

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
受第 11～1号	ホーチキ株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.3	
受第 11～2号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.3	
受第 11～3号	ホーチキ株式会社	G型受信機	交流100V 外部配線抵抗50Ω	H11.2.3	
受第 11～4号	ホーチキ株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.3	
受第 11～5号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.3	
受第 11～6号	ホーチキ株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.16	
受第 11～7号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.16	
受第 11～8号	ホーチキ株式会社	G型受信機	交流100V 外部配線抵抗50Ω	H11.2.16	
受第 11～9号	ホーチキ株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.17	
受第 11～10号	ホーチキ株式会社	G型受信機	交流100V 外部配線抵抗50Ω	H11.2.17	
受第 11～11号	ホーチキ株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.17	
受第 11～12号	松下電器産業株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.3.2	
受第 11～13号	沖電気防災株式会社	G型受信機	交流100V 外部配線抵抗50Ω	H11.3.2	
受第 11～14号	沖電気防災株式会社	R型受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗20Ω 公称蓄積時間60秒	H11.3.2	
受第 11～15号	沖電気防災株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.3.18	
受第 11～16号	日信防災株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.4.7	
受第 11～17号	日信防災株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.4.7	
受第 11～18号	沖電気防災株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.5.7	
受第 11～19号	沖電気防災株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.5.7	
受第 11～20号	株式会社 東洋時報機製作所	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間40秒	H11.4.12	
受第 11～21号	ヤマトプロテック 株式会社	R型受信機 (アナログ式 蓄積式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間20秒 公称受信温度60℃～100℃ 公称感知区間1m 最大監視距離4,000m	H11.4.8	
受第 11～22号	松下電工株式会社	GR型受信機 (アナログ式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称受信温度50℃～80℃ 公称受信濃度 (スポット型)3.0%/m～17.0%/m 公称受信濃度 (分離型)5.0%～80.0%	H11.5.26	
受第 11～23号	沖電気防災株式会社	GR型受信機 (アナログ式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称受信温度50℃～80℃ 公称受信濃度 (スポット型)3.0%/m～17.0%/m 公称受信濃度 (分離型)5.0%～80.0%	H11.5.26	

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
受第 11～24号	松下電工株式会社	P型2級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.6.10	
受第 11～25号	沖電気防災株式会社	GR型受信機 (蓄積式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗20Ω 公称蓄積時間60秒	H11.6.10	
受第 11～26号	日信防災株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.6.25	
受第 11～27号	松下電工株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗15Ω	H11.7.5	
受第 11～28号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機	交流100V 外部配線抵抗50Ω	H11.7.19	
受第 11～29号	セコム株式会社	P型2級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.8.6	
受第 11～30号	株式会社 東洋時報機製作所	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間40秒	H11.8.23	
受第 11～31号	能美防災株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V、外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.10.20	
受第 11～32号	ニッタン株式会社	GR型受信機 (アナログ式 蓄積式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗20Ω 公称蓄積時間20～60秒 公称受信温度45℃～80℃ 公称受信濃度 (スポット型)3.1%/m～15.0%/m	H11.10.15	
受第 11～33号	ヤマトプロテック 株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.10.27	
受第 11～34号	ホーチキ株式会社	GR型受信機 (アナログ式 蓄積式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗30Ω 公称蓄積時間50秒 公称受信温度45℃～70℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.5%/m～17.0%/m	H11.11.8	
受第 11～35号	日本フェンオール 株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.12.1	
受第 11～36号	日本フェンオール 株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.12.1	
受第 11～37号	日本フェンオール 株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.12.1	
受第 11～38号	日本フェンオール 株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.12.1	
受第 11～39号	日信防災株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.11.11	
受第 11～40号	日信防災株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.11.11	
受第 11～41号	日信防災株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.11.11	
受第 11～42号	日信防災株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.11.11	
受第 11～43号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.12.8	

型式変更状況－受信機  
平成11年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
受第 9～102～1号	ニッタン株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.12.22	
受第 9～118～1号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.2.17	
受第 9～118～2号	ホーチキ株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間50秒	H11.8.17	
受第 9～122～3号	能美防災株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.6.24	
受第 9～122～2号	能美防災株式会社	P型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.6.24	
受第 10～21～1号	日本フェンオール 株式会社	GR型受信機 (アナログ式 蓄積式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗26Ω 公称蓄積時間50秒 公称受信濃度 (スポット型)2.8%/m～17%/m	H11.12.22	
受第 10～22～1号	日本フェンオール 株式会社	GR型受信機 (アナログ式 蓄積式及び 自動試験機能付)	交流100V 外部配線抵抗40Ω 公称蓄積時間50秒 公称受信濃度 (スポット型)2.8%/m～17%/m	H11.12.22	
受第 10～49～2号	松下電工株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗15Ω	H11.7.5	
受第 10～50～2号	能美防災株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.6.24	
受第 10～50～1号	能美防災株式会社	GP型1級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.6.24	
受第 10～63～2号	能美防災株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.12.8	
受第 10～63～1号	能美防災株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.9.2	
受第 10～64～1号	能美防災株式会社	GP型3級受信機	交流100V 外部配線抵抗10Ω	H11.12.8	
受第 11～29～1号	セコム株式会社	P型2級受信機 (蓄積式)	交流100V 外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H11.12.1	