

| 型式番号         | 申請者                   | 種別                             | 型式  | 承認年月日     | 備考 |
|--------------|-----------------------|--------------------------------|---|-----------|----|
| 感第<br>26～1号  | 沖電気防災<br>株式会社         | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)     | 1種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                     | H26.3.14  |    |
| 感第<br>26～2号  | 能美防災<br>株式会社          | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)     | 2種(24V、50mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                    | H26.3.25  |    |
| 感第<br>26～3号  | 能美防災<br>株式会社          | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)     | 3種(24V、50mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                    | H26.3.25  |    |
| 感第<br>26～4号  | 日信防災<br>株式会社          | 光電式<br>分離型感知器                  | 2種(24V、75mA)・非蓄積型<br>・公称監視距離5m～100m<br>非防水型、普通型、再用型、減光式                   | H26.3.25  |    |
| 感第<br>26～5号  | 能美防災<br>株式会社          | 光電アナログ式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | (24V、200mA)・公称感知濃度2.4%/m～17.2%/m<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                     | H26.6.3   |    |
| 感第<br>26～6号  | 能美防災<br>株式会社          | 赤外線式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)    | 屋内型(24V、50mA)・公称監視距離13m～20m<br>・視野角100度<br>非防水型、普通型、再用型、CO2共鳴放射式、<br>ゆらき式 | H26.8.8   |    |
| 感第<br>26～7号  | 日信防災<br>株式会社          | 熱アナログ式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)  | (24V、200mA)・公称感知温度40℃～85℃<br>防水型、普通型、再用型                                  | H26.8.8   |    |
| 感第<br>26～8号  | 能美防災<br>株式会社          | 光電式<br>スポット型感知器                | 2種(24V、100mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                   | H26.9.16  |    |
| 感第<br>26～9号  | 能美防災<br>株式会社          | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)     | 3種(DC3V、80mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式<br>無線式(発信用)、電池方式(兼用非常電源)          | H26.10.17 |    |
| 感第<br>26～10号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電アナログ式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | (28V、5mA)・公称感知濃度2.5%/m～17%/m<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                         | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～11号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)     | 2種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                     | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～12号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)     | 3種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                     | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～13号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(2信号及び)     | 2種(28V、5mA)・非蓄積型<br>3種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～14号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器                | 2種(24V、100mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～15号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器                | 3種(24V、100mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～16号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>分布型感知器                  | 2種(30V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型、熱電対式  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～17号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>分布型感知器                  | 3種(30V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型、熱電対式  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～18号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>分布型感知器                  | 1種(30V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型、空気管式  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～19号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>分布型感知器                  | 2種(30V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型、空気管式  | H26.12.16 |    |

| 型式番号         | 申請者                   | 種別                              | 型式  | 承認年月日     | 備考 |
|--------------|-----------------------|---------------------------------|---|-----------|----|
| 感第<br>26～20号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>分布型感知器                   | 3種(30V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型、空気管式  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～21号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>分布型感知器<br>(試験機能付)        | 2種(28V、5mA)<br>非防水型、普通型、再用型、熱電対式  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～22号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 赤外線式<br>スポット型感知器                | 屋内型(30V、100mA)・公称監視距離13m～20m<br>・視野角100度<br>非防水型、普通型、再用型<br>CO2共鳴放射式、ユラギ式 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～23号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器                 | 1種(24V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～24号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器                 | 2種(30V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～25号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)      | 2種(28V、5mA)<br>非防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～26号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器                 | 2種(24V、100mA)<br>非防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～27号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器                 | 2種(24V、50mA)<br>防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～28号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)      | 2種(12V、70mA)<br>非防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～29号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器                 | 1種(24V、100mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～30号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)      | 1種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                     | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～31号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)      | 2種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                     | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～32号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)      | 2種(12V、70mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                    | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～33号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)      | 3種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                                     | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～34号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(2信号及び)      | 2種(28V、5mA)・非蓄積型<br>3種(28V、5mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～35号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電式<br>スポット型感知器<br>(2信号)        | 2種(24V、100mA)・非蓄積型<br>3種(24V、100mA)・非蓄積型<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式             | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～36号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電アナログ式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付)  | (28V、5mA)・公称感知濃度2.5%/m～17%/m<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                         | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～37号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 光電アナログ式<br>スポット型感知器<br>(熱対応式及び) | (28V、5mA)・公称感知濃度2.6%/m～17%/m<br>非防水型、普通型、再用型、散乱光式                         | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～38号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器                 | 特種(30V、70mA)・公称作動温度60℃<br>非防水型、普通型、再用型                                    | H26.12.16 |    |

| 型式番号         | 申請者                   | 種別                         | 型式                                      | 承認年月日     | 備考 |
|--------------|-----------------------|----------------------------|---|-----------|----|
| 感第<br>26～39号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 特種(30V、70mA)、公称作動温度70℃<br>非防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～40号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 特種(30V、100mA)・公称作動温度60℃<br>防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～41号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 特種(28V、5mA)・公称作動温度60℃<br>非防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～42号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 特種(28V、5mA)・公称作動温度60℃<br>防水型、普通型、再用型    | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～43号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 特種(24V、100mA)・公称作動温度60℃<br>非防水型、普通型、再用型 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～44号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 特種(24V、100mA)・公称作動温度70℃<br>非防水型、普通型、再用型 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～45号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 特種(24V、50mA)・公称作動温度60℃<br>防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～46号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 特種(24V、50mA)・公称作動温度60℃<br>防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～47号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃<br>非防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～48号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 特種(12V、70mA)・公称作動温度60℃<br>防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～49号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(30V、70mA)・公称作動温度70℃<br>非防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～50号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(30V、70mA)・公称作動温度80℃<br>非防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～51号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(30V、100mA)・公称作動温度70℃<br>防水型、普通型、再用型  | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～52号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 1種(28V、5mA)・公称作動温度70℃<br>非防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～53号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 1種(28V、5mA)・公称作動温度70℃<br>防水型、普通型、再用型    | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～54号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(24V、100mA)・公称作動温度70℃<br>非防水型、普通型、再用型 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～55号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(24V、100mA)・公称作動温度80℃<br>非防水型、普通型、再用型 | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～56号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(24V、50mA)・公称作動温度70℃<br>防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |
| 感第<br>26～57号 | 日本ドライ<br>ケミカル<br>株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器            | 1種(24V、50mA)・公称作動温度70℃<br>防水型、普通型、再用型   | H26.12.16 |    |

型式変更状況－感知器  
平成26年

| 型式番号           | 申請者      | 種別                         | 型式                                     | 承認年月日    | 備考 |
|----------------|----------|----------------------------|--|----------|----|
| 感第<br>18～1～1号  | ホーチキ株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 特種(20V、12mA)・公称作動温度60℃<br>非防水型、普通型、再用型 | H26.4.10 |    |
| 感第<br>18～2～1号  | ホーチキ株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 特種(20V、12mA)・公称作動温度60℃<br>防水型、普通型、再用型  | H26.4.10 |    |
| 感第<br>18～3～1号  | ホーチキ株式会社 | 定温式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 1種(20V、12mA)・公称作動温度70℃<br>防水型、普通型、再用型  | H26.4.10 |    |
| 感第<br>18～13～1号 | ホーチキ株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 2種(20V、12mA)<br>非防水型、普通型、再用型           | H26.4.10 |    |
| 感第<br>18～45～1号 | ホーチキ株式会社 | 差動式<br>スポット型感知器<br>(試験機能付) | 2種(20V、12mA)<br>防水型、普通型、再用型            | H26.4.10 |    |