

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 23～1号	能美防災 株式会社	光電アナログ式 分布型感知器 (吸引式 及び試験機能付)	(24V、450mA)・公称感知濃度0.1%/m～15%/m 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.1.7	
感第 23～2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℃ 非防水型、普通型、再用型	H23.2.8	
感第 23～3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)	1種(3V、30mA)・公称作動温度70℃ 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)	H23.2.17	
感第 23～4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(3V、30mA)・公称作動温度60℃ 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)	H23.2.17	
感第 23～5号	日本フェンオール 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	H23.3.16	
感第 23～6号	日信防災 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	H23.3.16	
感第 23～7号	日信防災 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	H23.3.16	
感第 23～8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、耐酸型、耐アルカリ型、再用型	H23.4.22	
感第 23～9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(20V、12mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.5.10	
感第 23～10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)	3種(20V、12mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.5.10	
感第 23～11号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器	2種(24V、165mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.9.28	
感第 23～12号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器	3種(24V、165mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.9.28	
感第 23～13号	沖電気防災 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	H23.9.16	
感第 23～14号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.9.28	
感第 23～15号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.9.28	
感第 23～16号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	3種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.9.28	
感第 23～17号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(24V、115mA)・公称作動温度60℃ 防水型、普通型、再用型	H23.10.7	
感第 23～18号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA)・公称作動温度70℃ 防水型、普通型、再用型	H23.10.7	
感第 23～19号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA)・公称作動温度80℃ 防水型、普通型、再用型	H23.10.7	
感第 23～20号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	特種(24V、115mA)・公称作動温度60℃ 非防水型、普通型、再用型	H23.10.7	
感第 23～21号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA)・公称作動温度70℃ 非防水型、普通型、再用型	H23.10.7	

型式承認状況－感知器
平成23年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 23～22号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA)・公称作動温度80℃ 非防水型、普通型、再用型	H23.10.7	
感第 23～23号	株式会社 LIXILニッタン	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA) 防水型、普通型、再用型	H23.11.11	
感第 23～24号	株式会社 LIXILニッタン	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(24V、115mA) 防水型、普通型、再用型	H23.11.11	
感第 23～25号	株式会社 LIXILニッタン	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA) 非防水型、普通型、再用型	H23.11.11	
感第 23～26号	株式会社 LIXILニッタン	差動式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(24V、115mA) 非防水型、普通型、再用型	H23.11.11	
感第 23～27号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	1種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.12.12	
感第 23～28号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.12.12	
感第 23～29号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	3種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.12.12	
感第 23～30号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	2種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.12.12	
感第 23～31号	株式会社 LIXILニッタン	光電式 スポット型感知器 (試験機能付)	3種(24V、115mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.12.12	

型式変更状況－感知器
平成23年

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	備考
感第 18～43～1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(24V、200mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.6.17	
感第 18～44～1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)	(24V、200mA) ・公称感知濃度2.4%/m～17.2%/m 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.6.17	
感第 18～57～1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)	(24V、200mA) ・公称感知濃度2.4%/m～17.2%/m 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H23.9.14	
感第 7～108～1号	株式会社 LIXILニッタン	定温式 スポット型感知器 (3信号及び 試験機能付)	特種(24V、55mA)・公称作動温度60℃ 特種(24V、55mA)・公称作動温度70℃ 特種(24V、55mA)・公称作動温度80℃ 防水型、普通型、再用型	H23.10.7	