0164.14	20AF3 又 29.7 𠂇 GHZ	𠂇 T4-2856	20B07 厶 28.11 𡗗 GHZ GKX0164.37
20ACD 厂 27.21 𨔵 GHZ	𨔵 H-9AC5	20AE0 厶 28.4 𠂇 GHZ GKX0164.15	20AF4 厶 28.7 𠂇 TF-294F		20B08 厶 28.11 𡗗 GHZ GKX0164.38
20ACE 厂 27.21 壓 GHZ GKX0163.17	壓 T7-5E50	20AE1 厶 28.4 𠂇 K4-0015	20AF5 厶 28.7 𠂇 GHZ		20B09 厶 28.11 𡗗 V2-6F6D
20ACF 厂 27.22 𨔵 V2-6F6C		20AE2 厶 28.4 𠂇 TF-222E	20AF6 厶 28.7 𠂇 GHZ		20B0A 厶 28.11 𡗗 TF-4052
20AD0 厂 27.27 𨔵 GHZ GKX0163.18	𨔵 T7-6533	20AE3 厶 28.4 𠂇 GHZ	20AF7 厶 28.7 𠂇 GHZ		20B0B 厶 28.11 𡗗 GHZ
20AD1 厂 27.30 𨔵 GHZ		20AE4 厶 28.4 𠂇 GHZ	20AF8 厶 28.7 𠂇 GHZ		20B0C 厶 28.11 𡗗 K4-0016
20AD2 厂 27.31 𨔵 T7-6633		20AE5 厶 28.4 公 GHZ	20AF9 厶 28.8 𠂇 GHZ GKX0164.24	𠂇 T6-3576	20B0D 厶 28.12 𡗗 GHZ
20AD3 厶 28.1 𠂇 GHZ GKX0164.01	𠂇 T5-212E	20AE6 厶 28.5 𠂇 GHZ GKX0164.16	20AFA 厶 28.8 𠂇 GHZ GKX0164.25	𠂇 T6-3575	20B0E 厶 28.12 𡗗 GHZ GKX0164.40
		20AE7 厶 28.5 𠂇 TF-2340	20AFB 厶 28.8 𠂇 GHZ	𠂇 T6-3649	20B0F 厶 28.12 𡗗 TF-466F
20AD4 厶 28.1 𠂇 GHZ GKX0164.02	𠂇 T6-213C	20AE8 厶 28.5 𠂇 GHZ	20AFC 厶 28.8 𠂇 GHZ	𠂇 T6-352E	20B10 厶 28.12 𡗗 GHZ
20AD5 厶 28.1 𠂇 GHZ GKX0164.03	𠂇 T6-213D	20AE9 厶 28.6 𠂇 GHZ GKX0164.18	20AFD 厶 28.9 𠂇 GHZ		20B11 厶 28.13 𡗗 GHZ GKX0164.41
20AD6 厶 28.1 𠂇 GHZ		20AEA 厶 28.6 𠂇 GHZ GKX0164.19	20AFE 厶 28.9 𠂇 V0-3F61		20B12 厶 28.13 𡗗 V2-6F6E
20AD7 厶 28.2 𠂇 GHZ GKX0164.08	𠂇 T6-215D	20AEB 厶 28.6 𠂇 GHZ GKX0164.20	20AFF 厶 28.10 𠂇 GHZ GKX0164.32	𠂇 T5-366C	20B13 厶 28.14 𡗗 GHZ GKX0164.42
20AD8 厶 28.2 𠂇 GHZ		20AEC 厶 28.6 𠂇 GHZ GKX0164.21	20B00 厶 28.10 𠂇 GHZ GKX0164.33	𠂇 T6-4722	20B14 厶 28.17 𡗗 G4K
20AD9 厶 28.3 𠂇 GHZ GKX0164.11	𠂇 T6-2252	20AED 厶 28.6 𠂇 GHZ	20B01 厶 28.10 𠂇 GHZ GKX0164.34	𠂇 T6-4724	20B15 厶 28.15 𡗗 V2-6F6F
20ADA 厶 28.3 𠂇 T6-2251		20AEE 厶 28.6 𠂇 GHZ	20B02 厶 28.10 𠂇 GHZ GKX0164.35	𠂇 T6-4D62	20B16 厶 28.15 𡗗 V3-343D
20ADB 厶 28.3 𠂇 GHZ		20AEF 厶 28.6 𠂇 GHZ	20B03 厶 28.10 𠂇 V0-3F63		20B17 厶 28.15 𡗗 TF-5957

20B18 △ 28.17 龠 GHZ 龠 T7-4B6A	20B2B 又 29.4 𠂔 GKX0165.32 𠂔 T6-2424	20B3F 又 29.7 𠂔 GKX0166.10 𠂔 T6-2F4D	20B53 又 29.8 𠂔 TF-2E3F
20B19 △ 28.17 𠂔 GHZ	20B2C 又 29.4 𠂔 GKX0165.33 𠂔 T5-2242	20B40 又 29.7 𠂔 GKX0166.14 𠂔 T6-2F4A	20B54 又 29.8 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3C67
20B1A 又 29.2 𠂔 GKX0165.13 𠂔 T6-2160	20B2D 又 29.4 𠂔 GKX0165.34 𠂔 T6-2426	20B41 又 29.7 𠂔 GKX0166.15 𠂔 T6-2F4C	20B55 又 29.9 𠂔 GKX0166.27 𠂔 T6-3D66
20B1B 又 29.2 𠂔 GKX0165.14 𠂔 T5-2140	20B2E 又 29.4 𠂔 GKX0165.35 𠂔 T5-2241	20B42 又 29.7 𠂔 GKX0166.17 𠂔 T6-2F4B	20B56 又 29.9 𠂔 GKX0166.28 𠂔 T6-3D68
20B1C 又 29.2 𠂔 GKX0165.15 𠂔 T6-215E	20B2F 又 29.4 𠂔 T6-2427	20B43 又 29.7 𠂔 T6-2F49	20B57 又 29.9 𠂔 GKX0166.29 𠂔 T5-3132
20B1D 又 29.2 𠂔 GKX0165.16 𠂔 T5-2142	20B30 又 29.4 𠂔 GHZ	20B44 又 29.7 𠂔 TF-2951	20B58 又 29.9 𠂔 GKX0166.30 𠂔 T5-3133
𠂔 J4-235C	20B31 又 29.5 𠂔 GKX0165.37 𠂔 T6-2644	20B45 又 29.7 𠂔 TF-2952	20B59 又 29.9 𠂔 GKX0166.31 𠂔 T6-3D65
20B1E 又 29.2 𠂔 GKX0165.18 𠂔 T6-2162	20B32 又 29.5 𠂔 GKX0165.38 𠂔 T6-2642	20B46 又 29.7 𠂔 GHZ	20B5A 又 29.9 𠂔 GKX0166.32 𠂔 T6-3D63
20B1F 又 29.2 𠂔 GKX0165.22 𠂔 T6-215F	20B33 又 29.5 𠂔 GKX0165.39 𠂔 T5-2352	20B47 又 29.7 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3272	20B5B 又 29.9 𠂔 GKX0166.33 𠂔 T6-3D68
20B20 又 29.2 𠂔 V2-6F70	20B34 又 29.5 𠂔 TF-2341	20B48 又 29.7 𠂔 GHZ	20B5C 又 29.9 𠂔 GKX0166.34 𠂔 T6-3D64
20B21 又 29.3 𠂔 GKX0165.24 𠂔 T6-2255	20B35 又 29.5 𠂔 TF-2342	20B49 𠂔 25.7 𠂔 GHZ 𠂔 T5-2836	20B5D 又 29.9 𠂔 GKX0166.35 𠂔 T5-2C37
20B22 又 29.3 𠂔 GKX0165.26 𠂔 T4-2168	20B36 又 29.5 𠂔 TF-2343	20B4A 又 29.8 𠂔 GKX0166.19 𠂔 T6-357B	20B5E 又 29.9 𠂔 T6-3D62
20B23 又 29.3 𠂔 GKX0165.27 𠂔 T5-215E	20B37 又 29.5 𠂔 TF-2344	20B4B 又 29.8 𠂔 GKX0166.20 𠂔 T5-2C36	20B5F 又 29.9 𠂔 T6-3D69
20B24 又 29.3 𠂔 G4K	20B38 又 29.5 𠂔 GHZ 𠂔 T4-2350	20B4C 又 29.8 𠂔 GKX0166.23 𠂔 T6-357C	20B60 又 29.9 𠂔 T6-3D6A
20B25 又 29.3 𠂔 GHZ 𠂔 T6-2256	20B39 又 29.6 𠂔 GKX0165.40 𠂔 T6-2A31	20B4D 又 29.8 𠂔 GKX0166.24 𠂔 T6-3579	20B61 又 29.9 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3C7C
20B26 又 29.3 𠂔 GHZ 𠂔 T5-215F	20B3A 又 29.6 𠂔 GKX0165.41 𠂔 T6-2A2F	20B4E 又 29.8 𠂔 GKX0166.25 𠂔 T6-3577	20B62 又 29.9 𠂔 GHZ
20B27 又 29.3 𠂔 GHZ 𠂔 T6-2253	20B3B 又 29.6 𠂔 GKX0166.01 𠂔 T6-2A32	20B4F 又 29.8 𠂔 GKX0166.26 𠂔 T6-357A	20B63 又 29.9 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3D67
20B28 又 29.3 𠂔 GHZ 𠂔 T6-2254	20B3C 又 29.6 𠂔 GKX0166.07 𠂔 T6-2A30	20B50 又 29.8 𠂔 TF-2E3C	20B64 又 29.9 𠂔 V0-3D4E
20B29 又 29.4 𠂔 GKX0165.28 𠂔 T6-2425	20B3D 又 29.6 𠂔 TF-256F	20B51 又 29.8 𠂔 TF-2E3D	20B65 又 29.10 𠂔 GKX0166.36 𠂔 T4-3654
20B2A 又 29.4 𠂔 GKX0165.31 𠂔 T4-224B	20B3E 又 29.6 𠂔 GHZ	20B52 又 29.8 𠂔 TF-2E3E	20B66 又 29.10 𠂔 GKX0166.37 𠂔 T5-366D

20B67 又 29.10 𩇛 GHZ GKX0166.38	𩇜 T6-4727	20B7B 八 12.12 𩇛 GHZ T6-5F21	𩇛	20B8F 又 29.15 𩇛 TF-5958	𩇛 H-FAE9	20BA2 𠂇 30.2 𠂇 GKX0174.07	𠂇 T6-2258
20B68 又 29.10 𩇛 GHZ GKX0166.39	𩇜 T6-4725	20B7C 又 29.12 𩇛 T6-5B3E	𩇛	20B90 又 29.16 𩇛 GKX0167.11	𩇛 T4-5A6F	20BA3 𠂇 30.2 𠂇 GKX0174.08	𠂇 T6-225E
20B69 又 29.10 𩇛 TF-333E	𩇜	20B7D 又 29.12 𩇛 GHZ	𩇛	20B91 又 29.17 𩇛 GKX0167.13	𩇛 T7-4632	20BA4 𠂇 30.2 𠂇 GKX0174.09	𠂇 T6-225A
20B6A 又 29.10 𩇛 TF-3957	𩇜	20B7E 又 29.12 𩇛 GHZ	𩇛 T6-5B3D	20B92 又 29.17 𩇛 T7-4631	𩇛	20BA5 𠂇 30.2 𠂇 T6-225D	𠂇
20B6B 又 29.10 𩇛 TF-3958	𩇜	20B7F 又 29.12 𩇛 GHZ	𩇛 T5-4470	20B93 又 29.19 𩇛 T4-6631	𩇛	20BA6 𠂇 30.2 𠂇 GHZ	𠂇 T6-2257
20B6C 又 29.10 𩇛 TF-3959	𩇜	20B80 又 29.12 𩇛 GHZ	𩇛	20B94 又 29.19 𩇛 TF-6745	𩇛	20BA7 𠂇 30.2 𠂇 GHZ	𠂇 T6-2242
20B6D 又 29.10 𩇛 TF-395A	𩇜	20B81 又 29.12 𩇛 T6-537B	𩇛	20B95 又 29.20 𩇛 GKX0167.14	𩇛 T7-5751	20BA8 𠂇 30.2 𠂇 GHZ	𠂇 TF-214E
20B6E 又 29.10 𩇛 T6-4726	𩇜	20B82 又 29.12 𩇛 TF-4D55	𩇛	20B96 又 29.21 𩇛 GHZ	𩇛 T5-7566	𠂇	𠂇 H-9262
20B6F 又 29.11 𩇛 GKX0166.40	𩇜 T4-3C43	20B83 又 29.13 𩇛 GKX0167.02	𩇛 T5-4C33	20B97 又 29.22 𩇛 GKX0167.15	𩇛 T7-5E51	20BA9 𠂇 30.2 𠂇 V0-3064	𠂇 H-8AF7
20B70 又 29.11 𩇛 GKX0166.41	𩇜 T4-3C42	20B84 又 29.13 𩇛 GKX0167.03	𩇛 T5-4C34	20B98 又 29.22 𩇛 GKX0167.16	𩇛 T7-5E52	20BAA 𠂇 30.2 𠂇 GHZ	𠂇 T6-225C
20B71 又 29.11 𩇛 GKX0166.42	𩇜 T6-5127	20B85 又 29.13 𩇛 TF-4670	𩇛	20B99 𠂇 30.1 𠂇 GKX0171.04	𠂇 T5-2143	20BAB 𠂇 30.3 𠂇 GKX0174.11	𠂇 T5-2247
20B72 又 29.11 𩇛 GKX0166.43	𩇜 T6-5128	20B86 又 29.13 𩇛 GHZ	𩇛 T5-4C32	20B9A 𠂇 30.1 𠂇 GKX0171.05	𠂇 T6-2164	20BAC 𠂇 30.3 𠂇 GKX0174.12	𠂇 T6-242D
20B73 又 29.11 𩇛 GKX0166.44	𩇜 T6-5126	20B87 又 29.14 𩇛 GKX0167.08	𩇛 T7-2C55	20B9B 𠂇 30.1 𠂇 GKX0171.06	𠂇 T4-2147	20BAD 𠂇 30.3 𠂇 GKX0174.21	𠂇 T5-2245
20B74 又 29.11 𩇛 GKX0166.45	𩇜 T4-3C41	20B88 又 29.14 𩇛 TF-535B	𩇛	20B9C 𠂇 30.1 𠂇 GKX0171.07	𠂇 T4-2146	20BAE 𠂇 30.3 𠂇 GKX0174.23	𠂇 T6-242E
20B75 又 29.11 𩇛 GKX0166.46	𩇜 T6-4728	20B89 又 29.14 𩇛 GHZ	𩇛 T3-5039	20B9D 𠂇 30.1 𠂇 TF-2136	𠂇	20BAF 𠂇 30.3 𠂇 GKX0175.05	𠂇 T4-224D
20B76 又 35.10 𩇛 GHZ	𩇜 T6-515B	20B8A 又 29.14 𩇛 GHZ	𩇛 T5-542E	20B9E 𠂇 30.1 𠂇 GHZ	𠂇 T6-2163	20BB0 𠂇 30.3 𠂇 GKX0175.07	𠂇 T5-2246
20B77 又 29.11 𩇛 GHZ	𩇜	20B8B 又 29.14 𩇛 GHZ	𩇛 T7-2C54	20B9F 𠂇 30.2 𠂇 GKX0173.01	𠂇 J3A-4F54	20BB1 𠂇 30.3 𠂇 GKX0176.06	𠂇 T4-2250
20B78 又 29.11 𩇛 GHZ	𩇜 T6-5129	20B8C 又 29.14 𩇛 GHZ	𩇛	𠂇 H-8D40	𠂇	20BB2 𠂇 30.3 𠂇 GKX0176.07	𠂇 T6-242C
20B79 又 29.11 𩇛 GHZ	𩇜	20B8D 又 29.15 𩇛 GKX0167.09	𩇛 T7-3729	20BA0 𠂇 30.2 𠂇 GKX0174.05	𠂇 T5-2161	20BB3 𠂇 30.3 𠂇 GKX0176.08	𠂇 T4-224F
20B7A 又 29.11 𩇛 GHZ	𩇜	20B8E 又 29.15 𩇛 GKX0167.10	𩇛 T7-3728	20BA1 𠂇 30.2 𠂇 GKX0174.06	𠂇 T6-2259	20BB4 𠂇 30.3 𠂇 GKX0177.01	𠂇 T4-224E

20BB5 □ 30.3 吐 吐 GKX0177.02 T5-2244	20BC8 □ 30.3 呋 呋 GHZ T5-2243	20BDB □ 30.4 𪛗 𪛗 GKX0181.12 T5-2359	20BEE □ 30.4 𪛚 𪛚 GHZ T6-264A
20BB6 □ 30.3 𪛛 𪛛 GBK	20BC9 □ 30.3 𪛜 𪛜 GHZ T6-2429	20BDC □ 30.4 𪛝 𪛝 GKX0181.14 T4-2355	20BEF □ 30.4 𪛞 𪛞 GHZ
20BB7 □ 30.3 吉 吉 T6-2428	20BCA □ 30.3 𪛟 𪛟 GHZ T6-242B	20BDD □ 30.4 𪛠 𪛠 GKX0181.15 T5-2355	20BF0 □ 30.4 𪛡 𪛡 GHZ
20BB8 □ 30.3 𪛢 𪛢 TF-222F	20BCB □ 30.4 𪛣 𪛣 GKX0177.04 T4-2356	20BDE □ 30.4 𪛤 𪛤 GKX0181.18 T6-2647	20BF1 □ 30.4 𪛥 𪛥 GHZ
20BB9 □ 30.3 𪛦 𪛦 TF-2230	20BCB □ 30.4 𪛧 𪛧 V2-6F74 H-9AC9	20BDF □ 30.4 𪛨 𪛨 GCH	20BF2 □ 30.4 𪛩 𪛩 GHZ
20BBA □ 30.3 𪛪 𪛪 TF-2232	20BCC □ 30.4 𪛫 𪛫 GKX0177.17 T6-264F	20BE0 □ 30.4 𪛬 𪛬 GCH	20BF3 □ 30.4 𪛭 𪛭 GHZ T6-2650
20BBB □ 30.3 𪛮 𪛮 TF-2234	20BCD □ 30.4 𪛯 𪛯 GKX0177.25 T6-2646	20BE1 □ 30.4 𪛰 𪛰 T5-235C	20BF4 □ 30.4 𪛱 𪛱 GHZ
20BBC □ 30.3 𪛲 𪛲 GHZ	20BCE □ 30.4 𪛳 𪛳 GKX0178.01 T6-264D	20BE2 □ 30.4 𪛴 𪛴 H-FAC6	20BF5 □ 30.4 𪛵 𪛵 GHZ T6-2645
20BBD □ 30.3 𪛶 𪛶 GHZ	20BCF □ 30.4 𪛷 𪛷 GKX0178.05 T6-264C	20BE3 □ 30.4 𪛸 𪛸 TF-2345	20BF6 □ 30.4 𪛹 𪛹 GHZ T5-2353
20BBE □ 30.3 𪛺 𪛺 GHZ V0-3068	20BD0 □ 30.4 𪛻 𪛻 GKX0178.07 T5-2356	20BE4 □ 30.4 𪛼 𪛼 TF-2346	20BF7 □ 30.4 𪛽 𪛽 GHZ
20BBF □ 30.3 𪛾 𪛾 GHZ V2-6F73	20BD1 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0178.08 T4-235A	20BE5 □ 30.4 𪛿 𪛿 TF-2347	20BF8 □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ
20BC0 □ 30.3 𪛿 𪛿 H-9AC6	20BD2 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0178.13 T4-235D	20BE6 □ 30.4 𪛿 𪛿 TF-234A V0-3136	20BF9 □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ V0-307C
20BC1 □ 30.3 𪛿 𪛿 GHZ	20BD3 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0178.15 T5-235B	20BE7 □ 30.4 𪛿 𪛿 TF-234B	20BFA □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ
20BC2 □ 30.3 𪛿 𪛿 GHZ T6-242A	20BD4 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0178.18 T5-2354	20BE8 □ 30.4 𪛿 𪛿 TF-234C	20BFB □ 30.4 𪛿 𪛿 V0-306B H-9ACB
20BC3 □ 30.3 𪛿 𪛿 GHZ TF-2231	20BD5 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0178.19 T6-2648	20BE9 □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ	20BFC □ 30.4 𪛿 𪛿 V2-6F75
20BC4 □ 30.3 𪛿 𪛿 GHZ	20BD6 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0178.22 T4-2357	20BEA □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ V0-3078	20BFD □ 30.4 𪛿 𪛿 V0-306D
20BC5 □ 30.3 𪛿 𪛿 V0-3066	20BD7 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0180.07 T4-2352	20BEB □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ TF-2348	20BFE □ 30.4 𪛿 𪛿 V2-6F76
20BC6 □ 30.3 𪛿 𪛿 TF-2233 H-92E1	20BD8 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0181.05 T4-2358	20BED □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ T6-264B	20BFF □ 30.4 𪛿 𪛿 V0-3076 H-FA72
20BC7 □ 30.3 𪛿 𪛿 V0-3069	20BD9 □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0181.09 T5-2358	20BED □ 30.4 𪛿 𪛿 GHZ	20C00 □ 30.4 𪛿 𪛿 V0-3071
	20BDA □ 30.4 𪛿 𪛿 GKX0181.10 T6-2649		20C01 □ 30.4 𪛿 𪛿 V0-3073

20C02 □ 30.4 𠂔 V0-307A		20C11 □ 30.5 𠂔 GKX0183.17 T5-2547	𠂔 T5-2547	20C24 □ 30.5 𠂔 TF-2573		20C38 □ 30.5 𠂔 GHZ T6-2A38	𠂔 T6-2A38
20C03 □ 30.4 𠂔 V0-307D		20C12 □ 30.5 𠂔 GKX0184.08 T4-2561	𠂔 T4-2561	20C25 □ 30.5 𠂔 TF-2574		20C39 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 GHZ
20C04 □ 30.4 𠂔 GHZ	𠂔 T5-2357	20C13 □ 30.5 𠂔 GKX0185.04 T5-2550	𠂔 T5-2550	20C26 □ 30.5 𠂔 TF-2575		20C3A □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 V0-3127
20C05 □ 30.4 𠂔 GHZ	𠂔 T5-235A	20C14 □ 30.5 𠂔 GKX0185.09 T6-2A33	𠂔 T6-2A33	20C27 □ 30.5 𠂔 TF-2576		20C3B □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 K4-001A
20C06 □ 30.4 𠂔 GHZ		20C15 □ 30.5 𠂔 GKX0185.11 T5-2552	𠂔 T5-2552	20C28 □ 30.5 𠂔 TF-2577			
20C07 □ 30.4 𠂔 GHZ		20C16 □ 30.5 𠂔 GKX0185.12 T5-2847	𠂔 T5-2847	20C29 □ 30.5 𠂔 TF-2578			
20C08 □ 30.5 𠂔 GKX0181.26 T4-255C	𠂔 T4-255C	20C17 □ 30.5 𠂔 GKX0185.13 T6-2A3B	𠂔 T6-2A3B	20C2A □ 30.5 𠂔 TF-2579		20C3C □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 GHZ
20C09 □ 30.5 𠂔 GKX0181.34 T4-255E	𠂔 T4-255E	20C18 □ 30.5 𠂔 GKX0185.14 T5-2548	𠂔 T5-2548	20C2B □ 30.5 𠂔 TF-257A		20C3D □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 GHZ
		20C19 □ 30.5 𠂔 GKX0185.15 T5-254B	𠂔 T5-254B	20C2C □ 30.5 𠂔 TF-257D		20C3E □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 GHZ
20C0A □ 30.5 𠂔 GKX0181.35 T6-2A36	𠂔 T6-2A36		𠂔 V2-6F7B	20C2D □ 30.5 𠂔 TF-257E	𠂔 V0-312F	20C3F □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 T6-2A37
20C0B □ 30.5 𠂔 GKX0182.03 T5-254C	𠂔 T5-254C	20C1A □ 30.5 𠂔 GKX0185.17 T5-254A	𠂔 T5-254A	20C2E □ 30.5 𠂔 TF-2621		20C40 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 TF-257C
		20C1B □ 30.5 𠂔 GKX0185.18 T5-2551	𠂔 T5-2551	20C2F □ 30.5 𠂔 TF-2622			
20C0C □ 30.5 𠂔 GKX0182.12 T5-2544	𠂔 T5-2544	20C1C □ 30.5 𠂔 GKX0185.19 T5-2549	𠂔 T5-2549	20C30 □ 30.5 𠂔 TF-2623		20C41 □ 30.5 𠂔 H-9DF9	𠂔 H-9DF9
		20C1D □ 30.5 𠂔 GKX0185.20 T5-254E	𠂔 T5-254E	20C31 □ 30.5 𠂔 GHZ		20C42 □ 30.5 𠂔 H-8A43	𠂔 H-8A43
20C0D □ 30.5 𠂔 GKX0183.06 T4-255B	𠂔 T4-255B	20C1E □ 30.5 𠂔 GKX0185.21 T6-2A3D	𠂔 T6-2A3D	20C32 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 T5-2546	20C43 □ 30.5 𠂔 H-8AA6	𠂔 H-8AA6
		20C1F □ 30.5 𠂔 GHC		20C33 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 V0-3133	20C44 □ 30.5 𠂔 V2-6F78	𠂔 V2-6F78
20C0E □ 30.5 𠂔 GKX0183.07 T6-2A34	𠂔 T6-2A34	20C20 □ 30.5 𠂔 H-92CC		20C34 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 H-8AE5	20C45 □ 30.5 𠂔 V3-3040	𠂔 V3-3040
20C0F □ 30.5 𠂔 GKX0183.11 T5-254D	𠂔 T5-254D	20C21 □ 30.5 𠂔 T5-254F	𠂔 T5-254F	20C35 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 T6-2A35	20C46 □ 30.5 𠂔 V0-3128	𠂔 V0-3128
		20C22 □ 30.5 𠂔 TF-2570	𠂔 TF-2570	20C36 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 T5-2543	20C47 □ 30.5 𠂔 V0-312B	𠂔 V0-312B
20C10 □ 30.5 𠂔 GKX0183.12 T5-2545	𠂔 T5-2545	20C23 □ 30.5 𠂔 TF-2572	𠂔 TF-2572	20C37 □ 30.5 𠂔 GHZ	𠂔 V0-312E	20C48 □ 30.5 𠂔 V2-6F7A	𠂔 V2-6F7A

20C49 □ 30.5 V3-3042 𠂇	20C5C □ 30.6 GKX0188.03 T5-2845 𠂈 𠂉	20C6D □ 30.6 GKX0189.20 T6-2F56 𠂊 𠂋	20C81 □ 30.6 TF-295E 𠂌
20C4A □ 30.5 V2-6F7C 𠂍	20C5D □ 30.6 GKX0188.05 T5-284B 𠂎 𠂏	20C6E □ 30.6 GKX0189.21 T5-2850 𠂐 𠂑	20C82 □ 30.6 TF-295F 𠂒
20C4B □ 30.5 V0-3134 𠂓	20C5E □ 30.6 GKX0188.06 T5-284A 𠂔 𠂕	20C6F □ 30.6 GKX0189.22 T6-2F50 𠂖 𠂗	20C83 □ 30.6 TF-2960 𠂘
20C4C □ 30.5 V2-7022 𠂙	20C5F □ 30.6 GKX0188.07 T5-284E 𠂚 𠂛	20C70 □ 30.6 GKX0189.23 T6-2F58 𠂜 𠂝	20C84 □ 30.6 TF-2961 𠂞
20C4D □ 30.5 V2-7023 𠂟	20C60 □ 30.6 GKX0188.13 T5-2848 𠂠 𠂡	20C71 □ 30.6 GKX0189.24 T6-2F52 𠂢 𠂣	20C85 □ 30.6 TF-2962 𠂤
20C4E □ 30.5 GHZ 𠂥 𠂦	20C61 □ 30.6 GKX0188.19 T5-2849 𠂧 𠂨	20C72 □ 30.6 GKX0189.25 T5-2840 𠂩 𠂪	20C86 □ 30.6 TF-2963 𠂫
20C4F □ 30.5 GHZ 𠂬	20C62 □ 30.6 GKX0189.03 T5-283D 𠂭 𠂮	20C73 □ 30.6 GKX0189.26 T5-2842 𠂯 𠂰	20C87 □ 30.6 TF-2964 𠂱
20C50 □ 30.6 GKX0186.04 T5-2C38 𠂲 𠂳	20C63 □ 30.6 GKX0189.04 T5-2841 𠂴 𠂵	20C74 □ 30.6 GKX0189.27 𠂶	20C88 □ 30.6 TF-2966 𠂷
20C51 □ 30.6 GKX0186.05 T5-2846 𠂹 𠂺	20C64 □ 30.6 GKX0189.07 T5-284C 𠂻 𠂼	20C75 □ 30.6 TF-2B33 𠂽	20C89 □ 30.6 TF-2967 𠂿
20C52 □ 30.6 GKX0187.02 T5-2852 𠂾 𠂿	20C65 □ 30.6 GKX0189.11 T4-2562 𠃀 𠃁	20C76 □ 30.6 V0-314C 𠃂	20C8A □ 30.6 GHZ 𠃃
20C53 □ 30.6 GKX0187.03 T5-284D 𠃅 𠃆	20C66 □ 30.6 GKX0189.12 T6-2F59 𠃇 𠃈	20C77 □ 30.6 H-FAEE 𠃉	20C8B □ 30.6 GHZ 𠃊 𠃋
20C54 □ 30.6 GKX0187.04 T5-283C 𠃍 𠃎	20C67 □ 30.6 GKX0189.14 T6-2F5A 𠃏 𠃐	20C78 □ 30.6 H-9BCC 𠃑	20C8C □ 30.6 GHZ 𠃒 𠃓
20C55 □ 30.6 GKX0187.16 T5-2851 𠃕 𠃖	20C68 □ 30.6 GKX0189.15 T5-2853 𠃗 𠃘	20C79 □ 30.6 TF-2953 𠃙	20C8D □ 30.6 GHZ 𠃚 𠃛
20C56 □ 30.6 GKX0187.17 T6-2F54 𠃜 𠃝	20C69 □ 30.6 GKX0189.16 T6-2F4F 𠃞 𠃟	20C7A □ 30.6 TF-2955 𠃠	20C8E □ 30.6 GHZ 𠃡 𠃢
20C57 □ 30.6 GKX0187.18 T6-2F4E 𠃣 𠃤	20C6A □ 30.6 GKX0189.17 𠃥	20C7B □ 30.6 TF-2956 𠃦	20C8F □ 30.6 GHZ 𠃧 𠃨
20C58 □ 30.6 GKX0187.21 T5-283F 𠃩 𠃪	20C6B □ 30.6 GKX0189.18 T5-283A 𠃬 𠃭	20C7C □ 30.6 TF-2957 𠃮	20C90 □ 30.6 GHZ 𠃯 𠃰
20C59 □ 30.6 GKX0187.23 T4-285B 𠃱 𠃲	20C6C □ 30.6 GKX0189.19 T6-2F57 𠃴 𠃵	20C7D □ 30.6 TF-2958 𠃶	20C91 □ 30.6 GHZ 𠃷 𠃸
20C5A □ 30.6 GKX0187.24 T4-285A 𠃹 𠃺		20C7E □ 30.6 TF-2959 𠃼	20C92 □ 30.6 GHZ 𠃽 𠃾
20C5B □ 30.6 GKX0188.02 T5-284F 𠃿		20C7F □ 30.6 TF-295A 𠄀	
		20C80 □ 30.6 TF-295B 𠄁	

20C93 □ 30.6	峰 峰 GHZ T6-2F53	20CA4 □ 30.6	叻 叻 V2-702A	20CB6 □ 30.7	晚 晚 GKX0190.22 T5-2C4C	20CC6 □ 30.7	哉 哉 GKX0192.19 T6-3628
	峰 峰 V0-317A	20CA5 □ 30.6	吼 吼 V0-3141	20CB7 □ 30.7	哧 哧 GKX0190.23 T5-2C3D	20CC7 □ 30.7	咎 咎 GKX0192.20 T5-2C57
20C94 □ 30.6	哧 哧 GHZ V0-3147	20CA6 □ 30.6	喊 喊 V2-702D	20CB8 □ 30.7	哏 哏 GKX0190.27 T5-2C46	20CC8 □ 30.7	嗒 嗒 GKX0192.21 T6-3626
20C95 □ 30.6	咛 咛 GHZ	20CA7 □ 30.6	呖 呖 V0-3149		哏 哏 H-97A6	20CC9 □ 30.7	哏 哏 GKX0192.22 T5-2C53
20C96 □ 30.6	唵 唵 GHZ V0-313A	20CA8 □ 30.6	哏 哏 V0-314A	20CB9 □ 30.7	忌 忌 GKX0190.30 T5-2C56	20CCA □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0193.01 T5-2C58
	唵 唵 H-9DFA	20CA9 □ 30.6	𪛇 𪛇 GHZ T5-283B		忌 忌 V2-703F	20CCB □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0193.02 T5-2C47
20C97 □ 30.6	𪛇 𪛇 GHZ T4-2858	20CAA □ 30.6	哏 哏 GHZ T5-283E	20CBA □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.32 T5-2C49	20CCC □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0193.03 T5-2C59
20C98 □ 30.6	善 善 GHZ	20CAB □ 30.6	𪛇 𪛇 T6-2F51		𪛇 𪛇 V2-702F	20CCD □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0193.04 T5-2C44
20C99 □ 30.6	𪛇 𪛇 GHZ	20CAC □ 30.7	𪛇 𪛇 GFZ	20CBB □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.33 T4-2C2A	20CCE □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0193.05 T5-2C55
20C9A □ 30.6	𪛇 𪛇 GHZ	20CAD □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0189.30 T6-3629	20CBC □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0191.04 T5-2C4D	20CCF □ 30.7	𪛇 𪛇 H-995F
20C9B □ 30.6	𪛇 𪛇 GHZ	20CAE □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.01 T4-2C24	20CBD □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0191.16 T5-2C54	20CD0 □ 30.7	𪛇 𪛇 GHZ V0-314B
20C9C □ 30.6	𪛇 𪛇 GHZ V2-7056		𪛇 𪛇 V2-702E	20CBE □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0191.17 T5-2C52	20CD1 □ 30.7	𪛇 𪛇 V0-3234
	𪛇 𪛇 H-9D7C	20CAF □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.03 T4-2C2B	20CBF □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0191.22 T4-2C22	20CD2 □ 30.7	𪛇 𪛇 V0-315F
20C9D □ 30.6	𪛇 𪛇 V3-303E	20CB0 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.04 T4-2C2C		𪛇 𪛇 V2-7034	20CD3 □ 30.7	𪛇 𪛇 H-FBF6
20C9E □ 30.6	𪛇 𪛇 V3-303F	20CB1 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.10 T4-2C27	20CC0 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0191.26 T6-3623	20CD4 □ 30.7	𪛇 𪛇 H-9FC5
20C9F □ 30.6	𪛇 𪛇 V0-313B	20CB2 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.11 T6-3622	20CC1 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0192.01 T6-3624	20CD5 □ 30.7	𪛇 𪛇 H-8A59
20CA0 □ 30.6	𪛇 𪛇 V2-7028	20CB3 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.17 T5-2C4E	20CC2 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0192.02 T5-2C51	20CD6 □ 30.7	𪛇 𪛇 H-8B6B
20CA1 □ 30.6	𪛇 𪛇 V0-313E	20CB4 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.19 T5-2C41	20CC3 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0192.11 T4-2C23	20CD7 □ 30.7	𪛇 𪛇 V0-316F
20CA2 □ 30.6	𪛇 𪛇 V2-7029	20CB5 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0190.21 T5-2C3F	20CC4 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0192.16 T5-2C40	20CD8 □ 30.7	𪛇 𪛇 V2-703A
20CA3 □ 30.6	𪛇 𪛇 V0-313F		𪛇 𪛇 V2-7040 H-9AD3	20CC5 □ 30.7	𪛇 𪛇 GKX0192.17 T6-3627	20CD9 □ 30.7	𪛇 𪛇 V0-3F5C

20CDA □ 30.7	𪛗		20CED □ 30.7	𪛘	𪛘	20CFF □ 30.7	𪛚	𪛚	20D12 □ 30.7	𪛜	
	V0-3150			GHZ	H-9AD5		GHZ	TF-2E45		V2-703D	
20CDB □ 30.7	𪛙		20CEE □ 30.7	𪛛	𪛛		𪛛	𪛛	20D13 □ 30.7	𪛝	
	TF-2E40			GHZ	T6-3621		V0-316E	H-97A2		V0-3153	
20CDC □ 30.7	𪛚		20CEF □ 30.7	𪛜	𪛜	20D00 □ 30.7	𪛞		20D14 □ 30.7	𪛟	
	TF-2E41			GHZ	T5-2C42		GHZ			V2-703E	
20CDD □ 30.7	𪛛	𪛛	20CF0 □ 30.7	𪛞	𪛞	20D01 □ 30.7	𪛟		20D15 □ 30.7	𪛡	𪛡
	TF-2E43	V0-314E		GHZ	T5-2C45		GHZ			V0-3154	H-8A44
	𪛜		20CF1 □ 30.7	𪛟	𪛟	20D02 □ 30.7	𪛡		20D16 □ 30.7	𪛣	
	H-9AD4			GHZ	T5-2C48		GHZ			V2-7035	
20CDE □ 30.7	𪛝		20CF2 □ 30.7	𪛡		20D03 □ 30.7	𪛣	𪛣	20D17 □ 30.7	𪛥	
	TF-2E44			GHZ			GHZ	T5-2C4A		V0-3155	
20CDF □ 30.7	𪛞		20CF3 □ 30.7	𪛣		20D04 □ 30.7	𪛥		20D18 □ 30.7	𪛦	
	TF-2E48			GHZ			GHZ			V0-316B	
20CE0 □ 30.7	𪛟		20CF4 □ 30.7	𪛥	𪛥	20D05 □ 30.7	𪛦		20D19 □ 30.7	𪛧	
	TF-2E49			GHZ	T6-3625		GHZ			V2-7036	
20CE1 □ 30.7	𪛠		20CF5 □ 30.7	𪛦		20D06 □ 30.7	𪛧		20D1A □ 30.7	𪛨	
	TF-2E4B			GHZ			GHZ			V0-316C	
20CE2 □ 30.7	𪛡		20CF6 □ 30.7	𪛧		20D07 □ 30.7	𪛨		20D1B □ 30.7	𪛩	
	TF-2E4C			GHZ			GHZ			V2-7037	
20CE3 □ 30.7	𪛢		20CF7 □ 30.7	𪛨	𪛨	20D08 □ 30.7	𪛩		20D1C □ 30.7	𪛪	
	TF-2E4D			GHZ	T5-2C50		GHZ			V0-315D	
20CE4 □ 30.7	𪛣		20CF8 □ 30.7	𪛩	𪛩	20D09 □ 30.7	𪛪		20D1D □ 30.7	𪛫	
	TF-2E4E			GHZ	T5-2C4B		V0-3144			V0-316D	
20CE5 □ 30.8	𪛥		20CF9 □ 30.7	𪛪	𪛪	20D0A □ 30.7	𪛫		20D1E □ 30.7	𪛬	
	TF-2E4F			GHZ	T5-2C39		V2-7031			V2-7038	
20CE6 □ 30.7	𪛦			𪛫		20D0B □ 30.7	𪛬		20D1F □ 30.7	𪛭	
	TF-2E50			V0-3169			V2-703B			GHC	
20CE7 □ 30.7	𪛧		20CFA □ 30.7	𪛬	𪛬	20D0C □ 30.7	𪛭		20D20 □ 30.7	𪛮	
	TF-2E51			GHZ	T5-2C3A		V3-3047			V2-7039	
20CE8 □ 30.7	𪛨	𪛨		𪛭		20D0D □ 30.7	𪛮		20D21 □ 30.7	𪛯	𪛯
	TF-2E52	V0-315C		V0-315E			V0-3165			GHZ	T5-2C4F
20CE9 □ 30.7	𪛩		20CFB □ 30.7	𪛮	𪛮	20D0E □ 30.7	𪛯		20D22 □ 30.7	𪛰	𪛰
	TF-2E53			GHZ	T5-2C3B		V2-7032			GHZ	T5-2C3E
20CEA □ 30.7	𪛪		20CFC □ 30.7	𪛯		20D0F □ 30.7	𪛰		20D23 □ 30.7	𪛱	𪛱
	TF-2E54			GHZ			V2-703C			GHZ	T5-2C3C
20CEB 用 101.5	𪛫	𪛫	20CFD □ 30.7	𪛰		20D10 □ 30.7	𪛱		20D24 □ 30.7	𪛲	
	GHZ	T6-395E		GHZ			V0-3166			V2-7041	
20CEC □ 30.7	𪛬		20CFE □ 30.7	𪛱		20D11 □ 30.7	𪛲		20D25 □ 30.7	𪛳	
	GHZ			GHZ			V2-7033			V0-3161	

20D26 𠬞 96.6 GHZ T5-2C5A	20D36 𠬞 30.8 GKX0194.29 T5-314A	20D48 𠬞 30.8 H-8AF8	20D5C 𠬞 30.8 TF-3348
20D27 𠬞 30.8 GKX0193.06 T5-3146	20D37 𠬞 30.8 GKX0195.12 T5-3145	20D49 𠬞 30.8 H-9DD8	20D5D 𠬞 30.8 TF-3349
20D28 𠬞 30.8 GKX0193.07 T4-3069	20D38 𠬞 30.8 GKX0196.06 T5-314E	20D4A 𠬞 30.8 GHZ T6-3D6C	20D5E 𠬞 30.8 TF-334C
20D29 𠬞 30.8 GKX0193.16 T6-3D77	20D39 𠬞 30.8 GKX0196.11 T5-3134	20D4B 𠬞 30.8 V0-3222	20D5F 𠬞 30.8 TF-334D
20D2A 𠬞 30.8 GKX0193.19 T6-3D74	20D3A 𠬞 30.8 GKX0196.17 T5-314D	20D4C 𠬞 30.8 H-94D6	20D60 𠬞 30.8 GHZ T5-3137
20D2B 𠬞 30.8 GKX0193.20 T4-3078	20D3B 𠬞 30.8 GKX0196.18 T5-3142	20D4D 𠬞 30.8 H-FAFE	20D61 𠬞 30.8 GHZ T6-3D73
20D2C 𠬞 30.8 GKX0193.25 T6-3D6F	20D3C 𠬞 30.8 GKX0196.19 T5-313B	20D4E 𠬞 30.8 H-FBA7	20D62 𠬞 30.8 GHZ T5-3139
20D2D 𠬞 30.8 GKX0194.10 T4-3075	20D3D 𠬞 30.8 GKX0196.20 T6-3D71	20D4F 𠬞 30.8 V2-704C	20D63 𠬞 30.8 GHZ
20D2E 𠬞 30.8 GKX0194.12 T5-3151	20D3E 𠬞 30.8 GKX0196.21 T6-3D75	20D50 𠬞 30.8 V2-7060	20D64 𠬞 30.8 GHZ
20D2F 𠬞 30.8 GKX0194.15 T5-3149	20D3F 𠬞 30.8 GKX0196.22 T6-3D7D	20D51 𠬞 30.8 T5-3138	20D65 𠬞 30.8 GHZ
20D30 𠬞 30.8 GKX0194.16 T5-314C	20D40 𠬞 30.8 GKX0196.23 T6-3D7A	20D52 𠬞 30.8 T6-3D72	20D66 𠬞 30.8 GHZ
20D31 𠬞 30.8 GKX0194.20 T4-306E	20D41 𠬞 30.8 GKX0196.24 T6-3D7E	20D53 𠬞 30.8 T6-3D7B	20D67 𠬞 30.8 GHZ
20D32 𠬞 30.8 GKX0194.23 T4-3079	20D42 𠬞 30.8 GKX0196.25 T5-313A	20D54 𠬞 30.8 TF-333F	20D68 𠬞 30.8 GHZ
20D33 𠬞 30.8 GKX0194.24 T5-3144	20D43 𠬞 30.8 GKX0196.26 T5-313C	20D55 𠬞 30.8 TF-3340	20D69 𠬞 30.8 GHZ
20D34 𠬞 30.8 GKX0194.25 T6-3D76	20D44 𠬞 30.8 G4K J4-2377	20D56 𠬞 30.8 TF-3341	20D6A 𠬞 30.8 GHZ
20D35 𠬞 30.8 GKX0194.28 T5-3136	20D45 𠬞 30.8 H-8A64	20D57 𠬞 30.8 TF-3342	20D6B 𠬞 30.8 GHZ
	20D46 𠬞 30.8 H-8A64	20D58 𠬞 30.8 TF-3344	20D6C 𠬞 30.8 GHZ
	20D47 𠬞 30.8 H-8AF2	20D59 𠬞 30.8 TF-3345	20D6D 𠬞 30.8 GHZ
		20D5A 𠬞 30.8 TF-3346	20D6E 𠬞 30.8 GHZ
		20D5B 𠬞 30.8 TF-3347	20D6F 𠬞 30.8 GHZ

20D70 □ 30.8	𪛗	𪛗	20D83 □ 30.8	𪛛	20D97 □ 30.8	𪛟	20DAA □ 30.8	𪛠	𪛠
	GHZ	T5-3148		V0-3225		V2-7065		GHZ	T5-3143
20D71 □ 30.8	𪛙	𪛙	20D84 □ 30.8	𪛜	20D98 □ 30.8	𪛡	20DAB □ 30.8	𪛡	𪛡
	GHZ	V2-7052		V2-7044		V3-3646		GHZ	T5-313D
	𪛙		20D85 □ 30.8	𪛝	20D99 □ 30.8	𪛢	20DAC □ 30.8	𪛢	𪛢
	H-9F4D			V2-704E		V0-3173		GHZ	T5-3150
20D72 □ 30.8	𪛚	𪛚	20D86 □ 30.8	𪛞	20D9A □ 30.8	𪛣	20DAD □ 30.8	𪛣	𪛣
	GHZ	T6-3E21		V2-7058		V2-7048		GHZ	T6-3D79
20D73 □ 30.8	𪛛		20D87 □ 30.8	𪛟	20D9B □ 30.8	𪛤	20DAE □ 30.8	𪛤	
	GHZ			V2-7062		V2-705C		T3-3460	
20D74 □ 30.8	𪛜	𪛜	20D88 □ 30.8	𪛠	20D9C □ 30.8	𪛥	20DAF □ 30.8	𪛥	
	GHZ	H-FAF6		V3-304D		V0-3177		V0-326C	
20D75 □ 30.8	𪛝	𪛝	20D89 □ 30.8	𪛡	20D9D □ 30.8	𪛦	20DB0 □ 30.8	𪛦	𪛦
	GHZ	T5-3152		V0-3170		V0-3230		GHZ	T5-3153
20D76 □ 30.8	𪛞		20D8A □ 30.8	𪛢	20D9E □ 30.8	𪛧	20DB1 □ 30.8	𪛧	𪛧
	GHZ			V0-322C		V2-7049		GHZ	T5-314F
20D77 □ 30.8	𪛟	𪛟	20D8B □ 30.8	𪛣	20D9F □ 30.8	𪛨	20DB2 □ 30.8	𪛨	𪛨
	GHZ	T6-3D70		V2-7045		V2-7053		GHZ	T6-3D78
20D78 □ 30.8	𪛠		20D8C □ 30.8	𪛥	20DA0 □ 30.8	𪛩		𪛩	
	GHZ			V2-704F		V0-3232		H-9AD7	
20D79 □ 30.8	𪛡	𪛡	20D8D □ 30.8	𪛦	20DA1 □ 30.8	𪛪	20DB3 □ 30.8	𪛪	𪛪
	GHZ	T5-3140		V2-7059		V2-704A		GHZ	T6-3D6E
20D7A □ 30.8	𪛢		20D8E □ 30.8	𪛧	20DA2 □ 30.8	𪛫	20DB4 □ 30.8	𪛫	𪛫
	GHZ			V0-3171		V2-7054		GHZ	T5-313F
20D7B □ 30.8	𪛣		20D8F □ 30.8	𪛨	20DA3 □ 30.8	𪛬	20DB5 □ 30.8	𪛬	𪛬
	GHZ			V0-322D		V0-3221		GHZ	T5-314B
20D7C □ 30.8	𪛥	𪛥	20D90 □ 30.8	𪛩	20DA4 □ 30.8	𪛭	20DB6 □ 30.8	𪛭	
	GHZ	H-8A57		V2-7046		V2-704B		GHC	
20D7D □ 30.8	𪛦	𪛦	20D91 □ 30.8	𪛪	20DA5 □ 30.8	𪛮	20DB7 □ 30.9	𪛮	𪛮
	K4-001E	V2-7061		V2-7050		V2-7055		GKX0197.05	T4-3655
20D7E □ 30.8	𪛧		20D92 □ 30.8	𪛫	20DA6 □ 30.8	𪛯	20DB8 □ 30.9	𪛯	𪛯
	H-8B43			V3-304F		V2-705F		GKX0197.06	T4-3661
20D7F □ 30.8	𪛨		20D93 □ 30.8	𪛬	20DA7 □ 30.8	𪛱	20DB9 □ 30.9	𪛱	
	H-8B44			V0-3172		GHZ		GKX0197.11	
20D80 □ 30.8	𪛩		20D94 □ 30.8	𪛭		𪛱	20DBA □ 30.9	𪛱	𪛱
	V2-7043			V0-322E		H-9E54		GKX0197.13	T6-4732
20D81 □ 30.8	𪛪		20D95 □ 30.8	𪛮	20DA8 □ 30.8	𪛲	20DBB □ 30.9	𪛲	𪛲
	V2-704D			V2-7047		GHZ		GKX0197.25	T5-3724
20D82 □ 30.8	𪛫		20D96 □ 30.8	𪛯	20DA9 □ 30.8	𪛳	20DBC □ 30.9	𪛳	𪛳
	V3-304C			V2-7051		GHZ		GKX0197.29	T6-4737
				𪛱		𪛳			
				H-8AB6		𪛳			

20DBD □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0197.30 T6-473E	20DCF □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0200.04 T5-3730	20DE3 □ 30.9 𠂇 GHZ	20DF7 □ 30.9 𠂇 TF-3970
20DBE □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0197.32 T5-3677	20DD0 □ 30.9 𠂇 GKX0200.07	20DE4 □ 30.9 𠂇 V0-324C	20DF8 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ T5-3674
20DBF □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.05 T6-4735	20DD1 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0200.08 T4-365D	20DE5 □ 30.9 𠂇 V2-7071	20DF9 □ 30.9 𠂇 GHZ
20DC0 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.07 T5-367C	20DD2 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0200.09 T5-372C	20DE6 □ 30.9 𠂇 V2-707B	20DFA □ 30.9 𠂇 GHZ
20DC1 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.08 T4-3656	20DD3 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0200.11 T5-372E	20DE7 □ 30.9 𠂇 T5-3673	20DFB □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ T5-3675
20DC2 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.11 T5-3728	20DD4 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0200.18 T6-472E	20DE8 □ 30.9 𠂇 TF-395B	20DFC □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ T5-367B
20DC3 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.16 T5-366F	20DD5 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0200.20 T6-473C	20DE9 □ 30.9 𠂇 TF-395D	20DFD □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ T5-3725
20DC4 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.17 T5-3671	20DD6 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.02 T5-3E22	20DEA □ 30.9 𠂇𠂇 TF-395E	20DFE □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ T5-3721
20DC5 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.21 T4-365A	20DD7 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.04 T6-472B	20DEB □ 30.9 𠂇𠂇 TF-3961	20DFF □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ
20DC6 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.22 T5-3678	20DD8 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.05 T6-472F	20DEC □ 30.9 𠂇 TF-3962	20E00 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ T6-473B
20DC7 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.25 T4-3657	20DD9 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.06 T6-4738	20DED □ 30.9 𠂇 TF-3963	20E01 □ 30.9 𠂇 GHZ
20DC8 □ 30.9 𠂇𠂇 V2-706E	20DDA □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.07 T5-3722	20DEE □ 30.9 𠂇𠂇 TF-3964	20E02 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ V2-7057
20DC8 □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0198.27 T5-3729	20ddb □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.08 T6-4734	20DEF □ 30.9 𠂇 TF-3965	20E03 □ 30.9 𠂇 GHZ
20DC9 □ 30.9 𠂇𠂇 H-9AD8	20DDC □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.09 T6-473F	20DF0 □ 30.9 𠂇 TF-3966	20E04 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ TF-396B
20DCA □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0199.03 T4-3662	20DDD □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.10 T6-473A	20DF1 □ 30.9 𠂇 TF-3967	20E04 □ 30.9 𠂇𠂇 V0-3242 H-9ADC
20DCB □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0199.10 T4-365B	20DDE □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.11 T4-3664	20DF2 □ 30.9 𠂇 TF-3968	20E05 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ
20DCC □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0199.13 T5-3723	20DDF □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0201.12 T5-3726	20DF3 □ 30.9 𠂇 TF-396A	20E06 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ
20DCD □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0199.17 T5-3727	20DE0 □ 30.9 𠂇 G4K	20DF4 □ 30.9 𠂇 TF-396D	20E07 □ 30.9 𠂇𠂇 GHZ
20DCE □ 30.9 𠂇𠂇 GKX0199.18 T4-3666	20DE1 □ 30.9 𠂇 J4-242A	20DF5 □ 30.9 𠂇 TF-396E	20E08 □ 30.9 𠂇𠂇 K4-0020
	20DE2 □ 30.10 𠂇 GHZ	20DF6 □ 30.9 𠂇 TF-396F	20E09 □ 30.9 𠂇 H-8ACA

20E0A □ 30.9 𠵀 H-9EA8	20E1D □ 30.9 𠵑 TF-396C 𠵒 H-92D0	20E31 □ 30.9 𠵓 GHZ 𠵔 T5-372D	20E44 □ 30.10 𠵖 GKX0201.30 𠵗 T6-5133
20E0B □ 30.9 𠵁 K4-0022	20E1E □ 30.9 𠵒 V0-323B	20E32 □ 30.9 𠵕 GHZ 𠵖 T5-372A	20E45 □ 30.10 𠵘 GKX0201.31 𠵙 T6-5135
20E0C □ 30.9 𠵂 TF-395C 𠵃 K4-0023	20E1F □ 30.9 𠵓 V2-706B	20E33 □ 30.9 𠵗 GHZ 𠵘 T5-367D	20E46 □ 30.10 𠵚 GKX0201.32 𠵛 T5-3E2A
20E0D □ 30.9 𠵄 TF-395F 𠵅 V0-3247	20E20 □ 30.9 𠵔 V2-7075	20E34 □ 30.9 𠵙 GHZ	20E47 □ 30.10 𠵜 GKX0201.33 𠵝 T5-3E38
20E0E □ 30.9 𠵆 H-9263 𠵇 H-9ADD	20E21 □ 30.9 𠵕 V0-3241	20E35 □ 30.9 𠵚 T6-4736	20E48 □ 30.10 𠵞 GKX0202.01 𠵟 T6-513A
20E0F □ 30.9 𠵈 H-8B65	20E22 □ 30.9 𠵖 V2-706C	20E36 □ 30.10 𠵛 GKX0201.13 𠵜 T6-5139	20E49 □ 30.10 𠵠 GKX0202.02 𠵡 T6-5130
20E10 □ 30.9 𠵉 H-8B6F	20E23 □ 30.9 𠵗 V2-7076	20E37 □ 30.10 𠵝 GKX0201.14 𠵞 T5-3E23	20E4A □ 30.10 𠵢 GKX0202.11 𠵣 T5-3E2E
20E11 □ 30.9 𠵊 H-8B7E	20E24 □ 30.9 𠵘 V2-706D	20E38 □ 30.10 𠵟 GKX0201.15 𠵠 T4-3C49	20E4B □ 30.10 𠵤 GKX0202.12 𠵥 T5-3E24
20E12 □ 30.9 𠵋 V0-3237	20E25 □ 30.9 𠵙 V2-7077	20E39 □ 30.10 𠵡 GKX0201.19 𠵢 T5-3E27	20E4C □ 30.10 𠵦 GKX0202.17 𠵧 T5-3E35
20E13 □ 30.9 𠵌 V0-324D	20E26 □ 30.9 𠵚 V0-3243	20E3A □ 30.10 𠵣 GKX0201.21 𠵤 T4-3C4E	20E4D □ 30.10 𠵨 H-8AF4 𠵩 T5-3E3F
20E14 □ 30.9 𠵍 V2-7068	20E27 □ 30.9 𠵛 V2-7078	20E3B □ 30.9 𠵥 GHZ 𠵦 T5-3672	20E4E □ 30.10 𠵪 GKX0202.27 𠵫 T6-513F
20E15 □ 30.9 𠵎 V3-3052	20E28 □ 30.9 𠵜 V0-3245	20E3C □ 30.9 𠵧 V0-3160	20E4F □ 30.10 𠵬 GKX0202.28 𠵭 T6-5137
20E16 □ 30.9 𠵏 TF-3969 𠵐 H-8F43	20E29 □ 30.9 𠵝 V2-706F	20E3D □ 30.9 𠵩 V3-304E	20E50 □ 30.10 𠵮 GKX0202.29 𠵯 T5-3E34
20E17 □ 30.9 𠵑 V0-3F5A	20E2A □ 30.9 𠵞 V2-7079	20E3E □ 30.9 𠵫 V2-7064	20E51 □ 30.10 𠵲 GKX0202.32 𠵳 T5-3E37
20E18 □ 30.9 𠵒 V2-7073	20E2B □ 30.9 𠵟 V2-707A	20E3F □ 30.10 𠵬 GKX0201.23 𠵭 T6-5141	20E52 □ 30.10 𠵴 GKX0202.33 𠵵 T4-3C4D
20E19 □ 30.9 𠵓 V3-343E	20E2D □ 30.9 𠵡 GHZ 𠵢 T5-372B	20E40 □ 30.10 𠵮 GKX0201.25 𠵯 T4-3C48	20E53 □ 30.10 𠵶 GKX0202.34 𠵷 T5-3E3A
20E1A □ 30.9 𠵔 V0-3239	20E2E □ 30.9 𠵣 GHZ 𠵤 T5-372F	20E41 □ 30.10 𠵰 GKX0201.26 𠵱 T4-3C44	20E54 □ 30.10 𠵸 GKX0203.04 𠵹 T4-3C45
20E1B □ 30.9 𠵕 V0-436E	20E2F □ 30.9 𠵥 GHZ	20E42 □ 30.10 𠵲 GKX0201.27 𠵳 T6-5B42	20E55 □ 30.10 𠵼 GKX0203.08 𠵽 T5-3E33
20E1C □ 30.9 𠵖 V2-706A	20E30 □ 30.9 𠵦 GHZ 𠵧 T6-473D	20E43 □ 30.10 𠵴 GKX0201.29 𠵵 T5-3E2D	20E56 □ 30.10 𠵿 GKX0203.09 𠶀 T5-3E2C

20E57 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.10 T4-3C4F 𠵿 𠵿 V2-707E	20E58 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.11 T5-3E2F 𠵿 𠵿 K4-0024	20E59 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.12 T4-3C51	20E5A □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.13 T5-3E31	20E5B □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.14 T5-3E32 𠵿 𠵿 V2-7121	20E5C □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.16 T6-513B	20E5D □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.17	20E5E □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.24 T6-5140	20E5F □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.26 T6-512A	20E60 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0203.29 T6-513E	20E61 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.01 T6-513D	20E62 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.02 T5-3E3B	20E63 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.04 T6-5138	20E64 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.05 T5-3E28 𠵿 𠵿 J4-243A	20E65 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.06 T5-3E30	20E66 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.07 T5-3E2B	20E67 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.08 T6-512C	20E68 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.09 T6-5144	20E69 □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.10 T6-512E	20E6A □ 30.10 𠵿 𠵿 GKX0204.11 T6-512B	20E6B □ 30.10 𠵿 𠵿 T6-512D	20E6C □ 30.10 𠵿 𠵿 G4K	20E6D □ 30.10 𠵿 𠵿 J4-2432 H-9DBE	20E6E □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4726	20E6F □ 30.10 𠵿 𠵿 V0-3250	20E70 □ 30.12 𠵿 𠵿 V0-3269	20E71 □ 30.12 𠵿 𠵿 V0-3275	20E72 □ 30.12 𠵿 𠵿 V2-715B	20E73 □ 30.10 𠵿 𠵿 V0-326D H-9AE1	20E74 □ 30.10 𠵿 𠵿 V2-712A	20E75 □ 30.10 𠵿 𠵿 H-FCDE	20E76 □ 30.10 𠵿 𠵿 H-9DFD	20E77 □ 30.10 𠵿 𠵿 H-8B66	20E78 □ 30.10 𠵿 𠵿 H-8B70	20E79 □ 30.10 𠵿 𠵿 H-8B75	20E7A □ 30.10 𠵿 𠵿 H-8AE4	20E7B □ 30.10 𠵿 𠵿 H-8BA4	20E7C □ 30.10 𠵿 𠵿 V0-325F	20E7D □ 30.10 𠵿 𠵿 V2-7134	20E7E □ 30.10 𠵿 𠵿 V0-4724	20E7F □ 30.10 𠵿 𠵿 T5-3E3E	20E80 □ 30.10 𠵿 𠵿 T6-5131	20E81 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4056	20E82 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4057	20E83 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4058	20E84 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4059	20E85 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-405A	20E86 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-405B	20E87 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-405C	20E88 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-405D	20E89 □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-405E	20E8A □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-405F	20E8B □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4060	20E8C □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4061 H-8AED	20E8D □ 30.10 𠵿 𠵿 TF-4063	20E8E □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ T6-512F	20E8F □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ T6-5134	20E90 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E91 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E92 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E93 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ T6-513C	20E94 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E95 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ J4-2431	20E96 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ H-8A5D	20E97 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E98 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ H-8B48	20E99 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ V0-3264	20E9A □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ V2-7132	20E9B □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E9C □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E9D □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ H-9DED	20E9E □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ	20E9F □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ V0-3258	20EA0 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ V2-712E	20EA1 □ 30.10 𠵿 𠵿 GHZ
---	---	---	---	---	---	---------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------------------------------------	--------------------------------	---	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---	------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---	------------------------------------	--	--	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--	--------------------------------	--	---------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------	--	--	--------------------------------

20EA2 □ 30.10	喙	喙	20EB5 □ 30.10	噉	噉	20EC9 □ 30.10	噍	噍	20EDB □ 30.11	噍	噍
	GHZ	TF-4054		V2-7137			V2-7129		GKX0204.30	T6-5B50	
20EA3 □ 30.10	喙		20EB6 □ 30.10	𪔐	𪔐	20ECA □ 30.10	噍	噍	20EDC □ 30.11	噍	噍
	H-9E40			V0-325C	H-9EE3		V2-7133		GKX0204.31	T4-424E	
20EA4 □ 30.10	𪔐	𪔐	20EB7 □ 30.10	𪔐		20ECB □ 30.10	𪔐	𪔐	20EDD □ 30.11	𪔐	𪔐
	GHZ			V0-3253			V2-713D		GKX0204.32	T6-5B4C	
20EA5 □ 30.10	𪔐	𪔐	20EB8 □ 30.10	𪔐		20ECC □ 30.10	𪔐	𪔐		H-FAFC	
	GHZ	T6-5142		V0-3265			GHZ	T5-3E3C	20EDE □ 30.11	𪔐	𪔐
20EA6 □ 30.10	𪔐		20EB9 □ 30.10	𪔐		20ECD □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0204.34	T5-4473
	V2-7067			V2-7124			GHZ	T5-3E36	20EDF □ 30.11	𪔐	𪔐
20EA7 □ 30.10	𪔐		20EBA □ 30.10	𪔐		20ECE □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0204.35	T5-4477
	V2-712B			V2-7138			GHZ	T5-3E25	20EE0 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EA8 □ 30.10	𪔐		20EBB □ 30.10	𪔐		20ECF □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0204.42	T5-4475
	V2-7135			V0-3254			GHZ	T5-3E29	20EE1 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EA9 □ 30.10	𪔐		20EBC □ 30.10	𪔐		20ED0 □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0205.05	T5-447C
	V2-713F			V0-3268			GHZ	T5-3E26	20EE2 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EAA □ 30.10	𪔐		20EBD □ 30.10	𪔐		20ED1 □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0205.10	T6-5B43
	H-8AEF			V2-7125			TF-4064		20EE3 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EAB □ 30.10	𪔐		20EBE □ 30.10	𪔐		20ED2 □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0205.16	T6-5B47
	H-8AF6			V2-712F			V2-7154		20EE4 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EAC □ 30.10	𪔐		20EBF □ 30.10	𪔐		20ED3 □ 30.10	𪔐	𪔐		GKX0205.17	T4-424C
	H-9E76			V2-7139			V2-714B		20EE5 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EAD □ 30.10	𪔐		20EC0 □ 30.10	𪔐		20ED4 □ 30.11	𪔐	𪔐		V2-7140	
	V0-3251			V0-3256			GKX0204.13	T6-5B46	20EE6 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EAE □ 30.10	𪔐		20EC1 □ 30.10	𪔐		20ED5 □ 30.11	𪔐	𪔐		GKX0205.18	T4-4254
	V0-3263			V0-3F6B			GKX0204.14	T6-5B40	20EE7 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EAF □ 30.10	𪔐		20EC2 □ 30.10	𪔐		20ED6 □ 30.11	𪔐	𪔐		V2-7155	
	V2-7122			V2-7130			GKX0204.17	T6-5B4B	20EE8 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EB0 □ 30.10	𪔐		20EC3 □ 30.10	𪔐		20ED7 □ 30.11	𪔐	𪔐		GKX0205.20	T5-447B
	V2-712C			V2-713A			GKX0204.19	T4-424D	20EE9 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EB1 □ 30.10	𪔐		20EC4 □ 30.10	𪔐		20ED8 □ 30.11	𪔐	𪔐		GKX0205.23	T4-4250
	V2-7136			V2-7131			H-9ADE		20EEA □ 30.11	𪔐	𪔐
20EB2 □ 30.10	𪔐		20EC5 □ 30.10	𪔐			GKX0204.20	T6-5B4F		GKX0206.03	T5-4476
	V0-3252			V2-713B			H-8DFE		20EE9 □ 30.11	𪔐	𪔐
20EB3 □ 30.10	𪔐		20EC6 □ 30.10	𪔐		20ED9 □ 30.11	𪔐	𪔐		GKX0206.05	T6-5B41
	V2-7123			V2-7128			GKX0204.23	T6-5B45	20EEA □ 30.11	𪔐	𪔐
20EB4 □ 30.10	𪔐		20EC7 □ 30.10	𪔐			V2-713C			GKX0206.07	T5-4471
	V2-712D			V2-713C		20EDA □ 30.11	𪔐	𪔐		V2-7141	
			20EC8 □ 30.10	𪔐			GKX0204.26	T6-5B51			
				V0-325E							

20EEB □ 30.11 噫 GKX0206.12 噫 T5-4472	20EFF □ 30.11 嗟 TF-4672	20F13 □ 30.11 噍 TF-472D	20F25 □ 30.11 嘍 GHZ
20EEC □ 30.11 噤 GKX0206.13 噤 T5-4479	20F00 □ 30.11 噤 TF-4673	20F14 □ 30.11 噤 TF-4724	20F26 □ 30.11 嘍 GHZ 嘍 V0-3279
20EED □ 30.11 噤 GKX0206.15 噤 T6-5B52	20F01 □ 30.11 噤 TF-4674	20F15 □ 30.11 啡 GHZ 啡 T6-5B48	20F27 □ 30.11 噤 GHZ
20EEE □ 30.11 噤 GKX0206.16 噤 T6-5B3F	20F02 □ 30.11 噤 TF-4676	20F16 □ 30.11 嘍 GHZ 嘍 TF-4675	20F28 □ 30.11 噤 GHZ
20EEF □ 30.11 噤 GKX0206.17 噤 T6-5B49	20F03 □ 30.11 噤 TF-4677	20F17 □ 30.11 嘍 GHZ 嘍 V2-715A	20F29 □ 30.11 噤 GHZ 噤 TF-4725
20EF0 □ 30.11 噤 GKX0206.18 噤 T6-5B4A	20F04 □ 30.11 噤 TF-4678	20F18 □ 30.11 噤 GHZ 噤 T5-4474	20F2A □ 30.11 噤 GHZ 噤 V0-326E
20EF1 □ 30.11 噤 GKX0206.20 噤 T5-4478	20F05 □ 30.11 噤 TF-4679	20F19 □ 30.11 噤 GHZ 噤 T5-4474	20F2B □ 30.11 噤 GHZ 噤 T5-4474
20EF2 □ 30.11 噤 G4K 噤 G4K	20F06 □ 30.11 噤 TF-467A	20F1A □ 30.11 噤 GHZ 噤 T5-447A	20F2C □ 30.11 噤 GHZ 噤 H-9AE0
20EF3 □ 30.11 噤 G4K 噤 G4K	20F07 □ 30.11 噤 TF-467B	20F1B □ 30.11 噤 GHZ 噤 H-8B4A	20F2D □ 30.11 噤 H-9AE0 噤 H-8B4A
20EF4 □ 30.11 噤 GHZ 噤 GHZ	20F08 □ 30.11 噤 TF-467C	20F1C □ 30.11 噤 GHZ 噤 T6-5B4E	20F2E □ 30.11 噤 H-8B4A 噤 V0-3274
20EF5 □ 30.11 噤 V0-3246 噤 V0-3246	20F09 □ 30.11 噤 TF-467E	20F1D □ 30.11 噤 GHZ 噤 H-974B	20F2F □ 30.11 噤 V0-3274 噤 H-8AF1
20EF6 □ 30.11 噤 GHZ 噤 T6-5B4D	20F0A □ 30.11 噤 TF-4721	20F1E □ 30.11 噤 GHZ 噤 T5-4521	20F30 □ 30.11 噤 H-8AF1 噤 H-8AD7
20EF7 □ 30.11 噤 V0-3272 噤 V0-3272	20F0B □ 30.11 噤 TF-4722	20F1F □ 30.11 噤 GHZ 噤 GHZ	20F31 □ 30.11 噤 H-8AD7 噤 V0-3322
20EF8 □ 30.11 噤 H-9CB1 噤 H-9E77	20F0C □ 30.11 噤 TF-4723	20F20 □ 30.11 噤 GHZ 噤 GHZ	20F32 □ 30.11 噤 V0-3322 噤 V2-7143
20EF9 □ 30.11 噤 H-9E77 噤 H-9E77	20F0D □ 30.11 噤 TF-4727	20F21 □ 30.11 噤 GHZ 噤 GHZ	20F33 □ 30.11 噤 V2-7143 噤 V2-714D
20EFA □ 30.11 噤 H-8B64 噤 H-8B64	20F0E □ 30.11 噤 TF-4728	20F22 □ 30.11 噤 GHZ 噤 TF-467D	20F34 □ 30.11 噤 V2-714D 噤 V2-7157
20EFB □ 30.11 噤 H-8B67 噤 H-8B67	20F0F □ 30.11 噤 TF-4729	20F23 □ 30.11 噤 GHZ 噤 T6-5B44	20F35 □ 30.11 噤 V2-7157 噤 V0-3323
20EFC □ 30.11 噤 V0-3321 噤 V0-3321	20F10 □ 30.11 噤 TF-472A	20F24 □ 30.11 噤 GHZ 噤 GHZ	20F36 □ 30.11 噤 V0-3323 噤 V2-7144
20EFD □ 30.11 噤 V2-7156 噤 V2-7156	20F11 □ 30.11 噤 TF-472B		20F37 □ 30.11 噤 V2-7144 噤 V2-7144
20EFE □ 30.11 噤 TF-4671 噤 TF-4671	20F12 □ 30.11 噤 TF-472C 噤 TF-472C		

20F38 □ 30.11 𠵹 V2-714E	20F4C □ 30.11 𠵼 𠵽 V0-3329 H-8AB5	20F60 □ 30.11 𠵾 TF-466C	20F72 □ 30.12 𠵿 𠶀 GKX0207.26 T5-4C3F
20F39 □ 30.11 𠵺 V2-7158	20F4D □ 30.11 𠵾 V2-7148	20F61 □ 30.12 𠵿 GKX0206.25	20F73 □ 30.12 𠶁 𠶂 GKX0207.27 T7-2156
20F3A □ 30.11 𠵻 V3-3054	20F4E □ 30.11 𠵿 V2-7152	20F62 □ 30.12 𠶀 𠶁 GKX0206.26 T7-2151	20F74 □ 30.12 𠶂 𠶃 GKX0207.28 T7-2159
20F3B □ 30.11 𠵼 H-A0AB	20F4F □ 30.11 𠶁 V2-715C	20F63 □ 30.12 𠶁 𠶂 GKX0206.29 T5-4C3B	20F75 □ 30.12 𠶃 𠶄 GKX0207.32 T5-4C41
20F3C □ 30.11 𠵽 V0-326A	20F50 □ 30.11 𠶂 V0-327C	20F64 □ 30.12 𠶂 𠶃 GKX0206.31 T7-2155	20F76 □ 30.12 𠶄 𠶅 GKX0208.02 T4-492F
20F3D □ 30.11 𠵾 V0-3277	20F51 □ 30.11 𠶃 V0-332B	𠶃 H-8A5F	20F77 □ 30.12 𠶅 GKX0208.08
20F3E □ 30.11 𠵿 V0-3325	20F52 □ 30.11 𠶄 V2-7153	20F65 □ 30.12 𠶄 𠶅 GKX0207.02 T7-2152	20F78 □ 30.12 𠶅 𠶆 GKX0208.09 T7-215B
20F3F □ 30.11 𠶀 V2-7145	20F53 □ 30.11 𠶅 V0-327D	20F66 □ 30.12 𠶅 𠶆 GKX0207.04 T5-4C39	20F79 □ 30.12 𠶆 𠶇 GKX0208.11 T5-4C3A
20F40 □ 30.11 𠶁 V2-714F	20F54 □ 30.11 𠶆 V0-333F	20F67 □ 30.12 𠶆 𠶇 GKX0207.05 T7-2158	20F7A □ 30.12 𠶇 𠶈 GKX0208.12 T7-2148
20F41 □ 30.11 𠶂 V2-7159	20F55 □ 30.11 𠶇 V2-714A	20F68 □ 30.12 𠶇 𠶈 GKX0207.07 T7-214A	20F7B □ 30.12 𠶈 𠶉 GKX0208.13 T5-4C38
20F42 □ 30.11 𠶃 V3-3055	20F56 □ 30.11 𠶈 V0-3271	20F69 □ 30.12 𠶈 𠶉 GKX0207.11 T5-4C40	20F7C □ 30.12 𠶉 𠶊 GKX0208.22 T5-5B27
20F43 □ 30.11 𠶄 V0-326B	20F57 □ 30.11 𠶉 V0-327E	20F6A □ 30.12 𠶉 𠶊 GKX0207.12 T5-4C46	20F7D □ 30.12 𠶊 𠶋 GKX0208.23 T7-215A
20F44 □ 30.11 𠶅 V0-3326	20F58 □ 30.11 𠶊 V0-472B	20F6B □ 30.12 𠶊 𠶋 GKX0207.15 T5-4C3D	20F7E □ 30.12 𠶋 𠶌 GKX0208.25 T4-492B
20F45 □ 30.11 𠶆 V2-7146	20F59 □ 30.11 𠶋 V2-7142	20F6C □ 30.12 𠶋 𠶌 GKX0207.16 T7-214F	20F7F □ 30.12 𠶌 𠶍 GKX0208.29 T7-2154
20F46 □ 30.11 𠶇 V2-7150	20F5A □ 30.11 𠶌 V3-343F	20F6D □ 30.12 𠶌 𠶍 GKX0207.19 T5-4C3E	20F80 □ 30.12 𠶍 𠶎 GKX0208.30 T5-4523
20F47 □ 30.11 𠶈 V0-327A	20F5B □ 30.11 𠶍 V2-716A	20F6E □ 30.12 𠶍 𠶎 GKX0207.20 T7-2157	𠶎 V2-715F
20F48 □ 30.11 𠶉 V0-3328	20F5C □ 30.11 𠶎 GHZ	𠶎 V2-715E	20F81 □ 30.12 𠶎 𠶏 GKX0209.02 T7-2153
20F49 □ 30.11 𠶊 V2-7147	20F5D □ 30.11 𠶏 GHZ	20F6F □ 30.12 𠶎 𠶏 GKX0207.21 T7-2150	20F82 □ 30.12 𠶏 𠶐 GKX0209.03 T7-2149
20F4A □ 30.11 𠶋 V2-7151	20F5E □ 30.11 𠶐 V0-3333	20F70 □ 30.12 𠶐 𠶑 GKX0207.22 T5-4C36	20F83 □ 30.12 𠶐 𠶑 GKX0209.04 T7-2147
20F4B □ 30.11 𠶌 V0-327B	20F5F □ 30.11 𠶑 J4-243D	20F71 □ 30.12 𠶑 𠶒 GKX0207.25 T7-214B	20F84 □ 30.12 𠶑 𠶒 GKX0209.05 T7-2162

20F85 □ 30.12 𪛗 GKX0209.06	20F85 □ 30.12 𪛗 T7-215C	20F99 □ 30.12 𪛗 TF-4D70	20FAC □ 30.12 𪛗 GHZ	20FC0 □ 30.12 𪛗 V2-7164
20F86 □ 30.12 𪛘 GKX0209.07	20F86 □ 30.12 𪛘 TF-4D7A	20F9A □ 30.12 𪛙 TF-4D71	20FAD □ 30.12 𪛙 H-8AFE	20FC1 □ 30.12 𪛙 V0-3334
20F87 □ 30.12 𪛚 GKX0209.08	20F87 □ 30.12 𪛚 TF-4D72	20F9B □ 30.12 𪛛 TF-4D72	20FAE □ 30.12 𪛛 GHZ	20FC2 □ 30.12 𪛛 V2-7165
20F88 □ 30.12 𪛜 GKX0209.09	20F88 □ 30.12 𪛜 T7-215E	20F9C □ 30.12 𪛝 TF-4D73	20FAF □ 30.12 𪛝 GHZ	20FC3 □ 30.12 𪛝 V0-3335
20F89 □ 30.12 𪛞 GKX0209.10	20F89 □ 30.12 𪛞 T5-4C42	20F9D □ 30.12 𪛟 TF-4D74	20FB0 □ 30.12 𪛟 GHZ	20FC4 □ 30.12 𪛟 V2-7167
20F8A □ 30.12 𪛠 GKX0209.11	20F8A □ 30.12 𪛠 T7-2161	20F9E □ 30.12 𪛡 TF-4D75	20FB1 □ 30.12 𪛡 GHZ	20FC5 □ 30.12 𪛡 GHZ
20F8B □ 30.12 𪛢 GKX0209.13	20F8B □ 30.12 𪛢 T7-2C61	20F9F □ 30.12 𪛣 TF-4D76	20FB2 □ 30.12 𪛣 GHZ	20FC6 □ 30.12 𪛣 GHZ
20F8C □ 30.12 𪛥 GKX0209.15	20F8C □ 30.12 𪛥 T5-4C37	20FA0 □ 30.12 𪛦 TF-4D78	20FB3 □ 30.12 𪛦 GHZ	20FC7 □ 30.13 𪛦 GKX0209.17
20F8D □ 30.12 𪛨 H-8AEE	20F8D □ 30.12 𪛨 H-8AEE	20FA1 □ 30.12 𪛧 TF-4D79	20FB4 □ 30.12 𪛧 H-8A58	20FC8 □ 30.13 𪛧 GKX0209.20
20F8E □ 30.12 𪛪 G4K	20F8E □ 30.12 𪛪 G4K	20FA2 □ 30.12 𪛩 GHZ	20FB5 □ 30.12 𪛩 H-8BA3	20FC9 □ 30.13 𪛩 V2-716E
20F8F □ 30.12 𪛬 GHZ	20F8F □ 30.12 𪛬 GHZ	20FA3 □ 30.12 𪛭 GHZ	20FB6 □ 30.12 𪛭 H-8BA7	20FCA □ 30.13 𪛭 GKX0209.23
20F90 □ 30.12 𪛯 GHZ	20F90 □ 30.12 𪛯 H-9ADF	20FA4 □ 30.12 𪛮 GHZ	20FB7 □ 30.12 𪛮 V0-3355	20FCA □ 30.13 𪛮 GKX0209.24
20F91 □ 30.12 𪛱 GHZ	20F91 □ 30.12 𪛱 GHZ	20FA5 □ 30.12 𪛲 GHZ	20FB8 □ 30.12 𪛲 V2-7160	20FCB □ 30.13 𪛲 GKX0209.26
20F92 □ 30.12 𪛳 V2-7170	20F92 □ 30.12 𪛳 V2-7170	20FA6 □ 30.12 𪛴 GHZ	20FB9 □ 30.12 𪛴 V0-4579	20FCC □ 30.13 𪛴 GKX0209.27
20F93 □ 30.12 𪛵 V0-3341	20F93 □ 30.12 𪛵 V0-3341	20FA7 □ 30.12 𪛶 GHZ	20FBA □ 30.12 𪛶 V2-7161	20FCD □ 30.13 𪛶 GKX0209.28
20F94 □ 30.12 𪛸 V2-7169	20F94 □ 30.12 𪛸 V2-7169	20FA8 □ 30.12 𪛹 GHZ	20FBB □ 30.12 𪛹 V0-3331	20FCE □ 30.13 𪛹 GKX0209.31
20F95 □ 30.12 𪛺 V0-326F	20F95 □ 30.12 𪛺 V0-326F	20FA9 □ 30.12 𪛻 GHZ	20FBC □ 30.12 𪛻 V2-7162	20FCF □ 30.13 𪛻 GKX0209.32
20F96 □ 30.12 𪛼 T4-4932	20F96 □ 30.12 𪛼 T4-4932	20FAA □ 30.12 𪛽 GHZ	20FBD □ 30.12 𪛽 V2-716C	20FCD □ 30.13 𪛽 K4-0027
20F97 □ 30.12 𪛿 T5-4C47	20F97 □ 30.12 𪛿 T5-4C47	20FAA □ 30.12 𪛿 GHZ	20FBE □ 30.12 𪛿 V3-3059	20FD0 □ 30.13 𪛿 GKX0209.33
20F98 □ 30.12 𪛻 TF-4D6F	20F98 □ 30.12 𪛻 TF-4D6F	20FAB □ 30.12 𪛼 GHZ	20FBF □ 30.12 𪛼 V0-3332	20FD1 □ 30.13 𪛼 GKX0209.35

© ISO/IEC 2010 – All rights reserved

2101E □ 30.13 𠵹 H-8B7A	21032 □ 30.13 𠵹 V2-7176	21045 □ 30.14 𠵹 GKX0211.31 T7-3735	21057 □ 30.14 𠵹 T7-3739
2101F □ 30.13 𠵹 K4-0026	21033 □ 30.13 𠵹 V2-7222	21046 □ 30.14 𠵹 GKX0211.32 T5-5B23	21058 □ 30.14 𠵹 GHZ
21020 □ 30.13 𠵹 V0-332F	21034 □ 30.13 𠵹 V2-7223	21047 □ 30.14 𠵹 GKX0211.34 T5-5B2B	21059 □ 30.14 𠵹 V0-335B
21021 □ 30.13 𠵹 V2-717A	21035 □ 30.13 𠵹 V0-334C	21048 □ 30.14 𠵹 GKX0211.35 T4-5571	2105A □ 30.14 𠵹 V2-7226
21022 □ 30.13 𠵹 V3-305D	21036 □ 30.13 𠵹 V2-7178	21049 □ 30.14 𠵹 GKX0211.39 T4-5576	2105B □ 30.14 𠵹 V0-335D
21023 □ 30.13 𠵹 V0-3330	21037 □ 30.13 𠵹 V2-7224	2104A □ 30.14 𠵹 GKX0211.40	2105C □ 30.14 𠵹 V0-334B H-9AE5
21024 □ 30.13 𠵹 V2-7171	21038 □ 30.13 𠵹 GHZ	2104B □ 30.14 𠵹 GKX0211.42 T5-5B2B	2105D □ 30.14 𠵹 V0-3359
21025 □ 30.13 𠵹 V2-717B	21039 □ 30.13 𠵹 𠵹 GHZ T7-2C69	2104C □ 30.14 𠵹 GKX0212.03 T4-5577	2105E □ 30.14 𠵹 V2-7234
21026 □ 30.12 𠵹 V0-333A	2103A □ 30.13 𠵹 𠵹 GHZ T5-536D	2104D □ 30.14 𠵹 GKX0212.06 T7-372B	2105F □ 30.14 𠵹 TF-5959
21027 □ 30.13 𠵹 V0-456E	2103B □ 30.13 𠵹 TF-5574	2104E □ 30.14 𠵹 GKX0212.07 T5-5B29	21060 □ 30.14 𠵹 TF-595A
21028 □ 30.13 𠵹 V2-7172	2103C □ 30.13 𠵹 T5-5376	2104F □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0212.08 T4-5579	21061 □ 30.14 𠵹 TF-595E
21029 □ 30.13 𠵹 V2-717C	2103D □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0211.13 T4-557A	21050 □ 30.14 𠵹 𠵹 H-9AE6 T7-3731	21062 □ 30.14 𠵹 TF-595F
2102A □ 30.13 𠵹 V2-7228	2103E □ 30.14 𠵹 GKX0211.14	21051 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0212.11 T7-372F	21063 □ 30.14 𠵹 TF-5960
2102B □ 30.13 𠵹 V0-3344	2103F □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0211.15 T5-5B26	21052 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0212.12 T7-372E	21064 □ 30.14 𠵹 𠵹 TF-5961 V0-3356
2102C □ 30.13 𠵹 V2-7173	21040 □ 30.14 𠵹 GKX0211.17	21053 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0212.13 T5-5B24	21065 □ 30.14 𠵹 TF-5962
2102D □ 30.13 𠵹 V0-3345	21041 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0211.18 T5-5B21	21054 □ 30.14 𠵹 GKX0212.15	21066 □ 30.14 𠵹 GHZ
2102E □ 30.13 𠵹 V2-7174	21042 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0211.19 T7-372D	21055 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0212.16 T4-5575	21067 □ 30.14 𠵹 GHZ
2102F □ 30.13 𠵹 V2-717E	21043 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0211.21 T7-372A	21056 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0212.18 T4-5575	21068 □ 30.14 𠵹 𠵹 GHZ T7-3738
21030 □ 30.13 𠵹 V2-7175	21044 □ 30.14 𠵹 𠵹 GKX0211.26 T7-3734		21069 □ 30.14 𠵹 GHZ
21031 □ 30.13 𠵹 V0-3349			2106A □ 30.14 𠵹 GHZ

2106B □ 30.14	噍	噍	2107F □ 30.14	噍	21092 □ 30.15	嘖	嘖	210A1 □ 30.15	噉	噉
	GHZ	T7-3736		V2-7238		GKX0212.24	T4-5A73		GKX0213.08	T4-5A72
2106C □ 30.14	噍	噍	21080 □ 30.14	噍	21093 □ 30.15	噉	噉	210A2 □ 30.15	噉	噉
	GHZ	T7-3733		V2-722F		V2-723D			GKX0213.09	T7-3F2E
2106D □ 30.14	噍	噍	21081 □ 30.14	噉	21094 □ 30.15	噉	噉	210A3 □ 30.15	噉	噉
	GHZ	T7-372C		V2-7239		GKX0212.25	T5-613E		GKX0213.10	T5-6141
2106E □ 30.14	噉	噉	21082 □ 30.14	噉	21095 □ 30.15	噉	噉	210A4 □ 30.15	噉	噉
	GHZ			V2-7230		V2-723E			GKX0213.12	T7-3F27
2106F □ 30.14	噉	噉	21083 □ 30.14	噉	21096 □ 30.15	噉	噉	210A5 □ 30.15	噉	噉
	H-8A7E			V0-335A		GKX0212.29	T7-3F2B		GKX0213.13	T7-3F2D
21070 □ 30.14	噉	噉	21084 □ 30.14	噉	21097 □ 30.15	噉	噉	210A6 □ 30.15	噉	噉
	GHZ			V2-7231		GKX0212.31	T4-5A71		GKX0213.14	T7-3F28
21071 □ 30.14	噉	噉	21085 □ 30.14	噉	21098 □ 30.15	噉	噉	210A7 □ 30.15	噉	噉
	GHZ			V0-335C		GKX0212.32	T4-5A76		GKX0213.15	T7-3F26
21072 □ 30.14	噉	噉	21086 □ 30.14	噉	21099 □ 30.15	噉	噉	210A8 □ 30.15	噉	噉
	GHZ			V2-7232		H-9AEB			GKX0213.16	T7-3F2C
21073 □ 30.14	噉	噉	21087 □ 30.14	噉	2109A □ 30.15	噉	噉	210A9 □ 30.15	噉	噉
	GHZ			V2-723C		GKX0212.34	T5-6146		GKX0213.17	T5-6142
21074 □ 30.14	噉	噉	21088 □ 30.14	噉	2109B □ 30.15	噉	噉	210AA □ 30.15	噉	
	GHZ			V0-3361		GKX0212.38	T4-5A77		G4K	
21075 □ 30.14	噉	噉	21089 □ 30.14	噉	2109C □ 30.15	噉	噉	210AB □ 30.15	噉	噉
	H-9E44			V2-7233		GKX0212.39	T5-6758		GHZ	
21076 □ 30.14	噉	噉	2108A □ 30.14	噉	2109D □ 30.15	噉	噉	210AC □ 30.15	噉	噉
	H-9AE7			GHZ		V2-7251			TF-595B	
21077 □ 30.14	噉	噉	2108B □ 30.14	噉	2109E □ 30.15	噉	噉	210AD □ 30.15	噉	噉
	H-8A7C			GHZ		GKX0212.42	T5-613D		GHZ	
21078 □ 30.14	噉	噉	2108C □ 30.14	噉	2109F □ 30.15	噉	噉	210AE □ 30.15	噉	噉
	H-8B71			V2-7450		GKX0212.48	T5-6144		V2-723A	
21079 □ 30.14	噉	噉	2108D □ 30.14	噉	2109G □ 30.15	噉	噉	210AF □ 30.15	噉	噉
	V2-722B			V0-3364		GKX0212.49	T5-6143		V2-723B	
2107A □ 30.14	噉	噉	2108E □ 30.14	噉	2109H □ 30.15	噉	噉	210B0 □ 30.15	噉	噉
	V2-7235			V2-724E		GKX0212.50	T4-5A78		V0-335E	
2107B □ 30.14	噉	噉	2108F □ 30.15	噉	2109I □ 30.15	噉	噉	210B1 □ 30.15	噉	噉
	H-9AE9			GKX0212.20		H-8ABD			V3-3060	
2107C □ 30.14	噉	噉	21090 □ 30.15	噉	2109J □ 30.15	噉	噉	210B2 □ 30.15	噉	噉
	V2-7236			GKX0212.22		GKX0213.01	T7-3F2A		V3-3440	
2107D □ 30.14	噉	噉	21091 □ 30.15	噉	2109K □ 30.15	噉	噉	210B3 □ 30.15	噉	噉
	V2-722D			GKX0212.23		GKX0213.03	T4-5A75		V0-336E	
2107E □ 30.14	噉	噉	21092 □ 30.15	噉	2109L □ 30.15	噉	噉	210B4 □ 30.15	噉	噉
	V2-722E			V2-7240		GKX0213.07	T4-5A79		H-FB4E	

