

	免許の年月	免許人の名称	無線局の目的	呼出符号	電波の型式	周波数	発振方式	変調方式	空中線電力	空中線の型式及び構成
1	S26.3.19	学校法人早稲田大学	登山に使用	JKX-22	A3	467Mc	自励発振	終段格子変調	0.1W	垂直型λ/2
2	S26.3.19	学校法人早稲田大学	登山に使用	JKX-23	A3	467Mc	自励発振	終段格子変調	0.1W	垂直型λ/2
3	S26.5.24	株式会社読売新聞社	新聞事業に使用	JKX-24	A3	467Mc	自励発振	陽極変調	0.5W	ダブレット
4	S26.5.24	株式会社読売新聞社	新聞事業に使用	JKX-25	A3	467Mc	自励発振	陽極変調	0.5W	ダブレット
5	S26.6.26	川崎重工株式会社	造船事業に使用	JKX-305	F3	154.53Mc	水晶発振	ベクトル合成	30W	スリーブ
				JKX-301	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調	1W	
6	S26.6.26	川崎重工株式会社	造船事業に使用	JKX-366	F3	154.53Mc	水晶発振	ベクトル合成	25W	スリーブ
7	S26.6.26	川崎重工株式会社	造船事業に使用	JKX-302	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調遮蔽格子変調	1W	スリーブ
8	S26.6.26	川崎重工株式会社	造船事業に使用	JKX-303	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調遮蔽格子変調	1W	スリーブ
9	S26.6.26	川崎重工株式会社	造船事業に使用	JKX-304	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調遮蔽格子変調	1W	スリーブ
10	S26.8.8	株式会社横浜工作所	船舶修理事業に使用	JKX-20	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	0.5W	ダブレット
11	S26.8.8	株式会社横浜工作所	船舶修理事業に使用	JKX-21	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	0.2W	ダブレット
12	S26.10.10	日本放送協会	放送事業に使用	JKX-204	A3	467Mc	自励発振	陽極変調	0.02W	垂直ダブレット
13	S26.10.10	日本放送協会	放送事業に使用	JKX-205	A3	467Mc	自励発振	陽極変調	0.02W	垂直ダブレット
14	S26.11.2	法務府	検察事務に使用	JKX-201	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	0.5W	ダブレット
15	S26.11.2	法務府	検察事務に使用	JKX-202	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	0.5W	ダブレット
16	S26.11.2	法務府	検察事務に使用	JKX-203	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	0.5W	ダブレット
17	S26.11.29	九州電力株式会社	電気事業に使用	JKX-601	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	1W	ダブレット(反射器付)
18	S26.11.29	九州電力株式会社	電気事業に使用	JKX-602	A3	467Mc	自励発振	終段陽極変調	1W	垂直型
19	S27.2.16	株式会社播磨造船所	造船事業に使用	JKX-311	F3	154.53Mc	水晶発振	ベクトル合成位相変調	25W	折返しブラウン
20	S27.2.16	株式会社播磨造船所	造船事業に使用	JKX-312	F3	154.53Mc	水晶発振	ベクトル合成位相変調	25W	折返しブラウン
21	S27.2.16	筑波無線株式会社	無線機器の性能に関する連絡	JKX-28	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調	0.3W	ホイップ
22	S27.2.16	筑波無線株式会社	無線機器の性能に関する連絡	JKX-29	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調	0.3W	ホイップ
23	S27.2.29	東日本重工業株式会社	船舶修理事業に使用	JKX-30	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調	3W	垂直ダイポール(分岐阻止回路付)
24	S27.2.29	東日本重工業株式会社	船舶修理事業に使用	JKX-31	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調	0.5W	垂直ダイポール(分岐阻止回路付)
25	S27.2.29	東日本重工業株式会社	船舶修理事業に使用	JKX-32	A3	154.53Mc	水晶発振	終段陽極変調	0.5W	垂直ダイポール(分岐阻止回路付)
26	S27.4.18	朝日放送株式会社		JKX-309	A3	467Mc			0.65W	
27	S27.4.18	朝日放送株式会社		JKX-310	A3	467Mc			0.65W	
