

型式承認状況－中継器
平成28年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 28～1号	能美防災株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H28.3.9	
中第 28～2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) 2.6%/m～17.2%/m、 公称受信濃度(分離型) 8%～80%	H28.11.28	
中第 28～3号	パナソニック株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H28.12.13	

型式変更状況－中継器
平成28年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 24～4～1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 $30\Omega \cdot 50\Omega$ 、 公称蓄積時間20秒～50秒、 公称受信温度 $45^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$ 、 公称受信濃度(スポット型) 2.5%/m～17%/m	H28.12.15	