

令和6年度消防防災用設備等認定及び評定合格数

1 認 定

(令和6年12月末日現在)

| 設備等 | 区 分 | 型 式 認 定 | | 型 式 変 更 認 定 | | 個 別 認 定 | | | | |
|------------------|--------------|---------|-----|-------------|-----|---------|-----------|-----------|---------------|--------|
| | | 当 月 | 累 計 | 当 月 | 累 計 | 当 月 | 累 計 | 前 年 度 同 月 | 前 年 度 同 月 累 計 | |
| 屋内消火栓及び連結送水管の放水口 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 11,078 | 98,678 | 11,494 | 103,059 | |
| スプリンクラー設備等の送水口 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,210 | 6,100 | 1,377 | 6,446 | |
| 合成樹脂製の管及び管継手 | | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1,553,510 | 0 | 1,121,823 | |
| ポンプを用いる加圧送水装置等 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 680 | 6,286 | 701 | 6,698 | |
| 圧力水槽式加圧送水装置 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 1 | 10 | |
| 加圧送水装置用制御盤 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 366 | 45 | 245 | |
| 金属製管継手 及びバルブ類 | 加圧送水装置用可携管継手 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,572 | 26,825 | 2,585 | 26,701 | |
| | 水系消火設備用管継手 | 0 | 1 | 0 | 2 | 173,250 | 2,094,449 | 234,266 | 2,295,460 | |
| | バルブ類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,260 | 44,698 | 3,699 | 54,022 | |
| 不活性ガス 消火設備等 | 噴射ヘッド | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,453 | 26,901 | 3,040 | 31,524 | |
| | 音響警報装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 332 | 1,838 | 269 | 2,241 | |
| | 容器弁 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,708 | 79,204 | 16,552 | 113,498 | |
| | 放出弁 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,680 | 19,500 | 1,489 | 19,724 | |
| | 選択弁 | 0 | 0 | 0 | 0 | 214 | 1,764 | 153 | 1,527 | |
| | 制御盤 | 0 | 2 | 0 | 0 | 176 | 1,107 | 89 | 1,187 | |
| 不活性ガス消火設備の閉止弁 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 | 839 | 117 | 2,682 | |
| 移動式ホース等 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,439 | 16,525 | 1,544 | 17,444 | |
| 定圧作動装置 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 73 | 15 | 105 | |
| 開放型散水ヘッド | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,100 | 100 | 1,000 | |
| パッケージ型 自動消火設備 | I 型 | 0 | 1 | 0 | 0 | 74 | 480 | 60 | 548 | |
| | II 型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 580 | 0 | 254 | |
| パッケージ型 消火設備 | I 型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 754 | 5,671 | 449 | 6,605 | |
| | II 型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 14 | |
| 避難設備 | 避難はしご | 0 | 0 | 0 | 0 | 247 | 1,563 | 184 | 1,430 | |
| | 避難ロープ | 0 | 0 | 0 | 0 | 150 | 550 | 360 | 660 | |
| | すべり台 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 110 | 15 | 117 | |
| | 救助袋 | 0 | 0 | 0 | 0 | 281 | 2,243 | 530 | 2,339 | |
| | 誘導標識 | 高輝度蓄光式 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,002 | 20,972 | 4,657 | 22,819 |
| | | 中輝度蓄光式 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,200 | 86,596 | 18,518 | 85,202 |
| 火災通報装置 | | 0 | 1 | 0 | 0 | 950 | 6,008 | 962 | 5,512 | |
| 総合操作盤 | | 0 | 1 | 0 | 0 | 50 | 340 | 41 | 333 | |
| 二次製品等 防火水槽等 | 防火水槽 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 211 | 16 | 250 | |
| | 耐震性貯水槽 | 0 | 0 | 0 | 0 | 148 | 1,600 | 169 | 1,757 | |
| | 飲料水兼用耐震性貯水槽 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 5 | 1 | 2 | |
| | 地上設置型耐震性貯水槽 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 15 | 2 | 30 | |
| | 新素材貯水槽 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 0 | 15 | |