210B5 □ 30.15 𦧑 V2-7248	210C9 □ 30.15 囁 H-8B6E	210DD □ 30.15 噏 噏 GHZ T5-613F	210F0 □ 30.15 噉 G4K
210B6 □ 30.15 𦧒 T7-3F25	210CA □ 30.15 噤 V0-3371	210DE □ 30.15 𦧓 GHZ	210F1 □ 30.16 噊 GFZ
210B7 □ 30.15 𦧓 噉 TF-5E3C V0-334D	210CB □ 30.15 𦧔 V2-723F	210DF □ 30.15 𦧕 TF-5E4A	210F2 □ 30.16 噋 TF-5E46
210B8 □ 30.15 𦧔 TF-5E3D	210CC □ 30.15 𦧕 V2-7249	210E0 □ 30.16 𦧖 𦧖 GHZ T7-4634	210F3 □ 30.16 𦧗 GHZ
210B9 □ 30.15 𦧕 噉 TF-5E3E V2-724C	210CD □ 30.15 𦧖 V0-3362	210E1 □ 30.16 𦧗 𦧗 GKX0213.24 T4-5F4E	210F4 □ 30.16 𦧘 H-8A5A
210BA □ 30.15 𦧖 TF-5E3F	210CE □ 30.15 𦧗 V2-724A	210E2 □ 30.16 𦧘 𦧘 GKX0213.25 T5-5B25	210F5 □ 30.16 𦧙 H-8B7B
210BB □ 30.15 𦧗 TF-5E40	210CF □ 30.15 𦧘 噉 V0-3363 H-8AE8	210E3 □ 30.16 𦧙 𦧙 GKX0213.26 T7-463B	210F6 □ 30.16 𦧚 H-8B7C
210BC □ 30.15 𦧘 TF-5E43	210D0 □ 30.15 𦧙 V2-7241	210E4 □ 30.16 𦧚 𦧚 GKX0213.27 T7-4639	210F7 □ 30.16 𦧛 𦧛 GHZ T5-675C
210BD □ 30.15 𦧙 TF-5E44	210D1 □ 30.15 𦧚 V2-724B	210E5 □ 30.16 𦧛 𦧛 H-92CE	210F8 □ 30.16 𦧜 GHZ
210BE □ 30.15 𦧚 TF-5E45	210D2 □ 30.15 𦧛 V2-7242	210E6 □ 30.16 𦧜 𦧜 GKX0213.29 T7-4637	210F9 □ 30.16 𦧝 V2-724F
210BF □ 30.15 𦧛 噉 GHZ H-9AED	210D3 □ 30.15 𦧜 噉 V2-7243 H-9AEE	210E7 □ 30.16 𦧝 𦧝 GKX0213.30 T5-675A	210FA □ 30.16 𦧞 V2-7250
210C0 □ 30.15 𦧜 H-8AF9	210D4 □ 30.15 𦧝 V2-724D	210E8 □ 30.16 𦧞 𦧞 GKX0213.32 T5-675B	210FB □ 30.16 𦧟 V2-7252
210C1 □ 30.15 𦧝 H-9E63	210D5 □ 30.15 𦧞 V0-3366	210E9 □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.33 T4-5F50	210FC □ 30.16 𦧟 V2-7253
210C2 □ 30.15 𦧞 GHZ	210D6 □ 30.15 𦧟 V0-3368	210EA □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.36 T5-6757	210FD □ 30.16 𦧟 V2-7255
210C3 □ 30.15 𦧟 GHZ	210D7 □ 30.15 𦧟 V2-7245	210EB □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.42 T7-463C	210FE □ 30.16 𦧟 V2-7256
210C4 □ 30.15 𦧟 GHZ	210D8 □ 30.15 𦧟 V0-3369	210EC □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.43 T7-463A	210FF □ 30.16 𦧟 V0-3373
210C5 □ 30.15 𦧟 GHZ	210D9 □ 30.15 𦧟 V2-7246	210ED □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.44 T7-4633	21100 □ 30.16 𦧟 V3-3460
210C6 □ 30.15 𦧟 GHZ	210DA □ 30.15 𦧟 V0-336A	210EE □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.45 T7-4635	21101 □ 30.16 𦧟 V0-3379
210C7 □ 30.15 𦧟 H-8B49	210DB □ 30.15 𦧟 V2-7247	210EF □ 30.16 𦧟 𦧟 GKX0213.46 T7-4638	21102 □ 30.16 𦧟 TF-6222
210C8 □ 30.15 𦧟 H-8ACE	210DC □ 30.15 𦧟 V2-7257		21103 □ 30.16 𦧟 TF-6223

21104 □ 30.16 𠵿 TF-6224	21118 □ 30.17 𠵿 GKX0214.12 T7-4D4B	2112C □ 30.17 𠵿 V0-4374	2113F □ 30.18 𠵿 TF-6747
21105 □ 30.16 𠵿 TF-6225	21119 □ 30.17 𠵿 GKX0214.13 T7-4D48	2112D □ 30.17 𠵿 V2-725D	21140 □ 30.18 𠵿 TF-6748
21106 □ 30.16 𠵿 TF-6226	2111A □ 30.17 𠵿 GKX0214.14 T7-4D46	2112E □ 30.17 𠵿 V2-725E	21141 □ 30.18 𠵿 T5-6F6C
21107 □ 30.16 𠵿 GHZ	2111B □ 30.17 𠵿 GKX0214.15 T7-4D4A	2112F □ 30.17 𠵿 𠵿 V2-725F H-9AEF	21142 □ 30.18 𠵿 GHZ
21108 □ 30.16 𠵿 𠵿 GHZ T7-4636	2111C □ 30.17 𠵿 TF-647D	21130 □ 30.17 𠵿 V3-353A	21143 □ 30.18 𠵿 GHZ
21109 爻 89.15 𠵿 𠵿 GHZ T7-476E	2111D □ 30.17 𠵿 TF-647E	21131 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.17 T7-527B	21144 □ 30.18 𠵿 GHZ
2110A □ 30.16 𠵿 𠵿 GHZ T7-463D	2111E □ 30.17 𠵿 TF-6521	21132 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.20 T5-6F71	21145 □ 30.18 𠵿 𠵿 GHZ H-8941
2110B □ 30.16 𠵿 GHZ	2111F □ 30.17 𠵿 GHZ	21133 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.21 T5-6F6F	21146 □ 30.18 𠵿 GHZ
2110C □ 30.16 𠵿 GHZ	21120 □ 30.17 𠵿 𠵿 GHZ T7-4D4C	21134 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.22 T4-6635	21147 □ 30.18 𠵿 GHZ
2110D □ 30.16 𠵿 V0-336B	21121 □ 30.17 𠵿 𠵿 GHZ V0-3376	21135 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.23 T5-6F6E	21148 □ 30.18 𠵿 H-8B72
2110E □ 30.16 𠵿 V0-336F	21122 □ 30.17 𠵿 GHZ	21136 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.26 T7-527A	21149 □ 30.18 𠵿 V0-337B
2110F □ 30.16 𠵿 V0-3370	21123 □ 30.17 𠵿 𠵿 GHZ T5-6B72	21137 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0214.29 T5-6F6D	2114A □ 30.18 𠵿 V2-7260
21110 □ 30.16 𠵿 V0-3374	21124 □ 30.17 𠵿 GHZ	21138 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0215.01 T7-527E	2114B □ 30.18 𠵿 V0-337C
21111 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0213.49 T5-6B74	21125 □ 30.17 𠵿 𠵿 GHZ V2-725C	21139 □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0215.03 T5-6F70	2114C □ 30.18 𠵿 V2-7261
21112 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0213.50 T5-6B75	21126 □ 30.17 𠵿 V2-7258	2113A □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0215.04 T7-527D	2114D □ 30.18 𠵿 V0-3421
21113 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0213.51 T5-6B6F	21127 □ 30.17 𠵿 V0-3377	2113B □ 30.18 𠵿 𠵿 GKX0215.05 T4-6633	2114E □ 30.18 𠵿 V2-7262
21114 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0214.01 T5-6B71	21128 □ 30.17 𠵿 V2-7259	2113C □ 30.18 𠵿 G4K	2114F □ 30.18 𠵿 𠵿 V2-7263 H-8AF3
21115 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0214.02 T5-6B70	21129 □ 30.17 𠵿 V0-3378	2113D □ 30.18 𠵿 H-8AFA	21150 □ 30.18 𠵿 V0-4870
21116 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0214.05 T7-4D47	2112A □ 30.17 𠵿 V0-337A	2113E □ 30.18 𠵿 V0-3375	21151 □ 30.18 𠵿 V2-7264
21117 □ 30.17 𠵿 𠵿 GKX0214.09 T7-4D49	2112B □ 30.17 𠵿 V2-725B		21152 □ 30.18 𠵿 V2-7265

21153 □ 30.18 𪔐 GHZ	21167 □ 30.19 𪔐 V0-3422	2117B □ 30.21 𪔐 GKX0215.31 T4-6B66	2118F □ 30.23 𪔐 GKX0216.08 T7-6232
21154 □ 30.18 𪔑 T7-527C	21168 □ 30.19 𪔑 V2-7268	2117C □ 30.21 𪔑 GKX0216.02 T7-5E53	21190 □ 30.23 𪔑 GKX0216.09 T7-6231
21155 士 33.18 𪔒 GHZ	21169 □ 30.19 𪔒 V2-7266	2117D □ 30.21 𪔒 GKX0216.03 T7-5E55	21191 □ 30.23 𪔒 GKX0216.10 T7-6234
21156 羊 123.15 𪔓 GHZ	2116A □ 30.19 𪔓 V0-3423	2117E □ 30.21 𪔓 GKX0216.04 T7-5E54	𪔓 V2-7271
21157 □ 30.19 𪔔 𪔔 GKX0215.08 T7-5759	2116B □ 30.19 𪔔 V2-7269	2117F □ 30.21 𪔔 GKX0216.05 T7-5E56	21192 □ 30.23 𪔔 𪔔 GKX0216.12 T7-6230
21158 □ 30.19 𪔕 𪔕 GKX0215.11 T7-575A	2116C □ 30.19 𪔕 V2-726A	21180 □ 30.21 𪔕 H-8BA8	21193 □ 30.23 𪔕 𪔕 GKX0216.13 T7-6233
21159 □ 30.19 𪔖 𪔖 GKX0215.13 T5-7333	2116D □ 30.19 𪔖 𪔖 GHZ T4-6864	21181 □ 30.21 𪔖 V0-3426	21194 □ 30.23 𪔖 GHZ
2115A □ 30.19 𪔗 𪔗 GKX0215.17 T7-5755	2116E □ 30.19 𪔗 𪔗 GHZ T7-5758	21182 □ 30.21 𪔗 V2-726C	21195 □ 30.23 𪔗 GHZ
2115B □ 30.19 𪔘 GKX0215.18	2116F □ 30.19 𪔘 V0-3424	21183 □ 30.21 𪔘 TF-6B43	21196 □ 30.23 𪔘 V0-3428
2115C □ 30.19 𪔙 𪔙 GKX0215.19 T7-5756	21170 □ 30.20 𪔙 𪔙 GKX0215.26 T7-5B49	21184 □ 30.21 𪔙 V2-726D	21197 □ 30.23 𪔙 V3-3063
2115D □ 30.19 𪔚 𪔚 GKX0215.20 T7-5757	21171 □ 30.20 𪔚 𪔚 GKX0215.27 T7-5B4A	21185 □ 30.21 𪔚 GHZ T5-7567	21198 □ 30.23 𪔚 V0-3429
2115E □ 30.19 𪔛 𪔛 GKX0215.21 T7-5754	21172 □ 30.20 𪔛 TF-6A4D	21186 □ 30.22 𪔛 GKX0216.06 T5-7923	21199 □ 30.24 𪔛 V2-7272
2115F □ 30.19 𪔜 𪔜 GKX0215.22 T7-5752	21173 □ 30.20 𪔜 V2-726B	21187 □ 30.22 𪔜 H-9EAE	2119A □ 30.24 𪔜 V2-7273
21160 □ 30.19 𪔝 V2-7237	21174 □ 30.20 𪔝 GHZ	21188 □ 30.22 𪔝 V0-3427	2119B □ 30.25 𪔝 TF-6C79
21161 □ 30.19 𪔞 𪔞 GHZ T7-5753	21175 □ 30.20 𪔞 GHZ	21189 □ 30.22 𪔞 T4-6C6D	2119C □ 30.25 𪔞 TF-6C7A
21162 □ 30.19 𪔟 V2-7267	21176 □ 30.20 𪔟 𪔟 GHZ T7-5B48	2118A □ 30.22 𪔟 TF-6C22	2119D □ 30.25 𪔟 GHZ
21163 □ 30.18 𪔠 TF-693C	21177 □ 30.20 𪔠 V0-3425	2118B □ 30.22 𪔠 TF-6C23	2119E □ 30.24 𪔠 V2-7274
21164 □ 30.19 𪔡 GHZ	21178 □ 30.20 𪔡 T7-5B47	2118C □ 30.22 𪔡 V2-726E	2119F □ 30.28 𪔡 GHZ
21165 □ 30.19 𪔢 GHZ	21179 □ 30.21 𪔢 𪔢 GKX0215.28 T5-7755	2118D □ 30.22 𪔢 V2-726F	211A0 □ 31.1 𪔢 𪔢 GKX0216.15 T6-2165
21166 □ 30.19 𪔣 GHZ	2117A □ 30.21 𪔣 𪔣 GKX0215.30 T5-7756	2118E □ 30.22 𪔣 𪔣 GHZ T7-606B	211A1 □ 31.1 𪔣 𪔣 GKX0216.16 T6-2166

211A2 □ 31.1 TF-2137 𠂇	211B6 □ 31.4 GKX0217.23 T6-2A3E 𠂆 𠂆	211CA □ 31.5 GKX0217.30 T6-2A40 𠂉 𠂉	211DE □ 31.6 GHZ 𠂊
211A3 □ 31.2 GKX0216.21 T4-216E 𠂈 𠂈	211B7 □ 31.4 GKX0217.24 T6-2658 𠂇 𠂇	211CB □ 31.5 GHZ T6-2A41 𠂉 𠂉	211DF □ 31.6 GHZ 𠂊
211A4 □ 31.2 GHZ 𠂈	211B8 □ 31.4 GKX0217.25 T6-2656 𠂇 𠂇	211CC □ 31.5 GHZ T6-2A42 𠂉 𠂉	211E0 □ 31.7 GKX0218.15 T5-2C5C 𠂊 𠂊
211A5 □ 31.2 GHZ 𠂈	211B9 □ 31.4 TF-234F 𠂇 𠂇	211CD 𠂉 102.3 GHZ T6-2D34 𠂉 𠂉	211E1 □ 31.7 GKX0218.16 T6-362D 𠂊 𠂊
211A6 □ 31.2 GHZ 𠂈	211BA □ 31.4 TF-2351 𠂇 𠂇	211CE □ 31.5 GHZ T6-2A3F 𠂉 𠂉	211E2 □ 31.7 GKX0218.19 T6-362A 𠂊 𠂊
211A7 □ 31.3 GKX0216.25 T6-2432 𠂈 𠂈	211BB □ 31.4 GHZ T6-2657 𠂇 𠂇	211CF □ 31.5 GHZ 𠂉	211E3 □ 31.7 GKX0219.03 T6-362C 𠂊 𠂊
211A8 □ 31.3 GKX0217.01 T6-2430 𠂈 𠂈	211BC □ 31.4 GHZ T6-2659 𠂇 𠂇	211D0 □ 31.5 TF-2624 𠂉 𠂉	211E4 □ 31.7 GKX0219.04 T5-2C5B 𠂊 𠂊
211A9 □ 31.3 GKX0217.04 T5-2249 𠂈 𠂈	211BD □ 31.4 GHZ 𠂇	211D1 □ 31.5 GHZ T5-2554 𠂉 𠂉	211E5 □ 31.7 GFZ 𠂊
211AA □ 31.3 GKX0217.05 𠂈	211BE □ 31.4 GHZ T6-265C 𠂇 𠂇	211D2 □ 31.6 GKX0218.06 T5-2854 𠂉 𠂉	211E6 □ 31.7 GHZ 𠂊
211AB □ 31.3 GFZ 𠂈	211BF □ 31.4 GHZ T6-265A 𠂇 𠂇	211D3 □ 31.6 GKX0218.07 T5-2856 𠂉 𠂉	211E7 □ 31.7 GHZ 𠂊
211AC □ 31.3 K4-0029 𠂈	211C0 □ 31.4 GHZ 𠂇	211D4 □ 31.6 GKX0218.09 T6-2F60 𠂉 𠂉	211E8 □ 31.7 GHZ 𠂊
211AD □ 31.3 TF-2235 𠂈	211C1 □ 31.4 GHZ T6-2651 𠂇 𠂇	211D5 □ 31.6 GKX0218.10 T6-2F5F 𠂉 𠂉	211E9 □ 31.7 GHZ 𠂊
211AE □ 31.3 GHZ 𠂈	211C2 □ 31.4 GHZ 𠂇	211D6 □ 31.6 GKX0218.12 T5-2855 𠂉 𠂉	211EA □ 31.7 GHZ T6-362B 𠂊 𠂊
211AF □ 31.3 GHZ 𠂈	211C3 □ 31.4 GHZ T6-2655 𠂇 𠂇	211D7 □ 31.6 GKX0218.13 T6-2F5B 𠂉 𠂉	211EB □ 31.7 GHZ 𠂊
211B0 □ 31.3 GHZ T6-2431 𠂈 𠂈	211C4 □ 31.4 GHZ T6-2652 𠂇 𠂇	211D8 □ 31.6 GKX0218.14 T6-2F5E 𠂉 𠂉	211EC □ 31.7 GHZ 𠂊
211B1 □ 31.3 GHZ 𠂈	211C5 □ 31.4 GHZ 𠂇	211D9 □ 31.6 H-9E72 𠂉	211ED □ 31.7 GHZ 𠂊
211B2 □ 31.3 GHZ T6-242F 𠂈 𠂈	211C6 □ 31.4 GHZ T6-2653 𠂇 𠂇	211DA □ 31.6 GHZ 𠂉	211EE □ 31.7 GHZ 𠂊
211B3 □ 31.3 GHZ T5-2248 𠂈 𠂈	211C7 □ 31.4 GHZ T6-265B 𠂇 𠂇	211DB □ 31.6 GHZ T6-2F5D 𠂉 𠂉	211EF □ 31.7 GHZ 𠂊
211B4 □ 31.4 GKX0217.15 T6-2654 𠂈 𠂈	211C8 □ 31.5 GKX0217.27 T5-2555 𠂇 𠂇	211DC □ 31.6 GHZ 𠂉	211F0 □ 31.8 GKX0219.05 T5-2C5D 𠂊 𠂊
211B5 □ 31.4 GKX0217.22 T6-2F5C 𠂈 𠂈	211C9 □ 31.5 GKX0217.28 T6-2A43 𠂇 𠂇	211DD □ 31.6 GHZ 𠂉	211F1 □ 31.8 GKX0219.08 T5-3156 𠂊 𠂊

211F2 □ 31.8	乳	乳	GKX0219.09	T6-3E25
211F3 □ 31.8	命	命	GKX0219.10	T5-3157
211F4 □ 31.8	表	表	GKX0219.12	T6-3E24
211F5 □ 31.8	宕	宕	GKX0219.13	T6-3E23
211F6 □ 31.8	盍	盍	GKX0219.14	T6-3E22
211F7 □ 31.8	咼	咼	GKX0219.22	T5-3154
211F8 □ 31.8	乖	乖	GHZ	V2-7275
211F9 □ 31.8	兔	兔	GHZ	T6-3E26
211FA □ 31.8	𪗇	𪗇	GHZ	
211FB □ 31.8	𪗈	𪗈	V0-342B	
211FC □ 31.9	𪗉	𪗉	GKX0219.23	T5-3733
211FD □ 31.9	𪗊	𪗊	GKX0219.25	T6-4740
211FE □ 31.9	𪗋	𪗋	GKX0220.03	T6-4741
211FF □ 31.9	𪗌	𪗌	GKX0220.04	T5-3731
21200 □ 31.8	亞	亞	GKX0220.05	T5-3155
21201 □ 31.9	皇	皇	J4-2459	
21202 □ 31.9	𪗍	𪗍	TF-3972	
21203 □ 31.9	𪗎	𪗎	TF-3973	
21204 □ 31.9	𪗏	𪗏	TF-3974	
21205 □ 31.9	𪗐	𪗐	GHZ	
21206 □ 31.9	𪗑	𪗑	GHZ	
21207 □ 31.9	𪗒	𪗒	GHZ	T6-4742
21208 □ 31.9	重	重	V3-3064	
21209 □ 31.9	若	若	GHZ	T5-3732
2120A □ 31.10	馬	馬	GKX0220.07	T5-3E40
2120B □ 31.10	𪗓	𪗓	GKX0220.11	T6-5145
2120C □ 31.10	𪗔	𪗔	GKX0220.12	T5-3E41
2120D □ 31.10	𪗕	𪗕	GKX0220.13	T6-5147
2120E □ 31.10	鳥	鳥	GKX0220.14	T6-5148
2120F □ 31.10	氣	氣	GKX0220.15	T5-3E42
21210 □ 31.10	𪗖	𪗖	GHZ	
21211 □ 31.10	𪗗	𪗗	GHZ	T6-5146
21212 □ 31.10	𪗘	𪗘	GHZ	
21213 □ 31.10	真	真	GHZ	
21214 □ 31.10	𪗙	𪗙	TF-4065	
21215 □ 31.11	𪗚	𪗚	GKX0220.17	T6-5B54
21216 □ 31.11	𪗛	𪗛	GKX0221.03	T6-5B58
21217 □ 31.11	莫	莫	GKX0221.04	T5-4524
21218 □ 31.11	𪗜	𪗜	GKX0221.05	T6-5B55
21219 □ 31.11	鳥	鳥	GKX0221.06	T6-5B5A
2121A □ 31.11	𪗝	𪗝	GKX0221.07	T6-5B56
2121B □ 31.11	𪗞	𪗞	TF-472E	
2121C □ 31.11	票	票	TF-472F	
2121D □ 31.11	𪗟	𪗟	TF-4730	
2121E □ 31.11	𪗠	𪗠	GHZ	
2121F □ 31.11	𪗡	𪗡	GHZ	T6-5B57
21220 □ 31.11	章	章	GHZ	
21221 □ 31.11	𪗢	𪗢	V0-342C	
21222 □ 31.12	𪗣	𪗣	GKX0221.09	T7-2165
21223 □ 31.12	𪗤	𪗤	GKX0221.10	T7-2166
21224 □ 31.12	𪗥	𪗥	GHZ	T7-2164
21225 □ 31.13	著	著	TF-4D7B	
21226 □ 31.12	𪗦	𪗦	GHZ	
21227 □ 31.12	𪗧	𪗧	GHZ	
21228 □ 31.12	𪗨	𪗨	GHZ	
21229 □ 31.12	童	童	V2-7276	
2122A □ 31.13	𪗩	𪗩	GKX0221.13	T4-4F75
2122B □ 31.13	𪗪	𪗪	GHZ	
2122C □ 31.13	傳	傳	TF-5373	
2122D □ 31.14	獄	獄	GKX0221.14	T7-373C
2122E □ 31.14	蓋	蓋	GHZ	T7-373A
2122F □ 31.14	賁	賁	GHZ	
21230 □ 31.14	語	語	GHZ	
21231 □ 31.14	𪗫	𪗫	T7-373B	
21232 □ 31.15	𪗬	𪗬	GHZ	
21233 □ 31.16	𪗭	𪗭	GKX0221.15	T4-5F51
21234 □ 31.16	縣	縣	GHZ	
21235 □ 31.17	環	環	GHZ	
21236 □ 31.17	𪗯	𪗯	GHZ	
21237 □ 31.17	𪗰	𪗰	T7-4D4D	
21238 □ 31.18	𪗱	𪗱	GKX0221.17	T7-5322
21239 □ 31.18	𪗲	𪗲	GKX0221.18	T7-5321
2123A □ 31.18	𪗳	𪗳	V2-7277	
2123B □ 31.23	戀	戀	GHZ	
2123C ± 32.1	王	王	GKX0223.03	T4-2148
2123D ± 32.1	王	王	H-FB73	
2123E ± 32.1	土	土	J3-2F42	
2123F ± 32.2	𪗴	𪗴	GHZ	T5-2144
21240 ± 32.2	𪗵	𪗵	GKX0223.07	T6-2260

21241 ± 32.2 𡵀 TF-2151	21255 ± 32.3 𡵁 𡵂 J4-245C V0-342E	21269 ± 32.4 𡵃 GHZ	2127D ± 32.4 𡵄 V0-3430
21242 ± 32.2 𡵁 TF-2152	21256 ± 32.3 𡵂 V2-7278	2126A ± 32.4 𡵃 GHZ	2127E ± 32.4 𡵄 V2-7279
21243 ± 32.2 𡵂 GHZ	21257 子 39.3 𡵃 GHZ	2126B ± 32.4 𡵄 GHZ	2127F ± 32.4 𡵅 V0-3431
21244 ± 32.2 左 左 GHZ T6-2261	21258 ± 32.4 𡵄 𡵅 GKX0225.01 T6-266A	2126C ± 32.4 𡵅 𡵆 GHZ T6-2660	21280 ± 32.4 𡵆 𡵇 GHZ T5-235D
21245 ± 32.2 𡵅 GHZ	21259 ± 32.4 𡵅 𡵆 GKX0225.03 T4-2360	2126D ± 32.4 𡵆 GHZ	21281 ± 32.4 𡵇 GHZ T5-235F
21246 ± 32.2 𡵆 GHZ	2125A ± 32.4 𡵆 𡵇 GKX0225.13 T6-2666	2126E ± 32.4 𡵇 GHZ	21282 ± 32.4 𡵇 𡵈 GHZ T5-2360
21247 ± 32.2 𡵇 GHZ	2125B ± 32.4 𡵇 𡵈 GKX0226.03 T6-2662	2126F ± 32.4 𡵈 GHZ	21283 ± 32.4 𡵈 𡵉 GHZ T5-2361
21248 ± 32.3 𡵈 GKX0223.10	2125C ± 32.4 𡵈 GKX0226.04	21270 ± 32.4 𡵈 GHZ	21284 ± 32.5 𡵉 𡵊 GKX0226.39 T4-256A
21249 ± 32.3 𡵉 GKX0224.01	2125D ± 32.4 𡵉 𡵊 GKX0226.06 T6-265E	21271 ± 32.4 𡵊 𡵋 GHZ T6-2663	21285 ± 32.5 𡵊 𡵋 GKX0227.01 T6-2A4F
2124A ± 32.3 𡵊 𡵋 GKX0224.14 T6-2435	2125E ± 32.4 𡵋 G4K	21272 ± 32.4 𡵋 𡵌 GHZ T6-2668	21286 ± 32.5 𡵌 𡵍 GKX0227.06 T6-2A47
2124B ± 32.3 𡵋 GBK	2125F ± 32.4 𡵋 𡵌 T6-2669	21273 ± 32.4 𡵌 𡵍 GHZ T6-2664	21287 ± 32.5 𡵍 𡵎 GKX0227.07 T6-2A4C
2124C ± 32.3 𡵌 TF-2236	21260 ± 32.4 𡵌 T6-265D	21274 ± 32.4 𡵍 𡵎 GHZ J4-2463	21288 ± 32.5 𡵎 𡵏 GKX0227.08 T6-2A46
2124D ± 32.3 𡵍 TF-2237	21261 ± 32.4 𡵍 T6-2665	21275 ± 32.4 𡵎 𡵏 GHZ T6-2661	21289 ± 32.5 𡵏 𡵐 GKX0227.09 T4-2567
2124E ± 32.3 𡵏 𡵐 GHZ V3-3068	21262 ± 32.4 𡵏 T6-2667	21276 ± 32.4 𡵏 𡵐 GHZ T6-265F	2128A ± 32.5 𡵐 𡵑 GKX0227.21 T6-2A4A
2124F ± 32.3 𡵐 H-FB5F	21263 ± 32.4 𡵐 TF-2353	21277 ± 32.4 𡵑 𡵒 GHZ T5-235E	2128B ± 32.5 𡵑 𡵒 GKX0227.22 T4-256C
21250 ± 32.3 𡵑 GHZ	21264 ± 32.4 𡵑 TF-2354	21278 ± 32.4 𡵒 GHZ	2128C ± 32.5 𡵒 𡵓 GKX0227.24 T6-2A48
21251 ± 32.3 𡵒 GHZ	21265 ± 32.4 𡵒 TF-2356	21279 ± 32.4 𡵓 GHZ	2128D ± 32.5 𡵓 𡵔 GKX0227.25 T5-2556
21252 ± 32.3 𡵓 𡵔 GHZ T6-2434	21266 ± 32.4 𡵓 𡵔 TF-2358 V3-306A	2127A ± 32.4 𡵔 GHZ	2128E ± 32.5 𡵔 𡵕 GKX0227.26 T6-2A51
21253 ± 32.3 𡵔 GHZ	21267 ± 32.4 𡵔 𡵕 TF-235A	2127B ± 32.4 𡵕 J4-245E	2128F ± 32.5 𡵕 𡵖 GKX0227.27 T6-2641
21254 ± 32.3 𡵕 GHZ	21268 ± 32.4 𡵕 GHZ	2127C ± 32.4 𡵕 𡵖 TF-2359 H-90BA	21290 ± 32.5 𡵖 GFZ

21291 ± 32.5	垺 GBK	212A3 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T6-2A50	212B6 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T5-285B	212C9 ± 32.6	垺 TF-296D
21292 ± 32.5	垺 GBK	212A4 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T6-2A4B	212B7 ± 32.6	垺 GKX0227.34	垺 T6-2F62	212CA ± 32.6	垺 TF-296E
21293 ± 32.5	垺 T6-2A49	212A5 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T6-2A4D	212B8 ± 32.6	垺 GKX0227.35	垺 T5-2857	212CB ± 32.6	垺 TF-296F
21294 ± 32.5	垺 TF-2626	212A6 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T6-2A4E	212B9 ± 32.6	垺 V2-727C		212CC ± 32.6	垺 TF-2970
21295 ± 32.5	垺 TF-2627	212A7 ± 32.5	垺 GHZ	垺 TF-2632	212BA ± 32.6	垺 GKX0227.41	垺 T6-2F64	212CD ± 32.6	垺 TF-2972
21296 ± 32.5	垺 TF-2628	212A8 ± 32.5	垺 GHZ	垺 TF-2625	212BB ± 32.6	垺 GKX0228.12	垺 T6-2F61	212CE ± 32.6	垺 TF-2973
21297 ± 32.5	垺 TF-2629	212A9 ± 32.5	垺 H-91FE		212BC ± 32.6	垺 GKX0228.25	垺 T5-2858	212CF ± 32.6	垺 TF-2975
21298 ± 32.5	垺 TF-262A	212AA ± 32.5	垺 H-9EF6		212BD ± 32.6	垺 GKX0228.26	垺 T4-285F	212D0 ± 32.6	垺 TF-2976
21299 ± 32.5	垺 TF-2630	212AB ± 32.5	垺 GHZ		212BE ± 32.6	垺 GKX0228.27	垺 T6-2F6B	212D1 ± 32.6	垺 TF-2977
2129A ± 32.5	垺 TF-2631	212AC ± 32.5	垺 GHZ	垺 T6-2A45	212BF ± 32.6	垺 G4K		212D2 ± 32.6	垺 TF-2978
2129B ± 32.5	垺 GHZ	212AD ± 32.5	垺 GHZ		212C0 ± 32.6	垺 V0-3443		212D3 ± 32.6	垺 TF-2979
2129C ± 32.5	垺 GHZ	212AE ± 32.5	垺 GHZ		212C1 ± 32.6	垺 V0-3442		212D4 ± 32.6	垺 TF-297B
2129D ± 32.5	垺 K4-002A	212AF ± 32.5	垺 GHZ		212C2 ± 32.6	垺 V0-3441		212D5 ± 32.6	垺 TF-297C
2129E ± 32.5	垺 GHZ	212B0 ± 32.5	垺 V0-3437	垺 H-97ED	212C3 ± 32.6	垺 V0-3440		212D6 ± 32.6	垺 TF-297D
2129F ± 32.5	垺 GHZ	212B1 ± 32.5	垺 V0-3435		212C4 ± 32.6	垺 TF-297A	垺 K4-002B	212D7 ± 32.6	垺 J4-246B
212A0 ± 32.5	垺 GHZ	212B2 ± 32.5	垺 V0-3436		212C5 ± 32.6	垺 TF-2968		212D8 ± 32.6	垺 GHZ
212A1 ± 32.5	垺 GHZ	212B3 ± 32.5	垺 V2-727B	垺 T6-2A44	212C6 ± 32.6	垺 TF-2969		212D9 ± 32.6	垺 GHZ
212A2 ± 32.5	垺 GHZ	212B4 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T6-2A44	212C7 ± 32.6	垺 TF-296B		212DA ± 32.6	垺 GHZ
		212B5 ± 32.5	垺 GHZ	垺 T5-2557	212C8 ± 32.6	垺 TF-296C		212DB ± 32.6	垺 GHZ
								212DC 肉 130.5	垺 GHZ

212DD ± 32.6	均	均	212F1 ± 32.7	塿	塿	21305 ± 32.7	堡	21319 ± 32.7	塿	塿
	GHZ	T6-2F67		GKX0229.22	T6-3632		H-FA56		GHZ	T6-363B
212DE ± 32.6	苑	苑	212F2 ± 32.7	塹	塹	21306 ± 32.7	奎	2131A ± 32.7	塿	塿
	GHZ	T6-2F68		GKX0229.30	T6-363C		T6-3640		GHZ	TF-2E5D
212DF ± 32.6	垓		212F3 ± 32.7	垓	垓	21307 ± 32.7	垓	2131B ± 32.7	塹	
	GHZ			GKX0230.04	T6-3636		TF-2E55		J3-2F4C	
212E0 ± 32.6	垓	垓	212F4 ± 32.7	垓	垓	21308 ± 32.7	垓	2131C ± 32.7	垓	垓
	GHZ	T6-2F66		GKX0230.05	T6-363D		TF-2E56		GHZ	TF-2E61
212E1 ± 32.6	表		212F5 ± 32.7	垓	垓	21309 ± 32.7	垓	2131D ± 32.7	垓	
	GHZ			GKX0230.06	T6-363E		TF-2E57		GHZ	
212E2 ± 32.6	坐		212F6 ± 32.7	垓	垓	2130A ± 32.7	垓	2131E ± 32.7	垓	
	GHZ			GKX0230.07	T6-3631		TF-2E58		GHZ	
212E3 ± 32.6	垓	垓	212F7 ± 32.7	垓	垓	2130B ± 32.7	垓	2131F ± 32.7	垓	垓
	TF-2974	H-9AF3		GKX0230.09	T6-362E		TF-2E59		GHZ	T6-3633
212E4 ± 32.6	垓		212F8 ± 32.7	垓	垓	2130C ± 32.7	垓	21320 ± 32.7	垓	
	J4-246A			GKX0230.12	T6-363A		TF-2E5A		V2-727D	
212E5 ± 32.6	垓		212F9 ± 32.7	垓		2130D ± 32.7	垓	21321 ± 32.7	垓	
	V0-343D			G4K			TF-2E5B		V3-306F	
212E6 ± 32.6	垓		212FA ± 32.7	垓		2130E ± 32.7	垓	21322 ± 32.7	垓	
	V3-306E			GBK			TF-2E5E		V0-3448	
212E7 ± 32.6	垓	垓	212FB ± 32.7	垓		2130F ± 32.7	垓	21323 ± 32.7	垓	
	GHZ	T5-285D		GBK			TF-2E5F		V2-727E	
212E8 ± 32.6	垓	垓	212FC ± 32.7	垓		21310 ± 32.7	垓	21324 ± 32.7	垓	垓
	GHZ	T5-285A		GBK			TF-2E60		GHZ	T5-2C5F
212E9 ± 32.6	垓	垓	212FD ± 32.7	垓		21311 ± 32.7	垓	21325 ± 32.7	垓	垓
	GHZ	T5-285E		J4-2472			GHZ		GHZ	T5-2C62
212EA ± 32.6	垓	垓	212FE ± 32.7	垓		21312 ± 32.7	垓	21326 ± 32.8	垓	垓
	GHZ	T5-285C		H-A0EE			GHZ		GKX0230.14	T4-307D
212EB ± 32.6	垓	垓	212FF ± 32.7	垓		21313 ± 32.7	垓	21327 ± 32.8	垓	垓
	GHZ	T5-2859		V0-3449			GHZ		GKX0230.23	T6-3E27
212EC ± 32.6	垓	垓	21300 ± 32.7	垓		21314 ± 32.7	垓	21328 ± 32.8	垓	
	GHZ	T5-2C5E		V0-3444			GHZ		GKX0230.37	
212ED ± 32.7	垓	垓	21301 ± 32.7	垓		21315 ± 32.7	垓	21329 ± 32.8	垓	垓
	GKX0229.04	T4-2C32		T6-362F			GHZ		GKX0230.38	T4-307C
212EE ± 32.7	垓	垓	21302 ± 32.7	垓		21316 ± 32.7	垓	2132A ± 32.8	垓	垓
	GKX0229.05	T6-3634		H-967C			GHZ		GKX0231.07	T5-315D
212EF ± 32.7	垓	垓	21303 ± 32.7	垓		21317 ± 32.7	垓	2132B ± 32.8	垓	垓
	GKX0229.07	T4-2C30		H-9345			GHZ		GKX0231.14	T6-3E34
212F0 ± 32.7	垓	垓	21304 ± 32.7	垓		21318 ± 32.7	垓	2132C ± 32.8	垓	垓
	GKX0229.09	T4-2C34		H-986E			GHZ		GKX0231.15	T6-3E2D

2132D ± 32.8	堊	堊	21340 ± 32.8	塿		21354 ± 32.8	埤	埤	21368 ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.11	T5-315B		TF-3354			GHZ	T6-3E28		GKX0233.05	T4-366A
2132E ± 32.8	埤	埤	21341 ± 32.8	塿		21355 ± 32.8	埤	埤	21369 ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.12	T6-3E2A		TF-3355			GHZ	T6-3E29		GKX0233.07	T6-4745
2132F ± 32.8	塿	塿	21342 ± 32.8	塿		21356 ± 32.8	埤		2136A ± 32.9	埤	埤
	GKX0232.13	T5-2C61		TF-3356			GHZ			GKX0233.11	T4-3670
21330 ± 32.8	塿	塿	21343 ± 32.8	塿		21357 ± 32.8	塿		2136B ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.14	T6-3E33		TF-3358			GHZ			GKX0233.12	T4-366C
21331 ± 32.8	塿	塿	21344 ± 32.8	塿	塿	21358 ± 32.8	塿		2136C ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.15	T6-3E30		TF-3359	J4-2475		V0-344A			GKX0233.19	T6-474B
21332 ± 32.8	塿	塿	21345 ± 32.8	塿		21359 ± 32.8	塿		2136D ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.16	T5-315A		TF-335A			V3-3071			GKX0233.29	T6-4750
21333 ± 32.8	塿	塿	21346 ± 32.8	塿		2135A ± 32.8	塿		2136E ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.17	T4-3122		TF-335E			V0-344C			GKX0234.03	T4-3675
21334 ± 32.8	塿	塿	21347 ± 32.8	塿		2135B ± 32.8	塿		2136F ± 32.9	塿	塿
	GKX0232.18	T4-3123		TF-335F			V3-3072			GKX0234.11	T6-4744
21335 ± 32.8	塿		21348 ± 32.8	塿		2135C ± 32.8	塿		21370 ± 32.9	塿	塿
	G4K			TF-3360			V0-344D			GKX0234.14	T6-4746
21336 ± 32.8	塿	塿	21349 ± 32.8	塿		2135D ± 32.8	塿		21371 ± 32.9	塿	塿
	TF-334F	J4-2474		TF-3361			V2-7324			GKX0234.15	T6-474D
			2134A ± 32.8	塿	塿	2135E ± 32.8	塿		21372 ± 32.9	塿	塿
	H-9AF5			GHZ	T5-315C		V2-7325			GKX0234.18	T5-3734
21337 ± 32.8	塿		2134B ± 32.8	塿		2135F ± 32.8	塿		21373 ± 32.9	塿	塿
	TF-335B			GHZ			V2-7326			GKX0234.21	T6-3E32
21338 ± 32.8	塿		2134C ± 32.8	塿		21360 ± 32.8	塿	塿	21374 ± 32.9	塿	塿
	T6-3E2E			GHZ			GHZ	T5-3158		GKX0234.23	T6-474F
21339 ± 32.8	塿		2134D ± 32.8	塿		21361 ± 32.8	塿	塿	21375 ± 32.9	塿	塿
	T6-3E2F			GHZ			GHZ	T5-3159		GKX0234.25	T4-3C5A
2133A ± 32.8	塿		2134E ± 32.8	塿		21362 ± 32.8	塿				
	H-FC4B			GHZ			V2-7327			H-9AF4	
2133B ± 32.8	塿		2134F ± 32.8	塿	塿	21363 ± 32.8	塿		21376 ± 32.9	塿	塿
	TF-334E			GHZ	T6-3E31		V2-732C			GKX0234.26	T5-3739
2133C ± 32.8	塿		21350 ± 32.8	塿		21364 ± 32.9	塿	塿		塿	
	TF-3350			GHZ			GKX0232.20	T3-3A4F		H-FEDE	
2133D ± 32.8	塿	塿	21351 ± 32.8	塿	塿	21365 ± 32.9	塿	塿	21377 ± 32.9	塿	塿
	TF-3351	V2-7323		GHZ	T6-3E35		GKX0232.22	T6-514E		GHZ	T4-3673
2133E ± 32.8	塿		21352 ± 32.8	塿		21366 ± 32.9	塿		21378 ± 32.9	塿	
	TF-3352			GHZ			GKX0233.02	T4-3672		G4K	
2133F ± 32.8	塿	塿	21353 ± 32.8	塿	塿	21367 ± 32.9	塿	塿	21379 ± 32.9	塿	
	TF-3353	V2-7322		GHZ	T4-307E		GKX0233.04	T6-4747		GBK	

© ISO/IEC 2010 – All rights reserved

213C9 ± 32.10 垓 TF-4066	213DD ± 32.10 堦 GHZ	213EF ± 32.11 墩 GKX0237.16 墩 T5-4527	21402 ± 32.11 墾 TF-4735
213CA ± 32.10 堦 TF-4067	213DE ± 32.10 堦 GHZ	213F0 ± 32.11 堦 GKX0237.21 堦 T6-5B5C	21403 ± 32.11 堦 TF-4736
213CB ± 32.10 堦 TF-4068	213DF ± 32.10 堦 GHZ 堦 V2-7331	213F1 ± 32.11 堦 GKX0237.25 堦 T4-425C	21404 ± 32.11 堦 TF-4737
213CC ± 32.10 堦 TF-406A	213E0 ± 32.10 堦 V2-7330	213F2 ± 32.11 堦 GKX0238.05 堦 T6-5B64	21405 ± 32.11 堦 TF-4739
213CD ± 32.10 堦 TF-406B	213E1 ± 32.10 堦 V0-3455	213F3 ± 32.11 堦 GKX0238.09 堦 T6-5B66	21406 ± 32.11 堦 TF-473A
213CE ± 32.10 堦 TF-406C	213E2 ± 32.10 堦 V0-3456	213F4 ± 32.11 堦 GKX0238.13 堦 T6-5B61	21407 ± 32.11 堦 TF-473B
213CF ± 32.10 堦 TF-406D	213E3 ± 32.10 堦 V2-7332	213F5 ± 32.11 堦 GKX0238.15 堦 T5-452A	21408 ± 32.11 堦 TF-473C
213D0 ± 32.10 堦 TF-406E	213E4 ± 32.10 堦 V0-3457	213F6 ± 32.11 堦 GKX0238.16 堦 T6-5B60	21409 ± 32.11 堦 GHZ 堦 T6-5B5D
213D1 ± 32.10 堦 TF-406F	213E5 ± 32.10 堦 V2-7333	213F7 ± 32.11 堦 GKX0238.17 堦 T5-4526	2140A ± 32.11 堦 GHZ 堦 TF-4738
213D2 ± 32.10 堦 TF-4070	213E6 ± 32.10 堦 V0-3459	213F8 ± 32.11 堦 GKX0238.18 堦 T6-5B67	2140B ± 32.11 堦 GHZ
213D3 ± 32.10 堦 TF-4071	213E7 ± 32.10 堦 V2-7336	213F9 ± 32.11 堦 GBK	2140C ± 32.11 堦 GHZ
213D4 ± 32.10 堦 TF-4072	213E8 ± 32.10 堦 K4-002D	213FA ± 32.11 堦 GCY	2140D ± 32.11 堦 GHZ
213D5 ± 32.10 堦 TF-4073	213E9 ± 32.10 堦 GHZ 堦 T5-3E4E	213FB ± 32.11 堦 G4K	2140E ± 32.11 堦 GHZ 堦 T6-5B6B
213D6 ± 32.10 堦 GHZ	213EA ± 32.10 堦 GHZ 堦 T5-3E48	213FC ± 32.11 堦 GHZ	2140F ± 32.11 堦 GHZ
213D7 ± 32.10 堦 GHZ 堦 T6-514F	213EB ± 32.10 堦 GHZ 堦 T5-3E45	213FD ± 32.11 堦 V0-345B	21410 ± 32.11 堦 GHZ 堦 T6-5B63
213D8 ± 32.10 堦 GHZ 堦 V2-7334	213EC ± 32.10 堦 G4K	213FE ± 32.11 堦 H-91FD	21411 ± 32.11 堦 GHZ 堦 T6-5B53
213D9 ± 32.10 堦 GHZ	213ED ± 32.11 堦 GKX0236.44 堦 T5-4529	213FF ± 32.11 堦 TF-4732	21412 ± 32.11 堦 GHZ
213DA ± 32.10 堦 GHZ	213EE ± 32.11 堦 H-9CE8 堦 GKX0237.15 堦 T5-4528	21400 ± 32.11 堦 TF-4733	21413 ± 32.11 堦 GHZ 堦 TF-4731
213DB ± 32.10 堦 GHZ 堦 V2-7335		21401 ± 32.11 堦 TF-4734	21414 ± 32.11 堦 GHZ 堦 T4-425A
213DC ± 32.10 堦 GHZ			

21415 ± 32.11	墖	墖	21428 ± 32.12	塹	塹	2143C ± 32.12	塹	21450 ± 32.12	塹
	GHZ	T6-5B65		GKX0239.20	T7-2178		TF-4E2D		GHZ
21416 ± 32.11	墖	墖	21429 ± 32.12	塹	塹	2143D ± 32.12	塹	21451 ± 32.12	塹
	GHZ	H-FB68		GKX0239.21	T4-4937		GHZ		GHZ
21417 ± 32.11	墖		2142A ± 32.12	塹	塹	2143E ± 32.12	塹	21452 ± 32.12	塹
	V0-345D			GKX0239.23	T7-2177		GHZ		TF-4E24
21418 ± 32.11	墖		2142B ± 32.12	塹	塹	2143F ± 32.12	塹		V2-733E
	V0-345E			GKX0239.24	T7-2174		GHZ		H-97E8
21419 ± 32.11	墖		2142C ± 32.12	塹		21440 ± 32.12	塹	21453 ± 32.12	塹
	V2-7339			G4K			GHZ		V0-3460
2141A ± 32.11	墖		2142D ± 32.12	塹		21441 ± 32.12	塹	21454 ± 32.12	塹
	V3-3077			TF-4E21			GHZ		TF-4E23
2141B ± 32.11	墖	墖	2142E ± 32.12	塹		21442 ± 32.12	塹	21455 ± 32.12	塹
	GHZ	T6-5B5E		V2-732F			GHZ		H-8B74
2141C ± 32.11	墖		2142F ± 32.12	塹		21443 ± 32.12	塹	21456 ± 32.12	塹
	GHZ			V3-3076			GHZ		V2-733C
2141D ± 32.11	墖	墖	21430 ± 32.12	塹		21444 ± 32.12	塹	21457 ± 32.12	塹
	GHZ	T5-4525		T5-4C4D			GHZ		V0-346A
2141E ± 32.12	塹	塹	21431 ± 32.12	塹		21445 ± 32.12	塹	21458 ± 32.12	塹
	GKX0238.20	T5-452B		T5-4C4F			GHZ		GHZ
2141F ± 32.12	塹	塹	21432 ± 32.12	塹		21446 ± 32.12	塹	21459 ± 32.12	塹
	GKX0238.26	T7-2172		T7-2167			GHZ		GHZ
21420 ± 32.12	塹	塹	21433 ± 32.12	塹		21447 ± 32.12	塹	2145A ± 32.12	塹
	GKX0238.31	T4-4934		T7-2175			GHZ		GHZ
21421 ± 32.12	塹	塹	21434 ± 32.12	塹		21448 ± 32.12	塹	2145B ± 32.12	塹
	GKX0238.33	T4-4935		TF-4D7C			GHZ		GHZ
21422 ± 32.12	塹	塹	21435 ± 32.12	塹		21449 ± 32.12	塹	2145C ± 32.12	塹
	GKX0239.06	T7-216F		TF-4D7D			GHZ		GHZ
21423 ± 32.12	塹	塹	21436 ± 32.12	塹		2144A ± 32.12	塹	2145D ± 32.12	塹
	GKX0239.07	T4-4936		TF-4E26			GHZ		V0-3463
21424 ± 32.12	塹	塹	21437 ± 32.12	塹		2144B ± 32.12	塹	2145E ± 32.13	塹
	GKX0239.08	T5-4C4B		TF-4E27			GHZ		GKX0240.01
			21438 ± 32.12	塹		2144C ± 32.12	塹	2145F ± 32.13	塹
	H-976C			TF-4E28			GHZ		GKX0240.04
21425 ± 32.12	塹	塹	21439 ± 32.12	塹		2144D ± 32.12	塹	21460 ± 32.13	塹
	GKX0239.10	T5-4C4C		TF-4E29			GHZ		GKX0240.08
21426 ± 32.12	塹	塹	2143A ± 32.12	塹		2144E ± 32.12	塹	21461 ± 32.13	塹
	GKX0239.12	T7-216B		TF-4E2A			GHZ		GKX0240.12
21427 ± 32.12	塹		2143B ± 32.12	塹		2144F ± 32.12	塹	21462 ± 32.13	塹
	GKX0239.14			TF-4E2B			GHZ		GKX0240.13

21463 ± 32.13 壩 GKX0240.15 壩 T4-4F79	21477 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-2C72	2148A ± 32.14 壘 GKX0241.01 壘 T4-557D	2149D ± 32.14 壘 TF-5968
21464 ± 32.13 羸 GKX0240.16 羸 T7-2C6D	21478 ± 32.13 壑 GHZ 壑 T5-537B	2148B ± 32.14 壑 H-8EE7 壑 T7-373D	2149E ± 32.14 壑 TF-5969
21465 ± 32.13 壩 GKX0240.24	21479 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T5-5379	2148C ± 32.14 壩 GKX0241.03 壩 T5-5B2E	2149F ± 32.14 壩 TF-596A
21466 ± 32.13 壩 GKX0240.26 壩 T7-2C70	2147A 長 168.9 壩 GHZ 壩 T7-346F	2148D ± 32.14 壩 GKX0241.06 壩 T7-373F	214A0 ± 32.14 壩 TF-596B
21467 ± 32.13 壩 GKX0240.27	2147B ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-373F	2148E ± 32.14 壩 GKX0241.09 壩 T7-3744	214A1 鼓 207.4 壩 GHZ 壩 T7-3E6C
21468 ± 32.13 壩 TF-4E2C	2147C ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3744	2148F ± 32.14 壩 GKX0241.14 壩 T7-3742	214A2 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3740
21469 ± 32.13 壩 V0-3468	2147D ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3741	21490 ± 32.14 壩 GKX0241.17 壩 T7-3742	214A3 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3741
2146A ± 32.13 壩 V3-307B	2147E ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3741	21491 ± 32.14 壩 GKX0241.18 壩 T7-3742	214A4 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3741
2146B ± 32.13 壩 TF-5374	2147F ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3741	21492 ± 32.14 壩 GKX0241.19 壩 T7-3745	214A5 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3741
2146C ± 32.13 壩 TF-5376	21480 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21493 ± 32.14 壩 GKX0241.20 壩 T7-3745	214A6 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3745
2146D ± 32.13 壩 TF-5378 壩 J4-2532	21481 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21494 ± 32.14 壩 GKX0241.21 壩 T7-3745	214A7 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3745
2146E ± 32.13 壩 J3-2F60	21482 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21495 ± 32.14 壩 G4K 壩 T7-3745	214A8 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3745
2146F ± 32.13 壩 GHZ	21483 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21496 ± 32.14 壩 G4K 壩 T7-3745	214A9 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3745
21470 ± 32.13 壩 V2-733D	21484 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21497 ± 32.14 壩 GHZ 壩 T7-3745	214AA ± 32.14 壩 V0-457B 壩 T7-3745
21471 ± 32.13 壩 V0-3465	21485 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21498 ± 32.14 壩 H-FDC8 壩 V0-3453	214AB ± 32.14 壩 V2-7341 壩 T7-3745
21472 ± 32.13 壩 V0-3466	21486 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T7-3745	21499 ± 32.14 壩 V0-3453 壩 T7-3745	214AC ± 32.14 壩 V2-7342 壩 T7-3745
21473 ± 32.13 壩 V2-733F	21487 ± 32.13 壩 TF-5377 壩 T7-3745	2149A ± 32.14 壩 TF-5964 壩 T7-3745	214AD ± 32.14 壩 V2-7343 壩 T7-3745
21474 ± 32.13 壩 V2-7340	21488 ± 32.13 壩 T4-4F76 壩 T7-3745	2149B ± 32.14 壩 TF-5965 壩 T7-3745	214AE ± 32.14 壩 V2-7344 壩 T7-3745
21475 ± 32.13 壩 V0-346B	21489 ± 32.14 壩 GKX0240.33 壩 T7-3743	2149C ± 32.14 壩 TF-5966 壩 T7-3743	214AF ± 32.14 壩 GHZ 壩 T5-5B2F
21476 ± 32.13 壩 GHZ 壩 T5-537A			

214B0 ± 32.15 墜 墜 GKX0241.23 T7-3F34	214C4 ± 32.15 墜 墜 V2-7346	214D7 ± 32.16 墜 墜 TF-6227	214EB ± 32.17 墜 墜 TF-6525
214B1 ± 32.15 墜 墜 GKX0241.26 T5-6147	214C5 ± 32.15 墜 墜 V2-7347	214D8 ± 32.16 墜 墜 GHZ	214EC ± 32.17 墜 墜 GHZ T7-4D4E
214B2 ± 32.15 墜 墜 GKX0241.27 T7-373E	214C6 ± 32.15 墜 墜 V0-457C	214D9 ± 32.16 墜 墜 GHZ T7-4643	214ED ± 32.17 墜 墜 GHZ
214B3 ± 32.15 墜 墜 GKX0241.28 T5-6149	214C7 ± 32.15 墜 墜 V2-7348	214DA ± 32.16 墜 墜 GHZ T7-4646	214EE ± 32.17 墜 墜 V2-734F
214B4 ± 32.15 墜 墜 T7-3F33	214C8 ± 32.15 墜 墜 V2-7349	214DB 谷 150.12 墜 墜 GHZ T7-4A3B	214EF ± 32.17 墜 墜 V2-7350
214B5 ± 32.15 墜 墜 TF-5E47	214C9 ± 32.15 墜 墜 GHZ T5-5B30	214DC ± 32.16 墜 墜 GHZ	214F0 ± 32.17 墜 墜 GHZ T5-6B77
214B6 ± 32.15 墜 墜 H-9241	214CA ± 32.15 墜 墜 GHZ T5-6148	214DD ± 32.16 墜 墜 GHZ	214F1 ± 32.18 墜 墜 GKX0242.20 T7-5328
214B7 ± 32.15 墜 墜 TF-5E48	214CB ± 32.15 墜 墜 V3-3443	214DE ± 32.16 墜 墜 V2-734B	214F2 ± 32.18 墜 墜 GKX0242.21 T4-6636
214B8 ± 32.15 墜 墜 TF-5E49	214CC ± 32.15 墜 墜 TF-6228	214DF ± 32.16 墜 墜 V3-307E	214F3 ± 32.18 墜 墜 GKX0242.23 T7-5324
214B9 ± 32.15 墜 墜 TF-5E4B	214CD ± 32.15 墜 墜 GHZ T5-614A	214E0 ± 32.16 墜 墜 V0-346F	214F4 ± 32.18 墜 墜 GKX0242.25 T7-5323
214BA ± 32.15 墜 墜 TF-5E4D	214CE ± 32.15 墜 墜 V0-346E	214E1 ± 32.16 墜 墜 V2-734C	214F5 ± 32.18 墜 墜 GKX0242.26 T7-5327
214BB ± 32.15 墜 墜 TF-5E4E V3-307C	214CF ± 32.15 墜 墜 V2-734D	214E2 ± 32.16 墜 墜 V0-457D	214F6 ± 32.18 墜 墜 GKX0242.27 T7-5325
214BC ± 32.15 墜 墜 GHZ T7-3F31	214D0 ± 32.16 墜 墜 GKX0242.07 T7-4642	214E3 ± 32.16 墜 墜 GHZ T7-4640	214F7 食 184.12 墜 墜 GHZ
214BD ± 32.15 墜 墜 GHZ T7-3F32	214D1 ± 32.16 墜 墜 GKX0242.08 T7-463F	214E4 ± 32.16 墜 墜 GHZ T7-3F35	214F8 ± 32.18 墜 墜 T5-6F74
214BE ± 32.15 墜 墜 GHZ	214D2 ± 32.16 墜 墜 GKX0242.10 T5-675D	214E5 ± 32.16 墜 墜 V2-734E	214F9 ± 32.18 墜 墜 TF-6749
214BF ± 32.15 墜 墜 GHZ	214D3 ± 32.16 墜 墜 GKX0242.12 T7-4647	214E6 ± 32.17 墜 墜 GKX0242.19 T4-6333	214FA ± 32.19 墜 墜 TF-674A
214C0 ± 32.16 墜 墜 GHZ	214D4 ± 32.16 墜 墜 GKX0242.14 T7-4641	214E7 ± 32.17 墜 墜 TF-6522	214FB ± 32.18 墜 墜 TF-674C
214C1 ± 32.15 墜 墜 V0-3452	214D5 ± 32.16 墜 墜 V2-734A	214E8 ± 32.17 墜 墜 H-96A1	214FC ± 32.18 墜 墜 GHZ T7-5326
214C2 ± 32.15 墜 墜 V2-7345	214D6 ± 32.16 墜 墜 TF-5E4C	214E9 ± 32.17 墜 墜 TF-6523	214FD ± 32.18 墜 墜 TF-674B H-8EF3
214C3 ± 32.15 墜 墜 V0-346D		214EA ± 32.17 墜 墜 TF-6524	214FE ± 32.18 墜 墜 V2-7351

214FF ± 32.18	壘	壘	21513 ± 32.21	壘	21527 ± 33.7	亮	2153B ± 33.11	壘	壘
	GHZ	T5-6F72		GHZ		TF-2E62		GHZ	T6-5B69
21500 ± 32.18	壘		21514 ± 32.21	壘	21528 ± 33.7	奎	2153C ± 33.12	壘	壘
	GHZ			V2-7355		GHZ		GKX0244.11	T7-217A
21501 ± 32.18	壘	壘	21515 ± 32.21	壘	21529 ± 33.7	電	2153D ± 33.12	壽	
	GHZ	T5-6F73		GHZ		GHZ		T7-2179	
21502 ± 32.19	壘	壘	21516 ± 32.23	壘	2152A ± 33.8	壘	2153E ± 33.13	壘	壘
	GKX0242.28	T7-575B		V2-7356		GHZ		GKX0244.13	T7-2C75
21503 ± 32.19	壘		21517 ± 32.26	壘	2152B ± 33.8	壘	2153F ± 33.13	壘	
	V2-7352			GHZ		GHZ		V2-7357	
21504 ± 32.19	壘		21518 ± 32.27	壘	2152C ± 33.8	氫	21540 ± 33.13	氫	
	TF-693D			T7-655A		GHZ		T6-3E36	
21505 ± 32.19	壘		21519 ± 32.33	壘	2152D ± 33.8	非	21541 ± 33.14	氫	
	GHZ			GHZ		TF-3362		GHZ	
21506 ± 32.19	壘		2151A ± 32.36	壘	2152E ± 33.9	敲	21542 ± 33.14	壘	
	GHZ			GKX0242.37		GHZ		GHZ	
21507 ± 32.19	壘	壘	2151B ± 33.2	壘	2152F ± 33.9	喜	21543 ± 33.14	壘	
	GHZ	T5-7334		GHZ		GHZ		GHZ	
21508 ± 32.19	壘	壘	2151C ± 33.3	声	21530 ± 33.10	壘	21544 ± 33.14	壘	
	GHZ	T7-575D		GHZ		GKX0244.02		GHZ	
21509 ± 32.19	壘	壘	2151D ± 33.4	声	21531 大 37.9	夷	21545 ± 33.15	壘	壘
	GHZ	T5-7335		GKX0243.03		GHZ		GKX0244.14	T7-3F36
2150A ± 32.20	壘	壘	2151E ± 33.4	壘	21532 ± 33.10	壘	21546 豆 151.11	壘	壘
	GKX0242.30	T7-5B4B		GHZ		GHZ		GHZ	T7-433F
2150B ± 32.20	壘	壘	2151F ± 33.5	壘	21533 ± 33.10	壘	21547 ± 33.15	壘	
	GKX0242.31	T7-575C		T6-2A52		GHZ		GHZ	
2150C ± 32.20	壘		21520 ± 33.6	訓	21534 ± 33.10	膏	21548 ± 33.15	壘	
	GHZ			TF-297E		GHZ		GHZ	
2150D ± 32.20	壘		21521 ± 33.6	夾	21535 ± 33.10	乳	21549 ± 33.15	壘	
	V2-7353			TF-2A21		GHZ		GHZ	
2150E ± 32.20	壘		21522 ± 33.6	莫	21536 ± 33.11	壘	2154A ± 33.15	壘	
	G4K			T5-2C64		GKX0244.03		TF-5E4F	
2150F ± 32.21	壘	壘	21523 ± 33.7	莫	21537 鼓 207.0	鼓	2154B ± 33.16	壘	壘
	GKX0242.34	T7-5E57		GKX0243.06		GHZ		GKX0244.15	T7-3F37
21510 ± 32.21	壘		21524 ± 33.7	毒	21538 ± 33.11	壘	2154C ± 33.16	壘	壘
	G4K			GKX0243.07		GHZ		GHZ	T7-4648
21511 ± 32.21	壘		21525 ± 33.7	毒	21539 ± 33.11	壘	2154D ± 33.17	壘	壘
	V0-346C			GHZ		T6-5B68		GKX0244.16	T7-4649
21512 ± 32.21	壘		21526 ± 33.7	壘	2153A ± 33.11	壘	2154E 石 112.15	壘	壘
	V2-7354			GHZ		TF-473D		GHZ	T7-483B

2154F 士 33.19 𪛗 GHZ	21563 夂 35.5 𪛛 GKX0245.07 𪛜 T6-2A53	21577 夂 35.12 𪛟 TF-4E2F 𪛠 H-9AF7	2158B 夕 36.4 𪛡 GKX0246.17 𪛢 T6-266D
21550 士 33.19 𪛚 GHZ	21564 夂 35.5 𪛝 TF-2634	21578 夂 35.13 𪛣 TF-5379	2158C 夕 36.4 𪛤 GHZ
21551 士 33.19 𪛛 GHZ 𪛜 T7-575E	21565 夂 35.5 𪛞 G4K	21579 夂 35.13 𪛟 GHZ 𪛠 T7-2C76	2158D 夕 36.5 𪛡 GKX0247.03 𪛢 T6-2A54
21552 夂 34.0 𪛟 GKX0244.18 𪛠 T5-212F	21566 夂 35.7 𪛣 TF-2E63	2157A 夂 35.13 𪛣 GHZ 𪛤 T7-2C77	2158E 夕 36.5 𪛥 GHZ
21553 夂 34.2 𪛡 GHZ 𪛢 T6-2263	21567 夂 35.8 𪛤 GKX0245.17 𪛥 T5-315E	2157B 夂 35.14 𪛥 GHZ 𪛦 T7-3746	2158F 夕 36.5 𪛧 TF-2542
21554 夂 34.2 𪛦 GHZ	21568 夂 35.8 𪛧 GKX0245.18 𪛨 T6-3E39	2157C 夂 35.15 𪛦 GKX0245.25 𪛧 T7-464A	21590 夕 36.6 𪛨 GHZ
21555 夂 34.3 𪛩 GKX0244.21 𪛪 T6-2437	21569 夂 35.8 𪛩 GKX0245.19 𪛪 T6-3E3C	2157D 夂 35.15 𪛩 GKX0245.26 𪛪 T7-3F3A	21591 夕 36.6 𪛫 GHZ 𪛬 T5-285F
21556 夂 34.3 𪛫 GHZ 𪛬 T6-2436	2156A 夂 35.8 𪛭 GKX0245.20 𪛮 T5-2C65	2157E 夂 35.15 𪛭 GKX0245.27 𪛮 T7-3F38	21592 夕 36.7 𪛫 GKX0247.04 𪛬 T5-2C68
21557 夂 34.4 𪛯 GKX0244.23	2156B 夂 35.8 𪛯 GHZ 𪛰 T6-3E3B	2157F 夂 35.15 𪛯 GHZ 𪛰 T7-3F39	21593 夕 36.7 𪛭 GKX0247.05 𪛮 T4-2C35
21558 夂 34.4 𪛯 GHZ 𪛰 T6-266C	2156C 夂 35.8 𪛱 GHZ 𪛲 T6-3E3A	21580 夂 35.16 𪛱 T7-464B	21594 夕 36.7 𪛲 GKX0247.06 𪛳 T5-2C67
21559 夂 34.4 𪛳 TF-235C	2156D 夂 35.9 𪛳 GHZ 𪛴 T6-3E4F	21581 夂 35.17 𪛴 T7-4D4F	21595 夕 36.7 𪛴 GKX0247.07 𪛵 T6-3646
2155A 夂 34.7 𪛵 GKX0244.25 𪛶 T6-3643	2156E 夂 35.10 𪛵 GKX0245.21 𪛶 T5-3E4F	21582 夂 35.20 𪛶 GKX0245.29 𪛷 H-8FA6	21596 夕 36.7 𪛷 H-FAD6
2155B 夂 34.8 𪛷 GKX0244.26 𪛸 T6-3E37	2156F 夂 35.10 𪛷 GHZ 𪛸 T6-515C	21583 夂 35.27 𪛸 GHZ	21597 夕 36.7 𪛹 T6-3645
2155C 夂 34.8 𪛹 GKX0244.27 𪛺 T6-3E38	21570 夂 35.10 𪛹 GHZ	21584 夕 36.2 𪛺 GKX0246.06 𪛻 T6-2264	21598 夕 36.7 𪛻 TF-2E64
2155D 夂 34.10 𪛻 GKX0244.28 𪛼 T6-515A	21571 夂 35.10 𪛼 TF-4074	21585 夕 36.2 𪛼 GHZ	21599 夕 36.7 𪛼 TF-2E65
2155E 夂 35.3 𪛼 GKX0245.02 𪛽 T6-2439	21572 夂 35.11 𪛽 GKX0245.23 𪛾 T6-5B6C	21586 夕 36.2 𪛾 GHZ 𪛿 T6-2265	2159A 夕 36.7 𪛿 GHZ 𪛾 T6-3647
2155F 夂 35.3 𪛾 GHZ 𪛿 T6-2438	21573 夂 35.11 𪛿 TF-473E	21587 夕 36.3 𪛿 GKX0246.14 𪛾 T6-243A	2159B 夕 36.7 𪛾 GHZ 𪛾 T6-2438
21560 夂 35.4 𪛾 GKX0245.04 𪛾 T5-2364	21574 夂 35.11 𪛾 GHZ 𪛾 T6-5B6D	21588 夕 36.3 𪛾 GKX0246.15 𪛾 T6-243A	2159C 夕 36.7 𪛾 GHZ 𪛾 T5-2C69
21561 夂 35.4 𪛾 GHZ 𪛾 T5-2363	21575 夂 35.11 𪛾 V2-7358	21589 夕 36.3 𪛾 GHZ 𪛾 T5-2363	2159D 夕 36.8 𪛾 GKX0247.08 𪛾 T4-3124
21562 夂 35.5 𪛾 GKX0245.06 𪛾 T4-256F	21576 夂 35.12 𪛾 GKX0245.24 𪛾 T5-4C50	2158A 夕 36.4 𪛾 GKX0246.16 𪛾 T6-266E	2159E 夕 36.8 𪛾 GKX0247.11 𪛾 T5-3161

2159F 𠂔 36.8	𠂔	𠂔	215B3 𠂔 36.10	𠂔	𠂔	215C7 𠂔 36.14	𠂔		215DB 𠂔 37.2	𠂔	
	GKX0247.12	T6-3E3D		GHZ	T5-3E51		GHZ			GHZ	
215A0 𠂔 36.8	𠂔		215B4 𠂔 36.10	𠂔	𠂔	215C8 𠂔 36.14	𠂔	𠂔	215DC 𠂔 94.1	𠂔	𠂔
	GHZ			GHZ	T6-515F		GHZ	T5-5B32		GHZ	T5-2176
215A1 𠂔 36.8	𠂔		215B5 𠂔 36.10	𠂔		215C9 𠂔 36.15	𠂔		215DD 𠂔 37.3	𠂔	𠂔
	V2-7359			V2-735A			V0-4370			GKX0250.01	T6-243C
215A2 𠂔 36.8	𠂔	𠂔	215B6 𠂔 36.11	𠂔	𠂔	215CA 𠂔 36.15	𠂔		215DE 𠂔 37.3	𠂔	𠂔
	GHZ	T5-315F		GKX0247.18	T4-4261		V2-735F			GKX0250.03	T4-2254
215A3 𠂔 36.8	𠂔	𠂔	215B7 𠂔 36.11	𠂔	𠂔	215CB 𠂔 36.16	𠂔		215DF 𠂔 37.3	𠂔	𠂔
	GHZ	T5-3160		GKX0247.20	T6-5B6F		V0-4371			GKX0250.04	T6-243F
215A4 𠂔 36.8	𠂔	𠂔	215B8 𠂔 36.11	𠂔		215CC 𠂔 36.16	𠂔	𠂔	215E0 𠂔 37.3	𠂔	𠂔
	GHZ	T5-3162		T6-5B70			GHZ	T7-464C		GKX0250.05	T6-2440
215A5 𠂔 36.8	𠂔		215B9 𠂔 36.11	𠂔	𠂔	215CD 𠂔 36.18	𠂔		215E1 𠂔 37.3	𠂔	𠂔
	TF-3363			GHZ	T6-5B6E		GHZ			GKX0250.06	T6-243E
215A6 𠂔 36.9	𠂔		215BA 𠂔 36.11	𠂔		215CE 𠂔 36.18	𠂔		215E2 𠂔 37.3	𠂔	𠂔
	G4K			GHZ			V2-7360			GKX0250.07	T6-243D
215A7 𠂔 36.9	𠂔		215BB 𠂔 36.11	𠂔		215CF 𠂔 36.23	𠂔		215E3 𠂔 37.3	𠂔	
	GHZ			GHZ			GHZ			TF-216B	
215A8 𠂔 36.9	𠂔		215BC 𠂔 36.11	𠂔		215D0 𠂔 36.16	𠂔		215E4 𠂔 37.3	𠂔	
	GHZ			V2-735C			V2-8243			GHZ	
215A9 𠂔 36.9	𠂔	𠂔	215BD 𠂔 36.11	𠂔	𠂔	215D1 𠂔 36.28	𠂔		215E5 𠂔 37.4	𠂔	𠂔
	GHZ	T6-4754		GHZ	T5-452C		GHZ			GKX0250.09	T4-2363
215AA 𠂔 36.9	𠂔	𠂔	215BE 𠂔 36.11	𠂔	𠂔	215D2 𠂔 37.1	𠂔	𠂔	215E6 𠂔 37.4	𠂔	𠂔
	GHZ	T5-373E		GHZ	T5-452E		GKX0249.02	T6-2167		GKX0250.11	T4-2364
215AB 𠂔 36.9	𠂔	𠂔	215BF 𠂔 36.12	𠂔	𠂔	215D3 𠂔 37.1	𠂔	𠂔	215E7 𠂔 37.4	𠂔	
	GHZ	T5-3742		GKX0247.24	T7-217B		GKX0249.04	T6-2168		GKX0250.15	
215AC 𠂔 36.9	𠂔	𠂔	215C0 𠂔 36.12	𠂔		215D4 𠂔 37.1	𠂔		215E8 𠂔 37.4	𠂔	𠂔
	GHZ	T5-3740		G4K			TF-2138			GKX0250.16	T4-2366
215AD 𠂔 36.9	𠂔	𠂔	215C1 𠂔 36.12	𠂔	𠂔	215D5 𠂔 37.2	𠂔	𠂔	215E9 𠂔 37.4	𠂔	
	GHZ	T5-3741		GHZ	T5-4C51		GKX0249.07	T6-2266		TF-235D	
215AE 𠂔 36.9	𠂔		215C2 𠂔 36.13	𠂔		215D6 𠂔 37.2	𠂔		215EA 𠂔 37.4	𠂔	
	TF-3A27			V2-735E			GBK			TF-235E	
215AF 𠂔 36.10	𠂔	𠂔	215C3 𠂔 36.13	𠂔	𠂔	215D7 𠂔 37.2	𠂔	𠂔	215EB 𠂔 37.4	𠂔	
	GKX0247.15	T5-3E50		T7-3F3B			G9-FE6C	J4-253E		TF-235F	
215B0 𠂔 36.9	𠂔	𠂔	215C4 𠂔 36.13	𠂔		215D8 𠂔 37.2	𠂔		215EC 𠂔 37.4	𠂔	
	GHZ	T6-515D		V2-6E7E			TF-2153			TF-2360	
215B1 𠂔 36.10	𠂔		215C5 𠂔 36.13	𠂔	𠂔	215D9 𠂔 37.2	𠂔	𠂔	215ED 𠂔 37.4	𠂔	
	V0-436F			V3-3441			TF-2154			TF-2361	
215B2 𠂔 36.10	𠂔	𠂔	215C6 𠂔 36.14	𠂔	𠂔	215DA 𠂔 37.2	𠂔	𠂔	215EE 𠂔 37.4	𠂔	
	GHZ	T5-3E52		GKX0247.25	T5-5B31		GHZ			TF-2362	

215EF 大 37.4	𢇛 TF-2363		21603 大 37.5	𡗗 GHZ		21617 大 37.6	𡗗 TF-2A28		2162A 大 37.7	𡗗 GHZ	
215F0 大 37.4	𡗗 GHZ	𡗗 T6-2670	21604 大 37.5	𡗗 GHZ	𡗗 T6-2A5B	21618 大 37.6	𡗗 TF-2A29		2162B 大 37.7	𡗗 GHZ	𡗗 T4-2C37
215F1 大 37.4	𡗗 GHZ		21605 大 37.5	𡗗 GHZ	𡗗 T6-2A5D	21619 大 37.6	𡗗 GHZ	𡗗 TF-2A27	2162C 大 37.7	𡗗 GHZ	
215F2 大 37.4	𡗗 GHZ		21606 大 37.5	𡗗 GHZ	𡗗 T4-2579		𡗗 H-9AF8		2162D 大 37.7	𡗗 GHZ	
215F3 大 37.4	𡗗 GHZ		21607 大 37.5	𡗗 GHZ		2161A 大 37.6	𡗗 GHZ	𡗗 TF-2A22	2162E 大 37.7	𡗗 V2-7361	
215F4 大 37.4	𡗗 GHZ	𡗗 T6-266F	21608 大 37.5	𡗗 GHZ		2161B 大 37.6	𡗗 GHZ		2162F 大 37.7	𡗗 V2-7362	
215F5 大 37.4	𡗗 GHZ		21609 大 37.5	𡗗 GHZ	𡗗 T6-2A57	2161C 大 37.6	𡗗 GHZ		21630 大 37.7	𡗗 GHZ	𡗗 T5-2C6B
215F6 大 37.4	𡗗 V0-3D56		2160A 大 37.5	𡗗 H-9CC7		2161D 大 37.7	𡗗 GKX0252.07	𡗗 T5-2C6C	21631 大 37.7	𡗗 GHZ	
215F7 大 37.5	𡗗 GKX0250.17	𡗗 T4-2576	2160B 大 37.5	𡗗 T6-2939		2161E 大 37.7	𡗗 GKX0252.11		21632 大 37.7	𡗗 GHZ	𡗗 T5-3164
215F8 大 37.5	𡗗 GKX0250.18	𡗗 T5-255A	2160C 大 37.5	𡗗 GHZ	𡗗 T4-2864	2161F 大 37.7	𡗗 GKX0252.12	𡗗 T6-3648	21633 大 37.7	𡗗 TF-2E66	
215F9 大 37.5	𡗗 GKX0250.19	𡗗 T4-2574	2160D 大 37.6	𡗗 GKX0251.10	𡗗 T4-2862	21620 大 37.7	𡗗 GKX0252.13	𡗗 T6-364B	21634 大 37.8	𡗗 GKX0252.15	𡗗 T4-2C36
215FA 大 37.5	𡗗 GKX0250.22	𡗗 T6-2A55	2160E 大 37.6	𡗗 GKX0251.12	𡗗 T5-2861	21621 大 37.7	𡗗 GHZ		21635 大 37.8	𡗗 GKX0252.16	𡗗 T6-3E41
215FB 大 37.5	𡗗 GKX0250.26	𡗗 T6-2A56	2160F 大 37.6	𡗗 GKX0251.13	𡗗 T5-2862	21622 大 37.7	𡗗 T5-2C6A		21636 大 37.8	𡗗 GKX0252.17	𡗗 T6-3E44
215FC 大 37.5	𡗗 GKX0251.05	𡗗 T4-2863	21610 大 37.6	𡗗 GKX0252.01	𡗗 T5-2860	21623 大 37.7	𡗗 T5-2C6D		21637 大 37.8	𡗗 GKX0252.22	𡗗 T3-347E
215FD 大 37.5	𡗗 GKX0251.07	𡗗 T6-2A5C	21611 大 37.6	𡗗 G4K		21624 大 37.7	𡗗 TF-2E67		21638 大 37.8	𡗗 GKX0252.23	𡗗 T6-3E3E
215FE 大 37.5	𡗗 GKX0251.08	𡗗 T6-2A58	21612 大 37.6	𡗗 TF-2A23		21625 大 37.7	𡗗 TF-2E68		21639 大 37.8	𡗗 GKX0252.24	𡗗 T6-3E43
215FF 大 37.5	𡗗 GKX0251.09	𡗗 T6-2A59	21613 大 37.6	𡗗 H-FAD7		21626 大 37.7	𡗗 TF-2E69		2163A 大 37.8	𡗗 GKX0252.25	𡗗 T6-3E40
21600 大 37.5	𡗗 TF-2636		21614 大 37.6	𡗗 TF-2A24		21627 大 37.7	𡗗 GHZ		2163B 大 37.8	𡗗 GKX0253.02	𡗗 T6-3E45
21601 大 37.5	𡗗 TF-2637		21615 大 37.6	𡗗 TF-2A25		21628 大 37.7	𡗗 GHZ		2163C 大 37.8	𡗗 GKX0253.03	𡗗 T6-3E3F
21602 大 37.5	𡗗 GHZ	𡗗 T6-2A5A	21616 大 37.6	𡗗 TF-2A26		21629 大 37.7	𡗗 GHZ	𡗗 T6-364A	2163D 大 37.8	𡗗 TF-3364	

2163E 大 37.8	樊		21651 大 37.9	𪛇		21665 大 37.10	𪛈		21679 大 37.12	𪛉	𪛉
	H-FBA1			GHZ			GHZ			GKX0254.06	T7-217C
2163F 大 37.8	𪛊		21652 大 37.9	𪛋		21666 大 37.10	𪛌		2167A 大 37.12	𪛍	𪛍
	TF-3365			GHZ			V2-7364			GKX0254.07	T7-2221
21640 大 37.8	樊		21653 大 37.9	彦		21667 大 37.10	𪛎		2167B 大 37.12	𪛏	𪛏
	GHZ			GHZ			V2-7365			GKX0254.08	T7-2C7C
21641 大 37.8	爽	爽	21654 大 37.9	奎		21668 大 37.10	𪛐	𪛐	2167C 大 37.12	𪛑	
	GHZ	T4-3127		GHZ			GHZ	T5-3E53		T7-217E	
21642 大 37.8	𪛒		21655 大 37.9	𪛓	𪛓	21669 大 37.10	𪛔	𪛔	2167D 大 37.12	𪛒	
	GHZ			GHZ	T6-4759		GHZ	T5-3E54		T5-4C53	
21643 大 37.8	奎		21656 大 37.9	𪛕	𪛕	2166A 大 37.10	𪛖	𪛖	2167E 大 37.12	𪛓	
	GHZ			GHZ	T4-367A		GHZ	T5-3E55		TF-4E31	
21644 大 37.8	𪛗	𪛗	21657 大 37.9	𪛘	𪛘	2166B 大 37.10	𪛙		2167F 大 37.12	𪛔	
	GHZ	T5-3163		GHZ	T4-367B		T6-5B72			TF-4E32	
21645 大 37.8	𪛚		21658 大 37.9	𪛙	𪛙	2166C 大 37.11	𪛚	𪛚	21680 大 37.12	𪛕	𪛕
	GHZ			GHZ	T5-3744		GKX0253.23	T4-4263		GHZ	T7-217D
21646 大 37.8	𪛛		21659 大 37.9	奎		2166D 大 37.11	𪛛	𪛛	21681 大 37.12	𪛖	𪛖
	G4K			GHZ			GKX0253.24	T5-452F		GHZ	T4-4264
21647 大 37.9	𪛜	𪛜	2165A 大 37.9	𪛚	𪛚	2166E 大 37.11	𪛜	𪛜	21682 大 37.12	𪛑	
	GKX0253.08	T4-3C5E		GHZ	T6-4757		GKX0253.29	T4-4262		GHZ	
			2165B 大 37.10	𪛞		2166F 大 37.11	𪛝		21683 大 37.12	𪛛	
				GKX0253.17			TF-473F			V2-7368	
21648 大 37.9	𪛟	𪛟	2165C 大 37.10	𪛟	𪛟	21670 大 37.11	𪛞		21684 大 37.12	𪛜	
	GKX0253.10	T6-4758		GKX0253.20	T6-5160		TF-4740			V3-3121	
21649 大 37.9	𪛡	𪛡	2165D 大 37.10	𪛟	𪛟	21671 大 37.11	𪛟		21685 大 37.12	𪛜	𪛜
	GKX0253.12	T6-475B		GKX0253.21	T6-5161		TF-4741			GHZ	T5-4C52
2164A 大 37.9	𪛢	𪛢	2165E 大 37.10	𪛡		21672 大 37.11	𪛡	𪛡	21686 大 37.13	𪛜	𪛜
	GKX0253.13	T6-475D		G4K			GHZ	T6-5B71		GKX0254.11	T7-2C7D
2164B 大 37.9	𪛣		2165F 大 37.10	𪛢		21673 大 37.11	𪛣		21687 大 37.13	𪛡	𪛡
	GKX0253.14			GFZ			GHZ			GKX0254.12	T5-537C
2164C 大 37.9	𪛥		21660 大 37.10	𪛣		21674 大 37.11	𪛥		21688 大 37.13	𪛡	𪛡
	T6-475A			T4-3C5D			V2-7366			GKX0254.13	T7-2C7B
2164D 大 37.9	𪛦		21661 大 37.10	𪛥		21675 大 37.11	𪛦		21689 大 37.13	𪛡	𪛡
	TF-3A28			H-8EC5			V2-7367			GKX0254.14	T7-2C79
2164E 大 37.9	𪛧	𪛧	21662 大 37.10	𪛦		21676 大 37.11	𪛧	𪛧	2168A 大 37.13	𪛣	𪛣
	GHZ	T6-4755		TF-4076			GHZ	T5-4530		GKX0254.15	T4-5621
2164F 大 37.9	𪛨	𪛨	21663 大 37.10	𪛧		21677 大 37.12	𪛨	𪛨	2168B 大 37.13	𪛦	
	GHZ	T6-475C		GHZ			GKX0254.04	T4-4938		TF-537A	
21650 大 37.9	𪛩	𪛩	21664 大 37.10	𪛨		21678 大 37.12	𪛩	𪛩	2168C 大 37.13	𪛧	𪛧
	GHZ	T5-3743		GHZ			GKX0254.05	T7-2222		GHZ	T7-2C7A

2168D 大 37.13 壺 GHZ	216A1 大 37.20 𪗇 V2-736B	216B5 女 38.3 𪗇 TF-223C	216C7 女 38.4 𪗇 TF-236C
2168E 大 37.13 𪗈 V2-736B	216A2 大 37.20 蘇 V2-736C	216B6 女 38.3 𪗉 GHZ	216C8 女 38.4 妍 TF-236D
2168F 大 37.14 𪗉 𪗉 GKX0254.16 T7-3748	216A3 大 37.21 𪗊 TF-6B44	216B7 女 38.3 𪗊 GHZ	216C9 女 38.4 𪗊 TF-236E
21690 大 37.14 𪗊 𪗊 GKX0254.17 T7-3747	216A4 大 37.21 𪗋 𪗋 GHZ T7-5E58	216B8 女 38.3 𪗋 𪗋 GHZ T4-2257	216CA 女 38.4 妍 TF-236F
21691 大 37.14 𪗋 𪗋 GHZ T5-5B33	216A5 大 37.24 𪗌 TF-6C5F	216B9 女 38.3 𪗌 𪗌 H-FBC2 T5-224B	216CB 女 38.4 姘 TF-236G
21692 大 37.14 𪗍 H-FBA4	216A6 女 38.1 女 V2-736D	216BA 女 38.3 𪗍 𪗍 GHZ T6-2443	216CC 女 38.4 姘 GHZ
21693 大 37.14 𪗍 GHZ	216A7 女 38.2 𪗎 GKX0254.24	216BB 女 38.3 𪗍 𪗍 GHZ T5-224A	216CD 女 38.4 姘 GHZ T6-2672
21694 大 37.14 𪗎 GHZ	216A8 女 38.2 𪗎 𪗎 GKX0254.25 T5-2162	216BC 女 38.4 𪗎 𪗎 GKX0256.27 T6-2674	216CE 女 38.4 姘 GHZ T6-2673
21695 大 37.14 𪗏 GHZ	216A9 女 38.2 姘 GBK	216BD 女 38.4 𪗏 𪗏 GKX0256.31 T4-2368	216CF 女 38.4 姘 GHZ
21696 大 37.14 𪗏 𪗏 GHZ T4-562E	216AA 女 38.2 𪗐 TF-2155	216BE 女 38.4 𪗐 𪗐 GKX0257.09 T4-236B	216D0 女 38.4 姘 GHZ T6-2675
21697 大 37.15 𪗐 𪗐 GKX0254.19 T4-5A7B	216AB 女 38.2 𪗐 TF-2156	216BF 女 38.4 𪗐 TF-236A	216D1 女 38.4 姘 GHZ
21698 大 37.16 𪗑 TF-6229	216AC 女 38.2 姘 GHZ	216C0 女 38.4 𪗑 H-91FA	216D2 女 38.4 姘 GHZ T6-2671
21699 大 37.16 𪗑 GHZ	216AD 女 38.2 𪗑 GHZ	216C1 女 38.4 𪗑 H-FEDB	216D3 女 38.4 姘 TF-236A H-9147
2169A 大 37.16 𪗒 V2-736A	216AE 女 38.3 𪗒 GKX0255.07	216C2 女 38.4 𪗑 H-97AB	216D4 女 38.4 姘 V0-3472
2169B 大 37.17 𪗒 𪗒 GHZ T5-6B78	216AF 女 38.3 𪗓 𪗓 GKX0255.18 T6-2441	216C3 女 38.4 𪗒 TF-2366	216D5 女 38.4 姘 TF-2367 H-FBB1
2169C 大 37.18 𪗓 𪗓 GHZ T7-5329	216B0 女 38.3 𪗓 T4-2258	216C4 女 38.4 𪗒 TF-2368	216D6 女 38.4 姘 GHZ T5-2366
2169D 大 37.18 𪗓 V3-3122	216B1 女 38.3 𪗔 T6-2442	216C5 女 38.4 𪗓 TF-2369	216D7 女 38.4 姘 GHZ T5-2367
2169E 大 37.19 𪗔 TF-693E	216B2 女 38.3 𪗔 TF-2239	216C6 女 38.4 𪗓 TF-236B	216D8 女 38.4 姘 GHZ T5-2365
2169F 大 37.19 𪗕 GHZ	216B3 女 38.3 𪗕 TF-223A		216D9 女 38.5 𪗕 GKX0257.15 T4-257C
216A0 大 37.20 𪗕 𪗕 GKX0254.20 T5-7568	216B4 女 38.3 𪗖 𪗖 TF-223B J3-4F63		216DA 女 38.5 𪗖 𪗖 GKX0257.22 T6-2A61

216DB 女 38.5 𡇗 GKX0257.34 𡇗 T6-2A60	216EE 女 38.5 𡇗 TF-2642	21701 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 T5-2561	21713 女 38.6 𡇗 TF-2A2E
216DC 女 38.5 𡇗 GKX0257.36 𡇗 T5-2560	216EF 女 38.5 𡇗 TF-2643	21702 女 38.6 𡇗 GKX0260.13 𡇗 T4-2868	21714 女 38.6 𡇗 TF-2A2F
216DD 女 38.5 𡇗 GKX0257.37 𡇗 T4-257A	216F0 女 38.5 𡇗 TF-2645	21703 女 38.6 𡇗 GKX0260.17 𡇗 T5-2864	21715 女 38.6 𡇗 TF-2A30
216DE 女 38.5 𡇗 GKX0258.22 𡇗 T5-255E	216F1 女 38.5 𡇗 TF-2646	21704 女 38.6 𡇗 GKX0260.20 𡇗 T6-2F76	21716 女 38.6 𡇗 TF-2A31
216DF 女 38.5 𡇗 GKX0258.30 𡇗 T4-257D	216F2 女 38.5 𡇗 TF-2647	21705 女 38.6 𡇗 GKX0260.21 𡇗 T6-2F78	21717 女 38.6 𡇗 TF-2A32
216E0 女 38.5 𡇗 GKX0259.02 𡇗 T5-255B	216F3 女 38.5 𡇗 TF-2648	21706 女 38.6 𡇗 GKX0261.03 𡇗 T6-2F79	21718 女 38.6 𡇗 TF-2A33
216E1 女 38.5 𡇗 GKX0259.08 𡇗 T5-255C	216F4 女 38.5 𡇗 TF-2649	21707 女 38.6 𡇗 J4-2555 𡇗 T4-2865	21719 女 38.6 𡇗 TF-2A34
216E2 女 38.5 𡇗 GKX0259.13 𡇗 T4-257E	216F5 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ	21708 女 38.6 𡇗 GKX0261.11 𡇗 T4-286B	2171A 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E3 女 38.5 𡇗 GCY 𡇗 GCY	216F6 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ	21709 女 38.6 𡇗 GKX0261.12 𡇗 T5-2866	2171B 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E4 女 38.5 𡇗 V2-6F60 𡇗 V2-6F60	216F7 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 T6-2A5F	2170A 女 38.6 𡇗 GKX0261.17 𡇗 T4-2866	2171C 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E5 女 38.5 𡇗 TF-263A 𡇗 TF-263A	216F8 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ	2170B 女 38.6 𡇗 GKX0261.21 𡇗 T5-2863	2171D 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E6 女 38.5 𡇗 H-94D2 𡇗 H-94D2	216F9 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 T6-2A5E	2170C 女 38.6 𡇗 GKX0261.30 𡇗 T6-2F70	2171E 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E7 女 38.5 𡇗 H-FE61 𡇗 H-FE61	216FA 女 38.5 𡇗 TF-2644 𡇗 TF-2644	2170D 女 38.6 𡇗 GKX0261.31 𡇗 T6-2F7B	2171F 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E8 女 38.5 𡇗 H-FACE 𡇗 H-FACE	216FB 女 38.5 𡇗 TF-263C 𡇗 TF-263C	2170E 女 38.6 𡇗 H-FAFB 𡇗 H-FAFB	21720 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216E9 女 38.5 𡇗 TF-263B 𡇗 TF-263B	216FC 女 38.5 𡇗 TF-263D 𡇗 TF-263D	2170F 女 38.6 𡇗 T5-286B 𡇗 T5-286B	21721 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216EA 女 38.5 𡇗 TF-263E 𡇗 TF-263E	216FD 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ	21710 女 38.6 𡇗 H-92EF 𡇗 H-92EF	21722 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216EB 女 38.5 𡇗 TF-263F 𡇗 TF-263F	216FE 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ	21711 女 38.6 𡇗 T6-2F7E 𡇗 T6-2F7E	21723 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ
216EC 女 38.5 𡇗 TF-2640 𡇗 TF-2640	216FF 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ	21712 女 38.6 𡇗 TF-2A2D 𡇗 TF-2A2D	21724 女 38.6 𡇗 V3-3124 𡇗 V3-3124
216ED 女 38.5 𡇗 TF-2641 𡇗 TF-2641	21700 女 38.5 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ		21725 女 38.6 𡇗 GHZ 𡇗 GHZ

