

型式承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
光電式スポット型感知器 (2信号及び試験機能付)	感第29～33号	ニッタン株式会社	1種(24V, 55mA)・非蓄積型 2種(24V, 55mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H29.9.5
光電アナログ式スポット 型感知器(試験機能付)	感第29～34号	ホーチキ株式会社	(39.5V, 30mA)・公称感知濃度2.5%/m～17%/m 非防水型、普通型、再用型、散乱光式	H29.9.5
P型2級受信機(蓄積 式)	受第29～8号	ヤマトプロテック株式 会社	交流100V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間60秒	H29.9.5
閉鎖型スプリンクラー ヘッド	ス第29～3号	千住スプリンクラー株 式会社	1種可溶片型C72、呼称15(標準r2.6、下向き(プレート付帯ヘッド))	H29.9.8
	ス第29～4号	千住スプリンクラー株 式会社	1種可溶片型C72、呼称15(標準r2.6、下向き(プレート付帯ヘッド))	H29.9.8
	ス第29～5号	千住スプリンクラー株 式会社	1種可溶片型C72、呼称15(標準r2.6、下向き(プレート付帯ヘッド))	H29.9.8
	ス第29～6号	千住スプリンクラー株 式会社	1種可溶片型C72、呼称10(小区画、下向き(プレート付帯ヘッド))	H29.9.8
	ス第29～7号	千住スプリンクラー株 式会社	1種可溶片型C72、呼称10(小区画、下向き(プレート付帯ヘッド))	H29.9.8
	ス第29～8号	千住スプリンクラー株 式会社	1種可溶片型C72、呼称10(小区画、下向き(プレート付帯ヘッド))	H29.9.8
流水検知装置	流第29～14号	株式会社立売堀製作 所	湿式K50・60、作動弁型125(10K、縦)	H29.9.5
金属製避難はしご	は第29～1号	松本機工株式会社	固定はしご(横棧収納式)	H29.9.5
	は第29～2号	松本機工株式会社	固定はしご(横棧収納式)	H29.9.5
	は第29～3号	松本機工株式会社	固定はしご(横棧収納式)	H29.9.5

型式変更承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
GR型受信機(アナログ 式、蓄積式及び自動試 験機能付)	受第24～3～1号	ホーチキ株式会社	交流100V、外部配線抵抗30Ω・50Ω 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	H29.9.5
GP型1級受信機(蓄積 式)	受第25～14～1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	H29.9.5

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	MLL II 4-30SML-1	株式会社モリタ	はしご付消防ポンプ自動車	H29.9.29
	MLL II 5-35SEL-1	株式会社モリタ	はしご付消防ポンプ自動車	H29.9.29
	MLL II 5-40WEL-1	株式会社モリタ	はしご付消防ポンプ自動車	H29.9.7
消防用ホース	H0124FC16A	芦森工業株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称65 (シングル、ポリエステル ポリエステルフィラメント・ポリエステル フィラメント綾織、円織)	H29.9.26
	H0125HA01A	芦森工業株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称90 (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)	H29.9.26

特定機器評価・型式評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
特定初期拡大抑制機器	特評第265号	千住スプリンクラー株 式会社	感熱開放継手、可溶片型C72、呼び25、 感知範囲:r3.25、取付方向:上下両用	H29.9.4
	特評第266号	千住スプリンクラー株 式会社	開放型ヘッド、呼称15(r2.6、上向き)	H29.9.4
	特評第267号	千住スプリンクラー株 式会社	開放型ヘッド、呼称15(r2.6、下向き)	H29.9.4
	特評第268号	千住スプリンクラー株 式会社	開放型ヘッド、呼称15(r2.6、下向き)	H29.9.4
	特評第269号	千住スプリンクラー株 式会社	開放型ヘッド、呼称15(r2.8、下向き)	H29.9.4