2 性能評定

(令和6年12月末日現在)

| 設備等 | 区分 | 型式評定 | | 型式変更評定 | | 個別評定 | | | |
|-------------------|--------------------|------|----|--------|----|---------|-----------|---------|-----------|
| | | 当月 | 累計 | 当月 | 累計 | 当月 | 累計 | 前年度同月 | 前年度同月累計 |
| | フォームヘッド | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,000 | 35,858 | 3,000 | 113,951 |
| | 消火栓等開閉弁 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400 | 2,844 | 932 | 2,677 |
| | 内燃機関を用いる加圧送水装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 不活性ガス 消火設備等 | 操作箱 | 0 | 1 | 0 | 0 | 391 | 3,820 | 314 | 3,870 |
| | 閉止弁 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ガス消火設備用管及び管継手 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,074 | 8 | 27,532 |
| | 新ガス系消火設備用制御盤 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 89 | 4 | 147 |
| 住宅用 自動消火装置 | 下方放出型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 430 | 10,107 | 150 | 5,519 |
| | フードファン付レンジ用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フード等用簡易 自動消火装置 | フード等用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,038 | 13,749 | 2,065 | 14,463 |
| | 下引ダクト用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360 | 2,660 | 500 | 1,750 |
| | 天ぷら油消火用簡易装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 510 | 50 | 290 |
| | 火炎伝送防止装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 1,249 | 62 | 1,318 |
| | 容器弁等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 450 | 571 | 21 | 102 |
| | 粉末自動消火装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 工作機械用自動消火装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171 | 1,327 | 120 | 1,065 |
| | 緊急通報装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 700 | 4,470 | 1,000 | 5,490 |
| | 非常通報装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 試験装置 | 加熱試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 625 | 3,231 | 632 | 3,313 |
| | 加煙試験器 | 0 | 1 | 0 | 0 | 302 | 2,137 | 274 | 2,226 |
| | 煙感知器用感度試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | 512 | 129 | 613 |
| | 減光フィルター | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 45 | 3 | 59 |
| | メーターリレー試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 160 | 0 | 130 |
| | 加ガス試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 5 | 26 |
| | 炎感知器用動作試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 319 | 35 | 185 |
| | 火災通報装置用試験装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 150 | 0 | 80 |
| | 加熱・加煙試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 | 0 | 183 |
| | 簡易輝度試験器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 避難ロープ装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,785 | 8,585 | 1,545 | 9,890 |
| | すべり装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 一動作型緩降機取付金具 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 204 | 0 | 202 |
| | 火災避難用保護具等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 894 | 8,372 | 892 | 4,272 |
| | 危険物施設用可撓管継手 | 5 | 5 | 0 | 0 | 656 | 7,559 | 897 | 8,489 |
| | シャッター等の水圧開放装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,341 | 20,900 | 1,656 | 20,706 |
| 救助資機材 | 携帯警報器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 放水用具 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 自動膨張式救命浮輪 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大型油圧切断機 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大型油圧スプレッダー | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 動力式油圧ポンプ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 手動式油圧ポンプ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 70 | 0 | 73 |
| 救助隊用ろ過式 呼吸用保護具 | 面体 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 1,057 | 57 | 360 |
| | 吸収缶 | 0 | 0 | 0 | 0 | 564 | 1,776 | 87 | 822 |
| 救助隊用給気式 呼吸用保護具 | 面体 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 供給弁 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 避難用ろ過式呼吸用保護具 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 499 | 48 | 331 |
| 救助隊用 化学防護服 | レベルA(1a) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | レベルA(1b) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | レベルB・C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | レベルD | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 防火水槽等用鉄蓋 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,832 | 0 | 2,123 |
| | 防火薬液 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 共住区画貫通配管等 | 4 | 10 | 0 | 0 | 205,045 | 5,166,443 | 203,710 | 5,397,903 |
| | 令8区画貫通配管等 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 消防用ホース端末部耐圧試験機 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 |
| | 連結送水管性能試験機 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | 0 | 36 |
| | 蓄光壁材等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| | 電磁誘導加熱式調理器等用油煙除去装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300 | 0 | 200 |

