

型式承認状況—感知器
平成8年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 8～1号	ホーチキ 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(39.5V 30mA) 公称感知温度45℃～70℃ 防水型 普通型 再成型	H8.1.18	
感第 8～2号	ホーチキ 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(39.5V 30mA) 公称感知温度45℃～70℃ 非防水型 普通型 再成型	H8.1.18	
感第 8～3号	日信防災 株式会社	光電式 分離型感知器 (2信号及び 試験機能付)	1種(36V 75mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 2種(36V 75mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 非防水型 普通型 再成型 減光式 送光部電源(12V 0.8mA)	H8.4.3	
感第 8～4号	日信防災 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(36V 55mA) 非防水型 普通型 再成型	H8.4.3	
感第 8～5号	日信防災 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(36V 55mA) 公称感知温度40℃～80℃ 防水型 普通型 再成型	H8.4.3	
感第 8～6号	日信防災 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(36V 55mA) 公称感知温度40℃～80℃ 非防水型 普通型 再成型	H8.4.3	
感第 8～7号	日信防災 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(36V 55mA) 公称感知濃度2.4%/m～17.2%/m 非防水型 普通型 再成型 散乱光式	H8.4.3	
感第 8～8号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器 (3信号及び 試験機能付)	1種(36V 240mA) 非蓄積型 2種(36V 240mA) 非蓄積型 3種(36V 240mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再成型 散乱光式	H8.4.24	
感第 8～9号	ホーチキ 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(39.5V 30mA) 公称感知濃度2.5%/m～17%/m 非防水型 普通型 再成型 散乱光式	H8.5.17	
感第 8～10号	ホーチキ 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 20mA) 非防水型 普通型 再成型	H8.6.14	
感第 8～11号	ホーチキ 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 20mA) 公称作動温度60℃ 防水型 普通型 再成型	H8.6.14	
感第 8～12号	松下電工 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 20mA) 公称作動温度60℃ 非防水型 普通型 再成型	H8.6.21	
感第 8～13号	松下電工 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 20mA) 公称作動温度60℃ 防水型 普通型 再成型	H8.6.21	
感第 8～14号	松下電工 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 20mA) 非防水型 普通型 再成型	H8.6.21	
感第 8～15号	日本 フェンオール 株式会社	光電式分離型感知器	2種(24V 75mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 非防水型 普通型 再成型 減光式送光部電源(12V 0.8mA)	H8.7.12	
感第 8～16号	ホーチキ 株式会社	光電式分離型感知器	1種(24V 20mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 非防水型 普通型 再成型 減光式	H8.7.10	

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 8～17号	ホーチキ 株式会社	光電式分離型感知器	2種(24V 20mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 非防水型 普通型 再用型 減光式	H8.7.10	
感第 8～18号	ホーチキ 株式会社	光電式分離型感知器 (2信号及び 試験機能付)	1種(39.5V 30mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 2種(39.5V 30mA) 非蓄積型 公称監視距離5m～100m 非防水型 普通型 再用型 減光式	H8.7.12	
感第 8～19号	ニッタン 株式会社	光電式 スポット型感知器	3種(12V 65mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.8.9	
感第 8～20号	ニッタン 株式会社	光電式 スポット型感知器 (2信号)	2種(24V 45mA) 非蓄積型 3種(24V 45mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.8.9	
感第 8～21号	ホーチキ 株式会社	光電式 スポット型感知器	1種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.8.27	
感第 8～22号	ホーチキ 株式会社	光電式 スポット型感知器	2種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.8.27	
感第 8～23号	ホーチキ 株式会社	光電式 スポット型感知器	3種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.8.27	
感第 8～24号	沖電気防災 株式会社	光電式 スポット型感知器	2種(30V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.9.12	
感第 8～25号	沖電気防災 株式会社	光電式 スポット型感知器	3種(30V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.9.12	
感第 8～26号	ニッタン 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 50mA) 公称作動温度65℃ 防水型 普通型 再用型	H8.9.12	
感第 8～27号	能美防災 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 70mA) 非防水型 普通型 再用型	H8.10.8	
感第 8～28号	能美防災 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 70mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.10.8	
感第 8～29号	能美防災 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 70mA) 公称作動温度65℃ 防水型 普通型 再用型	H8.10.8	
感第 8～30号	ホーチキ 株式会社	光電式 スポット型感知器 (2信号及び 試験機能付)	2種(39.5V 30mA) 非蓄積型 3種(39.5V 30mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.9.20	
感第 8～31号	沖電気防災 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 70mA) 公称作動温度60℃ 非防水型 普通型 再用型	H8.10.8	
感第 8～32号	沖電気防災 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 70mA) 公称作動温度60℃ 防水型 普通型 再用型	H8.10.8	
感第 8～33号	沖電気防災 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 70mA) 非防水型 普通型 再用型	H8.10.8	

型式承認状況－感知器
平成8年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 8～34号	ニッタン 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 50mA) 公称作動温度65°C 非防水型 普通型 再用型	H8.10.8	
感第 8～35号	日本 ドライケミカル 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V 50mA) 非防水型 普通型 再用型	H8.11.21	
感第 8～36号	ヤマト プロテック 株式会社	光電式 スポット型感知器	2種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.12.5	
感第 8～37号	ヤマト プロテック 株式会社	光電式 スポット型感知器	3種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.12.5	
感第 8～38号	松下電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(28V 5mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.12.24	
感第 8～39号	松下電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(28V 5mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.12.24	
感第 8～40号	松下電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	3種(28V 5mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.12.24	
感第 8～41号	松下電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (2信号及び 試験機能付)	2種(28V 5mA) 非蓄積型 3種(28V 5mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.12.24	

型式変更状況－感知器
平成8年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 1～47～9号	ホーチキ 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(24V 100mA) 非防水型 普通型 再用型	H8.9.11	
感第 4～31～1号	ホーチキ 株式会社	赤外線式 スポット型感知器	屋内型(24V 55mA) 公称監視距離 13～20m 視野角100度 非防水型 普通型 再用型 CO ₂ 共鳴放射式 ゆらぎ式	H8.9.17	
感第 5～74～1号	能美防災 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(36V 55mA) 公称感知濃度 2.04%/m～17.2%/m 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.11.13	
感第 7～69～1号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器	2種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H8.5.30	
感第 8～12～1号	松下電工 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 70mA) 公称作動温度60°C 非防水型 普通型 再用型	H8.8.27	
感第 8～13～1号	松下電工 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(12V 70mA) 公称作動温度60°C 防水型 普通型 再用型	H8.8.27	
感第 8～14～1号	松下電工 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 70mA) 非防水型 普通型 再用型	H8.8.27	
感第 56～55～6号	ホーチキ 株式会社	定温式 スポット型感知器	1種(24V 100mA) 公称作動温度70°C 非防水型 普通型 再用型	H8.9.11	
感第 58～24～3号	ホーチキ 株式会社	イオン化式 スポット型感知器	2種(24V 50mA) 非蓄積式 非防水型 普通型 再用型	H8.9.17	