21726 女 38.6 婇 GHZ T4-286A	21739 女 38.7 嫫 G4K	2174D 女 38.7 姪 GHZ T5-2C71	21761 女 38.8 嫫 GKX0263.36 T6-3E47
21727 女 38.6 嫫 H-FAC8	2173A 女 38.7 嫫 H-9847	2174E 女 38.7 嫫 GHZ	21762 女 38.8 嫫 GKX0263.38 T5-316A
21728 女 38.6 嫫 GHZ T5-286A	2173B 女 38.7 嫫 H-9366	2174F 女 38.7 嫫 GHZ T6-3653	21763 女 38.8 嫫 GKX0263.44 T6-3E48
21729 女 38.6 嫫 GHZ T6-2F71	2173C 女 38.7 嫫 H-9855	21750 女 38.7 嫫 GHZ	21764 女 38.8 嫫 GKX0264.01 T6-3E49
2172A 女 38.6 嫫 GHZ T6-2F7C	2173D 女 38.7 嫫 T6-3651	21751 女 38.7 嫫 GHZ T6-3652	21765 女 38.8 嫫 GKX0264.07 T6-3E4F
2172B 女 38.6 嫫 GHZ T5-2865	2173E 女 38.7 嫫 TF-2E6C	21752 女 38.7 嫫 GHZ	21766 女 38.8 嫫 GKX0264.15 T5-3169
2172C 女 38.6 嫫 GHZ T5-2868	2173F 女 38.7 嫫 TF-2E6E	21753 女 38.7 嫫 GHZ	21767 女 38.8 嫫 GKX0264.23 T5-316D
2172D 女 38.6 嫫 GHZ T6-2F72	21740 女 38.7 嫫 TF-2E70	21754 女 38.7 嫫 V0-347A	21768 女 38.8 嫫 GKX0264.24 T6-3E4D
2172E 女 38.7 嫫 GKX0261.33 T3-3053	21741 女 38.7 嫫 TF-2E71	21755 女 38.7 嫫 V2-736E	21769 女 38.8 嫫 GKX0264.25 T4-312B
2172F 女 38.7 嫫 GKX0261.40 T5-2C70	21742 女 38.7 嫫 TF-2E73 J4-2556	21756 女 38.7 嫫 V2-736F	2176A 女 38.8 嫫 GKX0265.01 T6-3E4E
21730 女 38.7 嫫 GKX0262.07 T6-364F	21743 女 38.7 嫫 TF-2E74 V0-3477	21757 女 38.7 嫫 TF-2E6F H-96E6	2176B 女 38.8 嫫 GKX0265.08 T5-316B
21731 女 38.7 嫫 GKX0262.21 T5-2C72	21744 女 38.7 嫫 TF-2E75	21758 女 38.7 嫫 TF-2E72	2176C 女 38.8 嫫 H-9F43
21732 女 38.7 嫫 GKX0262.26 T5-2C75	21745 女 38.7 嫫 TF-2E76	21759 女 38.7 嫫 GHZ T5-2C77	2176D 女 38.8 嫫 H-9FAA
21733 女 38.7 嫫 GKX0263.05 T5-2C6F	21746 女 38.7 嫫 TF-2E77	2175A 女 38.7 嫫 GHZ T5-2C74	2176E 女 38.8 嫫 H-94DA
21734 女 38.7 嫫 GKX0263.07 T6-3655	21747 女 38.7 嫫 TF-2E79	2175B 女 38.7 嫫 GHZ T5-2C73	2176F 女 38.8 嫫 H-92EE
21735 女 38.7 嫫 GKX0263.14 T5-2C6E	21748 女 38.7 嫫 GHZ	2175C 女 38.7 嫫 GHZ T5-2C76	21770 女 38.8 嫫 H-FCAF
21736 女 38.7 嫫 GKX0263.19 T6-3656	21749 女 38.7 嫫 GHZ	2175D 女 38.7 嫫 GHZ T5-2C78	21771 女 38.8 嫫 H-FBFB
21737 女 38.7 嫫 GKX0263.24	2174A 女 38.7 嫫 GHZ T6-3654	2175E 女 38.8 嫫 GKX0263.26 T6-3E4C	21772 女 38.8 嫫 GHZ T6-3E53
21738 女 38.7 嫫 GKX0263.25 T6-3650	2174B 女 38.7 嫫 GHZ	2175F 女 38.8 嫫 GKX0263.27 T6-3E52	21773 女 38.8 嫫 H-8EF9
	2174C 女 38.7 嫫 GHZ T6-364E	21760 女 38.8 嫫 GKX0263.35 T6-3E46	

21774 女 38.8 嫿 H-91F6	21788 女 38.8 嫿 TF-337D	2179C 女 38.9 𡵑 GKX0265.31 T4-367B	217AF 女 38.9 𡵑 GHZ T5-374B
21775 女 38.8 嫽 TF-3368	21789 女 38.8 嫽 TF-337E	2179D 女 38.9 嫽 GKX0266.11 T6-4762	217B0 女 38.9 嫽 TF-3A29 H-94F5
21776 女 38.8 嫽 TF-3369	2178A 女 38.8 嫽 TF-3421	2179E 女 38.9 嫽 GKX0266.28 T4-367C	217B1 女 38.9 嫽 H-9CB6
21777 女 38.8 嫽 TF-336A	2178B 女 38.8 嫽 TF-3422	2179F 女 38.9 嫽 GKX0266.33 T5-375A	217B2 女 38.9 嫽 H-FBAD
21778 女 38.8 嫽 TF-336B	2178C 女 38.8 嫽 TF-3423	217A0 女 38.9 嫽 GKX0266.35 T6-475F	217B3 女 38.9 嫽 H-984E
21779 女 38.8 嫽 TF-336C	2178D 女 38.8 嫽 GHZ	217A1 女 38.9 嫽 GKX0266.38 T4-3721	217B4 女 38.9 嫽 H-8F44
2177A 女 38.8 嫽 TF-336D	2178E 女 38.8 嫽 TF-3370	217A2 女 38.9 嫽 GKX0266.41 T5-3748	217B5 女 38.9 嫽 H-96FD
2177B 女 38.8 嫽 TF-336E	2178F 女 38.8 嫽 GHZ	217A3 女 38.9 嫽 GKX0267.03 T5-3759	217B6 女 38.9 嫽 TF-3A2B
2177C 女 38.8 嫽 TF-336F	21790 女 38.8 嫽 GHZ T6-3E51	217A4 女 38.9 嫽 GKX0267.06 T6-4764	217B7 女 38.9 嫽 TF-3A2C
2177D 女 38.8 嫽 TF-3371	21791 女 38.8 嫽 GHZ T4-312A	217A5 女 38.9 嫽 GKX0267.09	217B8 女 38.9 嫽 TF-3A2D
2177E 女 38.8 嫽 TF-3372	21792 女 38.8 嫽 GHZ	217A6 女 38.9 嫽 GKX0267.10 T6-4766	217B9 女 38.9 嫽 TF-3A2E
2177F 女 38.8 嫽 TF-3374	21793 女 38.8 嫽 GHZ T6-3E4B	217A7 女 38.9 嫽 GKX0267.13 T5-374F	217BA 女 38.9 嫽 TF-3A2F
21780 女 38.8 嫽 TF-3375	21794 女 38.8 嫽 GHZ T6-3E4A	217A8 女 38.9 嫽 GKX0267.29 T6-4765	217BB 女 38.9 嫽 TF-3A30
21781 女 38.8 嫽 TF-3376	21795 女 38.8 嫽 V0-347C	217A9 女 38.9 嫽 GKX0267.31 T6-4760	217BC 女 38.9 嫽 TF-3A32
21782 女 38.8 嫽 TF-3377	21796 女 38.8 嫽 V2-7371	217AA 女 38.9 嫽 GKX0267.32 T5-3750	217BD 女 38.9 嫽 TF-3A33
21783 女 38.8 嫽 TF-3378	21797 女 38.8 嫽 V2-7372	217AB 女 38.9 嫽 GKX0267.33 T5-3749	217BE 女 38.9 嫽 TF-3A34
21784 女 38.8 嫽 TF-3379	21798 女 38.8 嫽 GHZ T5-3166	217AC 女 38.9 嫽 GKX0267.34 T5-3757	217BF 女 38.9 嫽 TF-3A36
21785 女 38.8 嫽 TF-337A	21799 女 38.8 嫽 GHZ T5-3167	217AD 女 38.9 嫽 GKX0267.36 T5-3754	217C0 女 38.9 嫽 TF-3A37
21786 女 38.8 嫽 TF-337B	2179A 女 38.8 嫽 GHZ T5-3168	217AE 女 38.9 嫽 GHZ T5-3747	217C1 女 38.9 嫽 TF-3A38
21787 女 38.8 嫽 TF-337C	2179B 女 38.8 嫽 GHZ T5-3165		217C2 女 38.9 嫽 TF-3A39

217C3 女 38.9	婉 TF-3A3A	婉 H-9AF9	217D7 女 38.9	姦 GHZ	217EA 女 38.10	嫫 GKX0268.17	嫫 T5-3E5D	217FD 女 38.10	煙 T6-5166
217C4 女 38.9	媪 TF-3A3E		217D8 女 38.9	嫩 GHZ	217EB 女 38.10	嬪 GKX0268.18	嬪 T5-3E57	217FE 女 38.10	嬪 TF-4078
217C5 女 38.9	嬲 TF-3A3F		217D9 女 38.9	媼 TF-3A3D	媼 H-9769	217EC 女 38.10	嫫 GKX0268.20	217FF 女 38.10	嫫 TF-4079
217C6 女 38.9	媼 TF-3A41		217DA 女 38.9	媼 TF-3A40	媼 H-95D4	217ED 女 38.10	嫫 GKX0268.22	21800 女 38.10	嫫 TF-407A
217C7 女 38.9	嫁 TF-3A42	嫁 H-9AFA	217DB 女 38.9	嫫 TF-3A31	嫫 H-984B	217EE 女 38.10	嫫 GKX0268.23	21801 女 38.10	嫫 TF-407C
217C8 女 38.9	嫫 TF-3A43		217DC 女 38.9	嫫 TF-3A2A	嫫 H-FBAA	217EF 女 38.10	嫫 GKX0268.26	21802 女 38.10	嫫 TF-407D
217C9 女 38.9	嫫 TF-3A44		217DD 女 38.9	嫁 GHZ	嫁 T5-3745		嫫 H-91EA	21803 女 38.10	嫫 TF-407E
217CA 女 38.9	嫫 TF-3A45		217DE 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3E56	217F0 女 38.10	嫫 GKX0268.27	21804 女 38.10	嫫 TF-4122
217CB 女 38.9	嫫 GHZ		217DF 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3753	217F1 女 38.10	嫫 GKX0268.29	21805 女 38.10	嫫 TF-4123
217CC 女 38.9	嫫 GHZ			嫫 H-987C		217F2 女 38.10	嫫 GKX0268.36	21806 女 38.10	嫫 GHZ
217CD 女 38.9	嫫 GHZ		217E0 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-374C	217F3 女 38.10	嫫 GKX0269.06	21807 女 38.10	嫫 GHZ
217CE 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 TF-3A3B	217E1 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3752	217F4 女 38.10	嫫 GKX0269.14	21808 女 38.10	嫫 GHZ
217CF 女 38.9	嫫 GHZ		217E2 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3751	217F5 女 38.10	嫫 H-9DAF	21809 女 38.10	嫫 GHZ
217D0 女 38.9	嫫 GHZ		217E3 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-374A	217F6 女 38.10	嫫 H-9DC5	2180A 女 38.10	嫫 GHZ
217D1 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3756	217E4 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-374D	217F7 女 38.10	嫫 T5-3E5B	2180B 女 38.10	嫫 GHZ
217D2 女 38.9	嫫 GHZ		217E5 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3755	217F8 女 38.10	嫫 H-91F1	2180C 女 38.10	嫫 GHZ
217D3 女 38.9	嫫 GHZ		217E6 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T6-4767	217F9 女 38.10	嫫 H-8EB1	2180D 女 38.10	嫫 GHZ
217D4 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T6-4763	217E7 女 38.9	嫫 TF-3367		217FA 女 38.10	嫫 H-97A9	2180E 女 38.10	嫫 GHZ
217D5 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T5-3758	217E8 女 38.10	嫫 GKX0268.09	嫫 T5-3E5F	217FB 女 38.10	嫫 H-FBAC	2180F 女 38.10	嫫 GHZ
217D6 女 38.9	嫫 GHZ	嫫 T6-475E	217E9 女 38.10	嫫 GKX0268.16	嫫 T5-3E5A	217FC 女 38.10	嫫 H-FCB8	21810 女 38.10	嫫 GHZ

21811 女 38.10	嫵	嫵	21824 女 38.11	嫵	嫵	21838 女 38.11	嫵	嫵	2184A 女 38.11	嫵	嫵
	GHZ	T5-3E58		GHZ	TF-4748		GHZ	T6-5B78		GHZ	T5-4535
21812 女 38.10	嫵	嫵	21825 女 38.11	嫵	嫵	21839 女 38.11	嫵	嫵	2184B 女 38.11	嫵	嫵
	GHZ	T5-3E5E		GHZ	T4-426F		GHZ	H-91F4		GHZ	T7-2226
21813 女 38.10	嫵	嫵	21826 女 38.11	嫵	嫵	2183A 女 38.11	嫵	嫵	2184C 女 38.11	嫵	嫵
	GHZ	T5-3E60		GHZ	T5-4537		H-8BAC			GHZ	T5-4531
21814 女 38.10	嫵	嫵	21827 女 38.11	嫵	嫵	2183B 女 38.11	嫵	嫵	2184D 女 38.11	嫵	嫵
	GHZ	T6-516A		GHZ	T4-426E		H-A055			GHZ	T6-5B77
21815 女 38.10	嫵	嫵	21828 女 38.11	嫵	嫵	2183C 女 38.11	嫵	嫵	2184E 女 38.11	嫵	嫵
	TF-4121			H-FBB0			GHZ			GHZ	
21816 女 38.12	嫵		21829 女 38.11	嫵	嫵	2183D 女 38.11	嫵	嫵	2184F 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0269.19			H-FCD2			GHZ	T4-4272		GKX0270.35	T5-4C5B
21817 女 38.11	嫵	嫵	2182A 女 38.11	嫵	嫵	2183E 女 38.11	嫵	嫵	21850 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0269.22	T4-4270		H-93CB			GHZ			GKX0271.06	T5-4C59
21818 女 38.12	嫵		2182B 女 38.11	嫵	嫵	2183F 女 38.11	嫵	嫵	21851 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0269.27			TF-4747			GHZ			GKX0271.07	T4-4939
21819 女 38.11	嫵	嫵	2182C 女 38.11	嫵	嫵	21840 女 38.11	嫵	嫵	21852 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0269.28	T5-4532		TF-4749			GHZ	H-9574		GKX0271.08	T5-4C56
2181A 女 38.11	嫵	嫵	2182D 女 38.11	嫵	嫵	21841 女 38.11	嫵	嫵		嫵	
	GKX0270.06	T4-426A		TF-474A	H-9AFD		GHZ			H-97AD	
2181B 女 38.11	嫵	嫵	2182E 女 38.11	嫵	嫵	21842 女 38.11	嫵	嫵	21853 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.15	T6-5B7B		TF-474B			GHZ	T4-4265		GKX0271.17	T7-222F
2181C 女 38.11	嫵	嫵	2182F 女 38.11	嫵	嫵		嫵	嫵	21854 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.17	T4-4271		TF-474C			V2-7377			GKX0271.18	T5-4C57
2181D 女 38.11	嫵	嫵	21830 女 38.11	嫵	嫵	21843 女 38.11	嫵	嫵	21855 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.20	T6-5B73		TF-474D			GHZ	T6-5B76		GKX0271.20	T4-493F
2181E 女 38.11	嫵	嫵	21831 女 38.11	嫵	嫵	21844 女 38.11	嫵	嫵	21856 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.21	T5-4534		TF-474E			GHZ			GKX0271.21	T4-493B
2181F 女 38.11	嫵	嫵	21832 女 38.12	嫵	嫵	21845 女 38.11	嫵	嫵	21857 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.27	T7-2229		TF-474F			TF-4753	V2-7374		GKX0271.27	T7-222C
21820 女 38.11	嫵	嫵	21833 女 38.11	嫵	嫵		嫵	嫵	21858 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.28	T4-4273		TF-4750			H-95BE			GKX0271.32	
	嫵		21834 女 38.11	嫵	嫵	21846 女 38.11	嫵	嫵	21859 女 38.12	嫵	嫵
	H-9CB9			TF-4751			V0-3521			GKX0271.34	T4-493E
21821 女 38.11	嫵		21835 女 38.11	嫵	嫵	21847 女 38.11	嫵	嫵	2185A 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.30			TF-4752			V2-7375			GKX0271.35	T7-2225
21822 女 38.11	嫵	嫵	21836 女 38.11	嫵	嫵	21848 女 38.11	嫵	嫵	2185B 女 38.12	嫵	嫵
	GKX0270.31	T6-5B75		TF-4754			GHZ	T5-4533		GHZ	T6-5B79
21823 女 38.9	嫵		21837 女 38.11	嫵	嫵	21849 女 38.11	嫵	嫵	2185C 女 38.12	嫵	嫵
	V0-3522			GHZ	T6-5B74		GHZ	T5-4536		GHZ	T7-2224

2185D 女 38.12 嫿 TF-4E3A	21871 女 38.12 嫿 TF-4E3D	21885 女 38.12 嫿 TF-4E3C	21899 女 38.13 嫿 GKX0272.23
2185E 女 38.12 嫿 H-8EE9	21872 女 38.12 嫿 TF-4E3E	21886 女 38.12 嫿 GHZ	2189A 女 38.13 嫿 GKX0272.24
2185F 女 38.12 嫿 GHZ	21873 女 38.12 嫿 TF-4E3F	21887 女 38.12 嫿 GHZ	2189B 女 38.13 嫿 GKX0272.25
21860 女 38.12 嫿 TF-4745	21874 女 38.12 嫿 TF-4E40	21888 女 38.12 嫿 GHZ	2189C 女 38.13 嫿 GHZ
21861 女 38.12 嫿 H-92F8	21875 女 38.12 嫿 TF-4E41	21889 女 38.12 嫿 GHZ	2189D 女 38.13 嫿 T7-2D2A
21862 女 38.12 嫿 H-97BE	21876 女 38.12 嫿 TF-4E42	2188A 女 38.12 嫿 GHZ	2189E 女 38.13 嫿 H-FEA6
21863 女 38.12 嫿 H-916C	21877 女 38.12 嫿 TF-4E44	2188B 女 38.12 嫿 GHZ	2189F 女 38.13 嫿 H-9760
21864 女 38.12 嫿 H-94AA	21878 女 38.12 嫿 GHZ	2188C 女 38.12 嫿 GHZ	218A0 女 38.13 嫿 H-9358
21865 女 38.12 嫿 GHZ	21879 女 38.12 嫿 GHZ	2188D 女 38.12 嫿 TF-5425	218A1 女 38.13 嫿 H-9576
21866 女 38.12 嫿 V2-7376	2187A 女 38.12 嫿 GHZ	2188E 女 38.13 嫿 GHZ	218A2 女 38.13 嫿 H-8FAC
21867 女 38.12 嫿 V2-7378	2187B 女 38.12 嫿 H-9DC6	2188F 女 38.13 嫿 GHZ	218A3 女 38.13 嫿 T7-2D2C
21868 女 38.12 嫿 T5-4C5C	2187C 女 38.12 嫿 GHZ	21890 女 38.12 嫿 V2-8039	218A4 女 38.13 嫿 TF-537B
21869 女 38.12 嫿 TF-4E33	2187D 女 38.12 嫿 GHZ	21891 女 38.13 嫿 GKX0271.36	218A5 女 38.13 嫿 TF-537C
2186A 女 38.12 嫿 TF-4E34	2187E 女 38.12 嫿 GHZ	21892 女 38.13 嫿 GKX0272.10	218A6 女 38.13 嫿 TF-537D
2186B 女 38.12 嫿 TF-4E35	2187F 女 38.12 嫿 GHZ	21893 女 38.13 嫿 GKX0272.11	218A7 女 38.13 嫿 TF-537E
2186C 女 38.12 嫿 TF-4E36	21880 女 38.12 嫿 GHZ	21894 女 38.13 嫿 GKX0272.12	218A8 女 38.13 嫿 TF-5422
2186D 女 38.12 嫿 TF-4E37	21881 女 38.12 嫿 GHZ	21895 女 38.13 嫿 GKX0272.14	218A9 女 38.13 嫿 TF-5423
2186E 女 38.12 嫿 TF-4E38	21882 女 38.12 嫿 T7-2223	21896 女 38.13 嫿 GKX0272.18	218AA 女 38.13 嫿 TF-5424
2186F 女 38.12 嫿 TF-4E39	21883 女 38.12 嫿 TF-4E45	21897 女 38.13 嫿 GKX0272.19	218AB 女 38.13 嫿 TF-5426
21870 女 38.12 嫿 TF-4E3B	21884 女 38.12 嫿 TF-4E43	21898 女 38.13 嫿 GKX0272.21	218AC 女 38.13 嫿 TF-5427

218AD 女 38.13 嫿 TF-542B	218C1 女 38.13 嫿 GHZ T5-5421	218D4 女 38.14 嫿 GHZ T5-5B35	218E8 女 38.14 嫿 V2-737B
218AE 女 38.13 嫻 TF-542C	218C2 女 38.13 嫻 GHZ T5-5425	218D5 女 38.14 嫻 T4-5625	218E9 女 38.14 嫻 GHZ T7-3749
218AF 女 38.13 嫻 GHZ	218C3 女 38.13 嫻 GHZ T7-2D29	218D6 女 38.14 嫻 H-974A	218EA 女 38.15 嫻 GKX0273.18 T5-614B
218B0 女 38.13 嫻 GHZ	218C4 女 38.13 嫻 V2-737C	218D7 女 38.14 嫻 H-FB49	218EB 女 38.15 嫻 GKX0273.23 T4-5A7C
218B1 女 38.13 嫻 GHZ	218C5 女 38.14 嫻 GKX0272.28 T7-374B	218D8 女 38.14 嫻 H-9578	218EC 女 38.15 嫻 GKX0273.24
218B2 女 38.13 嫻 GHZ	218C6 女 38.14 嫻 GKX0272.29 T7-3754	218D9 女 38.14 嫻 H-93BC	218ED 女 38.15 嫻 GKX0273.25 T7-3F3F
218B3 女 38.13 嫻 GHZ	218C7 女 38.14 嫻 GKX0272.30 T7-374F	218DA 女 38.14 嫻 TF-596C	218EE 女 38.15 嫻 GKX0273.26 T5-614C
218B4 女 38.13 嫻 GHZ	218C8 女 38.14 嫻 GKX0272.36 T4-4F7D	218DB 女 38.14 嫻 TF-596D	218EF 女 38.15 嫻 GKX0273.27 T5-614D
218B5 女 38.13 嫻 GHZ	218C9 女 38.14 嫻 GKX0272.46 T7-374D	218DC 女 38.14 嫻 TF-596E	218F0 女 38.15 嫻 GKX0273.31 T7-3F3E
218B6 女 38.13 嫻 GHZ	218CA 女 38.14 嫻 GKX0273.02	218DD 女 38.14 嫻 TF-596F	218F1 女 38.15 嫻 GKX0273.32 T7-3F40
218B7 女 38.13 嫻 GHZ	218CB 女 38.14 嫻 GKX0273.05 T4-5623	218DE 女 38.14 嫻 TF-5970	218F2 女 38.15 嫻 TF-5E50
218B8 女 38.13 嫻 GHZ	218CC 女 38.14 嫻 GKX0273.09 T7-3753	218DF 女 38.14 嫻 TF-5971	218F3 女 38.15 嫻 TF-5E51
218B9 女 38.13 嫻 GHZ	218CD 女 38.14 嫻 GKX0273.10 T7-374A	218E0 女 38.14 嫻 GHZ	218F4 女 38.15 嫻 TF-5E52
218BA 女 38.13 嫻 K4-002F	218CE 女 38.14 嫻 GKX0273.11 T5-5B36	218E1 女 38.14 嫻 GHZ T7-3752	218F5 女 38.15 嫻 TF-5E54
218BB 女 38.13 嫻 V0-3523	218CF 女 38.14 嫻 GKX0273.12 T5-5B34	218E2 里 166.10 嫻 GHZ	218F6 女 38.15 嫻 GHZ
218BC 女 38.13 嫻 V2-7379	218D0 女 38.14 嫻 GKX0273.14 T7-374C	218E3 女 38.14 嫻 GHZ	218F7 女 38.15 嫻 GHZ T7-3F3D
218BD 女 38.13 嫻 J3-2F7B	218D1 女 38.14 嫻 GKX0273.16 T7-374E	218E4 女 38.14 嫻 GHZ T7-3755	218F8 女 38.15 嫻 GHZ T7-3F41
218BE 女 38.13 嫻 TF-5421	218D2 女 38.14 嫻 H-91F7	218E5 女 38.14 嫻 GHZ	218F9 女 38.15 嫻 GHZ
218BF 女 38.13 嫻 TF-5428	218D3 女 38.14 嫻 GKX0273.17 T7-3750	218E6 女 38.14 嫻 GHZ	218FA 女 38.15 嫻 TF-5E53 H-91D6
218C0 女 38.13 嫻 GHZ	218D3 女 38.14 嫻 G4K	218E7 女 38.14 嫻 V2-737A	218FB 女 38.15 嫻 V0-3525

218FC 女 38.15	嫵	嫵	21910 女 38.17	嬪	21923 女 38.19	嫵	嫵	21937 女 38.24	嬪
	GHZ	T7-3F3C		H-8FF8		GKX0274.25	T7-5761		TF-6C4A
218FD 女 38.16	嫵	嫵	21911 女 38.17	嬪	21924 女 38.19	嫵	嫵	21938 女 38.24	嬪
	GKX0273.34	T5-675F		H-FBC0		GKX0274.26	T7-5763		GHZ
218FE 女 38.16	嫵	嫵	21912 女 38.17	嫵	21925 女 38.19	嫵	嫵	21939 女 38.24	嫵
	GKX0273.37	T4-5F53		T5-6B79		GHZ	T7-575F		嫵
218FF 女 38.16	嫵	嫵	21913 女 38.17	嬪	21926 女 38.19	嫵	嫵	2193A 女 38.24	嬪
	GKX0273.40	T7-464D		V0-4725		TF-693F			嬪
21900 女 38.16	嫵	嫵	21914 女 38.17	嬪	21927 女 38.19	嫵	嫵	2193B 女 38.30	嫵
	GKX0273.41	T7-4652		V2-737E		H-9363			H-91A5
21901 女 38.16	嫵	嫵	21915 女 38.17	嫵	21928 女 38.19	嫵	嫵	2193C 子 39.0	子
	GKX0273.42	T7-4650		TF-6526		GHZ	T7-5760		T4-2133
21902 女 38.16	嫵	嫵	21916 女 38.17	嫵	21929 女 38.19	嫵	嫵	2193D 子 39.1	子
	TF-5E55			GHZ		T7-5764			GHZ
21903 女 38.16	嫵	嫵	21917 女 38.17	嫵	2192A 女 38.19	嫵	嫵	2193E 子 39.2	子
	H-9355			GHZ		TF-6940			GKX0277.11
21904 女 38.16	嫵	嫵	21918 女 38.18	嫵	2192B 女 38.20	嫵	嫵	2193F 子 39.2	子
	H-9356			GKX0274.10		GKX0274.28	T5-7569		GKX0277.12
21905 女 38.16	嫵	嫵	21919 女 38.18	嫵	2192C 女 38.20	嫵	嫵	21940 子 39.2	子
	H-9851			GKX0274.13		GKX0274.29	T7-5B4C		GKX0277.13
21906 女 38.16	嫵	嫵	2191A 女 38.18	嫵	2192D 女 38.20	嫵	嫵	21941 子 39.2	子
	TF-622A			GKX0274.16		GHZ			GHZ
21907 女 38.16	嫵	嫵	2191B 女 38.18	嫵	2192E 女 38.21	嫵	嫵	21942 子 39.2	子
	TF-622B			GKX0274.17		GKX0274.32	T7-5E5A		TF-2157
21908 女 38.16	嫵	嫵	2191C 女 38.18	嫵	2192F 女 38.21	嫵	嫵	21943 子 39.3	子
	GHZ	T7-464E		TF-674D		GKX0274.33	T7-5E5B		GKX0278.04
21909 女 38.16	嫵	嫵	2191D 女 38.18	嫵	21930 女 38.21	嫵	嫵	21944 子 39.3	子
	GHZ			TF-674E		TF-6B45			H-A0ED
2190A 女 38.16	嫵	嫵	2191E 女 38.16	嫵	21931 女 38.21	嫵	嫵	21945 子 39.3	子
	V2-737D			GHZ		GHZ	T7-5E59		T6-2444
2190B 女 38.16	嫵	嫵	2191F 女 38.18	嫵	21932 女 38.21	嫵	嫵	21946 子 39.4	子
	GHZ	T5-6761		V0-4373		GHZ	T7-5E5C		GKX0278.05
2190C 女 38.16	嫵	嫵	21920 女 38.18	嫵	21933 女 38.21	嫵	嫵	21947 子 39.4	子
	GHZ	T5-6760		V2-7421		GHZ			GKX0278.09
2190D 女 38.16	嫵	嫵	21921 女 38.19	嫵	21934 女 38.22	嫵	嫵	21948 子 39.4	子
	TF-5F73			GKX0274.18		TF-6C24			GKX0278.12
2190E 女 38.17	嫵	嫵	21922 女 38.19	嫵	21935 女 38.22	嫵	嫵	21949 子 39.4	子
	GKX0274.01			GKX0274.20		GHZ			GKX0278.14
2190F 女 38.17	嫵	嫵	21923 女 38.19	嫵	21936 女 38.22	嫵	嫵	2194A 子 39.4	子
	GKX0274.04	T7-4D51		H-9255		GHZ	T5-7924		TF-2370

2194B 卜 25.5 GHZ	𠂔	2195E 子 39.6 GKX0279.19 T6-3025	𠂔 𠂔	21971 子 39.8 TF-3426	𠂔	21984 子 39.10 GKX0280.15 T4-3C68	𠂔 𠂔
2194C 子 39.4 V2-7422	𠂔	2195F 子 39.6 G4K	𠂔	21972 子 39.8 TF-3427	𠂔	21985 子 39.10 GKX0280.16 T6-516D	𠂔 𠂔
2194D 子 39.4 GHZ	𠂔 𠂔	21960 子 39.6 G4K	𠂔	21973 子 39.8 GHZ	𠂔	21986 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
2194E 子 39.5 GKX0279.01 T4-286F	𠂔 𠂔	21961 子 39.6 TF-2A35	𠂔	21974 子 39.8 V0-3527	𠂔	21987 子 39.10 TF-4125	𠂔 𠂔
2194F 子 39.5 GKX0279.10 T6-3024	𠂔 𠂔	21962 子 39.6 TF-2A36	𠂔	21975 子 39.8 V0-3528	𠂔	21988 子 39.10 H-FAE8	𠂔 𠂔
21950 子 39.5 GKX0279.11 T6-2A63	𠂔 𠂔	21963 子 39.6 TF-2A37	𠂔	21976 子 39.9 GKX0280.06 T5-375C	𠂔 𠂔	21989 子 39.10 TF-4126	𠂔 𠂔
21951 子 39.5 GKX0279.12 T6-2A62	𠂔 𠂔	21964 子 39.6 V2-7423	𠂔	21977 子 39.9 GKX0280.07 T6-4769	𠂔 𠂔	2198A 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
21952 子 39.5 TF-264A	𠂔	21965 子 39.6 V3-3129	𠂔	21978 子 39.9 GKX0280.09	𠂔	2198B 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
21953 子 39.5 TF-264B	𠂔	21966 子 39.6 GHZ	𠂔 𠂔	21979 子 39.9 GKX0280.12 T5-375B	𠂔 𠂔	2198C 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
21954 子 39.5 TF-264C	𠂔	21967 子 39.6 GHZ	𠂔	2197A 子 39.9 GKX0280.13 T6-476A	𠂔 𠂔	2198D 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
21955 子 39.5 TF-264D	𠂔	21968 子 39.7 GKX0279.20 T6-3659	𠂔 𠂔	2197B 子 39.9 TF-3A47	𠂔	2198E 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
21956 子 39.5 TF-264F	𠂔	21969 子 39.7 GKX0279.21 T5-2C79	𠂔 𠂔	2197C 子 39.9 H-9351	𠂔	2198F 子 39.10 GHZ	𠂔 𠂔
21957 子 39.5 GHZ	𠂔 𠂔	2196A 子 39.7 GKX0280.02 T6-3658	𠂔 𠂔	2197D 子 39.9 GHZ	𠂔 𠂔	21990 子 39.10 G4K	𠂔 𠂔
21958 子 39.5 GHZ	𠂔 𠂔	2196B 子 39.7 TF-2E7A	𠂔	2197E 子 39.9 GHZ	𠂔	21991 子 39.11 GKX0280.23 T6-5B7D	𠂔 𠂔
21959 子 39.5 V0-3526	𠂔	2196C 子 39.7 TF-2E7B	𠂔	2197F 子 39.9 GHZ	𠂔	21992 子 39.11 TF-4755	𠂔 𠂔
2195A 子 39.5 V3-3128	𠂔	2196D 子 39.7 GHZ	𠂔 𠂔	21981 子 39.9 GHZ	𠂔	21993 子 39.11 TF-4756	𠂔 𠂔
2195B 子 39.6 GKX0279.13 T6-3023	𠂔 𠂔	2196E 子 39.8 TF-3366	𠂔	21982 子 39.9 V2-7424	𠂔	21994 子 39.11 GHZ	𠂔 𠂔
2195C 子 39.6 GKX0279.16 T6-3021	𠂔 𠂔	2196F 子 39.8 TF-3424	𠂔	21983 子 39.10 GKX0280.14 T4-3C66	𠂔 𠂔	21995 子 39.11 GHZ	𠂔 𠂔
2195D 子 39.6 GKX0279.18 T6-3026	𠂔 𠂔	21970 子 39.8 TF-3425	𠂔	21984 子 39.10 H-FA78	𠂔	21996 子 39.11 H-9350	𠂔 𠂔

21997 子 39.12 𢦏 GKX0280.24 𢦏 T4-4941	219AB 子 39.15 𢦏 V0-3529	219BF 子 40.3 宀 GKX0282.10 宀 T6-244A	219D3 子 40.4 宀 GHZ
21998 子 39.12 𢦏 GKX0280.25 𢦏 T4-4942	219AC 子 39.15 𢦏 GHZ	219C0 子 40.3 宀 GBK	219D4 子 40.4 宀 GHZ
21999 子 39.12 𢦏 GKX0280.26	219AD 子 39.16 𢦏 T7-4D52	219C1 子 40.3 宀 GBK	219D5 子 40.4 宀 GHZ
2199A 子 39.12 𢦏 TF-4E46	219AE 子 39.16 𢦏 V0-352A	219C2 子 40.3 宀 T4-225A	219D6 子 40.5 宀 GKX0283.07 宀 T5-2565
2199B 子 39.12 𢦏 GHZ	219AF 子 39.16 𢦏 TF-622C	219C3 子 40.3 宀 TF-223D 宀 J4-257E	219D7 子 40.5 宀 GKX0283.08 宀 T5-2564
2199C 子 39.12 𢦏 GHZ	219B0 子 39.16 𢦏 TF-622D	219C4 子 40.3 宀 TF-223E	219D8 子 40.5 宀 GKX0283.09 宀 T6-2A66
2199D 子 39.12 𢦏 GHZ 𢦏 T5-4C5D	219B1 子 39.17 𢦏 GKX0281.08	219C5 子 40.3 宀 TF-223F	219D9 子 40.5 宀 GKX0283.13 宀 T5-2566
2199E 子 39.13 𢦏 GKX0280.27 𢦏 T7-2D2F	219B2 子 39.17 𢦏 GCY	219C6 子 40.3 宀 TF-2240	219DA 子 40.5 宀 GKX0284.08 宀 T6-2A67
2199F 子 39.13 𢦏 GKX0280.29 𢦏 T7-2D2E	219B3 子 39.17 𢦏 GHZ	219C7 子 40.3 宀 TF-2241	219DB 子 40.5 宀 H-FA4C
219A0 子 39.13 𢦏 GKX0280.30 𢦏 T7-2D31	219B4 子 39.17 𢦏 GHZ	219C8 子 40.3 宀 GHZ 宀 T6-2447	219DC 子 40.5 宀 T6-2A68
219A1 子 39.13 𢦏 GKX0280.31 𢦏 T7-2D32	219B5 子 39.17 𢦏 T5-6B7C	219C9 子 40.3 宀 GHZ	219DD 子 40.5 宀 TF-2651
219A2 子 39.13 𢦏 GKX0281.01 𢦏 T5-542A	219B6 子 39.17 𢦏 V2-7427	219CA 子 40.3 宀 GHZ	219DE 子 40.5 宀 TF-2652
219A3 子 39.13 𢦏 GHZ 𢦏 T7-2D30	219B7 子 39.19 𢦏 GHZ	219CB 子 40.4 宀 GKX0282.14 宀 T6-267E	219DF 子 40.5 宀 TF-2654
219A4 子 39.13 𢦏 TF-542D	219B8 子 39.24 𢦏 TF-6C60	219CC 子 40.4 宀 GKX0282.17 宀 T6-267D	219E0 子 40.5 宀 TF-2655
219A5 子 39.13 𢦏 TF-542E	219B9 子 40.1 𢦏 T6-2169	219CD 子 40.4 宀 GKX0283.01 宀 T4-236E	219E1 子 40.5 宀 GHZ
219A6 子 39.13 𢦏 GHZ	219BA 子 40.2 𢦏 GHZ	219CE 子 40.4 宀 GKX0283.03 宀 T6-267B	219E2 子 40.5 宀 GHZ 宀 T6-2A65
219A7 子 39.13 𢦏 V0-4723	219BB 子 40.2 𢦏 GHZ	219CF 子 40.4 宀 GKX0283.04 宀 T6-267C	219E3 子 40.5 宀 GHZ
219A8 子 39.13 𢦏 GHZ	219BC 子 40.2 𢦏 GHZ 𢦏 T5-2164	219D0 子 40.4 宀 GHC	219E4 子 40.5 宀 GHZ
219A9 子 39.14 𢦏 GKX0281.04 𢦏 T7-3756	219BD 子 40.3 𢦏 GKX0282.04 𢦏 T6-2446	219D1 子 40.4 宀 TF-2372	219E5 子 40.5 宀 GHZ
219AA 子 39.15 𢦏 GHZ	219BE 子 40.3 𢦏 GKX0282.09 𢦏 T6-2449	219D2 子 40.4 宀 GHZ	219E6 子 40.5 宀 GHZ

219E7 ↗ 40.5 宐 GHZ	219FB ↗ 40.6 宐 GHZ T6-302D	21A0F ↗ 40.7 寔 T6-3662	21A23 ↗ 40.8 寢 GKX0287.12 T5-316F
219E8 ↗ 40.5 宑 GHZ	219FC ↗ 40.6 宑 GHZ	21A10 ↗ 40.7 寔 TF-2E7C	21A24 ↗ 40.8 寢 GKX0288.02 T6-3E57
219E9 ↗ 40.6 宒 GKX0284.09 T5-286C	219FD ↗ 40.6 宒 GHZ	21A11 ↗ 40.7 寔 TF-2E7D	21A25 ↗ 40.8 寢 GKX0288.14 T6-3E59
219EA ↗ 40.6 寔 GKX0284.11 T6-3028	219FE ↗ 40.6 寔 GHZ	21A12 ↗ 40.7 寔 GHZ	21A26 ↗ 40.8 寢 GKX0288.16 T6-3E58
219EB ↗ 40.6 寔 GKX0284.13 T6-302A	219FF ↗ 40.6 寔 GHZ	21A13 ↗ 40.7 寔 GHZ T6-3660	21A27 ↗ 40.8 寢 GKX0288.18 T6-3E56
219EC ↗ 40.6 寔 GKX0284.14 T5-286D	21A00 ↗ 40.7 寔 GKX0285.12 T4-2C4A	21A14 ↗ 40.7 寔 GHZ T6-3663	21A28 ↗ 40.8 寢 GKX0288.19 T6-3E5B
219ED ↗ 40.6 寔 GKX0284.15 T4-2871	21A01 ↗ 40.7 寔 GKX0285.14 T6-3661	21A15 ↗ 40.7 寔 GHZ	21A29 ↗ 40.8 寢 GKX0288.20 T5-3170
219EE ↗ 40.6 寔 GKX0284.18 T4-2872	21A02 ↗ 40.7 寔 GKX0286.01 T4-2C45	21A16 ↗ 40.7 寔 GHZ	21A2A ↗ 40.8 寢 TF-3428
219EF ↗ 40.6 寔 GKX0285.01 T4-2873	21A03 ↗ 40.7 寔 GKX0286.08 T4-2C44	21A17 ↗ 40.7 寔 GHZ	21A2B ↗ 40.8 寢 TF-3429
219F0 ↗ 40.6 寔 GKX0285.07 T6-302B	21A04 ↗ 40.7 寔 GKX0286.10 T4-2C43	21A18 ↗ 40.7 寔 GHZ	21A2C ↗ 40.8 寢 TF-342A
219F1 ↗ 40.6 寔 GKX0285.09 T6-3027	21A05 ↗ 40.7 寔 GKX0286.14 T4-2C47	21A19 ↗ 40.7 寔 GHZ	21A2D ↗ 40.8 寢 TF-342B H-9B40
219F2 ↗ 40.6 𠂔 V0-3D57	21A06 ↗ 40.7 寔 GKX0287.05 T6-3664	21A1A ↗ 40.7 寔 GHZ	21A2E ↗ 40.8 寢 TF-342C
219F3 ↗ 40.6 𠂔 H-92F7	21A07 ↗ 40.7 寔 GKX0287.06 T6-3665	21A1B ↗ 40.7 寔 GHZ	21A2F ↗ 40.8 寢 TF-342D
219F4 ↗ 40.6 寔 T6-3029	21A08 ↗ 40.7 寔 GKX0287.07 T6-365F	21A1C ↗ 40.7 寔 GHZ T6-365A	21A30 ↗ 40.8 寢 TF-342E
219F5 ↗ 40.6 寔 TF-2A38	21A09 ↗ 40.7 寔 GKX0287.08 T6-365E	21A1D ↗ 40.7 寔 GHZ	21A31 ↗ 40.8 寢 TF-342F
219F6 ↗ 40.6 寔 TF-2A3A	21A0A ↗ 40.7 寔 GKX0287.10 T5-2C7D	21A1E ↗ 40.7 寔 GHZ T6-365C	21A32 ↗ 40.8 寢 GHZ
219F7 ↗ 40.6 寔 TF-2A3B	21A0B ↗ 40.7 寔 G4K	21A1F ↗ 40.7 寔 GHZ T5-2D21	21A33 ↗ 40.8 寢 GHZ
219F8 ↗ 40.6 寔 TF-2A3C	21A0C ↗ 40.7 寔 V2-6E2F	21A20 ↗ 40.7 寔 GHZ T5-2C7E	21A34 ↗ 40.8 寢 GHZ T4-312F
219F9 ↗ 40.6 寔 GHZ	21A0D ↗ 40.7 寔 T5-2D22	21A21 ↗ 40.7 寔 GHZ	寢 H-FBCE
219FA ↗ 40.6 寔 GHZ T6-302C	21A0E ↗ 40.7 寔 T6-365B	21A22 ↗ 40.8 寔 GKX0287.11 T4-312D	

21A35 㐁 40.8 GHZ	窠	21A48 㐁 40.9 GKX0289.20 T6-476F	窠	21A5C 㐁 40.9 GHZ	窠	21A6F 㐁 40.10 TF-4128	窠
21A36 㐂 40.8 GHZ	窠	21A49 㐂 40.9 GKX0289.21 T6-476C	窠	21A5D 㐂 40.9 GHZ	窠	21A70 㐂 40.10 TF-4129	窠
21A37 㐃 40.8 GHZ	窠	21A4A 㐃 40.9 G4K	窠	21A5E 㐃 40.9 TF-3D6C	窠	21A71 㐃 40.10 TF-412A	窠
21A38 㐄 40.8 V0-4222	窠	21A4B 㐄 40.9 G4K	窠	21A5F 㐄 40.10 GKX0289.22 T6-5174	窠	21A72 㐄 40.10 TF-412C	窠
21A39 㐅 40.8 V0-4428	窠	21A4C 㐅 40.9 GHZ	窠	21A60 㐅 40.10 GKX0289.24 T6-5170	窠	21A73 㐅 40.10 TF-412D	窠
21A3A 㐆 40.8 V0-4429	窠	21A4D 㐆 40.9 GHZ	窠	21A61 㐆 40.10 GKX0289.26 T4-3C6B	窠	21A74 㐆 40.10 TF-412E	窠
21A3B 㐇 40.8 GHZ	窠	21A4E 㐇 40.9 TF-3A48	窠	21A62 㐇 40.10 GKX0289.28 T4-3C70	窠	21A75 㐇 40.10 GHZ	窠
21A3C 㐈 40.8 GHZ	窠	21A4F 㐈 40.9 TF-3A49	窠	21A63 㐈 40.10 GKX0289.29 T5-3E63	窠	21A76 㐈 40.10 GHZ	窠
21A3D 㐉 40.9 GKX0288.22 T5-375E	窠	21A50 㐉 40.9 TF-3A4A	窠	21A64 㐉 40.10 H-8761	窠	21A77 㐉 40.10 GHZ	窠
21A3E 㐊 40.9 GKX0288.24 T4-3726	窠	21A51 㐊 40.9 TF-3A4B	窠	21A65 㐊 40.10 GKX0290.01 T6-5177	窠	21A78 㐊 40.10 GHZ	窠
21A3F 㐋 40.9 GKX0288.25 T5-3761	窠	21A52 㐋 40.9 TF-3A4C	窠	21A66 㐋 40.10 GKX0290.06 T6-5172	窠	21A79 㐋 40.10 GHZ	窠
21A40 㐌 40.9 GKX0288.26 T6-4770	窠	21A53 㐌 40.9 TF-3A4D	窠	21A67 㐌 40.10 GKX0290.07 T6-5171	窠	21A7A 㐌 40.10 GHZ	窠
21A41 㐍 40.9 GKX0289.01 T6-476B	窠	21A54 㐍 40.9 TF-3A4E	窠	21A68 㐍 40.10 GKX0290.08 T6-5176	窠	21A7B 㐍 40.11 GKX0290.17 T6-5B7E	窠
21A42 㐎 40.9 GKX0289.05 T4-3723	窠	21A55 㐎 40.9 TF-3A4F	窠	21A69 㐎 40.10 GKX0290.11 T4-3C6D	窠	21A7C 㐎 40.11 GKX0290.20 T6-5C27	窠
21A43 㐏 40.9 GKX0289.12 T5-375D	窠	21A56 㐏 40.9 GHZ	窠	21A6A 㐏 40.10 GKX0290.12 T6-5173	窠	21A7D 㐏 40.11 GKX0290.21 T5-453C	窠
21A44 㐐 40.9 GKX0289.13 T5-3760	窠	21A57 㐐 40.9 GHZ	窠	21A6B 㐐 40.10 GHZ	窠	21A7E 㐐 40.11 GKX0291.03 T5-453A	窠
21A45 㐑 40.9 GKX0289.17 T6-476E	窠	21A58 㐑 40.9 GHZ	窠	21A6C 㐑 40.10 T6-516F	窠	21A7F 㐑 40.11 GKX0291.07 T6-5C24	窠
21A46 㐒 40.9 GKX0289.18 T4-3725	窠	21A59 㐒 40.9 GHZ	窠	21A6D 㐒 40.10 T6-5175	窠	21A80 㐒 40.11 GKX0291.10 T6-5C2C	窠
21A47 㐓 40.9 GKX0289.19 T5-375F	窠	21A5A 㐓 40.9 GHZ	窠	21A6E 㐓 40.10 TF-4127	窠	21A81 㐓 40.11 GKX0291.12 T4-4276	窠
		21A5B 㐔 40.9 GHZ	窠			21A82 㐔 40.11 GKX0291.13 T6-5C2E	窠

21A83 ↗ 40.11 𢆶 GKX0291.14 𢆶 T6-5C2B	21A97 ↗ 40.11 寤 GHZ 寤 T5-453B	21AAB ↗ 40.12 寗 TF-4E4B	21ABF ↗ 40.13 寗 GKX0292.15 寗 T7-2D37
21A84 ↗ 40.11 𢆷 GKX0291.15 𢆷 T6-5C26	21A98 ↗ 40.11 寐 GHZ 寐 T6-5C2A	21AAC ↗ 40.12 𢆸 TF-4E4C	21AC0 ↗ 40.13 𢆹 GKX0292.18 𢆹 T5-542C
21A85 ↗ 40.11 𢆹 GKX0291.16 𢆹 T5-4539	21A99 ↗ 40.11 𢆺 GHZ 𢆺 GHZ	21AAD ↗ 40.12 寗 TF-4E4E	21AC1 ↗ 40.13 𢆻 GKX0292.19 𢆻 T4-5022
21A86 ↗ 40.11 寗 GKX0291.17 寗 T7-2233	21A9A ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 TF-4744	21AAE ↗ 40.12 寗 TF-4E4F	21AC2 ↗ 40.13 𢆼 GKX0292.20 𢆼 T5-542D
21A87 ↗ 40.11 𢆺 V0-4755	21A9B ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-6267	21AAF ↗ 40.12 𢆽 GHZ 𢆽 GHZ	21AC3 ↗ 40.13 寗 GKX0292.21 寗 T5-542B
21A88 ↗ 40.11 寗 TF-4757	21A9C ↗ 40.11 寗 V2-7429	21AB0 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 GHZ	21AC4 ↗ 40.13 𢆾 GKX0292.22 𢆾 T7-2D36
21A89 ↗ 40.11 𢆻 TF-4758	21A9D ↗ 40.11 𢆼 G4K	21AB1 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 GHZ	21AC5 ↗ 40.13 寗 GKX0292.23 寗 T7-2D33
21A8A ↗ 40.11 寗 TF-4759	21A9E ↗ 29.12 𢆽 GHZ 𢆽 GHZ	21AB2 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 GHZ	21AC6 ↗ 40.13 寗 T7-2D34
21A8B ↗ 40.11 寗 TF-475A	21A9F ↗ 40.12 寗 GKX0291.19 寗 T7-2230	21AB3 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 GHZ	21AC7 ↗ 40.13 寗 TF-542F
21A8C ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 GHZ	21AA0 ↗ 40.12 寗 GKX0291.21 寗 T5-4C5E	21AB4 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 T7-2238	21AC8 ↗ 40.13 寗 TF-5430
21A8D ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 GHZ	21AA1 ↗ 40.12 寗 GKX0292.05 寗 T4-4947	21AB5 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 GHZ	21AC9 ↗ 40.13 寗 TF-5431
21A8E ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-5C28	21AA2 ↗ 40.12 寗 GKX0292.08 寗 T7-2237	21AB6 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 T7-2236	21ACA ↗ 40.13 寗 TF-5433
21A8F ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-5C25	21AA3 ↗ 40.12 寗 GKX0292.11 寗 T4-4948	21AB7 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 TF-4E4D	21ACB ↗ 40.13 寗 TF-5434
21A90 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-5C29	21AA4 ↗ 40.12 寗 GKX0292.12 寗 T7-2235	21AB8 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 T5-4C61	21ACC ↗ 40.13 寗 TF-5435
21A91 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 GHZ	21AA5 ↗ 40.12 寗 GKX0292.13 寗 T7-2232	21AB9 ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 GHZ	21ACD ↗ 40.13 寗 TF-5436
21A92 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 GHZ	21AA6 ↗ 40.12 寗 V3-312A	21ABA ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 T5-4C5F	21ACE ↗ 40.13 寗 TF-5437
21A93 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-5C2D	21AA7 ↗ 40.12 寗 TF-4E47	21ABB ↗ 40.12 寗 V0-4821	21ACF ↗ 40.13 寗 GHZ
21A94 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-5C21	21AA8 ↗ 40.12 寗 TF-4E48	21ABC ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 T7-2231	21AD0 ↗ 40.13 寗 V3-312B
21A95 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 GHZ	21AA9 ↗ 40.12 寗 TF-4E49	21ABD ↗ 40.12 寗 GHZ 寗 T5-4C60	21AD1 ↗ 40.14 寗 GKX0292.26
21A96 ↗ 40.11 寗 GHZ 寗 T6-5C23	21AAA ↗ 40.12 寗 TF-4E4A	21ABE ↗ 40.13 寗 GKX0292.14 寗 T7-2D35	21AD2 ↗ 40.14 寗 GKX0292.27 寗 T7-3759

21AD3 40.14 壑 T7-3757	21AE7 40.15 瘡 GHZ	21AFB 40.17 𪔐 T7-4D53	21B0F 40.21 𪔐 TF-6B46
21AD4 40.14 瘡 T5-5B38	21AE8 40.15 覷 V3-312C	21AFC 40.18 塞 GKX0293.17	21B10 40.21 𪔐 GHZ
21AD5 40.14 寫 TF-5972	21AE9 40.15 寘 GHZ	21AFD 40.18 寢 GKX0293.18	21B11 40.22 寢 GKX0293.27
21AD6 40.14 寘 TF-5973	21AEA 40.15 寢 TF-622E	21AFE 40.18 寢 GKX0293.20	21B12 40.25 寢 GKX0293.28
21AD7 40.14 寨 TF-5974	21AEB 40.15 𪔐 V2-742A	21AFF 40.18 塞 TF-674F	21B13 40.22 寢 GHZ
21AD8 40.14 𪔐 TF-5975	21AEC 40.16 𪔐 GKX0293.03	21B00 40.18 𪔐 TF-6750	21B14 40.22 𪔐 TF-6C25
21AD9 40.14 𪔐 GHZ	21AED 40.16 𪔐 GKX0293.04	21B01 40.18 𪔐 GHZ	21B15 40.22 𪔐 GHZ
21ADA 40.14 𪔐 GHZ	21AEE 40.16 𪔐 GKX0293.08	21B02 40.18 𪔐 GHZ	21B16 40.23 𪔐 GKX0293.30
21ADB 40.14 𪔐 GHZ	21AEF 40.16 𪔐 GKX0293.09	21B03 40.18 𪔐 GHZ	21B17 40.23 𪔐 GHZ
21ADC 40.14 𪔐 GHZ	21AF0 40.16 𪔐 GKX0293.10	21B04 40.19 𪔐 GKX0293.21	21B18 40.23 𪔐 GHZ
21ADD 40.14 𪔐 GHZ	21AF1 40.16 𪔐 GKX0293.11	21B05 40.19 𪔐 GKX0293.22	21B19 40.24 𪔐 GKX0293.31
21ADE 40.15 𪔐 GKX0292.28	21AF2 40.16 𪔐 TF-622F	21B06 40.19 𪔐 GKX0293.23	21B1A 40.24 𪔐 GHZ
21ADF 40.15 𪔐 GKX0293.02	21AF3 40.16 𪔐 GHZ	21B07 40.19 𪔐 GKX0293.24	21B1B 40.26 𪔐 GHZ
21AE0 40.15 𪔐 TF-5976	21AF4 40.16 𪔐 GHZ	21B08 40.19 𪔐 V0-354E	21B1C 40.33 𪔐 GHZ
21AE1 40.15 𪔐 V0-456B	21AF5 40.16 𪔐 GHZ	21B09 40.19 𪔐 GHZ	21B1D 41.1 𪔐 GHZ
21AE2 40.15 𪔐 TF-5E56	21AF6 40.16 𪔐 V3-3442	21B0A 40.19 𪔐 GHZ	21B1E 41.3 𪔐 GHZ
21AE3 40.15 𪔐 TF-5E57	21AF7 40.17 𪔐 GHZ	21B0B 40.19 𪔐 GHZ	21B1F 41.5 𪔐 GKX0294.03
21AE4 40.15 𪔐 GHZ	21AF8 40.17 𪔐 GHZ	21B0C 40.20 𪔐 GKX0293.25	21B20 41.5 𪔐 GKX0294.06
21AE5 40.15 𪔐 GHZ	21AF9 40.17 𪔐 GHZ	21B0D 40.21 𪔐 GKX0293.26	21B21 41.5 𪔐 GHZ
21AE6 40.15 𪔐 GHZ	21AFA 40.17 𪔐 GHZ	21B0E 40.24 𪔐 GHZ	21B22 41.5 𪔐 TF-2656

21B23 寸 41.5 冠 TF-2657	21B37 寸 41.9 𡗗 V0-352B	21B4B 寸 41.13 𡗗 GHZ T5-5352	21B5E 小 42.4 尖 GKX0297.08 T4-2372
21B24 寸 41.5 𡗘 GHZ	21B38 寸 41.9 𡗙 GHZ	21B4C 寸 41.13 𡗚 GHZ T7-2D38	21B5F 小 42.4 尖 GKX0297.09 T6-2723
21B25 寸 41.5 𡗛 GHZ	21B39 寸 41.10 𡗜 GKX0296.02 T6-517A	21B4D 寸 41.14 𡗝 GKX0296.12 T7-375B	21B60 小 42.4 𡗞 GKX0297.10 T6-2722
21B26 寸 41.5 𡗞 GHZ	21B3A 寸 41.10 𡗟 GKX0296.03 T6-5178	21B4E 寸 41.14 𡗠 GKX0296.13 T7-375C	21B61 小 42.4 𡗡 TF-2373
21B27 寸 41.6 𡗡 GKX0294.10 T5-286F	21B3B 寸 41.10 𡗢 GKX0296.04 T6-5179	21B4F 寸 41.14 𡗣 GHZ	21B62 小 42.4 𡗤 GHZ
21B28 寸 41.6 𡗥 GKX0294.11 T6-302E	21B3C 寸 41.10 𡗦 V2-742B	21B50 寸 41.15 𡗧 GKX0296.14 T5-614F	21B63 小 42.4 𡗨 GHZ
21B29 寸 41.6 冠 TF-2A3D	21B3D 寸 41.11 𡗩 GKX0296.05 T6-5C30	21B51 寸 41.16 𡗪 GKX0296.15 T7-4659	21B64 小 42.4 𡗫 GHZ
21B2A 寸 41.6 𡗬 GHZ T6-3031	21B3E 寸 41.11 𡗭 GKX0296.06 T4-4426	21B52 寸 41.17 𡗮 GKX0296.16 T7-4D54	21B65 小 42.5 𡗯 GKX0297.12 T5-2567
21B2B 寸 41.6 𡗰 GHZ	21B3F 寸 41.11 𡗲 TF-475B	21B53 寸 41.18 𡗳 GKX0296.17 T7-532F	21B66 小 42.5 𡗴 V0-352C
21B2C 寸 41.6 𡗶 GHZ T6-302F	21B40 寸 41.11 𡗸 GHZ	21B54 小 42.0 𡗹 G4K	21B67 小 42.5 𡗺 V2-742F
21B2D 寸 41.7 𡗻 GHZ	21B41 寸 41.11 𡗼 GHZ T6-5C31	21B55 小 42.1 𡗽 GKX0296.21 T6-216B	21B68 小 42.5 𡗾 TF-2658
21B2E 寸 41.8 𡗿 GKX0295.07 T4-3131	21B42 寸 41.11 𡗽 GKX0296.08 T5-453D	21B56 小 42.1 𡗿 TF-2139	21B69 小 42.5 𡗾 GHZ T6-2A6B
21B2F 寸 41.8 𡗻 GKX0295.08 T6-4367	21B43 寸 41.12 𡗿 G4K	21B57 小 42.2 𡗿 GKX0296.22	21B6A 小 42.6 𡗿 GKX0297.13 T6-3032
21B30 寸 41.8 𡗿 GKX0295.09 T6-3E5E	21B44 寸 41.12 𡗿 H-FBD5	21B58 小 42.2 𡗿 GHZ	21B6B 小 42.6 𡗿 GKX0297.15 T6-3030
21B31 寸 41.8 𡗿 GHZ T6-3E5D	21B45 寸 41.12 𡗿 TF-4E51	21B59 小 42.3 𡗿 GKX0297.03 T6-244C	21B6C 小 42.6 𡗿 V2-7430
21B32 寸 41.8 𡗿 GHZ	21B46 寸 41.12 𡗿 GHZ T7-223A	21B5A 小 42.3 𡗿 GKX0297.04 T5-224C	21B6D 小 42.6 𡗿 GHZ
21B33 寸 41.9 𡗿 GKX0295.11 T4-3727	21B47 寸 41.12 𡗿 GHZ	21B5B 小 42.3 𡗿 GHZ	21B6E 小 42.6 𡗿 GHZ
21B34 寸 41.9 𡗿 GKX0296.01 T6-3E5F	21B48 寸 41.12 𡗿 GHZ T7-2239	21B5C 小 42.3 𡗿 V2-742E	21B6F 小 42.6 𡗿 GHZ T6-3033
21B35 寸 41.9 𡗿 GHZ	21B49 寸 41.12 𡗿 V0-477E	21B5D 小 42.4 𡗿 GKX0297.07 T6-2724	21B70 小 42.6 𡗿 V2-7431
21B36 寸 41.9 𡗿 GHZ	21B4A 寸 41.13 𡗿 GKX0296.09 T7-2D39		21B71 小 42.6 𡗿 V2-7432

21B72 小 42.6 𡗗 V2-7433	21B86 小 42.8 𡗞 V0-352F	21B9A 小 42.10 𡗟 GHZ	21BAD 小 42.12 𡗠 V2-744C
21B73 小 42.6 𡗘 GHZ	21B87 小 42.8 𡗟 V2-7437	21B9B 小 42.10 𡗟 V2-7442	21BAE 小 42.12 𡗡 V2-744D
21B74 小 42.7 𡗙 GKX0297.17	21B88 小 42.8 𡗟 V0-3530	21B9C 小 42.10 𡗟 V0-3531	21BAF 小 42.12 𡗢 V0-3D55
21B75 小 42.7 𡗚 TF-2F21	21B89 小 42.8 𡗟 V2-7438	21B9D 小 42.10 𡗟 TF-412F	21BB0 小 42.13 𡗣 GKX0297.34
21B76 小 42.7 𡗛 GHZ	21B8A 小 42.8 𡗟 V2-743A	21B9E 小 42.11 𡗟 GKX0297.28	21BB1 小 42.13 𡗣 GKX0297.35
21B77 小 42.7 𡗜 GHZ	21B8B 小 42.8 𡗟 V2-743B	21B9F 小 42.11 𡗟 GKX0297.29	21BB2 小 42.13 𡗤 V3-312E
21B78 小 42.7 𡗝 GHZ	21B8C 小 42.8 𡗟 V2-743C	21BA0 小 42.11 𡗟 V2-7444	21BB3 小 42.13 𡗤 V2-744F
21B79 小 42.7 𡗞 GHZ	21B8D 小 42.8 𡗟 V0-352D	21BA1 小 42.11 𡗟 GHZ	21BB4 小 42.14 𡗥 TF-5977
21B7A 小 42.7 𡗟 V0-3D52	21B8E 小 42.9 𡗟 GKX0297.25	21BA2 小 42.11 𡗟 GHZ	21BB5 小 42.14 𡗥 V2-7451
21B7B 小 42.7 𡗟 V2-7434	21B8F 小 42.9 𡗟 TF-3A50	21BA3 小 42.11 𡗟 V0-3532	21BB6 小 42.14 𡗦 V2-7452
21B7C 小 42.7 𡗟 GHZ	21B90 小 42.9 𡗟 GHZ	21BA4 小 42.11 𡗟 V2-7446	21BB7 小 42.15 𡗧 V0-3534
21B7D 小 42.8 𡗟 GKX0297.18	21B91 小 42.9 𡗟 GHZ	21BA5 小 42.11 𡗟 V2-7447	21BB8 小 42.15 𡗧 V2-744E
21B7E 小 42.8 𡗟 GKX0297.19	21B92 小 42.9 𡗟 V2-743E	21BA6 小 42.12 𡗟 GKX0297.31	21BB9 小 42.15 𡗨 V2-7453
21B7F 小 42.8 𡗟 GKX0297.21	21B93 小 42.9 𡗟 V2-743F	21BA7 小 42.12 𡗟 GKX0297.33	21BBA 小 42.15 𡗩 V2-7448
21B80 小 42.8 𡗟 GKX0297.22	21B94 小 42.9 𡗟 V2-7440	21BA8 小 42.12 𡗟 V0-3533	21BBB 小 42.15 𡗩 GHZ
21B81 小 42.8 𡗟 GKX0297.23	21B95 小 42.9 𡗟 GHZ	21BA9 小 42.12 𡗟 V2-7449	21BBC 小 42.16 𡗩 GKX0297.36
21B82 小 42.8 𡗟 T6-3E62	21B96 小 42.9 𡗟 GHZ	21BAA 小 42.12 𡗟 V3-312D	21BBD 小 42.16 𡗪 V2-7454
21B83 小 42.8 𡗟 TF-3430	21B97 小 42.9 𡗟 V0-3D54	21BAB 小 42.12 𡗟 V2-744A	21BBE 小 42.16 𡗪 V2-7455
21B84 小 42.8 𡗟 V0-352E	21B98 小 42.10 𡗟 V2-7441	21BAC 小 42.12 𡗟 V2-744B	21BBF 小 42.18 𡗫 GKX0297.37
21B85 小 42.8 𡗟 V2-7436	21B99 小 42.10 𡗟 GHZ		21BC0 小 42.29 𡗬 V2-7456

21BC1 九 43.0	𠂇	𠂇	21BD4 九 43.4	𠂇	21BE8 九 43.7	𠂇	21BFC 九 43.9	𠂇
	GKX0298.01	H-8BC2		T6-2725		GKX0298.31	T5-2D23	
21BC2 九 43.0	𠂇	𠂇	21BD5 九 43.4	𠂇	21BE9 九 43.7	𠂇	21BFD 九 43.9	𠂇
	GHZ	T4-214A		GHZ		GKX0298.32	T6-366C	
	𠂇		21BD6 九 43.4	𠂇	21BEA 九 43.7	𠂇	21BFE 九 43.9	𠂇
	H-9A7C			GHZ	T5-236B		GKX0298.33	T6-366A
21BC3 九 43.1	𠂇		21BD7 九 43.4	𠂇	21BEB 九 43.7	𠂇	21BFF 九 43.9	𠂇
	TF-213A			GHZ		GKX0298.34		GHZ
21BC4 九 43.2	𠂇	𠂇	21BD8 九 43.4	𠂇	21BEC 九 43.7	𠂇	21C00 九 43.9	𠂇
	GKX0298.05	T5-2165		GHZ	T5-2D24			GHZ
21BC5 九 43.2	𠂇		21BD9 九 43.4	𠂇	21BED 九 43.7	𠂇	21C01 九 43.9	𠂇
	TF-214D			GHZ	T5-236D			GHZ
21BC6 九 43.2	𠂇		21BDA 九 43.5	𠂇	21BEE 九 43.7	𠂇	21C02 九 43.9	𠂇
	TF-215A			GKX0298.18		T6-366D		T6-517B
21BC7 九 43.2	𠂇		21BDB 九 43.5	𠂇	21BEF 九 43.7	𠂇	21C03 九 43.10	𠂇
	GHZ			GKX0298.19		TF-2F22		GKX0299.09
21BC8 九 43.2	𠂇		21BDC 九 43.5	𠂇	21BF0 九 43.7	𠂇	21C04 九 43.10	𠂇
	GHZ			GKX0298.20		GHZ		GKX0299.10
21BC9 九 43.2	𠂇	𠂇	21BDD 九 43.5	𠂇	21BF1 九 43.7	𠂇	21C05 九 43.10	𠂇
	GHZ	T6-226B		GKX0298.22		GHZ		GHZ
21BCA 九 43.2	𠂇	𠂇	21BDE 九 43.5	𠂇	21BF2 九 43.7	𠂇	21C06 九 43.10	𠂇
	GHZ	T6-226A		T5-256B		T6-3E66		GHZ
21BCB 九 43.3	𠂇		21BDF 九 43.5	𠂇	21BF3 九 43.8	𠂇	21C07 九 43.10	𠂇
	GHZ			TF-2659		GKX0298.37		T5-4826
21BCC 九 43.3	𠂇		21BE0 九 43.5	𠂇	21BF4 九 43.8	𠂇	21C08 九 43.10	𠂇
	GHZ			GHZ		GKX0298.39		GHZ
21BCD 九 43.3	𠂇	𠂇	21BE1 九 43.5	𠂇	21BF5 九 43.8	𠂇	21C09 九 43.10	𠂇
	GHZ	T5-224D		T5-256A		GKX0298.40		GHZ
21BCE 九 43.3	𠂇		21BE2 九 43.6	𠂇	21BF6 九 43.8	𠂇	21C0A 九 43.10	𠂇
	TF-2243			GKX0298.24		T5-2871		T6-5C34
21BCF 九 43.4	𠂇	𠂇	21BE3 九 43.6	𠂇	21BF7 九 43.8	𠂇	21C0B 九 43.11	𠂇
	GKX0298.10	T5-236C		GKX0298.26		T6-3037		GKX0299.12
21BD0 九 43.4	𠂇	𠂇	21BE4 九 43.6	𠂇	21BF8 九 43.8	𠂇	21C0C 九 43.11	𠂇
	GKX0298.11	T4-2373		GKX0298.29		T6-4775		GKX0299.13
21BD1 九 43.4	𠂇		21BE5 虫 142.3	𠂇	21BF9 九 43.9	𠂇	21C0D 九 43.11	𠂇
	GKX0298.16			GHZ		GKX0299.02		T6-5C35
21BD2 九 43.4	𠂇	𠂇	21BE6 九 43.6	𠂇	21BFA 九 43.9	𠂇	21C0E 九 43.11	𠂇
	GKX0298.17	T5-2568		GHZ		GKX0299.03		GHZ
21BD3 九 43.4	𠂇		21BE7 九 43.6	𠂇	21BFB 九 43.9	𠂇	21C0F 九 43.11	𠂇
	G4K			GHZ		GKX0299.04		T6-4777

21C10 九 43.12 𪚦 𪚦 GKX0299.16 T7-2D3D	21C24 尸 44.2 𪚴 𪚴 GKX0300.01 T4-2175	21C37 尸 44.4 𪚷 𪚷 TF-2374	21C4B 尸 44.5 𪚻 𪚻 GHZ T5-256D
21C11 九 43.12 𪚧 𪚧 GKX0299.17 T7-223E	21C25 尸 44.2 𪚵 𪚵 GKX0300.04 T4-2174	21C38 尸 44.4 𪚸 𪚸 GHZ T6-2727	21C4C 尸 44.6 𪚼 𪚼 GKX0301.15 T4-2877
21C12 九 43.12 𪚨 𪚨 GKX0299.18 T7-223D	21C26 尸 44.2 𪚶 𪚶 GKX0300.06 T6-226C	21C39 尸 44.4 𪚹 𪚹 GHZ	21C4D 尸 44.6 𪚽 𪚽 GKX0301.16 T6-303A
21C13 九 43.12 𪚩 𪚩 GHZ	21C27 尸 44.2 𪚷 𪚷 GHC	21C3A 尸 44.4 𪚺 𪚺 GHZ T6-2726	21C4E 尸 44.6 𪚾 𪚾 GKX0301.17 T6-303F
21C14 九 43.12 𪚪 𪚪 GHZ T7-223C	21C28 尸 44.2 𪚸 𪚸 GHZ	21C3B 尸 44.4 𪚻 𪚻 GHZ	21C4F 尸 44.6 𪚿 𪚿 GKX0301.23 T4-287A
21C15 九 43.12 𪚫 𪚫 T7-2D3B	21C29 尸 44.3 𪚹 𪚹 GKX0300.07 T6-244D	21C3C 尸 44.4 𪚼 𪚼 GHZ T6-2728	21C50 尸 44.6 𪚽 𪚽 GKX0301.27 T4-2876
21C16 九 43.13 𪚬 𪚬 GKX0299.19 T5-5430	21C2A 尸 44.3 𪚺 𪚺 GKX0300.08 T4-225E	21C3D 尸 44.4 𪚽 𪚽 GHZ T5-236F	21C51 尸 44.6 𪚾 𪚾 GKX0301.29 T5-2875
21C17 九 43.13 𪚭 𪚭 GKX0299.20 T7-2D3C	𪚻 𪚻 H-9B42	21C3E 尸 44.5 𪚿 𪚿 GKX0300.26 T4-262C	21C52 尸 44.6 𪚾 𪚾 GKX0301.32 T6-303E
21C18 九 43.13 𪚮 𪚮 GKX0299.21 T7-2D3E	21C2B 尸 44.3 𪚼 𪚼 GKX0300.10 T5-224E	21C3F 尸 44.5 𪚽 𪚽 GKX0300.28 T4-262B	21C53 尸 44.6 𪚾 𪚾 GKX0301.33 T6-303D
21C19 九 43.13 𪚯 𪚯 TF-5438	21C2C 尸 44.3 𪚽 𪚽 GKX0300.11 T6-244E	21C40 尸 44.5 𪚾 𪚾 GKX0301.02 T6-2A6D	21C54 尸 44.6 𪚾 𪚾 GKX0301.34 T6-303C
21C1A 九 43.13 𪚰 𪚰 GHZ	21C2D 尸 44.3 𪚾 𪚾 GKX0300.13 T6-2450	21C41 尸 44.5 𪚿 𪚿 GKX0301.11 T6-2A6E	21C55 尸 44.6 𪚿 𪚿 GKX0301.35 T6-303B
21C1B 九 43.14 𪚱 𪚱 GHZ	21C2E 尸 44.3 𪚿 𪚿 GKX0300.14 T6-2451	21C42 尸 44.5 𪚿 𪚿 GKX0301.12 T5-256C	21C56 尸 44.6 𪚿 𪚿 J4-2830
21C1C 九 43.14 𪚲 𪚲 T7-375D	21C2F 尸 44.3 𪚿 𪚿 GKX0300.15 T6-244F	21C43 尸 44.5 𪚿 𪚿 GKX0301.14 T6-2A6F	21C57 尸 44.6 𪚿 𪚿 TF-2A40
21C1D 九 43.18 𪚳 𪚳 GKX0299.23 T4-6639	21C30 尸 44.3 𪚿 𪚿 TF-2244	21C44 尸 44.5 𪚿 𪚿 TF-265B	21C58 尸 44.6 𪚿 𪚿 TF-2A41
21C1E 九 43.18 𪚴 𪚴 GHZ	21C31 尸 44.3 𪚿 𪚿 GHZ	21C45 尸 44.5 𪚿 𪚿 GHZ	21C59 尸 44.6 𪚿 𪚿 TF-2A42
21C1F 九 43.19 𪚵 𪚵 GKX0299.24	21C32 尸 44.3 𪚿 𪚿 GHZ	21C46 尸 44.5 𪚿 𪚿 GHZ	21C5A 尸 44.6 𪚿 𪚿 TF-2A43
21C20 九 43.19 𪚶 𪚶 GHZ T4-6867	21C33 尸 44.3 𪚿 𪚿 GHZ	21C47 尸 44.5 𪚿 𪚿 GHZ	21C5B 尸 44.6 𪚿 𪚿 TF-2A44
21C21 九 43.22 𪚷 𪚷 GKX0299.25	21C34 尸 44.2 𪚿 𪚿 GHZ	21C48 尸 44.5 𪚿 𪚿 GHZ	21C5C 尸 44.6 𪚿 𪚿 GHZ
21C22 九 43.22 𪚸 𪚸 GHZ T5-7926	21C35 尸 44.4 𪚿 𪚿 GKX0300.21	21C49 尸 44.5 𪚿 𪚿 GHZ	21C5D 尸 44.6 𪚿 𪚿 GHZ TF-2A3F
21C23 尸 44.0 𪚹 𪚹 T6-213E	21C36 尸 44.4 𪚿 𪚿 GKX0300.24 T6-2729	21C4A 尸 44.5 𪚿 𪚿 GHZ	21C5E 尸 44.6 𪚿 𪚿 GHZ

21C5F 尸 44.6 厚 GHZ		21C72 尸 44.7 屍 GHZ T6-3671		21C86 尸 44.8 屨 TF-3435		21C9A 尸 44.9 屨 GKX0303.09 T5-3764	
21C60 尸 44.6 声 GHZ T6-3040	声	21C73 尸 44.7 𪚦 GHZ		21C87 尸 44.8 屨 TF-3436		21C9B 尸 44.9 𪚦 GKX0303.10 T4-372D	
21C61 尸 44.6 𪚦 GHZ T5-2874	𪚦	21C74 尸 44.7 𪚦 GHZ T6-3673		21C88 尸 44.8 𪚦 TF-3437 V2-7833	𪚦	21C9C 尸 44.9 𪚦 GKX0303.13 T5-3765	
21C62 尸 44.7 屨 GKX0302.01 T6-3672	屨	21C75 尸 44.7 𪚦 GHZ		21C89 尸 44.8 𪚦 TF-3438		21C9D 尸 44.9 𪚦 GKX0303.14 T6-4779	
21C63 尸 44.7 𪚦 GKX0302.02 T4-2C50	𪚦	21C76 尸 44.7 𪚦 V2-7457		21C8A 尸 44.8 𪚦 TF-3439		21C9E 尸 44.9 𪚦 GKX0303.15 T6-4778	
21C64 尸 44.7 𪚦 GKX0302.06 T6-366F	𪚦	21C77 尸 44.7 𪚦 GHZ T5-2D25		21C8B 尸 44.8 𪚦 TF-343A		21C9F 尸 44.9 𪚦 GKX0303.16 T6-4825	
21C65 尸 44.7 屨 GKX0302.13 T4-2C4F	屨	21C78 尸 44.7 𪚦 V0-3D5F		21C8C 尸 44.8 𪚦 GHZ T6-3E68	𪚦	21CA0 尸 44.9 𪚦 GKX0303.17 T6-4821	
21C66 尸 44.7 𪚦 GKX0302.14 T6-3E67	𪚦	21C79 尸 44.7 𪚦 T6-3674		21C8D 尸 44.8 𪚦 GHZ		21CA1 尸 44.9 𪚦 GKX0303.18 T6-4826	
21C67 尸 44.7 𪚦 GKX0302.15 T6-3670	𪚦	21C7A 尸 44.8 𪚦 GKX0302.17 T6-3E6D		21C8E 尸 44.8 𪚦 GHZ T6-3E6C	𪚦	21CA2 尸 44.9 𪚦 H-9E79	
21C68 尸 44.7 𪚦 GKX0302.16 T6-366E	𪚦	21C7B 尸 44.8 𪚦 GKX0302.19 T6-3E69		21C8F 尸 44.8 𪚦 GHZ		21CA3 尸 44.9 𪚦 GHZ T6-477C	
21C69 尸 44.7 𪚦 V0-3D5D	𪚦	21C7C 尸 44.8 𪚦 GKX0302.20 T5-3178		21C90 尸 44.8 𪚦 GHZ		21CA4 尸 44.9 𪚦 V0-3F67	
21C6A 尸 44.7 𪚦 TF-2F23	𪚦	21C7D 尸 44.8 𪚦 GKX0302.21 T5-317A		21C91 尸 44.8 𪚦 GHZ T6-3E6F	𪚦	21CA5 尸 44.9 𪚦 H-FB09	
21C6B 尸 44.7 𪚦 TF-2F24	𪚦	21C7E 尸 44.8 𪚦 GKX0302.24 T5-3177		21C92 尸 44.8 𪚦 GHZ T6-3E6E	𪚦	21CA6 尸 44.9 𪚦 TF-3A52	
21C6C 尸 44.7 𪚦 TF-2F26	𪚦	21C7F 尸 44.8 𪚦 GKX0302.27 T5-3179		21C93 尸 44.8 𪚦 TF-3433		21CA7 尸 44.9 𪚦 TF-3A53	
21C6D 尸 44.7 𪚦 TF-2F27	𪚦	21C80 尸 44.8 𪚦 GKX0302.28 T5-3176		21C94 尸 44.9 𪚦 GKX0303.01 T6-4823	𪚦	21CA8 尸 44.9 𪚦 TF-3A54	
21C6E 尸 44.7 𪚦 TF-2F28	𪚦	21C81 尸 44.8 𪚦 GKX0302.30 T5-317B		21C95 尸 44.9 𪚦 GKX0303.02 T6-4824	𪚦	21CA9 尸 44.9 𪚦 GHZ T6-477D	
21C6F 尸 44.7 𪚦 GHZ	𪚦	21C82 尸 44.8 𪚦 GKX0302.31 T6-3E70		21C96 尸 44.9 𪚦 GKX0303.03 T6-4822	𪚦	21CAA 尸 44.9 𪚦 GHZ T4-372E	
21C70 尸 44.7 𪚦 GHZ T5-2D26	𪚦	21C83 尸 44.8 𪚦 GKX0302.32 T6-3E6A		21C97 尸 44.9 𪚦 GKX0303.04 T4-372C	𪚦	21CAB 尸 44.9 𪚦 V2-7531	
	𪚦 H-9B43	21C84 尸 44.8 𪚦 TF-3431		21C98 尸 44.9 𪚦 GKX0303.07 T6-477E	𪚦	21CAC 尸 44.10 𪚦 GKX0303.19 T6-5223	
21C71 尸 44.7 𪚦 GHZ T5-2D27	𪚦	21C85 尸 44.8 𪚦 TF-3432		21C99 尸 44.9 𪚦 GKX0303.08 T6-477A	𪚦	𪚦 H-9B44	

21CAD 尸 44.10 𪚦 𪚦 GKX0303.20 T5-3E69	21CC1 尸 44.10 𪚠 𪚠 V2-745A	21CD5 尸 44.12 𪚤 𪚤 TF-4E54	21CE9 尸 44.14 𪚩 𪚩 V2-7462
21CAE 尸 44.10 𪚧 𪚧 GKX0303.21 T5-3E67	21CC2 尸 44.10 𪚡 𪚡 GHZ T5-3E66	21CD6 尸 44.12 𪚥 𪚥 TF-4E55	21CEA 尸 44.15 𪚪 𪚪 V0-4623
21CAF 尸 44.10 𪚨 𪚨 GKX0303.22 T6-5226	21CC3 尸 44.10 𪚢 𪚢 V2-7459	21CD7 尸 44.12 𪚦 𪚦 TF-4E56	21CEB 尸 44.15 𪚫 𪚫 GHZ T7-3F43
21CB0 尸 44.10 𪚩 𪚩 GKX0303.23 T5-3E68	21CC4 尸 44.11 𪚣 𪚣 GKX0303.32 T4-427C	21CD8 尸 44.12 𪚧 𪚧 GHZ T5-4C65	21CEC 尸 44.16 𪚬 𪚬 GKX0304.06 T4-5F58
21CB1 尸 44.10 𪚪 𪚪 GKX0303.24 T6-5225	21CC5 尸 44.11 𪚤 𪚤 GKX0303.33 T4-427E	21CD9 尸 44.12 𪚨 𪚨 GHZ	21CED 尸 44.16 𪚭 𪚭 GHZ T5-6762
21CB2 尸 44.10 𪚫 𪚫 GKX0303.25 T6-5229	21CC6 尸 44.11 𪚥 𪚥 GKX0303.34 T4-427B	21CDA 尸 44.12 𪚩 𪚩 GHZ	21CEE 尸 44.16 𪚮 𪚮 GHZ
21CB3 尸 44.10 𪚬 𪚬 GKX0303.26 T6-5221	21CC7 尸 44.11 𪚦 𪚦 GKX0303.36 T6-5C38	21CDB 尸 44.12 𪚪 𪚪 V2-745C	21CEF 尸 44.16 𪚯 𪚯 GHZ
21CB4 尸 44.10 𪚭 𪚭 GKX0303.27 T6-517E	21CC8 尸 44.11 𪚧 𪚧 GKX0303.38 T6-5C36	21CDC 尸 44.12 𪚫 𪚫 V2-745D	21CF0 尸 44.16 𪚰 𪚰 V0-4678
21CB5 尸 44.10 𪚮 𪚮 GKX0303.28 T6-5227	21CC9 尸 44.11 𪚨 𪚨 GKX0303.39 T6-5C37	21CDD 尸 44.12 𪚬 𪚬 V2-7460	21CF1 尸 44.17 𪚱 𪚱 TF-6527
21CB6 尸 44.10 𪚯 𪚯 GKX0303.29 T6-5224	21CCA 尸 44.11 𪚩 𪚩 TF-475D	21CDE 尸 44.12 𪚪 𪚪 GKX0303.47 T5-4C64	21CF2 尸 44.17 𪚲 𪚲 TF-6528
21CB7 尸 44.10 𪚰 𪚰 GHZ	21CCB 尸 44.11 𪚫 𪚫 GHZ	21CDF 尸 44.13 𪚬 𪚬 GKX0303.49 T7-2D40	21CF3 尸 44.17 𪚳 𪚳 V0-4624
21CB8 尸 44.10 𪚱 𪚱 TF-4130	21CCC 尸 44.11 𪚬 𪚬 GHZ	21CE0 尸 44.13 𪚭 𪚭 GKX0303.50 T7-2D3F	21CF4 尸 44.17 𪚴 𪚴 GHZ T5-6B7D
21CB9 尸 44.10 𪚲 𪚲 TF-4131	21CCD 尸 44.11 𪚮 𪚮 GHZ T6-5C39	21CE1 尸 44.13 𪚯 𪚯 GKX0303.51 T7-223F	21CF5 尸 44.18 𪚵 𪚵 V2-7463
21CBA 尸 44.10 𪚳 𪚳 TF-4132	21CCE 尸 44.11 𪚰 𪚰 V2-745B	21CE2 尸 44.13 𪚱 𪚱 V0-3D5E	21CF6 尸 44.18 𪚶 𪚶 V2-8229
21CBB 尸 44.10 𪚴 𪚴 GHZ T6-5222	21CCF 尸 44.11 𪚲 𪚲 GHZ T5-4542	21CE3 尸 44.13 𪚳 𪚳 V2-745E	21CF7 尸 44.18 𪚷 𪚷 TF-6751
21CBC 尸 44.10 𪚵 𪚵 GHZ	21CD0 尸 44.12 𪚶 𪚶 GKX0303.44 T7-2240	21CE4 尸 44.13 𪚴 𪚴 V2-745F	21CF8 尸 44.19 𪚸 𪚸 GKX0304.08 T5-733A
21CBD 尸 44.10 𪚶 𪚶 GHZ	21CD1 尸 44.12 𪚷 𪚷 GKX0303.46 T5-4C66	21CE5 尸 44.13 𪚵 𪚵 V2-7461	21CF9 尸 44.19 𪚹 𪚹 V2-7464
21CBE 尸 44.10 𪚷 𪚷 GHZ T6-5228	21CD2 尸 44.12 𪚸 𪚸 V2-6F32	21CE6 尸 44.13 𪚶 𪚶 TF-5439	21CFA 尸 44.19 𪚺 𪚺 V2-7465
21CBF 尸 44.10 𪚸 𪚸 GHZ	21CD3 尸 44.12 𪚹 𪚹 TF-4E52	21CE7 尸 44.13 𪚷 𪚷 GHZ T7-302D	21CFB 尸 44.21 𪚻 𪚻 GHZ
21CC0 尸 44.10 𪚹 𪚹 V0-4622	21CD4 尸 44.12 𪚺 𪚺 TF-4E53	21CE8 尸 44.14 𪚸 𪚸 GKX0303.52 T7-375E	21CFC 尸 44.22 𪚼 𪚼 GHZ

21CFD 𡵀 44.22 V2-7466	𡵁	21D11 𡵂 45.6 GKX0305.17	𡵃	21D25 𡵄 45.10 GKX0305.30	𡵅	21D37 𡵆 46.2 TF-215E	𡵇
21CFE 𡵈 45.0 GKX0304.14	𡵉	21D12 𡵊 45.6 T5-2876	𡵋	21D26 𡵌 45.12 GKX0305.31	𡵍	21D38 𡵎 46.2 GHZ	𡵏
21CFF 𡵐 45.2 T6-216C	𡵑	21D13 𡵒 45.6 GHZ	𡵓	21D27 𡵔 45.12 GKX0305.32	𡵕	21D39 𡵖 46.2 GHZ	𡵗
21D00 𡵘 45.3 GHZ	𡵙	21D14 𡵚 45.6 GHZ	𡵛	21D28 𡵜 45.12 GKX0305.33	𡵝	21D3A 𡵞 46.2 GHZ	𡵟
21D01 𡵠 45.3 GKX0305.02	𡵡	21D15 𡵢 45.7 GKX0305.18	𡵣	21D29 𡵤 45.12 GKX0305.34	𡵥	21D3B 𡵦 46.2 GHZ	𡵧
21D02 𡵨 45.3 GKX0305.03	𡵩	21D16 𡵪 45.7 GKX0305.19	𡵫	21D2A 𡵬 45.15 GKX0305.35	𡵭	21D3C 𡵮 46.2 GHZ	𡵯
21D03 𡵱 45.3 GHZ	𡵲	21D17 𡵳 45.7 GKX0305.20	𡵴	21D2B 𡵵 45.18 GHZ	𡵶	21D3D 𡵷 46.2 GHZ	𡵸
21D04 𡵹 45.3 GHZ	𡵺	21D18 𡵻 45.7 GKX0305.21	𡵼	21D2C 𡵽 45.19 GKX0305.36	𡵾	21D3E 𡵿 46.3 GKX0307.17	𡶀
21D05 𡶁 45.3 GHZ	𡶂	21D19 𡶃 45.7 T6-3675	𡶄	21D2D 𡶅 46.1 GKX0307.02	𡶆	21D3F 𡶇 46.3 GKX0307.21	𡶈
21D06 𡶉 45.4 GKX0305.05	𡶊	21D1A 𡶋 45.7 GHZ	𡶌	21D2E 𡶍 46.1 J4-2837	𡶎	21D40 𡶏 46.3 GKX0307.25	𡶐
21D07 𡶑 45.4 GKX0305.09	𡶒	21D1B 𡶓 45.8 GKX0305.22	𡶔	21D2F 𡶕 46.1 GHZ	𡶖	21D41 𡶗 46.3 GKX0307.27	𡶘
21D08 𡶙 45.4 GKX0305.10	𡶚	21D1C 𡶛 45.8 GKX0305.23	𡶜	21D2G 𡶕 46.1 GHZ	𡶖	21D42 𡶗 46.3 GBK	𡶘
21D09 𡶙 45.4 V0-3D48	𡶙	21D1D 𡶛 45.9 GKX0305.24	𡶜	21D2H 𡶕 46.1 V2-7467	𡶖	21D43 𡶗 46.3 G4K	𡶘
21D0A 𡶙 45.4 GHZ	𡶙	21D1E 𡶛 45.9 GKX0305.25	𡶜	21D30 𡶕 46.2 GKX0307.08	𡶖	21D44 𡶗 46.3 GCY	𡶘
21D0B 𡶙 45.5 GKX0305.11	𡶙	21D1F 𡶛 45.9 GKX0305.26	𡶜	21D31 𡶕 46.2 GKX0307.10	𡶖	21D45 𡶗 46.3 J4-2838	𡶘
21D0C 𡶙 45.5 GKX0305.12	𡶙	21D20 𡶛 45.9 GKX0305.27	𡶜	21D32 𡶕 46.2 GKX0307.12	𡶖	21D46 𡶗 46.3 T3-2359	𡶘
21D0D 𡶙 45.5 GKX0305.13	𡶙	21D21 𡶛 45.9 GKX0305.28	𡶜	21D33 𡶕 46.2 GKX0307.13	𡶖	21D47 𡶗 46.3 TF-2245	𡶘
21D0E 𡶙 45.6 GKX0305.14	𡶙	21D22 𡶛 45.9 V0-4726	𡶜	21D34 𡶕 46.2 G4K	𡶖	21D48 𡶗 46.3 TF-2246	𡶘
21D0F 𡶙 45.6 GKX0305.15	𡶙	21D23 𡶛 45.9 TF-3A55	𡶜	21D35 𡶕 46.2 TF-215C	𡶖	21D49 𡶗 46.3 GHZ	𡶘
21D10 𡶙 45.6 GKX0305.16	𡶙	21D24 𡶛 45.10 GKX0305.29	𡶜	21D36 𡶕 46.2 TF-215D	𡶖	21D4A 𡶗 46.3 GHZ	𡶘

21D4B 山 46.3 岌 GHZ T5-2253	21D5E 山 46.4 𡵑 GKX0308.32 T6-272C	21D71 山 46.4 岸 GHZ T4-237D	21D84 山 46.5 岫 GKX0308.41 T5-2575
21D4C 山 46.3 岌 GHZ	21D5F 山 46.4 岌 H-876E G4K	21D72 山 46.4 岌 GHC	21D85 山 46.5 岫 GKX0308.42 T6-2A75
21D4D 山 46.3 岌 GHZ	21D60 山 46.4 岌 G4K	21D73 山 46.4 岌 GHZ TF-237D	21D86 山 46.5 岫 GKX0308.43 T4-2633
21D4E 山 46.3 岌 GHZ T6-245A	21D61 山 46.4 岌 G4K	21D74 山 46.4 岌 GHZ	21D87 山 46.5 岫 GKX0308.44 T6-2A72
21D4F 山 46.3 岌 GHZ T6-245B	21D62 山 46.4 岌 J4-283B	21D75 山 46.4 岌 GHZ	21D88 山 46.5 岫 GKX0309.01 T5-2573
21D50 山 46.3 岌 GHZ	21D63 山 46.4 岌 T6-2732	21D76 山 46.4 岌 GHZ	21D89 山 46.5 岫 GKX0309.05 T5-2574
21D51 山 46.3 岌 GHZ T5-252	21D64 山 46.4 岌 TF-2376	21D77 山 46.4 岌 GHZ	21D8A 山 46.5 岫 GKX0309.10 T6-2A7A
21D52 山 46.3 岌 GHZ	21D65 山 46.4 岌 GHC	21D78 山 46.4 岌 J4-283A	21D8B 山 46.5 岫 GKX0309.13 T5-2571
21D53 山 46.4 岌 GKX0307.28 T6-272E	21D66 山 46.4 岌 TF-2377	21D79 山 46.4 岌 GHZ T6-2734	21D8C 山 46.5 岫 GKX0309.15 T6-2A77
21D54 山 46.4 岌 H-877B	21D67 山 46.4 岌 TF-2379	21D7A 山 46.4 岌 GHZ T6-2733	21D8D 山 46.5 岫 GKX0309.17 T6-2A7C
21D55 山 46.4 岌 GKX0307.30 T5-2371	21D68 山 46.4 岌 TF-237A	21D7B 山 46.4 岌 GHZ V2-7469	21D8E 山 46.5 岫 GKX0309.20 T5-256F
21D56 山 46.4 岌 GKX0307.31 T5-2378	21D69 山 46.4 岌 TF-237B	21D7C 山 46.4 岌 GHZ T4-237C	21D8F 山 46.5 岫 GKX0309.29 T6-2A79
21D57 山 46.4 岌 GKX0308.03 T5-2379	21D6A 山 46.4 岌 TF-237E	21D7D 山 46.4 岌 GHZ	21D90 山 46.5 岫 GKX0309.34 T5-2572
21D58 山 46.4 岌 GKX0308.07 T6-2730	21D6B 山 46.4 岌 TF-2421	21D7E 山 46.4 岌 GHZ T6-272B	21D91 山 46.5 岫 H-9BF3 GKX0310.02 T5-2570
21D59 山 46.4 岌 GKX0308.08 T5-2376	21D6C 山 46.4 岌 GHZ	21D7F 山 46.4 岌 GHZ	21D92 山 46.5 岫 GKX0310.06 T6-2A74
21D5A 山 46.4 岌 GKX0308.09 T5-2375	21D6D 山 46.4 岌 GHZ	21D80 山 46.4 岌 V0-3537	21D93 山 46.5 岫 J4-2845 GKX0310.07 T6-2735
21D5B 山 46.4 岌 GKX0308.13 T5-2377	21D6E 山 46.4 岌 GHZ T6-272D	21D81 山 46.4 岌 V2-7468	21D94 山 46.5 岫 TF-265C
21D5C 山 46.4 岌 GKX0308.15 T5-2372	21D6F 山 46.4 岌 GHZ	21D82 山 46.4 岌 GHZ T5-237A	21D95 山 46.5 岫 TF-265D
21D5D 山 46.4 岌 GKX0308.22 T5-2373	21D70 山 46.4 岌 GHZ T6-272F	21D83 山 46.5 岌 GKX0308.37 T4-2630	

