

| 種別 | 型式試験 申請件数 | 型式変更試験 申請件数 | 個別検定 | | | | |
|---------------|----------------|----------------|------|------|---------------|---------------|-------|
| | | | 申請件数 | 申請個数 | 対前年 同月比(%) | 対前年 累計比(%) | |
| 消火器 | 大型 | 0 | 0 | 31 | 1,937 | 99.0 | 91.8 |
| | 小型 | 0 | 0 | 143 | 409,710 | 96.6 | 84.2 |
| 消火器用消火薬剤 | 大型用 | 0 | | 7 | 2,793 | 65.6 | 88.1 |
| | 小型用 | | | 33 | 77,426 | 96.8 | 95.1 |
| 泡消火薬剤 | | 0 | | 35 | 602,994 | 272.5 | 151.1 |
| 消防用ホース | ゴム引40を超えるもの | 0 | 0 | 67 | 31,666 | 142.6 | 97.6 |
| | ゴム引40以下のもの | 0 | 0 | 54 | 37,194 | 147.8 | 82.6 |
| | 濡れ | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 皆減 |
| | 保形 | 0 | 0 | 18 | 3,978 | 67.1 | 85.9 |
| 結合金具 | 差込式 | 0 | 0 | 21 | 98,923 | 130.2 | 90.4 |
| | ねじ式 | 0 | 0 | 15 | 13,669 | 107.8 | 103.1 |
| 感知器 | 差動式スポット型 | 1 | 1 | 31 | 215,604 | 77.7 | 78.2 |
| | 差動式分布型 | 0 | 0 | 10 | 5,301 | 71.4 | 73.5 |
| | 補償式スポット型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 皆減 | 70.5 |
| | 定温式感知線型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 100.0 |
| | 定温式スポット型 | 2 | 2 | 32 | 114,501 | 96.9 | 83.3 |
| | 熱アナログ式スポット型 | 0 | 0 | 6 | 6,553 | 127.0 | 126.6 |
| | 熱複合式スポット型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | イオン化式スポット型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 皆減 | 25.8 |
| | 光電式スポット型 | 0 | 0 | 31 | 99,345 | 75.6 | 89.5 |
| | 光電アナログ式スポット型 | 1 | 0 | 12 | 38,661 | 110.1 | 102.2 |
| | 光電式分離型 | 0 | 0 | 4 | 153 | 80.1 | 126.6 |
| | 光電アナログ式分離型 | 0 | 0 | 1 | 69 | 皆増 | 74.1 |
| | 光電式分布型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | 光電アナログ式分布型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 100.0 |
| | 煙複合式スポット型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | 熱煙複合式スポット型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 皆減 | 42.9 |
| | 紫外線式スポット型 | 0 | 0 | 3 | 205 | 110.8 | 103.7 |
| | 赤外線式スポット型 | 0 | 0 | 3 | 300 | 71.3 | 103.5 |
| | 紫外線赤外線併用式スポット型 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1.8 | 105.1 |
| | 炎複合式スポット型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| 発信機 | P型1級 | 1 | 0 | 19 | 13,680 | 111.1 | 76.9 |
| | P型2級 | 0 | 0 | 15 | 4,790 | 121.3 | 95.9 |
| | T型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | M型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| 中継器 | | 1 | 0 | 69 | 23,208 | 74.1 | 84.0 |
| 受信機 | P型1級 | 0 | 0 | 47 | 1,690 | 91.0 | 75.4 |
| | P型2級 | 0 | 0 | 25 | 5,439 | 65.7 | 87.4 |
| | P型3級 | 0 | 0 | 5 | 152 | 29.1 | 94.2 |
| | M型 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | R型 | 0 | 0 | 13 | 67 | 52.8 | 77.2 |
| | G型 | 0 | 0 | 6 | 16 | 145.5 | 75.2 |
| | GP型1級 | 0 | 0 | 10 | 18 | 450.0 | 69.9 |
| | GP型2級 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | GP型3級 | 0 | 0 | 23 | 18,303 | 81.7 | 75.6 |
| | GR型 | 0 | 0 | 17 | 134 | 155.8 | 94.9 |
| 漏電火災警報器 | 変流器 | 0 | 0 | 6 | 2,670 | 92.2 | 93.3 |
| | 受信機 | 0 | 0 | 7 | 2,010 | 82.0 | 86.6 |
| 閉鎖型スプリンクラーヘッド | | 9 | 0 | 61 | 180,304 | 80.2 | 83.9 |
| 流水検知装置 | | 1 | 0 | 44 | 4,177 | 130.1 | 81.7 |
| 一斉開放弁 | | 0 | 0 | 21 | 1,491 | 54.9 | 92.3 |
| 金属製避難はしご | 固定はしご | 0 | 0 | 2 | 4 | 400.0 | 70.9 |
| | 立てかけはしご | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | つり下げはしご | 4 | 0 | 40 | 15,384 | 97.1 | 76.4 |
| 緩降機 | | 0 | 0 | 2 | 605 | 68.6 | 90.4 |
| 合計 | | 20 | 3 | 990 | 2,035,129 | 113.8 | 91.3 |

※個別検定申請個数欄の泡消火薬剤については、平成20年4月より個数表記から容量表記に変更しております。

※前年度の申請件数(個数)が「0件(個)」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆増」と表記いたします。

※今年度の申請件数(個数)が「0件(個)」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆減」と表記いたします。

※前年度及び今年度の申請件数(個数)が「0件(個)」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「-」と表記いたします。