

型式承認

種別	型式承認番号	申請者	型式	承認年月日
消火器用消火薬剤	薬第21～1号	ヤマトプロテック株式会社	消火器用機械泡(水成膜)	H21.9.28
小型消火器	消第21～5号	ヤマトプロテック株式会社	機械泡(水成膜) 3.0L(蓄圧式、鉄製)	H21.9.28
差動式スポット型感知器	感第21～4号	ホーチキ株式会社	2種(24V、40mA)、防水型、普通型、再用型	H21.9.1
閉鎖型スプリンクラーヘッド	ス第21～30号	千住スプリンクラー株式会社	1種可溶片型C96、呼称8K30(水道連結、下向き)	H21.9.2
	ス第21～31号	千住スプリンクラー株式会社	1種可溶片型C96、呼称8K43(水道連結、下向き)	H21.9.4
光電アナログ式スポット型感知器(試験機能)	感第21～8号	ニッタン株式会社	(24V、55mA)・公称感知濃度2.5%/m～15%/m非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H21.9.17
GP型3級受信機	受第21～5号	パナソニック電工株式会社	交流100V、外部配線抵抗10Ω	H21.8.27
泡消火薬剤	泡第21～4号	DIC株式会社	合成界面活性剤泡 3%(-5℃～+30℃)	H21.9.17
中継器(遠隔試験機能付)	中第21～7号	ホーチキ株式会社	直流24V、外部配線抵抗10Ω	H21.9.10
消防用ホース	コ第21～14号	櫻護謨株式会社	使用圧2.0、ゴム引き(ダブル)、呼称40(内とう ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)(外とう ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、平織)	H21.9.10

型式変更承認

種別	型式承認番号	申請者	型式	承認年月日
定温式スポット型感知器	感第5～47～2号	能美防災株式会社	1種(60V、100mA)・公称作動温度75℃ 防水型、普通型、再用型	H21.9.30
GR型受信機(アナログ式、蓄積式及び自動試験機能付)	受第15～8～3号	ホーチキ株式会社	交流100V、外部配線抵抗30Ω 公称蓄積時間20秒～50秒 公称受信温度45℃～85℃ 公称受信濃度(スポット型)2.5%/m～17%/m	H21.9.10

型式鑑定適合

種別	型式承認番号	申請者	型式	承認年月日
光電式住宅用防災警報器・ガス漏れ警報器	鑑住第21～24号	新コスモス電機株式会社	外部電源方式、2種(AC100V、40mA)、連動型、自動試験機能付、CO検知機能付	H21.9.4
光電式住宅用防災警報器	鑑住第21～25号	新コスモス電機株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、連動型、自動試験機能付	H21.9.7
	鑑住第21～26号	矢崎資源株式会社	電池方式、2種(DC3V、100mA)、自動試験機能付	H21.8.28
	鑑住第21～28号	ヤマトプロテック株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H21.9.7
	鑑住第21～36号	ホーチキ株式会社	電池方式、2種(DC3V、150mA)、連動型、自動試験機能付、無線式(発信器・受信器)	H21.9.17
特殊消防ポンプ自動車	MT-10-3	株式会社モリタ	水槽付消防ポンプ自動車	H21.8.12
	MC-2-1	株式会社モリタ	化学消防ポンプ自動車	H21.9.7

型式変更鑑定適合

種別	型式承認番号	申請者	型式	承認年月日
光電式住宅用防災警報器	鑑住第19～22～2号	パナソニック電工株式会社	外部電源方式、2種(AC100V、50mA)、自動試験機能付	H21.8.27
	鑑住第20～12～1号	パナソニック電工株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、連動型、自動試験機能付、無線式(発信器・受信器)	H21.8.27
定温式住宅用火災警報器	鑑住第20～13～1号	パナソニック電工株式会社	電池方式(DC3V、300mA)、連動型、自動試験機能付、無線式(発信器・受信器)	H21.8.27