28	S27.5.12	株式会社東洋信号通信社		JKX-39	A3	467Mc			0.3W	
29	S27.5.12	株式会社東洋信号通信社		JKX-40	A3	467Mc			0.3W	
30	S27.6.1	九州電力株式会社		JKX-601	A3	467Mc			1W	
31	S27.6.1	九州電力株式会社		JKX-602	A3	467Mc			1W	
32	S27.6.1	株式会社播磨造船所		JKX-311	F3	154.53Mc			25W	
33	S27.6.1	株式会社播磨造船所		JKX-312	F3	154.53Mc			25W	

34	S27.6.1	株式会社横浜工作所		JKX-20	A3	154.53Mc			1W	
35	S27.6.1	株式会社横浜工作所		JKX-21	A3	154.53Mc			1W	
36	S27.6.1	筑波無線株式会社		JKX-28	A3	154.53Mc			0.3W	
37	S27.6.1	筑波無線株式会社		JKX-29	A3	154.53Mc			0.3W	
38	S27.6.1	株式会社読売新聞社		JKX-24	A3	467Mc			0.5W	
39	S27.6.1	株式会社読売新聞社		JKX-25	A3	467Mc			0.5W	
40	S27.6.1	朝日放送株式会社		JKX-309	A3	467Mc			0.65W	
41	S27.6.1	朝日放送株式会社		JKX-310	A3	467Mc			0.65W	
42	S27.6.1	日本放送協会		JKX-204	A3	467Mc			0.02W	
43	S27.6.1	日本放送協会		JKX-205	A3	467Mc			0.02W	
44	S27.6.1	法務府		JKX-201	A3	467Mc			0.5W	
45	S27.6.1	法務府		JKX-202	A3	467Mc			0.5W	
46	S27.6.1	法務府		JKX-203	A3	467Mc			0.5W	
47	S27.6.1	川崎重工業株式会社		JKX-305	F3	154.53Mc			30W	
				JKX-301	A3	154.53Mc			1W	
48	S27.6.1	川崎重工業株式会社		JKX-306	F3	154.53Mc			25W	
49	S27.6.1	川崎重工業株式会社		JKX-302	A3	154.53Mc			1W	
50	S27.6.1	川崎重工業株式会社		JKX-303	A3	154.53Mc			1W	
51	S27.6.1	川崎重工業株式会社		JKX-304	A3	154.53Mc			1W	
52	S27.6.1	東日本重工業株式会社		JKX-30	A3	154.53Mc			3W	
53	S27.6.1	東日本重工業株式会社		JKX-31	A3	154.53Mc			0.5W	
54	S27.6.1	東日本重工業株式会社		JKX-32	A3	154.53Mc			0.5W	
55	S27.6.1	株式会社東洋信号通信社		JKX-39	A3	467Mc			0.3W	
56	S27.6.1	株式会社東洋信号通信社		JKX-40	A3	467Mc			0.3W	
57	S27.7.5	筑波無線株式会社		JKX-56	A3	467Mc			0.3W	
58	S27.7.5	筑波無線株式会社		JKX-57	A3	467Mc			0.3W	
59	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-60	A3	467Mc			0.3W	
60	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-61	A3	467Mc			0.3W	
61	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-62	A3	467Mc			0.3W	
62	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-63	A3	467Mc			0.3W	
63	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-64	A3	467Mc			0.3W	
64	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-65	A3	467Mc			0.3W	
65	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-66	A3	467Mc			0.3W	
66	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-67	A3	467Mc			0.3W	
67	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-68	A3	467Mc			0.3W	

68	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-69	A3	467Mc			0.3W	
69	S27.7.18	東京都特別区公安委員会		JKX-41	A3	467Mc			0.2W	
70	S27.7.18	東京都特別区公安委員会		JKX-42	A3	467Mc			0.2W	
71	S27.7.18	東京都特別区公安委員会		JKX-43	A3	467Mc			0.2W	
72	S27.7.18	東京都特別区公安委員会		JKX-44	A3	467Mc			0.2W	
