

型式承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
泡消火薬剤	泡第27～10号	ヤマトプロテック株式会社	水成膜泡 3%(-20℃～+30℃)	H27.8.27
定温式スポット型感知器 (試験機能付)	感第27～17号	ホーチキ株式会社	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)	H27.8.7
流水検知装置	流第27～2号	能美防災株式会社	湿式(小流量検知型)K35・50・60、作動弁型65(10K、縦)	H27.8.5
	流第27～3号	能美防災株式会社	湿式(小流量検知型)K35・50・60、作動弁型100(10K、縦)	H27.8.5
	流第27～4号	ニッタン株式会社	湿式(小流量検知型)K35・50・60、作動弁型65(10K、縦)	H27.8.6
	流第27～5号	ニッタン株式会社	湿式(小流量検知型)K35・50・60、作動弁型100(10K、縦)	H27.8.6
一斉開放弁	開第27～7号	日本ドライケミカル株式会社	減圧型40(10K、横)	H27.8.5
	開第27～8号	日本ドライケミカル株式会社	減圧型50(10K、横)	H27.8.5
	開第27～9号	日本ドライケミカル株式会社	減圧型40(10K、横)	H27.8.5
	開第27～10号	日本ドライケミカル株式会社	減圧型50(10K、横)	H27.8.5
光電式住宅用防災警報器	住警第27～6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	H27.8.7
	住警第27～7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	H27.8.7
	住警第27～8号	矢崎エナジーシステム株式会社	電池方式、2種(DC3V、80mA)、連動型、自動試験機能付	H27.8.13

型式変更承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
閉鎖型スプリンクラー ヘッド	ス第9～36～3号	千住スプリンクラー株式会社	1種可溶片型C96、呼称15(標準r2.6、下向き)	H27.8.27
	ス第24～19～1号	日本ドライケミカル株式会社	可溶片型C72、呼称15(標準r2.8、下向き)	H27.8.21
	ス第24～20～1号	日本ドライケミカル株式会社	可溶片型C96、呼称15(標準r2.8、下向き)	H27.8.21
流水検知装置	流第4～4～5号	能美防災株式会社	湿式K50・60、自動警報弁型125(10K、縦)	H27.8.27
	流第4～5～5号	能美防災株式会社	湿式K50・60、自動警報弁型150(10K、縦)	H27.8.27
	流第8～5～3号	能美防災株式会社	湿式K50・60、自動警報弁型80(10K、縦)	H27.8.27
	流第8～10～2号	能美防災株式会社	予作動式、開放型150(10K、縦)	H27.8.27
	流第9～8～3号	能美防災株式会社	湿式K50・60、自動警報弁型65(10K、縦)	H27.8.27
	流第10～3～1号	能美防災株式会社	乾式150(10K、縦)	H27.8.27

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
エアゾール式簡易消火 具	A021507101A	株式会社丸山製作所	強化液 N ₂ 480g(鉄製)	H27.8.26
消防用結合金具	C15KM01A	芦森工業株式会社	使用圧1.6、ねじ式、呼称150	H27.8.18
消防用ホース	H0725EC06A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称50 (シングル、ポリエステル/アラミド・ポリエステルフィラメント 綾織、円織)	H27.8.18
	H0725FC06A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65 (シングル、ポリエステル/アラミド・ポリエステルフィラメント 綾織、円織)	H27.8.18

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
閉鎖型泡水溶液ヘッド	認評駐閉第27～1号	千住スプリンクラー株式会社	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)	H27.8.26
	認評駐閉第27～2号	千住スプリンクラー株式会社	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)	H27.8.26
	認評駐閉第27～3号	千住スプリンクラー株式会社	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)	H27.8.26
	認評駐閉第27～4号	千住スプリンクラー株式会社	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)	H27.8.26
開放型泡水溶液ヘッド	認評駐開第27～1号	千住スプリンクラー株式会社	呼称15(標準r2.3、上向き、発泡倍率5倍未満)	H27.8.26
	認評駐開第27～2号	千住スプリンクラー株式会社	呼称15(標準r2.3、下向き、発泡倍率5倍未満)	H27.8.26
感知継手	認評駐継第27～1号	能美防災株式会社	バルブ型C66、感知範囲r3.25、呼称20(上向き、下向き)	H27.8.26
	認評駐継第27～2号	能美防災株式会社	バルブ型C88、感知範囲r3.25、呼称20(上向き、下向き)	H27.8.26

認定評価・型式変更評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
増幅器及び操作部	認評放第25～101～1号	株式会社JVCケンウッド	AC100V、最大2880W	H27.8.27