

型式承認状況－中継器
平成20年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 20～1号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H20.3.10	
中第 20～2号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H20.3.10	
中第 20～3号	ホーチキ 株式会社	中継器	直流39.5V、外部配線抵抗50Ω	H20.11.10	
中第 20～4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	H20.11.10	
中第 20～5号	能美防災 株式会社	中継器 (自動試験機能付)	交流100V、外部配線抵抗50Ω	H20.11.10	
中第 20～6号	ニッタン 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗20Ω	H20.12.1	

型式変更状況－中継器
平成20年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 18～9～1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50Ω	H20.2.8	
中第 16～11～2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30Ω、 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	H20.3.3	