21D96 山 46.5 岷 TF-265E	21DAA 山 46.5 岌 岌 GHZ T5-2576	21DBE 山 46.6 岈 TF-2A4B	21DD2 山 46.6 岑 岑 GHZ T6-3048
21D97 山 46.5 岮 TF-265F	21DAB 山 46.6 岯 岯 GKX0310.13 T6-3050	21DBF 山 46.6 岱 岱 TF-2A4C	21DD3 山 46.6 岲 岲 GHZ T5-287B
21D98 山 46.5 岱 TF-2660	21DAC 山 46.6 岲 岲 GKX0310.14 T6-304A	21DC0 山 46.6 岳 岳 TF-2A4D	21DD4 山 46.6 岴 岴 T4-287C
21D99 山 46.5 岵 TF-2661	21DAD 山 46.6 岶 岶 GKX0310.15 T5-2878	21DC1 山 46.6 岷 岷 TF-2A4E	21DD5 山 46.7 岸 岸 GKX0311.08 T5-2D2C
21D9A 山 46.5 岶 TF-2663	21DAE 山 46.6 岷 岷 GKX0310.19 T6-304B	21DC2 山 46.6 岮 岮 TF-2A4F	21DD6 山 46.7 岹 岹 GKX0311.12 T5-2D29
21D9B 山 46.5 岷 TF-2664	21DAF 山 46.6 岯 岯 GKX0310.24 T5-2879	21DC3 山 46.6 岱 岱 TF-2A50	21DD7 山 46.7 岲 岲 GKX0311.13 T4-2C52
21D9C 山 46.5 岱 J4-2840	21DB0 山 46.6 岳 岳 GKX0310.30 T4-287E	21DC4 山 46.6 岴 岴 TF-2A51	21DD8 山 46.7 岵 岵 GKX0311.14 T4-2C59
21D9D 山 46.5 岶 TF-2665	21DB1 山 46.6 岷 岷 GKX0310.31 T5-287A	21DC5 山 46.6 岮 岮 GHZ T6-304D	21DD9 山 46.7 岸 岸 GKX0311.15 T5-2D2A
21D9E 山 46.5 岷 TF-2666	21DB2 山 46.6 岳 岳 GKX0310.32	21DC6 山 46.6 岴 岴 GHZ T6-3045	21DDA 山 46.7 岵 岵 GKX0311.17 T6-3721
21D9F 山 46.5 岱 TF-2667	21DB3 山 46.6 岲 岲 GKX0310.34 T6-3046	21DC7 山 46.6 岳 岳 GHZ T6-3047	21ddb 山 46.7 岸 岸 GKX0311.18 T4-2C58
21DA0 山 46.5 岱 TF-2668	21DB4 山 46.6 岳 GCH	21DC8 山 46.6 岴 GHZ	21DDC 山 46.7 岵 岵 GKX0311.19 T5-2D34
21DA1 山 46.5 岶 J4-283F	21DB5 山 46.6 岷 G4K	21DC9 山 46.6 岮 岮 GHZ T6-3051	21DDD 山 46.7 岲 岲 GKX0311.20 T5-2D30
21DA2 山 46.5 岱 GHZ	21DB6 山 46.6 岳 G4K H-8C79	21DCA 山 46.6 岴 H-89CB	21DDE 山 46.7 岵 GKX0311.26 T5-2D2B
21DA3 山 46.5 岷 GHZ	21DB7 山 46.6 岳 J4-2848	21DCB 山 46.6 岴 GHZ	21DDF 山 46.7 岵 GKX0311.28 T6-367D
21DA4 用 101.3 岱 GHZ	21DB8 山 46.6 岲 GHZ T6-3049	21DCC 山 46.6 岳 GHZ T6-304F	21DE0 山 46.7 岴 GKX0311.35 T5-2D31
21DA5 山 46.5 岶 GHZ	21DB9 山 46.6 岷 T6-3052	21DCD 山 46.6 岴 GHZ	21DE1 山 46.7 岵 GKX0311.37 T5-2D2D
21DA6 山 46.5 岱 GHZ	21DBA 山 46.6 岲 H-935E	21DCE 山 46.6 岳 GHZ	21DE2 山 46.7 岴 GKX0311.39 T5-2D2F
21DA7 山 46.5 岶 GHZ	21DBB 山 46.6 岷 TF-2A45	21DCF 山 46.6 岮 GHZ T6-304C	21DE3 山 46.7 岲 GKX0312.09 T6-3724
21DA8 山 46.5 岱 V2-746A	21DBC 山 46.6 岳 TF-2A47	21DD0 山 46.6 岴 GHZ	21DE4 山 46.7 岵 GKX0312.10 T6-367E
21DA9 山 46.5 岱 GHZ	21DBD 山 46.6 岲 TF-2A48	21DD1 山 46.6 岴 TF-2A46 H-9F53	

21DE5 山 46.7 𡵓 GKX0312.13 𡵓 T4-2C62	21DF9 山 46.7 崑 H-FBE1	21E0D 山 46.7 崮 GHZ	21E20 山 46.8 崮 GKX0314.17 崮 T6-3F29
21DE6 山 46.7 𡵔 GKX0312.15 𡵔 T6-3679	21DFA 山 46.7 𡵕 GHZ	21E0E 山 46.7 崮 GHZ 𡵖 T5-2D32	21E21 山 46.8 崮 GKX0314.20 崮 T6-3E74
21DE7 山 46.7 崮 GKX0312.16 崮 T4-2C63	21DFB 山 46.7 崮 GHZ	21E0F 山 46.7 崮 V2-746C	21E22 山 46.8 崮 GKX0314.21 崮 T6-3F2A
21DE8 山 46.7 崮 GKX0312.20 崮 T4-2C56	21DFC 山 46.7 崮 GHZ	21E10 山 46.7 崮 T6-3B4E	21E23 山 46.8 崮 GKX0314.22 崮 T4-3140
21DE9 山 46.7 崮 GKX0312.23 崮 T6-3725	21DFD 山 46.7 崮 GHZ	21E11 山 46.8 崮 GKX0312.34 崮 T4-313A	21E24 山 46.8 崮 GKX0314.23 崮 T4-313B
21DEA 山 46.7 崮 GKX0312.25 崮 T6-3722	21DFE 山 46.7 崮 GHZ	21E12 山 46.8 崮 GKX0312.35 崮 T6-3F2B	21E25 山 46.8 崮 GKX0314.27 崮 T5-317C
21DEB 山 46.7 崮 GKX0312.27 崮 H-93D7	21DFF 山 46.7 崮 GHZ 崮 TF-2F30	21E13 山 46.8 崮 GKX0312.36 崮 T6-3F24	21E26 山 46.8 崮 GKX0314.31 崮 T5-3226
21DEC 山 46.7 崮 GKX0312.28 崮 T6-3723	21E00 山 46.7 崮 GHZ	21E14 山 46.8 崮 GKX0313.04 崮 T6-3F26	21E27 山 46.8 崮 GKX0315.05 崮 T6-3E73
21DED 山 46.7 崮 GKX0312.29 崮 T6-3723	21E01 山 46.7 崮 GHZ	21E15 山 46.8 崮 GKX0313.06 崮 T4-313C	21E28 山 46.8 崮 GKX0315.09 崮 T4-3136
21DEE 山 46.7 崮 GKX0312.30 崮 T6-367B	21E02 山 46.7 崮 GHZ 崮 TF-2F32	21E16 山 46.8 崮 GKX0313.08 崮 T4-313E	21E29 山 46.8 崮 GKX0315.11 崮 T5-317D
21DEF 山 46.7 崮 TF-2F29	21E03 山 46.7 崮 GHZ	21E17 山 46.8 崮 GKX0313.12 崮 T5-317E	21E2A 山 46.8 崮 GKX0315.12 崮 T5-3224
21DF0 山 46.7 崮 TF-2F2A	21E04 山 46.7 崮 GHZ	21E18 山 46.8 崮 GKX0313.13 崮 T6-3E79	21E2B 山 46.8 崮 GKX0315.13 崮 T6-3F28
21DF1 山 46.7 崮 TF-2F2B	21E05 山 46.7 崮 GHZ	21E19 山 46.8 崮 GKX0313.14 崮 T6-3F22	21E2C 山 46.8 崮 GKX0315.15 崮 T6-3F28
21DF2 山 46.7 崮 TF-2F2C	21E06 山 46.7 崮 GHZ	21E1A 山 46.8 崮 GKX0313.16 崮 T6-3E7B	21E2D 山 46.8 崮 G4K
21DF3 山 46.7 崮 TF-2F2D	21E07 山 46.7 崮 V0-3538	21E1B 山 46.8 崮 GKX0313.21 崮 T5-3228	21E2E 山 46.8 崮 G4K
21DF4 山 46.7 崮 TF-2F2E	21E08 山 46.7 崮 GHZ	21E1C 山 46.8 崮 GKX0314.02 崮 T4-3138	21E2F 山 46.8 崮 G4K
21DF5 山 46.7 崮 TF-2F2F	21E09 山 46.7 崮 GHZ	21E1D 山 46.8 崮 GKX0314.04 崮 T6-3F27	21E30 山 46.8 崮 G4K
21DF6 山 46.7 崮 TF-2F31	21E0A 山 46.7 崮 GHZ	21E1E 山 46.8 崮 GKX0314.09 崮 T6-3F27	21E31 山 46.8 崮 G4K
21DF7 山 46.7 崮 TF-2F33	21E0B 山 46.7 崮 GHZ	21E1F 山 46.8 崮 GKX0314.16 崮 T6-3F2C	21E32 山 46.8 崮 G4K
21DF8 山 46.7 崮 GHZ 崮 T5-2D28	21E0C 山 46.7 崮 GHZ 崮 T5-2D36		

21E33 山 46.8	峽		21E47 山 46.8	崧		21E5B 山 46.8	崙		21E6F 山 46.9	崸	崸 GKX0315.32 T5-376F
21E34 山 46.8	嶮		21E48 山 46.8	崧		21E5C 山 46.8	崙		21E70 山 46.9	崹	崹 GKX0315.33 T5-376C
21E35 山 46.8	嶸	嶸 GHZ T6-3F23	21E49 山 46.8	崧		21E5D 山 46.8	崙		21E71 山 46.9	崺	崺 GKX0315.38
21E36 山 46.8	崧		21E4A 山 46.8	崧	崧 GHZ T6-3E7D	21E5E 山 46.8	崙		21E72 山 46.9	崻	崻 GKX0316.07 T5-376B
21E37 山 46.8	崧		21E4B 山 46.8	崧	崧 GHZ T6-3E7C	21E5F 山 46.8	崙		21E73 山 46.9	崼	崼 GKX0316.14 T4-3730
21E38 山 46.8	崧		21E4C 山 46.8	崧		21E60 山 46.8	崙		21E74 山 46.9	崽	崽 GKX0316.15
21E39 山 46.8	崧		21E4D 山 46.8	崧	崧 T6-3E7E	21E61 山 46.8	崙		21E75 山 46.9	崾	崾 GKX0316.20 T5-3770
21E3A 山 46.8	崧		21E4E 山 46.8	崧		21E62 山 46.8	崙	崙 T5-3229	21E76 山 46.9	崿	崿 GKX0316.21 T5-376A
21E3B 山 46.8	崧		21E4F 山 46.8	崧	崧 T6-3F21	21E63 山 46.8	崙	崙 T5-3221	21E77 山 46.9	崿	崿 GKX0316.23 T5-3771
21E3C 山 46.8	崧		21E50 山 46.8	崧		21E64 山 46.8	崙	崙 T5-3227	21E78 山 46.9	崿	崿 GKX0316.24 T5-3772
21E3D 山 46.8	崧	崧 H-FCE3	21E51 山 46.8	崧		21E65 山 46.8	崙	崙 T5-3223	21E79 山 46.9	崿	崿 GKX0316.32 T5-3774
21E3E 山 46.8	崧		21E52 山 46.8	崧	崧 T6-3F25	21E66 山 46.8	崙		21E7A 山 46.9	崿	崿 GKX0316.33 T6-482E
21E3F 山 46.8	崧		21E53 山 46.8	崧		21E67 山 46.8	崙	崙 T5-3222	21E7B 山 46.9	崿	崿 GKX0316.34 T6-3E7A
21E40 山 46.8	崧		21E54 山 46.8	崧	崧 T4-313F	21E68 山 46.8	崙	崙 T5-3225	21E7C 山 46.9	崿	崿 GKX0316.36 T4-3731
21E41 山 46.8	崧		21E55 山 46.8	崧		21E69 山 46.8	崙	崙 T5-322A	21E7D 山 46.9	崿	崿 GKX0316.37 T6-482F
21E42 山 46.8	崧		21E56 山 46.8	崧		21E6A 山 46.9	崙	崙 GKX0315.17 T5-3769	21E7E 山 46.9	崿	崿 GKX0316.38 T5-376D
21E43 山 46.8	崧	崧 T6-3E77	21E57 山 46.8	崧		21E6B 山 46.9	崙	崙 GKX0315.18 T6-4833	21E7F 山 46.9	崿	崿 G4K
21E44 山 46.8	崧		21E58 山 46.8	崧		21E6C 山 46.9	崙	崙 GKX0315.23 T5-376E	21E80 山 46.9	崿	崿 G4K
21E45 山 46.8	崧		21E59 山 46.8	崧		21E6D 山 46.9	崙	崙 GKX0315.25 T6-482A	21E81 山 46.9	崿	崿 G4K
21E46 山 46.8	崧	崧 T6-322A	21E5A 山 46.8	崧		21E6E 山 46.9	崙	崙 GKX0315.30 T6-4834	21E82 山 46.9	崿	崿 G4K

21E83 山 46.9 蒋 GCH	21E97 山 46.9 嶠 GHZ	21EAB 山 46.10 嶠 GKX0317.02 T5-3E70	21EBF 山 46.10 陵 GKX0317.52 T6-5C40
21E84 山 46.9 嵯 GCH	21E98 山 46.9 嶹 GHZ	21EAC 山 46.10 嶹 GKX0317.03 T6-522D	21EC0 山 46.10 嶹 TF-4137
21E85 山 46.9 嵴 GHZ	21E99 山 46.9 峯 GHZ T6-4832	21EAD 山 46.10 嶸 GKX0317.04 T5-3E6C	21EC1 山 46.10 嶸 T5-3E72
21E86 山 46.9 墮 GHZ T4-3733	21E9A 山 46.9 嵒 GHZ T6-482C	21EAE 山 46.10 巖 GKX0317.06 T4-3C7A	21EC2 山 46.10 巖 TF-4133
21E87 山 46.9 陷 GHZ	21E9B 山 46.9 崁 GHZ	21EAF 山 46.10 崁 GKX0317.09 T5-3E71	21EC3 山 46.10 崁 TF-4134
21E88 山 46.9 崁 T5-3768	21E9C 山 46.9 崁 GHZ	21EB0 山 46.10 崁 GKX0317.12 T6-522E	21EC4 山 46.10 崁 TF-4136
21E89 山 46.9 崖 H-9074	21E9D 山 46.9 嶠 GHZ T6-4831	21EB1 山 46.10 嶠 GKX0317.13 T6-5C3B	21EC5 山 46.10 嶠 TF-4138
21E8A 山 46.9 峯 T5-3773	21E9E 山 46.9 崁 GHZ	21EB2 山 46.10 陵 GKX0317.15 T4-3C7D	21EC6 山 46.10 嶠 TF-4139
21E8B 山 46.9 崁 TF-3A56	21E9F 山 46.9 崁 GHZ	21EB3 山 46.10 巖 GKX0317.18 T6-5235	21EC7 山 46.10 嶠 T6-523A
21E8C 山 46.9 嶠 TF-3A58	21EA0 山 46.9 嶠 GHZ	21EB4 山 46.10 嶠 GKX0317.20 T5-3E6A	21EC8 山 46.10 嶠 GHZ H-9B45
21E8D 山 46.9 崁 TF-3A59	21EA1 山 46.9 嶠 GHZ T6-4830	21EB5 山 46.10 崁 GKX0317.23 T5-3E73	21EC9 山 46.10 嶠 GHZ
21E8E 山 46.9 崁 TF-3A5A	21EA2 山 46.9 崁 GHZ	21EB6 山 46.10 崁 GKX0317.24 T6-522B	21ECA 山 46.10 嶠 GHZ
21E8F 山 46.9 崁 TF-3A5B	21EA3 山 46.9 崁 GHZ	21EB7 山 46.10 崁 GKX0317.31 T5-3E6F	21ECB 山 46.10 嶠 GHZ T6-5232
21E90 山 46.9 崁 GHZ	21EA4 山 46.9 崁 TF-3A5C H-FBE6	21EB8 山 46.10 崁 GKX0317.32	21ECC 山 46.10 嶠 GHZ
21E91 山 46.9 崁 GHZ	21EA5 山 46.9 崁 V2-7471	21EB9 山 46.10 崁 GKX0317.33 T6-522C	21ECD 山 46.10 崁 GHZ T6-5237
21E92 山 46.9 崁 GHZ T6-482D	21EA6 山 46.9 崁 V2-7472	21EBA 山 46.10 崁 GKX0317.37 T6-5239	21ECE 山 46.10 崁 GHZ
21E93 山 46.9 崁 GHZ	21EA7 山 46.9 崁 GHZ	21EBB 山 46.10 崁 GKX0317.38 T6-5230	21ECF 山 46.10 崁 GHZ
21E94 山 46.9 崁 GHZ T5-3775	21EA8 山 46.9 崁 H-9BB7	21EBC 山 46.10 崁 GKX0317.46 T6-5238	21ED0 山 46.10 崁 GHZ
21E95 山 46.9 崁 GHZ	21EA9 山 46.9 崁 G4K	21EBD 山 46.10 崁 GKX0317.47 T5-3E6E	21ED1 山 46.10 崁 GHZ T5-3E6B
21E96 山 46.9 崁 GHZ	21EAA 山 46.10 崁 GKX0317.01	21EBE 山 46.10 崁 GKX0317.49 T6-5236	21ED2 山 46.10 崁 GHZ

21ED3 山 46.10 嶧 V0-3539	21EE6 山 46.11 嶧 GKX0318.23 T6-5C47	21EFA 山 46.11 嶧 GHZ	21F0E 山 46.12 嶧 GKX0319.22 T5-4C69
21ED4 山 46.10 嶧 V2-7473	21EE7 山 46.11 嶧 GKX0318.24 T5-454D	21EFB 山 46.11 嶧 GHZ	21F0F 山 46.12 嶧 GKX0319.23 H-9F50
21ED5 山 46.10 嶧 嶧 TF-4135 H-9B47	21EE8 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.34 T5-4545	21EFC 山 46.11 嶧 GHZ	21F10 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.24 T7-2250
21ED6 山 46.10 嶧 V2-7475	21EE9 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.35 T5-4546	21EFD 山 46.11 嶧 GHZ	21F11 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.28 T7-224A
21ED7 山 46.10 嶧 嶧 GHZ T6-522F	21EEA 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.36 T6-5C42	21EFE 山 46.11 嶧 嶧 GHZ T6-5231	21F12 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.30 T5-4C6E
21ED8 山 46.11 嶧 嶧 GKX0317.53 T5-4543	21EEB 山 46.11 嶧 GKX0318.37	21EFF 山 46.11 嶧 GHZ	21F13 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.33 T5-4C67
21ED9 山 46.11 嶧 嶧 GKX0317.54 T5-454B	21EEC 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.38 T4-4329	21F00 山 46.11 嶧 GHZ	21F14 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.34 T7-2247
21EDA 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.05 T5-4549	21EED 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.42 T6-5C46	21F01 山 46.11 嶧 GHZ	21F15 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.37 T7-2251
21EDB 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.06 T6-5C41	21EEE 山 46.11 嶧 嶧 GKX0319.01 T4-4327	21F02 山 46.11 嶧 GHZ	21F16 山 46.12 嶧 嶧 H-9B48 T5-4C6F
21EDC 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.10 T6-5C3C	21EEF 山 46.11 嶧 嶧 GKX0319.02 T4-4323	21F03 山 46.11 嶧 GHZ	21F17 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.48 T7-224F
21EDD 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.11 T4-432B	21EF0 山 46.11 嶧 嶧 GKX0319.06 T5-454C	21F04 山 46.11 嶧 GHZ	21F18 山 46.12 嶧 嶧 GKX0320.03 T7-224C
21EDE 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.12 T4-4326	21EF1 山 46.11 嶧 嶧 GKX0319.10 T6-5C45	21F05 山 46.11 嶧 GHZ	21F19 山 46.12 嶧 嶧 GKX0320.04 T7-224D
21EDF 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.13 T4-4325	21EF2 山 46.11 嶧 嶧 GKX0319.11 T6-5C43	21F06 山 46.11 嶧 GHZ	21F1A 山 46.12 嶧 嶧 GKX0320.05 T5-4C70
21EE0 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.14 T5-4544	21EF3 山 46.11 嶧 G4K	21F07 山 46.11 嶧 V0-353A	21F1B 山 46.12 嶧 嶧 GKX0320.11 T5-4C6A
21EE1 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.15 T5-4548	21EF4 山 46.11 嶧 嶧 GHZ T6-5C3F	21F08 山 46.11 嶧 V3-3131	21F1C 山 46.12 嶧 嶧 GKX0320.12 T5-4C6D
21EE2 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.17 T5-4547	21EF5 山 46.11 嶧 T4-4328	21F09 山 46.11 嶧 GHZ	21F1D 山 46.12 嶧 嶧 GKX0320.13 T7-2D44
21EE3 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.19 T5-454A	21EF6 山 46.11 嶧 TF-475E	21FOA 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.15 T4-494E	21F1E 山 46.12 嶧 嶧 J4-285B
21EE4 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.21 T5-454E	21EF7 山 46.11 嶧 TF-475F	21FOB 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.18 T7-2249	21F1F 山 46.12 嶧 G4K
21EE5 山 46.11 嶧 嶧 GKX0318.22 T6-5C3E	21EF8 山 46.11 嶧 TF-4760	21FOC 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.20 T4-4952	21F20 山 46.12 嶧 G4K
	21EF9 山 46.11 嶧 TF-4761	21F0D 山 46.12 嶧 嶧 GKX0319.21 T7-2245	

21F21 山 46.12 嶰 G4K	21F35 山 46.12 嶰 GHZ	21F49 山 46.14 嶰 GKX0321.04 T5-5B39	21F5D 山 46.14 嶰 GKX0321.14 T5-5B3B
21F22 山 46.12 嶰 G4K	21F36 山 46.12 嶰 GHZ T7-224E	21F4A 山 46.13 嶰 GKX0321.06 T5-5432	21F5E 山 46.14 嶰 GKX0321.15 T5-6155
21F23 山 46.12 嶰 G4K	21F37 山 46.12 嶰 GHZ	21F4B 山 46.13 嶰 G4K	21F5F 山 46.14 嶰 GKX0321.16 T7-3760
21F24 山 46.12 嶰 G4K	21F38 山 46.12 嶰 V2-7476	21F4C 山 46.13 嶰 TF-543A	21F60 山 46.14 嶰 GKX0321.19 T5-5B3F
21F25 山 46.12 嶰 T7-2246	21F39 山 46.12 嶰 V2-7477	21F4D 山 46.13 嶰 TF-543B	21F61 山 46.14 嶰 GKX0321.20 T7-3766
21F26 山 46.12 嶰 TF-4E57	21F3A 山 46.12 嶰 GHZ T5-4C6B	21F4E 山 46.13 嶰 TF-543C	21F62 山 46.14 嶰 GKX0321.22
21F27 山 46.12 嶰 TF-4E58	21F3B 山 46.12 嶰 GHZ	21F4F 山 46.13 嶰 GHZ	21F63 山 46.14 嶰 GKX0321.24 T5-5B3A
21F28 山 46.12 嶰 TF-4E59	21F3C 山 46.12 嶰 GHZ T7-2248	21F50 山 46.13 嶰 GHZ T7-2D45	21F64 山 46.14 嶰 GKX0321.26 T7-3762
21F29 山 46.12 嶰 TF-4E5B	21F3D 山 46.13 嶰 GKX0320.17 T4-4951	21F51 山 46.13 嶰 GHZ	21F65 山 46.14 嶰 GKX0321.34 T7-3764
21F2A 山 46.12 嶰 TF-4E5C	21F3E 山 46.13 嶰 GKX0320.21 T5-5433	21F52 山 46.13 嶰 GHZ	21F66 山 46.14 嶰 GKX0321.35 T7-3761
21F2B 山 46.12 嶰 GHZ	21F3F 山 46.13 嶰 GKX0320.22 T4-5023	21F53 山 46.13 嶰 GHZ T7-2D49	21F67 山 46.14 嶰 GKX0321.36 T5-5B3D
21F2C 山 46.12 嶰 GHZ	21F40 山 46.13 嶰 GKX0320.24 T7-2D4A	21F54 山 46.13 嶰 GHZ T7-2D48	21F68 山 46.14 嶰 G4K
21F2D 山 46.12 嶰 GHZ	21F41 山 46.13 嶰 GKX0320.27 T4-5024	21F55 山 46.13 嶰 GHZ T7-2D4B	21F69 山 46.14 嶰 G4K
21F2E 山 46.12 嶰 GHZ	21F42 山 46.13 嶰 GKX0320.29 T5-5435	21F56 山 46.13 嶰 GHZ	21F6A 山 46.14 嶰 H-FC5B
21F2F 山 46.12 嶰 GHZ T7-2244	21F43 山 46.13 嶰 GKX0320.30 T7-2D42	21F57 山 46.13 嶰 GHZ	21F6B 山 46.14 嶰 V0-353C
21F30 山 46.12 嶰 GHZ T7-224B	21F44 山 46.13 嶰 GKX0320.34 T5-5438	21F58 山 46.13 嶰 GHZ T7-2D46	21F6C 山 46.14 嶰 GHZ T7-375F
21F31 山 46.12 嶰 GHZ	21F45 山 46.13 嶰 GKX0320.35 T5-5434	21F59 山 46.13 嶰 GHZ	21F6D 山 46.14 嶰 T7-3765
21F32 山 46.12 嶰 GHZ	21F46 山 46.13 嶰 GKX0320.36 T5-5431	21F5A 山 46.13 嶰 GHZ T7-2D4D	21F6E 山 46.14 嶰 TF-5979
21F33 山 46.12 嶰 GHZ	21F47 山 46.13 嶰 GKX0321.01 T7-2D47	21F5B 山 46.13 嶰 GHZ T5-5437	21F6F 山 46.14 嶰 TF-597A
21F34 山 46.12 嶰 GHZ	21F48 山 46.13 嶰 GKX0321.02 T7-2D43	21F5C 山 46.14 嶰 GKX0321.11 T4-5629	21F70 山 46.14 嶰 TF-597B

21F71 山 46.14 嶺 GHZ	21F85 山 46.15 嶺 GKX0321.41 T5-6154	21F99 山 46.16 嶺 GKX0322.10 T4-5F5B	21FAC 山 46.16 嶺 V2-747A
21F72 山 46.14 嶺 GHZ	21F86 山 46.15 嶺 GKX0321.42 T7-3F47	21F9A 山 46.16 嶺 GKX0322.11 T7-465E	21FAD 山 46.16 嶺 V2-747B
21F73 山 46.14 嶺 GHZ	21F87 山 46.15 嶺 GKX0321.43 T4-5A7E	21F9B 山 46.16 嶺 GKX0322.12 T5-6765	21FAE 山 46.17 嶺 GKX0322.21 T4-6338
21F74 山 46.14 嶺 GHZ	21F88 山 46.15 嶺 GKX0321.44 T5-6151	21F9C 山 46.16 嶺 GKX0322.13 T4-5F59	21FAF 山 46.17 嶺 GKX0322.22 T7-4D55
21F75 山 46.14 對 對 GHZ T4-562A	21F89 山 46.15 嶺 GKX0322.01 T5-6152	21F9D 山 46.16 嶺 GKX0322.16 T7-465D	21FB0 山 46.17 嶺 GKX0322.25 T4-6337
21F76 山 46.14 嶺 GHZ J4-2866	21F8A 山 46.15 嶺 GKX0322.03 T7-3F49	21F9E 山 46.16 嶺 GKX0322.17 T7-465F	21FB1 山 46.17 嶺 GKX0322.26 T5-6B7E
21F77 山 46.14 嶺 GHZ	21F8B 山 46.15 嶺 GKX0322.04 TF-5E59	21F9F 山 46.16 嶺 H-98A9	21FB2 山 46.17 嶺 GKX0322.29 T7-4D57
21F78 山 46.14 嶺 GHZ T7-3763	21F8C 山 46.15 嶺 GKX0322.05 T5-6153	21FA0 山 46.15 嶺 G4K	21FB3 山 46.17 嶺 G4K
21F79 山 46.14 嶺 GHZ	21F8D 山 46.15 嶺 GKX0322.06 T7-3F46	21FA1 山 46.16 嶺 H-9CFD	21FB4 山 46.17 嶺 G4K
21F7A 山 46.14 嶺 GHZ T7-3767	21F8E 山 46.15 嶺 TF-5E58	21FA2 山 46.16 嶺 TF-6230	21FB5 山 46.17 嶺 V0-4625
21F7B 山 46.14 嶺 GHZ	21F8F 山 46.15 嶺 GHZ	21FA3 山 46.16 嶺 TF-6231	21FB6 山 46.17 嶺 TF-6529
21F7C 山 46.14 嶺 GHZ	21F90 山 46.15 嶺 GHZ T7-3F45	21FA4 山 46.16 嶺 TF-6232	21FB7 山 46.17 嶺 GHZ T7-4D56
21F7D 山 46.14 嶺 GHZ T7-3927	21F91 山 46.15 嶺 GHZ T7-3F48	21FA5 山 46.16 嶺 GHZ	21FB8 山 46.17 嶺 GHZ
21F7E 山 46.14 嶺 V2-7478	21F92 山 46.15 嶺 GHZ	21FA6 山 46.16 嶺 GHZ T7-4661	21FB9 山 46.17 嶺 GHZ
21F7F 山 46.14 嶺 GHZ	21F93 山 46.15 嶺 GHZ	21FA7 山 46.16 嶺 GHZ T7-4662	21FBA 山 46.17 嶺 GHZ
21F80 山 46.14 嶺 GHZ T5-5B40	21F94 山 46.15 嶺 GHZ T5-6156	21FA8 山 46.16 嶺 GHZ	21FBB 山 46.14 嶺 GKX0322.31 T5-5B3E
21F81 山 46.14 嶺 G4K	21F95 山 46.15 嶺 GHZ T5-6157	21FA9 山 46.16 嶺 GHZ T7-465B	21FBC 山 46.18 嶺 GKX0322.33 T5-6F78
21F82 山 46.15 嶺 GKX0321.38 T7-465A	21F96 山 46.15 嶺 GHZ	21FAA 山 46.16 嶺 GHZ	21FBD 山 46.18 嶺 GKX0322.38 T5-6F7A
21F83 山 46.15 嶺 GKX0321.39	21F97 大 37.15 嶺 GHZ	21FAB 山 46.16 嶺 V2-7479	21FBE 山 46.18 嶺 GKX0322.39 T5-6F79
21F84 山 46.15 嶺 GKX0321.40	21F98 山 46.16 嶺 GKX0322.07 T7-465C		21FBF 山 46.18 嶺 G4K

21FC0 山 46.18 嶠 GHZ	21FD4 山 46.21 嶠 GKX0323.11 T7-5E5E	21FE8 𠂇 47.0 𠂇 GKX0323.21 T4-2125	21FFB 𠂇 47.6 𠂇 GHZ T6-3053
21FC1 山 46.18 𡵑 GHZ T7-5332	21FD5 山 46.21 𡵑 GKX0323.12 T4-6B6A	𠂇 H-884C	21FFC 𠂇 47.7 𠂇 GHZ
21FC2 山 46.18 𡵒 GHZ	21FD6 山 46.21 𡵒 GKX0323.13 T4-6B69	21FE9 𠂇 47.3 𠂇 GKX0323.24 T4-2262	21FFD 𠂇 47.7 𠂇 GHZ T6-3726
21FC3 山 46.18 嶺 GHZ	21FD7 山 46.21 嶺 GHZ	21FEA 𠂇 47.3 𠂇 GKX0323.25 T5-2254	21FFE 𠂇 47.8 𠂇 GKX0324.16 T5-322B
21FC4 山 46.18 嶺 GHZ	21FD8 山 46.21 嶺 GHZ T7-5E60	21FEB 𠂇 47.3 𠂇 T6-245B	21FFF 𠂇 47.8 𠂇 GKX0324.18 T4-3141
21FC5 山 46.18 嶺 V2-747C	21FD9 山 46.21 嶺 GHZ	21FEC 𠂇 47.3 𠂇 T6-245C	22000 𠂇 47.8 𠂇 GHZ T6-3F2D
21FC6 山 46.18 嶺 GHZ T7-5331	21FDA 山 46.21 嶺 GHZ	21FED 𠂇 47.3 𠂇 GHZ T5-2255	22001 𠂇 47.9 𠂇 GKX0324.19 T5-3776
21FC7 山 46.19 嶺 GKX0322.40 T5-733B	21FDB 山 46.21 嶺 GHZ T5-7758	21FEE 𠂇 47.4 𠂇 GKX0324.09 T6-237E	22002 𠂇 47.11 𠂇 GKX0324.21 T6-5C48
21FC8 山 46.19 嶺 GKX0322.42 T4-6869	21FDC 山 46.21 嶺 GHZ T7-5E5F	21FEF 𠂇 47.4 𠂇 GKX0324.10 T4-237E	22003 𠂇 47.12 𠂇 GHZ T7-2252
21FC9 山 46.19 嶺 GKX0323.01 T4-686A	21FDD 山 46.22 嶺 GKX0323.14 T5-7927	21FF0 𠂇 47.4 𠂇 GHZ T5-237B	22004 𠂇 47.13 𠂇 GHZ T5-5439
21FCA 山 46.19 𡵓 GKX0323.02 T7-5767	21FDE 山 46.22 𡵓 GHZ	21FF1 𠂇 47.5 𠂇 GKX0324.12 T6-2A7D	22005 𠂇 47.13 𠂇 TF-4E5D
21FCB 山 46.19 𡵓 GKX0323.03 T7-5769	21FDF 山 46.22 𡵓 TF-6C26	21FF2 𠂇 47.5 𠂇 TF-266A	22006 𠂇 47.13 𠂇 TF-543D
21FCC 山 46.19 𡵓 GKX0323.06 T7-5768	21FE0 山 46.24 𡵓 GKX0323.15 T5-7A28	21FF3 𠂇 47.5 𠂇 TF-2669	22007 𠂇 47.14 𠂇 GHZ T7-3768
21FCD 山 46.19 𡵓 G4K	21FE1 山 46.24 𡵓 GKX0323.16 T5-7A66	21FF4 𠂇 47.5 𠂇 GHZ	22008 𠂇 47.15 𠂇 GKX0324.23 T7-3F4A
21FCE 山 46.19 𡵓 GHZ	21FE2 山 46.25 𡵓 GHZ T5-7B3C	21FF5 𠂇 47.5 𠂇 GHZ	22009 𠂇 47.16 𠂇 GKX0324.24 T7-4663
21FCF 山 46.19 𡵓 GHZ T7-576A	21FE3 山 46.24 𡵓 GHZ	21FF6 𠂇 47.5 𠂇 GHZ	2200A 𠂇 47.16 𠂇 GHZ T5-6766
21FD0 山 46.19 𡵓 GHZ	21FE4 山 46.24 𡵓 GHZ	21FF7 𠂇 47.6 𠂇 GKX0324.13 T6-3055	2200B 𠂇 47.17 𠂇 GHZ
21FD1 山 46.19 𡵓 GHZ T5-733C	21FE5 山 46.29 𡵓 GKX0323.17 T5-7C34	21FF8 𠂇 47.6 𠂇 GKX0324.14 T6-3054	2200C 𠂇 47.19 𠂇 GHZ
21FD2 山 46.20 𡵓 G4K	21FE6 𠂇 47.0 𠂇 GKX0323.19	21FF9 𠂇 47.6 𠂇 GKX0324.15 T6-3056	2200D 𠂇 47.19 𠂇 GHZ
21FD3 山 46.20 𡵓 GHZ	21FE7 𠂇 47.1 𠂇 GKX0323.20 T6-216D	21FFA 𠂇 47.6 𠂇 J4-286C	2200E 𠂇 47.21 𠂇 GHZ T7-5E61

2200F 𪚦 47.24 GHZ	22023 𪚦 48.8 GKX0326.04 T6-3F2E	22037 𪚦 49.5 GKX0327.06 T6-2A7E	2204A 𪚦 49.10 V3-3645
22010 𪚦 47.26 GHZ	22024 𪚦 48.9 TF-3A5E	22038 𪚦 49.5 GHZ	2204B 𪚦 49.12 V2-7525
22011 𪚦 48.1 GKX0325.05 T6-216F	22025 𪚦 48.9 V2-747E	22039 𪚦 49.6 GKX0327.07 T6-3059	2204C 𪚦 49.12 GHZ 𪚦 49.12 T7-2254
22012 𪚦 48.1 GKX0325.07 T6-2171	22026 𪚦 48.10 V2-7521	2203A 𪚦 49.6 GKX0327.08	2204D 𪚦 49.13 V2-7526
22013 𪚦 48.1 T6-2170	22027 𪚦 48.10 V2-7522	2203B 𪚦 49.6 T6-3058	2204E 𪚦 49.14 GHZ
22014 𪚦 48.1 TF-213B	22028 𪚦 48.12 V0-3D45	2203C 𪚦 49.7 GHZ	2204F 𪚦 49.13 GHZ
22015 𪚦 48.1 GHZ	22029 𪚦 48.12 GKX0326.06 T7-2253	2203D 𪚦 49.7 GHZ	22050 𪚦 49.15 GKX0327.19 T7-3F4B
22016 𪚦 48.2 GBK	2202A 𪚦 48.12 GHZ	2203E 𪚦 49.7 GHZ	22051 𪚦 49.17 V2-7527
22017 𪚦 48.2 GHZ	2202B 𪚦 48.12 V0-456F	2203F 𪚦 49.7 GHZ	22052 𪚦 50.2 GKX0328.04 T4-2177
22018 𪚦 48.2 GHZ	2202C 𪚦 48.13 V0-3F5B	22040 𪚦 49.8 GKX0327.12 T6-3F2F	22053 𪚦 50.2 GKX0328.08 T6-2275
22019 𪚦 48.2 GHZ	2202D 𪚦 48.14 V0-3D46	22041 𪚦 49.8 GKX0327.13 T5-355F	22054 𪚦 50.2 GHZ T6-2276
2201A 𪚦 48.3 GKX0325.17	2202E 𪚦 48.15 V3-3445	22042 𪚦 49.8 GKX0327.14 T5-322D	22055 𪚦 50.3 GKX0328.10 T5-2259
2201B 𪚦 48.3 GBK	2202F 𪚦 48.16 GKX0326.08 T7-4664	22043 𪚦 49.8 GKX0327.15 T6-3F30	22056 𪚦 50.3 GKX0328.11 T5-2258
2201C 𪚦 48.4 GKX0325.18 T5-237C	22030 𪚦 48.18 GHZ	22044 𪚦 49.8 T5-322C	22057 𪚦 50.3 GKX0328.13 T4-2264
2201D 𪚦 48.4 GKX0326.01 T6-2737	22031 𪚦 48.18 V0-3D47	22045 𪚦 49.9 GKX0327.18 T6-4836	22058 𪚦 50.3 GKX0329.01 T5-225B
2201E 𪚦 48.4 GHZ	22032 𪚦 48.18 V2-7524	22046 𪚦 49.9 TF-3A5F	22059 𪚦 50.3 GKX0329.03 T6-2461
2201F 𪚦 48.5 TF-266B	22033 𪚦 49.1 K4-0031	22047 𪚦 49.9 TF-3A60	2205A 𪚦 50.3 GKX0329.04 T6-2460
22020 𪚦 48.6 GHZ	22034 𪚦 49.2 GKX0327.02 T6-2274	22048 𪚦 49.9 TF-3A61	2205B 𪚦 50.3 GKX0329.05 T6-245E
22021 𪚦 48.7 GHZ	22035 𪚦 49.2 GHZ	22049 𪚦 49.9 H-FBEC	2205C 𪚦 50.3 TF-2248
22022 𪚦 48.7 TF-2F34	22036 𪚦 49.3 GHZ		2205D 𪚦 50.3 GHZ

2205E 巾 50.3	帛		22072 巾 50.4	帛	TF-2424	22085 巾 50.5	帛	GKX0330.11	22099 巾 50.6	帛	GKX0331.18
2205F 巾 50.3	帛	帛	22073 巾 50.4	帛	帛	22086 巾 50.5	帛	GKX0330.12	2209A 巾 50.6	帛	GKX0331.19
22060 巾 50.3	帛		22074 巾 50.4	帛	帛	22087 巾 50.5	帛	GKX0330.13	2209B 巾 50.6	帛	H-9BA8
22061 巾 50.3	帛		22075 巾 50.4	帛	帛	22088 巾 50.5	帛	TF-266C	2209C 巾 50.6	帛	G4K
22062 巾 50.3	帛	帛	22076 巾 50.4	帛	帛	22089 巾 50.5	帛	GHZ	2209D 巾 50.6	帛	V2-7528
22063 巾 50.3	帛	帛	22077 巾 50.4	帛	帛	2208A 巾 50.5	帛	GHZ	2209E 巾 50.6	帛	GHZ
22064 巾 50.3	帛	帛	22078 巾 50.4	帛	帛	2208B 巾 50.5	帛	GHZ	2209F 巾 50.6	帛	T6-305A
22065 巾 50.4	帛	帛	22079 巾 50.4	帛	帛	2208C 巾 50.5	帛	V2-752A	220A0 巾 50.6	帛	T6-3065
22066 巾 50.4	帛	帛	2207A 巾 50.4	帛	帛	2208D 巾 50.5	帛	GHZ	220A1 巾 50.6	帛	T6-3067
22067 巾 50.4	帛	帛	2207B 巾 50.5	帛	帛	2208E 巾 50.5	帛	V2-752B	220A2 巾 50.6	帛	TF-2A53
22068 巾 50.4	帛	帛	2207C 巾 50.5	帛	帛	2208F 巾 50.5	帛	GHZ	220A3 巾 50.6	帛	TF-2A54
22069 巾 50.4	帛	帛	2207D 巾 50.5	帛	帛	22090 巾 50.6	帛	GKX0330.19	220A4 巾 50.6	帛	TF-2A55
2206A 巾 50.4	帛	帛	2207E 巾 50.5	帛	帛	22091 巾 50.6	帛	GKX0330.20	220A5 巾 50.6	帛	GHZ
2206B 巾 50.4	帛	帛	2207F 巾 50.5	帛	帛	22092 巾 50.6	帛	GKX0330.22	220A6 巾 50.6	帛	GHZ
2206C 巾 50.4	帛	帛	22080 巾 50.5	帛	帛	22093 巾 50.6	帛	GKX0331.07	220A7 巾 50.6	帛	GHZ
2206D 巾 50.4	帛	帛	22081 巾 50.5	帛	帛	22094 巾 50.6	帛	GKX0331.08	220A8 巾 50.6	帛	GHZ
2206E 巾 50.4	帛	帛	22082 巾 50.5	帛	帛	22095 巾 50.6	帛	GKX0331.10	220A9 巾 50.6	帛	GHZ
2206F 巾 50.4	帛	帛	22083 巾 50.5	帛	帛	22096 巾 50.6	帛	GKX0331.15	220AA 巾 50.6	帛	GHZ
22070 巾 50.4	帛	帛	22084 巾 50.5	帛	帛	22097 巾 50.6	帛	GKX0331.16	220AB 巾 50.6	帛	GHZ
22071 巾 50.4	帛	帛	22085 巾 50.5	帛	帛	22098 巾 50.6	帛	GKX0331.17	220AB 巾 50.6	帛	GHZ

220AC 巾 50.6	帑	帑	220C0 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D4 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E8 巾 50.8	𦘔	𦘔
	GHZ	T6-3066		GKX0332.07	T4-2C67		GKX0332.24	T5-3230		GHZ	T6-3F37
220AD 巾 50.6	帑		220C1 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D5 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E9 巾 50.8	𦘔	
	GHZ			GKX0332.11	T6-3733		GKX0333.02	T5-3234		GHZ	
220AE 巾 50.6	帑	帑	220C2 巾 50.7	帑	帑	220D6 巾 50.8	𦘔	𦘔	220EA 巾 50.8	帑	帑
	GHZ	T6-3064		GKX0332.12	T6-3734		GKX0333.03	T6-3F3C		GHZ	T6-3F33
220AF 巾 50.6	帑	帑	220C3 巾 50.7	帑		220D7 巾 50.8	𦘔	𦘔	220EB 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GHZ	T6-305E		TF-2F36			GKX0333.04	T5-3231		GKX0333.18	T6-4839
220B0 巾 50.6	𦘔	𦘔	220C4 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D8 巾 50.8	𦘔	𦘔	220EC 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GHZ	V0-353E		GHZ	TF-2F35		GKX0333.07	T5-3236		GKX0333.20	T4-373E
220B1 巾 50.7	𦘔	𦘔	220C5 巾 50.7	𦘔		220D9 巾 50.8	𦘔	𦘔	220ED 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.21	T5-2D38		GHZ			GKX0333.09	T6-3F36		GKX0334.01	T6-483E
220B2 巾 50.7	𦘔	𦘔	220C6 巾 50.7	𦘔	𦘔	220DA 巾 50.8	𦘔	𦘔	220EE 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.22	T6-3732		GHZ	T6-3729		GKX0333.13	T6-3F3B		GKX0334.02	T5-3779
220B3 巾 50.7	𦘔		220C7 巾 50.7	𦘔		220DB 巾 50.8	𦘔	𦘔	220EF 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.25			H-8AD5			GKX0333.14	T6-3F32		GKX0334.04	T5-377A
220B4 巾 50.7	𦘔	𦘔	220C8 巾 50.7	𦘔		220DC 巾 50.8	𦘔	𦘔	220F0 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.26	T5-2D37		V2-752C			GKX0333.16	T5-3232		GKX0334.07	T4-3738
220B5 巾 50.7	𦘔	𦘔	220C9 巾 50.7	𦘔		220DD 巾 50.8	𦘔		220F1 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.27	T6-372E		V2-752D			T6-3F34			GKX0334.11	T5-3778
220B6 巾 50.7	𦘔	𦘔	220CA 巾 50.7	𦘔		220DE 巾 50.8	𦘔			𦘔	
	GKX0331.28	T5-2D39		V2-752E			TF-3449			𦘔	V2-752F
220B7 巾 50.7	𦘔	𦘔	220CB 巾 50.7	𦘔	𦘔	220DF 巾 50.8	𦘔		220F2 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.30	T5-322E		GHZ	T6-372B		TF-344A			GKX0334.12	T6-483A
220B8 巾 50.7	𦘔	𦘔	220CC 巾 50.7	𦘔		220E0 巾 50.8	𦘔		220F3 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.31	T6-372A		T6-3F35			TF-344B			GKX0334.16	T4-3737
220B9 巾 50.7	𦘔	𦘔	220CD 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E1 巾 50.8	𦘔		220F4 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.32	T4-2C69		GKX0332.13	T5-3235		TF-344C			GKX0334.23	T5-3821
220BA 巾 50.7	𦘔	𦘔	220CE 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E2 巾 50.8	𦘔		220F5 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0331.34	T4-2C6A		GKX0332.14	T4-3146		GHZ			GKX0334.24	T5-3822
220BB 巾 50.7	𦘔	𦘔	220CF 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E3 巾 50.8	𦘔	𦘔	220F6 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0332.01	T6-372F		GKX0332.15	T4-3143		GHZ	T6-3F39		GKX0334.26	T6-3F38
220BC 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D0 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E4 巾 50.8	𦘔	𦘔	220F7 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0332.02	T5-2D3A		GKX0332.16	T4-3144		GHZ	T6-3F31		GKX0334.27	T6-4840
220BD 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D1 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E5 巾 50.8	𦘔		220F8 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0332.04	T6-372D		GKX0332.17	T5-3233		GHZ			GKX0334.28	T6-483D
220BE 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D2 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E6 巾 50.8	𦘔		220F9 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0332.05	T6-3731		GKX0332.18	T5-322F		GHZ			GKX0334.29	T6-483B
220BF 巾 50.7	𦘔	𦘔	220D3 巾 50.8	𦘔	𦘔	220E7 巾 50.8	𦘔	𦘔	220FA 巾 50.9	𦘔	𦘔
	GKX0332.06	T6-3730		GKX0332.21	T6-3F3A		GHZ	T6-3F3D		GHZ	T5-377D

220FB 巾 50.9 帟 T6-4838	2210F 巾 50.10 褰 GKX0334.37 褰 T5-3E74	22123 巾 50.11 幪 GKX0335.24 幪 T5-454F	22137 巾 50.12 幪 GKX0336.14 幪 T5-4C73
220FC 巾 50.9 帽 H-FA73	22110 巾 50.10 冱 GKX0334.40 冱 T4-3D24	22124 巾 50.11 𦘔 GKX0335.26 𦘔 T5-4555	22138 巾 50.12 幪 GKX0336.16 幪 T5-4C75
220FD 巾 50.9 腰 TF-3A62	22111 巾 50.10 𦘔 GKX0335.05	22125 巾 50.11 𦘔 GKX0335.27 𦘔 T6-5C4A	22139 巾 50.12 𦘔 GKX0336.18 𦘔 T4-4957
220FE 巾 50.9 幪 TF-3A63	22112 巾 50.10 幪 GKX0335.09	22126 巾 50.11 𦘔 GKX0336.04 𦘔 T5-4554	2213A 巾 50.12 幪 V3-3133
220FF 巾 50.9 幪 GHZ	22113 巾 50.10 𦘔 GKX0335.10 𦘔 T5-3E77	22127 巾 50.11 𦘔 GKX0336.07 𦘔 T5-4557	2213A 巾 50.12 幪 GKX0336.19 幪 T5-4C76
22100 巾 50.9 𦘔 GHZ	22114 巾 50.10 𦘔 GKX0335.11 𦘔 T5-3E7A	22128 巾 50.11 幪 G4K	2213B 巾 50.12 𦘔 GKX0336.23
22101 巾 50.9 𦘔 GHZ	22115 巾 50.10 𦘔 GKX0335.12 𦘔 T6-523E	22129 巾 50.11 𦘔 V2-7532	2213C 巾 50.12 𦘔 GKX0336.24 𦘔 T5-4C78
22102 巾 50.9 𦘔 V0-3F40	22116 巾 50.10 𦘔 GKX0335.13 𦘔 T6-523B	2212A 巾 50.11 𦘔 H-FD59	2213D 巾 50.12 𦘔 GKX0336.25 𦘔 T4-4956
22103 巾 50.9 𦘔 V2-7530	22117 巾 50.10 𦘔 GKX0335.14 𦘔 T6-523D	2212B 巾 50.11 𦘔 TF-4762	2213E 巾 50.12 𦘔 GKX0337.03 𦘔 T7-2256
22104 巾 50.9 𦘔 GHZ	22118 巾 50.10 𦘔 GKX0335.15 𦘔 T6-5C4B	2212C 巾 50.11 𦘔 GHZ	2213F 巾 50.12 𦘔 GHZ 𦘔 T7-2255
22105 巾 50.9 𦘔 GHZ	22119 巾 50.10 𦘔 G4K	2212D 巾 50.11 𦘔 GHZ	22140 巾 50.12 𦘔 GHZ
22106 巾 50.9 𦘔 GHZ	2211A 巾 50.10 𦘔 T5-3E7B	2212E 巾 50.11 𦘔 GHZ	22141 巾 50.12 𦘔 GHZ
22107 巾 50.9 𦘔 GHZ	2211B 巾 50.10 𦘔 T6-523C	2212F 巾 50.11 𦘔 V2-7534	22142 巾 50.12 𦘔 GHZ 𦘔 T7-2258
22108 巾 50.9 𦘔 TF-402B	2211C 巾 50.10 𦘔 GHZ	22130 巾 50.11 𦘔 GHZ	22143 巾 50.12 𦘔 GHZ
22109 巾 50.9 𦘔 GHZ	2211D 巾 50.10 𦘔 V0-4677	22131 巾 50.11 𦘔 GHZ	22144 巾 50.12 𦘔 V2-7535
2210A 巾 50.10 𦘔 GKX0334.30	2211E 巾 50.10 𦘔 GHZ	22132 巾 50.11 𦘔 GHZ	22145 巾 50.12 𦘔 V3-3134
2210B 巾 50.10 𦘔 GKX0334.31	2211F 巾 50.11 𦘔 GKX0335.17	22133 巾 50.12 𦘔 GKX0336.10	22146 巾 50.12 𦘔 V2-7536
2210C 巾 50.10 𦘔 GKX0334.32	22120 巾 50.11 𦘔 GKX0335.18	22134 巾 50.12 𦘔 GKX0336.11	22147 巾 50.12 𦘔 GHZ
2210D 巾 50.10 𦘔 GKX0334.33	22121 巾 50.11 𦘔 GKX0335.20	22135 巾 50.12 𦘔 GKX0336.12	22148 巾 50.12 𦘔 GHZ
2210E 巾 50.10 𦘔 GKX0334.34	22122 巾 50.11 𦘔 GKX0335.23	22136 巾 50.12 𦘔 GKX0336.13	22149 巾 50.12 𦘔 GHZ

2214A 巾 50.12	帶	帶	2215D 巾 50.13	幣		22171 巾 50.16	幬	幬	22184 巾 50.21	幬	幬
	GHZ	T5-4C79		GHZ			GKX0338.14	T7-4665		GKX0338.25	T7-5E63
2214B 巾 50.12	幬	幬	2215E 巾 50.13	錄	錄	22172 巾 50.16	幣		22185 巾 50.21	幬	幬
	GHZ	T5-4C72		GHZ	T4-502A		T7-4667			GHZ	T5-7759
2214C 巾 50.12	帶		2215F 巾 50.14	幬	幬	22173 巾 50.16	幬		22186 巾 50.21	幬	
	K4-006C			GKX0337.19	T5-5B41		H-FBED			GHZ	
2214D 巾 50.13	帶	帶	22160 巾 50.14	幣	幣	22174 巾 50.16	幬		22187 巾 50.24	幬	幬
	GKX0337.04	T7-2D50		GKX0337.22	T5-5B42		GHZ			GHZ	T7-6350
2214E 巾 50.13	幬	幬	22161 巾 50.14	幬	幬	22175 巾 50.16	幬	幬	22188 巾 50.24	幬	
	GKX0337.05	T5-543E		GKX0337.24	T4-562C		GHZ	T5-6768		GHZ	T7-6375
2214F 巾 50.13	幬	幬	22162 巾 50.14	幬	幬	22176 巾 50.16	幬		22189 干 51.2	幬	幬
	GKX0337.07	T7-2D52		GKX0338.02	T7-376B		TF-6233			GKX0339.02	T4-2178
22150 巾 50.13	幬	幬	22163 巾 50.14	幬		22177 巾 50.16	幣		2218A 干 51.4	幬	幬
	GKX0337.10	T7-2D58		TF-597C			GHZ			GKX0340.04	T6-2742
22151 巾 50.13	幬	幬	22164 巾 50.14	幬		22178 巾 50.17	幣	幣	2218B 干 51.4	幬	幬
	GKX0337.11	T5-543D		GHZ			GKX0338.15	T7-4D58		GKX0340.05	T5-2426
22152 巾 50.13	幬	幬	22165 巾 50.14	幬		22179 巾 50.17	幬	幬	2218C 干 51.4	幬	
	GKX0337.12	T4-5028		GHZ			GKX0338.19	T5-6C21		GHZ	
22153 巾 50.13	帶	帶	22166 巾 50.14	幬	幬	2217A 巾 50.17	幬	幬	2218D 干 51.5	幬	幬
	GKX0337.14	T7-2D57		GHZ	T7-3769		GHZ	H-9CA9		GKX0340.06	T4-2426
22154 巾 50.13	幬	幬	22167 巾 50.14	幬		2217B 巾 50.18	幬	幬	2218E 干 51.5	幬	幬
	GKX0337.16	T7-2D56		V0-3541			GKX0338.20	T7-5333		GKX0341.04	T6-2B24
22155 巾 50.13	幬	幬	22168 巾 50.14	幬	幬		幬		2218F 干 51.5	幬	
	GKX0337.17	T5-543B		GHZ	T7-376A		J4-2C22			TF-266D	
22156 巾 50.13	幬		22169 巾 50.15	幬	幬	2217C 巾 50.18	幬	幬	22190 干 51.5	幬	
	T7-2D51			GKX0338.06	T5-615A		GKX0338.21	T7-576C		TF-266E	
22157 巾 50.13	幬	幬	2216A 巾 50.15	幬	幬	2217D 巾 50.18	幬	幬	22191 干 51.6	幬	幬
	GHZ	T5-543C		GKX0338.07	T5-6159		GHZ	T5-6F7B		GKX0341.05	T6-3069
22158 巾 50.13	幬		2216B 巾 50.15	幬	幬	2217E 巾 50.19	幬	幬	22192 干 51.6	幬	
	GHZ			GKX0338.08	T5-6158		GKX0338.23	T5-733D		T6-3068	
22159 巾 50.13	幬	幬	2216C 巾 50.15	幬		2217F 巾 50.19	幬		22193 干 51.6	幬	
	GHZ	T7-2D54		V3-3446			T7-576B			TF-2A56	
2215A 巾 50.13	幬	幬	2216D 巾 50.16	幬	幬	22180 巾 50.19	幬		22194 干 51.6	幬	
	GHZ	T5-543F		GKX0338.09	T7-4666		GHZ			GHZ	
2215B 巾 50.13	幬	幬	2216E 巾 50.16	幣	幣	22181 巾 50.19	幬		22195 干 51.6	幬	
	GHZ	T7-2D4F		GKX0338.10	T4-5F5D		V2-7538			V2-7539	
	幬		2216F 巾 50.16	幬	幬	22182 巾 50.20	幬		22196 干 51.7	幬	
	H-91A2			GKX0338.11	T5-6767		GHZ			GKX0341.06	
2215C 巾 50.13	帶		22170 巾 50.16	幬	幬	22183 巾 50.21	幬	幬	22197 干 51.7	幬	
	GHZ			GKX0338.12	T4-5F5C		GKX0338.24	T7-5E62		G4K	

22198 干 51.7 𡗗 V2-753A	221AC 干 51.17 𡗗 GHZ T7-4D59	221C0 尸 44.6 𡗗 GHZ T6-3041	221D4 小 42.14 𡗗 GHZ T4-5626
22199 干 51.7 𡗘 T6-3735	221AD 干 51.18 𡗘 V2-753F	221C1 彡 52.7 𡗘 T4-2F27 H-8D42	221D5 凵 17.16 𡗘 GHZ
2219A 干 51.8 𡗙 T5-3237	221AE 干 51.20 𡗙 TF-6A4E	221C2 彡 52.6 𡗙 GHZ	221D6 彡 52.19 𡗙 GHZ T7-576D
2219B 干 51.9 𡗚 GKX0341.07 T6-4842	221AF 彡 52.1 𡗚 GKX0342.01 T6-2172	221C3 彡 52.7 𡗚 H-9BC3	221D7 广 53.3 𡗚 GKX0343.10 T4-2268
2219C 干 51.9 𡗛 GKX0341.08 T5-3823	221B0 彡 52.1 𡗛 GHZ	221C4 彡 52.7 𡗛 GHZ	221D8 广 53.3 𡗛 GKX0343.11 T5-225E
2219D 干 51.9 𡗜 GHZ	221B1 彡 52.1 𡗜 GHZ T6-2173	221C5 彡 52.7 𡗜 GHZ	221D9 广 53.3 𡗜 GKX0343.12 T6-2464
2219E 干 51.10 𡗝 GKX0341.10	221B2 彡 52.2 𡗝 GKX0342.04 T6-2278	221C6 彡 52.7 𡗝 T6-3736	221DA 广 53.3 𡗝 GKX0343.14 T5-225D
2219F 干 51.10 𡗞 GKX0341.11 T6-523F	221B3 彡 52.2 𡗞 GHZ T5-2169	221C7 彡 52.8 𡗞 GKX0342.13 T4-314A	221DB 广 53.3 𡗞 GKX0343.16 T6-2463
221A0 干 51.10 𡗟 V2-753B	221B4 彡 52.2 𡗟 GHZ T6-2277	221C8 彡 52.8 𡗟 GHZ	221DC 广 53.3 𡗟 GKX0343.17 T6-2462
221A1 乙 5.13 𡗠 H-8AA8	221B5 彡 52.2 𡗠 TF-2162	221C9 彡 52.8 𡗠 V3-3447	221DD 广 53.3 𡗠 GKX0343.19 T6-2466
221A2 干 51.11 𡗡 T5-455A	221B6 彡 52.3 𡗡 GKX0342.05 T4-2267	221CA 彡 52.9 𡗡 T6-4843	221DE 广 53.3 𡗡 GKX0343.20 T4-2269
221A3 夕 36.11 𡗢 GHZ	221B7 彡 52.4 𡗢 GKX0342.06 T4-2427	221CB 彡 52.10 𡗢 T5-3E7C	221DF 广 53.3 𡗢 GHZ
221A4 干 51.11 𡗣 TF-4764	221B8 彡 52.4 𡗣 GKX0342.07 T5-2427	221CC 彡 52.11 𡗣 GKX0343.01 T5-455B	221E0 广 53.3 𡗣 GHZ T6-2465
221A5 干 51.12 𡗤 V0-4421	221B9 彡 52.4 𡗤 TF-2426	221CD 彡 52.11 𡗤 GKX0343.03 T7-225B	221E1 广 53.3 𡗤 V2-7540
221A6 干 51.13 𡗥 GHZ	221BA 彡 52.4 𡗥 GHZ	221CE 彡 52.11 𡗥 TF-4765	221E2 广 53.3 𡗥 V3-3135
221A7 干 51.13 𡗦 V0-467A	221BB 彡 52.5 𡗦 GKX0342.08 T6-295E	221CF 彡 52.11 𡗦 GKX0342.18 T6-5C4E	221E3 广 53.4 𡗦 GKX0343.25 T6-2745
221A8 干 51.13 𡗧 V2-753C	221BC 彡 52.5 𡗧 GKX0342.09 T6-2B25	221D0 彡 52.12 𡗧 TF-4E5F	221E4 广 53.4 𡗧 GKX0343.26 T5-242A
221A9 干 51.13 𡗨 GHZ	221BD 彡 52.5 𡗨 GKX0342.10 T5-2624	221D1 彡 52.12 𡗨 GHZ T7-225C	221E5 广 53.4 𡗨 GKX0343.31 T5-242C
221AA 干 51.15 𡗩 V2-753D	221BE 彡 52.5 𡗩 GHZ T5-2625	221D2 彡 52.12 𡗩 GHZ T7-225D	221E6 广 53.4 𡗩 GKX0343.32 T5-242B
221AB 干 51.16 𡗪 V2-753E	221BF 彡 52.6 𡗪 GKX0342.11 T6-306A	221D3 彡 52.12 𡗪 GHZ	221E7 广 53.4 𡗪 GKX0343.33 T5-2428

221E8 𡗗 53.4 GKX0344.02 T5-2429	221FC 𡗗 53.5 GKX0345.08 T6-2B2A	2220F 庚 53.6 TF-2A58	22223 𡗗 53.7 GKX0346.25 T6-373C
221E9 𡗘 53.4 GKX0344.03 T6-2744	221FD 𡗘 53.5 TF-2670	22210 𡗘 53.6 TF-2A5A	22224 𡗘 53.7 GKX0346.26 T5-2D3C
221EA 𡗙 53.4 GKX0344.04 T6-2748	221FE 𡗙 53.5 TF-2671	22211 𡗙 53.6 TF-2A5B	22225 𡗙 53.7 GKX0346.28 T6-3739
221EB 𡗚 53.4 GKX0344.05 T6-2B28	221FF 𡗚 53.5 TF-2672	22212 𡗚 53.6 GHZ TF-2A5C	22226 𡗚 53.7 GKX0346.29
221EC 𡗛 53.4 GKX0000.00	22200 𡗛 53.5 TF-2673	22213 𡗛 53.6 GHZ	22227 𡗛 53.7 G4K
221ED 𡗜 53.4 T6-2743	22201 𡗜 53.5 TF-2674	22214 𡗜 53.6 GHZ	22228 𡗜 53.7 TF-2F37
221EE 𡗝 53.4 GHZ	22202 𡗝 53.5 GHZ T5-2629	22215 𡗝 53.6 GHZ	22229 𡗝 53.7 GHZ
221EF 𡗞 53.4 GHZ T6-2746	22203 𡗞 53.5 GHZ	22216 𡗞 53.6 V0-3545	2222A 𡗞 53.7 GHZ
221F0 𡗟 53.4 GHZ T5-242D	22204 𡗟 53.5 GHZ T5-262D	22217 𡗟 53.6 GHZ T6-306B	2222B 𡗟 53.7 GHZ
221F1 𡗠 53.4 V0-3543	22205 𡗠 53.5 GHZ T6-2B2B	22218 𡗠 53.6 J4-7E53	2222C 𡗠 53.7 GHZ T6-3737
221F2 𡗡 53.5 GKX0344.13 T5-262C	22206 𡗡 53.5 GHZ	22219 𡗡 53.7 GKX0346.04 T5-2D3D	2222D 𡗡 53.7 GHZ T6-3738
221F3 𡗢 53.5 GKX0344.15 T5-2628	22207 𡗢 53.6 GKX0345.09 T5-2928	2221A 𡗢 53.7 GKX0346.06 T5-2D40	2222E 𡗢 53.7 GHZ
221F4 𡗣 53.5 GKX0344.16 T5-2627	22208 𡗣 53.6 GKX0345.10 T5-292A	2221B 𡗣 53.7 GKX0346.07 T5-2D3E	2222F 𡗣 53.7 GHZ
221F5 𡗤 53.5 GKX0344.17 T5-262B	22209 𡗤 53.6 GKX0345.15 T4-2927	2221C 𡗤 53.7 GKX0346.10 T5-2D41	22230 𡗤 53.7 GHZ
221F6 𡗥 53.5 GKX0344.19 T5-262A	2220A 𡗥 53.6 GKX0345.16 T6-306C	2221D 𡗥 53.7 GKX0346.11 T5-2D3B	22231 𡗥 53.7 V2-7541
221F7 𡗦 53.5 GKX0344.21 T4-2639	2220B 𡗦 53.6 GKX0345.17 T5-2929	2221E 𡗦 53.7 GKX0346.15 T6-373A	22232 𡗦 39.7 GHZ T5-2C7B
221F8 𡗧 53.5 GKX0344.25 T6-2B26	2220C 𡗧 53.6 GKX0346.02 T6-306D	2221F 𡗧 53.7 GKX0346.16 T6-373B	22233 𡗧 53.8 GKX0346.31 T5-3244
221F9 𡗨 53.5 GKX0345.05 T6-2B29	2220D 𡗨 53.6 TF-2A57	22220 𡗨 53.7 GKX0346.18 T4-2C6E	22234 𡗨 53.8 GKX0346.34 T5-323B
221FA 𡗩 53.5 GKX0345.06 T6-2B27	2220E 𡗩 53.6 TF-2A59	22221 𡗩 53.7 GKX0346.19 T5-2D42	22235 𡗩 53.8 GKX0347.03 T5-3239
221FB 𡗪 53.5 GKX0345.07 T4-263E		22222 𡗪 53.7 GKX0346.20 T5-2D3F	22236 𡗪 53.8 GKX0347.05 T4-314D

22237	𡩶	𡩶	2224B	𡩶	𡩶	2225F	𡩶	𡩶	22273	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.07		𡩶 53.8	TF-344E		𡩶 53.9	GKX0348.15		𡩶 53.9	𡩶
22238	𡩶	𡩶	2224C	𡩶	𡩶	22260	𡩶	𡩶	22274	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.08		𡩶 53.8	TF-344F		𡩶 53.9	GKX0348.17		𡩶 53.9	𡩶
22239	𡩶	𡩶	2224D	𡩶	𡩶	22261	𡩶	𡩶	22275	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.09		𡩶 53.8	TF-3450		𡩶 53.9	GKX0348.18		𡩶 53.9	𡩶
2223A	𡩶	𡩶	2224E	𡩶	𡩶	22262	𡩶	𡩶	22276	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.10		𡩶 53.8	TF-3451		𡩶 53.9	GKX0348.19		𡩶 53.9	𡩶
2223B	𡩶	𡩶	2224F	𡩶	𡩶	22263	𡩶	𡩶	22277	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.11		𡩶 53.8	TF-3452		𡩶 53.9	GKX0348.21		𡩶 53.9	𡩶
2223C	𡩶	𡩶	22250	𡩶	𡩶	22264	𡩶	𡩶	22278	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.12		𡩶 53.8	TF-3453		𡩶 53.9	GKX0348.23		𡩶 53.9	𡩶
2223D	𡩶	𡩶	22251	𡩶	𡩶	22265	𡩶	𡩶	22279	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.13		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.25		𡩶 53.9	𡩶
2223E	𡩶	𡩶	22252	𡩶	𡩶	22266	𡩶	𡩶	2227A	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.17		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.28		𡩶 53.9	𡩶
2223F	𡩶	𡩶	22253	𡩶	𡩶	22267	𡩶	𡩶	2227B	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.18		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.29		𡩶 53.9	𡩶
22240	𡩶	𡩶	22254	𡩶	𡩶	22268	𡩶	𡩶	2227C	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.19		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.30		𡩶 53.10	𡩶
22241	𡩶	𡩶	22255	𡩶	𡩶	22269	𡩶	𡩶			
	𡩶 53.8	GKX0347.26		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.31			
22242	𡩶	𡩶	22256	𡩶	𡩶	2226A	𡩶	𡩶	2227D	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0347.29		𡩶 198.0	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.33		𡩶 53.9	𡩶
22243	𡩶	𡩶	22257	𡩶	𡩶	2226B	𡩶	𡩶	2227E	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0348.01		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.34		𡩶 53.9	𡩶
22244	𡩶	𡩶	22258	𡩶	𡩶	2226C	𡩶	𡩶	2227F	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0348.02		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.35		𡩶 53.10	𡩶
22245	𡩶	𡩶	22259	𡩶	𡩶	2226D	𡩶	𡩶	22280	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0348.04		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	GKX0348.36		𡩶 53.10	𡩶
22246	𡩶	𡩶	2225A	𡩶	𡩶	2226E	𡩶	𡩶	22281	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0348.06		𡩶 53.8	GHZ		𡩶 53.9	TF-3A65		𡩶 53.10	𡩶
22247	𡩶	𡩶	2225B	𡩶	𡩶	2226F	𡩶	𡩶	22282	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0348.07		𡩶 53.9	GKX0348.09		𡩶 53.9	TF-3A67		𡩶 53.10	𡩶
22248	𡩶	𡩶	2225C	𡩶	𡩶	22270	𡩶	𡩶	22283	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	GKX0348.08		𡩶 53.9	GKX0348.10		𡩶 53.9	TF-3A68		𡩶 53.10	𡩶
22249	𡩶	𡩶	2225D	𡩶	𡩶	22271	𡩶	𡩶	22284	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	G4K		𡩶 53.9	GKX0348.12		𡩶 53.9	TF-3A69		𡩶 53.10	𡩶
2224A	𡩶	𡩶	2225E	𡩶	𡩶	22272	𡩶	𡩶	22285	𡩶	𡩶
	𡩶 53.8	TF-344D		𡩶 53.9	GKX0348.13		𡩶 53.9	TF-3A6A		𡩶 53.10	𡩶

22286 ㄈㄣˇ 53.10	麻	GKX0349.19	2229A ㄈㄣˇ 53.11	庭	GKX0350.10	222AE ㄈㄣˇ 53.12	廣	GKX0350.19	廣	T4-495A	222C2 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GKX0351.08	廋	T5-4C7B
22287 ㄈㄣˇ 53.10	裋	GKX0349.20	2229B ㄈㄣˇ 53.11	雇	GKX0350.11	222AF ㄈㄣˇ 53.12	廋	GKX0350.20	廋	T4-373F	222C3 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GKX0351.09	廋	T5-5441
22288 ㄈㄣˇ 53.10	廖	GFZ	2229C ㄈㄣˇ 53.11	雇	GKX0350.12	222B0 ㄈㄣˇ 53.12	廋	GKX0350.21	廋	T4-4958	222C4 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GKX0351.13	廋	T5-4C7D
22289 ㄈㄣˇ 53.10	廋	T6-5245	2229D ㄈㄣˇ 53.11	雇	GKX0350.14	222B1 ㄈㄣˇ 53.12	廣	GKX0350.24	廣	T5-4C7A	222C5 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GKX0351.18	廋	T5-5443
2228A ㄈㄣˇ 53.10	庵	TF-413A	2229E ㄈㄣˇ 53.11	密	TF-4767	222B2 ㄈㄣˇ 53.12	森	GKX0350.25	森	T4-4959	222C6 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GKX0351.20	廋	T5-5440
2228B ㄈㄣˇ 53.10	廋	TF-413B	2229F ㄈㄣˇ 53.11	廋	TF-4768	222B3 ㄈㄣˇ 53.12	廋	GKX0351.05	廋	T7-2D59	222C7 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GKX0351.21	廋	T4-502D
2228C ㄈㄣˇ 53.10	脣	TF-413C	222A0 ㄈㄣˇ 53.11	厝	TF-4769	222B4 ㄈㄣˇ 53.12	廋	GKX0351.06	廋	T7-2262	222C8 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GCH		
2228D ㄈㄣˇ 53.10	厨	GHZ	222A1 ㄈㄣˇ 53.11	廋	TF-476A	222B5 ㄈㄣˇ 53.12	庫	GKX0351.07	庫	T5-4C7C	222C9 ㄈㄣˇ 53.13	廋	GHZ		
2228E ㄈㄣˇ 53.10	庚	GHZ	222A2 ㄈㄣˇ 53.11	摩	TF-476B	222B6 ㄈㄣˇ 53.12	脣	T5-4C7E			222CA ㄈㄣˇ 53.13	廋	GHZ		
2228F ㄈㄣˇ 53.10	廋	GHZ	222A3 ㄈㄣˇ 53.11	廋	TF-476C	222B7 ㄈㄣˇ 53.12	廋	TF-4E60			222CB ㄈㄣˇ 53.13	廋	K4-0037		
22290 ㄈㄣˇ 53.10	廋	GHZ	222A4 ㄈㄣˇ 53.11	廋	TF-476D	222B8 ㄈㄣˇ 53.12	廋	TF-4E62			222CC ㄈㄣˇ 53.13	廋	T5-5444		
22291 ㄈㄣˇ 53.10	廋	V2-7544	222A5 ㄈㄣˇ 53.11	席	TF-476E	222B9 ㄈㄣˇ 53.12	廋	TF-4E63			222CD ㄈㄣˇ 53.13	廋	TF-543F		
22292 ㄈㄣˇ 53.10	廋	GHZ	222A6 ㄈㄣˇ 53.11	欲	TF-476F	222BA ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ	廋	T7-225F	222CE ㄈㄣˇ 53.13	廋	TF-5440		
22293 ㄈㄣˇ 53.10	脣	GHZ	222A7 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GHZ	222BB ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ	廋	T7-2261	222CF ㄈㄣˇ 53.13	廋	TF-5441		
22294 ㄈㄣˇ 53.10	廋	GHZ	222A8 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GHZ	222BC ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ	廋	T7-2263	222D0 ㄈㄣˇ 53.13	廋	TF-5442		
22295 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GKX0349.22	222A9 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GHZ	222BD ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ			222D1 ㄈㄣˇ 53.14	廋	GKX0351.24	廋	T7-376E
22296 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GKX0349.23	222AA ㄈㄣˇ 53.11	廋	GHZ	222BE ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ			222D2 ㄈㄣˇ 53.14	廋	GKX0351.25	廋	T5-5B44
22297 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GKX0349.31	222AB ㄈㄣˇ 53.11	廋	V2-7545	222BF ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ			222D3 ㄈㄣˇ 53.14	廋	GKX0351.26	廋	T7-376C
22298 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GKX0349.32	222AC ㄈㄣˇ 53.11	廋	TF-4A54	222C0 ㄈㄣˇ 53.12	廋	GHZ			222D4 ㄈㄣˇ 53.14	廋	GKX0351.27	廋	T7-376D
22299 ㄈㄣˇ 53.11	廋	GKX0350.08	222AD ㄈㄣˇ 53.12	廋	GKX0350.16	222C1 ㄈㄣˇ 53.12	廋	T7-2260			222D5 ㄈㄣˇ 53.14	廋	TF-597E		

222D6 𪚩 53.14 TF-5A21	𪚩	222EA 𪚩 53.15 GHZ T7-3F4C	𪚩	222FE 𪚩 53.17 GKX0352.16 T7-4D5B	𪚩	22312 𪚩 53.21 GHZ T7-5E64	𪚩
222D7 𪚩 53.14 TF-5A22	𪚩	222EB 𪚩 53.15 GHZ TF-5E5B	𪚩	222FF 𪚩 53.17 GKX0352.17 T5-6C22	𪚩	22313 𪚩 53.23 GKX0352.25 T7-6236	𪚩
222D8 𪚩 53.14 TF-5A23	𪚩	222EC 𪚩 53.15 V2-7546	𪚩	22300 𪚩 53.17 GHZ T7-4D5A	𪚩	22314 𪚩 53.24 GKX0352.26 T5-7A68	𪚩
222D9 𪚩 53.14 GHZ K4-00D0	𪚩	222ED 𪚩 53.15 GHZ T7-3F50	𪚩	22301 𪚩 53.17 GHZ	𪚩	22315 𪚩 53.24 GKX0352.27 T5-7A67	𪚩
222DA 𪚩 53.14 GHZ T5-5B43	𪚩	222EE 𪚩 53.16 GKX0352.03	𪚩	22302 𪚩 53.17 GHZ T7-4D5C	𪚩	22316 𪚩 53.25 TF-6C7B	𪚩
222DB 𪚩 53.14 GHZ	𪚩	222EF 𪚩 53.16 GKX0352.06 T7-4668	𪚩	22303 𪚩 53.17 GHZ T7-4D5E	𪚩	22317 𪚩 54.2 TF-2163	𪚩
222DC 𪚩 142.11 GHZ T7-376F	𪚩	222F0 𪚩 53.16 GKX0352.07 T7-4669	𪚩	22304 𪚩 53.18 GKX0352.18 T4-663C	𪚩	22318 𪚩 54.3 TF-224B	𪚩
222DD 𪚩 53.14 GHZ T5-5B45	𪚩	222F1 𪚩 53.16 GKX0352.08 T5-615C	𪚩	22305 𪚩 53.18 GHZ	𪚩	22319 𪚩 54.3 TF-224C	𪚩
222DE 𪚩 53.14 GHZ	𪚩	222F2 𪚩 53.16 GKX0352.09 T5-6769	𪚩	22306 𪚩 53.18 T7-5334	𪚩	2231A 𪚩 54.3 GHZ	𪚩
222DF 𪚩 53.14 GHZ	𪚩	222F3 𪚩 53.16 K4-0038	𪚩	22307 𪚩 85.18 GHZ T7-5361	𪚩	2231B 𪚩 54.5 GKX0353.01 T6-2B2C	𪚩
222E0 𪚩 53.14 V0-4569	𪚩	222F4 𪚩 53.16 V2-7547	𪚩	22308 𪚩 53.19 GKX0352.20 T5-733E	𪚩	2231C 𪚩 54.4 TF-2427	𪚩
222E1 𪚩 53.15 GKX0351.28 T7-3F51	𪚩	222F5 𪚩 53.16 TF-6234	𪚩	22309 𪚩 53.19 GKX0352.21 T7-576E	𪚩	2231D 𪚩 54.5 GKX0353.03 T6-2B2D	𪚩
222E2 𪚩 53.15 GKX0352.01 T7-3F4E	𪚩	222F6 𪚩 53.16 TF-6235	𪚩	2230A 𪚩 53.19 V2-7548	𪚩	2231E 𪚩 54.5 GHZ T6-2B2E	𪚩
222E3 𪚩 53.15 GKX0352.02 T5-615B	𪚩	222F7 𪚩 53.16 TF-6236	𪚩	2230B 𪚩 53.19 GHZ T7-576F	𪚩	𪚩	𪚩
222E4 𪚩 53.15 TF-5E5A	𪚩	222F8 𪚩 53.16 GHZ T5-676A	𪚩	2230C 𪚩 53.19 V0-487C	𪚩	2231F 𪚩 54.6 GHC	𪚩
222E5 𪚩 53.15 TF-5E5C	𪚩	222F9 𪚩 53.16 GHZ	𪚩	2230D 𪚩 53.20 GKX0352.23 T5-756A	𪚩	22320 𪚩 54.7 TF-2F39	𪚩
222E6 𪚩 53.15 GHZ T7-3F4D	𪚩	222FA 𪚩 53.16 GHZ	𪚩	2230E 𪚩 53.20 V2-7549	𪚩	22321 𪚩 54.7 H-95D0	𪚩
222E7 𪚩 53.15 GHZ T7-3F4F	𪚩	222FB 𪚩 53.17 GKX0352.10 T5-6C24	𪚩	2230F 𪚩 53.20 TF-6A4F	𪚩	22322 𪚩 54.7 TF-2F3B	𪚩
222E8 𪚩 53.15 GHZ	𪚩	222FC 𪚩 53.17 GKX0352.14 T5-6C23	𪚩	22310 𪚩 53.20 GHZ	𪚩	22323 𪚩 54.7 TF-2F3C	𪚩
222E9 𪚩 53.15 GHZ	𪚩	222FD 𪚩 53.17 GKX0352.15 T7-4D5D	𪚩	22311 𪚩 53.20 GHZ T7-5B4D	𪚩	22324 𪚩 54.7 K4-0039	𪚩

22325 𢇛 54.7 TF-2F3A H-905F	22326 𢇜 54.8 GKX0353.06	22327 𢇝 54.8 TF-3454	22328 𢇞 54.9 GKX0353.07	22329 𢇟 54.9 TF-3A6B	2232A 𢇠 54.9 TF-3A6C	2232B 𢇡 54.10 GHZ	2232C 𢇢 55.0 T6-213F	2232D 𢇣 55.1 GHZ	2232E 𢇤 55.2 GHZ	2232F 𢇥 55.2 GHZ	22330 𢇦 55.3 GKX0353.13	22331 𢇧 55.3 GKX0353.14	22332 𢇨 55.3 GHZ	22333 𢇩 55.4 GKX0353.16	22334 𢇪 55.6 GKX0354.02	22335 𢇫 55.4 GKX0354.04	22336 𢇬 55.4 TF-2428	22337 𢇭 55.4 GHZ	22338 𢇮 55.4 GHZ
22339 𢇯 55.4 GHZ	2233A 𢇰 55.4 GHZ	2233B 𢇱 55.5 GKX0354.05	2233C 𢇲 55.6 GKX0354.06	2233D 𢇳 55.5 T5-262E	2233E 𢇴 55.5 GHZ	2233F 𢇵 55.5 GHZ	22340 𢇶 55.5 GHZ	22341 𢇷 55.5 GHZ	22342 𢇸 55.6 T6-3523	22343 𢇹 55.6 GKX0354.12	22344 𢇺 55.6 GKX0354.13	22345 𢇻 55.6 GKX0354.14	22346 𢇼 55.6 GHZ	22347 𢇽 55.6 GHZ	22348 𢇾 55.6 GHZ	22349 𢇿 55.6 GHZ	2234A 𢈀 55.6 GHZ	2234B 𢈁 55.6 GHZ	2234C 𢈂 55.6 GHZ
2234D 𢈃 55.7 GKX0354.15	2234E 𢈄 55.7 GKX0354.16	2234F 𢈅 55.7 GKX0354.17	22350 𢈆 55.7 GKX0354.18	22351 𢈇 55.7 GHZ	22352 𢈈 55.7 GHZ	22353 𢈉 55.7 GHZ	22354 𢈊 55.8 GKX0354.19	22355 𢈋 55.8 GKX0354.20	22356 𢈌 55.8 GKX0354.21	22357 𢈍 55.8 GKX0354.22	22358 𢈎 55.8 GHZ	22359 𢈏 55.8 GHZ	2235A 𢈐 55.9 GKX0354.23	2235B 𢈑 55.9 GKX0354.24	2235C 𢈒 55.9 GKX0354.25	2235D 𢈓 55.9 GKX0354.26	2235E 𢈔 55.9 GKX0354.27	2235F 𢈕 55.9 TF-3A6D	22360 𢈖 55.9 GHZ
22361 𢈗 55.9 GHZ	22362 𢈘 55.10 GKX0354.28	22363 𢈙 55.10 GKX0354.29	22364 𢈚 55.10 TF-413D	22365 𢈛 55.10 GHZ	22366 𢈜 55.11 GKX0354.31	22367 𢈝 55.11 GKX0354.32	22368 𢈞 55.11 GKX0354.33	22369 𢈟 55.11 GHZ	2236A 𢈠 55.11 GHZ	2236B 𢈡 55.11 GHZ	2236C 𢈢 55.12 GKX0354.35	2236D 𢈣 17.12 GHZ	2236E 𢈤 55.13 GKX0354.36	2236F 𢈥 55.13 GKX0354.38	22370 𢈦 55.13 GKX0354.39	22371 𢈧 55.13 GKX0354.40	22372 𢈨 55.14 GKX0354.41	22373 𢈩 55.14 GHZ	22374 𢈪 55.14 GHZ
𢈫 54.7	𢈬 54.8	𢈭 54.8	𢈮 54.9	𢈯 54.9	𢈰 54.9	𢈱 54.10	𢈲 55.0	𢈳 55.1	𢈴 55.2	𢈵 55.2	𢈶 55.3	𢈷 55.3	𢈸 55.3	𢈹 55.4	𢈺 55.6	𢈻 55.4	𢈼 55.4	𢈽 55.4	𢈾 55.4
𢈿 55.4	𢉀 55.4	𢉁 55.5	𢉂 55.6	𢉃 55.5	𢉄 55.5	𢉅 55.5	𢉆 55.5	𢉇 55.5	𢉈 55.6	𢉉 55.6	𢉊 55.6	𢉋 55.6	𢉌 55.6	𢉍 55.6	𢉎 55.6	𢉏 55.6	𢉐 55.6	𢉑 55.6	𢉒 55.6
𢉓 55.7	𢉔 55.7	𢉕 55.7	𢉖 55.7	𢉗 55.7	𢉘 55.7	𢉙 55.7	𢉚 55.8	𢉛 55.8	𢉜 55.8	𢉝 55.8	𢉞 55.8	𢉟 55.8	𢉠 55.9	𢉡 55.9	𢉢 55.9	𢉣 55.9	𢉤 55.9	𢉥 55.9	𢉦 55.9
𢉧 55.9	𢉨 55.10	𢉩 55.10	𢉪 55.10	𢉫 55.10	𢉬 55.11	𢉭 55.11	𢉮 55.11	𢉯 55.11	𢉰 55.11	𢉱 55.11	𢉲 55.12	𢉳 17.12	𢉴 55.13	𢉵 55.13	𢉶 55.13	𢉷 55.13	𢉸 55.14	𢉹 55.14	𢉺 55.14
𢉻 54.7	𢉼 54.8	𢉽 54.8	𢉽 54.9	𢉾 54.9	𢉿 54.9	𢊀 54.10	𢊁 55.0	𢊂 55.1	𢊃 55.2	𢊄 55.2	𢊅 55.3	𢊆 55.3	𢊇 55.3	𢊈 55.4	𢊉 55.6	𢊊 55.4	𢊋 55.4	𢊌 55.4	𢊍 55.4
𢊎 55.4	𢊏 55.4	𢊐 55.5	𢊑 55.6	𢊒 55.5	𢊓 55.5	𢊔 55.5	𢊕 55.5	𢊖 55.5	𢊗 55.6	𢊘 55.6	𢊙 55.6	𢊚 55.6	𢊛 55.6	𢊜 55.6	𢊝 55.6	𢊞 55.6	𢊟 55.6	𢊠 55.6	𢊡 55.6
𢊢 55.7	𢊣 55.7	𢊤 55.7	𢊥 55.7	𢊦 55.7	𢊧 55.7	𢊨 55.7	𢊩 55.8	𢊪 55.8	𢊫 55.8	𢊬 55.8	𢊭 55.8	𢊮 55.8	𢊯 55.9	𢊰 55.9	𢊱 55.9	𢊲 55.9	𢊳 55.9	𢊴 55.9	𢊵 55.9
𢊶 55.9	𢊷 55.10	𢊸 55.10	𢊹 55.10	𢊺 55.10	𢊻 55.11	𢊼 55.11	𢊽 55.11	𢊾 55.11	𢊿 55.11	𢋀 55.11	𢋁 55.12	𢋂 17.12	𢋃 55.13	𢋄 55.13	𢋅 55.13	𢋆 55.13	𢋇 55.14	𢋈 55.14	𢋉 55.14
𢋊 54.7	𢋋 54.8	𢋌 54.8	𢋍 54.9	𢋎 54.9	𢋏 54.9	𢋐 54.10	𢋑 55.0	𢋒 55.1	𢋓 55.2	𢋔 55.2	𢋕 55.3	𢋖 55.3	𢋗 55.3	𢋘 55.4	𢋙 55.6	𢋚 55.4	𢋛 55.4	𢋜 55.4	𢋝 55.4
𢋞 55.4	𢋟 55.4	𢋠 55.5	𢋡 55.6	𢋢 55.5	𢋣 55.5	𢋤 55.5	𢋥 55.5	𢋦 55.5	𢋧 55.6	𢋨 55.6	𢋩 55.6	𢋪 55.6	𢋫 55.6	𢋬 55.6	𢋭 55.6	𢋮 55.6	𢋯 55.6	𢋰 55.6	𢋱 55.6
𢋲 55.7	𢋳 55.7	𢋴 55.7	𢋵 55.7	𢋶 55.7	𢋷 55.7	𢋸 55.7	𢋹 55.8	𢋺 55.8	𢋻 55.8	𢋼 55.8	𢋽 55.8	𢋾 55.8	𢋿 55.9	𢌀 55.9	𢌁 55.9	𢌂 55.9	𢌃 55.9	𢌄 55.9	𢌅 55.9
𢌆 55.9	𢌇 55.10	𢌈 55.10	𢌉 55.10	𢌊 55.10	𢌋 55.11	𢌌 55.11	𢌍 55.11	𢌎 55.11	𢌏 55.11	𢌐 55.11	𢌑 55.12	𢌒 17.12	𢌓 55.13	𢌔 55.13	𢌕 55.13	𢌖 55.13	𢌗 55.14	𢌘 55.14	𢌙 55.14
𢌚 54.7	𢌛 54.8	𢌜 54.8	𢌝 54.9	𢌞 54.9	𢌟 54.9	𢌠 54.10	𢌡 55.0	𢌢 55.1	𢌣 55.2	𢌤 55.2	𢌥 55.3	𢌦 55.3	𢌧 55.3	𢌨 55.4	𢌩 55.6	𢌪 55.4	𢌫 55.4	𢌬 55.4	𢌭 55.4
𢌮 55.4	𢌯 55.4	𢌰 55.5	𢌱 55.6	𢌲 55.5	𢌳 55.5	𢌴 55.5	𢌵 55.5	𢌶 55.5	𢌷 55.6	𢌸 55.6	𢌹 55.6	𢌺 55.6	𢌻 55.6	𢌼 55.6	𢌽 55.6	𢌾 55.6	𢌿 55.6	𢍀 55.6	𢍁 55.6
𢍂 55.7	𢍃 55.7	𢍄 55.7	𢍅 55.7	𢍆 55.7	𢍇 55.7	𢍈 55.7	𢍉 55.8	𢍊 55.8	𢍋 55.8	𢍌 55.8	𢍍 55.8	𢍎 55.8	𢍇 55.9	𢍈 55.9	𢍉 55.9	𢍊 55.9	𢍋 55.9	𢍌 55.9	𢍍 55.9
𢍎 55.9	𢍇 55.10	𢍈 55.10	𢍉 55.10	𢍊 55.10	𢍋 55.11	𢍌 55.11	𢍍 55.11	𢍎 55.11	𢍇 55.11	𢍈 55.11	𢍉 55.12	𢍊 17.12	𢍋 55.13	𢍌 55.13	𢍍 55.13	𢍎 55.13	𢍇 55.14	𢍈 55.14	𢍉 55.14
𢍊 54.7	𢍋 54.8	𢍌 54.8	𢍍 54.9	𢍎 54.9	𢍇 54.9	𢍈 54.10	𢍉 55.0	𢍊 55.1	𢍋 55.2	𢍌 55.2	𢍍 55.3	𢍎 55.3	𢍇 55.3	𢍈 55.4	𢍉 55.6	𢍊 55.4	𢍋 55.4	𢍌 55.4	𢍍 55.4
𢍎 55.4	𢍇 55.4	𢍈 55.5	𢍉 55.6	𢍊 55.5	𢍋 55.5	𢍌 55.5	𢍍 55.5	𢍎 55.5	𢍇 55.6	𢍈 55.6	𢍉 55.6	𢍊 55.6	𢍋 55.6	𢍌 55.6	𢍍 55.6	𢍎 55.6	𢍇 55.6	𢍈 55.6	𢍉 55.6
𢍊 55.7	𢍋 55.7	𢍌 55.7	𢍍 55.7	𢍎 55.7	𢍇 55.7	𢍈 55.7	𢍉 55.8	𢍊 55.8	𢍋 55.8	𢍌 55.8	𢍍 55.8	𢍎 55.8	𢍇 55.9	𢍈 55.9	𢍉 55.9	𢍊 55.9	𢍋 55.9	𢍌 55.9	𢍍 55.9
𢍎 55.9	𢍇 55.10	𢍈 55.10	𢍉 55.10	𢍊 55.10	𢍋 55.11	𢍌 55.11	𢍍 55.11	𢍎 55.11	𢍇 55.11	𢍈 55.11	𢍉 55.12	𢍊 17.12	𢍋 55.13	𢍌 55.13	𢍍 55.13	𢍎 55.13	𢍇 55.14	𢍈 55.14	𢍉 55.14
𢍊 54.7	𢍋 54.8	𢍌 54.8	𢍍 54.9	𢍎 54.9	𢍇 54.9	𢍈 54.10	𢍉 55.0	𢍊 55.1	𢍋 55.2	𢍌 55.2	𢍍 55.3	𢍎 55.3	𢍇 55.3	𢍈 55.4	𢍉 55.6	𢍊 55.4	𢍋 55.4	𢍌 55.4	𢍍 55.4
𢍎 55.4	𢍇 55.4	𢍈 55.5	𢍉 55.6	𢍊 55.5	𢍋 55.5	𢍌 55.5	𢍍 55.5	𢍎 55.5	𢍇 55.6	𢍈 55.6	𢍉 55.6	𢍊 55.6	𢍋 55.6	𢍌 55.6	𢍍 55.6	𢍎 55.6	𢍇 55.6	𢍈 55.6	𢍉 55.6
𢍊 55.7	𢍋 55.7	𢍌 55.7	𢍍 55.7	𢍎 55.7	𢍇 55.7	𢍈 55.7	𢍉 55.8	𢍊 55.8	𢍋 55.8	𢍌 55.8	𢍍 55.8	𢍎 55.8	𢍇 55.9	𢍈 55.9	𢍉 55.9	𢍊 55.9	𢍋 55.9	𢍌 55.9	𢍍 55.9
𢍎 55.9	𢍇 55.10	𢍈 55.10	𢍉 55.10	𢍊 55.10	𢍋 55.11	𢍌 55.11	𢍍 55.11	𢍎 55.11	𢍇 55.11	𢍈 55.11	𢍉 55.12	𢍊 17.12	𢍋 55.13	𢍌 55.13	𢍍 55.13	𢍎 55.13	𢍇 55.14	𢍈 55.14	𢍉 55.14

