新たに取得された型式一覧 令和4年5月

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|--|-----------|
| 感第2022~2号 | ヤマトプロテック株式会社 | 差動式スポット型感知器 | 2種(24V、40mA)、非防水型、普通型、再用型 | 令和4年5月9日 |
| 感第2022~4号 | ホーチキ株式会社 | 光電式スポット型感知器(試験機能付) | 2種(3V、350mA)·蓄積型(公称蓄積時間20秒)、非防水型、再用型、散乱光式、無線式(発信用·受信用)、特定小規模施設用連動型警報機能付、電池方式(兼用非常電源) | 令和4年5月20日 |
| 中第2022~3号 | ニッタン株式会社 | 中継器(遠隔試験機能付) | 直流24V、外部配線抵抗50Ω | 令和4年5月20日 |
| 受第2022~2号 | ホーチキ株式会社 | R型受信機(蓄積式) | 交流100V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間 50秒 | 令和4年5月9日 |
| ス第2022~3号 | ヤマトプロテック株式会社 | 閉鎖型スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C72、呼称15(標準r2.6、下向き) | 令和4年5月17日 |
| 開第2022~1号 | 能美防災株式会社 | 一斉開放弁 | 加圧型80(10K、縱横両用) | 令和4年5月9日 |
| 住警第2022~3号 | パナソニック株式会社 | 光電式住宅用防災警報器 | 電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付 | 令和4年5月17日 |
| NP-40-3 | 長野ポンプ株式会社 | 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 | 水槽付消防ポンプ自動車 | 令和4年5月13日 |
| 品評接第2022~1号 | 東京サイレン株式会社 | 結合金具に接続する消防用 接続器具 | 媒介金具(受け口・差込式・呼称65)(受け口・ね じ式・呼称75) | 令和4年5月10日 |
| C15KN04A | 芦森工業株式会社 | 消防用結合金具 | 使用圧1.4、ねじ式、呼称250(大量送水用) | 令和4年5月17日 |
| H0125EC13A | 芦森工業株式会社 | 消防用ホース | 平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称50(シングル、 ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織) | 令和4年5月16日 |
| H0225EC12A | 櫻護謨株式会社 | 消防用ホース | 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) | 令和4年5月13日 |
| 認評放第2022~7号 | 日信防災株式会社 | 非常警報設備•非常電話 | AC100V | 令和4年5月10日 |
| 認評栓第2022~1号 | | 栓等 - 易操作性1号消火栓 | 壁面設置型折畳み等収納式 呼称30 | 令和4年5月16日 |
| 認評栓第2022~2号 | 株式会社立売堀製作所 | 屋内消火栓設備の屋内消火 栓等・易操作性1号消火栓 | 壁面設置型折畳み等収納式 呼称30 | 令和4年5月16日 |