

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 22～1号	ホーチキ 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、30mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用)、電池方式(兼用非常電源)	H22.1.29	
感第 22～2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(3V、30mA) 非防水型、普通型、再用型、無線式(発信用)、 電池方式(兼用非常電源)	H22.1.29	
感第 22～3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	H22.1.29	
感第 22～4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	H22.1.29	
感第 22～5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	H22.1.29	
感第 22～6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、55mA)・公称感知温度45℃～80℃ 防水型、普通型、再用型	H22.3.4	
感第 22～7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(3V、300mA)・公称作動温度65℃ 非防水型、再用型、無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.3.16	
感第 22～8号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、300mA)・蓄積型(公称蓄積時間20秒) 非防水型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.3.16	
感第 22～9号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、300mA)・蓄積型(公称蓄積時間20秒) 非防水型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.3.16	
感第 22～10号	パナソニック電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、300mA)・蓄積型(公称蓄積時間10秒) 非防水型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.3.19	
感第 22～11号	パナソニック電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、300mA)・蓄積型(公称蓄積時間10秒) 非防水型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.3.19	
感第 22～12号	パナソニック電工 株式会社	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(3V、300mA)・公称作動温度65℃ 非防水型、再用型、無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.3.19	
感第 22～13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、再用型、散乱光式	H22.4.20	
感第 22～14号	能美防災 株式会社	定温式 スポット型感知器	特種(30V、75mA)・公称作動温度65℃ 防水型、普通型、再用型	H22.5.24	
感第 22～15号	能美防災 株式会社	定温式 スポット型感知器	1種(30V、75mA)・公称作動温度75℃ 防水型、普通型、再用型	H22.5.24	
感第 22～16号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	1種(30V、75mA) 非防水型、普通型、再用型	H22.6.30	
感第 22～17号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V、75mA) 非防水型、普通型、再用型	H22.6.30	
感第 22～18号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(60V、100mA) 非防水型、普通型、再用型	H22.6.30	
感第 22～19号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V、75mA) 非防水型、普通型、再用型	H22.6.30	

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 22～20号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V、90mA) 非防水型、普通型、再成型	H22.6.30	
感第 22～21号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V、75mA) 非防水型、普通型、再成型	H22.6.30	
感第 22～22号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V、75mA) 非防水型、普通型、再成型	H22.6.30	
感第 22～23号	能美防災 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(30V、75mA) 非防水型、普通型、再成型	H22.6.30	
感第 22～24号	パナソニック電工 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(28V、5mA)・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	H22.7.23	
感第 22～25号	パナソニック電工 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(28V、5mA)・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	H22.7.23	
感第 22～26号	沖電気防災 株式会社	光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付)	(28V、5mA)・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	H22.9.1	
感第 22～27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2.4%/m～17.2%/m 非防水型、普通型、再成型、散乱光式	H22.10.7	
感第 22～28号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(36V、240mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再成型、散乱光式	H22.10.19	
感第 22～29号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(36V、240mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再成型、散乱光式	H22.10.19	
感第 22～30号	能美防災 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	3種(36V、240mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再成型、散乱光式	H22.10.19	
感第 22～31号	能美防災 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(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	H22.10.19	
感第 22～32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	H22.10.19	
感第 22～33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(36V、55mA) 非防水型、普通型、再成型	H22.10.7	
感第 22～34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)	(36V、55mA)・公称感知温度40℃～80℃ 非防水型、普通型、再成型	H22.10.7	
感第 22～35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)	(36V、55mA)・公称感知温度40℃～80℃ 防水型、普通型、再成型	H22.10.7	
感第 22～36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(36V、240mA) 非防水型、普通型、再成型	H22.10.19	
感第 22～37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(36V、240mA)・公称作動温度65℃ 防水型、普通型、再成型	H22.10.19	
感第 22～38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)	1種(36V、240mA)・公称作動温度75℃ 非防水型、普通型、再成型	H22.10.19	
感第 22～39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)	1種(36V、240mA)・公称作動温度75℃ 防水型、普通型、再成型	H22.10.19	

型式承認状況－感知器
平成22年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 22～40号	パナソニック電工 株式会社	光電アナログ式 分離型感知器 (試験機能付)	(28V、50mA)・公称感知濃度5%～80% ・公称監視距離5m～100m 非防水型、普通型、再用型、減光式	H22.10.7	

型式変更状況－感知器
平成22年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 19～9～1号	日本フェンオール 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、0.6mA) ・公称感知濃度2.5%/m～17%/m 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H22.1.18	
感第 18～41～1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、再用型	H22.1.26	
感第 18～4～1号	パナソニック電工 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、再用型、散乱光式	H22.4.14	
感第 17～5～4号	パナソニック電工 株式会社	定温式 スポット型感知器	1種(24V、50mA)・公称作動温度70℃ 防水型、普通型、再用型	H22.5.19	
感第 16～20～3号	パナソニック電工 株式会社	差動式 スポット型感知器	2種(24V、50mA) 防水型、普通型、再用型	H22.5.19	
感第 9～21～1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、再用型	H22.7.5	
感第 9～21～2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、再用型	H22.7.5	
感第 18～42～1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、再用型	H22.7.5	
感第 18～42～2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、再用型	H22.7.5	
感第 22～1～1号	ホーチキ株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、30mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用)、電池方式(兼用非常電源)	H22.8.19	
感第 22～2～1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(3V、30mA) 非防水型、普通型、再用型、無線式(発信用)、 電池方式(兼用非常電源)	H22.8.19	
感第 22～11～1号	パナソニック電工 株式会社	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(3V、300mA) ・蓄積型(公称蓄積時間10秒) 非防水型、再用型、散乱光式、 無線式(発信用・受信用)、 特定小規模施設用連動型警報機能付、 電池方式(兼用非常電源)	H22.8.23	