22375 𢇛 55.16 GHZ	22376 𢇜 55.19 GKX0354.42	22377 𢇝 55.24 GKX0354.43	22378 𢇞 55.24 GHZ	22379 𢇟 55.26 GHZ	2237A 𢇠 56.0 GHZ	2237B 𢇡 56.1 GKX0355.03	2237C 𢇢 56.1 GHZ	2237D 𢇣 56.3 GHZ	2237E 𢇤 56.3 TF-224D	2237F 𢇥 56.4 GKX0355.07	22380 𢇦 56.4 GKX0355.08	22381 𢇧 56.4 GKX0355.09	22382 𢇨 56.4 GHZ	22383 𢇩 56.4 GHZ	22384 𢇪 56.5 GKX0355.10	22385 𢇫 56.5 GHZ	22386 𢇬 56.6 GKX0355.11	22387 𢇭 56.6 GHZ	22388 𢇮 56.6 GHZ
𢇛	𢇜	𢇝	𢇞	𢇟	𢇠	𢇡	𢇢	𢇣	𢇤	𢇥	𢇦	𢇧	𢇨	𢇩	𢇪	𢇫	𢇬	𢇭	𢇮
22389 𢇯 56.6 GHZ	2238A 𢇰 56.6 GHZ	2238B 𢇱 56.7 GHZ	2238C 𢇲 56.7 GHZ	2238D 𢇳 56.8 GKX0355.13	2238E 𢇴 56.9 GHZ	2238F 𢇵 56.10 GHZ	22390 𢇶 56.10 GHZ	22391 𢇷 56.12 GHZ	22392 𢇸 56.12 GKX0355.16	22393 𢇹 56.13 GHZ	22394 𢇺 56.14 GHZ	22395 𢇻 56.15 GHZ	22396 𢇼 56.18 GHZ	22397 𢇽 57.0 GKX0356.02	22398 𢇾 57.0 GKX0356.03	22399 𢇿 57.1 GKX0356.04	2239A 𢈀 57.1 GKX0356.05	2239B 𢈁 57.1 GKX0356.06	2239C 𢈂 57.1 GKX0356.10
𢇯	𢇰	𢇱	𢇲	𢇳	𢇴	𢇵	𢇶	𢇷	𢇸	𢇹	𢇺	𢇻	𢇼	𢇽	𢇾	𢇿	𢈀	𢈁	𢈂
2239D 𢈃 57.1 GKX0356.11	2239E 𢈄 57.1 G4K	2239F 𢈅 57.1 GHZ	223A0 𢈆 57.1 GHZ	223A1 𢈇 57.1 GHZ	223A2 𢈈 57.2 GKX0356.13	223A3 𢈉 57.2 GKX0356.14	223A4 𢈊 57.2 GKX0356.15	223A5 𢈋 57.2 GKX0356.18	223A6 𢈌 57.2 GKX0356.19	223A7 𢈍 57.2 GKX0356.20	223A8 𢈎 57.2 GHZ	223A9 𢈏 57.2 GHZ	223AA 𢈐 57.2 GHZ	223AB 𢈑 57.3 GKX0357.02	223AC 𢈒 57.3 GKX0357.03	223AD 𢈓 57.3 GKX0357.08	223AE 𢈔 57.3 J4-2C30	223AF 𢈕 57.3 GBK	
𢈃	𢈄	𢈅	𢈆	𢈇	𢈈	𢈉	𢈊	𢈋	𢈌	𢈍	𢈎	𢈏	𢈐	𢈑	𢈒	𢈓	𢈔	𢈕	
223B0 𢈖 57.3 T6-2468	223B1 𢈗 57.3 T6-2469	223B2 𢈘 57.3 T6-246A	223B3 𢈙 57.3 GHZ	223B4 𢈚 57.3 GHZ	223B5 𢈛 57.3 GHZ	223B6 𢈜 57.3 T6-246B	223B7 𢈝 57.4 GKX0357.11	223B8 𢈞 57.4 GKX0357.13	223B9 𢈟 57.4 GKX0357.15	223BA 𢈠 57.4 GKX0357.20	223BB 𢈡 57.4 GKX0357.21	223BC 𢈢 57.4 TF-2429	223BD 𢈣 57.4 H-97EE	223BE 𢈤 57.4 TF-242A	223BF 𢈥 57.4 TF-242B	223C0 𢈦 57.4 TF-242C	223C1 𢈧 57.4 GHZ	223C2 𢈨 57.4 GHZ	223C3 𢈩 57.4 GHZ
𢈖	𢈗	𢈘	𢈙	𢈚	𢈛	𢈜	𢈝	𢈞	𢈟	𢈠	𢈡	𢈢	𢈣	𢈤	𢈥	𢈦	𢈧	𢈨	𢈩

223C4 号 57.4	引 GHZ		223D7 号 57.6	𪚩 GKX0358.12	𪚪 T4-2930	223EA 号 57.7	𪚫 GKX0359.06	𪚬 T5-2D46	223FE 号 57.8	𪚭 GHZ	𪚮 T6-3F55
223C5 号 57.4	𪚯 GHZ	𪚰 T5-2432		𪚱 H-9B4F		223EB 号 57.7	𪚲 TF-2F3D		223FF 号 57.8	𪚳 V3-3448	
223C6 号 57.5	𪚴 GKX0357.23	𪚵 T5-262F	223D8 号 57.6	𪚶 GKX0358.13	𪚷 T6-3079	223EC 号 57.7	𪚸 GHZ	𪚹 T6-3742	22400 号 57.9	𪚺 GKX0360.05	𪚻 T6-4856
223C7 号 57.5	𪚼 GKX0357.27	𪚽 T6-2B36	223D9 号 57.6	𪚾 GKX0358.18	𪚿 T5-292B	223ED 号 57.7	𪚿 GHZ		22401 号 57.9	𪚿 GKX0360.07	𪚿 T6-4859
223C8 号 57.5	𪚿 GKX0357.32	𪚿 T6-2B33	223DA 号 57.6	𪚿 GKX0358.19	𪚿 T6-3078	223EE 号 57.8	𪚿 GKX0359.07	𪚿 T5-324A	22402 号 57.9	𪚿 GKX0360.15	𪚿 T5-382F
223C9 号 57.5	𪚿 GKX0358.02	𪚿 T6-2B34	223DB 号 57.6	𪚿 G4K		223EF 号 57.8	𪚿 GKX0359.09	𪚿 T5-3248	22403 号 57.9	𪚿 GKX0360.17	𪚿 T5-3832
223CA 号 57.5	𪚿 G4K		223DC 号 57.6	𪚿 GHZ		223F0 号 57.8	𪚿 GKX0359.10	𪚿 T5-3249	22404 号 57.9	𪚿 GKX0360.18	𪚿 T5-3831
223CB 号 57.5	𪚿 GBK		223DD 号 57.6	𪚿 GHZ		223F1 号 57.8	𪚿 GKX0359.11	𪚿 T6-3F56	22405 号 57.9	𪚿 GKX0360.21	𪚿 T6-485A
223CC 号 57.5	𪚿 G4K		223DE 号 57.6	𪚿 GHZ		223F2 号 57.8	𪚿 GKX0359.12	𪚿 T6-3F50	22406 号 57.9	𪚿 GKX0360.22	𪚿 T5-3830
223CD 号 57.5	𪚿 GHZ		223DF 号 57.6	𪚿 GHZ		223F3 号 57.8	𪚿 GKX0359.14	𪚿 T4-292F	22407 号 57.9	𪚿 GHZ	𪚿 T6-4858
223CE 号 57.5	𪚿 GHZ		223E0 号 57.6	𪚿 V2-754A		223F4 号 57.8	𪚿 GKX0359.16	𪚿 T6-4855	22408 号 57.9	𪚿 GHZ	𪚿 T6-4857
223CF 号 57.5	𪚿 GHZ		223E1 号 57.6	𪚿 V2-754B		223F5 号 57.8	𪚿 GKX0359.17	𪚿 T6-3F52	22409 号 57.9	𪚿 G4K	
223D0 号 57.5	𪚿 H-FC4E		223E2 号 57.6	𪚿 V2-7872		223F6 号 57.8	𪚿 GKX0359.18	𪚿 T6-3F53	2240A 号 57.10	𪚿 GKX0360.23	𪚿 T5-3F28
223D1 号 57.5	𪚿 V0-3546		223E3 号 57.6	𪚿 V2-7873		223F7 号 57.8	𪚿 GKX0359.22	𪚿 T5-3247	2240B 号 57.10	𪚿 GKX0360.25	𪚿 T4-3D31
223D2 号 57.5	𪚿 GHZ	𪚿 T6-2B37	223E4 号 57.7	𪚿 GKX0358.20	𪚿 T5-2D44	223F8 号 57.8	𪚿 GKX0360.03	𪚿 T6-3F51	2240C 号 57.10	𪚿 GKX0360.30	𪚿 T6-524B
223D3 号 57.5	𪚿 GHZ	𪚿 T6-2B35	223E5 号 57.7	𪚿 GKX0358.23		223F9 号 57.8	𪚿 TF-3455		2240D 号 57.10	𪚿 TF-4140	
223D4 号 57.6	𪚿 GKX0358.06	𪚿 T6-307E	223E6 号 57.7	𪚿 GKX0359.02	𪚿 T5-2D43	223FA 号 57.8	𪚿 TF-3456	𪚿 H-9B50	2240E 号 57.10	𪚿 GHZ	𪚿 V0-3547
223D5 号 57.6	𪚿 GKX0358.10	𪚿 T5-292C	223E7 号 57.7	𪚿 GKX0359.03	𪚿 T5-2D45	223FB 号 57.8	𪚿 TF-3457		2240F 号 57.10	𪚿 GHZ	𪚿 T6-524C
223D6 号 57.6	𪚿 GKX0358.11	𪚿 T6-307D	223E8 号 57.7	𪚿 GKX0359.04	𪚿 T6-3743	223FC 号 57.8	𪚿 GHZ	𪚿 T6-3F54	22410 号 57.10	𪚿 GHZ	
			223E9 号 57.7	𪚿 GKX0359.05	𪚿 T6-3741	223FD 号 57.8	𪚿 GHZ	𪚿 T6-3F57	22411 号 57.10	𪚿 GHZ	

22412 号 57.11 𪛗 𪛗 GKX0360.32 T5-4562	22426 号 57.13 𪛖 𪛖 GKX0361.05 T5-5446	2243A 号 57.16 𪛗 𪛗 GHZ T7-466F	2244E 号 57.29 𪛗 GHZ
22413 号 57.11 𪛘 𪛘 GKX0360.33 T6-5C56	22427 号 57.13 𪛘 𪛘 GKX0361.07 T4-5030	2243B 号 57.16 𪛗 𪛗 GHZ T7-466A	2244F 𠂔 58.3 𪛗 GKX0362.06
22414 号 57.11 𪛚 𪛚 GKX0360.34 T5-4563	22428 号 57.13 𪛚 𪛚 GKX0361.09 T7-2D60	2243C 号 57.16 𪛚 𪛚 GKX0361.20 T7-466C	22450 𠂔 58.3 𪛚 T6-246E
22415 号 57.11 𪛜 𪛜 GKX0360.37 T6-5C57	22429 号 57.13 𪛜 𪛜 GKX0361.10 T7-2D5E	2243D 号 57.16 𪛜 GHZ	22451 𠂔 58.3 𪛜 GHZ T6-246C
22416 号 57.11 𪛞 𪛞 GKX0360.38 T6-5C59	2242A 号 57.13 𪛞 GHZ	2243E 号 57.16 𪛞 𪛞 GHZ T5-676B	22452 𠂔 58.3 𪛞 𪛞 GHZ T6-246D
22417 号 57.11 𪛠 GBK	2242B 米 119.10 𪛠 GHZ	2243F 号 57.17 𪛠 𪛠 GKX0361.21 T5-6C25	22453 𠂔 58.4 𪛠 𪛠 GKX0362.07 T5-2433
22418 号 57.11 𪛡 TF-4770	2242C 号 57.14 𪛡 𪛡 GKX0361.13 T7-3773	22440 号 57.17 𪛡 𪛡 GKX0361.22 T7-4D5F	22454 𠂔 58.5 𪛡 𪛡 GKX0362.10 T6-3121
22419 号 57.11 𪛣 𪛣 GHZ T6-5C5A	2242D 号 57.14 𪛣 𪛣 GKX0361.14 T7-3772	22441 号 57.17 𪛣 𪛣 GKX0361.23 T4-5F5F	22455 𠂔 58.5 𪛣 𪛣 GKX0362.11 T6-2B38
2241A 号 57.11 𪛥 GHZ	2242E 号 57.14 𪛥 G4K	22442 号 57.17 𪛥 T7-4D61	22456 𠂔 102.3 𪛥 GHZ T6-2D32
2241B 号 57.11 𪛧 GHZ	2242F 号 57.14 𪛧 T7-3774	22443 号 57.17 𪛧 𪛧 GHZ T7-4D60	22457 𠂔 58.6 𪛧 𪛧 GKX0362.13 T6-3124
2241C 号 57.11 𪛩 GHZ	22430 号 57.14 𪛩 TF-5A24	22444 号 57.17 𪛩 𪛩 GHZ T5-6C26	22458 𠂔 58.6 𪛩 𪛩 GKX0362.14 T6-3744
2241D 号 57.11 𪛫 𪛫 GHZ T6-5C58	22431 号 57.14 𪛫 GHZ	22445 号 57.17 𪛫 GHZ	22459 𠂔 58.6 𪛫 𪛫 GKX0362.15 T6-3122
2241E 号 57.12 𪛭 𪛭 GKX0360.42 T5-4D21	22432 号 57.15 𪛭 𪛭 GKX0361.16 T4-5B22	22446 号 57.18 𪛭 𪛭 GKX0361.24 T5-6F7C	2245A 𠂔 58.6 𪛭 GHZ T6-3123
2241F 号 57.12 𪛯 𪛯 GKX0360.44 T5-4D22	22433 号 57.15 𪛯 𪛯 GKX0361.17 T5-615E	22447 号 57.18 𪛯 𪛯 GKX0361.26 T5-6F7D	2245B 𠂔 58.7 𪛯 𪛯 T6-3746
22420 号 57.12 𪛱 𪛱 GKX0361.01 T4-4960	22434 号 57.15 𪛱 𪛱 T7-3F52	22448 号 57.18 𪛱 𪛱 GKX0361.27 T4-663D	2245C 𠂔 58.7 𪛱 𪛱 GHZ T6-3745
22421 号 57.12 𪛳 𪛳 GKX0361.03 T7-2266	22435 号 57.15 𪛳 TF-5E5D	22449 号 57.18 𪛳 GHZ T7-5335	2245D 𠂔 58.7 𪛳 GHZ
22422 号 57.12 𪛵 TF-4E64	22436 号 57.15 𪛵 GHZ	2244A 号 57.19 𪛵 𪛵 GKX0362.01 T5-733F	2245E 𠂔 58.8 𪛵 𪛵 GHZ T6-3F58
22423 号 57.12 𪛷 TF-4E65	22437 号 57.15 𪛷 𪛷 GHZ T5-615D	2244B 号 57.21 𪛷 𪛷 GHZ T7-603C	2245F 𠂔 58.8 𪛷 GHZ
22424 号 57.12 𪛹 𪛹 GHZ T7-2267	22438 号 57.16 𪛹 𪛹 GKX0361.18 T7-466D	2244C 号 57.22 𪛹 𪛹 GKX0362.03 T7-606F	22460 𠂔 58.8 𪛹 GHZ
22425 号 57.13 𪛻 𪛻 GKX0361.04 T7-2D5F	22439 号 57.16 𪛻 𪛻 GKX0361.19 T7-466B	2244D 号 57.25 𪛻 T7-6446	22461 𠂔 58.8 𪛻 T6-4F21

22462 𠃊 58.9 𦍋 GHZ GKX0362.18	𦍋 T5-3833	22476 𠃊 58.15 𦍋 GHZ T7-3F53	2248A 𠃊 59.5 彦 GHZ T6-2B3B	2249D 𠃊 59.8 𦍋 GHZ T5-324B
22463 𠃊 58.9 𦍋 GHZ GKX0362.19	𦍋 T6-485C	22477 𠃊 58.16 𦍋 GHZ GKX0362.30	2248B 𠃊 59.5 衫 H-FD73	2249E 𠃊 59.9 𦍋 GHZ GKX0364.03
22464 𠃊 58.9 彙 GHZ T6-485B		22478 𠃊 58.16 𦍋 GHZ GKX0362.31	2248C 𠃊 59.5 衫 GHZ T6-2B3A	𦍋 V2-754D
22465 𠃊 58.10 彙 H-9EC6		22479 𠃊 58.16 𦍋 GHZ T7-4671	2248D 𠃊 59.5 𦍋 GHZ	2249F 𠃊 59.9 𦍋 GHZ GKX0364.04
22466 𠃊 58.10 𦍋 GHZ GKX0362.20	𦍋 T5-3F2A	2247A 𠃊 58.16 𦍋 GHZ	2248E 𠃊 59.6 𦍋 V2-754C	224A0 𠃊 59.9 𦍋 GHZ GKX0364.06
22467 𠃊 58.10 𦍋 GHZ		2247B 𠃊 58.17 𦍋 GHZ	2248F 𠃊 59.7 𦍋 GHZ GKX0363.15	224A1 𠃊 59.9 𦍋 GHZ GKX0364.07
22468 𠃊 58.11 𦍋 GHZ GKX0362.22	𦍋 T6-5C5C	2247C 𠃊 58.17 𦍋 GHZ	22490 𠃊 59.7 𦍋 GHZ GKX0363.16	224A2 𠃊 59.9 𦍋 TF-3A6E
22469 𠃊 58.11 𦍋 T6-5C5F		2247D 𠃊 58.19 𦍋 GHZ T7-5771	22491 𠃊 59.7 𦍋 GHZ GKX0363.17	224A3 𠃊 59.9 𦍋 GHZ
2246A 𠃊 58.11 𦍋 GHZ T6-5C5D		2247E 𠃊 58.20 𦍋 GHZ GKX0362.32	𦍋 H-FDA7	224A4 𠃊 59.10 𦍋 GHZ GKX0364.09
2246B 𠃊 58.11 𦍋 GHZ T6-5C5B		2247F 𠃊 58.23 𦍋 GHZ GKX0363.01	22492 𠃊 59.7 𦍋 GHZ	224A5 𠃊 59.10 𦍋 GHZ GKX0364.11
2246C 𠃊 58.11 𦍋 GHZ		22480 𠃊 59.2 𦍋 GHZ GKX0363.03	22493 𠃊 59.7 𦍋 GHZ	224A6 𠃊 59.10 𦍋 GHZ GKX0364.12
2246D 𠃊 58.12 𦍋 GHZ GKX0362.23	𦍋 T6-5C5E	22481 𠃊 59.2 𦍋 GHZ T6-2324	22494 𠃊 59.8 𦍋 GHZ GKX0363.18	224A7 𠃊 59.10 𦍋 GHZ GKX0364.13
2246E 𠃊 58.12 𦍋 GHZ		22482 𠃊 59.2 𦍋 TF-2164	22495 𠃊 59.8 𦍋 GHZ GKX0363.20	224A8 𠃊 59.10 𦍋 TF-4141
2246F 𠃊 58.13 𦍋 GHZ T7-2D61		22483 𠃊 59.3 𦍋 GHZ GKX0363.05	22496 𠃊 59.8 𦍋 GHZ GKX0364.01	224A9 𠃊 59.11 𦍋 GHZ GKX0364.17
22470 𠃊 48.13 𦍋 GHZ T7-2D4E		22484 𠃊 59.3 𦍋 T6-246F	22497 𠃊 59.8 𦍋 GHZ GKX0364.02	224AA 𠃊 59.11 𦍋 GHZ GKX0364.18
22471 𠃊 58.13 𦍋 T4-5032	𦍋 H-FC50	22485 𠃊 59.3 𦍋 GHZ	22498 𠃊 59.8 𦍋 TF-3458	224AB 𠃊 59.12 𦍋 GHZ GKX0364.20
22472 𠃊 58.14 𦍋 T7-3775		22486 𠃊 59.3 𦍋 GHZ	22499 𠃊 59.8 𦍋 TF-3459	224AC 𠃊 59.12 𦍋 GHZ GKX0364.22
22473 𠃊 58.15 𦍋 GHZ T7-3F55		22487 𠃊 59.4 𦍋 TF-242D	2249A 𠃊 59.8 𦍋 TF-345A	224AD 𠃊 59.12 𦍋 GHZ GKX0364.23
22474 𠃊 58.15 𦍋 GHZ		22488 𠃊 59.4 𦍋 GHZ T6-2754	2249B 𠃊 59.8 𦍋 GHZ T6-3F5C	224AE 𠃊 59.12 𦍋 GHZ T7-226A
22475 𠃊 58.15 𦍋 GHZ T7-3F54		22489 𠃊 59.5 𦍋 GHZ GKX0363.10	2249C 𠃊 59.8 𦍋 GHZ T6-3F5B	224AF 𠃊 59.12 𦍋 GHZ T5-4D23

224B0 𣎵 59.13 GKX0364.25 𣎵 H-9DA2	224B1 𣎶 59.13 GHZ	224B2 𣎷 59.13 GHZ	224B3 𣎸 59.13 GHZ	224B4 𣎹 59.14 GKX0364.26	224B5 𣎺 59.15 GKX0364.27	224B6 𣎻 59.18 TF-6754	224B7 𣎼 59.17 GHZ	224B8 𣎽 59.19 GKX0364.29	224B9 𣎾 59.19 GKX0364.30	224BA 𣎿 59.19 K4-003A	224BB 𣏀 59.22 TF-6C27	224BC 𣏁 60.1 G4K	224BD 𣏂 60.1 GHZ	224BE 𣏃 60.2 GKX0365.02	224BF 𣏄 60.2 GKX0365.04	224C0 𣏅 60.3 GKX0365.05	224C1 𣏆 60.3 G4K	224C2 𣏇 60.3 GHZ	224C3 𣏈 60.3 GHZ	224C4 𣏉 60.4 GKX0365.09	224C5 𣏊 60.4 GKX0365.10	224C6 𣏋 60.4 GKX0365.11	224C7 𣏌 60.4 GKX0365.12	224C8 𣏍 60.4 GKX0365.14	224C9 𣏎 60.4 GKX0365.16	224CA 𣏏 60.4 GKX0365.17	224CB 𣏐 60.4 GKX0365.21	224CC 𣏑 60.4 G4K	224CD 𣏒 60.4 GHZ	224CE 𣏓 60.4 GHZ	224CF 𣏔 60.4 GHZ	224D0 𣏖 60.4 GHZ	224D1 𣏗 60.4 GHZ	224D2 𣏘 60.5 GKX0365.22	224D3 𣏙 60.5 GKX0365.23	224D4 𣏚 60.5 GKX0365.26	224D5 𣏛 60.5 GKX0365.27	224D6 𣏜 60.5 GKX0365.35	224D7 𣏝 60.5 GKX0365.36	224D8 𣏞 60.5 GHZ	224D9 𣏟 60.5 GHZ	224DA 𣏠 60.5 GHZ	224DB 𣏡 60.5 K4-003B	224DC 𣏢 60.6 GKX0366.02	224DD 𣏣 60.6 GKX0366.03	224DE 𣏤 60.6 GKX0366.07	224DF 𣏥 60.6 GKX0366.09	224E0 𣏧 60.6 GKX0366.12	224E1 𣏨 60.6 GKX0366.16	224E2 𣏩 60.6 GKX0367.02	224E3 𣏪 60.6 GKX0367.05	224E4 𣏫 60.6 G4K	224E5 𣏬 60.6 TF-2A5E	224E6 𣏭 60.6 GHZ	224E7 𣏮 60.6 GHZ	224E8 𣏯 60.6 GHZ	224E9 𣏰 60.6 GHZ	224EA 𣏱 60.7 GKX0367.07	224EB 𣏲 60.7 GKX0367.08	224EC 𣏳 60.7 GKX0367.09	224ED 𣏴 60.7 GKX0367.12	224EE 𣏵 60.7 GKX0367.13	224EF 𣏶 60.7 GKX0367.15	224F0 𣏷 60.7 GKX0367.16	224F1 𣏸 60.7 GKX0367.18	224F2 𣏹 60.7 GKX0367.20	224F3 𣏺 60.7 GKX0367.21	224F4 𣏻 60.7 GKX0367.24	224F5 𣏼 60.7 GKX0367.25	224F6 𣏽 60.7 GKX0367.26	224F7 𣏾 60.7 GKX0367.27	224F8 𣏿 60.7 GHZ	224F9 𣐀 60.7 TF-2F3F	224FA 𣐁 60.7 TF-2F40	224FB 𣐂 60.7 GHZ	224FC 𣐃 60.7 GHZ	T4-5033	T5-2262	T5-2434	T6-2758	T5-2435	T6-2757	T6-2759	T6-275B	H-87D4	T6-2756	T5-2436	H-87D5	T6-2755	T6-275A	T5-216B	T4-2179	T5-2261	H-87D3	T4-226E	T6-2B3C	T5-2632	T5-292D	T6-2B3F	T5-2435	T6-2757	T6-2759	T6-275B	T6-3126	T5-2930	T5-292E	T6-3128	T5-2931	T5-2932	T5-2931	TF-2A5E	GHZ	GHZ	GHZ	GHZ	GHZ	T6-3127	T6-374D	T4-2C79	T4-2C77	T4-2C7C	T4-2C75	T5-2D4B	T5-2D49	T4-2C78	T4-2C7A	T4-2C76	T4-2C7B	T5-2D4A	T6-3749	T6-374F	T6-374C	TF-2F3F	TF-2F40	GHZ	T6-374B
---	-------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------	----------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------	------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	-----	-----	-----	-----	-----	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	-----	---------

224FD 𠄎 60.7	𠄎	𠄎	22511 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22525 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22539 𠄎 60.10	𠄎
	GHZ	T6-3750		GKX0369.08	T5-324D		GKX0369.26	T4-3747		GKX0370.18
224FE 𠄎 60.7	𠄎	𠄎	22512 𠄎 60.8	𠄎		22526 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	2253A 𠄎 60.10	𠄎
	GHZ	T6-374E		GCY			GKX0369.27	T6-4861		GHZ
224FF 𠄎 60.7	𠄎		22513 𠄎 60.8	𠄎		22527 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	2253B 𠄎 60.10	𠄎
	GHZ			H-FA5E			GKX0370.01	T5-3834		TF-4142
22500 𠄎 60.7	𠄎	𠄎	22514 𠄎 60.8	𠄎		22528 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	2253C 𠄎 60.10	𠄎
	GHZ	T6-374A		GHZ			GKX0370.02	T6-4863		TF-4143
22501 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22515 𠄎 60.8	𠄎		22529 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	2253D 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0367.28	T4-3156		GHZ			GKX0370.03	T5-3838		TF-4144
22502 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22516 𠄎 60.8	𠄎		2252A 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	2253E 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0367.29	T5-324F		GHZ			GKX0370.04	T4-3155		TF-4145
22503 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22517 𠄎 60.8	𠄎		2252B 𠄎 60.9	𠄎		2253F 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.02	T6-3F68		GHZ			TF-3A70			TF-4146
22504 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22518 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2252C 𠄎 144.6	𠄎		22540 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.03	T6-3F61		GHZ	T6-3F64		GHZ			TF-4147
22505 𠄎 60.8	𠄎		22519 𠄎 60.8	𠄎		2252D 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22541 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.09			GHZ			GHZ	T6-4862		GHZ
22506 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2251A 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2252E 𠄎 60.9	𠄎		22542 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.10	T5-324C		GHZ	T6-3F5F		GHZ			GHZ
22507 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2251B 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2252F 𠄎 60.9	𠄎		22543 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.11	T5-3251		K4-003D	H-A059		GHZ			GHZ
22508 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2251C 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22530 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22544 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.12	T5-324E		GHZ	T6-3F63		TF-3A6F	H-FA75		GHZ
22509 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2251D 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22531 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22545 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.13	T6-3F60		GHZ	T6-4864		GHZ	T5-3839		GHZ
2250A 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2251E 𠄎 60.8	𠄎		22532 𠄎 60.10	𠄎		22546 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.16	T5-3250		TF-345C			GKX0370.06			GHZ
2250B 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	2251F 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22533 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	22547 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.20	T4-3158		GKX0369.14	T4-3746		GKX0370.07	T5-3F2C		GHZ
2250C 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22520 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22534 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	22548 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0368.22	T6-3F67		GKX0369.15	T5-3836		GKX0370.11	T5-3F2B		GHZ
2250D 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22521 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22535 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	22549 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0369.03	T6-3F65		GKX0369.16	T5-3835		GKX0370.14	T6-5252		GHZ
2250E 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22522 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22536 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	2254A 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0369.05	T6-3F62		GKX0369.18	T5-383B		GKX0370.15	T6-5254		GHZ
2250F 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22523 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22537 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	2254B 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0369.06	T4-3159		GKX0369.19	T5-383A		GKX0370.16	T6-5257		GHZ
22510 𠄎 60.8	𠄎	𠄎	22524 𠄎 60.9	𠄎	𠄎	22538 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	2254C 𠄎 60.10	𠄎
	GKX0369.07	T6-3F66		GKX0369.20	T5-3837		GKX0370.17	T6-5253		GHZ

2254D 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	22560 𠄎 60.11	𠄎		22574 𠄎 60.12	𠄎		22588 𠄎 60.14	𠄎	𠄎
	GHZ	T5-3F2D			TF-4771					GKX0372.06	T5-5B47
2254E 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	22561 𠄎 60.11	𠄎		22575 𠄎 60.12	𠄎		22589 𠄎 60.14	𠄎	𠄎
	GHZ	T4-3D32			TF-4772					GKX0372.07	T7-3777
2254F 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22562 𠄎 60.11	𠄎		22576 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	2258A 𠄎 60.14	𠄎	𠄎
	GKX0370.20	T6-5C66			TF-4773			GHZ		GKX0372.08	T4-5630
22550 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22563 𠄎 60.11	𠄎		22577 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	2258B 𠄎 144.11	𠄎	
	GKX0370.21	T6-5C63			TF-4774			GHZ			
22551 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22564 𠄎 60.11	𠄎		22578 𠄎 60.12	𠄎		2258C 𠄎 60.14	𠄎	
	GKX0370.22	T5-4566			TF-4775					GHZ	
22552 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22565 𠄎 60.11	𠄎		22579 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	2258D 𠄎 60.14	𠄎	𠄎
	GKX0370.23	T6-5C62			GHZ			GKX0371.20		GHZ	TF-5C5F
22553 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22566 𠄎 60.11	𠄎		2257A 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		𠄎	
	GKX0370.26	T4-433E			GHZ			GKX0371.23		H-9CA2	
22554 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22567 𠄎 60.10	𠄎	𠄎	2257B 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	2258E 𠄎 60.14	𠄎	𠄎
	GKX0370.27	T5-4565			GHZ			GKX0371.25		GHZ	T5-5B46
	𠄎		22568 𠄎 60.11	𠄎		2257C 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	2258F 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	H-FBBE				GHZ			GKX0371.26		GKX0372.09	T5-6160
22555 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22569 𠄎 60.11	𠄎		2257D 𠄎 60.13	𠄎		22590 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.29	T4-4341			GHZ			GKX0372.01		GKX0372.10	T7-3F57
22556 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	2256A 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	2257E 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	22591 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.30	T4-4340			GKX0371.05			GKX0372.02		GKX0372.11	T5-615F
22557 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	2256B 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	2257F 𠄎 60.13	𠄎		22592 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.33	T6-5C61			GKX0371.06			G4K		GKX0372.12	T7-3F58
22558 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	2256C 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22580 𠄎 60.13	𠄎		22593 𠄎 60.15	𠄎	
	GKX0370.34	T5-4568			GKX0371.13			V2-6E33		TF-5E5E	
22559 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	2256D 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22581 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	22594 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.35	T5-456A			GKX0371.14			TF-5444		GHZ	
2255A 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	2256E 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22582 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	22595 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.36	T5-4564			GKX0371.15			TF-5445		V0-4748	
2255B 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	2256F 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22583 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	22596 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.37	T6-5C68			GKX0371.16			GHZ		V2-754E	
2255C 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22570 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22584 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	22597 𠄎 60.15	𠄎	𠄎
	GKX0370.38	T6-5C69			GKX0371.17			GHZ		GHZ	T5-6161
2255D 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22571 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22585 𠄎 144.10	𠄎	𠄎	22598 𠄎 60.16	𠄎	𠄎
	GKX0370.39	T6-5C6A			GKX0371.18			GHZ		GKX0372.14	T7-4673
2255E 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22572 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	22586 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	22599 𠄎 60.16	𠄎	𠄎
	GKX0370.40	T5-4567			GKX0371.19			GHZ		GKX0372.15	T7-4675
2255F 𠄎 60.11	𠄎	𠄎	22573 𠄎 60.12	𠄎		22587 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	2259A 𠄎 60.16	𠄎	𠄎
	GHZ	T6-5C64			TF-4E66			GHZ		GKX0372.16	T7-4676

2259B 黑 203.7 GHZ T7-4D22	儵	儵	225AF 心 61.2 H-9370	机	225C2 心 61.3 GHZ	忌	225D5 心 61.4 GKX0378.28 T6-2768	恂	恂
2259C 彳 60.16 GHZ T7-4674	儻	儻	225B0 心 61.2 TF-224F	忍	225C3 心 61.3 GHZ T6-2472	忤	225D6 心 61.4 GKX0379.03 V2-7551	忤	忤
2259D 彳 60.17 GKX0372.17 T5-6C27	儻	儻	225B1 心 61.2 V0-3555	忖	225C4 心 61.3 GHZ	忤	225D7 心 61.4 GKX0379.04 T3-257E	忤	忤
2259E 彳 60.17 GKX0372.18 T4-633E	儻	儻	225B2 心 61.3 GKX0376.03 T6-2475	忖	225C5 心 61.3 GHZ	忤	225D8 心 61.4 GKX0379.06 T6-2769	忤	忤
2259F 彳 60.17 GKX0372.19 T4-633D	儻	儻	225B3 心 61.3 GKX0376.12 T5-2263	忖	225C6 心 61.3 V2-7550	忤	225D9 心 61.4 G4K	忤	忤
225A0 彳 60.17 TF-652A	儻	儻	225B4 心 61.3 GKX0376.14 T6-2760	忖	225C7 心 61.3 GHZ T5-2268	忤	225DA 心 61.4 V0-3558	忤	忤
225A1 行 144.14 GHZ	儻	儻	225B5 心 61.3 GKX0376.17 T5-2269	忖	225C8 心 61.3 GHZ T5-2437	忤	225DB 心 61.4 T5-243A	忤	忤
225A2 彳 60.17 GHZ T7-4D63	儻	儻	225B6 心 61.3 GKX0376.19 T6-275D	忖	225C9 心 61.4 GKX0377.12 T5-2439	忤	225DC 心 61.4 TF-242E	忤	忤
225A3 彳 60.18 GKX0372.22 T7-5337	儻	儻	225B7 心 61.3 GKX0376.20 T5-2264	忖	225CA 心 61.4 GKX0377.19 T4-2645	忤	225DD 心 61.4 TF-242F	忤	忤
225A4 彳 60.18 GKX0372.23 T5-6F7E	儻	儻	225B8 心 61.3 GKX0376.23 T6-2473	忖	225CB 心 61.4 GKX0377.24 T6-2766	忤	225DE 心 61.4 TF-2431	忤	忤
225A5 彳 60.19 GKX0372.24 T7-5772	儻	儻	225B9 心 61.3 GKX0377.02 T6-2474	忖	225CC 心 61.4 GKX0377.28 T6-2764	忤	225DF 心 61.4 TF-2432	忤	忤
225A6 彳 60.20 GKX0372.25 T4-6A47	儻	儻	225BA 心 61.3 GKX0377.04 T5-2265	忖	225CD 心 61.4 GKX0378.04 T6-2B46	忤	225E0 心 61.4 TF-2434 V0-3564	忤	忤
225A7 彳 60.22 GKX0372.26 T5-7928	儻	儻	225BB 心 61.3 GKX0377.07 T6-275C	忖	225CE 心 61.4 GKX0378.09 T6-2767	忤	225E1 心 61.4 TF-2435	忤	忤
225A8 彳 60.24 GHZ	儻	儻	225BC 心 61.3 GHC	忖	225CF 心 61.4 GKX0378.10	忤	225E2 心 61.4 TF-2436	忤	忤
225A9 心 61.0 T5-2131	儻	儻	225BD 心 61.3 T6-275E	忖	225D0 心 61.4 GKX0378.14 T6-2B40	忤	225E3 心 61.4 TF-2677	忤	忤
225AA 心 61.1 GKX0375.03 T6-2221	儻	儻	225BE 心 61.3 H-9371	忖	225D1 心 61.4 GKX0378.16 T6-2762	忤	225E4 心 61.4 TF-2678	忤	忤
225AB 心 61.2 GKX0375.06 T4-226F	儻	儻	225BF 心 61.3 GHZ	忖	225D2 心 61.4 GKX0378.17 T6-2763	忤	225E5 心 61.4 TF-2679	忤	忤
225AC 心 61.2 GKX0375.09 T5-216C	儻	儻	225C0 心 61.3 GHZ	忖	225D3 心 61.4 GKX0378.24 T6-2B44	忤	225E6 心 61.4 TF-267A	忤	忤
225AD 心 61.2 GKX0375.10 T6-2326	儻	儻	225C1 心 61.3 GHZ T6-2761	忖	225D4 心 61.4 GKX0378.26 T6-2765	忤	225E7 心 61.4 TF-267B	忤	忤
225AE 心 61.2 V0-3F66	儻	儻		忖		忤	225E8 心 61.4 TF-267D	忤	忤

225E9 心 61.4 忒 TF-267E	225FD 心 61.4 忒 V3-313B	22611 心 61.5 忒 GKX0383.05	22625 心 61.5 忒 GHZ
225EA 心 61.4 忒 TF-2721	225FE 心 61.4 忒 V0-3576	22612 心 61.5 忒 GKX0383.06	22626 心 61.5 忒 GHZ
225EB 心 61.4 忒 GHZ	225FF 心 61.5 忒 GKX0379.09	22613 心 61.5 忒 GKX0383.07	22627 心 61.5 忒 GHZ
225EC 心 61.4 忒 GHZ	22600 心 61.5 忒 GKX0380.01	22614 心 61.5 忒 GKX0383.08	22628 心 61.5 忒 GHZ
225ED 心 61.4 忒 GHZ	22601 心 61.5 忒 GKX0380.05	22615 心 61.5 忒 GKX0383.09	22629 心 61.5 忒 GHZ
225EE 心 61.4 忒 GHZ	22602 心 61.5 忒 GKX0380.10	22616 心 61.5 忒 GKX0383.10	2262A 心 61.5 忒 GHZ
225EF 心 61.4 忒 GHZ	22603 心 61.5 忒 GKX0380.12	22617 心 61.5 忒 GHC	2262B 心 61.5 忒 TF-2A64
225F0 心 61.4 忒 GHZ	22604 心 61.5 忒 GKX0380.13	22618 心 61.5 忒 GHC	2262C 心 61.5 忒 V2-7556
225F1 心 61.4 忒 GHZ	22605 心 61.5 忒 GKX0380.15	22619 心 61.5 忒 GCH	2262D 心 61.5 忒 V0-3563
225F2 心 61.4 忒 GHZ	22606 心 61.5 忒 GKX0380.23	2261A 心 61.5 忒 TF-2675	2262E 心 61.5 忒 V2-7557
225F3 心 61.4 忒 GHZ	22607 心 61.5 忒 GKX0381.01	2261B 心 61.5 忒 H-9377	2262F 心 61.5 忒 TF-2A5F
225F4 心 61.4 忒 GHZ	22608 心 61.5 忒 GKX0381.02	2261C 心 61.5 忒 H-FEEF	22630 心 61.5 忒 TF-2A62
225F5 心 61.4 忒 GHZ	22609 心 61.5 忒 GKX0381.10	2261D 心 61.5 忒 TF-2722	22631 心 61.5 忒 TF-2A65
225F6 心 61.4 忒 GHZ	2260A 心 61.5 忒 GKX0381.11	2261E 心 61.5 忒 TF-2A70	22632 心 61.5 忒 TF-2A68
225F7 心 61.4 忒 V0-355B	2260B 心 61.5 忒 GKX0382.07	2261F 心 61.5 忒 GHZ	22633 心 61.5 忒 TF-2A6C
225F8 心 61.4 忒 V2-7554	2260C 心 61.5 忒 GKX0382.11	22620 心 61.5 忒 GHZ	22634 心 61.6 忒 GKX0383.14
225F9 心 61.4 忒 GHZ	2260D 心 61.5 忒 GKX0382.12	22621 心 61.5 忒 GHZ	22635 心 61.6 忒 GKX0383.15
225FA 心 61.4 忒 GHZ	2260E 心 61.5 忒 GKX0382.14	22622 心 61.5 忒 GHZ	22636 心 61.6 忒 GKX0383.22
225FB 心 61.4 忒 T6-2B43	2260F 心 61.5 忒 GKX0383.03	22623 心 61.5 忒 GHZ	22637 心 61.6 忒 GKX0383.23
225FC 心 61.4 忒 V0-3561	22610 心 61.5 忒 GKX0383.04	22624 心 61.5 忒 GHZ	22638 心 61.6 忒 GKX0383.30

22639 心 61.6 GKX0383.35	恠	2264D 心 61.6 GKX0386.14	恩	22661 心 61.6 TF-2F4A	恁	22674 心 61.7 GKX0386.36	𢇛
2263A 心 61.6 GKX0383.38	恡	2264E 心 61.6 GKX0386.16	恡	22662 心 61.6 GHZ	𢇛	22675 心 61.7 GKX0386.42	𢇛
2263B 心 61.6 GKX0383.39	恢	2264F 心 61.6 GBK	恢	22663 心 61.6 GHZ	𢇛	22676 心 61.7 GKX0387.02	𢇛
2263C 心 61.6 GKX0383.42	恣	22650 心 61.6 GFZ	恣	22664 心 61.6 GHZ	恣	22677 心 61.7 GKX0387.03	𢇛
2263D 心 61.6 GKX0384.11	𢇛	22651 心 61.6 GCH	𢇛	22665 心 61.6 GHZ	𢇛	22678 心 61.7 GKX0387.06	𢇛
2263E 心 61.6 GKX0384.16	𢇛	22652 心 61.6 GCH	𢇛	22666 心 61.6 T6-3758	𢇛	22679 心 61.7 GKX0387.10	𢇛
2263F 心 61.6 GKX0384.19	𢇛	22653 心 61.6 GCH	𢇛	22667 心 61.6 GHZ	𢇛	2267A 心 61.7 GKX0387.12	𢇛
22640 心 61.6 GKX0384.25	恠	22654 心 61.6 V0-3569	恠	22668 心 61.6 TF-2A63	𢇛	2267B 心 61.7 GKX0387.14	𢇛
22641 心 61.6 GKX0385.01	恡	22655 心 61.6 V0-3567	恡	22669 心 61.6 V2-7559	𢇛	2267C 心 61.7 GKX0387.15	𢇛
22642 心 61.6 GKX0385.05	恢	22656 心 61.6 T6-3134	恢	2266A 心 61.6 V3-313E	𢇛	2267D 心 61.7 GKX0387.19	𢇛
22643 心 61.6 GKX0385.10	恣	22657 心 61.6 TF-2A61	恣	2266B 心 61.6 V2-755A	𢇛	2267E 心 61.7 GKX0387.24	𢇛
22644 心 61.6 GKX0385.16	𢇛	22658 心 61.6 TF-2A66	𢇛	2266C 心 61.6 V3-313F	𢇛	2267F 心 61.7 GKX0387.30	𢇛
22645 心 61.6 GKX0386.02	𢇛	22659 心 61.6 TF-2A69	𢇛	2266D 心 61.6 V2-755B	𢇛	22680 心 61.7 GKX0388.01	𢇛
22646 心 61.6 GKX0386.04	𢇛	2265A 心 61.6 TF-2A6B	𢇛	2266E 心 61.6 GHZ	𢇛	22681 心 61.7 GKX0388.02	𢇛
22647 心 61.6 GKX0386.07	𢇛	2265B 心 61.6 TF-2A6D	𢇛	2266F 心 61.6 GHZ	𢇛	22682 心 61.7 GKX0388.08	𢇛
22648 心 61.6 GKX0386.08	𢇛	2265C 心 61.6 TF-2A6E	𢇛	22670 心 61.6 GHZ	𢇛	22683 心 61.7 GKX0388.10	𢇛
22649 心 61.6 GKX0386.09	𢇛	2265D 心 61.6 TF-2A6F	𢇛	22671 心 61.7 GKX0386.25	𢇛	22684 心 61.7 GKX0388.12	𢇛
2264A 心 61.6 GKX0386.11	𢇛	2265E 心 61.6 TF-2F46	𢇛	22672 心 61.7 GKX0386.27	𢇛		
2264B 心 61.6 GKX0386.12	𢇛	2265F 心 61.6 TF-2F47	𢇛	22673 心 61.7 GKX0386.28	𢇛		
2264C 心 61.6 GKX0386.13	𢇛	22660 心 61.6 TF-2F48	𢇛				

22685 心 61.7 GKX0388.20 T5-3254	𢇛 𢇛	22699 心 61.7 TF-2F41	悖	226AD 心 61.7 GHZ	悵	226C1 心 61.8 GKX0389.11 T4-375A	𢇛 𢇛
22686 心 61.7 GKX0388.22 T6-375F	𢇜 𢇜	2269A 心 61.7 TF-2F42	悖	226AE 心 61.7 GHZ	悵	226C2 心 61.8 GKX0389.14 T6-4871	𢇛 𢇛
22687 心 61.7 GKX0388.24 T6-3761	𢇝 𢇝	2269B 心 61.7 TF-2F43	悖	226AF 心 61.7 GHZ	悵 悵	226C3 心 61.8 GKX0389.15 T4-374D	𢇛 𢇛
22688 心 61.7 GKX0388.25 T6-3F6C	𢇞 𢇞	2269C 心 61.7 TF-2F49	悖	226B0 心 61.7 GHZ	悵 悵	226C4 心 61.8 GKX0389.16 T5-3259	𢇛 𢇛
22689 心 61.7 GKX0388.26 T6-3760	𢇟 𢇟	2269D 心 61.7 TF-2F4B	悖	226B1 心 61.7 GHZ	悵	226C5 心 61.8 GKX0389.17 T6-3F7C	𢇛 𢇛
2268A 心 61.7 GKX0388.27 T6-3F71	𢇠 𢇠	2269E 心 61.7 TF-345D	悖	226B2 心 61.7 V0-3570	悵	226C6 心 61.8 GKX0389.28 T4-374B	𢇛 𢇛
2268B 心 61.7 GKX0388.28 T4-2D27	𢇡 𢇡	2269F 心 61.7 TF-345F	悖	226B3 心 61.7 V2-755D	悵	226C7 心 61.8 GKX0390.03 T6-4873	𢇛 𢇛
2268C 心 61.7 GKX0388.29 T5-2D50	𢇢 𢇢	226A0 心 61.7 TF-3460	悖	226B4 心 61.7 V3-3141	悵	226C8 心 61.8 GKX0390.07 T6-4869	𢇛 𢇛
2268D 心 61.7 GKX0388.30 T6-375C	𢇣 𢇣	226A1 心 61.7 TF-3464	悖	226B5 心 61.7 V0-3572	悵	226C9 心 61.8 GKX0390.09 T5-3855	𢇛 𢇛
2268E 心 61.7 GKX0388.31 T5-3253	𢇤 𢇤	226A2 心 61.7 TF-3465	悖	226B6 心 61.7 V0-3579	悵	226CA 心 61.8 GKX0390.10 T6-3F7E	𢇛 𢇛
2268F 心 61.7 GKX0388.32 T6-3F72	𢇥 𢇥	226A3 心 61.7 TF-3466	悖	226B7 心 61.7 V2-755F	悵	226CB 心 61.8 GKX0390.14 T6-4872	𢇛 𢇛
22690 心 61.7 GKX0388.33 T6-3F74	𢇦 𢇦	226A4 心 61.7 TF-3467	悖	226B8 心 61.7 V0-357D	悵	226CC 心 61.8 GKX0390.22 T6-4022	𢇛 𢇛
22691 心 61.7 GKX0388.34 T5-3252	𢇧 𢇧	226A5 心 61.7 TF-3468	悖	226B9 心 61.7 V2-7560	悵	226CD 心 61.8 GKX0390.24 T4-3165	𢇛 𢇛
22692 心 61.7 GBK	𢇨 𢇨	226A6 心 61.7 GHZ	悖 悖	226BA 心 61.7 GHZ	悵 悵	226CE 心 61.8 GKX0390.25 T5-2D53	𢇛 𢇛
22693 心 61.7 G4K	𢇩 𢇩	226A7 心 61.7 GHZ	悖	226BB 心 61.7 GHZ	悵 悵	226CF 心 61.8 GKX0390.26 T4-316D	𢇛 𢇛
22694 心 61.7 GHC	𢇪 𢇪	226A8 心 61.7 GHZ	悖	226BC 心 61.7 V2-7562	悵	226D0 心 61.8 GKX0390.27 T6-3F77	𢇛 𢇛
22695 心 61.7 G4K	𢇫 𢇫	226A9 心 61.7 GHZ	悖	226BD 心 61.7 V2-7563	悵	226D1 心 61.8 GKX0390.28 T6-486E	𢇛 𢇛
22696 心 61.7 H-8AFC	𢇬 𢇬	226AA 心 61.7 GHZ	悖	226BE 心 61.7 GHZ	悵	226D2 心 61.8 GKX0390.29 T4-3161	𢇛 𢇛
22697 心 61.7 T5-2D4F	𢇭 𢇭	226AB 心 61.7 GHZ	悖	226BF 心 61.7 GCV	悵	226D3 心 61.8 GKX0390.31 T5-383F	𢇛 𢇛
22698 心 61.7 H-FB41	𢇮 𢇮	226AC 心 61.7 GHZ	悖	226C0 心 61.8 GKX0389.05	悵	226D4 心 61.8 GKX0390.32 T5-3257	𢇛 𢇛

226D5 心 61.8 𢗇 𢗇 GKX0390.38 T5-325A	226E9 心 61.8 閑 閑 GKX0392.12 T6-486B	226FD 心 61.8 惓 惓 TF-346C	22711 心 61.8 愍 愍 TF-3B2A
226D6 心 61.8 𢗈 𢗈 GKX0390.39 T4-374C	226EA 心 61.8 愈 愈 GKX0392.13 T6-4876	226FE 心 61.8 惓 惓 TF-346D	22712 心 61.8 愈 愈 TF-3B2C H-8C7D
226D7 心 61.8 𢗉 𢗉 GKX0390.42 T6-3F79	226EB 心 61.8 𢗊 𢗊 GKX0392.14 T6-4867	226FF 心 61.8 𢗋 𢗋 TF-346F	22713 心 61.8 𢗌 𢗌 TF-3B2E
226D8 心 61.8 𢗍 𢗍 GKX0390.43 T5-325C	226EC 心 61.8 𢗎 𢗎 GKX0392.15 T6-4865	22700 心 61.8 𢗏 𢗏 TF-3470	22714 心 61.8 𢗐 𢗐 GHZ H-8ED7
226D9 心 61.8 𢗑 𢗑 GKX0390.44 T6-3F76	226ED 心 61.8 𢗒 𢗒 GKX0392.17 T6-3F75	22701 心 61.8 𢗓 𢗓 TF-3472	22715 心 61.8 𢗔 𢗔 GHZ
226DA 心 61.8 𢗕 𢗕 GKX0390.47 T6-3F6E	226EE 心 61.8 𢗖 𢗖 GKX0392.18 T5-3840	22702 心 61.8 𢗗 𢗗 TF-3A72	22716 心 61.8 𢗘 𢗘 GHZ T6-4868
226DB 心 61.8 𢗙 𢗙 GKX0391.05 T4-3169	226EF 心 61.8 𢗚 𢗚 GCH	22703 心 61.8 𢗛 𢗛 TF-3A73	22717 心 61.8 𢗜 𢗜 GHZ T5-3256
226DC 心 61.8 𢗝 𢗝 GKX0391.13 T5-383C	226F0 心 61.8 𢗞 𢗞 TF-3461	22704 心 61.8 𢗟 𢗟 TF-3A74	22718 心 61.8 𢗠 𢗠 GHZ
226DD 心 61.8 𢗡 𢗡 GKX0391.14 T6-4870	226F1 心 61.8 𢗢 𢗢 GHZ	22705 心 61.8 𢗣 𢗣 TF-3A75	22719 心 61.8 𢗤 𢗤 GHZ
226DE 心 61.8 𢗥 𢗥 GKX0391.16 T5-325E	226F2 心 61.8 𢗦 𢗦 GHZ	22706 心 61.8 𢗧 𢗧 TF-3A76	2271A 心 61.8 𢗨 𢗨 GHZ T6-3F78
226DF 心 61.8 𢗩 𢗩 GKX0391.24 T4-315F	226F3 心 61.8 𢗪 𢗪 J4-2C50	22707 心 61.8 𢗫 𢗫 TF-3A77	2271B 心 61.8 𢗬 𢗬 TF-3B27 H-9C4D
226E0 心 61.8 𢗭 𢗭 GKX0392.01 T6-3F7D	226F4 心 61.8 𢗮 𢗮 H-9E6B	22708 心 61.8 𢗯 𢗯 TF-3A79	2271C 心 61.8 𢗰 𢗰 V0-357B
226E1 心 61.8 𢗱 𢗱 GKX0392.02 T6-3F7B	226F5 心 61.8 𢗲 𢗲 H-94E3	22709 心 61.8 𢗳 𢗳 TF-3A7A	2271D 心 61.8 𢗴 𢗴 V3-3143
226E2 心 61.8 𢗵 𢗵 GKX0392.04 T6-3F7A	226F6 心 61.8 𢗶 𢗶 H-8EE2	2270A 心 61.8 𢗷 𢗷 TF-3A7C	2271E 心 61.8 𢗸 𢗸 V0-357E
226E3 心 61.8 𢗹 𢗹 GKX0392.05 T6-4866	226F7 心 61.8 𢗺 𢗺 TF-345E	2270B 心 61.8 𢗻 𢗻 TF-3A7D	2271F 心 61.8 𢗼 𢗼 TF-346E H-96A3
226E4 心 61.8 𢗽 𢗽 GKX0392.06 T6-486C	226F8 心 61.8 𢗾 𢗾 TF-3462	2270C 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3A7E	22720 心 61.8 𢗿 𢗿 V0-3622
226E5 心 61.8 𢗿 𢗿 GKX0392.07 T5-383E	226F9 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3463	2270D 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3B21	22721 心 61.8 𢗿 𢗿 V0-3624
226E6 心 61.8 𢗿 𢗿 GKX0392.08 T5-3841	226FA 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3469	2270E 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3B22	22722 心 61.8 𢗿 𢗿 V2-7566
226E7 心 61.8 𢗿 𢗿 GKX0392.10 T6-4874	226FB 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-346A	2270F 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3B25	22723 心 61.8 𢗿 𢗿 GHZ T6-4924
226E8 心 61.8 𢗿 𢗿 GKX0392.11 T5-3255	226FC 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-346B	22710 心 61.8 𢗿 𢗿 TF-3B29	

22724 心 61.8 𢇛 𢇛 GHZ T6-486D	22737 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.31 T6-5261	2274B 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0395.04 T6-4877	2275F 心 61.9 𢇛 𢇛 T5-3849
22725 心 61.8 𢇛 𢇛 GHZ T6-4021	22738 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.32 T5-385A	2274C 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0395.07 T5-384F	22760 心 61.9 𢇛 𢇛 T6-4879
22726 心 61.8 𢇛 𢇛 GHZ	22739 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.34 T5-3F33	2274D 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0395.28 T5-383D	22761 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-3A71
22727 心 61.8 𢇛 𢇛 TF-3B24	2273A 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.05 T4-375B	2274E 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0395.30 T6-487E	22762 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-3A7B
22728 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0392.30 T4-3D3F	2273B 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.06 T5-3853	2274F 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0395.31 T6-5262	22763 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-3B23
22729 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0392.31 T5-384A	2273C 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.07 T6-4921	22750 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0396.01 T6-5263	22764 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-3B28
2272A 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.02 T5-384D	2273D 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.08 T5-3846	22751 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0396.03 T6-525A	22765 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-3B2D
𢇛 𢇛 H-9B51	2273E 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.10 T6-487B	22752 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0396.04 T6-487D	22766 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-4148
2272B 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.07 T5-3852	2273F 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.12 T5-3F34	22753 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0396.05 T5-3857	22767 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-414E
2272C 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.09 T4-374F	22740 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.13 T5-3844	22754 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0396.06 T6-525E	22768 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-4150
2272D 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.10 T4-3757	22741 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.14 T5-3854	22755 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0396.07 T6-5260	22769 心 61.9 𢇛 𢇛 TF-4151
2272E 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.12 T4-3751	22742 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.23 T5-325F	22756 心 61.9 𢇛 G4K	2276A 心 61.9 𢇛 TF-4152
2272F 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.13 T6-525D	22743 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.24 T6-5258	22757 心 61.9 𢇛 𢇛 GHZ T5-3F2F	2276B 心 61.9 𢇛 GHZ
22730 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.14 T6-4923	22744 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.25 T5-3847	22758 心 61.9 𢇛 V2-755E	2276C 心 61.9 𢇛 GHZ
22731 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.17 T5-3850	22745 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.27 T4-3D36	22759 心 61.9 𢇛 V0-3633	2276D 心 61.9 𢇛 𢇛 GHZ T6-525C
22732 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.19 T6-4922	22746 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.28 T4-3758	2275A 心 61.9 𢇛 V2-756B	2276E 心 61.9 𢇛 GHZ
22733 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.22 T4-3753	22747 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.30 T5-3859	2275B 心 61.9 𢇛 V2-756C	2276F 心 61.9 𢇛 GHZ
22734 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.28 T5-3856	22748 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.32 T5-3851	2275C 心 61.9 𢇛 V2-756D	22770 心 61.9 𢇛 GHZ
22735 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.29 T5-3858	22749 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0394.33 T5-384B	2275D 心 61.9 𢇛 T4-3D40	22771 心 61.9 𢇛 GHZ
22736 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0393.30 T5-3843	2274A 心 61.9 𢇛 𢇛 GKX0395.01 T5-3F31	2275E 心 61.9 𢇛 T4-3752	22772 心 61.9 𢇛 𢇛 GHZ T6-525B

22773 心 61.9 𢀇 GHZ V2-756A	22787 心 61.9 𢀇 GHZ T5-384E	2279A 心 61.10 𢀇 GKX0397.02 T5-456B	227AE 心 61.10 𢀇 GKX0398.22 T5-3F3E
22774 心 61.9 𢀈 GHZ	22788 心 61.9 𢀈 GHZ	2279B 心 61.10 𢀈 GKX0397.03	227AF 心 61.10 𢀈 GKX0398.23 T6-5C71
22775 心 61.9 𢀉 H-8AC3	22789 心 61.9 𢀉 GHZ T5-3F2E	2279C 心 61.10 𢀉 GKX0397.08 T5-3F3B	227B0 心 61.10 𢀉 GKX0398.24 T6-5C6E
22776 心 61.9 𢀊 GHZ	2278A 心 61.9 𢀊 GHZ T5-384C	2279D 心 61.10 𢀊 GKX0397.16 T6-5C6C	227B1 心 61.10 𢀊 GKX0398.25 T6-5C6D
22777 心 61.9 𢀋 GHZ	2278B 心 61.9 𢀋 GHZ	2279E 心 61.10 𢀋 GKX0397.18 T6-5265	227B2 心 61.10 𢀋 GKX0398.26 T5-3F37
22778 心 61.9 𢀌 GHZ V0-3626	2278C 心 61.9 𢀌 TF-3471	2279F 心 61.10 𢀌 GKX0397.24 T5-3F38	227B3 心 61.10 𢀌 T6-5267
22779 心 61.9 𢀍 GHZ	2278D 心 61.10 𢀍 TF-477D	227A0 心 61.10 𢀍 GKX0398.04 T5-3F3D	227B4 心 61.10 𢀍 H-FC68
2277A 心 61.9 𢀎 GHZ	2278E 心 61.10 𢀎 GKX0396.13 T5-3F3C	227A1 心 61.10 𢀎 GKX0398.05 T5-3F3A	227B5 心 61.10 𢀎 H-8B6D
2277B 心 61.9 𢀏 GHZ	2278F 心 61.10 𢀏 GKX0396.17 T5-3F36	227A2 心 61.10 𢀏 GKX0398.07 T6-5259	227B6 心 61.10 𢀏 T6-526D
2277C 心 61.9 𢀐 GHZ	22790 心 61.10 𢀐 GKX0396.22 T5-3F35	227A3 心 61.10 𢀐 GKX0398.08 T4-496E	227B7 心 61.10 𢀐 TF-414A
2277D 心 61.9 𢀑 GHZ T6-487A	22791 心 61.10 𢀑 GKX0396.25 T6-526B	227A4 心 61.10 𢀑 GKX0398.10 T6-5C76	227B8 心 61.10 𢀑 TF-414B
2277E 心 61.9 𢀒 GHZ	22792 心 61.10 𢀒 GKX0396.30 T5-4D26	227A5 心 61.10 𢀒 GKX0398.12 T6-5C79	227B9 心 61.10 𢀒 TF-414C
2277F 心 61.9 𢀓 K4-0040	22793 心 61.10 𢀓 GKX0396.33 T5-3F45	227A6 心 61.10 𢀓 GKX0398.13 T5-3F43	227BA 心 61.10 𢀓 TF-414D
22780 心 61.9 𢀔 K4-0041	22794 心 61.10 𢀔 GKX0396.35 T6-5C6F	227A7 心 61.10 𢀔 GKX0398.14 T6-5268	227BB 心 61.10 𢀔 TF-414F
22781 心 61.9 𢀕 TF-3B2B H-96AA	22795 心 61.10 𢀕 GKX0396.37 T5-3F39	227A8 心 61.10 𢀕 GKX0398.15 T6-5C72	227BC 心 61.10 𢀕 TF-4153
22782 心 61.9 𢀖 V0-3629	22796 心 61.10 𢀖 GKX0396.40 T5-3F3F	227A9 心 61.10 𢀖 GKX0398.16 T4-434F	227BD 心 61.10 𢀖 TF-4776
22783 心 61.9 𢀗 V3-3144	𢀗 H-8CE2	227AA 心 61.10 𢀗 GKX0398.17 T6-5C78	227BE 心 61.10 𢀗 TF-4777
22784 心 61.9 𢀘 V0-362A	22797 心 61.10 𢀘 GKX0396.41 T5-3F44	227AB 心 61.10 𢀘 GKX0398.18 T6-5C77	227BF 心 61.10 𢀘 TF-4779
22785 心 61.9 𢀙 V0-362D	22798 心 61.10 𢀙 GKX0396.43 T6-5C74	227AC 心 61.10 𢀙 GKX0398.19 T5-3F41	227C0 心 61.10 𢀙 TF-477A
22786 心 61.9 𢀚 V0-3630	22799 心 61.10 𢀚 GKX0396.45 T6-526F	227AD 心 61.10 𢀚 GKX0398.20 T5-456D	227C1 心 61.10 𢀚 TF-4825

227C2 心 61.10 悠 TF-4828		227D6 心 61.10 慢 V0-363C		227EA 心 61.11 慇 GKX0399.23	慇 T4-3D35	227FD 心 61.11 慕 GKX0401.34	慕 T7-2277
227C3 心 61.10 颯 GHZ	颯 T6-5C70	227D7 心 61.10 惺 V2-7574		227EB 心 61.11 慎 GKX0399.32	慎 T6-5C7B	227FE 心 61.11 慊 GKX0401.35	慊 T5-4574
227C4 心 61.10 𪛗 GHZ	𪛗 T6-5C75	227D8 心 61.10 𪛗 V2-7575		227EC 心 61.11 慰 GKX0400.02	慰 T7-2272	227FF 心 61.11 𪛗 GKX0401.38	𪛗 T5-4578
227C5 心 61.10 悠 GHZ		227D9 心 61.10 針 V2-7576		227ED 心 61.11 愠 GKX0400.04		22800 心 61.11 𪛗 GKX0401.39	𪛗 T7-2D6A
227C6 心 61.10 𪛗 GHZ		227DA 心 61.10 情 V2-7577		227EE 心 61.11 𪛗 GKX0400.07	𪛗 T7-2275	22801 心 61.11 愠 GCH	
227C7 心 61.10 𪛗 GHZ		227DB 心 61.10 𪛗 V2-7578		227EF 心 61.11 𪛗 GKX0401.03	𪛗 T5-4D29	22802 心 61.11 𪛗 GHC	
227C8 心 61.10 𪛗 GHZ		227DC 心 61.10 𪛗 GHZ	𪛗 T6-5C73	227F0 心 61.11 𪛗 GKX0401.04	𪛗 T5-4570	22803 心 61.11 𪛗 H-8AE9	
227C9 心 61.10 𪛗 GHZ		227DD 心 61.10 𪛗 GHZ	𪛗 T6-526E	227F1 心 61.11 𪛗 GKX0401.06	𪛗 T5-456F	22804 心 61.11 𪛗 V0-3648	
227CA 心 61.10 𪛗 GHZ	𪛗 T5-3F40	227DE 心 61.10 𪛗 V0-3638		227F2 心 61.11 𪛗 GKX0401.09	𪛗 T5-456C	22805 心 61.11 𪛗 V2-757B	
227CB 心 61.10 𪛗 GHZ	𪛗 TF-4149	227DF 心 61.10 𪛗 V2-7625		227F3 心 61.11 𪛗 GKX0401.10	𪛗 T5-4571	22806 心 61.11 𪛗 V2-757C	
227CC 心 61.10 𪛗 GHZ		227E0 心 61.11 𪛗 GKX0398.28	𪛗 T6-5D23	227F4 心 61.11 𪛗 GKX0401.11	𪛗 T5-4572	22807 心 61.11 𪛗 V2-757D	
227CD 心 61.10 𪛗 K4-0042	𪛗 H-FD67	227E1 心 61.11 𪛗 GKX0398.30	𪛗 T6-5D27	227F5 心 61.11 𪛗 GKX0401.15	𪛗 T5-4579	22808 心 61.11 𪛗 V2-757E	
227CE 心 61.10 𪛗 V0-3636		227E2 心 61.11 𪛗 GKX0398.34	𪛗 T4-4345	227F6 心 61.11 𪛗 GKX0401.17	𪛗 T6-5D25	22809 心 61.11 𪛗 V2-7621	
227CF 心 61.10 𪛗 V2-7570		227E3 心 61.11 𪛗 GKX0399.07	𪛗 T4-4344	227F7 心 61.11 𪛗 GKX0401.20	𪛗 T6-5C7D	2280A 心 61.11 𪛗 T4-4353	
227D0 心 61.10 𪛗 V3-3145		227E4 心 61.11 𪛗 GKX0399.10	𪛗 T5-4D27	227F8 心 61.11 𪛗 GKX0401.21	𪛗 T6-5C7E	2280B 心 61.11 𪛗 TF-4778	
227D1 心 61.10 𪛗 V0-3637		227E5 心 61.11 𪛗 GKX0399.15		227F9 心 61.11 𪛗 GKX0401.23	𪛗 T6-526A	2280C 心 61.11 𪛗 TF-477C	
227D2 心 61.10 𪛗 V2-7571		227E6 心 61.11 𪛗 GKX0399.19	𪛗 T6-5C7C	𪛗 V2-757A		2280D 心 61.11 𪛗 TF-477E	
227D3 心 61.10 𪛗 V0-363A		227E7 心 61.11 𪛗 GKX0399.20	𪛗 T5-4577	227FA 心 61.11 𪛗 GKX0401.24	𪛗 T6-5D22	2280E 心 61.11 𪛗 TF-4821	
227D4 心 61.10 𪛗 V0-363B		227E8 心 61.11 𪛗 GKX0399.21	𪛗 T5-4576	227FB 心 61.11 𪛗 GKX0401.29	𪛗 T7-2274	2280F 心 61.11 𪛗 TF-4823	
227D5 心 61.10 𪛗 V2-7573		227E9 心 61.11 𪛗 GKX0399.22	𪛗 T5-4573	227FC 心 61.11 𪛗 GKX0401.33	𪛗 T6-5D21	22810 心 61.11 𪛗 TF-4824	𪛗 V0-3646

22811 心 61.11 TF-4826	愜	22825 心 61.11 V0-363E	慍	22839 心 61.12 GKX0403.09	慍	2284D 心 61.12 GKX0404.18	悒
22812 心 61.11 TF-4E69	愜	22826 心 61.11 V0-3640	慍	2283A 心 61.12 GKX0403.12	悒	2284E 心 61.12 GKX0404.19	悒
22813 心 61.11 TF-4E6A	愜	22827 心 61.11 V0-3643	悒	2283B 心 61.12 GKX0403.14	悒	2284F 心 61.12 GKX0404.20	悒
22814 心 61.11 TF-4E6B	愜	22828 心 61.11 V0-3644	悒	2283C 心 61.12 GKX0403.15	悒	22850 心 61.12 GKX0404.21	悒
22815 心 61.11 TF-4E6C	愜	22829 心 61.11 V0-3645	悒	2283D 心 61.12 GKX0403.18	悒	22851 心 61.12 GKX0404.22	悒
22816 心 61.11 TF-4E6D	愜	2282A 心 61.11 V0-3647	悒	2283E 心 61.12 GKX0403.27	悒	22852 心 61.12 GKX0404.23	悒
22817 心 61.11 TF-4E6E	愜	2282B 心 61.11 GHZ	悒	2283F 心 61.12 GKX0403.28	悒	22853 心 61.12 GKX0404.24	悒
22818 心 61.11 TF-4E6F	愜	2282C 心 61.11 GHZ	悒	22840 心 61.12 GKX0403.29	悒	22854 心 61.12 GKX0404.25	悒
22819 心 61.11 TF-4E73	愜	2282D 心 61.11 GHZ	悒	22841 心 61.12 GKX0403.30	悒	22855 心 61.12 GKX0404.26	悒
2281A 心 61.11 TF-4E75	愜	2282E 心 61.11 GHZ	悒	22842 心 61.12 GKX0403.33	悒	22856 心 61.12 GKX0404.27	悒
2281B 心 61.11 GHZ	愜	2282F 心 61.11 V0-3642	悒	22843 心 61.12 GKX0403.37	悒	22857 心 61.12 GKX0404.28	悒
2281C 心 61.11 GHZ	愜	22830 心 61.11 GHC	悒	22844 心 61.12 GKX0404.03	悒	22858 心 61.12 GKX0404.29	悒
2281D 心 61.11 GHZ	愜	22831 心 61.12 GKX0401.43	悒	22845 心 61.12 GKX0404.05	悒	22859 心 61.12 GKX0404.30	悒
2281E 心 61.11 GHZ	愜	22832 心 61.12 GKX0401.44	悒	22846 心 61.12 GKX0404.07	悒	2285A 心 61.12 GHC	悒
2281F 心 61.11 GHZ	愜	22833 心 61.12 GKX0402.04	悒	22847 心 61.12 GKX0404.08	悒	2285B 心 61.12 J4-2C65	悒
22820 心 61.11 GHZ	愜	22834 心 61.12 GKX0402.14	悒	22848 心 61.12 GKX0404.10	悒	2285C 心 61.12 GHC	悒
22821 心 61.11 GHZ	愜	22835 心 61.12 GKX0402.15	悒	22849 心 61.12 GKX0404.12	悒	2285D 心 61.12 GHC	悒
22822 心 61.11 GHZ	愜	22836 心 61.12 GKX0402.23	悒	2284A 心 61.12 GKX0404.13	悒	2285E 心 61.12 TF-4822	悒
22823 心 61.11 V0-362E	愜	22837 心 61.12 GKX0402.27	悒	2284B 心 61.12 GKX0404.14	悒	2285F 心 61.12 H-FCA1	悒
22824 心 61.11 V3-3147	愜	22838 心 61.12 GKX0403.02	悒	2284C 心 61.12 GKX0404.17	悒	22860 心 61.12 H-936C	悒

22861 心 61.12 憶 TF-4E70	22875 心 61.12 惡 GHZ	22888 心 61.12 慊 V2-7627	2289C 心 61.13 慄 GKX0405.10 T5-5457
22862 心 61.12 隱 GHZ	22876 心 61.12 懃 GHZ	22889 心 61.12 慊 V0-3657	2289D 心 61.13 慄 GKX0405.15 T4-503D
22863 心 61.12 陰 GHZ	22877 心 61.12 慊 GHZ	2288A 心 61.12 慊 V2-7628	2289E 心 61.13 慄 GKX0405.22 T5-5B49
22864 心 61.12 懃 T5-4D31	22878 心 61.12 慊 GHZ	2288B 心 61.12 慊 V2-7629	2289F 心 61.13 慄 GKX0406.06 T7-2E21
22865 心 61.12 懃 T7-2D6C	22879 心 61.12 懃 GHZ	2288C 心 61.12 慊 GHZ	228A0 心 61.13 慄 GKX0406.07 T7-377B
22866 心 61.12 懃 TF-4E71	2287A 心 61.12 懃 GHZ	2288D 心 61.12 慊 GHZ	228A1 心 61.13 慄 GKX0406.08 T7-377D
22867 心 61.12 懃 TF-4E72	2287B 心 61.12 懃 GHZ	2288E 心 61.12 懃 GHZ	228A2 心 61.13 懃 GKX0406.09 T7-377A
22868 心 61.12 懃 TF-4E74	2287C 心 61.12 懃 GHZ	2288F 心 61.12 懃 TF-4E68	228A3 心 61.13 懃 GKX0406.10 T7-3821
22869 心 61.12 懃 TF-4E76	2287D 心 61.12 懃 GHZ	22890 心 61.12 懃 GBK	228A4 心 61.13 懃 GKX0406.11 T5-5B4B
2286A 心 61.12 懃 TF-5447	2287E 心 61.12 懃 GHZ	22891 心 61.12 懃 TF-544F	228A5 心 61.13 懃 GKX0406.12 T7-2D7A
2286B 心 61.12 懃 TF-5448	2287F 心 61.12 懃 GHZ	22892 心 61.13 懃 GKX0404.34	228A6 心 61.13 懃 GKX0406.13 T7-3779
2286C 心 61.12 懃 TF-544A	22880 心 61.12 懃 V0-364C	22893 心 61.13 懃 GKX0404.36	228A7 心 61.13 懃 GKX0406.14 T7-2D6E
2286D 心 61.12 懃 TF-544B	22881 心 61.12 懃 GHZ	22894 心 61.13 懃 GKX0404.38	228A8 心 61.13 懃 G4K
2286E 心 61.12 懃 TF-5451	22882 心 61.12 懃 GHZ	22895 心 61.13 懃 GKX0404.39	228A9 心 61.13 懃 GBK
2286F 心 61.12 懃 TF-5453	22883 心 61.12 懃 GHZ	22896 心 61.13 懃 GKX0404.40	228AA 心 61.13 懃 G4K
22870 心 61.12 懃 GHZ	22884 心 61.12 懃 V2-7623	22897 心 61.13 懃 GKX0404.41	228AB 心 61.13 懃 J4-2C6D
22871 心 61.12 懃 GHZ	22885 心 61.12 懃 V2-7624	22898 心 61.13 懃 GKX0404.45	228AC 心 61.13 懃 V0-3649
22872 心 61.12 懃 GHZ	22886 心 61.12 懃 V0-364E	22899 心 61.13 懃 GKX0405.02	228AD 心 61.13 懃 H-FE70
22873 心 61.12 懃 GHZ	22887 心 61.12 懃 V0-3650	2289A 心 61.13 懃 GKX0405.05	228AE 心 61.13 懃 TF-544D
22874 心 61.12 懃 GHZ		2289B 心 61.13 懃 GKX0405.06	228AF 心 61.13 懃 V0-3656

228B0 心 61.13 愼 T5-5453		228C4 心 61.13 慇 V0-3658	228D8 心 61.14 慇 GKX0406.41 T4-5B26	228EC 心 61.14 慇 TF-5E62
228B1 心 61.13 愇 T7-3822		228C5 心 61.13 慇 V2-762C	228D9 心 61.14 慇 GKX0406.42 T5-5B4D	228ED 心 61.14 慇 TF-5E63
228B2 心 61.13 慇 TF-5449	慇 V0-3653	228C6 心 61.13 慇 V0-3659	228DA 心 61.14 慇 GKX0407.01 T5-5B4F	228EE 心 61.14 慇 TF-5E65
228B3 心 61.13 慇 TF-544E		228C7 心 61.13 慇 V2-762E	228DB 心 61.14 慇 GKX0407.07 T7-3823	228EF 心 61.14 慇 TF-5E66
228B4 心 61.13 慇 TF-5452		228C8 心 61.13 慇 V2-762F	228DC 心 61.14 慇 GKX0407.09 T7-3825	228F0 心 61.14 慇 TF-5E67
228B5 心 61.13 慇 TF-5A25		228C9 心 61.13 慇 GHZ T5-5B4A	228DD 心 61.14 慇 GKX0407.10 T5-5B50	228F1 心 61.14 慇 GHZ
228B6 心 61.13 慇 TF-5A26		228CA 心 61.13 慇 GHZ T5-5458	228DE 心 61.14 慇 GKX0407.11 T5-6163	228F2 心 61.14 慇 GHZ T7-3F5C
228B7 心 61.13 慇 TF-5A2E		228CB 心 61.13 慇 TF-5A2A	228DF 心 61.14 慇 GKX0407.13 T7-3F5A	228F3 心 61.14 慇 GHZ
228B8 心 61.13 慇 GHZ		228CC 心 61.13 慇 TF-544C	228E0 心 61.14 慇 GKX0407.14 T5-6165	228F4 心 61.14 慇 GHZ
228B9 心 61.13 慇 GHZ		228CD 心 61.13 慇 GHZ T7-3778	228E1 心 61.14 慇 GKX0407.15 T7-3F59	228F5 心 61.14 慇 GHZ
228BA 心 61.13 慇 GHZ		228CE 心 61.14 慇 GKX0406.15 T5-5B51	228E2 心 61.14 慇 GKX0407.16 T7-2276	228F6 心 61.14 慇 GHZ T7-3824
228BB 心 61.13 慇 GHZ		228CF 心 61.14 慇 GKX0406.16 T4-5635	228E3 心 61.14 慇 G4K	228F7 心 61.14 慇 TF-5A28 H-FCE9
228BC 心 61.13 慇 GHZ		228D0 心 61.14 慇 GKX0406.17 T4-5631	228E4 心 61.14 慇 G4K	228F8 心 61.14 慇 V0-365B
228BD 心 61.13 慇 GHZ V3-3149	慇 V3-3149	228D1 心 61.14 慇 GKX0406.21 T4-5B2A	228E5 心 61.14 慇 GHC	228F9 心 61.14 慇 V0-3664
228BE 心 61.13 慇 GHZ		228D2 心 61.14 慇 GKX0406.22 T5-5B4E	228E6 心 61.14 慇 GHC	228FA 心 61.14 慇 GHC
228BF 心 61.13 慇 GHZ		228D3 心 61.14 慇 GKX0406.29 T5-6164	228E7 心 61.14 慇 V0-3666	228FB 心 61.15 慇 GKX0407.19 T4-5B27
228C0 心 61.13 慇 V2-762A		228D4 心 61.14 慇 GKX0406.31 T5-6162	228E8 心 61.14 慇 TF-5A2B	228FC 心 61.15 慇 GKX0407.20 T5-5B52
228C1 心 61.13 慇 TF-5A27 H-FCA8	慇 H-FCA8	228D5 心 61.14 慇 GKX0406.34 T7-3F5B	228E9 心 61.14 慇 TF-5A2D	228FD 心 61.15 慇 GKX0407.21 T7-4679
228C2 心 61.13 慇 V0-3655		228D6 心 61.14 慇 GKX0406.39 T7-3826	228EA 心 61.14 慇 TF-5E5F	228FE 心 61.15 慇 GKX0407.22 T7-3F5D
228C3 心 61.13 慇 V2-762B		228D7 心 61.14 慇 GKX0406.40	228EB 心 61.14 慇 TF-5E60	228FF 心 61.15 慇 GKX0407.26 T5-6168

22900 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.29 T7-4D64	22914 心 61.15 𢇛 GHZ	22927 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.02 T4-6344	2293B 心 61.16 𢇛 TF-6238
22901 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.30 T4-5F63	22915 心 61.15 𢇛 𢇛 T7-467D	22928 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.03 T7-4727	2293C 心 61.16 𢇛 TF-623B
22902 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.33 T4-5F62	22916 心 61.15 𢇛 T5-676E	22929 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.04 T5-6774	2293D 心 61.16 𢇛 TF-623C
22903 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.34 T7-467C	22917 心 61.15 𢇛 TF-5E64	2292A 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.08 T7-4724	2293E 心 61.16 𢇛 TF-623D
22904 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.35 T5-6169	22918 心 61.15 𢇛 GHZ	2292B 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.09 T5-6C2A	2293F 心 61.16 𢇛 GHZ
22905 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.37 T7-4D67	22919 心 61.15 𢇛 GHZ	2292C 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.10 T7-4729	22940 心 61.16 𢇛 GHZ
22906 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.38 T4-5B28	2291A 心 61.15 𢇛 GHZ	2292D 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.11 T7-4726	22941 心 61.16 𢇛 GHZ
22907 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.39 T5-616A	2291B 心 61.15 𢇛 V0-3634	2292E 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.19 T7-3F5F	22942 心 61.16 𢇛 GHZ
22908 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.42 T7-4725	2291C 心 61.15 𢇛 V0-365A	2292F 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.20 T5-6775	22943 心 61.16 𢇛 GHZ
22909 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.43 T7-4721	2291D 心 61.15 𢇛 V2-7632	22930 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.21 T4-633F	22944 心 61.16 𢇛 GHZ
2290A 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.45 T7-4678	2291E 心 61.15 𢇛 V0-365D	22931 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.22 T5-6771	22945 心 61.16 𢇛 V0-3661
2290B 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.46 T5-6167	2291F 心 61.15 𢇛 V2-7633	22932 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.23 T5-6C28	22946 心 61.16 𢇛 V2-7635
2290C 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.48 T7-467E	22920 心 61.15 𢇛 V0-365E	22933 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.25 T7-472B	22947 心 61.16 𢇛 V0-3662
2290D 心 61.15 𢇛 GKX0407.49	22921 心 61.15 𢇛 V2-7634	22934 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.26 T7-4723	22948 心 61.16 𢇛 V2-7636
2290E 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.50 T5-676D	22922 心 61.15 𢇛 V0-365F	22935 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.27 T7-4D65	22949 心 61.16 𢇛 V0-3665
2290F 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.51 T7-467A	22923 心 61.15 𢇛 V0-3660	22936 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.28 T5-6777	2294A 心 61.16 𢇛 TF-652B
22910 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.52 T5-6770	22924 心 61.15 𢇛 GHZ	22937 心 61.16 𢇛 𢇛 GKX0408.29	2294B 心 61.17 𢇛 GHZ
22911 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.53 T7-4677	22925 心 61.15 𢇛 TF-6239	22938 心 61.16 𢇛 GHC	2294C 心 61.17 𢇛 GKX0408.30
22912 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.54 T7-4722	22926 心 61.16 𢇛 GKX0408.01	22939 心 61.16 𢇛 H-8AEA	2294D 心 61.17 𢇛 GKX0408.33
22913 心 61.15 𢇛 𢇛 GKX0407.55 T7-3F5E	𢇛 𢇛 T7-472A	2293A 心 61.16 𢇛 TF-623A	2294E 心 61.17 𢇛 GKX0408.36

2294F 心 61.17 愴 愴 GKX0408.37 T4-6341	22962 心 61.18 慥 慥 V0-3668	22975 心 61.20 懞 懞 G4K	22989 心 61.25 懟 懟 GKX0409.34 T5-7B60
22950 心 61.17 懞 懞 H-9B53	22963 心 61.18 慭 慭 V2-7637	22976 心 61.20 懟 懟 V0-366A	2298A 心 61.27 懟 懟 GKX0409.35
22951 心 61.17 懟 懟 GKX0408.39 T7-4D69	22964 心 61.18 懟 懟 TF-6942	22977 心 61.20 懟 懟 V0-477B	2298B 心 61.28 懟 懟 TF-6D34
22952 心 61.17 懟 懟 GKX0408.40 T4-6345	22965 心 61.19 懟 懟 GKX0409.08 T7-5776	22978 心 61.20 懟 懟 TF-6A53	2298C 戈 62.1 戔 戔 GHZ
22953 心 61.17 懟 懟 GKX0408.41 T7-5338	22966 心 61.19 懟 懟 GKX0409.12 T7-5B50	22979 心 61.20 懟 懟 TF-6B47	2298D 戈 62.1 戔 戔 GHZ
22954 心 61.17 懟 懟 GKX0408.42 T7-4D6B	22967 心 61.19 懟 懟 GKX0409.15 T7-5B52	2297A 心 61.20 懟 懟 TF-6B48	2298E 戈 62.2 戔 戔 GKX0411.05 T5-226A
22955 心 61.17 懟 懟 TF-6755	22968 心 61.19 懟 懟 H-9B55	2297B 心 61.21 懟 懟 GKX0409.25 T5-775B	2298F 戈 62.2 戔 戔 G9-FE76 T4-2272
22956 心 61.17 懟 懟 GHZ	22969 心 61.19 懟 懟 GKX0409.16 T7-5B53	2297C 心 61.21 懟 懟 GKX0409.26 T7-5E66	22990 戈 62.2 戔 戔 GKX0411.09 T6-2476
22957 心 61.17 懟 懟 V0-3667	22970 心 61.19 懟 懟 GKX0409.17 T7-5B51	2297D 心 61.21 懟 懟 GKX0409.28 T5-7929	22991 戈 62.2 戔 戔 GHZ
22958 心 61.18 懟 懟 GKX0408.46 T7-5B4F	2296A 心 61.19 懟 懟 V0-3669	2297E 心 61.21 懟 懟 GKX0409.29 T7-5E67	22992 戈 62.2 戔 戔 GHZ
22959 心 61.18 懟 懟 GKX0408.47 T4-663E	2296B 心 61.19 懟 懟 TF-6A50 H-96AB	2297F 心 61.21 懟 懟 TF-6C28	22993 戈 62.3 戔 戔 GKX0411.10
2295A 心 61.18 懟 懟 GKX0408.48	2296C 心 61.19 懟 懟 TF-6941	22980 心 61.21 懟 懟 H-FA7	22994 戈 62.3 戔 戔 GKX0412.08 T6-276B
2295B 心 61.18 懟 懟 GKX0408.49 T5-6C2B	2296D 心 61.19 懟 懟 TF-6A51	22981 心 61.21 懟 懟 TF-6C29	22995 戈 62.3 戔 戔 H-9B56
2295C 心 61.18 懟 懟 GKX0408.50 T7-5773	2296E 心 61.19 懟 懟 TF-6A52	22982 心 61.21 懟 懟 V2-7638	22996 戈 62.3 戔 戔 T5-243B
2295D 心 61.18 懟 懟 GKX0408.51 T7-5774	2296F 心 61.20 懟 懟 GKX0409.18 T7-5B55	22983 心 61.23 懟 懟 GHZ	22997 戈 62.3 戔 戔 GHZ
2295E 心 61.18 懟 懟 GKX0408.52 T7-5775	22970 心 61.20 懟 懟 GKX0409.19 T5-775A	22984 心 61.23 懟 懟 V2-7639	22998 戈 62.3 戔 戔 GHZ
2295F 心 61.18 懟 懟 GKX0408.53 T7-533B	22971 心 61.20 懟 懟 GKX0409.22 T7-5B54	22985 心 61.24 懟 懟 GKX0409.32 T4-6D72	22999 戈 62.3 戔 戔 GHZ
2295F 心 61.18 懟 懟 GKX0409.03 T7-533A	22972 心 61.20 懟 懟 GKX0409.23 T7-5E65	22986 心 61.24 懟 懟 TF-6C7C	2299A 戈 62.4 戔 戔 GHZ
22960 心 61.18 懟 懟 GKX0409.04	22973 心 61.20 懟 懟 GKX0409.24	22987 心 61.24 懟 懟 TF-6C7D	2299A 戈 62.4 戔 戔 GKX0412.09 T4-2652
22961 心 61.18 懟 懟 GKX0409.06 T7-533C	22974 心 61.20 懟 懟 GHC	22988 心 61.25 懟 懟 GKX0409.33 T5-7B3E	

