

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 25～1号	ニッタン株式会社	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20Ω 公称蓄積時間20秒～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	H25.1.30	
中第 25～2号	ニッタン株式会社	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20Ω 公称蓄積時間20秒～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	H25.1.30	
中第 25～3号	ニッタン株式会社	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20Ω 公称蓄積時間20秒～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	H25.1.30	
中第 25～4号	沖電気防災 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20Ω 公称蓄積時間60秒 公称受信濃度(スポット型) 2.5%/m～17.0%/m 公称受信濃度(分離型) 5.0%～80.0%	H25.3.7	
中第 25～5号	沖電気防災 株式会社	中継器	直流28V、外部配線抵抗20Ω /外部配線光損失12dB	H25.7.23	
中第 25～6号	沖電気防災 株式会社	中継器	直流28V、外部配線抵抗20Ω /外部配線光損失12dB	H25.7.23	
中第 25～7号	能美防災株式会社	中継器 (自動試験機能付)	直流24V、外部配線抵抗30Ω	H25.8.14	
中第 25～8号	能美防災株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流24V、無線式(受信用)	H25.11.15	
中第 25～9号	能美防災株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗10Ω	H25.12.25	

型式変更状況－中継器
平成25年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 18～1～1号	ホーチキ株式会社	中継器 (自動試験機能付)	直流39.5V、外部配線抵抗50Ω	H25.4.11	
中第 14～13～1号	パナソニック株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H25.7.19	
中第 22～4～1号	ホーチキ株式会社	中継器	直流24V、無線式(受信用)	H25.10.3	
中第 22～5～1号	ホーチキ株式会社	中継器	直流3V、無線式(受信用・発信用)、 電池方式(兼用非常電源)	H25.10.3	
中第 24～5～1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30Ω・50Ω 公称蓄積時間20秒～50秒 公称受信温度45℃～85℃ 公称受信濃度(スポット型) 2.5%/m～17%/m	H25.11.8	