

型式承認状況－感知器
平成9年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 9～1号	ニッタン 株式会社	補償式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 50mA) 公称定温点70°C 非防水型 普通型 再成型	H9.1.20	
感第 9～2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)	1種(28V 5mA) 公称作動温度70°C 防水型 普通型 再成型	H9.1.20	
感第 9～3号	ニッタン 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(24V 150mA) 公称感知濃度 2.4%/m～20%/m 非防水型 普通型 再成型 散乱光式	H9.2.24	
感第 9～4号	沖電気防災 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 再成型 散乱光式	H9.2.6	
感第 9～5号	沖電気防災 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 再成型 散乱光式	H9.2.6	
感第 9～6号	沖電気防災 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 再成型 散乱光式	H9.2.6	
感第 9～7号	沖電気防災 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 再成型 散乱光式	H9.2.6	
感第 9～8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)	1種(28V 5mA) 非防水型 普通型 再成型	H9.2.6	
感第 9～9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(28V 5mA) 非防水型 普通型 再成型	H9.2.6	
感第 9～10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(28V 5mA) 公称作動温度60°C 非防水型 普通型 再成型	H9.2.6	
感第 9～11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)	1種(28V 5mA) 公称作動温度70°C 非防水型 普通型 再成型	H9.2.6	
感第 9～12号	沖電気防災 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(24V 50mA) 公称感知温度50°C～80°C 非防水型 普通型 再成型	H9.2.28	
感第 9～13号	沖電気防災 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(24V 50mA) 公称感知温度50°C～80°C 非防水型 普通型 再成型	H9.2.28	
感第 9～14号	沖電気防災 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(28V 5mA) 非防水型 普通型 再成型	H9.2.28	
感第 9～15号	沖電気防災 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(28V 5mA) 非防水型 普通型 再成型	H9.2.28	
感第 9～16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(28V 5mA) 公称作動温度60°C 非防水型 普通型 再成型	H9.2.28	
感第 9～17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)	1種(28V 5mA) 公称作動温度70°C 非防水型 普通型 再成型	H9.2.28	
感第 9～18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)	1種(28V 5mA) 公称作動温度70°C 防水型 普通型 再成型	H9.2.28	

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 9～19号	松下電工 株式会社	光電式 スポット型感知器	2種(12V 50mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用品 散乱光式	H9.3.28	
感第 9～20号	ニッタン 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(24V 150mA) 公称感知温度40℃～80℃ 防水型 普通型 再用品	H9.5.22	
感第 9～21号	能美防災 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(24V 200mA) 公称感知温度40℃～85℃ 防水型 普通型 再用品	H9.5.14	
感第 9～22号	能美防災 株式会社	熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(24V 200mA) 公称感知温度40℃～85℃ 非防水型 普通型 再用品	H9.5.14	
感第 9～23号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(24V 200mA) 非防水型 普通型 再用品	H9.5.14	
感第 9～24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)	(24V 200mA) 公称感知濃度 2.4%/m～17.2%/m 非防水型 普通型 再用品 散乱光式	H9.5.14	
感第 9～25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)	(24V 200mA) 公称感知濃度 2.4%/m～17.2%/m 非防水型 普通型 再用品 散乱光式	H9.5.14	
感第 9～26号	能美防災 株式会社	イオン化式 スポット型感知器	2種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用品	H9.6.5	
感第 9～27号	能美防災 株式会社	イオン化式 スポット型感知器	3種(24V 100mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用品	H9.6.5	
感第 9～28号	能美防災 株式会社	光電アナログ式 分離型感知器 (試験機能付)	(24V 200mA) 公称感知濃度5.0%/m～80.0%/m 公称監視距離5m～100m 非防水型 普通型 再用品 減光式 送光部電源(6V 0.8mA)	H9.6.11	
感第 9～29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 再用品 散乱光式	H9.6.26	
感第 9～30号	ホーチキ 株式会社	光電式 スポット型感知器 (2信号付)	2種(24V 100mA) 非蓄積型 3種(24V 60mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用品 散乱光式	H9.10.7	
感第 9～31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(28V 5mA) 公称作動温度60℃ 防水型 普通型 再用品	H9.9.25	
感第 9～32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(28V 5mA) 公称作動温度60℃ 防水型 普通型 再用品	H9.10.27	
感第 9～33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65℃ 非防水型 普通型 再用品	H9.11.17	
感第 9～34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65℃ 防水型 普通型 再用品	H9.11.17	
感第 9～35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 再用品	H9.11.17	
感第 9～36号	ニッタン 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 再用品	H9.11.27	

型式承認状況－感知器
平成9年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 9～37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 再用品	H9.12.10	
感第 9～38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 再用品	H9.12.10	
感第 9～39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 再用品	H9.12.10	
感第 9～40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)	2種(12V 70mA) 非蓄積型 非防水型 普通型 再用品 散乱光式	H9.12.18	

型式変更状況－感知器
平成9年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 1～44～1号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(24V 70mA) 非防水型 普通型 再用型	H9.11.10	
感第 1～47～10号	ホーチキ 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(24V 55mA) 非防水型 普通型 再用型	H9.2.24	
感第 7～60～1号	沖電気防災 株式会社	差動式 分布型感知器	2種(30V 100mA) 非防水型 普通型 再用型 熱電対式	H9.11.19	
感第 7～61～1号	沖電気防災 株式会社	差動式 分布型感知器	3種(30V 100mA) 非防水型 普通型 再用型 熱電対式	H9.11.19	
感第 8～26～1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	H9.10.27	
感第 8～38～1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	H9.4.17	
感第 8～39～1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	H9.4.17	
感第 8～40～1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	H9.4.17	
感第 8～41～1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) 蓄積型 非防水型 普通型 再用型 散乱光式	H9.4.17	
感第 9～1～1号	ニッタン 株式会社	補償式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(12V 50mA) 公称定温点70℃ 非防水型 普通型 再用型	H9.10.27	
感第 53～154～1号	日本フェンオール 株式会社	定温式 スポット型感知器	1種(30V 100mA) 公称作動温度150℃ 非防水型 普通型 再用型	H9.2.24	
感第 56～7～1号	日本フェンオール 株式会社	定温式 スポット型感知器	1種(30V 100mA) 公称作動温度80℃ 非防水型 耐酸型 再用型	H9.2.24	
感第 56～55～7号	ホーチキ 株式会社	定温式 スポット型感知器	1種(24V 55mA) 公称作動温度70℃ 非防水型 普通型 再用型	H9.2.24	