2299B 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.10 T6-2B51	229AF 戈 62.5 𢦏 TF-2A72	229C3 戈 62.7 𢦏 TF-3474	229D7 戈 62.9 𢦏 GKX0413.22
2299C 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.12 T6-2B58	229B0 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C4 戈 62.7 𢦏 GHZ	229D8 戈 62.9 𢦏 𢦏 GKX0413.24 T5-3F49
2299D 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.13 T6-2B54	229B1 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C5 戈 62.7 𢦏 GHZ	229D9 戈 62.9 𢦏 GHC
2299E 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.15 T6-2B56	229B2 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C6 戈 62.7 𢦏 𢦏 GHZ T6-4024	229DA 戈 62.9 𢦏 V0-4425
2299F 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.16 T4-2653	229B3 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C7 戈 62.7 𢦏 𢦏 GHZ T5-3260	229DB 戈 62.9 𢦏 TF-4155
229A0 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.20 T6-2B55	229B4 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C8 戈 62.8 𢦏 𢦏 GKX0413.07 T6-4928	229DC 戈 62.9 𢦏 𢦏 GHZ T4-3D41
229A1 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.21 T6-2B53	229B5 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C9 戈 62.8 𢦏 𢦏 GKX0413.11 T6-4927	229DD 戈 62.9 𢦏 GHZ
229A2 戈 62.4 𢦏 𢦏 GKX0412.22 T6-2B57	229B6 戈 62.5 𢦏 𢦏 GHZ T6-313C	229CA 戈 62.8 𢦏 𢦏 GKX0413.12 T6-4925	229DE 戈 62.9 𢦏 GHZ
229A3 戈 62.4 𢦏 TF-2724	229B7 戈 62.6 𢦏 𢦏 GKX0412.33 T6-3767	229CB 戈 62.8 𢦏 𢦏 GKX0413.13 T6-4926	229DF 戈 62.9 𢦏 𢦏 GHZ T6-5270
229A4 戈 62.4 𢦏 𢦏 GHZ TF-2723	229B8 戈 62.6 𢦏 𢦏 GKX0412.34 T5-2D5F	229CC 戈 62.8 𢦏 𢦏 GKX0413.14 T4-375C	229E0 戈 62.9 𢦏 𢦏 GHZ T5-3F48
229A5 戈 62.4 𢦏 GHZ	229B9 戈 62.6 𢦏 𢦏 GKX0412.36 T6-3769	229CD 戈 62.8 𢦏 T6-4929	229E1 戈 62.9 𢦏 GHZ
229A6 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.23 T6-313D	229BA 戈 62.6 𢦏 𢦏 GKX0412.37 T5-2D5E	229CE 戈 62.8 𢦏 TF-3B2F	229E2 戈 62.10 𢦏 𢦏 GKX0413.26 T6-5D29
229A7 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.24 T6-313B	229BB 戈 62.6 𢦏 T6-3768	229CF 戈 62.8 𢦏 GHZ	229E3 戈 62.10 𢦏 GKX0413.27
229A8 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.25 T6-313E	229BC 戈 62.6 𢦏 GHZ	229D0 戈 62.8 𢦏 GHZ	229E4 戈 62.10 𢦏 𢦏 GKX0413.31 T6-5D2A
229A9 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.26 T6-3140	229BD 戈 62.6 𢦏 GHZ	229D1 戈 62.8 𢦏 𢦏 GHZ T5-385B	229E5 戈 62.10 𢦏 𢦏 GKX0413.34 T5-457A
229AA 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.27 T4-294C	229BE 戈 62.6 𢦏 GHZ	229D2 戈 62.8 𢦏 𢦏 GHZ T5-385C	229E6 戈 62.10 𢦏 𢦏 GKX0413.35 T5-457C
229AB 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.28 T6-3141	229BF 戈 62.7 𢦏 𢦏 GKX0413.01 T5-3261	229D3 戈 62.8 𢦏 TF-3476	229E7 戈 62.10 𢦏 𢦏 GKX0413.36 T5-457B
229AC 戈 62.5 𢦏 𢦏 GKX0412.29 T6-313F	229C0 戈 62.7 𢦏 𢦏 GKX0413.03 T4-316F	229D4 戈 62.9 𢦏 𢦏 GKX0413.15 T4-3D44	229E8 戈 62.11 𢦏 𢦏 GKX0413.37 T7-2324
229AD 戈 62.5 𢦏 GHZ	229C1 戈 62.7 𢦏 𢦏 GKX0413.06 T6-4025	229D5 戈 62.9 𢦏 𢦏 GKX0413.20 T6-5271	229E9 戈 62.10 𢦏 T5-457D
229AE 戈 62.5 𢦏 TF-2A71	229C2 戈 62.7 𢦏 TF-3473	229D6 戈 62.9 𢦏 𢦏 GKX0413.21 T5-3F47	229EA 戈 62.10 𢦏 TF-4829

229EB 戈 62.10 𣪠 TF-482A	229FF 戈 62.11 𣪡 𣪢 GHZ T7-2326	22A13 戈 62.13 𣪣 𣪤 GKX0414.20 T7-3827	22A27 戶 63.2 𣪥 GHZ
229EC 戈 62.10 𣪦 𣪧 GHZ T6-5D28	22A00 戈 62.11 𣪨 GHZ	22A14 戈 62.13 𣪩 𣪪 GKX0414.22 T5-5B53	22A28 戶 63.2 𣪫 GHZ
229ED 戈 62.10 𣪬 GHZ	22A01 戈 62.11 𣪭 GHZ	22A15 戈 62.13 𣪮 TF-5A2F	22A29 戶 63.2 𣪯 𣪰 GHZ T6-2478
229EE 戈 62.10 𣪱 GHZ	22A02 戈 62.11 𣪲 GHZ	22A16 戈 62.13 𣪳 GHZ	22A2A 戶 63.3 𣪴 𣪵 GKX0415.04 T4-2434
229EF 戈 62.10 𣪷 GHZ	22A03 戈 62.11 𣪸 V0-366B	22A17 戈 62.13 𣪹 GHZ	22A2B 戶 63.3 𣪺 GKX0415.06
229F0 戈 62.10 𣪻 GHZ	22A04 戈 62.11 𣪼 TF-4E77	22A18 戈 62.14 𣪽 G4K	22A2C 戶 63.3 𣪿 TF-2437
229F1 戈 62.10 𣪾 GHZ	22A05 戈 62.11 𣪿 TF-4E78	22A19 戈 62.14 𣻀 T7-3F60	22A2D 戶 63.3 𣻁 TF-2438
229F2 戈 62.11 𣻃 V3-3449	22A06 戈 62.11 𣻄 TF-4E7A	22A1A 戈 62.15 𣻅 𣻆 GHZ T7-472D	22A2E 戶 63.3 𣻇 GHZ
229F3 戈 62.11 𣻈 𣻉 GKX0413.39 T5-4D36	22A07 戈 62.12 𣻊 𣻋 GKX0414.10 T7-232A	22A1B 戈 62.15 𣻌 𣻍 GKX0414.27 T4-5F65	22A2F 戶 63.4 𣻎 𣻏 GKX0415.18 T5-2639
229F4 戈 62.11 𣻐 𣻑 GKX0413.40 T4-4973	22A08 戈 62.12 𣻒 𣻓 GKX0414.14 T7-2E2A	22A1C 戈 62.15 𣻔 GHZ	22A30 戶 63.4 𣻕 GHZ
229F5 戈 62.11 𣻖 𣻗 GKX0414.02 T4-4974	22A09 戈 62.12 𣻘 𣻙 GKX0414.15 T7-2E25	22A1D 戈 62.15 𣻚 GHZ	22A31 戶 63.4 𣻛 GHZ
229F6 戈 62.11 𣻜 𣻝 GKX0414.03 T7-2328	22A0A 戈 62.12 𣻞 𣻟 GKX0414.16 T7-2E24	22A1E 戈 62.16 𣻠 𣻡 GKX0414.28 T7-472E	22A32 戶 63.4 𣻢 𣻣 GHZ T6-2B59
229F7 戈 62.11 𣻤 𣻥 GKX0414.07 T7-2327	22A0B 戈 62.12 𣻦 𣻧 GKX0414.17 T7-2E27	22A1F 戈 62.16 𣻨 𣻩 GKX0414.29 T5-6C2C	22A33 戶 63.4 𣻪 GHZ
229F8 戈 62.11 𣻫 𣻬 GKX0414.08 T7-2325	22A0C 戈 62.12 𣻭 𣻮 GKX0414.18 T7-2E26	22A20 戈 62.16 𣻯 TF-652C	22A34 戶 63.4 𣻱 𣻲 GHZ T6-2B5A
229F9 戈 62.11 𣻴 𣻵 GKX0414.09 T6-5D2B	22A0D 戈 62.12 𣻶 𣻷 GKX0414.19 T7-2E29	22A21 戈 62.17 𣻸 𣻹 GKX0414.30 T5-7021	22A35 戶 63.4 𣻺 V0-366C
229FA 戈 62.11 𣻻 T7-2323	22A0E 戈 62.12 𣻼 𣻽 GHZ T7-2E28	22A22 戈 62.17 𣻾 GHZ	22A36 戶 63.5 𣻿 GKX0415.20
229FB 戈 62.11 𣼁 GHZ	22A0F 戈 62.12 𣼂 GHZ	22A23 戈 62.17 𣼃 𣼄 GHZ T7-533D	22A37 戶 63.5 𣼅 𣼆 GKX0415.21 T6-3143
229FC 戈 62.11 𣼇 GHZ	22A10 𠂇 30.13 𣼈 𣼉 GHZ T7-2C63	22A24 戶 63.1 𣼊 T6-2327	22A38 戶 63.5 𣼋 𣼌 GKX0416.01 T6-3142
229FD 戈 62.11 𣼎 𣼏 GHZ TF-4E7B	22A11 戈 62.12 𣼐 𣼑 GHZ T7-3170	22A25 戶 63.1 𣼒 𣼓 GHZ T5-216D	22A39 戶 63.5 𣼔 𣼕 GKX0416.03 T6-3144
229FE 戈 62.11 𣼖 𣼗 GHZ T7-2329	22A12 戈 62.12 𣼘 𣼙 GHZ T7-2E23	22A26 戶 63.2 𣼚 𣼛 GKX0415.02 T6-2477	22A3A 戶 63.5 𣼜 𣼝 GKX0416.07 T5-2939

22A3B 戸 63.5 戾 TF-2A73	22A4F 戸 63.7 厖 GHZ	22A63 戸 63.19 𪛗 V0-467E	22A74 手 64.3 扌 T5-226D
22A3C 戸 63.5 𪛘 TF-2A74	22A50 戸 63.7 𪛙 GHZ	22A64 戸 63.19 𪛚 V2-763C	22A75 手 64.3 扌 TF-2250
22A3D 戸 63.5 𪛛 TF-2A75	22A51 戸 63.8 𪛜 𪛝 GKX0416.21 T5-385D	22A65 手 64.1 𪛞 𪛟 GKX0417.02 T6-2328	22A76 手 64.3 扌 TF-2252
22A3E 戸 63.5 戾 戾 GHZ T6-3146	22A52 戸 63.8 𪛠 𪛡 GKX0416.22 T5-385F	22A66 手 64.1 𪛢 𪛣 GKX0417.03 T5-216E	22A77 手 64.3 扌 GHZ
22A3F 戸 63.5 𪛤 GHZ	22A53 戸 63.8 𪛥 𪛦 GHZ T5-3860	22A67 手 64.1 扌 V0-366E	22A78 手 64.3 扌 GHZ
22A40 戸 63.5 𪛨 GHZ	22A54 戸 63.8 𪛩 GHZ	22A68 手 64.2 扌 扌 GKX0417.05 T6-2329	22A79 手 64.3 扌 GHZ
22A41 戸 63.5 𪛪 𪛫 GHZ T6-3145	22A55 戸 63.8 𪛬 𪛭 GHZ T5-385E	22A69 手 64.2 扌 扌 GHZ T6-232A	22A7A 手 64.3 扌 GHZ
22A42 戸 63.5 𪛮 GHZ	22A56 戸 63.9 𪛯 𪛰 GKX0416.23 T5-3F4A	22A7B 手 64.3 扌 GHZ	22A7C 手 64.3 扌 GHZ
22A43 戸 63.5 𪛲 GHZ	22A57 戸 63.9 𪛳 GHZ	22A7D 手 64.3 扌 V0-3673	22A7E 手 64.3 扌 V2-7640
22A44 戸 63.5 𪛵 𪛶 GHZ T5-2938	22A58 戸 63.10 𪛷 𪛸 GKX0416.24 T5-457E	22A7F 手 64.3 扌 V0-3677	22A80 手 64.3 扌 V2-7641
22A45 戸 63.6 𪛹 𪛺 GKX0416.09 T6-376C	22A59 戸 63.10 𪛻 𪛼 GKX0416.25 T4-4355	22A81 手 64.3 扌 GHZ	22A82 手 64.3 扌 扌 GHZ T5-2271
22A46 戸 63.6 𪛽 𪛾 GKX0416.10 T6-376A	22A5A 戸 63.10 𪛿 GHZ	22A83 手 64.4 扌 GKX0418.15 T4-2437	22A84 手 64.4 扌 扌 GKX0418.17 T6-2773
22A47 戸 63.6 𪛿 𪛿 GKX0416.11 T6-376B	22A5B 戸 63.10 𪛾 V0-366D	22A85 手 64.4 扌 GKX0418.19 T6-2776	22A86 手 64.4 扌 GKX0418.21 T6-2775
22A48 戸 63.6 𪛻 𪛼 GKX0416.15 T5-2D61	22A5C 戸 63.11 𪛾 V0-4754	22A87 手 64.4 扌 扌 GKX0419.11 T4-2657	
22A49 戸 63.6 𪛾 V2-763A	22A5D 戸 63.11 𪛾 𪛾 GHZ T7-232B		
22A4A 戸 63.6 𪛾 V2-763B	22A5E 戸 63.11 𪛾 GHZ		
22A4B 戸 63.6 𪛾 T5-2D60	22A5F 戸 63.12 𪛾 GHZ		
22A4C 戸 63.6 𪛾 GHZ	22A60 戸 63.13 𪛾 𪛾 GKX0416.26 T5-5B54		
22A4D 戸 63.7 𪛾 𪛾 GKX0416.18 T6-4026	22A61 戸 63.14 𪛾 GHZ		
22A4E 戸 63.7 𪛾 TF-3477	22A62 戸 63.17 𪛾 𪛾 GKX0416.27 T5-7022		

22A88 手 64.4 拊 GKX0419.16 拊 T5-243D	22A89 手 64.4 捩 GKX0420.01 捩 T6-276F	22A8A 手 64.4 技 GKX0420.03 技 T4-2438	22A8B 手 64.4 拌 GKX0420.04 拌 T4-2435	22A8C 手 64.4 拊 GKX0420.09 拊 T6-2777	22A8D 手 64.4 扞 GKX0420.11 扞 T5-243E	22A8E 手 64.4 批 GKX0420.14 批 T4-243B	22A8F 手 64.4 扣 GKX0420.17 扣 T6-2772	22A90 手 64.4 乖 GKX0420.19 乖 T6-2B5D	22A91 手 64.4 抚 GKX0421.05 抚 T6-2771	22A92 手 64.4 拜 GKX0422.05 拜 T6-2B65	22A93 手 64.4 拿 GKX0422.06 拿 T6-2B5B	22A94 手 64.4 扞 GKX0422.08 扞 T6-2770	22A95 手 64.4 扞 GKX0422.09 扞 T5-243C	22A96 手 64.4 攷 GKX0422.10 攷 T6-2B5C	22A97 手 64.4 拊 GKX0422.11 拊 T6-2774 拊 V2-7642	22A98 手 64.4 拊 GFZ 拊 GHC	22A99 手 64.4 拜 GHC 拊 GHC	22A9A 手 64.4 拊 GHC 拊 GHC																			
22A9B 手 64.4 扞 G4K 扞 TF-243B	22A9C 手 64.4 扞 TF-243B 扞 TF-243C	22A9D 手 64.4 拊 TF-243C 拊 TF-243D	22A9E 手 64.4 扞 TF-243D 扞 TF-243E	22A9F 手 64.4 扞 TF-243E 扞 TF-243F	22AA0 手 64.4 扞 TF-243F 扞 TF-2440	22AA1 手 64.4 扞 TF-2440 扞 TF-2441	22AA2 手 64.4 扞 TF-2441 扞 TF-2443	22AA3 手 64.4 扞 TF-2443 扞 TF-2444	22AA4 手 64.4 扞 TF-2444 扞 V2-764C	22AA5 手 64.4 扞 GHZ 扞 V2-764C	22AA6 手 64.4 扞 GHZ 扞 TF-2445	22AA7 手 64.4 扞 GHZ 扞 TF-2445	22AA8 手 64.4 扞 GHC 扞 TF-243A	22AA9 手 64.4 扞 TF-243A 扞 GHZ	22AAA 手 64.4 扞 GHZ 扞 GHZ	22AAB 手 64.4 扞 GHZ 扞 GHZ	22AAC 手 64.4 扞 GHZ 扞 K4-0045	22AAD 手 64.4 扞 K4-0045 扞 V2-7643	22AAE 手 64.4 扞 V0-3725 扞 V0-3725																		
22AAF 手 64.4 扞 V0-3729 扞 V2-7644	22AB0 手 64.4 扞 V2-7644 扞 V0-372A	22AB1 手 64.4 扞 V0-372A 扞 V2-7645	22AB2 手 64.4 扞 V2-7645 扞 V2-7649	22AB3 手 64.4 扞 V2-7649 扞 GKX0422.17	22AB4 手 64.5 扞 GKX0422.17 扞 T6-2B5E	22AB5 手 64.5 扞 GKX0422.18 扞 T6-2B5F	22AB6 手 64.5 扞 GKX0424.03 扞 T6-2B61	22AB7 手 64.5 扞 GKX0424.17 扞 T5-263B	22AB8 手 64.5 扞 GKX0427.08 扞 T5-293A	22AB9 手 64.5 扞 GKX0427.09 扞 J4-2D24	22ABA 手 64.5 扞 GKX0427.10 扞 T6-2B64	22ABB 手 64.5 扞 GKX0427.11 扞 T6-3148	22ABC 手 64.5 扞 GKX0427.12 扞 T5-263D	22ABD 手 64.5 扞 GKX0427.13 扞 T6-314A	22ABE 手 64.5 扞 GKX0427.14 扞 T5-263C	22ABF 手 64.5 扞 GKX0427.15 扞 T6-3149	22AC0 手 64.5 扞 GKX0427.16 扞 T6-3147	22AC1 手 64.5 扞 GFZ 扞 T6-2B62	22AC2 手 64.5 扞 T6-2B62 扞 V2-7648	22AC3 手 64.5 扞 V2-7648 扞 V3-315B	22AC4 手 64.5 扞 V3-315B 扞 V3-315C	22AC5 手 64.5 扞 V3-315C 扞 TF-2726	22AC6 手 64.5 扞 TF-2726 扞 V0-3739	22AC7 手 64.5 扞 TF-2727 扞 TF-2727	22AC8 手 64.5 扞 TF-2728 扞 V0-3733	22AC9 手 64.5 扞 TF-2729 扞 TF-272A	22ACA 手 64.5 扞 TF-272A 扞 TF-272B	22ACB 手 64.5 扞 TF-272B 扞 TF-272C	22ACC 手 64.5 扞 TF-272C 扞 V2-7653	22ACD 手 64.5 扞 TF-272D 扞 TF-272F	22ACE 手 64.5 扞 TF-272F 扞 H-8ACB	22ACF 手 64.5 扞 H-8ACB 扞 GHZ	22AD0 手 64.5 扞 GHZ 扞 GHZ	22AD1 手 64.5 扞 GHZ 扞 V2-7647	22AD2 手 64.5 扞 GHZ 扞 GHZ	22AD3 手 64.5 扞 GHZ 扞 GHZ	22AD4 手 64.5 扞 GHZ 扞 TF-2725

22AD5 手 64.5 𢦏 𢦏 V2-7654 H-9B57	22AE8 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0428.13 T4-2950	22AFB 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.07 T5-2944	22B0F 手 64.6 𢦏 TF-2A7E
22AD6 手 64.5 𢦏 V2-764B	22AE9 手 64.6 𢦏 𢦏 H-9B59	22AFC 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.10 T6-314E	22B10 手 64.6 𢦏 𢦏 TF-2B21 V2-7657
22AD7 手 64.5 𢦏 V2-7655	22AEB 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0428.15 T6-3153	22AFD 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.11 T6-3156	22B11 手 64.6 𢦏 TF-2B23
22AD8 手 64.5 𢦏 V3-315F	22AEA 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0429.03 T6-376D	22AFE 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.14 T6-314B	22B12 手 64.6 𢦏 TF-2B24
22AD9 手 64.5 𢦏 V0-3731	22AEB 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0429.07 T5-293F	22AFF 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.15 T5-2943	22B13 手 64.6 𢦏 TF-2B25
22ADA 手 64.5 𢦏 V2-764D	22AEC 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0429.09 T5-2942	22B00 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.17 T5-293C	22B14 手 64.6 𢦏 TF-2B26
22ADB 手 64.5 𢦏 V0-3736	22AED 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0429.10 T5-2941	22B01 手 64.6 𢦏 GHC	22B15 手 64.6 𢦏 TF-2B27
22ADC 手 64.5 𢦏 V2-764E	22AEE 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0429.14 T6-314D	22B02 手 64.6 𢦏 GHC	22B16 手 64.6 𢦏 TF-2B28
22ADD 手 64.5 𢦏 V0-3737	22AEF 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0429.18 T5-2947	22B03 手 64.6 𢦏 𢦏 GHZ T6-3155	22B17 手 64.6 𢦏 𢦏 TF-2B29 V0-3738
22ADE 手 64.5 𢦏 V2-764F	22AF0 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.01 T4-2D34	22B04 手 64.6 𢦏 V0-372F	22B18 手 64.6 𢦏 TF-2B2A
22ADF 手 64.5 𢦏 V0-3738	22AF1 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.02 T4-295C	22B05 手 64.6 𢦏 V0-374B	22B19 手 64.6 𢦏 TF-2F53
22AE0 手 64.5 𢦏 V2-7650	22AF2 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.05 T5-293E	22B06 手 64.6 𢦏 T6-3151	22B1A 手 64.6 𢦏 TF-2F5C
22AE1 手 64.5 𢦏 V2-7651	22AF3 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.06 T5-293D	22B07 手 64.6 𢦏 𢦏 TF-2A76 V2-7658	22B1B 手 64.6 𢦏 TF-2F61
22AE2 手 64.5 𢦏 𢦏 GHZ T5-263E	22AF4 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.10 T5-2D63	22B08 手 64.6 𢦏 TF-2A77	22B1C 手 64.6 𢦏 GHZ
22AE3 手 64.5 𢦏 V0-372C	22AF5 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.15 T4-2953	22B09 手 64.6 𢦏 TF-2A78	22B1D 手 64.6 𢦏 GHC
22AE4 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0428.07 T6-3152	22AF6 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0430.19 T6-376E	22B0A 手 64.6 𢦏 TF-2A79	22B1E 手 64.6 𢦏 𢦏 GHZ T6-314C
22AE5 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0428.08 T6-3154	22AF7 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.01 T5-2948	22B0B 手 64.6 𢦏 TF-2A7A	22B1F 手 64.6 𢦏 GHZ
22AE6 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0428.09 T4-2958	22AF8 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.04 T4-295A	22B0C 手 64.6 𢦏 TF-2A7B	22B20 手 64.6 𢦏 GHZ
22AE7 手 64.6 𢦏 𢦏 H-89CD T4-294F	22AF9 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.05 T6-3150	22B0D 手 64.6 𢦏 TF-2A7C	22B21 手 64.6 𢦏 GHZ
	22AFA 手 64.6 𢦏 𢦏 GKX0431.06 T5-2940	22B0E 手 64.6 𢦏 𢦏 TF-2A7D H-9B5B	

22B22 手 64.6 𢦏 𢦏 TF-2B22 V0-373D	22B34 手 64.7 𢦒 𢦒 GKX0432.13 T4-2D39	22B45 手 64.7 𢦕 𢦕 GKX0434.11 T5-2D68	22B58 手 64.7 𢦘 𢦘 TF-2F50
22B23 手 64.6 𢦓 𢦓 H-93A5	22B35 手 64.7 𢦕 𢦕 GKX0432.14 T4-2957	22B46 手 64.7 𢦖 𢦖 GKX0434.14 T4-2D3A	22B59 手 64.7 𢦙 𢦙 TF-2F51
22B24 手 64.6 𢦔 𢦔 V0-375D	22B36 手 64.7 𢦖 𢦖 GKX0432.15 T4-2D35	22B47 手 64.7 𢦗 𢦗 J4-2D32	22B5A 手 64.7 𢦚 𢦚 TF-2F52
22B25 手 64.6 𢦕 𢦕 V2-7656	22B37 手 64.7 𢦘 𢦘 GKX0432.19 T5-2D6A	22B48 手 64.7 𢦙 𢦙 GKX0434.15 T6-377A	22B5B 手 64.7 𢦛 𢦛 TF-2F55
22B26 手 64.6 𢦖 𢦖 V0-3740	22B38 手 64.7 𢦙 𢦙 GKX0433.02 T6-377B	22B49 手 64.7 𢦚 𢦚 GKX0434.16 T5-2D66	22B5C 手 64.7 𢦜 𢦜 TF-2F56
22B27 手 64.6 𢦗 𢦗 V0-3742	22B39 手 64.7 𢦛 𢦛 GKX0433.04 T6-3770	22B4A 手 64.7 𢦛 𢦛 GKX0434.17 T6-3157	22B5D 手 64.7 𢦝 𢦝 TF-2F57
22B28 手 64.6 𢦘 𢦘 V0-3744	22B3A 手 64.7 𢦛 𢦛 V2-765D	22B4B 手 64.7 𢦞 𢦞 GKX0434.19 T6-3776	22B5E 手 64.7 𢦞 𢦞 TF-2F5A
22B29 手 64.6 𢦙 𢦙 V0-3748	22B3B 手 64.7 𢦞 𢦞 GKX0433.05 T6-377D	22B4C 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0434.20 T6-4027	22B5F 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F5B
22B2A 手 64.6 𢦚 𢦚 V0-3749	22B3C 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.08 T6-3773	22B4D 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0434.21 T6-3779	22B60 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F5D
22B2B 手 64.6 𢦛 𢦛 GHZ	22B3D 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.09 T5-2D69	22B4E 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0434.22 T6-3774	22B61 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F5E
22B2C 手 64.6 𢦜 𢦜 GHZ	22B3E 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.13 T6-3772	22B4F 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0434.24 T5-2946	22B62 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F60
22B2D 手 64.6 𢦜 𢦜 GHZ	22B3F 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.14 T6-3777	22B4F 手 64.7 𢦟 𢦟 J4-2D29	22B63 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F62
22B2E 手 64.6 𢦜 𢦜 V2-7659	22B3F 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.19 T4-2D36	22B50 手 64.7 𢦟 𢦟 J4-2D2A	22B64 手 64.7 𢦟 𢦟 GHZ
22B2F 手 64.7 𢦜 𢦜 V2-765A	22B40 手 64.7 𢦟 𢦟 V2-765E H-9B5D	22B51 手 64.7 𢦟 𢦟 V2-7458	22B65 手 64.7 𢦟 𢦟 GHZ
22B2F 手 64.7 𢦜 𢦜 GKX0431.21 T4-2D3D	22B40 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.21 T6-3778	22B52 手 64.7 𢦟 𢦟 T6-377C	22B66 手 64.7 𢦟 𢦟 GHZ
22B30 手 64.7 𢦜 𢦜 GKX0431.32 T6-3775	22B41 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.23 T5-2D6C	22B53 手 64.7 𢦟 𢦟 T6-377E	22B67 手 64.7 𢦟 𢦟 GHZ
22B31 手 64.7 𢦜 𢦜 GKX0432.08 T4-2D38	22B42 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0433.24 T5-2D65	22B54 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F4C	22B68 手 64.7 𢦟 𢦟 GHZ
22B32 手 64.7 𢦜 𢦜 V2-7671	22B43 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0434.03 T4-2D37	22B55 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F4D	22B69 手 64.7 𢦟 𢦟 GHZ
22B33 手 64.7 𢦜 𢦜 GKX0432.10 T5-2D6D	22B44 手 64.7 𢦟 𢦟 H-9E4F	22B56 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F4E	22B6A 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F54
22B33 手 64.7 𢦜 𢦜 GKX0432.12 T5-2D6B	22B44 手 64.7 𢦟 𢦟 GKX0434.04 T5-2D67	22B57 手 64.7 𢦟 𢦟 TF-2F4F	22B6B 手 64.7 𢦟 𢦟 V0-3745

22B6C 手 64.7 V2-765F	拌	22B80 手 64.7 V2-7678	扪	22B93 手 64.8 GKX0439.02	搨 搨	22BA7 手 64.8 T6-4030	捩
22B6D 手 64.7 V2-7669	拏	22B81 手 64.8 GKX0434.28	拏 拏	22B94 手 64.8 GKX0439.06	搨 搨	22BA8 手 64.8 T4-3175	揅
22B6E 手 64.7 V0-3753	揅	22B82 手 64.8 GKX0434.32	揅 揅	22B95 手 64.8 GKX0440.01	搨 搨	22BA9 手 64.8 V0-376B	搨
22B6F 手 64.7 V2-7660	揅	22B83 手 64.8 GKX0434.34	拏 拏	22B96 手 64.8 GKX0440.03	搨 搨	22BAA 手 64.8 V2-766D	拏
22B70 手 64.7 V2-766A	拏	22B84 手 64.8 GKX0435.01	拏 拏	22B97 手 64.8 GKX0440.05	拏 拏	22BAB 手 64.8 V2-7677	拏
22B71 手 64.7 V3-316E	拏	22B85 手 64.8 GKX0435.07	拏	22B98 手 64.8 GKX0440.06	拏 拏	22BAC 手 64.8 V2-743D	拏
22B72 手 64.7 V0-3763	拏	22B86 手 64.8 GKX0435.09	拏 拏	22B99 手 64.8 GKX0440.07	拏 拏	22BAD 手 64.8 V0-3754	拏
22B73 手 64.7 V2-7661	拏	22B87 手 64.8 GKX0435.10	拏 拏	22B9A 手 64.8 GKX0440.08	拏 拏	22BAE 手 64.8 T6-402E	拏
22B74 手 64.7 V0-3757	拏	22B88 手 64.8 GKX0435.19	拏 拏	22B9B 手 64.8 GKX0440.09	拏	22BAF 手 64.8 TF-3478	拏
22B75 手 64.7 V2-7662	拏	22B89 手 64.8 GKX0435.21	拏 拏	22B9C 手 64.8 GKX0440.10	拏 拏	22BB0 手 64.8 TF-3479	拏
22B76 手 64.7 V2-766C	拏	22B8A 手 64.8 GKX0435.27	拏 拏	22B9D 手 64.8 GKX0440.11	拏 拏	22BB1 手 64.8 TF-347A	拏
22B77 手 64.7 V2-7663	拏	22B8B 手 64.8 GKX0435.28	拏 拏	22B9E 手 64.8 GKX0440.12	拏 拏	22BB2 手 64.8 TF-347B	拏
22B78 手 64.7 V0-3761	拏	22B8C 手 64.8 GKX0436.01	拏 拏	22B9F 手 64.8 GKX0440.13	拏 拏	22BB3 手 64.8 TF-347C	拏
22B79 手 64.7 V2-7664	拏	22B8D 手 64.8 GKX0436.05	拏 拏	22BA0 手 64.8 GKX0440.14	拏 拏	22BB4 手 64.8 TF-347E	拏
22B7A 手 64.7 V2-7665	拏	22B8E 手 64.8 GKX0436.06	拏 拏	22BA1 手 64.8 GKX0440.15	拏 拏	22BB5 手 64.8 TF-3522	拏
22B7B 手 64.7 V0-3766	拏	22B8F 手 64.8 GKX0437.02	拏 拏	22BA2 手 64.8 GKX0440.16	拏 拏	22BB6 手 64.8 TF-3523	拏
22B7C 手 64.7 V2-7666	拏	22B90 手 64.8 GKX0437.04	拏 拏	22BA3 手 64.8 GKX0440.17	拏 拏	22BB7 手 64.8 TF-3524	拏
22B7D 手 64.7 V2-7667	拏	22B91 手 64.8 GKX0437.10	拏 拏	22BA4 手 64.8 GKX0440.18	拏 拏	22BB8 手 64.8 TF-3525	拏
22B7E 手 64.7 V2-7675	拏	22B92 手 64.8 GKX0437.18	拏 拏	22BA5 手 64.8 G4K	拏	22BB9 手 64.8 TF-3526	拏
22B7F 手 64.7 V0-3775	拏			22BA6 手 64.8 J4-2D35	拏	22BBA 手 64.8 TF-3527	拏

22BBB 手 64.8 𢦏 TF-3528	22BCF 手 64.8 𢦏 V0-3767	22BE3 手 64.8 𢦏 TF-3B41	22BF6 手 64.9 𢦏 GKX0443.17	𢦏 T4-375F
22BBC 手 64.8 𢦏 TF-3529	22BD0 手 64.8 𢦏 V2-766E	22BE4 手 64.8 𢦏 V0-3826	22BF7 手 64.9 𢦏 GKX0443.18	𢦏 T5-3868
22BBD 手 64.8 𢦏 TF-352A	22BD1 手 64.8 𢦏 V3-3174	22BE5 手 64.8 𢦏 V2-772E	𢦏 V2-767B	
22BBE 手 64.8 𢦏 TF-352B	22BD2 手 64.8 𢦏 V0-3769	22BE6 手 64.8 𢦏 V0-3770	22BF8 手 64.9 𢦏 GKX0444.03	𢦏 T4-3763
22BBF 手 64.8 𢦏 TF-352C	22BD3 手 64.8 𢦏 V2-766F	22BE7 手 64.8 𢦏 V2-7773	22BF9 手 64.9 𢦏 GKX0444.06	𢦏 T5-3869
22BC0 手 64.8 𢦏 TF-352E	22BD4 手 64.8 𢦏 V2-7679	22BE8 手 64.8 𢦏 V2-767C	22BFA 手 64.9 𢦏 GKX0444.07	𢦏 T4-376A
22BC1 手 64.8 𢦏 TF-352D	22BD5 手 64.8 𢦏 V3-3175	22BE9 手 64.9 𢦏 GKX0440.28	22BFB 手 64.9 𢦏 GKX0444.09	𢦏 T5-3866
22BC2 手 64.8 𢦏 TF-352F	22BD6 手 64.8 𢦏 V0-376F	22BEA 手 64.9 𢦏 GKX0440.29	22BFC 手 64.9 𢦏 GKX0444.13	𢦏 T4-376D
22BC3 手 64.8 𢦏 TF-3530	22BD7 手 64.8 𢦏 V2-7670	22BEB 手 64.9 𢦏 GKX0441.01	22BFD 手 64.9 𢦏 GKX0444.14	𢦏 T5-386F
22BC4 手 64.8 𢦏 TF-3B31	22BD8 手 64.8 𢦏 V2-767A	22BEC 手 64.9 𢦏 GKX0441.03	22BFE 手 64.9 𢦏 GKX0444.15	𢦏 T4-3766
22BC5 手 64.8 𢦏 GHZ	22BD9 手 64.8 𢦏 V3-3176	22BED 手 64.9 𢦏 GKX0441.09	22BFF 手 64.9 𢦏 GKX0444.17	𢦏 T6-4942
22BC6 手 64.8 𢦏 GHZ	22BDA 手 64.8 𢦏 V0-3774	22BEE 手 64.9 𢦏 GKX0441.11	22C00 手 64.9 𢦏 GKX0445.01	𢦏 T6-4943
22BC7 手 64.8 𢦏 GHZ	22BDB 手 64.8 𢦏 V3-3178	𢦏 V2-7726	22C01 手 64.9 𢦏 GKX0445.05	𢦏 T6-493A
22BC8 手 64.8 𢦏 GHZ	22BDC 手 64.8 𢦏 V2-7672	22BEF 手 64.9 𢦏 GKX0441.20	22C02 手 64.9 𢦏 GKX0445.07	𢦏 T5-3871
22BC9 手 64.8 𢦏 GHZ	22BDD 手 64.8 𢦏 V3-317A	22BF0 手 64.9 𢦏 GKX0441.21	22C03 手 64.9 𢦏 GKX0445.08	𢦏 T6-4933
22BCA 手 64.8 𢦏 GHZ	22BDE 手 64.8 𢦏 V2-7673	22BF1 手 64.9 𢦏 GKX0442.12	22C04 手 64.9 𢦏 GKX0445.09	𢦏 T6-4946
22BCB 手 64.8 𢦏 GHZ	22BDF 手 64.8 𢦏 V3-317B	22BF2 手 64.9 𢦏 GKX0443.05	22C05 手 64.9 𢦏 GKX0445.10	𢦏 T6-4937
22BCC 手 64.8 𢦏 GHZ	22BE0 手 64.8 𢦏 V2-7674	22BF3 手 64.9 𢦏 GKX0443.06	22C06 手 64.9 𢦏 GKX0445.11	𢦏 T5-3870
22BCD 手 64.8 𢦏 GHZ	22BE1 手 64.8 𢦏 V0-3778	22BF4 手 64.9 𢦏 GKX0443.10	22C07 手 64.9 𢦏 GKX0445.12	𢦏 T4-376C
22BCE 手 64.8 𢦏 H-8B42	22BE2 手 64.8 𢦏 V0-3779	22BF5 手 64.9 𢦏 GKX0443.11	22C08 手 64.9 𢦏 GKX0445.13	𢦏 T6-4947

22C09 手 64.9 攪 攪 GKX0445.14 T6-4932	22C1D 手 64.9 搥 搥 J4-2D34	22C31 手 64.9 揅 揅 TF-3B3A	22C45 手 64.9 揅 揅 GHZ T6-4935
22C0A 手 64.9 揅 揅 GKX0445.15 T5-386C	22C1E 手 64.9 擘 擘 GHC	22C32 手 64.9 揅 揅 TF-3B3B	22C46 手 64.9 揅 揅 GHZ
22C0B 手 64.9 搥 搥 GKX0445.16 T5-386E	22C1F 手 64.9 揅 揅 GHC	22C33 手 64.9 揅 揅 TF-3B3C V2-7723	22C47 手 64.9 揅 揅 GHZ T5-3863
22C0C 手 64.9 搥 搥 GKX0445.17 T6-4944	22C20 手 64.9 搥 搥 GHC	22C34 手 64.9 搥 搥 TF-3B3D	22C48 手 64.9 搥 搥 GHZ
22C0D 手 64.9 揅 揅 GKX0445.18 T5-3864	22C21 手 64.9 揅 揅 GHC	22C35 手 64.9 揅 揅 TF-3B3F	22C49 手 64.9 揅 揅 GHZ
22C0E 手 64.9 揅 揅 GKX0445.19 T6-493C	22C22 手 64.9 揅 揅 GHC	22C36 手 64.9 揅 揅 TF-3B40	22C4A 手 64.9 揅 揅 GHZ
22C0F 手 64.9 揅 揅 GKX0445.20 T6-4945	22C23 手 64.9 揅 揅 GHC	22C37 手 64.9 揅 揅 TF-3B42	22C4B 手 64.9 揅 揅 GHZ
22C10 手 64.9 揅 揅 GKX0445.21 T6-4940	22C24 手 64.9 揅 揅 J4-2D39	22C38 手 64.9 揅 揅 TF-3B43 H-8A50	22C4C 手 64.9 揅 揅 GHZ H-9B60
22C11 手 64.9 揅 揅 GKX0445.22 T6-494C	22C25 手 64.9 揅 揅 V2-7727	22C39 手 64.9 揅 揅 TF-3B44	22C4D 手 64.9 揅 揅 TF-3B47 K4-0048
22C12 手 64.9 揅 揅 GKX0445.23 T6-493F	22C26 手 64.9 揅 揅 H-9750	22C3A 手 64.9 揅 揅 TF-3B45 V2-7729	22C4E 手 64.9 揅 揅 V0-377C
22C13 手 64.9 揅 揅 GKX0445.24 T6-494D	22C27 手 64.9 揅 揅 H-8FB3	22C3B 手 64.9 揅 揅 TF-3B46	22C4F 手 64.9 揅 揅 V2-7728
22C14 手 64.9 揅 揅 GKX0445.25 T6-4948	22C28 手 64.9 揅 揅 T6-5273	22C3C 手 64.9 揅 揅 TF-3B48	22C50 手 64.9 揅 揅 V0-3822
22C15 手 64.9 揅 揅 GKX0445.26 T6-4939	22C29 手 64.9 揅 揅 TF-3B30	22C3D 手 64.9 揅 揅 TF-3B49 V2-7724	22C51 手 64.9 揅 揅 H-8B45
22C16 手 64.9 揅 揅 GKX0445.27 T5-3872	22C2A 手 64.9 揅 揅 TF-3B32	22C3E 手 64.9 揅 揅 TF-3B4A	22C52 手 64.9 揅 揅 V0-3824
22C17 手 64.9 揅 揅 GKX0445.28 T6-493D	22C2B 手 64.9 揅 揅 TF-3B34	22C3F 目 109.8 揅 揅 GHZ	22C53 手 64.9 揅 揅 V2-767E
22C18 手 64.9 揅 揅 GKX0445.29 T5-3873	22C2C 手 64.9 揅 揅 TF-3B35	22C40 手 64.9 揅 揅 GHZ T6-5274	22C54 手 64.9 揅 揅 V2-772A
22C19 手 64.9 揅 揅 GKX0445.30 T5-3867	22C2D 手 64.9 揅 揅 TF-3B36	22C41 手 64.9 揅 揅 GHZ	22C55 手 64.9 揅 揅 H-8B46
22C1A 手 64.9 揅 揅 GKX0445.31 T6-4938	22C2E 手 64.9 揅 揅 TF-3B37	22C42 手 64.9 揅 揅 GHZ T6-493E	22C56 手 64.9 揅 揅 V0-3825
22C1B 手 64.9 揅 揅 GKX0445.32 T6-494B	22C2F 手 64.9 揅 揅 TF-3B38	22C43 手 64.9 揅 揅 GHZ T6-4949	22C57 手 64.9 揅 揅 V2-7721
22C1C 手 64.9 揅 揅 GKX0445.33 T5-3865	22C30 手 64.9 揅 揅 TF-3B39	22C44 手 64.9 揅 揅 GHZ	22C58 手 64.9 揅 揅 V2-772B

22C59 手 64.9 𢦏 V2-7722	22C6B 手 64.10 𢦏 GKX0448.08 T5-3F51	22C7F 手 64.10 𢦏 GKX0449.08 T6-527A	22C93 手 64.10 𢦏 GHZ
22C5A 手 64.9 𢦏 V0-3828	22C6C 手 64.10 𢦏 GKX0448.10 T5-4621	22C80 手 64.10 𢦏 T5-3F4F	22C94 手 64.10 𢦏 GHZ V2-7731
22C5B 手 64.9 𢦏 V0-382C	22C6D 手 64.10 𢦏 GKX0448.17	22C81 手 64.10 𢦏 TF-4156	22C95 手 64.10 𢦏 GHZ T6-5277
22C5C 手 64.9 𢦏 V2-7725	22C6E 手 64.10 𢦏 GKX0448.18 T5-3F4B	22C82 手 64.10 𢦏 TF-4157	22C96 手 64.10 𢦏 GHZ T6-527D
22C5D 手 64.9 𢦏 V2-773D	22C6F 手 64.10 𢦏 GKX0448.19 T6-5D2C	22C83 手 64.10 𢦏 TF-4158	22C97 手 64.10 𢦏 GHZ
22C5E 手 64.9 𢦏 V2-7736	22C70 手 64.10 𢦏 GKX0448.27 T6-5325	22C84 手 64.10 𢦏 TF-4159	22C98 手 64.10 𢦏 GHZ T6-5276
22C5F 手 64.10 𢦏 GKX0445.39 T5-3F52	22C71 手 64.10 𢦏 GKX0448.28 T6-5275	22C85 手 64.10 𢦏 TF-415A	22C99 手 64.10 𢦏 GHZ
22C60 手 64.10 𢦏 GKX0446.02 T6-527B	22C72 手 64.10 𢦏 GKX0448.29 T6-5323	22C86 手 64.10 𢦏 TF-415B	22C9A 手 64.10 𢦏 GHZ
22C61 手 64.10 𢦏 GKX0446.08 T4-3D4B	22C73 手 64.10 𢦏 GKX0448.30 T6-5322	22C87 手 64.10 𢦏 TF-415C	22C9B 手 64.10 𢦏 V2-7737 H-937B
22C62 手 64.10 𢦏 GKX0446.10 T4-3D49	22C74 手 64.10 𢦏 GKX0448.32 T5-3F4D	22C88 手 64.10 𢦏 TF-415D H-9B62	22C9C 手 64.10 𢦏 GHC
22C63 手 64.10 𢦏 GKX0446.16 T5-3F55	22C75 手 64.10 𢦏 GKX0448.33	22C89 手 64.10 𢦏 TF-415E	22C9D 手 64.10 𢦏 V2-7730
22C64 手 64.10 𢦏 GKX0446.17 T4-3D46	22C76 手 64.10 𢦏 GKX0448.35 T5-3F53	22C8A 手 64.10 𢦏 TF-4160	22C9E 手 64.10 𢦏 GHC
22C65 手 64.10 𢦏 GKX0446.18 T6-5278	22C77 手 64.10 𢦏 GKX0448.36 T5-3F4E	22C8B 手 64.10 𢦏 TF-4161	22C9F 手 64.10 𢦏 V2-773A
22C66 手 64.10 𢦏 GKX0446.19 T4-3D4D	22C78 手 64.10 𢦏 GKX0448.38 T6-5279	22C8C 手 64.10 𢦏 TF-4163	22CA0 手 64.10 𢦏 V3-3229
22C67 手 64.10 𢦏 GKX0447.06 T4-3D53	22C79 手 64.10 𢦏 GKX0449.01 T6-5321	22C8D 手 64.10 𢦏 TF-4164	22CA1 手 64.10 𢦏 TF-4168 H-93B1
22C68 手 64.10 𢦏 GKX0447.08 T4-3D47	22C7A 手 64.10 𢦏 GKX0449.02 T5-3F50	22C8E 手 64.10 𢦏 TF-4165	22CA2 手 64.10 𢦏 V0-382A
22C69 手 64.10 𢦏 V2-773F	22C7B 手 64.10 𢦏 GKX0449.04 T6-5324	22C8F 手 64.10 𢦏 TF-4166	22CA3 手 64.10 𢦏 V2-773B
22C6A 手 64.10 𢦏 GKX0447.20 T6-527E	22C7C 手 64.10 𢦏 GKX0449.05 T6-527C	22C90 手 64.10 𢦏 TF-4167	22CA4 手 64.10 𢦏 V3-322A
	22C7D 手 64.10 𢦏 GKX0449.06	22C91 手 64.10 𢦏 TF-4169	22CA5 手 64.10 𢦏 V0-3830
	22C7E 手 64.10 𢦏 GKX0449.07 T5-3F4C	22C92 手 64.10 𢦏 TF-4830	22CA6 手 64.10 𢦏 V2-7732

22CA7 手 64.10 揅 V0-3833	22CB9 手 64.11 搭 GKX0450.03 搭 T6-5D3C	22CC9 手 64.11 𢮑 GKX0451.16 𢮑 T7-2331	22CDC 手 64.11 搥 GHC
22CA8 手 64.10 揅 V0-3835	22CBA 手 64.11 捺 GKX0450.04 捺 T6-5D3D	22CCA 手 64.11 𢮑 H-8ACC	22CDD 手 64.11 𢮑 GHC
22CA9 手 64.10 揅 V2-7734 揅 H-8A60	22CBB 手 64.11 揅 GKX0450.12 揅 T6-5D2E	22CCB 手 64.11 揅 GKX0451.20 揅 T5-4624	22CDE 手 64.11 𢮑 V2-772F
22CAA 手 64.10 揅 V2-773E	22CBC 手 64.11 揅 GKX0450.18 揅 T4-4357	22CCB 手 64.11 揅 GKX0452.02 揅 T5-4624	22CDF 手 64.11 𢮑 GHZ
22CAB 手 64.10 揅 V0-3837	22CBD 手 64.11 揅 GKX0450.25 揅 T6-5D3F	22CCC 手 64.11 揅 GKX0452.07	22CE0 手 64.11 揅 V2-7740
22CAC 手 64.10 揅 V2-7735	22CBE 手 64.11 揅 GKX0450.26 揅 T5-4626	22CCD 手 64.11 揅 GKX0453.01 揅 T4-4365	22CE1 手 64.11 揅 T6-5D2F
22CAD 手 64.10 揅 V0-383A	22CBF 手 64.11 揅 GKX0450.27	22CCE 手 64.11 揅 GKX0453.05 揅 T6-5D39	22CE2 手 64.11 揅 T6-5D34
22CAE 手 64.10 揅 V0-383B	22CC0 手 64.11 揅 GKX0450.30 揅 T4-4363	22CCF 手 64.11 揅 GKX0453.07 揅 T6-5D3E	22CE3 手 64.11 揅 TF-482B
22CAF 手 64.10 揅 V2-7738	22CC1 手 64.11 揅 GKX0451.02 揅 T5-4D38	22CD0 手 64.11 揅 GKX0453.08 揅 T6-5D3A	22CE4 手 64.11 揅 TF-482C
22CB0 手 64.10 揅 GHZ 揅 T5-3F54	22CC2 手 64.11 揅 GKX0451.05 揅 T5-4629	22CD1 手 64.11 揅 GKX0453.09 揅 T5-4628	22CE5 手 64.11 揅 TF-482D 揅 V0-3842
22CB1 手 64.10 揅 V2-774F	22CC3 手 64.11 揅 H-8A69	22CD2 手 64.11 揅 GKX0453.10 揅 T6-5D37	22CE6 手 64.11 揅 TF-482E
22CB2 手 64.10 揅 V2-773C 揅 H-8AD8	22CC4 手 64.11 揅 GKX0451.06 揅 T6-5D35	22CD3 手 64.11 揅 GKX0453.11 揅 T5-462B	22CE7 手 64.11 揅 TF-482F
22CB3 手 64.11 揅 GKX0449.10 揅 T6-5D36	22CC5 手 64.11 揅 GKX0451.07 揅 T4-4359	22CD4 手 64.11 揅 GKX0453.13 揅 T7-232C	22CE8 手 64.11 揅 TF-4833
22CB4 手 64.11 揅 GKX0449.11 揅 T5-4D39	22CC6 手 64.11 揅 GKX0451.11 揅 T7-232F	22CD5 手 64.11 揅 GKX0453.14 揅 T6-5D3B	22CE9 手 64.11 揅 TF-4834
22CB5 手 64.11 揅 GKX0449.17 揅 T5-4627	22CC7 手 64.11 揅 GKX0451.13 揅 T4-435B	22CD6 手 64.11 揅 GKX0453.15 揅 T6-5D33	22CEA 手 64.11 揅 TF-4835
22CB6 手 64.11 揅 GKX0449.21 揅 T5-462A	22CC8 手 64.11 揅 GKX0451.14 揅 T4-435A	22CD7 手 64.11 揅 GKX0453.16 揅 T6-5D31	22CEB 手 64.11 揅 TF-4837
22CB7 手 64.11 揅 GKX0449.31 揅 T4-4362	22CC9 手 64.11 揅 GKX0451.15 揅 T7-232E	22CD8 手 64.11 揅 GKX0453.17 揅 T6-5D31	22CEC 手 64.11 揅 TF-4838
22CB8 手 64.11 揅 H-9B63 揅 GKX0450.02 揅 T4-435F	22CC0 手 64.11 揅 GKX0451.15 揅 T7-232E	22CD9 手 64.11 揅 GKX0453.18 揅 T5-4622	22CED 手 64.11 揅 TF-483A
		22CDA 手 64.11 揅 GKX0453.19 揅 T4-4360	22CEE 手 64.11 揅 TF-483B
		22CDB 手 64.11 揅 GKX0453.19 揅 T4-4360	22CEF 手 64.11 揅 TF-4839

22CF0 手 64.11 搯 TF-483C		22D04 手 64.11 搦 GHZ		22D18 手 64.11 捰 V2-7754		22D2C 手 64.12 𢮐 GKX0455.06	𢮐 T4-497D
22CF1 手 64.11 搡 TF-483D		22D05 手 64.11 搢 GHZ		22D19 手 64.11 捰 V0-384D		22D2D 手 64.12 𢮑 GKX0455.14	𢮑 T7-2E2F
22CF2 手 64.11 搣 TF-483E		22D06 手 64.11 捰 GHZ		22D1A 手 64.11 捰 V2-774B		22D2E 手 64.12 捰 GKX0455.17	捰 T4-4A21
22CF3 手 64.11 搤 TF-483F	搥 V2-7751	22D07 手 64.11 捰 V0-3840	捰 H-937C	22D1B 手 64.11 捰 V2-7755		22D2F 手 64.12 搥 GKX0455.18	
22CF4 手 64.11 搦 TF-4840		22D08 手 64.11 搦 H-9B65		22D1C 手 64.11 捰 V3-3231		22D30 手 64.12 搥 GKX0456.01	搥 T5-4D41
22CF5 手 64.11 搦 TF-4841		22D09 手 64.11 搦 V2-774D		22D1D 手 64.11 捰 V2-775C		22D31 手 64.12 搥 GKX0456.03	搥 T4-4A26
22CF6 手 64.11 搦 TF-4842		22D0A 手 64.11 搦 V0-3841		22D1E 手 64.11 捰 V2-775E		22D32 手 64.12 搥 GKX0456.05	搥 T4-497C
22CF7 手 64.11 搦 TF-4843		22D0B 手 64.11 搦 V2-7744		22D1F 手 64.11 捰 GHC		22D33 手 64.12 搥 GKX0456.12	搥 T5-5459
22CF8 手 64.11 搦 TF-4844		22D0C 手 64.11 搦 V2-774E		22D20 手 64.12 搥 GKX0453.25	搥 T7-2333	22D34 手 64.12 搥 GKX0456.13	搥 T7-2E3C
22CF9 手 64.11 搦 TF-4845		22D0D 手 64.11 搦 V0-3843		22D21 手 64.12 搥 GKX0453.28	搥 T7-2338	22D35 手 64.12 搥 GKX0456.19	搥 T7-2335
22CFA 手 64.11 搦 TF-4847		22D0E 手 64.11 搦 V2-7746		22D22 手 64.12 搥 GKX0453.30	搥 T5-4D3C	22D36 手 64.12 搥 GKX0456.21	搥 T7-2334
22CFB 手 64.11 搦 TF-4848		22D0F 手 64.11 搦 V2-7750		22D23 手 64.12 搥 GKX0453.32	搥 T4-4A25	22D37 手 64.12 搥 GKX0457.03	搥 T7-2E2D
22CFC 手 64.11 搦 TF-4849		22D10 手 64.11 搦 V2-7747		22D24 手 64.12 搥 GKX0454.02	搥 T7-233D	22D38 手 64.12 搥 GKX0457.04	搥 T7-2E2B
22CFD 手 64.11 搦 GHZ		22D11 手 64.11 搦 V0-3847		22D25 手 64.12 搥 GKX0454.06	搥 T7-2337	22D39 手 64.12 搥 GKX0457.05	搥 T7-2344
22CFE 手 64.11 搦 GHZ	搦 TF-4846	22D12 手 64.11 搦 V2-7748	搦 H-9B66	22D26 手 64.12 搥 GKX0454.11	搥 T7-2339	22D3A 手 64.12 搥 GKX0457.06	搥 T7-2E2C
22CFF 手 64.11 搦 GHZ		22D13 手 64.11 搦 V2-7752		22D27 手 64.12 搥 GKX0454.16	搥 T4-497B	22D3B 手 64.12 搥 GKX0457.07	搥 T7-233C
22D00 手 64.11 搦 GHZ	搦 T6-5D30	22D14 手 64.11 搦 V2-7749		22D28 手 64.12 搥 GKX0454.17	搥 T4-4978	22D3C 手 64.12 搥 GKX0457.08	搥 T5-4D40
22D01 手 64.11 搦 GHZ	搦 TF-4836	22D15 手 64.11 搦 V2-7753		22D29 手 64.12 搥 GKX0454.18	搥 T5-4D3D	22D3D 手 64.12 搥 GKX0457.09	搥 T7-2E2E
22D02 手 64.11 搦 GHZ		22D16 手 64.11 搦 V0-384B		22D2A 手 64.12 搥 GKX0455.02	搥 T5-4D3B	22D3E 手 64.12 搥 GKX0457.10	搥 T5-4D3F
22D03 手 64.11 搦 GHZ		22D17 手 64.11 搦 V2-774A		22D2B 手 64.12 搥 GKX0455.05	搥 T7-2345	22D3F 手 64.12 搥 GKX0457.11	搥 T7-233B

22D40 手 64.12 搯 GKX0457.12 T7-2342	22D53 手 64.12 擗 TF-4F21	22D67 手 64.12 攏 V0-3857 H-93AF	22D7B 手 64.12 攄 V2-775F
22D41 手 64.12 攏 GKX0457.13 T7-2343	22D54 手 64.12 擗 TF-4F22 V3-3237	22D68 手 64.12 攏 V2-7757	22D7C 手 64.12 攄 V0-3863
22D42 手 64.12 攏 GKX0457.14	22D55 手 64.12 擗 TF-4F23	22D69 手 64.12 攏 V3-322F	22D7D 手 64.12 攄 V2-7772
22D43 手 64.12 攏 GKX0457.15 T7-233E	22D56 手 64.12 擗 TF-4F26	22D6A 手 64.12 攏 V2-7758	22D7E 手 64.12 攄 GHC
22D44 手 64.12 攏 GKX0457.16 T7-2341	22D57 手 64.12 擗 TF-4F27	22D6B 手 64.12 攏 V2-7762	22D7F 手 64.13 攄 GKX0457.22 T4-5638
22D45 手 64.12 攏 H-8A72	22D58 手 64.12 擗 TF-4F28	22D6C 手 64.12 攏 V3-3230	22D80 手 64.13 攄 GKX0457.29 T4-5041
22D46 手 64.12 攏 GHC	22D59 手 64.12 擗 TF-4F29	22D6D 手 64.12 攏 V2-7759	22D81 手 64.13 攄 GKX0457.32 T7-2E35
22D47 手 64.12 攏 GHZ	22D5A 手 64.12 擗 TF-4F2A	22D6E 手 64.12 攏 V2-7763	22D82 手 64.13 攄 GKX0457.33 T7-2E30
22D48 手 64.12 攏 GHZ T4-4977	22D5B 手 64.12 擗 TF-4F2B	22D6F 手 64.12 攏 V0-385A	22D83 手 64.13 攄 GKX0458.01 T5-545A
22D49 手 64.12 攏 V0-3866	22D5C 手 64.12 擗 TF-4F2D	22D70 手 64.12 攏 V2-775A	22D84 手 64.13 攄 GKX0458.02 T5-545B
22D4A 手 64.12 攏 TF-4831	22D5D 手 64.12 擗 TF-4F2E	22D71 手 64.12 攏 V2-7764	22D85 手 64.13 攄 GKX0458.07 T7-2E3E
22D4B 手 64.12 攏 V0-3846	22D5E 手 64.12 擗 TF-4F2F	22D72 手 64.12 攏 V2-775B	22D86 手 64.13 攄 GKX0458.13 T7-2E3A
22D4C 手 64.12 攏 V0-3848 H-8A7A	22D5F 手 64.12 擗 TF-4F30	22D73 手 64.12 攏 V2-7765	22D87 手 64.13 攄 GKX0458.14 T7-2E32
22D4D 手 64.12 攏 T7-2332	22D60 手 64.12 攏 TF-545F	22D74 手 64.12 攏 V3-3233	22D88 手 64.13 攄 GKX0458.16 T7-2336
22D4E 手 64.12 攏 T7-233F	22D61 手 64.12 攏 GHZ	22D75 手 64.12 攏 V0-3860	22D89 手 64.13 攄 GKX0458.19 T4-503E
22D4F 手 64.12 攏 T7-2340	22D62 手 64.12 攏 GHZ	22D76 手 64.12 攏 V2-7766	22D8A 手 64.13 攄 GKX0458.20 T4-5043
22D50 手 64.12 攏 TF-4E7C	22D63 手 64.12 攏 GHZ TF-4F24	22D77 手 64.12 攏 V3-3234	22D8B 手 64.13 攄 GKX0458.21 T4-5040
22D51 手 64.12 攏 TF-4E7D	22D64 手 64.12 攏 GHZ	22D78 手 64.12 攏 V0-3865	22D8C 手 64.13 攄 GKX0458.23 T5-545D
22D52 手 64.12 攏 TF-4E7E	22D65 手 64.12 攏 GHZ	22D79 手 64.12 攏 V2-775D	
	22D66 手 64.12 攏 GHZ	22D7A 手 64.12 攏 V3-3235	

22D8D 手 64.13 搥 GKX0458.26 搥 T4-503F	22D9D 手 64.13 捷 GKX0459.20 捷 T7-2E33	22DB1 手 64.13 擦 TF-5460	22DC4 手 64.13 搥 V2-7770
22D8E 手 64.13 搥 H-8AB0	22D9E 手 64.13 擦 GHC	22DB2 手 64.13 搥 GHZ	22DC5 手 64.12 搥 V0-3870
22D8F 手 64.13 搥 GKX0458.28 搥 T7-2E3D	22D9F 手 64.13 搥 V2-7776	22DB3 手 64.13 搥 GHZ	22DC6 手 64.13 搥 V0-3871
22D8F 手 64.13 搥 GKX0458.29 搥 T4-5046	22DA0 手 64.13 搥 H-9EA3	22DB4 手 64.13 搥 GHZ	22DC7 手 64.13 搥 GHZ 搥 T7-2E36
22D90 手 64.13 搥 GKX0458.30 搥 T7-2E3B	22DA1 手 64.13 搥 GHZ	22DB5 手 64.13 搥 GHZ 搥 T7-2E34	22DC8 手 64.13 搥 T4-5044
22D91 手 64.13 搥 GKX0458.31 搥 T4-5048	22DA2 手 64.13 搥 V0-3855	22DB6 手 64.13 搥 GHZ 搥 V2-776A	22DC9 手 64.13 搥 TF-5454
22D92 手 64.13 搥 GKX0458.33 搥 T4-5042	22DA3 手 64.13 搥 H-FAEC	22DB7 手 64.13 搥 GHZ 搥 V0-3856	22DCA 手 64.13 搥 GHC
22D93 手 64.13 搥 GKX0458.35 搥 T4-5047	22DA4 手 64.13 搥 H-8B77	22DB8 手 64.13 搥 V3-323A	22DCB 手 64.14 搥 GKX0459.24 搥 T5-5B56
22D94 手 64.13 搥 GKX0459.02 搥 T7-2E39	22DA5 手 64.13 搥 V2-7760	22DB9 手 64.13 搥 V2-776B	22DCC 手 64.14 搥 GKX0459.25 搥 T7-3831
22D95 手 64.13 搥 GKX0459.05 搥 T7-2E31	22DA6 手 64.13 搥 T7-2E3F	22DBA 手 64.13 搥 V3-323B	22DCD 手 64.14 搥 GKX0460.02 搥 T5-5B57
22D96 手 64.13 搥 GKX0459.09 搥 T7-2E40	22DA7 手 64.13 搥 TF-5455	22DBB 手 64.13 搥 V0-3867	22DCE 手 64.14 搥 GKX0460.03 搥 T7-3836
22D97 手 64.13 搥 GKX0459.13 搥 T7-3829	22DA8 手 64.13 搥 TF-5456	22DBC 手 64.13 搥 V2-776C	22DCF 手 64.14 搥 GKX0460.08 搥 T4-563B
22D98 手 64.13 搥 GKX0459.14 搥 T7-2E38	22DA9 手 64.13 搥 TF-5457	22DBD 手 64.13 搥 V3-323C	22DD0 手 64.14 搥 GKX0460.11 搥 T7-382F
22D99 手 64.13 搥 GKX0459.15 搥 T5-545F	22DAA 手 64.13 搥 TF-5458	22DBE 手 64.13 搥 V0-3869	22DD1 手 64.14 搥 GKX0460.16 搥 T7-3835
22D9A 手 64.13 搥 GKX0459.17 搥 T5-545C	22DAB 手 64.13 搥 TF-5459	22DBF 手 64.13 搥 V2-776D	22DD2 手 64.14 搥 GKX0460.18 搥 T4-563A
22D9B 手 64.13 搥 GKX0459.18 搥 T7-2E37	22DAC 手 64.13 搥 TF-545A	22DC0 手 64.13 搥 V0-386B	22DD3 手 64.14 搥 GKX0460.20 搥 T7-3834
22D9C 手 64.13 搥 GKX0459.19 搥 T7-3828	22DAD 手 64.13 搥 TF-545B	22DC1 手 64.13 搥 V0-386C	22DD4 手 64.14 搥 GKX0460.21 搥 T7-382C
	22DAE 手 64.13 搥 TF-545C	22DC2 手 64.13 搥 V2-776F	22DD5 手 64.14 搥 GKX0460.22 搥 T5-5B58
	22DAF 手 64.13 搥 TF-545D	22DC3 手 64.13 搥 V0-386D	22DD6 手 64.14 搥 GKX0460.24 搥 T4-5637
	22DB0 手 64.13 搥 TF-545E		22DD7 手 64.14 搥 GKX0460.25 搥 T5-5B55

22DD8 手 64.14 攢 GKX0460.28 攢 T7-382A	22DEC 手 64.14 擣 GHZ	22DFF 手 64.15 攢 GKX0461.31 攢 T4-5B37	22E13 手 64.15 攢 TF-5E6F
22DD9 手 64.14 攢 GKX0460.29 攢 T7-3837	22DED 手 64.14 擣 GHZ 擣 T7-3833	22E00 手 64.15 攢 GKX0461.33 攢 T5-677A	22E14 手 64.15 攢 TF-5E71
22DDA 手 64.14 攢 GKX0460.31 攢 T7-3830	22DEE 手 64.14 擣 V0-3873 擣 H-8B59	22E01 手 64.15 攢 GKX0462.05 攢 T5-6C2D	22E15 手 64.15 攢 TF-5E72
22ddb 手 64.14 攢 GKX0460.32 攢 T7-382E	22DEF 手 64.14 擣 V2-7774	22E02 手 64.15 攢 GKX0462.08 攢 T7-3F69	22E16 手 64.15 攢 TF-5E74
22DDC 手 64.14 攢 GKX0460.33 攢 T7-3832	22DF0 手 64.14 擣 V0-3876	22E03 手 64.15 攢 GKX0462.09 攢 T7-3F66	22E17 手 64.15 攢 GHZ
22DDD 手 64.14 攢 GKX0461.01 攢 T7-3838	22DF1 手 64.14 攢 V2-7775	22E04 手 64.15 攢 GKX0462.10 攢 T4-5B34	22E18 手 64.15 攢 GHZ 攢 TF-5E6C
22DDE 手 64.14 攢 GHC	22DF2 手 64.14 攢 V0-392D	22E05 手 64.15 攢 GKX0462.11 攢 T7-3F63	22E19 手 64.15 攢 GHZ 攢 TF-5E6B
22DDF 手 64.14 攢 G4K	22DF3 手 64.14 攢 V0-3932	22E06 手 64.15 攢 GKX0462.12 攢 T7-3F65	22E1A 手 64.15 攢 V2-7777
22DE0 手 64.14 攢 G4K	22DF4 手 64.14 攢 V0-3877	22E07 手 64.15 攢 GKX0462.14 攢 T7-472F	22E1B 手 64.15 攢 V3-323E
22DE1 手 64.14 攢 J4-2D56	22DF5 手 64.14 攢 V0-3878	22E08 手 64.15 攢 GKX0462.15 攢 T7-3F61	22E1C 手 64.15 攢 V2-7778
22DE2 手 64.14 攢 GHZ	22DF6 手 64.15 攢 GKX0461.05 攢 T4-5B33	22E09 手 64.15 攢 GKX0462.16 攢 T7-3F64	22E1D 手 64.15 攢 V3-323F
22DE3 手 64.14 攢 V0-3872	22DF7 手 64.15 攢 GKX0461.08 攢 T4-5B38	22E0A 手 64.15 攢 GHC	22E1E 手 64.15 攢 V3-3240
22DE4 手 64.14 攢 T7-382B	22DF8 手 64.15 攢 GKX0461.13 攢 T5-616E	22E0B 手 64.15 攢 GFZ	22E1F 手 64.15 攢 V3-3241
22DE5 手 64.14 攢 T7-382D	22DF9 手 64.15 攢 GKX0461.15 攢 T5-616B	22E0C 手 64.15 攢 GHZ	22E20 手 64.15 攢 V0-3921
22DE6 手 64.14 攢 TF-5A30	22DFA 手 64.15 攢 GKX0461.18 攢 T5-616C	22E0D 手 64.15 攢 H-FCB1	22E21 手 64.15 攢 V0-3927
22DE7 手 64.14 攢 TF-5A31	22DFB 手 64.15 攢 GKX0461.22 攢 T5-616D	22E0E 手 64.15 攢 TF-5E68	22E22 手 64.15 攢 V0-392A
22DE8 手 64.14 攢 TF-5A32	22DFC 手 64.15 攢 GKX0461.24 攢 T7-3F68	22E0F 手 64.15 攢 TF-5E69	22E23 手 64.16 攢 GKX0462.19 攢 T4-5F66
22DE9 手 64.14 攢 TF-5A33	22DFD 手 64.15 攢 GKX0461.26 攢 T7-3F67	22E10 手 64.15 攢 TF-5E6A	22E24 手 64.16 攢 GKX0462.20 攢 T4-5F68
22DEA 手 64.14 攢 TF-5A34	22DFE 手 64.15 攢 GKX0461.29 攢 T4-5B35	22E11 手 64.15 攢 TF-5E6D	22E25 手 64.16 攢 GKX0462.22 攢 T4-5F67
22DEB 手 64.14 攢 TF-5A35		22E12 手 64.15 攢 TF-5E6E	22E26 手 64.16 攢 GKX0462.24 攢 T4-5F69

22E27 手 64.16 攣 攣 GKX0462.26 T5-6C2F	22E3B 手 64.16 攣 攣 TF-6242	22E4F 手 64.17 攣 攣 GKX0463.02 T4-663F	22E63 手 64.17 攣 攣 V2-777C
22E28 手 64.16 攣 攣 GKX0462.27 T7-4732	22E3C 手 64.16 攣 攣 TF-6243	22E50 手 64.17 攣 攣 GKX0463.05 T7-4D6D	22E64 手 64.17 攣 攣 V3-3242
22E29 手 64.16 攣 攣 GKX0462.29 T7-4734	22E3D 手 64.16 攣 攣 TF-6244	22E51 手 64.17 攣 攣 GKX0463.06 T4-6348	22E65 手 64.17 攣 攣 V0-3930
22E2A 手 64.16 攣 攣 GKX0462.30 T7-4736	22E3E 手 64.16 攣 攣 TF-6245	22E52 手 64.17 攣 攣 GKX0463.07	22E66 手 64.17 攣 攣 V2-777D
22E2B 手 64.16 攣 攣 GKX0462.31 T5-677B	22E3F 手 64.16 攣 攣 TF-6246	22E53 手 64.17 攣 攣 GKX0463.10 T7-4D6C	22E67 手 64.17 攣 攣 V3-3243
22E2C 手 64.16 攣 攣 GKX0462.35 T7-4730	22E40 手 64.16 攣 攣 TF-6249	22E54 手 64.17 攣 攣 GKX0463.13 T4-6349	22E68 手 64.17 攣 攣 V0-3934
22E2D 手 64.16 攣 攣 GKX0462.37 T5-6C2E	22E41 手 64.16 攣 攣 TF-652F	22E55 手 64.17 攣 攣 GKX0463.15 T7-4D70	22E69 手 64.17 攣 攣 V2-7821
22E2E 手 64.16 攣 攣 GKX0462.40 T7-4738	22E42 手 64.16 攣 攣 T7-3F6A H-9B69	22E56 手 64.17 攣 攣 GKX0463.16 T4-634A	22E6A 手 64.17 攣 攣 V2-7822
22E2F 手 64.16 攣 攣 GKX0462.41 T4-5F6B	22E43 手 64.16 攣 攣 GHZ	22E57 手 64.17 攣 攣 GKX0463.17 T7-4D6E	22E6B 手 64.17 攣 攣 V2-782B
22E30 手 64.16 攣 攣 GKX0462.42 T7-4735	22E44 手 64.16 攣 攣 GHZ T7-4737	22E58 手 64.17 攣 攣 GKX0463.18 T5-6C33	22E6C 手 64.18 攣 攣 GKX0463.22 T7-5344
22E31 手 64.16 攣 攣 GKX0462.43 T7-4733	22E45 手 64.16 攣 攣 V0-392B	22E59 手 64.17 攣 攣 GKX0463.19 T5-6C30	22E6D 手 64.18 攣 攣 GKX0463.23 T7-5777
22E32 手 64.16 攣 攣 GKX0462.44 T7-4731	22E46 手 64.16 攣 攣 V2-7779	22E5A 手 64.17 攣 攣 GKX0463.20 T5-6C31	22E6E 手 64.18 攣 攣 GKX0463.25 T4-6641
22E33 手 64.16 攣 攣 GKX0462.45 T4-5F6A	22E47 手 64.16 攣 攣 V2-777A	22E5B 手 64.17 攣 攣 GHC	22E6F 手 64.18 攣 攣 GKX0463.29 T7-533F
22E34 手 64.16 攣 攣 GKX0462.46 T5-6779	22E48 手 64.16 攣 攣 V2-777B	22E5C 手 64.17 攣 攣 GHC	22E70 手 64.18 攣 攣 GKX0463.32 T7-5343
22E35 手 64.16 攣 攣 V0-387B	22E49 手 64.16 攣 攣 V0-392F	22E5D 手 64.17 攣 攣 GHZ	22E71 手 64.18 攣 攣 GKX0464.01 T7-5342
22E36 手 64.16 攣 攣 H-FCBB	22E4A 手 64.16 攣 攣 V2-777E	22E5E 手 64.17 攣 攣 GHZ	22E72 手 64.18 攣 攣 GKX0464.02 T4-6642
22E37 手 64.16 攣 攣 TF-623E	22E4B 手 64.16 攣 攣 TF-6247	22E5F 手 64.17 攣 攣 T7-4D6F	22E73 手 64.18 攣 攣 GKX0464.03 T5-7345
22E38 手 64.16 攣 攣 TF-623F	22E4C 手 64.16 攣 攣 V0-387C	22E60 手 64.17 攣 攣 TF-652D	22E74 手 64.18 攣 攣 GKX0464.04 T7-5341
22E39 手 64.16 攣 攣 TF-6240	22E4D 手 64.17 攣 攣 GKX0462.49 T5-6C32	22E61 手 64.17 攣 攣 TF-652E	22E75 手 64.18 攣 攣 GKX0464.05 T7-5340
22E3A 手 64.16 攣 攣 TF-6241	22E4E 手 64.17 攣 攣 GKX0463.01	22E62 手 64.18 攣 攣 TF-6530	22E76 手 64.18 攣 攣 G4K

22E77 手 64.18 擲 TF-6756	22E8B 手 64.19 攀 GKX0464.25 攀 T7-5B57	22E9E 手 64.21 擗 GKX0465.07 擗 T7-5E6A	22EB2 手 64.24 攪 TF-6C61
22E78 手 64.18 攢 H-93A8	22E8C 手 64.19 攢 H-8AE0	22E9F 手 64.21 攢 GKX0465.08 攢 T5-775D	22EB3 手 64.25 攪 GKX0465.17 攪 V2-7830
22E79 手 64.18 攢 TF-6757	22E8D 手 64.19 攢 T7-533E	22EA0 手 64.21 攢 GKX0465.09 攢 T7-5E69	22EB4 手 64.29 攪 H-9E51 攪 GKX0465.18 攪 T7-6626
22E7A 手 64.18 攢 TF-6758	22E8E 手 64.19 攢 V2-7827 攢 V2-7828	22EA1 手 64.21 攢 GKX0465.10 攢 T4-6B6B	22EB5 支 65.2 攪 GKX0467.04 攪 T4-2277
22E7B 手 64.18 攢 TF-6759	22E8F 手 64.19 攢 TF-6943	22EA2 手 64.21 攢 GKX0465.11 攢 T7-5E6B	22EB6 支 65.3 攪 GKX0467.06 攪 T4-243D
22E7C 手 64.18 攢 GHZ	22E90 手 64.19 攢 TF-6944	22EA3 手 64.21 攢 G4K	22EB7 支 65.4 攪 GKX0467.08 攪 T4-265A
22E7D 手 64.18 攢 V2-7823	22E91 手 64.19 攢 GHZ 攢 T5-7343	22EA4 手 64.21 攢 V0-393A	22EB8 支 65.4 攪 TF-2731
22E7E 手 64.18 攢 V3-3244	22E92 手 64.19 攢 V0-3935	22EA5 手 64.21 攢 T5-775C	22EB9 支 65.4 攪 TF-2732 攪 V2-6F34
22E7F 手 64.18 攢 V2-7824	22E93 手 64.19 攢 V0-3936	22EA6 手 64.21 攢 T7-5E68	22EBA 支 65.4 攪 TF-2733 攪 V0-3D4D
22E80 手 64.18 攢 V2-7825	22E94 手 64.19 攢 V0-3939	22EA7 手 64.21 攢 TF-6B49	22EBB 支 65.4 攪 GHZ
22E81 手 64.18 攢 V2-7826	22E95 手 64.19 攢 GHC 攢 T7-5778	22EA8 手 64.21 攢 TF-6B4A	22EBC 支 65.4 攪 GHZ
22E82 手 64.19 攢 GKX0464.06 攢 T7-5778	22E96 手 64.20 攢 GHC 攢 T7-5778	22EA9 手 64.21 攢 TF-6B4B	22EBD 支 65.4 攪 GHZ
22E83 手 64.19 攢 GKX0464.07 攢 T7-5779	22E97 手 64.20 攢 GKX0465.05 攢 T7-5B58	22EAA 手 64.21 攢 TF-6B4C	22EBE 支 65.5 攪 GKX0467.10 攪 T6-3158
22E84 手 64.19 攢 GKX0464.08 攢 T5-7344	22E98 手 64.20 攢 GHC 攢 TF-6A54	22EAB 手 64.21 攢 GHZ	22EBF 支 65.5 攪 GHZ
22E85 手 64.19 攢 GKX0464.13 攢 T5-7347	22E99 手 64.20 攢 TF-6A55	22EAC 手 64.22 攢 T7-6238	22EC0 支 65.5 攪 GHZ
22E86 手 64.19 攢 GKX0464.14 攢 T5-7023	22E9A 手 64.20 攢 TF-6A56	22EAD 手 64.22 攢 TF-6C2A	22EC1 支 65.6 攪 GKX0467.11 攪 T6-3822
22E87 手 64.19 攢 GKX0464.15 攢 T7-577A	22E9B 手 64.20 攢 V2-782D	22EAE 手 64.22 攢 TF-6C2B	22EC2 支 65.6 攪 GKX0467.12 攪 T5-2F5C
22E88 手 64.19 攢 GKX0464.17 攢 T5-7342	22E9C 手 64.20 攢 V2-782E	22EAF 手 64.22 攢 GHZ	22EC3 支 65.6 攪 GKX0467.14 攪 T4-2D3E
22E89 手 64.19 攢 GKX0464.21 攢 T5-7346	22E9D 手 64.20 攢 V2-782A	22EB0 手 64.24 攢 GKX0465.15 攢 T4-6D73	22EC4 支 65.6 攪 GKX0467.16 攪 T6-3821
22E8A 手 64.19 攢 GKX0464.24 攢 T7-577C		22EB1 手 64.24 攢 GKX0465.16 攢 T7-6353	

22EC5 支 65.6 𪗇 GHZ	22ED9 支 65.9 𪗉 GHZ	22EED 支 66.3 𪗋 GKX0468.15 𪗌 T6-2779	22F00 支 66.4 𪗍 GHZ
22EC6 支 65.6 𪗈 GHZ	22EDA 支 65.10 𪗊 GKX0467.24 𪗋 T5-462D	22EEE 支 66.3 𪗌 GKX0468.17 𪗍 T5-2440	22F01 支 66.4 𪗎 GHZ
22EC7 支 65.6 𪗉 GHZ	22EDB 支 65.10 𪗋 GHZ 𪗌 T6-5D40	22EEF 支 66.3 𪗍 GKX0468.19 𪗎 T6-277A	22F02 支 66.4 𪗏 GHZ
22EC8 夕 36.7 𪗊 GHZ 𪗋 T6-3644	22EDC 支 65.10 𪗌 GHZ	𪗎 H-8F5F	22F03 支 66.4 𪗐 GHZ
22EC9 支 65.6 𪗋 GHZ	22EDD 支 65.11 𪗍 GHZ 𪗎 T7-2346	22EF0 支 66.3 𪗏 GHC	22F04 支 66.4 𪗑 GHZ
22ECA 支 65.7 𪗌 GKX0467.18 𪗍 T6-4039	22EDE 支 65.11 𪗎 GHZ 𪗏 T7-2347	22EF1 支 66.3 𪗐 T5-2441	22F05 支 66.4 𪗒 GHZ 𪗓 T6-2B67
22ECB 支 65.7 𪗍 GHZ	22EDF 支 65.11 𪗏 GHZ	22EF2 支 66.3 𪗑 GHZ 𪗒 T6-2778	22F06 支 66.4 𪗓 T5-263F
22ECC 支 65.7 𪗎 GHZ	22EE0 支 65.12 𪗐 GKX0467.26 𪗑 T5-5460	22EF3 支 66.4 𪗒 GKX0468.20 𪗓 T6-2B68	22F07 支 66.4 𪗔 T5-2641
22ECD 支 65.7 𪗏 GHZ 𪗐 T6-4038	22EE1 支 65.12 𪗑 TF-5461	22EF4 支 66.4 𪗓 GKX0468.22 𪗔 T4-2660	22F08 支 66.4 𪗕 T4-265C
22ECE 支 65.8 𪗐 GKX0467.19 𪗑 T6-494F	22EE2 支 65.12 𪗒 GHZ	22EF5 支 66.4 𪗔 GKX0468.23	22F09 支 66.5 𪗖 GKX0469.14 𪗗 T4-2960
22ECF 支 65.8 𪗑 GKX0467.22 𪗒 T6-494E	22EE3 支 65.12 𪗓 GHZ	22EF6 支 66.4 𪗕 GKX0468.25 𪗖 T5-2642	22F0A 支 66.5 𪗗 GKX0469.15 𪗘 T6-3159
22ED0 支 65.8 𪗒 TF-3B4C	22EE4 支 65.12 𪗔 GHZ	22EF7 支 66.4 𪗖 GKX0469.01 𪗗 T5-2640	22F0B 支 66.5 𪗘 GKX0469.17 𪗙 T5-294C
22ED1 支 65.8 𪗓 TF-3B4D	22EE5 支 65.13 𪗕 GKX0468.01 𪗖 T7-383B	22EF8 支 66.4 𪗗 GKX0469.02	22F0C 支 66.5 𪗙 GKX0469.21 𪗚 T5-294B
22ED2 支 65.8 𪗔 GHZ	22EE6 支 65.13 𪗖 GHZ 𪗗 T7-383A	22EF9 支 66.4 𪗘 GKX0469.05 𪗙 T4-265D	22F0D 支 66.5 𪗚 GKX0470.01 𪗛 T6-315C
22ED3 支 65.8 𪗕 GHZ	22EE7 支 65.13 𪗗 GHZ 𪗘 T5-5B59	22EFA 支 66.4 𪗙 GKX0469.07 𪗚 T6-2B6C	22F0E 支 66.5 𪗛 GKX0470.02 𪗜 T6-315E
22ED4 支 65.8 𪗖 GHZ 𪗗 T5-3875	22EE8 支 65.13 𪗘 GHZ	22EFB 支 66.4 𪗚 GKX0469.08 𪗛 T6-2B66	22F0F 支 66.5 𪗜 GKX0470.04 𪗝 T6-315D
22ED5 支 65.9 𪗗 GKX0467.23 𪗘 T6-5326	22EE9 支 65.13 𪗙 GKX0468.02 𪗚 T7-383C	22EFC 支 66.4 𪗛 GKX0469.09	22F10 支 66.5 𪗝 GKX0470.05 𪗞 T5-2949
22ED6 支 65.9 𪗘 TF-416A	22EEA 支 65.16 𪗚 GKX0468.03 𪗛 T7-4D71	22EFD 支 66.4 𪗜 GKX0469.10 𪗝 T6-2B6A	22F11 支 66.5 𪗞 GKX0470.06 𪗟 T5-294A
22ED7 支 65.9 𪗙 GHZ 𪗚 T6-5327	22EEB 支 66.3 𪗛 GKX0468.09	22EFE 支 66.4 𪗝 GKX0469.12 𪗞 T6-2B69	22F12 支 66.5 𪗟 GCY
22ED8 支 65.9 𪗚 GHZ	22EEC 支 66.3 𪗜 GKX0468.13 𪗝 T5-243F	22EFF 支 66.4 𪗞 GHZ	22F13 支 66.5 𪗟 G4K

22F14 支 66.5 𪗇 T4-295E	22F28 支 66.6 𪗇 GKX0470.25 𪗇 T5-2D74	22F3C 支 66.7 𪗇 GKX0471.01	22F50 支 66.7 𪗇 T5-326E
22F15 支 66.5 𪗈 T4-295F	22F29 支 66.6 𪗈 GKX0470.28	22F3D 支 66.7 𪗈 GKX0471.02 𪗈 T4-322E	22F51 支 66.7 𪗈 TF-3531
22F16 支 66.5 𪗉 GHZ	22F2A 支 66.6 𪗉 GKX0470.29 𪗉 T6-3825	22F3E 支 66.7 𪗉 GKX0471.03	22F52 支 66.7 𪗉 TF-3532
22F17 支 66.5 𪗊 GHZ	22F2B 支 66.6 𪗊 GHZ	22F3F 支 66.7 𪗊 GKX0471.08 𪗊 T6-403A	22F53 支 66.7 𪗊 TF-3533
22F18 支 66.5 𪗋 GHZ	22F2C 支 66.6 𪗋 T5-2D73	22F40 支 66.7 𪗋 GKX0471.19 𪗋 T6-403B	22F54 支 66.7 𪗋 TF-3534
22F19 支 66.5 𪗌 GHZ	22F2D 支 66.6 𪗌 T5-2D71	22F41 支 66.7 𪗌 GKX0471.20 𪗌 T6-403D	22F55 支 66.7 𪗌 GHZ 𪗌 TF-3535
22F1A 支 66.5 𪗍 GHZ	22F2E 支 66.6 𪗍 T6-3829	22F42 支 66.7 𪗍 GKX0471.21 𪗍 T5-326F	22F56 支 66.7 𪗍 GHZ
22F1B 支 66.6 𪗎 GKX0470.07	22F2F 支 66.6 𪗎 T6-3827	22F43 支 66.7 𪗎 GKX0471.22 𪗎 T5-3270	22F57 支 66.7 𪗎 GHZ 𪗎 T5-326A
22F1C 支 66.6 𪗏 GKX0470.09 𪗏 T6-3823	22F30 支 66.6 𪗏 GHZ	22F44 支 66.7 𪗏 GKX0471.23 𪗏 T4-3230	22F58 支 66.7 𪗏 GHZ 𪗏 T6-403F
22F1D 支 66.6 𪗐 GKX0470.11 𪗐 T6-3824	22F31 支 66.6 𪗐 GHZ	22F45 支 66.7 𪗐 GKX0472.01 𪗐 T6-403E	22F59 支 66.7 𪗐 V2-7834
22F1E 支 66.6 𪗑 GKX0470.12 𪗑 T6-3826	22F32 支 66.6 𪗑 GHZ	22F46 支 66.7 𪗑 GKX0472.02 𪗑 T6-403C	22F5A 支 66.8 𪗑 GKX0472.06
22F1F 支 66.6 𪗒 GKX0470.15 𪗒 T5-2D72	22F33 支 66.6 𪗒 GHZ	22F47 支 66.7 𪗒 GKX0472.03 𪗒 T5-326B	22F5B 支 66.8 𪗒 GKX0472.08 𪗒 T6-4958
22F20 支 66.6 𪗓 GKX0470.16 𪗓 T6-315F	22F34 支 66.6 𪗓 GHZ	22F48 支 66.7 𪗓 GKX0472.04 𪗓 T6-4041	22F5C 支 66.7 𪗓 GKX0472.14
22F21 支 66.6 𪗔 GKX0470.17 𪗔 T4-2D45	22F35 支 66.6 𪗔 GHZ	22F49 支 66.7 𪗔 GKX0472.05 𪗔 T4-3231	22F5D 支 66.8 𪗔 GKX0472.15 𪗔 T5-3922
22F22 支 66.6 𪗕 GKX0470.18 𪗕 T6-3828	22F36 支 66.6 𪗕 GHZ 𪗕 T4-2D41	22F4A 支 66.7 𪗕 T4-322A	22F5E 支 66.8 𪗕 GKX0472.16 𪗕 T6-4955
22F23 支 66.6 𪗖 GKX0470.19 𪗖 T5-2D70	22F37 支 66.6 𪗖 GHZ	22F4B 支 66.7 𪗖 T4-322D	22F5F 支 66.8 𪗖 GKX0472.18 𪗖 T4-377A
22F24 支 66.6 𪗗 GKX0470.20	22F38 支 66.6 𪗗 GHZ	22F4C 支 66.7 𪗗 G4K	22F60 支 66.8 𪗗 GKX0472.20 𪗗 T4-377B
22F25 支 66.6 𪗘 GKX0470.22 𪗘 T6-382A	22F39 支 66.7 𪗘 GKX0470.34	22F4D 支 66.7 𪗘 G4K	22F61 支 66.8 𪗘 GKX0472.21 𪗘 T6-4959
22F26 支 66.6 𪗙 GKX0470.23	22F3A 支 66.7 𪗙 GKX0470.35 𪗙 T5-326D	22F4E 支 66.7 𪗙 GHC	22F62 支 66.8 𪗙 GKX0472.22
22F27 支 66.6 𪗚 GKX0470.24 𪗚 T5-2D6F	22F3B 支 66.7 𪗚 GKX0470.36 𪗚 T6-4040	22F4F 支 66.7 𪗚 T4-3229	22F63 支 66.8 𪗚 GKX0472.23

22F64 支 66.8	𪗇	𪗇	22F78 支 66.8	𪗈		22F8C 支 66.9	𪗉	𪗉	22FA0 支 66.9	𪗊	𪗊
	GKX0472.30	T6-4954		GHZ			GKX0473.34	T6-5330		GHZ	T6-532C
22F65 支 66.8	𪗋	𪗋	22F79 支 66.8	𪗈		22F8D 支 66.9	𪗊	𪗊	22FA1 支 66.9	𪗋	
	GKX0472.33	T6-495A		GHZ			GKX0474.01	T6-532D		GHZ	
22F66 支 66.8	𪗌	𪗌	22F7A 支 66.8	𪗉	𪗉	22F8E 支 66.9	𪗊		22FA2 支 66.9	𪗌	
	GKX0472.36	T5-3876		GHZ	T6-4952		GKX0474.05			GHZ	
22F67 支 66.8	𪗍	𪗍	22F7B 支 66.8	𪗉		22F8F 支 66.9	𪗊	𪗊	22FA3 支 66.8	𪗍	
	GKX0472.37	T5-387E		GHZ			GKX0474.06	T6-5328		T5-3271	
22F68 支 66.8	𪗎	𪗎	22F7C 支 66.8	𪗊		22F90 支 66.9	𪗋	𪗋	22FA4 支 66.9	𪗎	
	GKX0472.38	T5-3921		V2-7831			GKX0474.07	T4-3D60		T4-3D5A	
22F69 支 66.8	𪗏	𪗏	22F7D 支 66.8	𪗈		22F91 支 66.9	𪗈		22FA5 目 109.8	𪗈	𪗈
	GKX0473.01	T5-387D		GHC			GKX0474.08			GHZ	T6-5560
22F6A 支 66.8	𪗐	𪗐	22F7E 支 66.8	𪗊		22F92 支 66.9	𪗈	𪗈	22FA6 支 66.10	𪗊	
	GKX0473.03	T5-3877		GFZ			GKX0474.10	T5-3F56		GKX0474.14	
22F6B 支 66.8	𪗑		22F7F 支 66.9	𪗊	𪗊	22F93 支 66.9	𪗋	𪗋	22FA7 支 66.10	𪗋	𪗋
	GKX0473.04			GKX0473.19	T6-532F		GKX0474.11	T6-5331		GKX0474.15	T5-4634
22F6C 支 66.8	𪗒	𪗒	22F80 支 66.9	𪗊	𪗊	22F94 支 66.9	𪗌	𪗌	22FA8 支 66.10	𪗍	𪗍
	GKX0473.12	T6-4956		GKX0473.20	T5-387A		GKX0474.12	T5-3F59		GKX0474.16	T6-5D49
22F6D 支 66.8	𪗓	𪗓	22F81 支 66.9	𪗈		22F95 支 66.9	𪗎		22FA9 支 66.10	𪗈	𪗈
	GKX0473.13	T5-387B		GKX0473.23			G4K			GKX0474.17	T5-4632
22F6E 支 66.8	𪗔	𪗔	22F82 支 66.9	𪗍	𪗍	22F96 支 66.9	𪗍		22FAA 支 66.10	𪗑	𪗑
	GKX0473.14	T6-4951		GKX0473.24	T5-3F57		G4Y			GKX0474.18	T6-5D41
22F6F 支 66.8	𪗕	𪗕	22F83 支 66.9	𪗈	𪗈	22F97 支 66.9	𪗎		22FAB 支 66.10	𪗈	𪗈
	GKX0473.16	T6-4950		GKX0473.25	T5-3F5A		G4K			GKX0474.20	T4-4368
22F70 支 66.8	𪗖	𪗖	22F84 支 66.9	𪗈	𪗈	22F98 支 66.9	𪗏		22FAC 支 66.10	𪗍	𪗍
	GKX0473.17	T6-4953		GKX0473.26	T5-3F5C		GHZ			GKX0474.21	T5-4631
22F71 支 66.8	𪗗		22F85 支 66.9	𪗍	𪗍	22F99 支 66.9	𪗎		22FAD 支 66.10	𪗕	𪗕
	GHC			GKX0473.27	T4-3D57		T4-3D5E			GKX0474.22	T6-5D42
22F72 支 66.8	𪗘		22F86 支 66.9	𪗈	𪗈	22F9A 支 66.9	𪗈		22FAE 支 66.10	𪗈	𪗈
	T4-3772			GKX0473.28	T4-3D5F		T4-3D55			GKX0474.23	T5-462F
22F73 支 66.8	𪗙		22F87 支 66.9	𪗈	𪗈	22F9B 支 66.9	𪗌		22FAF 支 66.10	𪗍	𪗍
	T4-3773			GKX0473.29	T6-532B		T4-3D56			GKX0474.26	T6-5D46
22F74 支 66.8	𪗚	𪗚	22F88 支 66.9	𪗊	𪗊	22F9C 支 66.9	𪗊		22FB0 支 66.10	𪗕	
	T4-3774	H-9B6A		GKX0473.30	T6-532E		T4-3D58			GKX0474.27	
22F75 支 66.8	𪗛		22F89 支 66.9	𪗌	𪗌	22F9D 支 66.9	𪗈		22FB1 支 66.10	𪗈	𪗈
	T5-3878			GKX0473.31	T6-5329		T5-3F58			GKX0474.28	T5-4637
22F76 支 66.8	𪗜		22F8A 支 66.9	𪗈		22F9E 支 66.9	𪗈		22FB2 支 66.10	𪗊	
	T5-3879			GKX0473.32			T6-532A			GKX0474.29	
22F77 支 66.7	𪗝		22F8B 支 66.9	𪗊	𪗊	22F9F 支 66.9	𪗌		22FB3 支 66.10	𪗎	𪗎
	T5-326C			GKX0473.33	T5-3F5B		TF-416B			GKX0474.30	T5-4635

