

型式承認状況－中継器
平成27年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 27～1号	日本ドライケミカル 株式会社	中継器 (遠隔試験機能付)	直流12V、外部配線抵抗50Ω	H27.1.9	
中第 27～2号	日本フェンオール 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H27.1.29	
中第 27～3号	日本フェンオール 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H27.1.29	
中第 27～4号	日本ドライケミカル 株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H27.9.14	
中第 27～5号	日本ドライケミカル 株式会社	中継器	直流6V、外部配線抵抗50Ω	H27.9.14	
中第 27～6号	日本ドライケミカル 株式会社	中継器	直流6V、外部配線抵抗50Ω	H27.9.14	
中第 27～7号	能美防災株式会社	中継器	交流100V、外部配線抵抗50Ω	H27.11.24	

型式変更状況－中継器
平成27年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
中第 19～2～2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%	H27.1.23	
中第 25～8～1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)	H27.11.24	