

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29～2号 | 株式会社丸山製作所 | 住宅用粉末(ABC)1.5kg(蓄圧式、鉄製) | H29.2.10 |
| 消火器用消火薬剤 | 薬第29～1号 | 株式会社丸山製作所 | 消火器用粉末(ABC)(再利用消火薬剤) | H29.2.10 |
| 光電式スポット型感知器 (試験機能付) | 感第29～1号 | パナソニック株式会社 | 2種(30V、50mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H29.2.1 |
| | 感第29～2号 | パナソニック株式会社 | 3種(30V、50mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H29.2.1 |
| 定温式スポット型感知器 (試験機能付) | 感第29～3号 | パナソニック株式会社 | 特種(30V、50mA)・公称作動温度60℃ 防水型、普通型、再用型 | H29.2.1 |
| | 感第29～4号 | パナソニック株式会社 | 1種(30V、50mA)・公称作動温度70℃ 防水型、普通型、再用型 | H29.2.1 |
| | 感第29～5号 | パナソニック株式会社 | 特種(30V、50mA)・公称作動温度60℃ 非防水型、普通型、再用型 | H29.2.1 |
| 差動式スポット型感知器 (試験機能付) | 感第29～6号 | パナソニック株式会社 | 2種(30V、50mA) 防水型、普通型、再用型 | H29.2.10 |
| | 感第29～7号 | パナソニック株式会社 | 2種(30V、50mA) 非防水型、普通型、再用型 | H29.2.10 |
| 流水検知装置 | 流第29～1号 | 株式会社立売堀製作所 | 湿式K50・60、作動弁型65(10K、縦) | H29.2.20 |
| 光電式住宅用防災警報器 | 住警第29～1号 | ホーチキ株式会社 | 電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付 | H29.2.1 |
| | 住警第29～2号 | 新コスモス電機株式会社 | 外部電源方式、2種(AC100V、50mA)、自動試験機能付 | H29.2.10 |

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 | MC-2-22 | 株式会社モリタ | 化学消防ポンプ自動車 | H29.2.13 |
| | MLL5-40SE-1 | 株式会社モリタ | はしご付消防ポンプ自動車 | H29.2.6 |
| | NCA-5J-16 | 日本機械工業株式会社 | 化学消防ポンプ自動車 | H29.2.22 |
| | NDTN-10-1 | 日本ドライケミカル株式会社 | 水槽付消防ポンプ自動車 | H29.2.1 |
| | NG-40-2 | 日本機械工業株式会社 | 泡原液搬送車 | H29.2.6 |
| | NP-20-7 | 長野ポンプ株式会社 | 水槽付消防ポンプ自動車 | H29.2.23 |
| | NP-P2A-2 | 長野ポンプ株式会社 | 化学消防ポンプ自動車 | H29.2.23 |
| 動力消防ポンプ | P1228 | 日本機械工業株式会社 | 消防ポンプ自動車、A-2、ALR3C | H29.2.13 |
| 消防用結合金具 | C20AD01A | 株式会社モリタ | 使用圧2.0、差込式差し口、呼称40 | H29.2.17 |
| | C20AE01A | 株式会社モリタ | 使用圧2.0、差込式差し口、呼称50 | H29.2.17 |
| | C20AF01A | 株式会社モリタ | 使用圧2.0、差込式差し口、呼称65 | H29.2.17 |
| | C20BD01A | 株式会社モリタ | 使用圧2.0、差込式受け口、呼称40 | H29.2.17 |
| | C20BE01A | 株式会社モリタ | 使用圧2.0、差込式受け口、呼称50 | H29.2.17 |
| | C20BF01A | 株式会社モリタ | 使用圧2.0、差込式受け口、呼称65 | H29.2.17 |
| 消防用ホース | H0125GC01A | 芦森工業株式会社 | 平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称75 (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) | H29.2.13 |
| | H0725DC06A | オカノワ株式会社 | 平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称40 (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) | H29.2.13 |

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 |
|----------|---------|----------|--------------|----------|
| 特定警報避難機器 | 特評第262号 | ナカ工業株式会社 | 降下型避難機器(UDS) | H29.2.13 |