

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 | 備考 |
|--------------|----------------|--------------------------------|--|----------|----|
| 感第 25～1号 | パナソニック 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(12V、70mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.2.19 | |
| 感第 25～2号 | パナソニック 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃ 防水型、普通型、再用型 | H25.2.22 | |
| 感第 25～3号 | パナソニック 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃ 防水型、普通型、再用型 | H25.2.22 | |
| 感第 25～4号 | パナソニック 株式会社 | 差動式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(12V、70mA) 非防水型、普通型、再用型 | H25.3.7 | |
| 感第 25～5号 | パナソニック 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃ 非防水型、普通型、再用型 | H25.3.7 | |
| 感第 25～6号 | パナソニック 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃ 非防水型、普通型、再用型 | H25.3.7 | |
| 感第 25～7号 | パナソニック 株式会社 | 差動式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(12V、70mA) 非防水型、普通型、再用型 | H25.3.21 | |
| 感第 25～8号 | ホーチキ 株式会社 | 赤外線式 スポット型感知器 (試験機能付) | 屋内型(20V、12mA) ・公称監視距離18m～40m・視野角110度 非防水型、普通型、再用型 CO2共鳴放射式、ゆらぎ式 | H25.5.7 | |
| 感第 25～9号 | 日信防災 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(24V、50mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.5.28 | |
| 感第 25～10号 | 日信防災 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 (試験機能付) | 3種(24V、50mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.5.28 | |
| 感第 25～11号 | 日信防災 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(24V、50mA)・公称作動温度65℃ 非防水型、普通型、再用型 | H25.5.28 | |
| 感第 25～12号 | 日信防災 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 1種(24V、50mA)・公称作動温度75℃ 防水型、普通型、再用型 | H25.5.28 | |
| 感第 25～13号 | 日信防災 株式会社 | 差動式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(24V、50mA) 非防水型、普通型、再用型 | H25.5.28 | |
| 感第 25～14号 | 日信防災 株式会社 | 差動式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(24V、200mA) 非防水型、普通型、再用型 | H25.5.28 | |
| 感第 25～15号 | 日信防災 株式会社 | 光電アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付) | (24V、200mA)・公称感知濃度2.4%/m～17.2%/m 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.5.28 | |
| 感第 25～16号 | 日信防災 株式会社 | 熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付) | (24V、200mA)・公称感知温度40℃～85℃ 非防水型、普通型、再用型 | H25.5.28 | |
| 感第 25～17号 | 能美防災 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 | 2種(12V、100mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.6.24 | |
| 感第 25～18号 | ニッタン 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 | 2種(12V、100mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.7.23 | |
| 感第 25～19号 | ニッタン 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 | 1種(24V、65mA)・公称作動温度80℃ 防水型、耐酸型、耐アルカリ型、再用型 | H25.8.5 | |
| 感第 25～20号 | 沖電気防災 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(12V、70mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 | H25.9.17 | |

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 | 備考 |
|--------------|---------------|------------------------------|--|-----------|----|
| 感第 25～21号 | 沖電気防災 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃ 防水型、普通型、再用型 | H25.9.17 | |
| 感第 25～22号 | 沖電気防災 株式会社 | 差動式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(12V、70mA) 非防水型、普通型、再用型 | H25.9.17 | |
| 感第 25～23号 | 沖電気防災 株式会社 | 定温式 スポット型感知器 (試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃ 非防水型、普通型、再用型 | H25.9.17 | |
| 感第 25～24号 | 能美防災 株式会社 | 光電アナログ式 分離型感知器 (試験機能付) | (24V、200mA)・公称感知濃度5.0%～80.0% ・公称監視距離5m～100m 非防水型、普通型、再用型、減光式 | H25.11.8 | |
| 感第 25～25号 | 能美防災 株式会社 | 光電式 分離型感知器 | 1種(24V、75mA)・非蓄積型 ・公称監視距離5m～100m 非防水型、普通型、再用型、減光式 | H25.11.15 | |
| 感第 25～26号 | 能美防災 株式会社 | 光電式 分離型感知器 | 2種(24V、75mA)・非蓄積型 ・公称監視距離5m～100m 非防水型、普通型、再用型、減光式 | H25.11.15 | |
| 感第 25～27号 | 能美防災 株式会社 | 光電式 スポット型感知器 (試験機能付) | 2種(DC3V、80mA)・非蓄積型 非防水型、普通型、再用型、散乱光式 無線式(発信用)、電池方式(兼用非常電源) | H25.11.15 | |

型式変更状況－感知器
平成25年

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 | 備考 |
|----------------|----------|-------------------------------|--|----------|----|
| 感第 16～1～1号 | ニッタン株式会社 | 定温式 スポット型感知器 | 1種(24V、65mA)・公称作動温度80℃ 防水型、耐酸型、耐アルカリ型、再用型 | H25.1.7 | |
| 感第 15～41～1号 | ホーチキ株式会社 | 熱アナログ式 スポット型感知器 (試験機能付) | (39.5V、30mA)・公称感知温度45℃～85℃ 非防水型、普通型、再用型 | H25.3.15 | |