22FB4 支 66.10 𩇛 GKX0474.33 𩇜 T6-5D47	22FC8 支 66.11 𩇛 GKX0474.43 𩇜 T5-4D47	22FDC 支 66.11 𩇛 GHZ	22FEF 支 66.12 𩇛 G4K
22FB5 支 66.10 𩇛 GKX0474.34 𩇜 T6-5D45	22FC9 支 66.11 𩇛 GKX0474.44 𩇜 T4-4A2C	22FDD 支 66.11 𩇛 GKX0000.00	22FF0 支 66.12 𩇛 G4K
22FB6 支 66.10 𩇛 GKX0474.36 𩇜 T6-5D44	22FCA 支 66.11 𩇛 GKX0474.45 𩇜 T7-234E	22FDE 支 66.12 𩇛 GKX0475.11 𩇜 T4-504B	22FF1 支 66.12 𩇛 GHC
22FB7 支 66.10 𩇛 GKX0474.37 𩇜 T6-5D48	22FCB 支 66.11 𩇛 GKX0474.46 𩇜 T7-2349	22FDF 支 66.12 𩇛 GKX0475.14 𩇜 T7-2E42	22FF2 支 66.12 𩇛 T4-504A
22FB8 支 66.10 𩇛 GKX0474.38 𩇜 T6-5D43	22FCC 支 66.11 𩇛 GKX0474.49 𩇜 H-9B6B	22FE0 支 66.12 𩇛 GKX0475.15 𩇜 T7-2E46	22FF3 支 66.12 𩇛 T5-5464
22FB9 支 66.10 𩇛 GKX0474.39 𩇜 T6-5D4A	22FCD 支 66.11 𩇛 GKX0474.52 𩇜 T7-2348	22FE1 支 66.12 𩇛 GKX0475.16 𩇜 T7-2E48	22FF4 支 66.12 𩇛 T5-5465
22FBA 支 66.10 𩇛 GKX0474.40 𩇜 T5-4633	22FCE 支 66.11 𩇛 GKX0475.01 𩇜 T5-4D46	22FE2 支 66.12 𩇛 GKX0475.17 𩇜	22FF5 支 66.12 𩇛 T5-5466
22FBB 支 66.10 𩇛 G4K	22FCF 支 66.11 𩇛 GKX0475.02 𩇜	22FE3 支 66.12 𩇛 GKX0475.19 𩇜 TF-5462	22FF6 支 66.12 𩇛 TF-5463
22FBC 支 66.10 𩇛 T4-4367	22FD0 支 66.11 𩇛 GKX0475.03 𩇜 T7-2352	22FE4 支 66.12 𩇛 GKX0475.20 𩇜 H-97EC	22FF7 支 66.12 𩇛 GHZ 𩇛 T7-2E44
22FBD 支 66.10 𩇛 T5-4636	22FD1 支 66.11 𩇛 GKX0475.07 𩇜 T7-234F	22FE5 支 66.12 𩇛 GKX0475.21 𩇜 T7-2E4B	22FF8 支 66.12 𩇛 GHZ 𩇛 T5-5462
22FBE 支 66.10 𩇛 T6-5D4B	22FD2 支 66.11 𩇛 GKX0475.08 𩇜 T7-234D	22FE6 支 66.12 𩇛 GKX0475.24 𩇜	22FF9 支 66.12 𩇛 GHZ 𩇛 T7-2351
22FBF 支 66.10 𩇛 GHZ	22FD3 支 66.11 𩇛 GKX0475.09 𩇜 T5-4D45	22FE7 支 66.12 𩇛 GKX0475.25 𩇜	22FFA 支 66.12 𩇛 GHZ
22FC0 支 66.10 𩇛 GHZ	22FD4 支 66.11 𩇛 GKX0475.10 𩇜 T7-2350	22FE8 支 66.12 𩇛 GKX0475.26 𩇜 T7-2E47	22FFB 支 66.12 𩇛 GHZ
22FC1 支 66.10 𩇛 GHZ	22FD5 支 66.11 𩇛 T5-4D43	22FE9 支 66.12 𩇛 GKX0475.27 𩇜 T7-2E49	22FFC 支 66.12 𩇛 V2-7832
22FC2 支 66.10 𩇛 GHZ	22FD6 支 66.11 𩇛 T5-4D44	22FEA 支 66.12 𩇛 GKX0475.28 𩇜 T7-2E41	22FFD 支 66.12 𩇛 T5-5467
22FC3 支 66.10 𩇛 GHZ	22FD7 支 66.11 𩇛 TF-4F31	22FEB 支 66.12 𩇛 GKX0475.29 𩇜 T7-2E45	22FFE 支 66.13 𩇛 GKX0475.33 𩇜 T7-383E
22FC4 支 66.10 𩇛 K4-004A	22FD8 支 66.11 𩇛 GHZ 𩇛 T7-234B	22FEC 支 66.12 𩇛 GKX0475.30 𩇜 T7-2E4C	22FFF 支 66.13 𩇛 GKX0475.34 𩇜 T7-383D
22FC5 支 66.10 𩇛 GHZ	22FD9 支 66.11 𩇛 T7-234C	22FED 支 66.12 𩇛 GKX0475.31 𩇜 T5-5463	23000 支 66.13 𩇛 GKX0475.35 𩇜 T5-5B5A
22FC6 示 113.9 𩇛 GHZ 𩇛 T5-4825	22FDA 支 66.11 𩇛 GHZ	22FEE 支 66.12 𩇛 GKX0475.32 𩇜 T7-2E4A	23001 支 66.13 𩇛 GKX0475.36 𩇜 T5-5B5E
22FC7 支 66.11 𩇛 GKX0474.41 𩇜 T5-4D42	22FDB 支 66.11 𩇛 GHZ 𩇛 T7-234A		23002 支 66.13 𩇛 GKX0475.37 𩇜 T5-5B5D

23003 支 66.13 𩇛 GKX0475.38	23017 支 66.14 𩇛 GHC	2302B 支 66.16 𩇛 GHZ	2303E 支 66.23 𩇛 GHZ
23004 支 66.14 𩇛 GKX0476.03	23018 支 66.14 𩇛 G4K	2302C 支 66.16 𩇛 GHZ	2303F 支 66.24 𩇛 GHZ
23005 支 66.13 𩇛 GHC	23019 支 66.14 𩇛 GHZ	2302D 支 66.16 𩇛 GHZ	23040 支 66.25 𩇛 GHZ
23006 支 66.13 𩇛 T4-563C	2301A 支 66.14 𩇛 GHZ	2302E 支 66.17 𩇛 GKX0476.29	23041 文 67.2 𩇛 TF-2253
23007 支 66.13 𩇛 GKY	2301B 支 66.15 𩇛 GKX0476.14	2302F 支 66.17 𩇛 GKX0476.30	23042 文 67.3 𩇛 TF-2446
23008 支 66.13 𩇛 GHC	2301C 支 66.15 𩇛 GKX0476.15	23030 支 66.17 𩇛 GKX0476.31	23043 文 67.4 𩇛 T6-2B6D
23009 支 66.13 𩇛 T4-563D	2301D 支 66.15 𩇛 GKX0476.16	23031 支 66.17 𩇛 T5-7026	23044 文 67.4 𩇛 GHZ
2300A 支 66.13 𩇛 T5-5B5B	2301E 支 66.15 𩇛 GKX0476.17	23032 支 66.17 𩇛 GHZ	23045 文 67.4 𩇛 K4-004B
2300B 支 66.13 𩇛 TF-5A37	2301F 支 66.15 𩇛 V0-4922	23033 支 66.18 𩇛 GKX0476.32	23046 文 67.5 𩇛 TF-2B2D
2300C 支 66.13 𩇛 TF-5A38	23020 支 66.15 𩇛 T5-677C	𩇛 H-9B6C	23047 文 67.5 𩇛 TF-2B2E
2300D 支 66.13 𩇛 GHZ	23021 支 66.15 𩇛 T5-677D	23034 支 66.18 𩇛 TF-6945	23048 文 67.5 𩇛 TF-2B2F
2300E 支 66.13 𩇛 GHZ	23022 支 66.15 𩇛 TF-624A	23035 支 66.19 𩇛 GKX0476.33	23049 文 67.5 𩇛 GHZ
2300F 支 66.13 𩇛 GHZ	23023 支 66.16 𩇛 GKX0476.21	23036 支 66.19 𩇛 GKX0476.34	2304A 文 67.6 𩇛 GKX0477.02
23010 支 66.14 𩇛 GKX0476.04	23024 支 66.16 𩇛 GKX0476.22	23037 支 66.19 𩇛 GKX0476.35	2304B 支 66.6 𩇛 GKX0477.03
23011 支 66.14 𩇛 GKX0476.06	23025 支 66.16 𩇛 GKX0476.24	23038 支 66.19 𩇛 GKX0476.36	𩇛 H-FDC2
23012 支 66.14 𩇛 GKX0476.07	23026 支 66.16 𩇛 GKX0476.25	23039 支 66.19 𩇛 G4K	2304C 文 67.6 𩇛 TF-2F65
23013 支 66.14 𩇛 GKX0476.10	23027 支 66.16 𩇛 GKX0476.26	2303A 支 66.19 𩇛 T7-5B5A	2304D 文 67.6 𩇛 GHZ
23014 支 66.14 𩇛 GKX0476.11	23028 支 66.16 𩇛 GKX0476.27	2303B 支 66.21 𩇛 GKX0476.37	2304E 文 67.7 𩇛 GKX0477.08
23015 支 66.14 𩇛 GKX0476.12	23029 支 66.16 𩇛 G4K	2303C 支 66.21 𩇛 T4-6C6F	2304F 文 67.7 𩇛 GKX0477.09
23016 支 66.14 𩇛 GKX0476.13	2302A 支 66.16 𩇛 GHZ	2303D 支 66.23 𩇛 TF-6C62	23050 文 67.7 𩇛 TF-3537

23051 文 67.7 𡗗 TF-3538	23065 文 67.14 𡗗 TF-5E75	23079 斗 68.7 𡗗 GHZ	2308D 斗 68.13 𡗗 G4K
23052 文 67.7 𡗗 GHZ	23066 文 67.14 𡗗 GHZ	2307A 斗 68.7 𡗗 GHZ	2308E 斗 68.14 𡗗 H-93B6
23053 文 67.7 𡗗 GHZ	23067 文 67.15 𡗗 TF-624B	2307B 斗 68.7 𡗗 GHZ	2308F 斗 68.15 𡗗 GHZ
23054 文 67.8 𡗗 V2-747D	23068 文 67.16 𡗗 GHZ	2307C 斗 68.8 𡗗 GKX0478.17	23090 斗 68.16 𡗗 GHZ
23055 文 67.8 𡗗 TF-3B4E	23069 文 67.17 𡗗 TF-675A	2307D 斗 68.8 𡗗 TF-4032	23091 斤 69.0 𡗗 GKX0479.06
23056 文 67.8 𡗗 GHZ	2306A 文 67.17 𡗗 GHZ	2307E 斗 68.8 𡗗 H-FCCC	23092 斤 69.2 𡗗 GHZ
23057 文 67.9 𡗗 GKX0477.14	2306B 文 67.19 𡗗 GHZ	2307F 斗 68.8 𡗗 GHZ	23093 斤 69.3 𡗗 TF-2447
23058 文 67.9 𡗗 TF-416C	2306C 斗 68.0 𡗗 GKX0478.01	23080 斗 68.8 𡗗 GHZ	23094 斤 69.4 𡗗 GKX0479.10
23059 文 67.9 𡗗 GHZ	2306D 斗 68.3 𡗗 GHZ	23081 斗 68.9 𡗗 GKX0478.20	23095 斤 69.4 𡗗 GKX0479.11
2305A 文 67.8 𡗗 TF-3536	2306E 斗 68.4 𡗗 TF-2734	23082 斗 68.10 𡗗 GKX0478.21	23096 斤 69.4 𡗗 GHZ
2305B 文 67.11 𡗗 GKX0477.15	2306F 斗 68.4 𡗗 GHZ	23083 斗 68.9 𡗗 V0-393D	23097 斤 69.4 𡗗 GHZ
2305C 文 67.11 𡗗 GKX0477.16	23070 斗 68.4 𡗗 GHZ	23084 斗 68.9 𡗗 GHZ	23098 斤 69.4 𡗗 GHZ
2305D 文 67.11 𡗗 GKX0477.17	23071 斗 68.5 𡗗 GKX0478.05	23085 斗 68.9 𡗗 TF-416D	23099 斤 69.5 𡗗 GKX0479.12
2305E 文 67.11 𡗗 GKX0477.18	23072 斗 68.5 𡗗 V2-7836	23086 斗 68.10 𡗗 GKX0478.24	2309A 斤 69.5 𡗗 GHZ
2305F 文 67.11 𡗗 GHZ	23073 斗 68.6 𡗗 GKX0478.07	23087 斗 68.10 𡗗 GHZ	2309B 斤 69.6 𡗗 TF-2F66
23060 文 67.11 𡗗 TF-4F33	23074 斗 68.6 𡗗 GKX0478.08	23088 斗 68.10 𡗗 G4K	2309C 斤 69.6 𡗗 GHZ
23061 文 67.11 𡗗 TF-4F34	23075 斗 68.6 𡗗 GKX0478.11	23089 斗 68.11 𡗗 GKX0478.26	2309D 斤 69.6 𡗗 GHZ
23062 文 67.12 𡗗 GKX0477.19	23076 斗 68.6 𡗗 GHZ	2308A 斗 68.11 𡗗 GKX0478.27	2309E 斤 69.7 𡗗 GKX0479.17
23063 文 67.12 𡗗 GKX0477.20	23077 斗 68.7 𡗗 GKX0478.12	2308B 斗 68.11 𡗗 V2-7837	2309F 斤 69.7 𡗗 GKX0479.19
23064 文 67.13 𡗗 TF-5A39	23078 斗 68.7 𡗗 TF-3539	2308C 斗 68.13 𡗗 GKX0479.02	230A0 斤 69.7 𡗗 GHZ

230A1 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0479.21 T6-4960	230B5 斤 69.9 𠂇 𠂇 GHZ T5-3F5F	230C8 斤 69.13 𠂇 𠂇 GKX0480.30 T4-504D	230DC 方 70.4 𠂇
230A2 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0479.22 T6-4964	230B6 斤 69.10 𠂇 𠂇 GKX0480.19 T6-5D4F	230C9 斤 69.13 𠂇 GHZ	230DD 方 70.5 𠂇 𠂇 GKX0482.06 T5-294D
230A3 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0479.23 T6-4963	230B7 斤 69.10 𠂇 H-90E4	230CA 斤 69.13 𠂇 𠂇 GHZ T7-3841	230DE 方 70.5 𠂇 𠂇 GKX0482.08 T6-3164
230A4 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0480.01 T5-3923	230B8 斤 69.10 𠂇 T6-5D4E	230CB 斤 69.13 𠂇 𠂇 GHZ T7-3842	230DF 方 70.5 𠂇 𠂇 GKX0482.10 T6-3163
230A5 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0480.06 T6-4966	230B9 斤 69.10 𠂇 T6-5D50	230CC 斤 69.14 𠂇 𠂇 GKX0480.33 T7-3F6F	230E0 方 70.5 𠂇 GHC
230A6 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0480.07 T6-495F	230BA 斤 69.10 𠂇 𠂇 GHZ T3-4731	230CD 斤 69.14 𠂇 𠂇 GKX0480.34 T4-5B3C	230E1 方 70.5 𠂇 TF-2B30
230A7 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0480.08 T6-495E	230BB 斤 69.11 𠂇 𠂇 GKX0480.20 T4-4A2F	230CE 斤 69.14 𠂇 GHZ	230E2 方 70.5 𠂇 𠂇 GHZ T6-3162
230A8 斤 69.8 𠂇 𠂇 GKX0480.09 T6-4962	230BC 斤 69.11 𠂇 𠂇 GKX0480.22 T6-5D4D	230CF 斤 69.14 𠂇 𠂇 GHZ T7-3F70	230E3 方 70.5 𠂇 V2-7839
230A9 斤 69.8 𠂇 GHC	230BD 斤 69.11 𠂇 𠂇 GKX0480.23 T5-4D4C	230D0 斤 69.14 𠂇 𠂇 GHZ T7-3F71	230E4 方 70.5 𠂇 V2-783A
230AA 斤 69.8 𠂇 𠂇 GHZ T4-377C	230BE 斤 69.11 𠂇 GHC	230D1 斤 69.15 𠂇 𠂇 GKX0480.39 T7-4739	230E5 方 70.5 𠂇 K4-004C
230AB 示 113.7 𠂇 𠂇 GHZ T6-4C3E	230BF 斤 69.11 𠂇 𠂇 GHZ T5-4D4D	230D2 斤 69.15 𠂇 GHZ	230E6 方 70.6 𠂇 𠂇 GKX0482.16 T4-2D4A
230AC 斤 69.8 𠂇 GHZ	230C0 斤 69.12 𠂇 𠂇 GKX0480.24 T7-2E51	230D3 斤 69.15 𠂇 TF-624C	230E7 方 70.6 𠂇 𠂇 GKX0483.01 T5-2D77
230AD 斤 69.8 𠂇 𠂇 GHZ T6-4965	230C1 斤 69.12 𠂇 𠂇 GKX0480.26 T7-2E50	230D4 斤 69.16 𠂇 𠂇 GKX0480.40 T7-4D78	230E8 方 70.6 𠂇 𠂇 GKX0483.07 T6-3831
230AE 斤 69.9 𠂇 𠂇 GKX0480.13 T4-3D62	230C2 斤 69.12 𠂇 𠂇 GKX0480.27 T7-2E4F	230D5 斤 69.16 𠂇 G4K	230E9 方 70.6 𠂇 𠂇 GKX0483.09 T6-3833
230AF 斤 69.9 𠂇 𠂇 GKX0480.14 T6-5336	230C3 斤 69.12 𠂇 𠂇 GKX0480.28 T7-2E52	230D6 斤 69.18 𠂇 𠂇 GKX0481.01 T7-577D	230EA 方 70.6 𠂇 𠂇 GKX0483.10 T6-3835
230B0 斤 69.9 𠂇 GKX0480.15	230C4 斤 69.12 𠂇 GHZ	230D7 方 70.2 𠂇 GHZ	230EB 方 70.6 𠂇 TF-2F67
230B1 斤 69.9 𠂇 𠂇 GKX0480.16 T6-5334	230C5 斤 69.12 𠂇 GHZ	230D8 方 70.3 𠂇 𠂇 GKX0481.06 T4-2442	230EC 方 70.6 𠂇 TF-2F68
230B2 斤 69.9 𠂇 𠂇 GHZ T6-5337	230C6 斤 69.12 𠂇 GHZ	230D9 方 70.3 𠂇 𠂇 GKX0481.07 T6-277B	230ED 方 70.6 𠂇 TF-2F69
230B3 斤 69.9 𠂇 GHZ	230C7 斤 69.13 𠂇 GHZ T7-2E4E	230DA 方 70.4 𠂇 G4K	230EE 方 70.6 𠂇 TF-2F6A
230B4 斤 69.9 𠂇 GHZ		230DB 方 70.4 𠂇 TF-2735	230EF 方 70.6 𠂇 𠂇 GHZ T6-3832

230F0 方 70.6 旃 GHZ	23104 方 70.8 旂 TF-3B50	23118 方 70.12 旃 GKX0485.02 旃 T7-2E53	2312C 方 70.22 旃 V2-7841
230F1 方 70.6 旃 V2-783B	23105 方 70.8 旃 GHZ	23119 方 70.12 旃 GKX0485.03 旃 T5-5468	2312D 无 71.2 旃 GHZ
230F2 方 70.6 旃 V2-783C	23106 方 70.8 旃 GHZ	2311A 方 70.12 旃 GKX0485.05 旃 T7-3843	2312E 无 71.3 旃 GKX0485.27 旃 T5-2442
230F3 方 70.7 旃 GKX0483.13 旃 T4-3233	23107 方 70.8 旃 V0-393E	2311B 方 70.12 旃 GHC	2312F 无 71.3 旃 GHZ
230F4 方 70.7 旃 GKX0483.14	23108 方 70.9 旃 GKX0484.16 旃 T6-5338	2311C 方 70.12 旃 GHZ	23130 无 71.5 旃 GHZ 旃 T5-294E
230F5 方 70.7 旃 GKX0484.08 旃 T4-3235	23109 方 70.9 旃 GKX0484.17 旃 T5-3F60	2311D 方 70.13 旃 GKX0485.06 旃 T5-5B5F	23131 无 71.6 旃 GKX0485.28 旃 T5-2D79
230F6 方 70.7 旃 GHZ	2310A 方 70.9 旃 GKX0484.22 旃 T6-5339	2311E 方 70.14 旃 GKX0485.08 旃 T7-3F73	23132 无 71.6 旃 GKX0485.29 旃 T5-2D78
230F7 方 70.7 旃 T6-404A	2310B 方 70.9 旃 TF-416E	2311F 方 70.14 旃 GKX0485.10 旃 T5-6171	23133 无 71.6 旃 GHZ
230F8 方 70.7 旃 TF-353A	2310C 方 70.9 旃 TF-416F	23120 方 70.14 旃 GKX0485.11 旃 T4-5B3D	23134 无 71.8 旃 GKX0485.32 旃 T4-377D
230F9 方 70.7 旃 TF-353B	2310D 方 70.9 旃 GHZ	23121 方 70.14 旃 GKX0485.12 旃 T7-3F74	23135 无 71.8 旃 GKX0485.33 旃 T6-496B
230FA 方 70.7 旃 V2-783D	2310E 方 70.10 旃 GKX0484.23 旃 T5-4638	23122 方 70.14 旃 GKX0485.13 旃 T7-3F72	23136 无 71.9 旃 GKX0485.34 旃 T6-533A
230FB 方 70.7 旃 GHZ 旃 T6-4049	2310F 方 70.10 旃 GKX0484.24 旃 T5-463A	23123 方 70.14 旃 GHC	23137 无 71.9 旃 GKX0485.36 旃 T6-533B
230FC 方 70.8 旃 GKX0484.09 旃 T6-4969	23110 方 70.10 旃 GKX0484.25 旃 T6-5D52	23124 方 70.15 旃 GHZ 旃 T7-473A	23138 无 71.9 旃 GKX0485.37 旃 T4-3D66
230FD 方 70.8 旃 GKX0484.10 旃 T5-3925	23111 方 70.10 旃 GKX0484.27 旃 T5-4639	23125 方 70.16 旃 V2-7840	23139 无 71.11 旃 TF-4F36
230FE 方 70.8 旃 GKX0484.11 旃 T5-3924	23112 方 70.10 旃 V0-4423	23126 方 70.17 旃 GKX0485.18 旃 T7-5345	2313A 无 71.12 旃 GHZ
230FF 方 70.8 旃 GKX0484.13 旃 T6-4968	23113 方 70.10 旃 GHZ	23127 方 70.18 旃 GKX0485.19 旃 T4-686D	2313B 日 72.1 旃 GKX0489.04 旃 T6-232C
23100 方 70.8 旃 GKX0484.14 旃 T6-496A	23114 方 70.11 旃 GKX0484.29 旃 T7-2356	23128 方 70.18 旃 GKX0485.20 旃 T7-577E	2313C 日 72.1 旃 GKX0489.05 旃 T6-232B
23101 方 70.8 旃 GKX0484.15 旃 T6-4967	23115 方 70.11 旃 GHC	23129 方 70.19 旃 GHZ	2313D 日 72.1 旃 H-8BBC
23102 方 70.8 旃 TF-3B4F	23116 方 70.11 旃 V2-783F	2312A 方 70.20 旃 GKX0485.22 旃 T7-5E6C	2313E 日 72.2 旃 GKX0489.14 旃 T6-247B
23103 方 70.8 旃 H-93CA	23117 方 70.12 旃 TF-4F35	2312B 方 70.21 旃 T7-6070	2313F 日 72.2 旃 GKX0490.02 旃 T5-2273

23140 目 72.2 盲 盲 GKX0490.03 T6-247A	23154 目 72.3 昊 GHZ	23168 目 72.4 瞿 TF-2737	2317C 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0494.11 T6-3168
23141 目 72.2 𠂔 T6-247C	23155 目 72.3 𠂔 GHZ	23169 目 72.4 𠂔 TF-2738	2317D 目 72.5 𠂔 GKX0494.15 T6-3169
23142 目 72.2 旦 TF-2254	23156 目 72.3 𠂔 𠂔 GHZ T4-2444	2316A 目 72.4 𠂔 TF-2739	𠂔 H-8F46
23143 目 72.2 𠂔 GHZ	23157 目 72.3 𠂔 V0-3941	2316B 目 72.4 𠂔 TF-273A	2317E 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0494.16 T4-2968
23144 目 72.3 𠂔 𠂔 GHZ TF-244B	23158 目 72.3 𠂔 V2-7843	2316C 目 72.4 𠂔 TF-273B	2317F 目 72.5 𠂔 G4K
23145 目 72.2 𠂔 V0-393F	23159 目 72.3 𠂔 V2-7844	2316D 目 72.4 𠂔 TF-273C	23180 目 72.5 𠂔 G4K
23146 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.08 T6-277C	2315A 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0490.29 T5-2648	2316E 目 72.4 𠂔 TF-273D	23181 目 72.5 𠂔 TF-2B31
23147 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.10 T6-277D	2315B 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0490.34 T6-2B74	2316F 目 72.4 𠂔 T6-2B71	23182 目 72.5 𠂔 H-93CF
23148 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.11 T6-2825	2315C 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0491.01 T6-2B73	23170 目 72.4 𠂔 GHZ	23183 目 72.5 𠂔 TF-2B32
23149 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.12 T5-2443	2315D 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0491.06 T5-2649	23171 目 72.4 𠂔 𠂔 GHZ T6-2B7B	23184 目 72.5 𠂔 T6-316A
2314A 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.17 T6-2822	2315E 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0491.09 T6-2B7D	23172 目 72.4 𠂔 𠂔 GHZ T6-2B7C	23185 目 72.5 𠂔 TF-2B35
2314B 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.18 T6-277E	2315F 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0491.17 T5-2644	23173 目 72.4 𠂔 𠂔 GHZ T6-2B72	23186 目 72.5 𠂔 TF-2B36
2314C 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.19 T6-2824	23160 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0491.20 T6-2B79	23174 目 72.4 𠂔 𠂔 GHZ T6-2B76	23187 目 72.5 𠂔 GHZ
2314D 目 72.3 𠂔 GKX0490.20	23161 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0492.04 T5-2647	23175 目 72.4 𠂔 V0-3942	23188 目 72.5 𠂔 GHZ
2314E 目 72.3 𠂔 𠂔 GKX0490.21 T6-2823	23162 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0492.07 T6-2B7A	23176 目 72.4 𠂔 V2-7845	23189 目 73.5 𠂔 𠂔 GHZ T6-316E
2314F 目 72.3 𠂔 G4K	23163 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0492.09 T6-2B77	23177 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0492.15 T5-2951	2318A 目 72.5 𠂔 𠂔 GHZ T6-316C
23150 目 72.3 𠂔 T6-2821	23164 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0492.10 T5-2646	23178 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0492.18 T6-3165	2318B 目 72.5 𠂔 𠂔 GHZ T6-316B
23151 目 72.3 𠂔 TF-2448	23165 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0492.11 T5-2645	23179 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0493.17 T6-3166	2318C 目 72.5 𠂔 GHZ
23152 目 72.3 𠂔 TF-244A	23166 目 72.4 𠂔 𠂔 GKX0492.12 T6-2B75	2317A 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0493.25 T5-2950	2318D 目 72.5 𠂔 GHZ
23153 目 72.3 𠂔 TF-244C	23167 目 72.4 𠂔 T6-2B78	2317B 目 72.5 𠂔 𠂔 GKX0494.10 T4-2966	2318E 目 72.5 𠂔 GHZ

2318F 日 72.5 𠂔 V0-3944	231A3 日 72.6 𠂔 TF-2F6B	231B6 日 72.7 𠂔 GKX0495.36 𠂔 T4-323D	231C9 日 72.7 𠂔 H-96E7
23190 日 72.5 𠂔 V3-3246	231A4 日 72.6 𠂔 H-FCDB	231B7 日 72.7 𠂔 J4-2E24 𠂔 GKX0495.38 𠂔 T6-404E	231CA 日 72.7 𠂔 V2-7849
23191 日 72.5 𠂔 GHZ	231A5 日 72.6 𠂔 H-FCDC	231B8 日 72.7 𠂔 GKX0495.40 𠂔 T6-404B	231CB 日 72.7 𠂔 TF-353D
23192 日 72.6 𠂔 GKX0494.19 𠂔 T5-2D7E	231A6 日 72.6 𠂔 TF-2F6D	231B9 日 72.7 𠂔 GKX0495.42 𠂔 T6-404C	231CC 日 72.7 𠂔 TF-353E
23193 日 72.6 𠂔 GKX0494.28 𠂔 T6-383A	231A7 日 72.6 𠂔 GHZ 𠂔 T6-383B	231BA 日 72.7 𠂔 GKX0496.05 𠂔 T6-4050	231CD 日 72.7 𠂔 TF-353F
23194 日 72.6 𠂔 GKX0495.04 𠂔 T5-2E21	231A8 日 72.6 𠂔 GHZ 𠂔 TF-2F6C	231BB 日 72.7 𠂔 GKX0496.15 𠂔 T6-404D	231CE 日 72.7 𠂔 TF-3540
23195 日 72.6 𠂔 GKX0495.07 𠂔 T5-2E22	231A9 日 72.6 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3841	231BC 日 72.7 𠂔 GKX0496.16 𠂔 T6-4055	231CF 日 72.7 𠂔 TF-3541
23196 日 72.6 𠂔 GKX0495.08 𠂔 T5-2D7B	231AA 日 72.6 𠂔 GHZ	231BD 日 72.7 𠂔 GKX0496.17 𠂔 T5-3275	231D0 日 72.7 𠂔 TF-3542
23197 日 72.6 𠂔 GKX0495.11 𠂔 T5-2E23	231AB 日 72.6 𠂔 GHZ 𠂔 T6-383F	231BE 日 72.7 𠂔 GKX0496.19 𠂔 T6-3840	231D1 日 72.7 𠂔 TF-3543
23198 日 72.6 𠂔 GKX0495.12 𠂔 T5-2D7C	231AC 日 72.6 𠂔 GHZ	231BF 日 72.7 𠂔 GKX0496.20 𠂔 T6-4054	231D2 日 72.7 𠂔 TF-3544
23199 日 72.6 𠂔 GKX0495.13 𠂔 T5-2D7A	231AD 日 72.6 𠂔 GHZ	231C0 日 72.7 𠂔 T6-4056	231D3 日 72.7 𠂔 TF-3545
2319A 日 72.6 𠂔 GKX0495.17 𠂔 T6-383E	231AE 日 72.6 𠂔 V0-3945	231C1 日 72.7 𠂔 GHC	231D4 日 72.7 𠂔 TF-3546
2319B 日 72.6 𠂔 GKX0495.18 𠂔 T6-3838	231AF 日 72.6 𠂔 V0-3946	231C2 日 72.7 𠂔 GHC	231D5 日 72.7 𠂔 TF-3547
2319C 日 72.6 𠂔 GKX0495.19 𠂔 T6-383C	231B0 日 72.6 𠂔 V2-7847	231C3 日 72.7 𠂔 J4-2D7D	231D6 日 72.7 𠂔 GHZ
2319D 日 72.6 𠂔 GKX0495.20 𠂔 T5-2D7D	231B1 日 72.6 𠂔 V2-7848	231C4 日 72.7 𠂔 J3-753A	231D7 日 72.7 𠂔 GHZ
2319E 日 72.6 𠂔 GKX0495.22 𠂔 T6-3839	231B2 日 72.7 𠂔 GKX0495.25 𠂔 T5-3273	231C5 日 72.7 𠂔 GHZ	231D8 日 72.7 𠂔 GHZ
2319F 日 72.6 𠂔 GKX0495.23	231B3 日 72.7 𠂔 GKX0495.26 𠂔 T4-3238	231C6 日 72.7 𠂔 TF-353C	231D9 日 72.7 𠂔 GHZ
231A0 日 72.6 𠂔 GKX0495.24 𠂔 T6-383D	231B4 日 72.7 𠂔 H-93C0	231C7 日 72.7 𠂔 GHC	231DA 日 72.7 𠂔 GHZ 𠂔 T6-4052
231A1 日 72.6 𠂔 G4K	231B5 日 72.7 𠂔 GKX0495.31 𠂔 T6-4053	231C8 日 72.7 𠂔 H-FC6E	231DB 日 72.7 𠂔 K4-004D
231A2 日 72.6 𠂔 GHC			231DC 日 72.7 𠂔 V0-3948

231DD 日 72.7 𡇗 V2-784B	231EF 日 72.8 𡇘 𡇙 GKX0497.24 T6-496D	23203 日 72.8 𡇚 TF-3B5C	23216 日 72.8 𡇛 V2-784F
231DE 日 72.7 𡇜 V0-3949	231F0 日 72.8 𡇚 𡇛 GKX0497.26 T4-3823	23204 日 72.8 𡇜 TF-3B5D	23217 日 72.8 𡇝 V0-394F
231DF 日 72.7 𡇞 V2-784C	231F1 日 72.8 𡇟 𡇠 GKX0497.28 T6-4976	23205 日 72.8 𡇡 GHZ	23218 日 72.8 𡇢 V2-7850
231E0 日 72.7 𡇣 V0-394A	231F2 日 72.8 𡇤 𡇥 GKX0497.29 T5-392B	23206 日 72.8 𡇦 GHZ	23219 日 72.8 𡇧 V0-3950
231E1 日 72.7 𡇨 V0-394B	231F3 日 72.8 𡇩 𡇪 GKX0497.30 T4-3827	23207 日 72.8 𡇬 𡇭 GHZ TF-3B52	2321A 日 72.8 𡇮 V2-7851
231E2 日 72.8 𡇰 𡇱 GKX0496.21 T5-3274	231F4 日 72.8 𡇲 GKX0497.31	23208 日 72.8 𡇴 TF-3B58	2321B 日 72.8 𡇶 V2-7852
231E3 日 72.8 𡇳 𡇴 GKX0496.26 T6-4971	231F5 日 72.8 𡇵 J4-2E23	23209 日 72.8 𡇷 GHZ	2321C 日 72.8 𡇹 V2-7853
231E4 日 72.8 𡇶 𡇷 GKX0496.31 T6-4974	231F6 日 72.8 𡇸 T6-496E	2320A 日 72.8 𡇺 GHZ	2321D 日 72.8 𡇻 V2-7854
231E5 日 72.8 𡇹 𡇺 GKX0496.32 T4-323C	231F7 日 72.8 𡇼 H-FC08	2320B 日 72.8 𡇽 GHZ	2321E 日 72.8 𡇾 V2-7855
231E6 日 72.8 𡇻 𡇼 GKX0497.01 T5-3F61	231F8 日 72.8 𡇽 𡇾 H-FC09	2320C 日 72.8 𡇿 GHZ	2321F 日 72.8 𡇿 𡈀 GHZ T6-4972
231E7 日 72.8 𡇽 𡇾 GKX0497.02 T5-392A	231F9 日 72.8 𡇿 𡈀 H-FDA6	2320D 日 72.8 𡈁 GHZ	23220 日 72.8 𡈁 𡈂 GHZ T5-392C
231E8 日 72.8 𡇿 𡈀 GKX0497.04 T6-496F	231FA 日 72.8 𡈁 𡈂 T6-4975	2320E 日 72.8 𡈃 GHZ	23221 日 72.8 𡈄 𡈅 GHZ T5-3928
231E9 日 72.8 𡈁 𡈂 GKX0497.05 T5-3927	231FB 日 72.8 𡈃 𡈄 T6-4977	2320F 日 72.8 𡈅 𡈆 GHZ T4-3828	23222 日 72.8 𡈇 V0-3952
231EA 日 72.8 𡈇 𡈈 GKX0497.07 T6-4970	231FC 日 72.8 𡈉 TF-3B51	23210 日 72.8 𡈊 GHZ	23223 日 72.8 𡈋 GCH
231EB 日 72.8 𡈉 𡈊 GKX0497.09 T5-3929	231FD 日 72.8 𡈋 TF-3B53	23211 日 72.8 𡈌 K4-004E	23224 日 72.9 𡈍 𡈎 GKX0498.01 T6-5343
231EC 日 72.8 𡈍 𡈎 V2-784D	231FE 日 72.8 𡈏 𡈐 TF-3B54	23212 日 72.8 𡈑 V0-394C	23225 日 72.9 𡈒 𡈓 GKX0498.04 T5-3F63
231ED 日 72.8 𡈑 𡈒 GKX0497.11 T5-3926	231FF 日 72.8 𡈓 TF-3B56	23213 日 72.8 𡈔 V2-784E	23226 日 72.9 𡈕 𡈖 GKX0498.06 T6-5341
231EE 日 72.8 𡈕 𡈖 GKX0497.20 T6-5D53	23200 日 72.8 𡈗 TF-3B57	23214 日 72.8 𡈙 V3-3249	23227 日 72.9 𡈚 𡈛 GKX0498.20 T6-5D53
231EE 日 72.8 𡈕 𡈖 GKX0497.22 T6-496C	23201 日 72.8 𡈙 TF-3B59	23215 日 72.8 𡈛 V0-394E	23228 日 72.9 𡈜 𡈝 GKX0498.29 T6-5342
	23202 日 72.8 𡈟 TF-3B5A		

23229 日 72.9 𡗗 GKX0498.30 𡗘 T6-533F	2323D 日 72.9 𡗛 TF-4177	23251 日 72.9 𡗟 GHZ 𡗠 T5-3F64	23264 日 72.10 𡗜 TF-484B
2322A 日 72.9 𡗙 GKX0498.31 𡗚 T6-5344	2323E 日 72.9 𡗜 TF-4178	23252 日 72.10 𡗡 GKX0498.33 𡗢 T5-463B	23265 日 72.10 𡗝 TF-484C
2322B 日 72.9 𡗛 GHC	2323F 日 72.9 𡗞 GHC	23253 日 72.10 𡗣 GKX0498.35 𡗤 T5-463F	23266 日 72.10 𡗟 TF-484D
2322C 日 72.9 𡗞 GHC	23240 日 72.9 𡗟 TF-4179	23254 日 72.10 𡗥 GKX0498.38 𡗦 T5-463D	23267 日 72.10 𡗠 TF-484E
2322D 日 72.9 𡗟 G4K	23241 日 72.9 𡗡 TF-417A	23255 日 72.10 𡗧 GKX0498.44 𡗨 T5-463E	23268 日 72.10 𡗡 TF-484F
2322E 日 72.9 𡗡 TF-4639	23242 日 72.9 𡗢 TF-417B	23256 日 72.10 𡗩 GKX0498.45 𡗪 T6-5D56	23269 日 72.10 𡗣 GHZ 𡗤 T6-5D54
2322F 日 72.9 𡗣 H-9CE9	23243 日 72.9 𡗥 TF-417D	𡗪 H-8CE1	2326A 日 72.10 𡗦 GHZ 𡗧 T5-463C
23230 日 72.9 𡗥 V2-7846	23244 日 72.9 𡗧 GHZ 𡗨 T5-3D55	23257 日 72.10 𡗩 GKX0498.46 𡗪 T5-4640	2326B 日 72.10 𡗨 GHZ 𡗩 T6-5D57
23231 日 72.9 𡗧 H-FCE4	23245 日 72.9 𡗩 GHZ	23258 日 72.10 𡗪 GKX0498.47 𡗫 T5-4643	2326C 日 72.10 𡗪 GHZ 𡗫 T6-5D59
23232 日 72.9 𡗩 H-94AF	23246 日 72.9 𡗪 GHZ	23259 日 72.10 𡗫 GKX0498.52 𡗬 T5-4644	2326D 日 72.10 𡗫 GHZ 𡗬 T6-5D5A
23233 日 72.9 𡗪 H-FA77	23247 日 72.9 𡗬 GHZ	2325A 日 72.10 𡗬 GKX0498.53 𡗭 T4-436C	2326E 日 72.10 𡗭 GHZ 𡗮 GHZ
23234 日 72.9 𡗬 H-93CC	23248 日 72.9 𡗭 GHZ 𡗮 T6-5345	2325B 日 72.10 𡗮 GKX0499.04 𡗯 T5-4642	2326F 日 72.10 𡗮 GHZ 𡗰 GHZ
23235 日 72.9 𡗮 TF-3B5B	23249 日 72.9 𡗮 GHZ	2325C 日 72.10 𡗯 GKX0499.05 𡗰 T5-4D4E	23270 日 72.10 𡗰 GHZ 𡗱 GHZ
23236 日 72.9 𡗰 T6-533E	2324A 日 72.9 𡗱 GHZ 𡗲 T6-5340	2325D 日 72.10 𡗱 GHC	23271 日 72.10 𡗱 GHZ 𡗳 GHZ
23237 日 72.9 𡗳 TF-4170	2324B 日 72.9 𡗲 GHZ	2325E 日 72.10 𡗳 GHC 𡗴 H-87A9	23272 日 72.10 𡗳 V0-3955
23238 日 72.9 𡗴 TF-4171	2324C 日 72.9 𡗴 GHZ	2325F 日 72.10 𡗴 G4K	23273 日 72.10 𡗴 V2-7858
23239 日 72.9 𡗴 TF-4173	2324D 日 72.9 𡗴 V2-7856	23260 日 72.10 𡗴 G4K	23274 日 72.10 𡗴 V0-3956
2323A 日 72.9 𡗴 TF-4174	2324E 日 72.9 𡗴 V3-324C	23261 日 72.10 𡗴 GHZ 𡗵 H-905A	23275 日 72.10 𡗴 V2-7859
2323B 日 72.9 𡗴 TF-4175	2324F 日 72.9 𡗴 V0-3954	23262 日 72.10 𡗴 H-905A	23276 日 72.10 𡗴 V0-3957
2323C 日 72.9 𡗴 TF-4176	23250 日 72.9 𡗴 V2-7857	23263 日 72.10 𡗴 TF-484A	23277 日 72.10 𡗴 V2-785A

23278 日 72.10	𠂔 V0-3958	2328B 日 72.11	𠂨 V2-785C	2329F 日 72.12	𠂽 GKX0499.50	𠂽 T5-546B	232B3 日 72.12	𠂽 TF-546A	
23279 日 72.10	𠂕 V2-785B	2328C 日 72.11	𠂩 V2-785D	232A0 日 72.12	𠂾 GKX0500.14	𠂾 T7-2E57	232B4 日 72.12	𠂾 GHZ	𠂾 T7-2E58
2327A 日 72.10	𠂖 𠂖 GHZ	2328D 日 72.11	𠂪 V2-785E	232A1 日 72.12	𠂿 GKX0500.15	𠂿 T4-5055	232B5 日 72.12	𠂿 GHZ	
2327B 日 72.11	𠂗 𠂗 GKX0499.08	2328E 日 72.11	𠂫 V2-785F	232A2 日 72.12	𠃀 GKX0500.19		232B6 日 72.12	𠃀 GHZ	𠃀 T5-4D4F
2327C 日 72.11	𠂘 𠂘 GKX0499.09	2328F 日 72.11	𠂬 TF-4F37	232A3 日 72.12	𠃁 GKX0500.20	𠃁 T7-2E55	232B7 日 72.12	𠃁 GHZ	
2327D 日 72.11	𠂙 𠂙 GKX0499.11	23290 日 72.11	𠂭 TF-4F39	232A4 日 72.12	𠃂 GKX0500.21	𠃂 T7-2E5B	232B8 日 72.12	𠃂 GHZ	𠃂 T7-2D62
2327E 日 72.11	𠂚 𠂚 GKX0499.19	23291 日 72.11	𠂮 TF-4F3A	232A5 日 72.12	𠃃 GKX0500.22	𠃃 T7-2E59	232B9 日 72.12	𠃃 GHZ	
2327F 日 72.11	𠂛 𠂛 GKX0499.20	23292 寸 41.12	𠂯 GHZ	232A6 日 72.12	𠃄 GKX0500.23	𠃄 T7-2E5D	232BA 日 72.12	𠃄 GHZ	𠃄 TF-5468
23280 日 72.11	𠂜 GKX0499.24	23293 日 72.11	𠂰 GHZ	232A7 日 72.12	𠃅 GKX0500.24	𠃅 T4-5054	232BB 日 72.12	𠃅 GHZ	
23281 日 72.11	𠂝 𠂝 GKX0499.27	23294 日 72.11	𠂱 𠂱 GHZ	232A8 日 72.12	𠃆 GKX0500.25	𠃆 T7-2E5C	232BC 日 72.12	𠃆 GHZ	
	𠂞 H-8C54	23295 日 72.11	𠂲 GHZ	232A9 日 72.12	𠃇 GHC		232BD 日 72.12	𠃇 GHZ	𠃇 T7-2E43
23282 日 72.11	𠂟 𠂟 GKX0499.33	23296 日 72.11	𠂳 GHZ	232AA 日 72.12	𠃈 GHC		232BE 日 72.12	𠃈 V0-395B	
23283 日 72.11	𠂠 𠂠 GKX0499.34	23297 日 72.11	𠂴 K4-0050	232AB 日 72.12	𠃉 H-93B9		232BF 日 72.12	𠃉 V2-7864	
23284 日 72.11	𠂡 𠂡 GKX0499.35	23298 日 72.11	𠂵 V0-395A	232AC 日 72.12	𠃊 H-FED7		232C0 日 72.12	𠃊 V0-4753	
23285 日 72.11	𠂢 GKX0499.36	23299 日 72.11	𠂶 𠂶 GHZ	232AD 日 72.12	𠃋 H-93B7		232C1 日 72.12	𠃋 V2-7866	
23286 日 72.11	𠂣 T7-2362	2329A 日 72.11	𠂷 𠂷 GHZ	232AE 日 72.12	𠃌 T7-2E54		232C2 日 72.12	𠂷 V2-7867	
23287 日 72.11	𠂤 GHC	2329B 日 72.11	𠂸 GHZ	232AF 日 72.12	𠃍 TF-5465		232C3 日 72.12	𠂸 V2-7869	
23288 日 72.11	𠂥 G4K	2329C 日 72.11	𠂹 GHZ	232B0 日 72.12	𠃎 TF-5466		232C4 日 72.12	𠂹 GHZ	𠂹 T5-546A
23289 日 72.12	𠂦 H-93BF	2329D 日 72.11	𠂺 GHZ	232B1 日 72.12	𠃏 TF-5467		232C5 日 72.12	𠂺 GHZ	𠂺 T7-2E56
2328A 日 72.11	𠂧 H-FB51	2329E 日 72.12	𠂻 𠂻 GKX0499.48	232B2 日 72.12	𠃐 TF-5469		232C6 日 72.12	𠂻 V2-7862	

232C7 日 72.11 𠂔 V3-344A	232DB 日 72.13 𠂔 V2-7860	232EF 日 72.14 𠂔 GHZ 𠂔 T7-3F78	23303 日 72.16 𠂔 TF-6531
232C8 日 72.12 𠂔 TF-4F38	232DC 日 72.13 𠂔 V2-7861	232F0 日 72.14 𠂔 V2-8672	23304 日 72.16 𠂔 TF-6532
232C9 日 72.13 𠂔 GKX0500.30 𠂔 T7-3847	232DD 日 72.13 𠂔 V2-7863	232F1 日 72.14 𠂔 V0-3962	23305 日 72.16 𠂔 GHZ 𠂔 T5-6B6E
232CA 日 72.13 𠂔 GKX0500.35 𠂔 T5-5B60	232DE 日 72.14 𠂔 GKX0501.05 𠂔 T4-5B3E	232F2 日 72.15 𠂔 GKX0501.14 𠂔 T5-6823	23306 日 72.16 𠂔 V2-786D
232CB 日 72.13 𠂔 GKX0500.39 𠂔 T5-5B61	232DF 日 72.14 𠂔 GKX0501.06 𠂔 T5-6172	232F3 日 72.15 𠂔 GKX0501.15 𠂔 T7-473D	23307 日 72.16 𠂔 GHZ 𠂔 T7-4D79
232CC 日 72.13 𠂔 GKX0500.40 𠂔 T7-3848	232E0 日 72.14 𠂔 H-93BB	232F4 日 72.15 𠂔 GKX0501.16 𠂔 T7-473C	23308 日 72.17 𠂔 GKX0501.38 𠂔 T7-5346
232CD 日 72.13 𠂔 GKX0500.43 𠂔 T5-5B62	232E1 日 72.14 𠂔 H-93DA	232F5 日 72.15 𠂔 GKX0501.19 𠂔 T5-6822	23309 日 72.17 𠂔 V0-3964
232CE 日 72.13 𠂔 GKX0500.44 𠂔 T7-3845	232E2 日 72.14 𠂔 GHZ	232F6 日 72.15 𠂔 GKX0501.22 𠂔 T5-6824	2330A 日 72.17 𠂔 H-90D1
232CF 日 72.13 𠂔 GKX0500.45 𠂔 T7-3845	232E3 日 72.14 𠂔 GHZ 𠂔 T5-6173	232F7 日 72.15 𠂔 GKX0501.26 𠂔 T7-473B	2330B 日 72.17 𠂔 V2-786E
232D0 日 72.13 𠂔 GKX0500.46 𠂔 T7-3846	232E4 日 72.14 𠂔 GHZ	232F8 日 72.15 𠂔 GKX0501.27 𠂔 T7-473E	2330C 日 72.17 𠂔 V3-344B
232D1 日 72.13 𠂔 V0-395C	232E5 日 72.14 𠂔 GHZ 𠂔 T7-3F75	232F9 日 72.15 𠂔 GKX0501.28	2330D 日 72.18 𠂔 GKX0501.40 𠂔 T7-5821
232D2 日 72.13 𠂔 H-93D9	232E6 日 72.14 𠂔 GHZ	232FA 日 72.15 𠂔 TF-624D	2330E 日 72.18 𠂔 TF-6946
232D3 日 72.13 𠂔 T7-3849	232E7 日 72.14 𠂔 GHZ	232FB 日 72.15 𠂔 V0-395F	2330F 日 72.18 𠂔 GHZ 𠂔 T5-7339
232D4 日 72.13 𠂔 TF-5A3A	232E8 日 72.14 𠂔 V2-786A	232FC 日 72.15 𠂔 V2-786C	23310 日 72.18 𠂔 GHZ
232D5 日 72.13 𠂔 TF-5A3B	232E9 日 72.14 𠂔 V2-786B	232FD 日 72.15 𠂔 V0-3960	23311 日 72.18 𠂔 GHZ
232D6 日 72.13 𠂔 TF-5A3C	232EA 日 72.14 𠂔 TF-5E76	232FE 日 72.15 𠂔 V0-3961	23312 日 72.18 𠂔 V2-786F
232D7 日 72.13 𠂔 GHZ 𠂔 T7-3844	232EB 日 72.14 𠂔 TF-5E77	232FF 日 72.16 𠂔 GKX0501.36 𠂔 T5-6C37	23313 日 72.18 𠂔 GHZ 𠂔 T5-7349
232D8 日 72.13 𠂔 GHZ 𠂔 TF-5A3D	232EC 日 72.14 𠂔 TF-5E78	23300 日 72.16 𠂔 H-98A3	23314 日 72.18 𠂔 V2-7870
232D9 日 72.13 𠂔 GHZ	232ED 日 72.14 𠂔 TF-5E79	23301 日 72.16 𠂔 V2-7865	23315 日 72.18 𠂔 GHC
232DA 日 72.13 𠂔 V0-395D	232EE 日 72.14 𠂔 TF-5E7B	23302 日 72.16 𠂔 V2-7868	23316 日 72.19 𠂔 GKX0501.46 𠂔 T7-5B5C

23317 日 72.20 𥇏 𥇏 GKX0501.47 T5-775E	2332A 日 73.5 𥇑 𥇑 TF-2B37	2333E 日 73.9 𥇒 𥇒 GKX0504.01 T5-3F65	23352 日 73.14 𥇓 𥇓 T5-6174
23318 日 72.20 𥇐 𥇐 GKX0501.50 T7-5E6D	2332B 日 73.5 𥇒 𥇒 TF-2B39	2333F 日 73.9 𥇓 𥇓 GHC	23353 日 73.14 𥇔 𥇔 T7-3F79
23319 日 72.20 𥇑 𥇑 TF-6B4D	2332C 日 73.5 𥇓 𥇓 GHZ T6-316F	23340 日 73.9 𥇔 𥇔 V0-4377	23354 日 73.14 𥇕 𥇕 T7-3F77
2331A 言 149.17 𥇒 𥇒 GHZ	2332D 日 73.6 𥇔 𥇔 GKX0503.01 T6-3842	23341 日 73.9 𥇕 𥇕 V0-4378	23355 日 73.14 𥇖 𥇖 V0-4379
2331B 日 72.20 𥇓 𥇓 V2-7871	2332E 日 73.6 𥇕 𥇕 G4K	23342 日 73.9 𥇖 𥇖 V2-7879	23356 日 73.15 𥇗 𥇗 𥇗 GKX0504.13 T4-5F6D
2331C 日 72.21 𥇔 𥇔 GKX0501.53 T5-792B	2332F 日 73.6 𥇖 𥇖 TF-2F6F	23343 日 73.10 𥇗 𥇗 GKX0504.04 T4-4370	23357 日 73.15 𥇘 𥇘 V2-787D
2331D 日 72.21 𥇕 𥇕 V0-3965	23330 日 73.6 𥇗 𥇗 TF-2F70	23344 日 73.10 𥇘 𥇘 GKX0504.05 T6-5346	23358 日 73.16 𥇙 𥇙 𥇙 GKX0504.14 T7-4D7A
2331E 羊 123.21 𥇖 𥇖 GHZ	23331 日 73.6 𥇘 𥇘 TF-2F71	23345 日 73.10 𥇙 𥇙 V2-787A	23359 日 73.16 𥇚 𥇚 GKX0504.15 T7-4D7B
2331F 日 72.24 𥇗 𥇗 GKX0501.54 T7-6447	23332 日 73.6 𥇙 𥇙 TF-2F72	23346 日 73.11 𥇚 𥇚 GKX0504.06 T5-4D57	2335A 日 73.20 𥇛 𥇛 GHZ
𥇘 𥇘 H-9B6E	23333 日 73.6 𥇚 𥇚 TF-2F73	23347 日 73.11 𥇛 𥇛 GKX0504.07 T5-4D56	2335B 日 73.24 𥇜 𥇜 𥇜 GKX0504.17 T5-7B3F
23320 日 72.32 𥇙 𥇙 GHZ	23334 日 73.6 𥇛 𥇛 V0-4376	23348 日 73.11 𥇜 𥇜 GKX0504.08 T7-2363	2335C 日 73.31 𥇝 𥇝 GKX0504.18 T7-663E
23321 日 73.3 𥇚 𥇚 GKX0502.05	23335 日 73.6 𥇜 𥇜 V2-7874	23349 日 73.11 𥇝 𥇝 G4K	2335D 月 74.1 𥇞 𥇞 GHZ T6-232D
23322 日 73.3 𥇛 𥇛 TF-244D	23336 日 73.6 𥇝 𥇝 V2-7875	2334A 日 73.11 𥇞 𥇞 V2-787B	2335E 月 74.2 𥇟 𥇟 GKX0504.22 T6-247D
23323 日 73.4 𥇜 𥇜 GKX0502.07 T6-2B7E	23337 日 73.7 𥇞 𥇞 TF-3549	2334B 日 73.12 𥇟 𥇟 V2-6E2C	2335F 月 74.3 𥇠 𥇠 GKX0504.23 T5-2444
23324 日 73.4 𥇝 𥇝 TF-273F	23338 日 73.7 𥇟 𥇟 TF-354A	2334C 日 73.12 𥇠 𥇠 TF-546B	23360 月 74.3 𥇡 𥇡 GKX0504.24 T6-2829
23325 日 73.4 𥇞 𥇞 TF-2740	23339 日 73.7 𥇡 𥇡 V2-7876	2334D 日 73.12 𥇡 𥇡 V2-787C	23361 月 74.3 𥇢 𥇢 GKX0504.25 T6-2827
23326 日 73.4 𥇟 𥇟 𥇟 GHZ T6-2C21	2333A 日 73.7 𥇢 𥇢 V2-7878	2334E 日 73.12 𥇢 𥇢 GHZ	23362 月 74.3 𥇣 𥇣 GKX0504.26 T6-2828
23327 日 73.5 𥇠 𥇠 𥇠 GKX0502.09 T5-2953	2333B 日 73.8 𥇣 𥇣 TF-3B5F	2334F 日 73.13 𥇣 𥇣 GKX0504.10 T5-5B63	23363 月 74.3 𥇤 𥇤 GKX0504.27 T6-2826
23328 日 73.5 𥇡 𥇡 GKX0502.11 T5-2952	2333C 日 73.8 𥇤 𥇤 GHZ T6-497A	23350 日 73.13 𥇤 𥇤 GHZ	23364 月 74.4 𥇥 𥇥 GHZ T6-2C22
23329 日 73.5 𥇢 𥇢 T6-3170	2333D 日 73.8 𥇥 𥇥 GHZ T6-4979	23351 日 73.14 𥇥 𥇥 GKX0504.12 T7-3F7A	23365 月 74.5 𥇦 𥇦 GKX0505.06 T5-2954

23366 月 74.5 𠂔 GKX0505.07 𠂔 T4-2969	2337A 月 74.8 𠂔 GKX0506.17 𠂔 T5-392D	2338D 月 74.10 𠂔 GKX0506.22 𠂔 T6-5D5D	233A1 月 74.12 𠂔 TF-546E
23367 月 74.5 𠂔 GKX0505.11 𠂔 T4-296A	2337B 月 74.8 𠂔 G4K	2338E 月 74.10 𠂔 GKX0506.25	233A2 月 74.12 𠂔 V3-324F
23368 肉 130.5 𠂔 G4K	2337C 月 74.8 𠂔 TF-3946	2338F 月 74.10 𠂔 V0-4375	233A3 月 74.13 𠂔 GKX0506.35 𠂔 T7-384B
23369 月 74.5 𠂔 G4K	2337D 月 74.8 𠂔 GHC	23390 月 74.10 𠂔 T6-5D5E	𠂔 V2-816E
2336A 月 74.5 𠂔 G4K	2337E 月 74.8 𠂔 G4K	23391 月 74.10 𠂔 GCH	233A4 月 74.13 𠂔 GKX0507.01 𠂔 T7-384A
2336B 月 74.5 𠂔 TF-2B3A	2337F 月 74.8 𠂔 GHC	23392 月 74.11 𠂔 GKX0506.26 𠂔 T7-2364	233A5 月 74.13 𠂔 TF-5A3E
2336C 月 74.5 𠂔 GHZ 𠂔 T6-3171	23380 月 74.8 𠂔 V0-3967	23393 月 74.11 𠂔 GKX0506.27 𠂔 T4-4A34	233A6 月 74.13 𠂔 V3-3250
2336D 月 74.6 𠂔 GKX0505.14	23381 月 74.8 𠂔 TF-3B61	23394 月 74.11 𠂔 GKX0506.28 𠂔 T5-4D59	233A7 月 74.13 𠂔 GHC
2336E 月 74.6 𠂔 GKX0505.18 𠂔 T6-3843	23382 月 74.8 𠂔 TF-3B62	23395 月 74.11 𠂔 GHZ	233A8 月 74.13 𠂔 GHC
2336F 肉 130.6 𠂔 GCH	23383 月 74.8 𠂔 V0-3969	23396 月 74.11 𠂔 V0-396A	233A9 月 74.14 𠂔 GKX0507.02 𠂔 T5-6175
23370 肉 130.6 𠂔 GCH	23384 月 74.9 𠂔 GKX0506.18 𠂔 T6-5347	23397 月 74.11 𠂔 T4-4A33	233AA 月 74.14 𠂔 GHC
23371 月 74.7 𠂔 GHC	23385 月 74.9 𠂔 GKX0506.20 𠂔 T5-3F67	23398 月 74.11 𠂔 TF-4F3B	233AB 月 74.14 𠂔 GFZ
23372 月 74.7 𠂔 J4-2E3A	𠂔 K4-00B4	23399 月 74.11 𠂔 TF-4F3C	233AC 月 74.14 𠂔 TF-5E7C
23373 月 74.7 𠂔 TF-354B	23386 月 74.9 𠂔 G4K	2339A 月 74.12 𠂔 GKX0506.30 𠂔 T5-546E	233AD 月 74.14 𠂔 GHZ 𠂔 T7-3F7B
23374 月 74.7 𠂔 GHZ 𠂔 T5-3276	23387 月 74.9 𠂔 GHC	2339B 月 74.12 𠂔 GKX0506.32 𠂔 T5-546C	233AE 月 74.16 𠂔 GKX0507.05 𠂔 T5-6C38
23375 月 74.7 𠂔 GHZ 𠂔 T6-4059	23388 月 74.9 𠂔 GFZ	2339C 月 74.13 𠂔 GKX0506.34 𠂔 T5-5B64	233AF 月 74.16 𠂔 G4K
23376 月 74.7 𠂔 GHZ 𠂔 T6-405B	23389 月 74.9 𠂔 TF-3B60	2339D 月 74.12 𠂔 GFZ	233B0 月 74.18 𠂔 G4K
23377 月 74.8 𠂔 GKX0506.05 𠂔 T6-497D	2338A 月 74.9 𠂔 TF-417E 𠂔 V2-8154	2339E 月 74.12 𠂔 V2-7921	233B1 月 74.19 𠂔 GHZ 𠂔 T5-756F
23378 月 74.8 𠂔 GKX0506.06 𠂔 T6-497C	2338B 月 74.9 𠂔 TF-4221	2339F 月 74.12 𠂔 T5-546D	233B2 月 74.20 𠂔 GKX0507.06 𠂔 T5-775F
23379 月 74.8 𠂔 GKX0506.16 𠂔 T6-405A	2338C 月 74.9 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5348	233A0 月 74.12 𠂔 TF-546D	233B3 木 75.0 𠂔 GKX0509.02 𠂔 T5-2148

233B4 木 75.0 不 GKX0509.03 不 T4-214E	233C7 木 75.3 松 TF-244F	233D8 木 75.4 桫 GKX0514.22 桫 T6-2C2B	233E9 木 75.4 桫 TF-2747
233B5 木 75.1 不 H-FA70 宋 GKX0509.04 宋 T4-217D	233C8 木 75.3 松 TF-2454	233D9 木 75.4 桫 GKX0514.25 桫 T5-2650	233EA 木 75.4 桫 TF-2749
233B6 木 75.1 木 TF-2165	233C9 木 75.3 桫 TF-2450	233DA 木 75.4 桫 GKX0515.03 桫 T5-2652	233EB 木 75.4 桫 TF-274A
233B7 木 75.1 桫 V2-7922	233CA 木 75.3 桫 TF-2452	233DB 木 75.4 桫 GKX0515.11 桫 T6-2C28	233EC 木 75.4 桫 TF-274B
233B8 木 75.2 桫 GKX0510.02 桫 T5-2275	233CB 木 75.3 桫 T5-2446	233DC 木 75.4 桫 GKX0515.14 桫 T6-2C27	233ED 木 75.4 桫 TF-274D
233B9 木 75.2 桫 GKX0510.14 桫 T6-2522	233CC 木 75.3 桫 GHZ 桫 H-98EB	233DD 木 75.4 桫 GKX0516.01 桫 T6-2C26	233EE 木 75.4 桫 TF-274F
233BA 木 75.2 桫 T5-2274	233CD 木 75.3 桫 GHZ	233DE 木 75.4 桫 GKX0516.02 桫 T5-264D	233EF 木 75.4 桫 TF-2751
233BB 木 75.2 桫 T6-247E	233CE 木 75.3 桫 GHZ	233DF 木 75.4 桫 GKX0516.04 桫 T5-2653	233F0 木 75.4 桫 TF-2754
233BC 木 75.2 桫 T6-2521	233CF 木 75.3 桫 K4-0053	233E0 木 75.4 桫 GKX0516.16 桫 T5-264F	233F1 木 75.4 桫 TF-2755
233BD 木 75.2 桫 TF-2256	233D0 木 75.3 桫 GHZ 桫 T6-282D	233E1 木 75.4 桫 GKX0517.01 桫 T5-264E	233F2 木 75.4 桫 GHZ 桫 T6-2C24
233BE 木 75.2 桫 GHZ	233D1 木 75.3 桫 GHZ 桫 T5-2445	233E2 木 75.4 桫 GCH	233F3 木 75.4 桫 GHZ 桫 T6-2C29
233BF 木 75.2 桫 GHZ 桫 T4-227B	233D2 木 75.3 桫 GHZ 桫 T4-2445	233E3 木 75.4 桫 G4K	233F4 木 75.4 桫 H-8B40
233C0 木 75.2 桫 GHZ 桫 T4-227A	233D3 木 75.3 桫 J4-2E3D 桫 V3-3252	233E4 木 75.4 桫 J4-2E43	233F5 木 75.4 桫 H-A07B
233C1 木 75.3 桫 GKX0511.15 桫 T6-282C	233D4 木 75.4 桫 GKX0513.04 桫 T4-266B	233E5 木 75.4 桫 TF-2743	233F6 木 75.4 桫 GHZ 桫 T5-2654
233C2 木 75.3 桫 GKX0512.03 桫 T4-2449	233D5 木 75.4 桫 GKX0513.07 桫 T5-264C	233E6 木 75.4 桫 H-FCFC	233F7 木 75.4 桫 GHZ 桫 T6-2C2C
233C3 木 75.3 桫 GKX0512.08 桫 T6-282A	233D6 木 75.4 桫 J4-2E44 桫 T4-2666	233E7 木 75.4 桫 TF-2745	233F8 木 75.4 桫 GHZ 桫 TF-2744
233C4 木 75.3 桫 GKX0513.01 桫 T6-282B	233D7 木 75.4 桫 GKX0514.09 桫 T5-264B	233E8 木 75.4 桫 TF-2746	233FA 木 75.4 桫 GHZ 桫 H-97F7
233C5 木 75.3 桫 TF-244E			233FB 木 75.4 桫 GHZ 桫 T6-2C2D

233FC 木 75.4	某		2340F 木 75.5	梱	梱	23423 木 75.5	杪		23437 木 75.6	杲	杲
	GHZ			GKX0520.13	T5-2959		TF-2B47			GKX0522.13	T6-3853
233FD 木 75.4	枝	枝	23410 木 75.5	桢	桢	23424 木 75.5	相		23438 木 75.6	栖	栖
	GHZ	T6-2C2A		GKX0520.17	T6-3177		TF-2B49			GKX0522.20	T6-384B
233FE 木 75.4	桡	桡	23411 木 75.5	枇	枇	23425 木 75.5	梟		23439 木 75.6	栎	栎
	TF-2748	V3-3255		GKX0521.05	T5-2E26		TF-2B4A			GKX0523.10	T6-384D
	桡		23412 木 75.5	柯	柯	23426 木 75.5	祭		2343A 木 75.6	東	東
	H-93E2			GKX0521.10	T5-295A		TF-2B4B			GKX0524.06	T6-3846
233FF 木 75.4	枋		23413 木 75.5	桤	桤	23427 木 75.5	栢		2343B 木 75.6	梟	梟
	V0-396D			GKX0521.12	T5-2958		TF-2B4C			GKX0524.08	T5-2E27
23400 木 75.4	枳	枳	23414 木 75.5	桤		23428 木 75.5	桡		2343C 木 75.6	栢	栢
	TF-2742	H-FCDE		GBK			TF-2B4D			GKX0526.06	T6-3848
23401 木 75.4	桤	桤	23415 木 75.5	桤		23429 木 75.5	梟		2343D 木 75.6	桤	桤
	GHZ	T6-2C25		GCH			TF-2B4E			GKX0526.07	T6-3845
23402 木 75.4	桤		23416 木 75.5	桤		2342A 木 75.5	桤		2343E 木 75.6	桤	桤
	GHZ			GHC			TF-2B4F			GKX0526.13	T6-3851
23403 木 75.4	杲	杲	23417 木 75.5	桤		2342B 木 75.5	桤		2343F 木 75.6	桤	桤
	GHZ	T5-2655		TF-2753			GHZ			GKX0526.14	T4-2D50
23404 木 75.4	种		23418 木 75.5	桤		2342C 木 75.5	桤			H-9559	
	V2-7923			TF-2B3B			GHZ		23440 木 75.6	桤	桤
23405 木 75.4	桤		23419 木 75.5	桤		2342D 木 75.5	桤			GKX0526.16	T6-405D
	V2-7924			TF-2B3C			GHZ		23441 木 75.6	桤	桤
23406 木 75.4	桤		2341A 木 75.5	桤		2342E 木 75.5	桤			GKX0526.17	T5-2957
	V3-3259			TF-2B3D			GHZ		23442 木 75.6	桤	桤
23407 木 75.4	桤		2341B 木 75.5	桤		2342F 木 75.5	桤			GKX0526.18	T5-2E29
	T6-2D5C			TF-2B3F			GHZ		23443 木 75.6	桤	桤
23408 木 75.5	桤	桤	2341C 木 75.5	桤		23430 木 75.5	桤	桤		GKX0526.19	T5-2E2A
	GKX0518.01	T6-3174		TF-2B40			GHZ	T5-295B	23444 木 75.6	桤	桤
23409 木 75.5	桤	桤	2341D 木 75.5	桤	桤	23431 木 75.5	桤			GKX0526.20	T6-3844
	GKX0518.07	T6-3173		TF-2B41	V0-3974		GHZ		23445 木 75.6	桤	
2340A 木 75.5	桤	桤	2341E 木 75.5	桤		23432 木 75.5	桤			GKX0526.21	
	GKX0518.09	T4-296B		TF-2B42			V0-3972		23446 木 75.6	桤	
2340B 木 75.5	桤	桤	2341F 木 75.5	桤		23433 木 75.5	桤			G4K	
	GKX0518.16	T5-2956		TF-2B43			V2-7926		23447 木 75.6	桤	
2340C 木 75.5	桤	桤	23420 木 75.5	桤		23434 木 75.5	桤			G4K	
	GKX0518.19	T6-3175		TF-2B44			V0-3973		23448 木 75.6	桤	
2340D 木 75.5	桤	桤	23421 木 75.5	桤		23435 木 75.6	桤	桤		GHC	
	GKX0520.10	T6-3176		TF-2B45			GKX0522.04	T6-405C	23449 木 75.6	桤	
2340E 木 75.5	桤	桤	23422 木 75.5	桤		23436 木 75.6	桤	桤		GHC	
	GKX0520.11	T5-2955		TF-2B46			GKX0522.12	T6-384F			

2344A 木 75.6 J4-2E55	桩	2345E 木 75.6 TF-3026	梟	23470 木 75.6 GHZ	柰	23484 木 75.7 GKX0530.09	桤	桤
2344B 木 75.6 J4-2E57	杼	2345F 木 75.6 TF-3027	栖	23471 木 75.6 GHZ	染	23485 木 75.7 GKX0531.01	楮	楮
2344C 木 75.6 V3-3048	栲	23460 木 75.6 TF-3029	梟	23472 木 75.6 TF-302D	楓	23486 木 75.7 GKX0531.05	栲	栲
2344D 木 75.6 GHZ	杲	23461 木 75.6 TF-302A	梟	23473 木 75.6 V0-3976	栳	23487 木 75.7 GKX0531.11	栳	栳
2344E 木 75.6 V2-6E28	𣎵	23462 木 75.6 TF-302B	𣎵	23474 木 75.6 V2-7927	𣎵	23488 木 75.7 GKX0531.12	𣎵	𣎵
2344F 木 75.6 TF-2F74	𣎵	23463 木 75.6 TF-302C	𣎵	23475 木 75.6 V3-325D	𣎵	23489 木 75.7 GKX0531.13	𣎵	𣎵
23450 木 75.6 H-93A6	栳	23464 木 75.6 TF-302E	栳	23476 木 75.6 V0-3979	栳	2348A 木 75.7 G4K	栳	栳
23451 木 75.6 TF-2F75	杼	23465 木 75.6 GHZ	杼	23477 木 75.6 V0-397A	栳	2348B 木 75.7 GHC	栳	栳
23452 木 75.6 TF-2F76	栳	23466 木 75.6 GHZ	栳	23478 木 75.6 GHZ	栳	2348C 木 75.7 GCH	栳	栳
23453 木 75.6 TF-2F78	𣎵	23467 土 32.7 GHZ	𣎵	23479 木 75.6 GHZ	栳	2348D 木 75.7 GHC	栳	栳
23454 木 75.6 TF-2F79	𣎵	23468 木 75.6 GHZ	栳	2347A 木 75.6 V2-7928	𣎵	2348E 木 75.7 K4-0054	栳	栳
23455 木 75.6 TF-2F7A	栳	23469 木 75.6 GHZ	栳	2347B 木 75.6 V2-7929	栳	2348F 木 75.7 T6-4063	栳	栳
23456 木 75.6 TF-2F7B	栳	2346A 木 75.6 GHZ	栳	2347C 木 75.6 G4K	栳	23490 木 75.7 TF-354C	栳	栳
23457 木 75.6 TF-2F7C	栳	2346B 木 75.6 GHZ	栳	2347D 木 75.6 TF-2F77	栳	23491 木 75.7 TF-354D	栳	栳
23458 木 75.6 TF-2F7D	栳	2346C 木 75.6 GHZ	栳	2347E 木 75.6 T6-3852	栳	23492 木 75.7 TF-354F	栳	栳
23459 木 75.6 TF-2F7E	栳	2346D 木 75.6 GHZ	栳	2347F 木 75.7 GKX0527.08	栳	23493 木 75.7 TF-3550	栳	栳
2345A 木 75.6 TF-3021	栳	2346E 木 75.6 GHZ	栳	23480 木 75.7 GKX0528.06	栳	23494 木 75.7 TF-3551	栳	栳
2345B 木 75.6 TF-3022	栳	2346F 木 75.6 GHZ	栳	23481 木 75.7 GKX0528.16	栳	23495 木 75.7 TF-3552	栳	栳
2345C 木 75.6 TF-3023	栳	2346F 木 75.6 GHZ	栳	23482 木 75.7 GKX0530.02	栳	23496 木 75.7 TF-3553	栳	栳
2345D 木 75.6 TF-3025	栳	2346F 木 75.6 H-FD40	栳	23483 木 75.7 GKX0530.03	栳	23497 木 75.7 TF-3554	栳	栳

23498 木 75.7 梲 TF-3555		234AC 木 75.7 桫 桫 GHZ T6-4062	234C0 木 75.7 亲 亲 GHZ T6-405E	234D2 木 75.8 椶 椶 GKX0534.22 T5-3937
23499 木 75.7 梴 TF-3556		234AD 木 75.7 栽 栽 GHZ T6-4060	234C1 木 75.8 桳 桳 GKX0532.01 T4-3836	234D3 木 75.8 椹 椹 GKX0534.23 T6-4A33
2349A 木 75.7 棗 TF-3558		234AE 木 75.7 桲 桲 GHZ	234C2 木 75.8 格 格 GKX0532.13 T6-4A34	234D4 木 75.8 槩 槩 GKX0534.26 T5-393C
2349B 木 75.7 棗 TF-3559		234AF 木 75.7 榲 榲 GHZ T6-4061	234C3 木 75.8 桯 桯 GKX0532.15 T5-3935	234D5 木 75.8 焚 焚 GKX0535.09 T5-393B
2349C 木 75.7 榭 TF-355A		234B0 木 75.7 梅 梅 GHZ	234C4 木 75.8 桱 桱 GKX0532.16 T6-5349	234D6 木 75.8 梢 梢 GKX0535.12 T6-4A26
2349D 木 75.7 桮 TF-355B		234B1 木 75.7 欂 欂 V0-3A2B	234C5 木 75.8 桲 桲 GKX0533.01 T4-382E	234D7 木 75.8 榴 榴 GKX0535.18 T4-3830
2349E 木 75.7 棹 TF-355C		234B2 木 75.7 梓 梓 V2-792B	234C6 木 75.8 桵 桵 GKX0533.03 T5-3938	234D8 木 75.8 橈 橈 GKX0536.04 T6-4A27
2349F 木 75.7 榧 TF-355D		234B3 木 75.7 榧 榧 V0-4729	234C7 木 75.8 梨 梨 GKX0533.04 T6-4A22	234D9 木 75.8 榭 榭 GKX0537.01 T6-4A2A
234A0 木 75.7 柚 柚 TF-355E V2-7877		234B4 木 75.7 榜 榜 V2-792C	234C8 木 75.8 桷 桷 GKX0533.09 T5-3932	234DA 木 75.8 麥 麥 GKX0537.03 T6-4A31
234A1 木 75.7 桬 TF-355F		234B5 木 75.7 桧 桧 V3-3266	234C9 木 75.8 捷 捷 GKX0533.11 T4-382B	234DB 木 75.8 梔 梔 GKX0537.05 T5-3940
234A2 木 75.7 桭 TF-3560		234B6 木 75.7 桤 桤 GHZ T4-3244	234CA 木 75.8 榑 榑 GKX0533.22 T5-3930	234DC 木 75.8 榭 榭 GKX0537.07 T6-534A
234A3 木 75.7 桬 桬 TF-3561 V2-792D		234B7 木 75.7 原 原 GHZ T5-3322	234CB 木 75.8 桧 桧 GKX0533.23 T5-3934	234DD 木 75.8 菓 菓 GKX0537.08 T5-393D
234A4 木 75.7 桧 TF-3562		234B8 木 75.7 桧 桧 GHZ T5-3278	234CC 木 75.8 格 格 GKX0534.01 T4-3831	234DE 木 75.8 梨 梨 GKX0537.10 T6-4A38
234A5 木 75.7 桧 TF-3563		234B9 木 75.7 桧 桧 GHZ T5-327B	234CD 木 75.8 楣 楣 GKX0534.09 T6-4A2D	234DF 木 75.8 菓 菓 GKX0537.11 T6-4A23
234A6 木 75.7 相 TF-3565		234BA 木 75.7 桧 桧 GHZ T5-327A	234CE 木 75.8 榑 榑 GKX0534.10 T6-4A2F	234E0 木 75.8 桧 桧 GKX0537.12 T6-4A25
234A7 木 75.7 乘 TF-3566		234BB 木 75.7 榧 榧 GHZ T5-327C	234CF 木 75.8 桳 桳 GKX0534.12 T5-393A	234E1 木 75.8 桧 桧 GKX0537.13 T6-4A35
234A8 木 75.7 梔 梔 GHZ T6-4064		234BC 木 75.7 桧 桧 GHZ T6-406A	234D0 木 75.8 柚 柚 GKX0534.13 T6-4A24	234E2 木 75.8 桳 桳 GHC
234A9 木 75.7 桧 桧 GHZ T6-4066		234BD 木 75.7 桧 桧 GHZ	234D1 木 75.8 桧 桧 GKX0534.21 T6-4A21	234E3 木 75.8 桧 桧 GHC
234AA 木 75.7 榲 榲 GHZ T6-4065		234BE 木 75.7 桧 桧 V2-7931		234E4 木 75.8 橈 橈 J4-2E77
234AB 木 75.7 桧 桧 GHZ T4-3247		234BF 木 75.7 桧 桧 TF-354E		234E5 木 75.8 桧 桧 H-97F2

234E6 木 75.8 椴 V3-3265	234FA 木 75.8 疎 TF-3B78	2350E 木 75.8 楠 GHZ T6-4A29	23521 木 75.8 椴 V0-3A35
234E7 木 75.8 棗 T4-3B33	234FB 木 75.8 棗 TF-3B79	2350F 木 75.8 梓 GHZ T6-4A2B	23522 木 75.8 椴 V3-3271
234E8 木 75.8 桌 T4-3B38	234FC 木 75.8 森 TF-3B7A	23510 木 75.8 楠 GHZ	23523 木 75.8 𣎵 V0-4572
234E9 木 75.8 畚 T6-4A36	234FD 木 75.8 槌 TF-3B7B	23511 木 75.8 榎 GHZ T6-4A2C	23524 木 75.8 榎 V2-7932
234EA 木 75.8 棄 T6-4A37	234FE 木 75.8 楊 TF-3B7C	23512 木 75.8 棚 GHZ T6-4A32	23525 木 75.8 榎 V2-7933
234EB 木 75.8 滄 TF-3B64	234FF 木 75.8 榜 TF-3B7D V3-3272	23513 木 75.8 椴 GHZ T5-3942	23526 木 75.8 榎 V2-7934
234EC 木 75.8 渠 TF-3B65	23500 木 75.8 𣎵 TF-3B7E	23514 木 75.8 𣎵 GHZ V0-3A2D T6-4A30	23527 木 75.8 榎 V3-3274
234ED 木 75.8 相 TF-3B67	23501 木 75.8 𣎵 TF-3C22	23515 木 75.8 𣎵 GHZ T6-4A39	23528 木 75.8 𣎵 V2-7936
234EE 木 75.8 𣎵 TF-3B68	23502 木 75.8 棚 TF-3C23	23516 木 75.8 𣎵 GHZ T6-4A28	23529 木 75.8 𣎵 V2-7937
234EF 木 75.8 𣎵 TF-3B69	23503 木 75.8 𣎵 TF-3C24	23517 木 75.8 𣎵 GHZ	2352A 木 75.8 𣎵 GHZ
234F0 木 75.8 𣎵 TF-3B6B	23504 木 75.8 𣎵 TF-3C25	23518 木 75.8 𣎵 GHZ	2352B 木 75.8 𣎵 GHZ T5-393E
234F1 木 75.8 𣎵 TF-3B6C	23505 木 75.8 𣎵 TF-3C26	23519 木 75.8 𣎵 GHZ	2352C 木 75.8 𣎵 GHZ T5-3941
234F2 木 75.8 𣎵 TF-3B6D	23506 木 75.8 𣎵 TF-3C27	2351A 木 75.8 𣎵 GHZ	2352D 木 75.8 𣎵 GHZ T5-392E
234F3 木 75.8 𣎵 TF-3B6F	23507 木 75.8 𣎵 TF-3C28	2351B 木 75.8 𣎵 GHZ	2352E 木 75.8 𣎵 GHZ T5-392F
234F4 木 75.8 𣎵 TF-3B71	23508 木 75.8 𣎵 TF-3C2A	2351C 木 75.8 𣎵 GHZ	2352F 木 75.8 𣎵 GHZ T5-3931
234F5 木 75.8 𣎵 TF-3B72	23509 木 75.8 𣎵 TF-3C2B	2351D 木 75.8 𣎵 GHZ V3-326E	23530 木 75.8 𣎵 H-8EF8
234F6 木 75.8 𣎵 TF-3B74	2350A 木 75.8 𣎵 TF-3C2C	2351E 木 75.8 𣎵 GHZ V0-3A30	23531 木 75.9 𣎵 GKX0537.14 T6-534E
234F7 木 75.8 𣎵 TF-3B75	2350B 木 75.8 𣎵 TF-3C2D	2351F 木 75.8 𣎵 GHZ V2-7930	23532 木 75.9 𣎵 GKX0537.15 T6-5358
234F8 木 75.8 𣎵 TF-3B76	2350C 木 75.8 𣎵 TF-3C2E	23520 木 75.8 𣎵 GHZ V3-326F	23533 木 75.9 𣎵 GKX0537.22 T4-3D77
234F9 木 75.8 𣎵 TF-3B77	2350D 木 75.8 𣎵 TF-3C2F		

23534 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0537.25 T6-5356	23548 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.20 T6-5359	2355B 木 75.9 𣎵 TF-4224	2356F 木 75.9 𣎵 TF-423B
23535 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.13 T4-3D74	23549 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.23 T6-535A	2355C 木 75.9 𣎵 TF-4225	23570 木 75.9 𣎵 TF-423D
23536 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.17 T6-5357	2354A 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0541.13 T6-535D	2355D 木 75.9 𣎵 TF-4226	23571 木 75.9 𣎵 TF-423E
23537 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.19 T5-3F6F	2354B 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.04 T6-5350	2355E 木 75.9 𣎵 TF-4227	23572 木 75.9 𣎵 TF-423F
23538 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.20 T5-3F6A	2354C 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.10 T4-3D70	2355F 木 75.9 𣎵 TF-4229	23573 木 75.9 𣎵 TF-4240
23539 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.22 T5-3F6E	2354D 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.12 T6-535C	23560 木 75.9 𣎵 TF-422A	23574 木 75.9 𣎵 TF-4241
2353A 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.24 T5-3F6B	2354E 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.13 T5-3F6C	23561 木 75.9 𣎵 TF-422B	23575 木 75.9 𣎵 TF-4242
2353B 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0538.37 T4-3D6A	2354F 木 75.9 𣎵 GKX0542.14	23562 木 75.9 𣎵 TF-422C	23576 木 75.9 𣎵 TF-4243
2353C 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0539.03 T6-535B	23550 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.16 T6-5363	23563 木 75.9 𣎵 TF-422D	23577 木 75.9 𣎵 TF-4244
2353D 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0539.06 T5-3F73	23551 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.17 T6-534F	23564 木 75.10 𣎵 TF-422E	23578 木 75.9 𣎵 TF-4245
2353E 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0539.10 T6-5361	23552 木 75.9 𣎵 𣎵 H-8CEB	23565 木 75.9 𣎵 TF-4230	23579 木 75.9 𣎵 TF-4246
2353F 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0539.14 T5-3F68	23553 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.18 T6-5351	23566 木 75.9 𣎵 TF-4231	2357A 木 75.9 𣎵 TF-4248
23540 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0539.17 T4-3D7A	23553 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0542.19 T6-534C	23567 木 75.9 𣎵 𣎵 TF-4232 H-9B74	2357B 木 75.9 𣎵 TF-424A
23541 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0539.19 T5-3F74	23554 木 75.9 𣎵 GHC	23568 木 75.9 𣎵 TF-4233	2357C 木 75.9 𣎵 TF-424C
23542 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.01 T5-3F69	23555 木 75.9 𣎵 G4K	23569 木 75.9 𣎵 TF-4234	2357D 木 75.9 𣎵 GHZ
23543 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.02 T6-5355	23556 木 75.9 𣎵 GHC	2356A 木 75.9 𣎵 TF-4235	2357E 木 75.9 𣎵 GHZ
23544 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.04 T5-3F70	23557 木 75.9 𣎵 G4K	2356B 木 75.9 𣎵 TF-4236	2357F 木 75.9 𣎵 𣎵 GHZ T6-534D
23545 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.05 T5-3F6D	23558 木 75.9 𣎵 V2-792F	2356C 木 75.9 𣎵 𣎵 TF-4238 V2-7939	23580 木 75.9 𣎵 𣎵 GHZ T6-5352
23546 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.09 T6-5360	23559 木 75.9 𣎵 TF-4223	2356D 木 75.9 𣎵 TF-4239	23581 木 75.9 𣎵 𣎵 GHZ T6-5354
23547 木 75.9 𣎵 𣎵 GKX0540.19 T4-3D73	2355A 木 75.9 𣎵 𣎵 J4-2E78 H-8F47	2356E 木 75.9 𣎵 TF-423A	23582 木 75.9 𣎵 𣎵 GHZ T4-3D79

23583 木 75.9 崇 GHZ T6-5362	23597 木 75.9 槌 V2-7938	235AB 木 75.10 槩 GKX0543.08 槩 T4-437B	235BE 木 75.10 楠 GKX0546.01 楠 T4-437E
23584 木 75.9 秉 GHZ	23598 木 75.9 槲 V3-327A	235AC 木 75.10 槲 GKX0543.10 槲 T4-4372	235BF 木 75.10 槲 GKX0546.03 槲 T5-4648
23585 木 75.9 桴 GHZ	23599 木 75.9 槊 V0-3A3E 槊 H-91ED	235AD 木 75.10 槊 GKX0543.14 槊 T5-464D	235C0 木 75.10 槊 GKX0546.18
23586 木 75.9 桴 GHZ	2359A 木 75.9 槊 V3-327B	235AE 木 75.10 槊 GKX0543.16 槊 T5-464F	235C1 木 75.10 槊 GKX0546.20 槊 T5-4649
23587 木 75.9 稟 GHZ T6-534B	2359B 木 75.9 𣎵 V2-793A	235AF 木 75.10 𣎵 GKX0543.17 𣎵 T6-5D69	235C2 木 75.10 𣎵 GKX0546.21 𣎵 T6-5D65
23588 木 75.9 稟 GHZ	2359C 木 75.9 𣎵 V2-793C 𣎵 H-96D2	235B0 木 75.10 𣎵 GKX0543.24 𣎵 T5-4655	235C3 木 75.10 𣎵 GKX0546.22 𣎵 T5-464C
23589 木 75.9 棕 GHZ	2359D 木 75.9 𣎵 V0-3A42	235B1 木 75.10 𣎵 GKX0543.29 𣎵 T5-4652	235C4 木 75.10 𣎵 J3-7572
2358A 木 75.9 𣎵 GHZ T6-535F	2359E 木 75.9 𣎵 V2-793B	235B2 木 75.10 𣎵 GKX0543.31 𣎵 T7-2365	235C5 木 75.10 𣎵 G4K
2358B 木 75.9 𣎵 GHZ	2359F 木 75.9 𣎵 V2-793D	235B3 木 75.10 𣎵 GKX0544.04	235C6 木 75.10 𣎵 G4K
2358C 木 75.9 𣎵 GHZ	235A0 木 75.9 𣎵 V2-793E	235B4 木 75.10 𣎵 GKX0544.11 𣎵 T6-5364	235C7 木 75.10 𣎵 GBK
2358D 木 75.9 𣎵 GHZ	235A1 木 75.9 𣎵 V2-793F	235B5 木 75.10 𣎵 GKX0544.12 𣎵 T5-4647	235C8 木 75.10 𣎵 GHC
2358E 木 75.9 𣎵 GHZ	235A2 木 75.9 𣎵 V2-7940	235B6 木 75.10 𣎵 GKX0544.13 𣎵 T6-5D5F	235C9 木 75.10 𣎵 G4K
2358F 木 75.9 𣎵 GHZ	235A3 木 75.9 𣎵 GHZ T5-393F	235B7 木 75.10 𣎵 GKX0544.14 𣎵 T5-4654	235CA 木 75.10 𣎵 GHC
23590 木 75.9 𣎵 GHZ TF-4222	235A4 木 75.9 𣎵 GHZ T5-3F72	235B8 木 75.10 𣎵 GKX0544.15 𣎵 T5-4646	235CB 木 75.10 𣎵 GHC
23591 木 75.9 𣎵 GHZ	235A5 木 75.9 𣎵 GHZ T6-5353	235B9 木 75.10 𣎵 GKX0545.02 𣎵 T5-4658	235CC 木 75.10 𣎵 V2-794B
23592 木 75.9 𣎵 GHZ	235A6 木 75.9 𣎵 TF-4374	235BA 木 75.10 𣎵 GKX0545.11 𣎵 T6-5D62	235CD 木 75.10 𣎵 H-FD46
23593 木 75.9 𣎵 TF-422F	235A7 木 75.9 𣎵 V0-3A4B	235BB 木 75.10 𣎵 GKX0545.21 𣎵 T5-464A	235CE 木 75.10 𣎵 H-8F4F
23594 木 75.9 𣎵 J4-2F2A K4-0055	235A8 木 75.9 𣎵 GHZ T5-464E	235BC 木 75.10 𣎵 H-87D8	235CF 木 75.10 𣎵 H-9549
23595 木 75.9 𣎵 TF-4237 H-92B4	235A9 木 75.9 𣎵 TF-424B	235BD 木 75.10 𣎵 GKX0545.24 𣎵 T5-4653	235D0 木 75.10 𣎵 GHZ T5-4651
23596 木 75.9 𣎵 V0-3A38	235AA 木 75.10 𣎵 GKX0543.01 𣎵 T5-4650	235BD 木 75.10 𣎵 GKX0545.25 𣎵 T6-5D63	235D0 木 75.10 𣎵 K4-0056

