

型式承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
小型消火器	消第28～4号	ヤマトプロテック株式会社	水(浸潤剤等入り)3.0l(蓄圧式、ステンレス製)	H28.4.8
定温式感知線型感知器	感第28～12号	古河電工産業電線株式会社	1種(30V、100mA)・公称作動温度90℃ 非防水型、普通型、非再用型	H28.4.5
P型1級受信機(蓄積式)	受第28～3号	ホーチキ株式会社	交流100V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間50秒	H28.4.8
P型2級受信機(蓄積式)	受第28～4号	ホーチキ株式会社	交流100V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間50秒	H28.4.8
閉鎖型スプリンクラーヘッド	ス第28～17号	能美防災株式会社	1種可溶片型C72、呼称8K30(水道連結、下向き)	H28.4.8
	ス第28～18号	能美防災株式会社	1種可溶片型C98、呼称8K30(水道連結、下向き)	H28.4.8
	ス第28～19号	株式会社宮本工業所	2種可溶片型C72、呼称15(標準r2.3、下向き)	H28.4.19
	ス第28～20号	株式会社宮本工業所	2種可溶片型C96、呼称15(標準r2.3、下向き)	H28.4.19
	ス第28～21号	株式会社宮本工業所	1種可溶片型C72、呼称15(標準r2.6、下向き)	H28.4.19
	ス第28～22号	株式会社宮本工業所	1種可溶片型C96、呼称15(標準r2.6、下向き)	H28.4.19
流水検知装置	流第28～2号	ニッタン株式会社	予作動式、開閉型100(10K、縦)	H28.4.8
	流第28～3号	ニッタン株式会社	予作動式、開閉型150(10K、縦)	H28.4.8

型式変更承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
GP型3級受信機	受第25～11～3号	パナソニック株式会社	交流100V、外部配線抵抗15Ω	H28.4.28
P型1級受信機(蓄積式)	受第27～4～1号	ニッタン株式会社	交流100V、外部配線抵抗50Ω 公称蓄積時間60秒	H28.4.19
光電式住宅用防災警報器	住警第26～12～1号	能美防災株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
	住警第26～12～2号	能美防災株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
	住警第26～125～1号	能美防災株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
	住警第26～125～2号	能美防災株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
定温式住宅用防災警報器	住警第26～13～1号	能美防災株式会社	電池方式(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
	住警第26～13～2号	能美防災株式会社	電池方式(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
	住警第26～126～1号	能美防災株式会社	電池方式(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5
	住警第26～126～2号	能美防災株式会社	電池方式(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H28.4.5

品質評価・型式評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
特殊消防ポンプ自動車 又は特殊消防自動車に係る特殊消火装置	NCA-3J-10	日本機械工業株式会社	化学消防ポンプ自動車	H28.4.20
	NCA-5K-5	日本機械工業株式会社	化学消防ポンプ自動車	H28.4.6
消防用結合金具	C16CB01A	株式会社岩崎製作所	使用圧2.0、ねじ式差し口、呼称25	H28.4.19
	C16DB01A	株式会社岩崎製作所	使用圧2.0、ねじ式受け口、呼称25	H28.4.19