認 定

消防用設備等認定委員会

12月26日開催の委員会において、1社1型式の消火設備について審議され、合格と判定された。

〔型式認定〕

合成樹脂製の管及び管継手(平成13年消防庁告示第19号)

| 認定番号 | 申請者名 | 種 別 | 型式記号 | 呼び径 | 接続方式 |
|---------|-------------|-------------------|-----------|-----|---------------------------|
| PL-073号 | (株)クボタケミックス | 消火設備用合成樹脂製の管及び管継手 | KCPE-SP05 | 75A | Eロック(ゴム輪)接合 EF(電気融着)接合 |

性 能 評 定

消防防災用設備機器性能評定委員会

12月23日開催の委員会において、4社9型式の設備機器について審議され、合格と判定された。

〔型式〕

防火区画貫通配管等(平成17年消防庁告示第4号)

| 評定番号 | 申請者名 | 種 別 | 型式記号 | 適用範囲 |
|-------------|-------------|------------------|-------------|----------------------|
| KK2024-008号 | フネンアクロス(株) | 共住区画貫通配管等 中空壁 | フネンパイプ | 排水管及び排水管に付属する通気管 |
| KK2024-009号 | 因幡電機産業(株) | 共住区画貫通配管等 床 | IRTV-NY | 給水管、排水管及び排水管に付属する通気管 |
| KK2024-010号 | (株)クボタケミックス | 共住区画貫通配管等 床 | KC 耐火ビニルパイプ | 排水管及び排水管に付属する通気管 |
| KK2024-011号 | (株)クボタケミックス | 共住区画貫通配管等 床 | KC 耐火ビニルパイプ | 排水管及び排水管に付属する通気管 |

危険物施設用可撓管継手(昭和 56 年消防危第 20 号)

| 評定番号 | 申請者名 | 種 別 | 型式記号 | 呼び径 | 長さ |
|--------------|--------------|-------------|----------|------|----------------------------|
| 評 2024-006 号 | 関西フレックス工業(株) | 危険物施設用可撓管継手 | KS-F K1 | 40A | 500mm 600mm 700mm |
| | | | | 50A | 600mm 700mm 800mm |
| | | | | 65A | 600mm 800mm 900mm |
| 評 2024-007 号 | 関西フレックス工業(株) | 危険物施設用可撓管継手 | KS-F K2 | 80A | 700mm 800mm 1000mm |
| | | | | 100A | 700mm 900mm 1100mm |
| 評 2024-008 号 | 関西フレックス工業(株) | 危険物施設用可撓管継手 | KS-F K3 | 125A | 800mm 1000mm 1200mm |
| | | | | 150A | 800mm 1100mm 1300mm |
| 評 2024-009 号 | 関西フレックス工業(株) | 危険物施設用可撓管継手 | KS-F K11 | 40A | 800mm 900mm 1000mm |
| | | | | 50A | 900mm 1000mm 1100mm |
| | | | | 65A | 1000mm 1100mm 1200mm |
| 評 2024-010 号 | 関西フレックス工業(株) | 危険物施設用可撓管継手 | KS-F K12 | 80A | 1100mm 1200mm 1300mm |
| | | | | 100A | 1200mm 1300mm 1400mm |

二次製品等防火水槽等

二次製品等防火水槽等認定委員会

12月16日開催の委員会において、1社1型式が審議され、合格と判定された。

〔型式〕

二次製品等防火水槽等(平成14年消防消第69号)

| 認定番号 | 申請者名 | 種別 | 型式記号 | 容量 | 主材料 |
|-----------|---------|---------------------------|-------------|----------------------|-----|
| 上飲-24001号 | 森松工業(株) | 二次製品等飲料水兼用 耐震性貯水槽地上設置型 | mopit-AT-40 | 41.83 m ³ | 鋼製 |