235D1 木 75.10 樺 V0-3A39	235E5 木 75.10 棘 TF-4868	235F8 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T6-5D6C	2360C 木 75.10 榧 V2-7949
235D2 木 75.10 樹 V3-327C	235E6 木 75.10 榜 TF-4869	235F9 木 75.10 槎 GHZ	2360D 木 75.10 榑 TF-4851
235D3 木 75.10 楮 V0-3F6C	235E7 木 75.10 桶 TF-486A	235FA 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T5-4656	2360E 木 75.10 槥 TF-4853
235D4 木 75.10 榎 TF-4857	235E8 木 75.10 榻 TF-486B	235FB 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T5-4657	2360F 木 75.10 窆 TF-4854
235D5 木 75.10 檉 TF-4858	235E9 木 75.10 檇 TF-486C	235FC 木 75.10 楨 GHZ 楨 V2-7943	23610 木 75.10 棘 GHZ 棘 T6-5D60
235D6 木 75.10 標 TF-4859	235EA 木 75.10 檫 TF-486D 檫 V2-794A	235FD 木 75.10 槐 GHZ	23611 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T6-5D6D
235D7 木 75.10 𣎵 TF-485A	235EB 木 75.10 槿 TF-486E	235FE 木 75.10 𣎵 V2-7942	23612 木 75.10 榦 GHZ 榦 T6-5D61
235D8 木 75.10 榛 TF-485B	235EC 木 75.10 槲 TF-486F	235FF 木 75.10 榲 V2-794C	23613 木 75.10 榳 V0-3A66
235D9 木 75.10 椎 TF-485C	235ED 木 75.10 𣎵 TF-4871	23600 木 75.10 𣎵 TF-4874 𣎵 H-FA5C	23614 木 75.10 榭 TF-4856
235DA 木 75.10 𣎵 TF-485D	235EE 木 75.10 桃 TF-4872	23601 木 75.10 𣎵 V0-3A44	23615 木 75.11 𣎵 GKX0547.03 𣎵 T7-2368
235DB 木 75.10 格 TF-485E	235EF 木 75.10 𣎵 TF-4873	23602 木 75.10 𣎵 V2-794D	23616 木 75.11 𣎵 GKX0547.08 𣎵 T5-4D67
235DC 木 75.10 𣎵 TF-485F	235F0 木 75.10 𣎵 TF-4875	23603 木 75.10 𣎵 V0-3A45	23617 木 75.11 𣎵 GKX0547.15 𣎵 T5-4D5E
235DD 木 75.10 𣎵 TF-4860	235F1 木 75.10 𣎵 V0-354D	23604 木 75.10 𣎵 V2-7944	23618 木 75.11 𣎵 GKX0547.20 𣎵 T4-4A3B
235DE 木 75.10 𣎵 TF-4861	235F2 木 75.10 𣎵 GHZ	23605 木 75.10 𣎵 T6-5D64	23619 木 75.11 𣎵 GKX0548.08 𣎵 T4-4A47
235DF 木 75.10 𣎵 TF-4862	235F3 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T3-474B	23606 木 75.10 𣎵 V0-3A48	2361A 木 75.11 𣎵 GKX0548.10 𣎵 T5-4D5B
235E0 木 75.10 𣎵 TF-4863	235F4 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T6-5D6A	23607 木 75.10 𣎵 T6-5D66	2361B 木 75.11 𣎵 GKX0549.02 𣎵 T4-4A40
235E1 木 75.10 𣎵 TF-4864	235F5 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T6-5D67	23608 木 75.10 𣎵 V0-4227	2361C 木 75.11 𣎵 GKX0549.03 𣎵 T7-2371
235E2 木 75.10 𣎵 TF-4865	235F6 木 75.10 𣎵 GHZ	23609 木 75.10 𣎵 V2-7947	2361D 木 75.11 𣎵 GKX0549.07 𣎵 T7-236C
235E3 木 75.10 𣎵 TF-4866	235F7 木 75.10 𣎵 GHZ	2360A 木 75.10 𣎵 V2-7948	
235E4 木 75.10 𣎵 TF-4867	235F7 木 75.10 𣎵 GHZ 𣎵 T6-5D6B	2360B 木 75.10 𣎵 TF-4850	

2361E 木 75.11	檣	檣	23632 木 75.11	梓	梓	23646 木 75.11	櫟	23659 木 75.11	檇	檇
	GKX0549.09	T7-2374		GKX0551.16	T5-4D5D		TF-4F3F		GHZ	TF-4F40
2361F 木 75.11	槩	槩	23633 木 75.11	槩	槩	23647 木 75.11	槩	2365A 木 75.11	檇	檇
	GKX0549.11	T5-4D6B		GKX0551.18	T7-2375		TF-4F43		V0-3A52	H-FD58
23620 木 75.11	椅	椅	23634 木 75.11	根		23648 木 75.11	棘	2365B 木 75.11	檣	檣
	GKX0549.14	T5-4D65		GCH			TF-4F44		GHZ	T7-236B
23621 木 75.11	桫	桫	23635 木 75.11	彬		23649 木 75.11	榛	2365C 木 75.11	榷	
	GKX0549.18	T7-2370		GHC			TF-4F46		GHZ	
23622 木 75.11	檠	檠	23636 木 75.11	榑		2364A 木 75.11	榑	2365D 木 75.11	榷	
	GKX0549.20	T4-4A46		GBK			TF-4F47		GHZ	
23623 木 75.11	榑	榑	23637 木 75.11	榑		2364B 木 75.11	榑	2365E 木 75.11	榷	
	GKX0549.24	T5-4D5F		GCH			TF-4F48		GHZ	
23624 木 75.11	櫟	櫟	23638 木 75.11	榑		2364C 木 75.11	榑	2365F 木 75.11	榷	
	GKX0549.25	T4-4A3F		J4-2F42			TF-4F49		GHZ	
23625 木 75.11	榑	榑	23639 木 75.11	榑		2364D 木 75.11	榑	23660 木 75.11	榷	
	GKX0549.30	T5-4D64		J4-2F3F			TF-4F4A		GHZ	H-945F
23626 木 75.11	檠	檠	2363A 木 75.11	榑		2364E 木 75.11	榑	23661 木 75.11	榷	
	GKX0550.01	T4-4A43		J4-2F43			TF-4F4B		GHZ	
23627 木 75.11	榑	榑	2363B 木 75.11	榑	榑	2364F 木 75.11	櫟	23662 木 75.11	榷	
	GKX0550.02	T4-4A3E		GHZ	T4-4A3C		TF-4F4C		GHZ	
23628 木 75.11	榑	榑	2363C 木 75.11	檠		23650 木 75.11	榑	23663 木 75.11	榷	
	GKX0550.11	T4-4A35		H-FD4B			TF-4F4D		GHZ	
23629 木 75.11	榑	榑	2363D 木 75.11	榑		23651 木 75.11	榑	23664 木 75.11	榷	
	GKX0550.14	T7-2373		V2-7945			TF-4F4E		GHZ	
2362A 木 75.11	榑	榑	2363E 木 75.11	榑		23652 木 75.12	榑	23665 木 75.11	榷	
	GKX0550.16	T5-4D5C		V2-6E6A			TF-4F4F		GHZ	T5-4D6C
2362B 木 75.11	榑	榑	2363F 木 75.11	榑		23653 木 75.11	榑	23666 木 75.11	榷	
	GKX0550.18	T4-4A4A		T4-4A45			TF-4F50		K4-0057	
2362C 木 75.11	檠	檠	23640 木 75.11	榑		23654 木 75.11	榑	23667 木 75.11	榷	
	GKX0551.06	T5-4D69		H-96D3			TF-4F51		V2-794F	
2362D 木 75.11	榑	榑	23641 木 75.11	榑		23655 木 75.11	榑	23668 木 75.11	榷	
	GKX0551.09	T7-236E		T4-4A49			TF-4F52		V0-3A51	
2362E 木 75.11	檇	檇	23642 木 75.11	榑		23656 木 75.11	榑	23669 木 75.11	榷	
	GKX0551.12	T5-4D63		T7-2366			TF-4F53		V2-7950	
2362F 木 75.11	榑	榑	23643 木 75.11	榑		23657 木 75.11	榑	2366A 木 75.11	榷	
	GKX0551.13	T5-4D6A		T7-236A			GHZ		V0-3A54	
23630 木 75.11	榑	榑	23644 木 75.11	榑		23658 木 75.11	榑	2366B 木 75.11	榷	
	GKX0551.14	T7-2369		TF-4F3D			GHZ		V2-7952	
23631 木 75.11	榑	榑	23645 木 75.11	榑					V0-3A55	
	GKX0551.15	T4-4A41		TF-4F3E						

2366C 木 75.11 𣎵 V2-7953	2367F 木 75.12 𣎶 GKX0552.13 𣎷 T4-5058	23692 木 75.12 𣎸 GKX0554.18 𣎹 T5-5471	236A5 木 75.12 𣎺 GKX0555.23 𣎻 T7-2E6C
2366D 木 75.11 𣎶 V2-7955	23680 木 75.12 𣎷 GKX0552.14 𣎸 T5-5B65	23693 木 75.12 𣎹 GKX0554.19 𣎺 T5-5477	236A6 木 75.12 𣎻 GKX0555.24 𣎼 T7-2E65
2366E 木 75.11 𣎷 V2-7956	23681 木 75.12 𣎸 GKX0552.15 𣎹 T7-384C	23694 木 75.12 𣎺 GKX0554.20 𣎻 T5-5477	𣎼 H-9243
2366F 木 75.11 𣎸 V2-7957	23682 木 75.12 𣎹 GKX0552.19 𣎺 T7-2E60	23695 木 75.12 𣎻 GKX0554.24 𣎼 T4-505C	236A7 木 75.12 𣎼 GKX0555.25 𣎽 T7-2E5E
23670 木 75.11 𣎹 GHZ 𣎺 T5-4D68	23683 木 75.12 𣎺 GKX0552.22 𣎻 T7-2E63	23696 木 75.12 𣎼 GKX0554.25 𣎽 T7-2E6E	236A8 木 75.12 𣎽 GKX0555.27 𣎾 T5-547C
23671 木 75.11 𣎺 GHZ 𣎻 T5-4D66	23684 木 75.12 𣎻 GKX0552.24 𣎼 T5-547B	23697 木 75.12 𣎽 GKX0554.26 𣎾 T7-2E74	236A9 木 75.12 𣎾 GKX0555.30 𣎿 T5-546F
23672 木 75.11 𣎻 GHZ 𣎼 T7-2367	23685 木 75.12 𣎼 GKX0552.27 𣎽 T7-2E68	23698 木 75.12 𣎾 GKX0554.27 𣎿 T5-5478	236AA 木 75.12 𣎿 GKX0555.31 𣏀 T5-546F
23673 木 75.11 𣎼 GHZ 𣎽 T7-236D	23686 木 75.12 𣎽 GKX0553.05 𣎾 T7-2E72	23699 木 75.12 𣎿 GKX0554.29 𣏀 T4-505D	236AB 木 75.12 𣏀 GBK 𣏁 GHC
23674 木 75.11 𣎽 GHZ 𣎾 T5-4D60	23687 木 75.12 𣎾 GKX0553.11 𣎿 T5-547A	2369A 木 75.12 𣏀 GKX0555.01 𣏁 T7-2E66	236AC 木 75.12 𣏁 GHC 𣏂 H-97FA
23675 木 75.11 𣎾 GHZ 𣎿 T5-4D5A	23688 木 75.12 𣎿 GKX0553.15 𣏀 T7-2E6F	2369B 木 75.12 𣏁 GKX0555.06 𣏂 T7-2E6B	236AD 木 75.12 𣏂 H-97FA 𣏃 V2-7961
23676 木 75.11 𣎿 GHZ 𣏀 T5-4D62	23689 木 75.12 𣏀 GKX0553.21 𣏁 T7-2E62	2369C 木 75.12 𣏁 GKX0555.07 𣏂 T4-5063	236AE 木 75.12 𣏂 V2-7961 𣏃 V2-7961
23677 木 75.11 𣏀 GHZ 𣏁 V0-3A3C	2368A 木 75.12 𣏁 GKX0553.24 𣏂 T4-5062	2369D 木 75.12 𣏂 GKX0555.08 𣏃 T5-5470	236AF 木 75.12 𣏃 T5-5473 𣏄 TF-546F
𣏁 H-A0F5	2368B 木 75.12 𣏂 GKX0553.26 𣏃 T4-564C	2369E 木 75.12 𣏃 GKX0555.09 𣏄 T7-2E61	236B0 木 75.12 𣏄 TF-546F 𣏅 TF-5470
23678 木 75.11 𣏂 V3-344E	2368C 木 75.12 𣏃 GKX0553.29 𣏄 T4-5057	𣏄 H-877C	236B1 木 75.12 𣏅 TF-5470 𣏆 TF-5471
23679 木 75.11 𣏃 V0-4427	2368D 木 75.12 𣏄 GKX0554.01 𣏅 T7-2E5F	2369F 木 75.12 𣏅 GKX0555.12 𣏆 T5-617B	236B2 木 75.12 𣏆 TF-5471 𣏇 TF-5472
2367A 木 75.11 𣏄 V0-3A50	2368E 木 75.12 𣏅 GKX0554.06 𣏆 T4-505F	236A0 木 75.12 𣏆 GKX0555.13 𣏇 T5-5475	236B3 木 75.12 𣏇 TF-5472 𣏈 TF-5473
2367B 木 75.12 𣏅 GKX0551.23 𣏆 T4-505B	𣏆 H-87C7	236A1 木 75.12 𣏇 GKX0555.18 𣏈 T5-5476	236B4 木 75.12 𣏈 TF-5473 𣏉 TF-5475
2367C 木 75.12 𣏆 GKX0551.26 𣏇 T5-547D	2368F 木 75.12 𣏇 GKX0554.10 𣏈 T5-5479	236A2 木 75.12 𣏈 GKX0555.20 𣏉 T5-5472	236B5 木 75.12 𣏉 TF-5475 𣏊 TF-5476
2367D 木 75.12 𣏇 GKX0551.27 𣏈 T7-2E69	23690 木 75.12 𣏈 GKX0554.14 𣏉 T7-2E67	236A3 木 75.12 𣏉 GKX0555.21 𣏊 T4-4A44	236B6 木 75.12 𣏊 TF-5476 𣏋 TF-5477
2367E 木 75.12 𣏈 GKX0552.07 𣏉 T4-5065	23691 木 75.12 𣏉 GKX0554.16 𣏊 T7-2E64	236A4 木 75.12 𣏊 GKX0555.22 𣏋 T7-2E73	236B7 木 75.12 𣏋 TF-5477 𣏌 TF-5477

236B8 木 75.12 𣎵 TF-5478	236CC 木 75.12 𣎵 TF-5533	236DF 木 75.12 𣎵 TF-5523 𣎵 V2-7960	236F1 木 75.13 𣎵 GKX0555.37 𣎵 T4-5643
236B9 木 75.12 𣎵 TF-5479	236CD 木 75.12 𣎵 TF-5534	236E0 木 75.12 𣎵 V0-3A58	236F2 木 75.13 𣎵 GKX0555.38 𣎵 T7-3850
236BA 木 75.12 𣎵 TF-547A 𣎵 H-9DD9	236CE 木 75.12 𣎵 TF-5535	236E1 木 75.12 𣎵 V2-7958	236F3 木 75.13 𣎵 GKX0556.03 𣎵 T7-384E
236BB 木 75.12 𣎵 TF-547C	236CF 木 75.12 𣎵 TF-5536	236E2 木 75.12 𣎵 V3-3328	236F4 木 75.13 𣎵 GKX0556.05 𣎵 T4-5647
236BC 木 75.12 𣎵 TF-547D	236D0 木 75.12 𣎵 TF-5537	236E3 木 75.12 𣎵 V2-7959	236F5 木 75.13 𣎵 GKX0556.06 𣎵 T7-3852
236BD 木 75.12 𣎵 TF-547E	236D1 木 75.12 𣎵 TF-5538	236E4 木 75.12 𣎵 V0-4721	236F6 木 75.13 𣎵 GKX0556.09 𣎵 T7-3856
236BE 木 75.12 𣎵 TF-5521	236D2 木 75.12 𣎵 GHZ	236E5 木 75.12 𣎵 V2-795A	236F7 木 75.13 𣎵 GKX0556.17 𣎵 T5-5B6A
236BF 木 75.12 𣎵 TF-5522	236D3 木 75.12 𣎵 GHZ	236E6 木 75.12 𣎵 V3-332B	236F8 木 75.13 𣎵 GKX0556.19 𣎵 T5-5B6B
236C0 木 75.12 𣎵 TF-5524	236D4 木 75.12 𣎵 GHZ	236E7 木 75.12 𣎵 V2-795B	236F9 木 75.13 𣎵 GKX0556.29 𣎵 T4-564A
236C1 木 75.12 𣎵 TF-5525	236D5 木 75.12 𣎵 GHZ	236E8 木 75.12 𣎵 V2-795C	236FA 木 75.13 𣎵 GKX0556.32 𣎵 T4-5646
236C2 木 75.12 𣎵 TF-5526	236D6 木 75.12 𣎵 GHZ 𣎵 T7-2E70	236E9 木 75.12 𣎵 V2-795D	236FB 木 75.13 𣎵 GKX0557.07 𣎵 T5-5B6E
236C3 木 75.12 𣎵 TF-5527	236D7 木 75.12 𣎵 GHZ	236EA 木 75.12 𣎵 V2-795F	236FC 木 75.13 𣎵 GKX0557.13 𣎵 T7-3853
236C4 木 75.12 𣎵 TF-5528	236D8 木 75.12 𣎵 GHZ 𣎵 T7-2E71	236EB 木 75.12 𣎵 GHZ 𣎵 T5-5474	236FD 木 75.13 𣎵 GKX0557.20 𣎵 T5-5B6C
236C5 木 75.12 𣎵 TF-552B	236D9 木 75.12 𣎵 GHZ	236EC 木 75.12 𣎵 TF-4870	236FE 木 75.13 𣎵 GKX0557.21 𣎵 T7-3851
236C6 木 75.12 𣎵 TF-552C	236DA 木 75.12 𣎵 GHZ 𣎵 T4-5061	236ED 木 75.12 𣎵 V0-3A4E	236FF 木 75.13 𣎵 GKX0557.24 𣎵 T7-3851
236C7 木 75.12 𣎵 TF-552D	236DB 木 75.12 𣎵 GHZ	236EE 木 75.12 𣎵 TF-4F41 𣎵 H-924D	23700 木 75.13 𣎵 GKX0557.26 𣎵 T7-3857
236C8 木 75.12 𣎵 TF-552E	236DC 木 75.12 𣎵 GHZ	236EF 木 75.12 𣎵 V2-7951	23701 木 75.13 𣎵 GKX0558.01 𣎵 T5-617C
236C9 木 75.12 𣎵 TF-552F	236DD 木 75.12 𣎵 GHZ	236F0 木 75.13 𣎵 T7-2E6D	23702 木 75.13 𣎵 GKX0558.03 𣎵 T5-5B67
236CA 木 75.12 𣎵 TF-5530	236DE 木 75.12 𣎵 K4-0058		
236CB 木 75.12 𣎵 TF-5532			

23703 木 75.13 樵 GKX0558.04 樵 T4-564D	23716 木 75.13 橙 TF-5A48 橙 H-9B7A	2372A 木 75.13 榼 GHZ	2373E 木 75.13 霑 V2-7962
23704 木 75.13 羸 GKX0558.05 羸 T4-5644	23717 木 75.13 檮 TF-5A49	2372B 木 75.13 桡 GHZ	2373F 木 75.13 櫟 TF-5A50 櫟 J3-7629
23705 木 75.13 凜 GKX0558.06 凜 T7-3859	23718 木 75.13 榘 TF-5A4A	2372C 木 75.13 榑 GHZ 榑 TF-5A53	23740 木 75.13 櫟 V0-3A60 櫟 H-9258
23706 木 75.13 檣 GKX0558.07 檣 T4-5642	23719 木 75.13 榑 TF-5A4B	2372D 木 75.13 櫟 GHZ 櫟 H-FAAE	23741 木 75.14 櫟 GKX0558.10 櫟 T4-5B47
23707 木 75.13 櫟 GKX0558.08 櫟 T5-5B69	2371A 木 75.13 榑 TF-5A4C	2372E 木 75.13 櫟 K4-0059	23742 木 75.14 櫟 GKX0558.14 櫟 T5-6178
23708 木 75.13 森 GKX0558.09 森 T7-385B	2371B 木 75.13 櫟 TF-5A4E	2372F 木 75.13 櫟 TF-5A4D 櫟 H-9CC9	23743 木 75.14 櫟 GKX0558.16 櫟 T7-4027
23709 木 75.13 檣 GHC 檣 G4K	2371C 木 75.13 櫟 TF-5A4F 櫟 J4-2F4E	23730 木 75.13 櫟 V0-3A5F	23744 木 75.14 櫟 GKX0558.17 櫟 T7-4023
2370A 木 75.13 櫟 G4K	2371D 木 75.13 櫟 TF-5A51	23731 木 75.13 櫟 V2-7965	23745 木 75.14 櫟 GKX0558.18 櫟 T4-5B42
2370B 木 75.13 櫟 V3-344D	2371E 木 75.13 櫟 TF-5A52	23732 木 75.13 櫟 V3-3330	23746 木 75.14 櫟 GKX0558.19 櫟 T7-4028
2370C 木 75.13 櫟 J4-2F59	2371F 木 75.13 櫟 TF-5A54	23733 木 75.13 櫟 V0-3A64	23747 木 75.14 櫟 GKX0558.21 櫟 T5-6224
2370D 木 75.13 櫟 T5-5B66	23720 木 75.13 櫟 H-9ED5	23734 木 75.13 櫟 V2-7966	23748 木 75.14 櫟 GKX0558.22 櫟 T5-617D
2370E 木 75.13 櫟 T7-3854	23721 木 75.13 櫟 GHZ	23735 木 75.13 櫟 V2-7967	23749 木 75.14 櫟 GKX0558.23 櫟 T5-6226
2370F 木 75.13 櫟 TF-5A40	23722 木 75.13 櫟 GHZ	23736 木 75.13 櫟 V2-7969	2374A 木 75.14 櫟 GKX0558.24 櫟 T7-4029
23710 木 75.13 櫟 TF-5A41	23723 木 75.13 櫟 GHZ	23737 木 75.13 櫟 V2-796A	2374B 木 75.14 櫟 GKX0558.26 櫟 T4-5B45
23711 木 75.13 櫟 TF-5A43	23724 木 75.13 櫟 GHZ	23738 木 75.13 櫟 V2-796B	2374C 木 75.14 櫟 GKX0558.29 櫟 T5-617A
23712 木 75.13 櫟 TF-5A44	23725 木 75.13 櫟 GHZ	23739 木 75.13 櫟 GHZ	2374D 木 75.14 櫟 GKX0558.32 櫟 T5-6222
23713 木 75.13 櫟 TF-5A45	23726 木 75.13 櫟 GHZ	2373A 木 75.13 櫟 GHZ	2374E 木 75.14 櫟 GKX0558.34 櫟 T5-6227
23714 木 75.13 櫟 TF-5A46	23727 木 75.13 櫟 GHZ	2373B 木 75.13 櫟 V2-6E6B	
23715 木 75.13 櫟 TF-5A47	23728 木 75.13 櫟 GHZ	2373C 木 75.13 櫟 TF-5531	
	23729 木 75.13 櫟 GHZ	2373D 木 75.13 櫟 GHZ	

2374F 木 75.14	橈	橈	23763 木 75.14	畚	23777 木 75.14	橐	橐	2378B 木 75.14	橐
	GKX0558.35	T5-617E		J3-7632		GHZ	T7-4021		T7-4024
23750 木 75.14	橐	橐	23764 木 75.14	槿	23778 木 75.14	櫛		2378C 木 75.14	櫛
	GKX0558.38	T7-385C		J4-2F61		GHZ			TF-5F2D
23751 木 75.14	擧	擧	23765 木 75.14	𣎵	23779 木 75.14	𣎵	𣎵	2378D 木 75.14	𣎵
	GKX0558.41	T5-622B		T5-6176		GHZ	T7-4025		V3-332F
23752 木 75.14	櫛	櫛	23766 木 75.14	櫛	2377A 木 75.14	櫛		2378E 木 75.14	櫛
	GKX0558.42	T5-6179		H-8EC8		GHZ			V3-3331
23753 木 75.14	櫛	櫛	23767 木 75.14	爾	2377B 木 75.14	𣎵	𣎵	2378F 石 112.13	𣎵
	GKX0559.06	T4-5B43		T7-3F7C		GHZ	T7-402C		GHZ
23754 木 75.14	櫛	櫛	23768 木 75.14	𣎵	2377C 木 75.14	櫛	櫛	23790 木 75.15	櫛
	GKX0559.07	T4-5B4C		T7-3F7D		GHZ	T7-402A		GKX0559.27
23755 木 75.14	櫛	櫛	23769 木 75.14	櫛	2377D 木 75.14	櫛		23791 木 75.15	櫛
	GKX0559.10	T4-5B46		TF-5E7E		GHZ			GKX0559.34
23756 木 75.14	𣎵	𣎵	2376A 木 75.14	𣎵	2377E 木 75.14	𣎵	𣎵	23792 木 75.15	𣎵
	GKX0559.16	T7-402D		TF-5F22		GHZ	T5-6221		GKX0559.35
23757 木 75.14	櫛	櫛	2376B 木 75.14	𣎵	2377F 木 75.14	櫛		23793 木 75.15	櫛
	GKX0559.17	T7-4028		TF-5F23		GHZ			GKX0560.01
23758 木 75.14	櫛	櫛	2376C 木 75.14	櫛	23780 木 75.14	櫛		23794 木 75.15	櫛
	GKX0559.18	T5-6223		TF-5F24		GHZ			GKX0560.06
23759 木 75.15	櫛	櫛	2376D 木 75.14	𣎵	23781 木 75.14	𣎵	𣎵	23795 木 75.15	𣎵
	GKX0559.19	T7-4746		TF-5F25		TF-5F21	H-94B4		GKX0560.09
2375A 木 75.14	𣎵	𣎵	2376E 木 75.14	𣎵	23782 木 75.14	𣎵		23796 木 75.15	𣎵
	GKX0559.21	T5-6229		TF-5F26		V2-796E			GKX0560.17
2375B 木 75.14	櫛	櫛	2376F 木 75.14	𣎵	23783 木 75.14	𣎵		23797 木 75.15	𣎵
	GKX0559.22	T7-4026		TF-5F27		V0-4573			GKX0560.21
2375C 木 75.14	𣎵	𣎵	23770 木 75.14	𣎵	23784 木 75.14	櫛		23798 木 75.15	櫛
	GKX0559.23	T4-5B4B		TF-5F28		V2-7971			GKX0560.26
2375D 木 75.14	𣎵	𣎵	23771 木 75.14	𣎵	23785 木 75.14	𣎵		23799 木 75.15	𣎵
	GKX0559.24	T5-6228		TF-5F2A		V2-7972			GKX0560.27
2375E 木 75.14	𣎵	𣎵	23772 木 75.14	𣎵	23786 木 75.14	𣎵	𣎵	2379A 木 75.15	𣎵
	GKX0559.26	T5-6225		TF-5F2B		GHZ	T5-622A		GKX0561.05
2375F 木 75.14	𣎵		23773 木 75.14	𣎵	23787 木 75.14	𣎵	𣎵	2379B 木 75.15	𣎵
	G4K			TF-5F2C		GHZ	T5-6177		GKX0561.06
23760 木 75.14	𣎵		23774 木 75.14	𣎵	23788 木 75.14	𣎵		2379C 木 75.15	𣎵
	G4K			TF-5F2E		GHZ			GKX0561.07
23761 木 75.14	𣎵		23775 木 75.14	𣎵	23789 木 75.14	𣎵		2379D 木 75.15	𣎵
	G4K			TF-5F2F		T7-4022			GKX0561.08
23762 木 75.14	𣎵		23776 木 75.14	𣎵	2378A 木 75.14	𣎵		2379E 木 75.15	𣎵
	GBK			TF-5F30		V3-3450			GKX0561.10

2379F 木 75.15 𣎵 GKX0561.11	237B3 木 75.15 𣎵 GHZ	237C4 木 75.16 𣎵 GKX0561.17	237D8 木 75.16 𣎵 T5-6C3E
237A0 木 75.15 𣎵 GHC	237B4 木 75.15 𣎵 GHZ	237C5 木 75.16 𣎵 GKX0561.19	237D9 木 75.16 𣎵 TF-6533
237A1 木 75.15 𣎵 GHC	237B5 木 75.15 𣎵 GHZ	237C6 木 75.16 𣎵 GKX0561.20	237DA 木 75.16 𣎵 TF-6534
237A2 木 75.15 𣎵 H-93E1	237B6 木 75.15 𣎵 GHZ	237C7 木 75.16 𣎵 GKX0561.22	237DB 木 75.16 𣎵 TF-6535
237A3 木 75.15 𣎵 T7-4747	237B7 木 75.15 𣎵 GHZ	237C8 木 75.16 𣎵 GKX0561.25	237DC 木 75.16 𣎵 TF-6536
237A4 木 75.15 𣎵 T7-3F7E	237B8 木 75.15 𣎵 GHZ	237C9 木 75.16 𣎵 GKX0561.27	237DD 木 75.16 𣎵 TF-6537
237A5 木 75.15 𣎵 TF-6252	237B9 木 75.15 𣎵 GHZ	237CA 木 75.16 𣎵 GKX0561.28	237DE 木 75.16 𣎵 TF-6539
237A6 木 75.15 𣎵 TF-6256	237BA 木 75.15 𣎵 GHZ	237CB 木 75.16 𣎵 GKX0561.31	237DF 木 75.16 𣎵 TF-653A
237A7 木 75.15 𣎵 TF-6258	237BB 木 75.15 𣎵 GHZ	237CC 木 75.16 𣎵 GKX0561.36	237E0 木 75.16 𣎵 TF-653B
237A8 木 75.15 𣎵 TF-6259	237BC 木 75.15 𣎵 TF-624F	237CD 木 75.16 𣎵 GKX0561.37	237E1 木 75.16 𣎵 TF-653C
237A9 木 75.15 𣎵 TF-625A	237BD 木 75.15 𣎵 V3-3334	237CE 木 75.16 𣎵 GKX0562.03	237E2 木 75.16 𣎵 TF-653D
237AA 木 75.15 𣎵 TF-625B	237BE 木 75.15 𣎵 V2-7976	237CF 木 75.16 𣎵 GKX0562.07	237E3 木 75.16 𣎵 TF-653F
237AB 木 75.15 𣎵 TF-625C	237BF 木 75.15 𣎵 TF-625E	237D0 木 75.16 𣎵 GKX0562.08	237E4 木 75.16 𣎵 GHZ
237AC 木 75.15 𣎵 TF-625D	237C0 木 75.15 𣎵 GHZ	237D1 木 75.15 𣎵 GKX0562.09	237E5 木 75.16 𣎵 GHZ
237AD 木 75.15 𣎵 TF-625F	237C1 木 75.15 𣎵 GHZ	237D2 木 75.16 𣎵 GKX0562.10	237E6 木 75.16 𣎵 GHZ
237AE 木 75.15 𣎵 TF-6260	237C2 木 75.15 𣎵 TF-5E7D	237D3 木 75.16 𣎵 G4K	237E7 木 75.16 𣎵 GHZ
237AF 木 75.15 𣎵 TF-6261	237C3 木 75.15 𣎵 H-FCF0	237D4 木 75.16 𣎵 GHC	237E8 木 75.16 𣎵 GHZ
237B0 木 75.15 𣎵 GHZ	237C4 木 75.15 𣎵 TF-796F	237D5 木 75.16 𣎵 H-93EC	237E9 木 75.16 𣎵 V2-7977
237B1 木 75.15 𣎵 GHZ	237C5 木 75.15 𣎵 H-93DF	237D6 木 75.16 𣎵 H-97F6	237EA 木 75.16 𣎵 V3-3335
237B2 木 75.15 𣎵 GHZ	237C6 木 75.15 𣎵 V2-796F	237D7 木 75.16 𣎵 H-96CF	237EB 木 75.16 𣎵 V2-7978

237EC 木 75.16 欄 T4-6352	23800 木 75.17 橐 GBK	23814 木 75.17 橐 GHZ 橐 T5-702E	23828 木 75.18 櫟 TF-694B
237ED 木 75.16 櫟 V3-3333	23801 木 75.17 櫟 T5-7032	23815 木 75.17 櫟 V2-7964	23829 木 75.18 櫟 TF-694E 櫟 V2-797B
237EE 木 75.16 櫟 V2-7E5A	23802 木 75.18 櫟 TF-675B	23816 木 75.17 櫟 V0-3F6D	2382A 木 75.18 櫟 TF-694F
237EF 木 75.17 櫟 GKX0562.11 櫟 T7-5349	23803 木 75.17 櫟 TF-675C	23817 木 75.17 櫟 V2-797C	2382B 木 75.18 櫟 TF-6950
237F0 木 75.17 櫟 GKX0562.12 櫟 T7-5348	23804 木 75.17 櫟 TF-675D	23818 木 75.17 櫟 V2-797D	2382C 木 75.18 櫟 TF-6951
237F1 木 75.17 櫟 GKX0562.13	23805 木 75.17 櫟 TF-675E	23819 木 75.18 櫟 GKX0563.07 櫟 T7-5826	2382D 木 75.18 櫟 GHZ 櫟 T7-5824
237F2 木 75.17 櫟 GKX0562.14 櫟 T5-702B	23806 木 75.17 櫟 TF-675F	2381A 木 75.18 櫟 GKX0563.09 櫟 T5-734E	2382E 木 75.18 櫟 GHZ 櫟 T7-5822
237F3 木 75.17 櫟 GKX0562.16 櫟 T5-702D	23807 木 75.17 櫟 TF-6760	2381B 木 75.18 櫟 GKX0563.10 櫟 T5-734F	2382F 木 75.18 櫟 GHZ 櫟 GHZ
237F4 木 75.17 櫟 GKX0562.21 櫟 T4-6646	23808 木 75.17 櫟 TF-6761	2381C 木 75.18 櫟 GKX0563.11 櫟 T5-734C	23830 木 75.18 櫟 V0-3A6B
237F5 木 75.17 櫟 GKX0562.24 櫟 T5-7029	23809 木 75.17 櫟 TF-6762	2381D 木 75.18 櫟 GKX0563.13 櫟 T5-734A	23831 木 75.18 櫟 V0-3A6D
237F6 木 75.17 櫟 GKX0562.27 櫟 T7-534D	2380A 木 75.17 櫟 TF-6763	2381E 木 75.18 櫟 GKX0563.15 櫟 T4-686F	23832 木 75.18 櫟 V2-797E
237F7 木 75.17 櫟 GKX0562.29	2380B 木 75.17 櫟 TF-6764	2381F 木 75.18 櫟 GKX0563.16 櫟 T5-734B	23833 木 75.18 櫟 V2-7A21
237F8 木 75.17 櫟 GKX0562.30 櫟 T5-7028	2380C 木 75.17 櫟 GHZ 櫟 T7-534C	23820 木 75.18 櫟 GKX0563.20 櫟 T5-734D	23834 木 75.18 櫟 GHZ 櫟 GHZ
237F9 木 75.17 櫟 GKX0562.31 櫟 T5-702A	2380D 木 75.17 櫟 GHZ 櫟 GHZ	23821 木 75.18 櫟 GKX0563.23 櫟 T7-5825	23835 木 75.18 櫟 TF-6765
237FA 木 75.17 櫟 GKX0563.02 櫟 T5-702C	2380E 木 75.17 櫟 GHZ 櫟 T5-7031	23822 木 75.18 櫟 GFZ 櫟 GFZ	23836 木 75.18 櫟 V3-344F
237FB 木 75.17 櫟 GKX0563.03 櫟 T7-534A	2380F 木 75.17 櫟 GHZ 櫟 T5-7030	23823 木 75.18 櫟 GBK 櫟 GBK	23837 木 75.19 櫟 GKX0563.25 櫟 T5-7571
237FC 木 75.17 櫟 GKX0563.04 櫟 T4-6645	23810 木 75.17 櫟 GHZ 櫟 T7-534B	23824 木 75.18 櫟 J4-2F70	23838 木 75.19 櫟 GKX0563.26 櫟 T5-7573
237FD 木 75.17 櫟 GKX0563.05 櫟 T5-702F	23811 木 75.17 櫟 V0-3A6A	23825 木 75.18 櫟 TF-6947	23839 木 75.19 櫟 GHZ 櫟 T5-7760
237FE 木 75.17 櫟 GKX0563.06 櫟 T7-534E	23812 木 75.17 櫟 V2-7979	23826 木 75.18 櫟 TF-6948	2383A 木 75.19 櫟 GKX0563.29 櫟 T5-7574
237FF 木 75.17 櫟 J4-2F69	23813 木 75.17 櫟 V2-797A	23827 木 75.18 櫟 TF-6949	櫟 V2-7A22 櫟 H-93DE

2383B 木 75.19	櫟	櫟	2384E 木 75.20	櫟	櫟	23862 木 75.21	櫟	23876 木 75.24	櫟	櫟
	GKX0563.30	T7-5B60		GKX0564.09	T5-7762		TF-6C2C		GKX0564.24	T5-7B40
2383C 木 75.19	櫟	櫟	2384F 木 75.20	櫟		23863 木 75.21	櫟	23877 木 75.24	櫟	櫟
	GKX0563.35	T5-7572		T7-6071			GHZ		GKX0564.25	T7-6448
2383D 木 75.19	櫟	櫟	23850 木 75.20	櫟		23864 木 75.21	櫟	23878 木 75.24	櫟	櫟
	GKX0563.36	T7-5B61		TF-6B4E			V2-7A26		GHZ	T7-6449
			23851 木 75.20	櫟		23865 木 75.21	櫟	23879 木 75.25	櫟	
	J4-2F75			TF-6B4F			GHZ		V0-3A6E	
2383E 木 75.19	櫟	櫟	23852 木 75.20	櫟		23866 木 75.21	櫟	2387A 木 75.26	櫟	櫟
	GKX0563.37	T5-7575		TF-6B50			GHZ		GKX0564.27	T7-655B
2383F 木 75.19	櫟	櫟	23853 木 75.20	櫟	櫟	23867 木 75.21	櫟	2387B 木 75.26	櫟	
	GKX0564.02	T7-5B5F		TF-6B53	V0-3A6C		GHZ		TF-6D2F	
23840 木 75.19	櫟	櫟	23854 木 75.20	櫟		23868 木 75.21	櫟	2387C 木 75.27	櫟	櫟
	GKX0564.03	T5-7761		TF-6B54			TF-6B52		GKX0564.28	T7-6574
23841 木 75.19	櫟		23855 木 75.20	櫟		23869 木 75.22	櫟	2387D 木 75.28	櫟	
	GHC			GHZ			GKX0564.19		GHZ	
23842 木 75.19	櫟		23856 木 75.20	櫟		2386A 木 75.22	櫟	2387E 木 75.28	櫟	
	GHZ			GHZ			GKX0564.22		GHZ	
23843 木 75.19	櫟		23857 木 75.20	櫟		2386B 木 75.22	櫟	2387F 木 75.30	櫟	
	T7-5B5D			GHZ			GKX0564.23		GHZ	
23844 木 75.19	櫟		23858 木 75.20	櫟	櫟	2386C 木 75.22	櫟	23880 欠 76.2	吹	吹
	TF-6A57			GHZ	T7-5E6F		GHC		GHZ	T6-2524
23845 木 75.19	櫟		23859 木 75.20	櫟		2386D 木 75.22	櫟	23881 欠 76.3	吹	吹
	TF-6A59			V2-7A24			T4-6D55		GKX0565.07	T4-244B
23846 木 75.19	櫟	櫟	2385A 木 75.20	櫟		2386E 木 75.22	櫟	23882 欠 76.3	吹	吹
	GHZ	T7-5B5E		V2-7A25			TF-6C2D		GKX0565.08	T6-282F
23847 木 75.19	櫟		2385B 木 75.20	櫟	櫟	2386F 木 75.22	櫟	23883 欠 76.3	吹	吹
	GHZ			GHZ	T7-5E70		V2-7A27		GKX0565.10	T6-2C2E
23848 木 75.19	櫟		2385C 木 75.20	櫟		23870 木 75.22	櫟	23884 欠 76.3	吹	吹
	GHZ			TF-6A58			GHZ		GKX0565.11	T6-2832
23849 木 75.19	櫟	櫟	2385D 木 75.20	櫟		23871 木 75.22	櫟	23885 欠 76.3	吹	吹
	GHZ	T5-7576		V2-7A23			TF-6C4C		GKX0565.12	T5-2447
2384A 木 75.19	櫟	櫟	2385E 木 75.21	櫟	櫟	23872 木 75.23	櫟	23886 欠 76.3	吹	吹
	GHZ	T5-7570		GKX0564.11	T7-6072		TF-6C63		GKX0565.13	T6-2831
2384B 木 75.20	櫟		2385F 木 75.21	櫟		23873 木 75.23	櫟	23887 欠 76.3	吹	吹
	GKX0564.05			GKX0564.12			GHZ		GKX0565.15	T4-244A
2384C 木 75.20	櫟	櫟	23860 木 75.21	櫟	櫟	23874 木 75.23	櫟	23888 欠 76.3	吹	
	GKX0564.07	T4-6B6C		GKX0564.18	T5-792D		GHZ		GHZ	
2384D 木 75.20	櫟	櫟	23861 木 75.21	櫟		23875 木 75.23	櫟	23889 欠 76.4	吹	吹
	GKX0564.08	T7-5E6E		GHC			GHZ		GKX0566.01	T5-265C

2388A 欠 76.4	𪚦	𪚦	2389E 欠 76.5	𪚧	𪚧	238B2 欠 76.6	𪚨	𪚨	238C6 欠 76.7	𪚩
	GKX0566.02	T5-265B		GKX0567.01	T5-295E		GKX0567.30	T5-2E34		TF-356E
2388B 欠 76.4	𪚪	𪚪	2389F 欠 76.5	𪚫	𪚫	238B3 欠 76.6	𪚬	𪚬	238C7 欠 76.7	𪚭
	GKX0566.03	T5-265B		GKX0567.03	T6-3179		GKX0567.31	T5-2E31		GHZ
2388C 欠 76.4	𪚮	𪚮	238A0 欠 76.5	𪚯	𪚯	238B4 欠 76.6	𪚰	𪚰	238C8 欠 76.8	𪚱
	GKX0566.05	T6-2C2F		GKX0567.04	T5-295C		GKX0567.32	T5-2E30		GKX0568.12
2388D 欠 76.4	𪚴	𪚴	238A1 欠 76.5	𪚵	𪚵	238B5 欠 76.6	𪚶		238C9 欠 76.8	𪚷
	GKX0566.06	T4-266F		GKX0567.05	T5-2960		TF-3031			GKX0568.15
2388E 欠 76.4	𪚺	𪚺	238A2 欠 76.5	𪚻	𪚻	238B6 欠 76.6	𪚼		238CA 欠 76.8	𪚽
	GKX0566.07	T6-2C30		GKX0567.06	T6-317B		GHZ			GKX0568.18
2388F 欠 76.4	𪚾	𪚾	238A3 欠 76.5	𪚿		238B7 欠 76.6	𪚿		238CB 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.09	T5-265D		T5-295D			GHZ			GKX0568.19
23890 欠 76.4	𪚼	𪚼	238A4 欠 76.5	𪚽		238B8 欠 76.6	𪚾		238CC 欠 76.8	𪚼
	GKX0566.11	T4-266E		GHZ			GHZ			GKX0569.02
23891 欠 76.4	𪚽	𪚽	238A5 欠 76.5	𪚾		238B9 欠 76.6	𪚿		238CD 欠 76.8	𪚽
	GKX0566.14	T5-2659		GHZ			V0-3A6F			GKX0569.04
23892 欠 76.4	𪚿	𪚿	238A6 欠 76.5	𪚾	𪚾	238BA 欠 76.7	𪚾	𪚾	238CE 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.16	T5-265A		GHZ	TF-2C77		GKX0567.34	T5-3325		GKX0569.05
23893 欠 76.4	𪚾	𪚾	238A7 欠 76.6	𪚾	𪚾	238BB 欠 76.7	𪚾	𪚾	238CF 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.18	T5-2657		GKX0567.07	T6-3857		GKX0567.35	T6-406C		GKX0569.06
23894 欠 76.4	𪚾		238A8 欠 76.6	𪚾	𪚾	238BC 欠 76.7	𪚾		238D0 欠 76.8	𪚾
	TF-2756			GKX0567.09	T6-3858		GKX0567.39			GKX0569.08
23895 欠 76.4	𪚾		238A9 欠 76.6	𪚾	𪚾	238BD 欠 76.7	𪚾	𪚾	238D1 欠 76.8	𪚾
	GHZ			GKX0567.10	T6-3855		GKX0568.08	T6-406D		GKX0569.09
23896 欠 76.4	𪚾		238AA 欠 76.6	𪚾	𪚾	238BE 欠 76.7	𪚾		238D2 欠 76.8	𪚾
	GHZ			GKX0567.12	T5-2E33		GHC			GKX0569.10
23897 欠 76.5	𪚾	𪚾	238AB 欠 76.6	𪚾		238BF 欠 76.7	𪚾		238D3 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.19	T5-295F		GKX0567.13			TF-3567			GKX0569.11
23898 欠 76.5	𪚾	𪚾	238AC 欠 76.6	𪚾	𪚾	238C0 欠 76.7	𪚾		238D4 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.20	T6-317A		GKX0567.14	T5-2E2D		TF-3568			G4K
23899 欠 76.5	𪚾	𪚾	238AD 欠 76.6	𪚾	𪚾	238C1 欠 76.7	𪚾		238D5 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.23	T6-3854		GKX0567.16	T6-3856		TF-3569			GHZ
2389A 欠 76.5	𪚾	𪚾	238AE 欠 76.6	𪚾	𪚾	238C2 欠 76.7	𪚾		238D6 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.25	T6-317C		GKX0567.17	T6-406B		TF-356A			T6-4A3B
2389B 欠 76.5	𪚾	𪚾	238AF 欠 76.6	𪚾	𪚾	238C3 欠 76.7	𪚾		238D7 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.26	T5-2962		GKX0567.18	T5-2E32		TF-356B			TF-3C30
2389C 欠 76.5	𪚾	𪚾	238B0 欠 76.6	𪚾	𪚾	238C4 欠 76.7	𪚾		238D8 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.29	T4-2975		GKX0567.23	T4-2D5F		TF-356C			TF-3C31
2389D 欠 76.5	𪚾	𪚾	238B1 欠 76.6	𪚾	𪚾	238C5 欠 76.7	𪚾		238D9 欠 76.8	𪚾
	GKX0566.32	T5-2961		GKX0567.28	T5-2E2F		TF-356D			GHZ
										T6-4A3A

238DA 欠 76.8 𪚦 GHZ	238EE 欠 76.9 𪚦 GHZ	23902 欠 76.10 𪚦 GKX0571.18 𪚦 T6-5D73	23916 欠 76.11 𪚦 GHZ
238DB 欠 76.8 𪚧 GHZ	238EF 欠 76.9 𪚧 GHZ T6-536C	23903 欠 76.10 𪚧 GKX0571.19 𪚧 T6-536F	23917 欠 76.11 𪚧 GHZ T7-237C
238DC 欠 76.8 𪚨 GHZ	238F0 欠 76.9 𪚨 GHZ T6-5365	23904 欠 76.10 𪚨 TF-4876	23918 欠 76.12 𪚨 GKX0572.17 𪚨 T5-547E
238DD 欠 76.9 𪚩 GKX0569.13 𪚩 T6-536E	238F1 欠 76.9 𪚩 TF-424D	23905 欠 76.10 𪚩 TF-4878	23919 欠 76.12 𪚩 GKX0572.19 𪚩 T7-2E76
238DE 欠 76.9 𪚪 GKX0569.14 𪚪 T5-3F76	238F2 欠 76.10 𪚪 GKX0570.23 𪚪 T5-465C	23906 欠 76.10 𪚪 GHZ	2391A 欠 76.12 𪚪 GKX0572.21 𪚪 T4-5068
238DF 欠 76.9 𪚫 GKX0569.15 𪚫 T5-3F75	238F3 欠 76.10 𪚫 GKX0570.24 𪚫 T4-442B	23907 欠 76.10 𪚫 GHZ T5-4659	2391B 欠 76.12 𪚫 GHC
238E0 欠 76.9 𪚬 GKX0570.03 𪚬 T5-3F7A	238F4 欠 76.10 𪚬 GKX0570.25 𪚬 T5-465E	23908 欠 76.11 𪚬 GKX0571.20 𪚬 T5-4D6E	2391C 欠 76.12 𪚬 GKX0572.22 𪚬 T7-2E75
238E1 欠 76.9 𪚭 GKX0570.04 𪚭 T6-536B	238F5 欠 76.10 𪚭 GKX0570.26 𪚭 T6-5D6F	23909 欠 76.11 𪚭 GKX0571.21 𪚭 T7-237D	2391D 欠 76.12 𪚭 TF-553A
238E2 欠 76.9 𪚮 GKX0570.07 𪚮 T5-3F79	238F6 欠 76.10 𪚮 GKX0570.28 𪚮 T6-5D6E	2390A 欠 76.11 𪚮 GKX0571.22 𪚮 T5-4D70	2391E 欠 76.12 𪚮 TF-553B
238E3 欠 76.9 𪚯 GKX0570.09 𪚯 T6-5367	238F7 欠 76.10 𪚯 GKX0570.29 𪚯 T4-442C	2390B 欠 76.11 𪚯 GKX0572.02 𪚯 T5-4D71	2391F 欠 76.12 𪚯 GHZ
238E4 欠 76.9 𪚰 GKX0570.14 𪚰 T6-5366	238F8 欠 76.10 𪚰 GKX0570.31 𪚰 T5-465D	2390C 欠 76.11 𪚰 GKX0572.03 𪚰 T4-4A4D	23920 欠 76.13 𪚰 GKX0572.25 𪚰 T7-385E
238E5 欠 76.9 𪚱 GKX0570.16 𪚱 T6-5368	238F9 欠 76.10 𪚱 GKX0571.02 𪚱 T4-4429	2390D 欠 76.11 𪚱 GKX0572.04 𪚱 T7-2379	23921 欠 76.13 𪚱 GKX0572.26 𪚱 T7-3860
238E6 欠 76.9 𪚲 GKX0570.19 𪚲 T6-5369	238FA 欠 76.10 𪚲 GKX0571.05 𪚲 T6-5D75	2390E 欠 76.11 𪚲 GKX0572.06 𪚲 T7-2377	23922 欠 76.13 𪚲 GKX0572.28 𪚲 T5-5B71
238E7 欠 76.9 𪚳 GKX0570.20 𪚳 T6-536A	238FB 欠 76.10 𪚳 GKX0571.11 𪚳 T6-5D70	2390F 欠 76.11 𪚳 GKX0572.07 𪚳 T7-237E	23923 欠 76.13 𪚳 GKX0572.33 𪚳 T7-385F
238E8 欠 76.9 𪚴 GKX0570.21 𪚴 T6-536D	238FC 欠 76.10 𪚴 GKX0571.12 𪚴 T5-465A	23910 欠 76.11 𪚴 GKX0572.08 𪚴 T7-2376	23924 欠 76.13 𪚴 TF-5A55
238E9 欠 76.9 𪚵 GKX0570.22 𪚵 T5-3F78	238FD 欠 76.10 𪚵 GKX0571.13 𪚵 T6-5D76	23911 欠 76.11 𪚵 GKX0572.09 𪚵 T7-237A	23925 欠 76.13 𪚵 GHZ T7-385D
238EA 欠 76.9 𪚶 GHC	238FE 欠 76.10 𪚶 GKX0571.14 𪚶 T6-5D74	23912 欠 76.11 𪚶 GKX0572.10 𪚶 T7-237B	23926 欠 76.13 𪚶 GHZ
238EB 欠 76.9 𪚷 TF-424E	238FF 欠 76.10 𪚷 GKX0571.15 𪚷 T5-465B	23913 欠 76.11 𪚷 GHC	23927 欠 76.13 𪚷 GHC
238EC 貝 154.6 𪚸 GHZ	23900 欠 76.10 𪚸 GKX0571.16 𪚸 T6-5D72	23914 欠 76.11 𪚸 T5-4D6F	23928 欠 76.14 𪚸 GKX0572.35
238ED 欠 76.9 𪚹 GHZ	23901 欠 76.10 𪚹 GKX0571.17 𪚹 T6-5D71	23915 欠 76.11 𪚹 TF-4F54	23929 欠 76.14 𪚹 GKX0572.36 𪚹 T5-622C

2392A 欠 76.14 𪔐 GHZ	2393E 欠 76.20 𪔐 T5-7763	23952 止 77.4 𪔐 GKX0576.01 T6-2C33	23966 止 77.6 𪔐 GKX0576.17 T6-3859
2392B 欠 76.14 𪔐 GHZ	2393F 欠 76.21 𪔐 GKX0573.20 T7-6075	23953 止 77.4 𪔐 GKX0576.03 T6-2C38	23967 止 77.6 𪔐 GKX0576.19 T6-385C
2392C 欠 76.15 𪔐 𪔐 GKX0573.04 T5-6832	23940 欠 76.21 𪔐 GKX0573.21 T4-6C70	23954 止 77.4 𪔐 GKX0576.05 T6-2C32	23968 止 77.6 𪔐 GKX0576.20 T5-2E35
2392D 欠 76.15 𪔐 T5-6831	23941 欠 76.22 𪔐 GKX0573.23 T4-6D56	23955 止 77.4 𪔐 GKX0576.06 T6-2C37	23969 止 77.6 𪔐 GKX0576.21 T6-385A
2392E 欠 76.15 𪔐 TF-6262	23942 止 77.0 𪔐 GKX0574.01 T5-2132	23956 止 77.4 𪔐 GKX0576.07 T5-265E	2396A 止 77.6 𪔐 GKX0576.22 T6-385E
2392F 欠 76.15 𪔐 GHZ	23943 止 77.1 𪔐 GKX0574.07 T5-2170	23957 止 77.4 𪔐 GKX0576.08 T6-2C39	2396B 止 77.6 𪔐 GKX0576.23 T6-385D
23930 欠 76.15 𪔐 GHZ	23944 止 77.1 𪔐 GKX0574.08 T6-232E	23958 止 77.4 𪔐 GKX0576.09 T6-2C35	2396C 止 77.6 𪔐 GKX0576.24
23931 欠 76.16 𪔐 𪔐 GKX0573.06 T5-7036	23945 止 77.2 𪔐 GKX0574.11 T6-2526	23959 止 77.4 𪔐 GKX0576.10 T5-265F	2396D 止 77.6 𪔐 GKX0576.25 T6-385B
23932 欠 76.16 𪔐 𪔐 GKX0573.07 T7-4E23	23946 止 77.2 𪔐 GBK	2395A 止 77.4 𪔐 GHC	2396E 止 77.6 𪔐 GHZ
23933 欠 76.16 𪔐 GHZ	23947 止 77.3 𪔐 GKX0574.12 T5-244A	2395B 止 77.4 𪔐 TF-2757	2396F 止 77.6 𪔐 GHZ
23934 欠 76.17 𪔐 𪔐 GKX0573.08 T5-7035	23948 止 77.3 𪔐 GKX0574.13 T6-2834	2395C 止 77.4 𪔐 TF-2758	23970 止 77.6 𪔐 GHZ
23935 欠 76.17 𪔐 𪔐 GKX0573.09 T5-7034	23949 止 77.4 𪔐 GKX0574.14 T6-2C31	2395D 止 77.4 𪔐 TF-2759	23971 止 77.6 𪔐 V2-7A28
23936 欠 76.18 𪔐 𪔐 GKX0573.10 T4-6870	2394A 止 77.3 𪔐 GKX0575.01 T5-2449	2395E 止 77.4 𪔐 GHZ	23972 彡 59.7 𪔐 GHZ T6-3748
23937 欠 76.17 𪔐 𪔐 GKX0573.11 T5-7033	2394B 止 77.3 𪔐 GKX0575.02 T5-244B	2395F 止 77.4 𪔐 GHZ	23973 止 77.7 𪔐 GKX0576.26 T5-3326
23938 欠 76.17 𪔐 G4K	2394C 止 77.3 𪔐 GKX0575.03 T6-2833	23960 止 77.4 𪔐 GHZ T4-2672	23974 止 77.7 𪔐 GKX0576.27 T6-4070
23939 欠 76.18 𪔐 𪔐 GKX0573.14 T5-7350	2394D 止 77.4 𪔐 GKX0575.04 T6-2C3C	23961 止 77.4 𪔐 GHZ	23975 止 77.7 𪔐 TF-356F
2393A 欠 76.18 𪔐 𪔐 GKX0573.16 T7-5829	2394E 止 77.4 𪔐 GKX0575.05 T6-2C34	23962 止 77.5 𪔐 GKX0576.14 T4-2976	23976 止 77.7 𪔐 GHZ
2393B 欠 76.18 𪔐 𪔐 GKX0573.17 T7-5827	2394F 止 77.4 𪔐 GKX0575.06 T6-2C3B	23963 止 77.5 𪔐 GKX0576.15 T5-2963	23977 止 77.7 𪔐 GHZ
2393C 欠 76.18 𪔐 𪔐 GKX0573.18 T7-5828	23950 止 77.4 𪔐 GKX0575.07 T6-2C3A	23964 止 77.5 𪔐 GHZ	23978 止 77.7 𪔐 GHZ T6-406F
2393D 欠 76.19 𪔐 GHC	23951 止 77.4 𪔐 GKX0575.08 T6-2C36	23965 止 77.4 𪔐 GHZ T5-2835	23979 止 77.8 𪔐 GKX0576.28 T4-3840

2397A 止 77.8 𡩇 GKX0576.31 𡩇 T4-383E	2398E 止 77.9 𡩇 V0-3F57	239A2 止 77.13 壁 GKX0578.04 壁 T4-5650	239B6 𠂔 78.0 𠂔 GKX0578.19 𠂔 T5-2149
2397B 止 77.8 𡩈 GKX0576.32 𡩈 T5-394A	2398F 𠂔 56.10 𡩉 GHZ	239A3 止 77.13 𡩊 GKX0578.05	239B7 𠂔 78.1 𠂔 GKX0578.20 𠂔 T5-2276
2397C 止 77.8 𡩉 GKX0576.33 𡩉 T5-394B	23990 止 77.10 𡩊 GHZ	239A4 止 77.13 𡩋 TF-5A56	239B8 𠂔 78.2 𠂔 GKX0578.25 𠂔 T6-2835
2397D 止 77.8 𡩊 GKX0576.34 𡩊 T6-4A43	23991 止 77.10 𡩋 GHZ	239A5 止 77.13 𡩌 TF-5A57	239B9 𠂔 78.2 𠂔 GKX0578.26 𠂔 T4-227D
2397E 止 77.8 𡩋 GKX0576.35 𡩋 T4-3841	23992 止 77.10 𡩌 GHZ	239A6 止 77.14 𡩍 GKX0578.09 𡩍 T5-622D	239BA 𠂔 78.2 𠂔 GKX0578.27 𠂔 T6-2527
2397F 止 77.8 𡩌 GKX0576.36 𡩌 T6-4A42	23993 止 77.10 𡩍 V0-3F58	239A7 止 77.14 𡩎 GKX0578.10 𡩎 T5-622E	239BB 𠂔 78.2 𠂔 GKX0579.01 𠂔 T5-244C
23980 止 77.8 𡩍 GKX0576.37	23994 止 77.11 𡩎 GKX0577.10 𡩎 T7-2422	239A8 止 77.14 𡩏 GKX0578.11 𡩏 T7-402E	239BC 𠂔 78.2 𠂔 GKX0579.02 𠂔 T4-244D
23981 止 77.8 𡩎 GKX0576.39 𡩎 T6-4A44	23995 止 77.11 𡩏 GKX0577.11 𡩏 T7-2425	239A9 止 77.14 𡩐 GHZ	239BD 𠂔 78.2 𠂔 GKX0579.03 𠂔 T6-2528
23982 止 77.8 𡩏 GKX0576.40 𡩏 T6-4A40	23996 止 77.11 𡩐 GKX0577.12 𡩐 T7-2423	239AA 止 77.14 𡩑 GHZ	239BE 𠂔 78.2 𠂔 GHZ
23983 止 77.8 𡩐 GKX0576.41 𡩐 T6-4A45	23997 止 77.11 𡩑 GKX0577.13 𡩑 T7-2426	239AB 止 77.14 𡩒 GHZ	239BF 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.04 𠂔 T6-2836
23984 止 77.8 𡩑 GKX0576.42 𡩑 T6-4A46	23998 止 77.11 𡩒 T7-2421	239AC 止 77.15 𡩓 GHZ	239C0 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.05 𠂔 T6-283B
23985 止 77.8 𡩒 GHZ 𡩒 T6-4A41	23999 止 77.11 𡩓 T7-2424	239AD 山 46.16 𡩔 GHZ	239C1 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.06 𠂔 T6-2837
23986 止 77.8 𡩓 V2-7A29	2399A 止 77.11 𡩔 TF-4F55	239AE 止 77.17 𡩕 V2-7A2B	239C2 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.07 𠂔 T4-244C
23987 止 77.9 𡩔 GKX0577.05 𡩔 T5-3F7C	2399B 止 77.11 𡩕 V2-7A2A	239AF 止 77.18 𡩖 GKX0578.12 𡩖 T5-7351	𡩖 H-8ACF
23988 止 77.9 𡩕 GKX0577.06 𡩕 T6-5370	2399C 止 77.12 𡩖 GKX0577.16 𡩖 T7-2E7A	239B0 止 77.18 𡩗 V0-4924	239C3 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.08 𠂔 T6-283C
23989 止 77.9 𡩖 GKX0577.07 𡩖 T5-3F7B	2399D 止 77.12 𡩗 GKX0578.01 𡩗 T7-2E79	239B1 止 77.19 𡩘 GKX0578.13 𡩘 T7-5B62	239C4 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.09 𠂔 T5-244D
2398A 止 77.9 𡩗 TF-424F	2399E 止 77.12 𡩘 GKX0578.02 𡩘 T7-2E77	239B2 止 77.19 𡩙 T7-5B63	239C5 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.10 𠂔 T6-2839
2398B 齒 211.0 𡩘 GHZ 𡩘 T6-5A61	2399F 止 77.12 𡩙 GHZ 𡩙 T7-2E78	239B3 止 77.20 𡩚 GKX0578.14	239C6 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.11 𠂔 T6-2838
2398C 止 77.9 𡩙 GHZ	239A0 止 77.12 𡩚 GHZ	239B4 止 77.20 𡩛 GHZ	239C7 𠂔 78.3 𠂔 GKX0579.12 𠂔 T6-283A
2398D 止 77.9 𡩚 V0-3F56	239A1 止 77.13 𡩛 GKX0578.03 𡩛 T7-3861	239B5 𠂔 78.0 𡩜 GKX0578.17 𡩜 T5-2171	239C8 𠂔 78.3 𠂔 GHZ

239C9 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239DD 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F1 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	23A05 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.14	T6-2C3F		GKX0579.40	T5-2968		T5-296C			GKX0580.30	T5-332B
239CA 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239DE 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F2 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A06 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.17	T5-2660		GKX0579.43	T4-2978		GKX0580.09	T5-2E36		GKX0580.31	T6-4074
239CB 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239DF 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F3 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A07 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.18	T5-2666		GKX0579.44	T4-2979		GKX0580.10	T4-2D63		GKX0580.33	T5-332A
239CC 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E0 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F4 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A08 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.19	T5-2661		GKX0579.48	T6-3226		GKX0580.11	T6-3862		GKX0580.35	T6-4073
239CD 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E1 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F5 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A09 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.22	T5-2664		GKX0579.49	T4-2977		GKX0580.13	T5-2E3B		GKX0580.36	T5-3327
239CE 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E2 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F6 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A0A 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.23	T4-2673		GKX0579.50	T6-317E		GKX0580.14	T6-3865		GKX0580.37	T5-3328
239CF 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E3 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F7 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A0B 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.24	T4-2674		GKX0579.52	T5-2964		T5-2E3C			GKX0581.01	T5-3329
239D0 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E4 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F8 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A0C 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.25	T5-2663		GKX0579.53	T5-2965		GKX0580.17	T5-2E38		GKX0581.03	T6-4071
239D1 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E5 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239F9 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A0D 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.26	T4-2677		GKX0579.55	T5-296B		GKX0580.18	T5-2E39		GKX0581.06	T4-324B
239D2 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E6 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239FA 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A0E 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.28	T6-2C3D		GKX0579.56	T5-2966		GKX0580.19			GKX0581.10	T5-332C
239D3 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E7 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239FB 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A0F 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.29	T6-2C3E		GKX0579.57	T5-2967		GKX0580.20	T6-3863		GKX0581.11	T6-4A49
239D4 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E8 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239FC 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A10 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.30	T6-2C40		GKX0579.58	T6-3225		GKX0580.21	T6-3866		GKX0581.12	T6-4075
239D5 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239E9 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239FD 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A11 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.31	T6-317D		GKX0579.59	T4-297A		GKX0580.23	T5-2E3D		GKX0581.13	T6-4072
239D6 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239EA 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239FE 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A12 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GKX0579.32	T5-2665		GKX0580.02	T6-3222		GKX0580.24	T5-2E37		TF-3571	
239D7 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239EB 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	239FF 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A13 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GHZ			GKX0580.03	T6-3223		GKX0580.26	T5-2E3A		GHZ	
239D8 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239EC 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	23A00 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A14 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GHZ			GKX0580.05	T5-296A		GKX0580.27	T5-2E3E		GHZ	
239D9 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239ED 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	23A01 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A15 𠂇 78.7	𠂇	𠂇
	GHZ			GKX0580.06	T6-3224		GKX0580.29	T6-3860		V2-7A2C	
239DA 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239EE 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	23A02 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A16 𠂇 78.8	𠂇	𠂇
	GHZ			GKX0580.07	T6-385F		GHZ			GKX0581.14	T6-5372
239DB 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239EF 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	23A03 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A17 𠂇 78.8	𠂇	𠂇
	GHZ			TF-2B50			GHZ			GKX0581.16	T6-4A4A
239DC 𠂇 78.4	𠂇	𠂇	239F0 𠂇 78.5	𠂇	𠂇	23A04 𠂇 78.6	𠂇	𠂇	23A18 𠂇 78.8	𠂇	𠂇
	GHZ			GKX0580.08	T6-3221		GHZ			GKX0581.17	T5-3953

23A19 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.18 𠂔 T4-3848	23A2D 𠂔 78.8 𠂔 V2-7A2D	23A41 𠂔 78.9 𠂔 V2-7A2F	23A55 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.11 𠂔 T4-5069
23A1A 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.19 𠂔 T6-4A4B	23A2E 𠂔 78.8 𠂔 V2-7A2E	23A42 𠂔 78.9 𠂔 V0-4A2F	23A56 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.12 𠂔 T7-242C
23A1B 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.21 𠂔 T4-3843	23A2F 𠂔 78.8 𠂔 T6-5374	23A43 𠂔 78.9 𠂔 TF-3570	23A57 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.13 𠂔 T7-242A
23A1C 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.22 𠂔 T5-394E	23A30 𠂔 78.8 𠂔 V0-4A2E	23A44 𠂔 78.10 𠂔 GKX0582.27 𠂔 T4-4434	23A58 𠂔 78.11 𠂔 TF-4F56
23A1D 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.23 𠂔 T5-394D	23A31 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.07 𠂔 T6-5379	23A45 𠂔 78.10 𠂔 GKX0582.28 𠂔 T4-442E	23A59 𠂔 78.11 𠂔 GHZ 𠂔 T5-4D73
23A1E 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.24 𠂔 T5-394F	23A32 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.09 𠂔 T5-3F7D	23A46 𠂔 78.10 𠂔 GKX0582.32 𠂔 T6-5D7B	23A5A 𠂔 78.11 𠂔 GHZ
23A1F 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.25 𠂔 T4-3847	23A33 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.11 𠂔 T5-3F7E	23A47 𠂔 78.10 𠂔 GKX0582.33 𠂔 T6-5D7C	23A5B 𠂔 78.11 𠂔 GHZ
23A20 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.26 𠂔 T5-3952	23A34 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.13 𠂔 T6-5376	23A48 𠂔 78.10 𠂔 GKX0582.34 𠂔 T4-442F	23A5C 𠂔 78.11 𠂔 GHZ
23A21 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.27 𠂔 T5-3954	23A35 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.15 𠂔 T6-5378	23A49 𠂔 78.10 𠂔 GKX0582.35 𠂔 T6-5D79	23A5D 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.16 𠂔 T7-2E7B
23A22 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.28 𠂔 T5-3950	23A36 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.16 𠂔 T4-3E25	23A4A 𠂔 78.10 𠂔 G4K	23A5E 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.17 𠂔 T7-2E7C
23A23 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.30 𠂔 T5-394C	23A37 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.17 𠂔 T6-5D78	23A4B 𠂔 78.10 𠂔 GHZ 𠂔 T6-5D7A	23A5F 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.20 𠂔 T5-5521
23A24 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.31 𠂔 T5-3951	23A38 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.18 𠂔 T6-537A	23A4C 𠂔 78.10 𠂔 T6-5D2D	23A60 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.21 𠂔 T4-506C
23A25 𠂔 78.8 𠂔 GKX0581.34 𠂔 T6-4A4C	23A39 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.19 𠂔 T6-5375	23A4D 𠂔 78.11 𠂔 GKX0582.36 𠂔 T7-2429	23A61 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.22 𠂔 T5-5523
23A26 𠂔 78.8 𠂔 GKX0582.04 𠂔 T6-5371	23A3A 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.20	23A4E 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.02 𠂔 T4-4A51	23A62 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.23 𠂔 T5-5522
23A27 𠂔 78.8 𠂔 V0-3549	23A3B 𠂔 78.9 𠂔 GKX0582.21 𠂔 T6-5373	23A4F 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.03 𠂔 T5-4D72	23A63 𠂔 78.12 𠂔 GKX0583.28 𠂔 T7-2E7E
23A28 𠂔 78.8 𠂔 T6-4A48	23A3C 𠂔 78.9 𠂔 GHC	23A50 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.04 𠂔 T7-2427	23A64 𠂔 78.12 𠂔 TF-553C
23A29 𠂔 78.8 𠂔 TF-3C32	23A3D 𠂔 78.9 𠂔 TF-4250	23A51 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.05 𠂔 T5-4D75	23A65 𠂔 78.12 𠂔 TF-553D
23A2A 𠂔 78.8 𠂔 GHZ	23A3E 𠂔 78.9 𠂔 GHZ	23A52 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.07 𠂔 T7-2428	23A66 𠂔 78.12 𠂔 GHZ 𠂔 V0-3D59
23A2B 𠂔 78.8 𠂔 GHZ	23A3F 𠂔 78.9 𠂔 GHZ	23A53 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.08 𠂔 T7-242B	23A67 𠂔 78.12 𠂔 GHZ
23A2C 𠂔 78.8 𠂔 GHZ	23A40 𠂔 78.9 𠂔 GHZ	23A54 𠂔 78.11 𠂔 GKX0583.09 𠂔 T5-4D74	23A68 𠂔 78.13 𠂔 GKX0583.31 𠂔 T7-3864

23A69 𪔐 78.13 GHZ GKX0583.34	𪔑 78.13 GHZ T7-3862	23A7D 𪔒 78.17 GHZ	23A7E 𪔓 78.18 GHZ GKX0584.13	23A91 𪔔 79.7 TF-3573	23AA5 𪔕 79.9 T6-5424
23A6A 𪔔 78.13 GHZ GKX0583.35	𪔕 78.13 GHZ T5-5B73	23A7F 𪔖 78.19 GHZ GKX0584.15	23A80 𪔗 78.19 GHZ GKX0584.16	23A92 𪔘 79.7 TF-3575	23AA6 𪔙 79.9 TF-4251
23A6B 𪔖 78.13 GHZ GKX0583.37	𪔗 78.13 GHZ T7-3865	23A81 𪔘 78.19 GHZ	23A82 𪔙 79.4 GHZ GKX0584.21	23A93 𪔚 79.7 TF-3576	23AA7 𪔛 79.9 TF-4252
23A6C 𪔘 78.13 GHZ GKX0583.39	𪔙 78.13 GHZ T7-3863	23A83 𪔚 79.4 T5-2667	23A84 𪔛 79.4 GHZ	23A94 𪔜 79.7 TF-3577	23AA8 𪔝 79.9 GHZ
23A6D 𪔚 78.13 GHZ GKX0583.40	𪔛 78.13 GHZ T5-5B74	23A85 𪔜 79.5 GHZ GKX0584.24	23A86 𪔝 79.5 GHZ GKX0584.25	23A95 𪔞 79.7 GHZ	23AA9 𪔟 79.9 GHZ
23A6E 𪔜 78.13 G4K	𪔝 78.13 G4K	23A87 𪔞 79.5 GHZ	23A88 𪔟 79.6 GHZ GKX0584.27	23A96 𪔠 79.7 GHZ	23AAA 𪔡 79.9 GHZ
23A6F 𪔞 78.14 GHZ GKX0583.41	𪔟 78.14 GHZ T5-6230	23A89 𪔡 79.6 GHZ	23A90 𪔢 79.7 GHZ GKX0585.01	23A97 𪔣 79.7 GHZ	23AAB 𪔤 79.9 GHZ
23A70 𪔡 78.14 GHZ GKX0583.42	𪔢 78.14 GHZ T5-622F	23A91 𪔥 79.8 T6-4A4E	23A92 𪔦 79.8 TF-3C33	23A98 𪔧 79.7 GHZ	23AAC 𪔨 79.9 GHZ
23A71 𪔣 78.14 GHZ GKX0583.43	𪔤 78.14 GHZ T4-5B4D	23A93 𪔩 79.8 GHZ	23A94 𪔪 79.8 GHZ	23A99 𪔫 79.8 GHZ GKX0586.07	23AAD 𪔬 109.8 GHZ
23A72 𪔥 78.14 GHZ GKX0583.45	𪔦 78.14 GHZ T7-4030	23A95 𪔭 79.8 GHZ	23A96 𪔮 79.8 GHZ	23AA0 𪔯 79.9 GHZ GKX0586.10	23AAE 𪔰 79.10 GHZ GKX0587.04
23A73 𪔧 78.14 GHZ GKX0583.46	𪔨 78.14 GHZ T7-2E7D	23A97 𪔱 79.8 GHZ	23A98 𪔲 79.8 GHZ	23AA1 𪔳 79.9 GHZ GKX0586.11	23AAF 𪔴 79.10 GHZ GKX0587.05
23A74 𪔩 78.14 GHZ GKX0584.01	𪔪 78.14 GHZ T5-5B75	23A99 𪔵 79.8 GHZ	23AA0 𪔶 79.9 GHZ GKX0586.10	23A9C 𪔷 79.8 TF-3C33	23AB0 𪔸 79.10 GHZ GKX0587.06
23A75 𪔫 78.14 GHC	𪔬 78.14 GHC	23A9D 𪔹 79.8 GHZ	23AA1 𪔺 79.9 GHZ GKX0586.11	23A9D 𪔺 79.8 GHZ	23AB1 𪔻 79.10 GHZ GKX0587.08
23A76 𪔭 78.14 GHZ T7-402F	𪔮 78.14 GHZ T7-402F	23A9E 𪔼 79.8 GHZ	23AA2 𪔽 79.9 GHZ GKX0587.01	23A9E 𪔽 79.8 GHZ	23AB2 𪔾 79.10 GHZ GKX0587.11
23A77 𪔰 78.15 GHZ GKX0584.04	𪔱 78.15 GHZ T5-6833	23A9F 𪔿 79.8 TF-3572	23AA3 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.02	23A9F 𪔿 79.8 TF-3572	23AB3 𪔿 79.10 GHZ GKX0587.12
23A78 𪔲 78.15 V2-7A30	𪔳 78.15 V2-7A30	23AA0 𪔿 79.9 GHZ GKX0586.10	23AA4 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.03	23AA0 𪔿 79.9 GHZ GKX0586.10	23AB4 𪔿 79.10 GHC
23A79 𪔴 78.16 GHZ GKX0584.06	𪔵 78.16 GHZ T5-7037	23AA1 𪔿 79.9 GHZ GKX0586.11	23AA5 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.03	23AA1 𪔿 79.9 GHZ GKX0586.11	23AB5 𪔿 79.10 TF-487A
23A7A 𪔶 78.16 GHZ GKX0584.08	𪔷 78.16 GHZ T5-7037	23AA2 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.01	23AA6 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.02	23AA2 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.01	23AB6 𪔿 79.11 GHZ GKX0587.13
23A7B 𪔹 78.16 GHZ GKX0584.09	𪔺 78.16 GHZ T5-7038	23AA3 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.02	23AA7 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.03	23AA3 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.02	23AB7 𪔿 79.11 GHZ GKX0587.16
23A7C 𪔼 78.17 GHZ GKX0584.10	𪔽 78.17 GHZ T7-534F	23AA4 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.03		23AA4 𪔿 79.9 GHZ GKX0587.03	23AB8 𪔿 79.11 GHZ GKX0587.17

23AB9 𪔐 79.11 GKX0587.18	𪔐 79.11 GKX0587.18	23ACD 𪔐 79.13 T7-3867	𪔐 79.13 T7-3867	23AE1 𪔐 79.17 GKX0588.15	𪔐 79.17 T7-5350	23AF5 𪔐 80.7 GKX0590.04	𪔐 80.7 GKX0590.04
23ABA 𪔐 79.11 GHC	𪔐 79.11 GHC	23ACE 𪔐 79.13 GHZ	𪔐 79.13 GHZ	23AE2 𪔐 79.19 GKX0588.16	𪔐 79.19 T4-6A4D	23AF6 𪔐 80.7 GKX0590.05	𪔐 80.7 GKX0590.05
23ABB 𪔐 79.12 GKX0587.19	𪔐 79.12 T7-2F25	23ACF 𪔐 79.13 GHZ	𪔐 79.13 GHZ	23AE3 𪔐 79.19 GKX0588.18	𪔐 79.19 T5-757B	23AF7 𪔐 80.7 V3-343B	𪔐 80.7 V3-343B
23ABC 𪔐 79.12 GKX0587.21	𪔐 79.12 T7-2F23	23AD0 𪔐 79.14 GKX0588.04	𪔐 79.14 T4-5B4E	23AE4 𪔐 79.19 GKX0588.19	𪔐 79.19 T7-5B64	23AF8 𪔐 80.7 TF-3C34	𪔐 80.7 TF-3C34
23ABD 𪔐 79.12 GKX0587.23	𪔐 79.12 T7-2F26	23AD1 𪔐 79.14 GKX0588.05	𪔐 79.14 T7-4033	23AE5 𪔐 79.19 GKX0588.20	𪔐 79.19 T5-7352	23AF9 𪔐 80.9 GHZ	𪔐 80.9 T5-4022
23ABE 𪔐 79.12 GKX0587.25	𪔐 79.12 T7-2F21	23AD2 𪔐 79.14 GKX0588.06	𪔐 79.14 T5-6232	23AE6 𪔐 79.20 GKX0588.21	𪔐 79.20 T7-5E73	23AFA 𪔐 80.10 GKX0590.07	𪔐 80.10 T4-4A53
23ABF 𪔐 79.12 GKX0587.28	𪔐 79.12 T7-2F24	23AD3 𪔐 79.14 GKX0588.07	𪔐 79.14 T5-6231	23AE7 𪔐 79.20 GKX0588.22	𪔐 79.20 T5-7765	23AFB 𪔐 80.10 GKX0590.08	𪔐 80.10 GKX0590.08
23AC0 𪔐 79.12 GKX0587.29	𪔐 79.12 T5-5524	23AD4 𪔐 79.14 GHZ	𪔐 79.14 GHZ	23AE8 𪔐 79.20 GHZ	𪔐 79.20 T5-7764	23AFC 𪔐 80.10 TF-4F57	𪔐 80.10 TF-4F57
23AC1 𪔐 79.12 GKX0588.01	𪔐 79.12 T7-2F22	23AD5 𪔐 79.14 V2-7A31	𪔐 79.14 V2-7A31	23AE9 𪔐 79.21 GHZ	𪔐 79.21 T7-6076	23AFD 𪔐 80.12 TF-4F58	𪔐 80.12 TF-4F58
23AC2 𪔐 79.12 GHC	𪔐 79.12 GHC	23AD6 𪔐 79.14 GHZ	𪔐 79.14 T7-4031	23AEA 𪔐 79.23 GHZ	𪔐 79.23 GHZ	23AFE 𪔐 80.12 TF-5A59	𪔐 80.12 TF-5A59
23AC3 𪔐 79.12 GCY	𪔐 79.12 GCY	23AD7 𪔐 79.14 GHZ	𪔐 79.14 GHZ	23AEB 𪔐 79.23 GHZ	𪔐 79.23 T7-6356	23AFF 𪔐 80.13 TF-5541	𪔐 80.13 TF-5541
23AC4 𪔐 79.12 GHC	𪔐 79.12 GHC	23AD8 𪔐 79.15 GKX0588.10	𪔐 79.15 T7-4032	23AEC 𪔐 80.0 GKX0589.01	𪔐 80.0 T5-2172	23B00 𪔐 80.15 TF-6263	𪔐 80.15 TF-6263
23AC5 𪔐 79.12 TF-553E	𪔐 79.12 TF-553E	23AD9 𪔐 79.15 GKX0588.11	𪔐 79.15 T4-5F78	23AED 𪔐 80.2 GKX0589.03	𪔐 80.2 T6-283D	23B01 𪔐 80.18 TF-6A5A	𪔐 80.18 TF-6A5A
23AC6 𪔐 79.12 TF-553F	𪔐 79.12 TF-553F	23ADA 𪔐 79.15 GKX0588.12	𪔐 79.15 T7-474C	23AEE 𪔐 80.3 H-9352	𪔐 80.3 H-9352	23B02 𪔐 81.3 GHZ	𪔐 81.3 T5-244F
23AC7 𪔐 79.12 TF-5540	𪔐 79.12 TF-5540	23ADB 𪔐 79.15 H-FD69	𪔐 79.15 H-FD69	23AEF 𪔐 80.4 GKX0590.01	𪔐 80.4 T6-2C41	23B03 𪔐 81.3 GHZ	𪔐 81.3 T6-283E
23AC8 𪔐 79.12 GHZ	𪔐 79.12 GHZ	23ADC 𪔐 79.15 GHZ	𪔐 79.15 GHZ	23AF0 𪔐 80.4 GKX0590.02	𪔐 80.4 T6-3229	23B04 𪔐 81.4 GKX0591.01	𪔐 81.4 T6-2C45
23AC9 𪔐 79.12 GHZ	𪔐 79.12 GHZ	23ADD 𪔐 79.15 GHZ	𪔐 79.15 GHZ	23AF1 𪔐 80.4 GHZ	𪔐 80.4 GHZ	23B05 𪔐 81.4 GKX0591.02	𪔐 81.4 T6-2C44
23ACA 𪔐 79.12 GHZ	𪔐 79.12 GHZ	23ADE 𪔐 79.16 GKX0588.13	𪔐 79.16 T7-4E25	23AF2 𪔐 80.4 V2-7A32	𪔐 80.4 V2-7A32	23B06 𪔐 81.4 GKX0591.03	𪔐 81.4 T5-2669
23ACB 𪔐 79.12 GHZ	𪔐 79.12 GHZ	23ADF 𪔐 79.16 GKX0588.14	𪔐 79.16 T7-474D	23AF3 𪔐 80.5 GHZ	𪔐 80.5 GHZ	23B07 𪔐 81.4 GHZ	𪔐 81.4 GHZ
23ACC 𪔐 79.13 GKX0588.02	𪔐 79.13 T7-3866	23AE0 𪔐 79.17 GHC	𪔐 79.17 GHC	23AF4 𪔐 80.6 GKX0590.03	𪔐 80.6 T6-3867		

23B08 比 81.6 𠂇 GKX0591.08 𠂇 T6-3868	23B1B 毛 82.0 𠂇 GKX0592.01 𠂇 T5-214A	23B2F 毛 82.4 𠂇 TF-275A	23B43 毛 82.5 𠂇 V2-7A33
23B09 比 81.6 𠂇 GKX0591.09 𠂇 T6-386A	23B1C 毛 82.2 𠂇 GKX0592.02 𠂇 T4-227E	23B30 毛 82.4 𠂇 TF-275C	23B44 毛 82.5 𠂇 GKX0592.31 𠂇 T5-2974
23B0A 比 81.6 𠂇 GKX0591.10 𠂇 T6-3869	23B1D 毛 82.2 𠂇 GHC	23B31 毛 82.4 𠂇 TF-275D	23B45 毛 82.5 𠂇 GKX0592.32 𠂇 T6-322B
23B0B 比 81.7 𠂇 GKX0591.11 𠂇 T6-407C	23B1E 毛 82.2 𠂇 TF-225A	23B32 毛 82.4 𠂇 TF-275E	23B46 毛 82.5 𠂇 GKX0592.33
23B0C 比 81.7 𠂇 GKX0591.12 𠂇 T6-407D	23B1F 毛 82.2 𠂇 TF-225B	23B33 毛 82.4 𠂇 TF-275F	23B47 毛 82.5 𠂇 GKX0592.34 𠂇 T5-2972
23B0D 比 81.9 𠂇 GHZ 𠂇 T5-4023	23B20 毛 82.2 𠂇 GHZ	23B34 毛 82.4 𠂇 GHZ	23B48 毛 82.5 𠂇 G4K
23B0E 比 81.10 𠂇 GHZ 𠂇 T4-3E26	23B21 毛 82.3 𠂇 GKX0592.04 𠂇 T6-2840	23B35 毛 82.4 𠂇 GHZ 𠂇 T5-2643	23B49 毛 82.5 𠂇 TF-2B51
23B0F 比 81.10 𠂇 GKX0591.14 𠂇 T5-4662	23B22 毛 82.3 𠂇 GKX0592.05 𠂇 T6-283F	23B36 毛 82.4 𠂇 GHZ	23B4A 毛 82.5 𠂇 TF-2B52
23B10 比 81.10 𠂇 GKX0591.15 𠂇 T5-4663	23B23 毛 82.3 𠂇 GKX0592.06 𠂇 T4-244E	23B37 毛 82.4 𠂇 GHZ	23B4B 毛 82.5 𠂇 TF-2B53
23B11 比 81.10 𠂇 GHZ 𠂇 T6-5E23	23B24 毛 82.3 𠂇 TF-2455	23B38 毛 82.5 𠂇 GKX0592.17 𠂇 T6-322C	23B4C 毛 82.5 𠂇 TF-2B54
23B12 比 81.11 𠂇 T7-242E	23B25 毛 82.3 𠂇 TF-2456	23B39 毛 82.5 𠂇 GKX0592.18 𠂇 T5-296E	23B4D 毛 82.5 𠂇 TF-2B55
23B13 比 81.12 𠂇 GKX0591.16 𠂇 T7-2F27	23B26 毛 82.3 𠂇 TF-2457	23B3A 毛 82.5 𠂇 GKX0592.19 𠂇 T5-296F	23B4E 毛 82.5 𠂇 TF-2B56
23B14 比 81.12 𠂇 GKX0591.17 𠂇 T7-2F28	23B27 毛 82.3 𠂇 TF-2459	23B3B 毛 82.5 𠂇 GKX0592.20 𠂇 T5-296D	23B4F 毛 82.5 𠂇 TF-2B57
23B15 比 81.13 𠂇 GKX0591.19 𠂇 T5-5525	23B28 毛 82.3 𠂇 TF-245A	23B3C 毛 82.5 𠂇 GKX0592.22 𠂇 T5-2970	23B50 毛 82.5 𠂇 TF-2B58
23B16 比 81.15 𠂇 GKX0591.20 𠂇 T7-474E	23B29 毛 82.4 𠂇 GKX0592.07 𠂇 T5-266D	23B3D 毛 82.5 𠂇 GKX0592.23 𠂇 T5-2971	23B51 毛 82.5 𠂇 TF-2B59
23B17 比 81.16 𠂇 T5-6C43	23B2A 毛 82.4 𠂇 GKX0592.10 𠂇 T5-266A	23B3E 毛 82.5 𠂇 GKX0592.24 𠂇 T6-322D	23B52 毛 82.5 𠂇 TF-2B5A
23B18 比 81.16 𠂇 GHZ	23B2B 毛 82.4 𠂇 GKX0592.11 𠂇 T5-266C	23B3F 毛 82.5 𠂇 GKX0592.26 𠂇 T5-2973	23B53 毛 82.5 𠂇 TF-2B5B
23B19 比 81.18 𠂇 GHZ	23B2C 毛 82.4 𠂇 GKX0592.13 𠂇 T5-266B	23B40 毛 82.5 𠂇 GKX0592.28 𠂇 T6-322F	23B54 毛 82.5 𠂇 TF-2B5C
23B1A 比 81.23 𠂇 GKX0591.21 𠂇 T5-7930 𠂇 H-8CE7	23B2D 毛 82.4 𠂇 GKX0592.14 𠂇 T6-2C47	23B41 毛 82.5 𠂇 GKX0592.29 𠂇 T6-386D	23B55 毛 82.5 𠂇 TF-2B5E
	23B2E 毛 82.4 𠂇 GKX0592.16 𠂇 T6-2C46	23B42 毛 82.5 𠂇 GKX0592.30 𠂇 T6-322E	23B56 毛 82.5 𠂇 GHZ

23B57 毛 82.5 𪛈 GHZ	23B58 毛 82.5 𪛉 GHZ	23B59 毛 82.5 𪛊 GHZ	23B5A 毛 82.5 𪛋 TF-2B5D	23B5B 毛 82.5 𪛌 V0-3A70	23B5C 毛 82.6 𪛍 GKX0592.37	23B5D 毛 82.6 𪛎 GKX0592.38	23B5E 毛 82.6 𪛏 GKX0593.02	23B5F 毛 82.6 𪛐 GKX0593.04	23B60 毛 82.6 𪛑 GKX0593.05	23B61 毛 82.6 𪛒 GKX0593.06	23B62 毛 82.6 𪛓 GKX0593.07	23B63 毛 82.6 𪛔 GKX0593.08	23B64 毛 82.6 𪛕 GCH	23B65 毛 82.6 𪛖 TF-3032	23B66 毛 82.6 𪛗 TF-3033	23B67 毛 82.6 𪛘 TF-3034	23B68 毛 82.6 𪛙 TF-3035	23B69 毛 82.6 𪛚 TF-3036	23B6A 毛 82.6 𪛛 TF-3037
23B6B 毛 82.6 𪛜 TF-3038	23B6C 毛 82.6 𪛝 TF-3039	23B6D 毛 82.6 𪛞 GHZ	23B6E 毛 82.6 𪛟 GHZ	23B6F 毛 82.6 𪛠 V0-3A71	23B70 毛 82.6 𪛡 V2-7A34	23B71 毛 82.7 𪛢 GKX0593.15	23B72 毛 82.7 𪛣 GKX0593.16	23B73 毛 82.7 𪛤 GKX0593.18	23B74 毛 82.7 𪛥 GKX0593.20	23B75 毛 82.7 𪛦 GKX0593.21	23B76 毛 82.7 𪛧 GKX0593.22	23B77 毛 82.7 𪛨 GKX0593.23	23B78 毛 82.7 𪛩 GKX0593.24	23B79 毛 82.7 𪛪 GKX0593.28	23B7A 毛 82.7 𪛫 GKX0594.01	23B7B 毛 82.7 𪛬 GKX0594.02	23B7C 毛 82.7 𪛭 V0-444F	23B7D 毛 82.7 𪛮 GKX0594.03	23B7E 毛 82.7 𪛯 T6-4124
23B7F 毛 82.7 𪛰 TF-3579	23B80 毛 82.7 𪛱 TF-357A	23B81 毛 82.7 𪛲 TF-357B	23B82 毛 82.7 𪛳 TF-357C	23B83 毛 82.7 𪛴 GHZ	23B84 毛 82.7 𪛵 GHZ	23B85 毛 82.7 𪛶 GHZ	23B86 毛 82.7 𪛷 GHZ	23B87 毛 82.7 𪛸 V2-7A35	23B88 毛 82.8 𪛹 GKX0594.07	23B89 毛 82.8 𪛺 GKX0594.08	23B8A 毛 82.8 𪛻 GKX0594.09	23B8B 毛 82.8 𪛼 GKX0594.10	23B8C 毛 82.8 𪛽 GKX0594.15	23B8D 毛 82.8 𪛾 GKX0594.16	23B8E 毛 82.8 𪛿 GKX0594.18	23B8F 毛 82.8 𪛿 GKX0594.20	23B90 毛 82.8 𪛿 GKX0594.21	23B91 毛 82.8 𪛿 GKX0594.22	23B92 毛 82.8 𪛿 GKX0594.23
23B93 毛 82.8 𪛿 GKX0594.24	23B94 毛 82.8 𪛿 GKX0594.25	23B95 毛 82.8 𪛿 GKX0594.26	23B96 毛 82.8 𪛿 GHC	23B97 毛 82.8 𪛿 GHC	23B98 毛 82.8 𪛿 TF-3C35	23B99 毛 82.8 𪛿 TF-3C37	23B9A 毛 82.8 𪛿 TF-3C38	23B9B 毛 82.8 𪛿 TF-3C39	23B9C 毛 82.8 𪛿 TF-3C3B	23B9D 毛 82.8 𪛿 TF-3C3D	23B9E 毛 82.8 𪛿 TF-3C3F	23B9F 毛 82.8 𪛿 TF-3C40	23BA0 毛 82.8 𪛿 GHZ	23BA1 毛 82.8 𪛿 GHZ	23BA2 毛 82.8 𪛿 GHZ	23BA3 毛 82.8 𪛿 GHZ	23BA4 毛 82.8 𪛿 GHZ	23BA5 毛 82.8 𪛿 GHZ	23BA6 毛 82.8 𪛿 GHZ