

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 10～1号	ホーチキ 株式会社	中継器 (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～50秒 公称受信温度45℃～70℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.05%/m～17%/m	H10.1.12	
中第 10～2号	ホーチキ 株式会社	中継器 (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～50秒 公称受信温度45℃～70℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.05%/m～17%/m	H10.1.12	
中第 10～3号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～4号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～5号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～6号	日信防災 株式会社	中継器 (自動試験機能付)	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～7号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～8号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～9号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～10号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～11号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.1.28	
中第 10～12号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗30Ω	H10.1.28	
中第 10～13号	松下電器産業 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流12V 外部配線抵抗10Ω	H10.2.2	
中第 10～14号	松下電器産業 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流12V 外部配線抵抗10Ω	H10.2.2	
中第 10～15号	松下電工 株式会社	中継器	直流24V 外部配線光損失8dB	H10.2.19	
中第 10～16号	松下電工 株式会社	中継器	直流24V 外部配線光損失11dB	H10.2.19	
中第 10～17号	沖電気防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線光損失8dB	H10.2.16	
中第 10～18号	沖電気防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線光損失11dB	H10.2.16	
中第 10～19号	能美防災 株式会社	中継器 (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10秒～60秒 公称受信温度40℃～85℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.06%/m～17.2%/m 公称受信濃度 (分離型)8%～80%	H10.2.6	
中第 10～20号	能美防災 株式会社	中継器 (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10秒～60秒 公称受信温度40℃～85℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.06%/m～17.2%/m 公称受信濃度 (分離型)8%～80%	H10.2.6	
中第 10～21号	ニッタン 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流24V 外部配線抵抗10Ω	H10.3.16	

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 10～22号	松下電器産業 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流12V 外部配線抵抗10Ω	H10.5.29	
中第 10～23号	松下電工 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.6.11	
中第 10～24号	松下電工 株式会社	中継器	交流100V 外部配線抵抗20Ω	H10.6.11	
中第 10～25号	ホーチキ 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流12V 外部配線抵抗10Ω	H10.11.9	
中第 10～26号	日信防災 株式会社	中継器 (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10秒～60秒 公称受信温度40℃～85℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.06%/m～17.2%/m 公称受信濃度 (分離型)8%～80%	H10.11.2	
中第 10～27号	日信防災 株式会社	中継器 (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10秒～60秒 公称受信温度40℃～85℃ 公称受信濃度 (スポット型)2.06%/m～17.2%/m 公称受信濃度 (分離型)8%～80%	H10.11.2	
中第 10～28号	能美防災 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流12V 外部配線抵抗10Ω	H10.11.11	

型式変更状況－中継器
平成10年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 9～11～1号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V 外部配線抵抗50Ω	H10.3.31	