73	S27.7.18	東京都特別区公安委員会		JKX-45	A3	467Mc			0.2W	
74	S27.7.18	東京都特別区公安委員会		JKX-46	A3	467Mc			0.2W	
75	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-47	A3	467Mc			0.3W	
76	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-48	A3	467Mc			0.3W	
77	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-49	A3	467Mc			0.3W	
78	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-50	A3	467Mc			0.3W	
79	S27.7.31	東京電力株式会社		JKX-51	A3	467Mc			0.3W	
80	S27.7.22	日本放送協会		JKX-26	A3	467Mc			0.05W	
81	S27.7.22	日本放送協会		JKX-27	A3	467Mc			0.05W	
82	S27.7.30	北海道		JKX-801	A3	467Mc			0.5W	
83	S27.7.30	北海道		JKX-802	A3	467Mc			0.5W	
84	S27.7.27	中央気象台		JKX-208	A3	467Mc			0.3W	
85	S27.7.27	中央気象台		JKX-209	A3	467Mc			0.3W	
86	S27.7.31	士別町		JKX-808	A3	154.53Mc			3W	
87	S27.7.31	士別町		JKX-809	A3	154.53Mc			3W	
88	S27.7.31	士別町		JKX-810	A3	154.53Mc			3W	
89	S27.7.31	士別町		JKX-811	A3	154.53Mc			3W	
90	S27.7.31	士別町		JKX-812	A3	154.53Mc			3W	
91	S27.7.31	士別町		JKX-813	A3	154.53Mc			3W	
92	S27.9.3	建設省		JKX-58	A3	154.53Mc			3W	
93	S27.9.3	建設省		JKX-59	A3	154.53Mc			3W	
94	S27.9.12	日本運輸株式会社		JKX-318	A3	154.53Mc			3W	
95	S27.9.12	日本運輸株式会社		JKX-319	A3	154.53Mc			3W	
96	S27.9.19	花沢五郎吉		JKX-78	A3	154.53Mc			3W	
97	S27.9.19	花沢五郎吉		JKX-79	A3	154.53Mc			3W	
98	S27.9.15	日本鋼管株式会社		JKX-84	F3	154.53Mc			25W	
99	S27.9.15	日本鋼管株式会社		JKX-85	F3	154.53Mc			10W	
100	S27.9.15	日本鋼管株式会社		JKX-86	F3	154.53Mc			0.5W	
101	S27.10.6	東北電力株式会社		JKX-703	A3	154.53Mc			1W	
102	S27.10.6	東北電力株式会社		JKX-704	A3	154.53Mc			0.3W	

103	S27.10.6	東北電力株式会社		JKX-705	A3	154.53Mc			0.3W	
104	S27.10.6	日本サルベージ株式会社		JKX-89	A3	154.53Mc			1W	
105	S27.10.6	日本サルベージ株式会社		JKX-90	A3	154.53Mc			1W	
106	S27.10.6	日本サルベージ株式会社		JKX-91	A3	154.53Mc			1W	
107	S27.10.6	日本サルベージ株式会社		JKX-92	A3	154.53Mc			1W	
108	S27.10.6	三菱造船株式会社		JKX-610	F3	154.53Mc			10W	
109	S27.10.6	三菱造船株式会社		JKX-611	F3	154.53Mc			10W	
110	S27.10.4	徳山曹達株式会社		JKX-406	A3	467Mc			0.1W	
111	S27.10.4	徳山曹達株式会社		JKX-407	A3	467Mc			0.1W	
112	S27.10.30	大阪市公安委員会		JKX-320	A3	467Mc			0.1W	
113	S27.10.30	大阪市公安委員会		JKX-321	A3	467Mc			0.1W	
114	S27.10.2	海上保安庁		JKX-54	A3	467Mc			0.3W	
115	S27.10.2	海上保安庁		JKX-55	A3	467Mc			0.3W	
116	S27.10.2	海上保安庁		JKX-82	A3	467Mc			0.3W	
117	S27.10.2	海上保安庁		JKX-83	A3	467Mc			0.3W	
118	S27.11.14	沖電気工業株式会社		JKX-95	A3	467Mc			0.1W	
119	S27.11.14	沖電気工業株式会社		JKX-96	A3	467Mc			0.1W	
120	S27.11.24	東京都		JKX-93	A3	467Mc			0.1W	
121	S27.11.24	東京都		JKX-94	A3	467Mc			0.1W	
122	S27.11.20	長崎県		JKX-608	A3	154.53Mc			1W	
123	S27.11.20	長崎県		JKX-609	A3	154.53Mc			1W	