

型式承認状況－中継器
平成18年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 18～1号	ホ一子キ 株式会社	中継器	直流39.5V、 外部配線抵抗50Ω	H18.1.20	
中第 18～2号	沖電気防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.3.8	
中第 18～3号	松下電工 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.3.31	
中第 18～4号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.5.24	
中第 18～5号	能美防災 株式会社	中継器 (蓄積式)	直流24V、外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H18.5.24	
中第 18～6号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～7号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗15Ω	H18.7.5	
中第 18～8号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～9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	H18.7.5	
中第 18～10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	H18.7.5	
中第 18～11号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～12号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～13号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～14号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～15号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～16号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.7.5	
中第 18～17号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.10.31	
中第 18～18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	H18.10.31	
中第 18～19号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.10.31	
中第 18～20号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.10.31	
中第 18～21号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.10.31	
中第 18～22号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.10.31	
中第 18～23号	日信防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.10.31	
中第 18～24号	能美防災 株式会社	中継器 (蓄積式)	直流24V、外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H18.12.25	

型式変更状況－中継器
平成18年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 13～7～1号	ニッタン 株式会社	中継器 (自動試験機能付)	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.3.8	
中第 10～20～2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%	H18.6.12	
中第 16～9～2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	H18.6.21	
中第 16～10～1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	H18.6.21	
中第 16～11～1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 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	H18.6.21	
中第 12～2～2号	松下電工 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%	H18.11.24	
中第 12～9～2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%	H18.11.29	
中第 18～14～1号	能美防災 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H18.12.25	