

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27～53号	ヤマトプロテック株式会社	粉末(ABC) 3.0kg(蓄圧式、鉄製)	H27.9.2
	消第27～54号	ヤマトプロテック株式会社	粉末(ABC) 3.0kg(蓄圧式、鉄製)	H27.9.2
泡消火薬剤	泡第27～11号	DIC株式会社	水成膜泡 6%(-10℃～+30℃)	H27.9.4
定温式スポット型感知器	感第27～15号	パナソニック株式会社	1種(30V、300mA)・公称作動温度120℃ 防水型、普通型、再用型	H27.9.2
	感第27～16号	パナソニック株式会社	1種(30V、300mA)・公称作動温度150℃ 防水型、普通型、再用型	H27.9.2
中継器	中第27～4号	日本ドライケミカル株式会社	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H27.9.14
	中第27～5号	日本ドライケミカル株式会社	直流6V、外部配線抵抗50Ω	H27.9.14
	中第27～6号	日本ドライケミカル株式会社	直流6V、外部配線抵抗50Ω	H27.9.14
P型1級受信機(蓄積式)	受第27～4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	H27.9.11
閉鎖型スプリンクラーヘッド	ス第27～2号	千住スプリンクラー株式会社	可溶片型C72、呼称15(標準r2.8、上向き)	H27.9.2
流水検知装置	流第27～6号	千住スプリンクラー株式会社	予作動式(負圧湿式)、開閉型100(10K、縦)	H27.9.4
	流第27～7号	千住スプリンクラー株式会社	予作動式(負圧湿式)、開閉型150(10K、縦)	H27.9.4
一斉開放弁	開第27～11号	小熊機械株式会社	加圧型 200(10K、縦横両用)	H27.9.4
	開第27～12号	小熊機械株式会社	加圧型 200(10K、縦横両用)	H27.9.4
光電式住宅用防災警報器	住警第27～9号	日本フェンオール株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H27.9.4

型式変更承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
大型消火器	消第26～2～1号	ヤマトプロテック株式会社	粉末(ABC) 40kg(車載蓄圧式、鉄製)	H27.9.2

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	GMW-10-3	ジーエムいちはら工業株式会社	水槽付消防ポンプ自動車	H27.9.2
	MT-15-12	株式会社モリタ	水槽付消防ポンプ自動車	H27.9.7
	MC-2-19	株式会社モリタ	化学消防ポンプ自動車	H27.9.15
消防用結合金具	C14KN03A	ヨネ株式会社	使用圧1.4、ねじ式、呼称250(大量送水用)	H27.9.8
	C16AD02A	株式会社岩崎製作所	使用圧2.0、差込式差し口、呼称40	H27.9.30
	C16AD03A	株式会社岩崎製作所	使用圧2.0、差込式差し口、呼称40	H27.9.30
	C16AE02A	株式会社岩崎製作所	使用圧2.0、差込式差し口、呼称50	H27.9.30
	C16BD02A	株式会社岩崎製作所	使用圧2.0、差込式受け口、呼称40	H27.9.30
消防用ホース	H0125EC08A	芦森工業株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称50 (シングル、ポリエステル ポリエステル/アラミド・ポリエステル ファイラメント綾織、円織)	H27.9.1
	H0125FC10A	芦森工業株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65 (シングル、ポリエステル ポリエステル/アラミド・ポリエステル ファイラメント綾織、円織)	H27.9.1

品質評価・型式評価適合(続き)

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
消防用ホース	H0424DA01A	株式会社横井製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40 (シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H27.9.2
	H1024DC01A	株式会社報商製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40 (シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H27.9.2
	H1025DC01A	株式会社報商製作所	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称40 (シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H27.9.2

品質評価・型式変更評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
漏電火災警報器受信機	E010201B	オムロン株式会社	交流100/200V、50/60Hz 公称作動電流値50,100,200,400,800mA 作動入力電圧30mV	H27.9.10
	E010203B	オムロン株式会社	交流100/200V、50/60Hz 公称作動電流値50,100,200,400,800mA 作動入力電圧30mV、集合型	H27.9.10

認定評価・型式評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
広範囲型2号消火栓	認評栓第27～8号	株式会社立売堀製作所	壁面設置型折畳み等収納式 呼称25	H27.9.8
閉鎖型泡水溶液ヘッド	認評駐閉第27～5号	能美防災株式会社	可溶片型C72、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～6号	能美防災株式会社	可溶片型C96、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～7号	能美防災株式会社	可溶片型C72、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～8号	能美防災株式会社	可溶片型C96、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～9号	ニッタン株式会社	可溶片型C72、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～10号	ニッタン株式会社	可溶片型C96、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～11号	ニッタン株式会社	可溶片型C72、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐閉第27～12号	ニッタン株式会社	可溶片型C96、感知範囲r2.3、呼称15 (標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
開放型泡水溶液ヘッド	認評駐開第27～3号	能美防災株式会社	呼称15(標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐開第27～4号	能美防災株式会社	呼称15(標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐開第27～5号	ニッタン株式会社	呼称15(標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7
	認評駐開第27～6号	ニッタン株式会社	呼称15(標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.9.7