

型式承認状況－閉鎖型スプリンクラーヘッド
平成11年

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 | 備考 |
|--------------|---------------------|-------------------|--------------------------------|----------|----|
| ス第 11～1号 | 株式会社 立売堀製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種バルブ型C68 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.1.27 | |
| ス第 11～2号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～3号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～4号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～5号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～6号 | 株式会社初田製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～7号 | 株式会社初田製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～8号 | 株式会社初田製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～9号 | 株式会社初田製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～10号 | 株式会社モリタ | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～11号 | 宮田工業株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～12号 | 宮田工業株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～13号 | 宮田工業株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～14号 | 宮田工業株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～15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 | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～16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 | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～17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 | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～18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 | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.2.16 | |
| ス第 11～19号 | 千住スプリンクラー 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) | H11.2.18 | |
| ス第 11～20号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.6 下向き) | H11.2.18 | |
| ス第 11～21号 | 能美防災株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種バルブ型C66 呼称15 (標準r2.6 上向き) | H11.3.11 | |
| ス第 11～22号 | アイエススプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種バルブ型C93 呼称15 (標準r2.6 下向き) | H11.3.23 | |
| ス第 11～23号 | アイエススプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種バルブ型C93 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.3.23 | |
| ス第 11～24号 | 日本ドライケミカル 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.3.29 | |
| ス第 11～25号 | 日本ドライケミカル 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.3.29 | |
| ス第 11～26号 | 日本ドライケミカル 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.3.29 | |
| ス第 11～27号 | 日本ドライケミカル 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.3.29 | |
| ス第 11～28号 | 能美防災株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種バルブ型C88 呼称15 (標準r2.6 上向き) | H11.5.27 | |
| ス第 11～29号 | 千住スプリンクラー 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20 (標準r2.3 上向き) | H11.7.7 | |

型式承認状況－閉鎖型スプリンクラーヘッド
平成11年

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 | 備考 |
|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------------------|-----------|----|
| ス第 11～30号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称20 (標準r2.3 上向き) | H11.7.7 | |
| ス第 11～31号 | 株式会社 立売堀製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種バルブ型C93 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.7.14 | |
| ス第 11～32号 | 株式会社 立売堀製作所 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種バルブ型C93 呼称15 (標準r2.6 下向き) | H11.7.14 | |
| ス第 11～33号 | 宮田工業株式会社 | 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 上向き) | H11.8.4 | |
| ス第 11～34号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C139 呼称20 (標準r2.3 上向き) | H11.8.10 | |
| ス第 11～35号 | 千住スプリンクラー 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20 (標準r2.3 下向き) | H11.8.25 | |
| ス第 11～36号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称20 (標準r2.3 下向き) | H11.8.25 | |
| ス第 11～37号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C139 呼称20 (標準r2.3 下向き) | H11.8.25 | |
| ス第 11～38号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称15 (側壁 水平) | H11.8.25 | |
| ス第 11～39号 | アイエススプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種バルブ型C68 呼称15 (標準r2.6 上向き) | H11.9.24 | |
| ス第 11～40号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 可溶片型C72 呼称15 (標準r2.8 下向き) | H11.10.27 | |
| ス第 11～41号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 可溶片型C96 呼称15 (標準r2.8 下向き) | H11.10.27 | |
| ス第 11～42号 | 株式会社 セントラル スプリンクラー・ジャパン | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種バルブ型C68 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.10.27 | |
| ス第 11～43号 | 株式会社 セントラル スプリンクラー・ジャパン | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種バルブ型C93 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.10.27 | |
| ス第 11～44号 | 能美防災株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 可溶片型C72 呼称15 (標準r2.8 下向き) | H11.11.8 | |
| ス第 11～45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 | 2種バルブ型C68 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.12.6 | |
| ス第 11～46号 | 能美防災株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 可溶片型C104 呼称15 (標準r2.8 下向き) | H11.12.6 | |
| ス第 11～47号 | 日本ドライケミカル 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) | H11.12.20 | |
| ス第 11～48号 | 日本ドライケミカル 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称15 (標準r2.6 下向き) | H11.12.20 | |
| ス第 11～49号 | 宮田工業株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型C72 呼称15 (標準r2.3 下向き) | H11.12.22 | |
| ス第 11～50号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C72 呼称20 (標準r2.3 下向き) | H11.12.22 | |
| ス第 11～51号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称20 (標準r2.3 下向き) | H11.12.22 | |
| ス第 11～52号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C72 呼称20 (標準r2.3 上向き) | H11.12.22 | |
| ス第 11～53号 | ニッタン株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型C96 呼称20 (標準r2.3 上向き) | H11.12.22 | |

型式変更状況－閉鎖型スプリンクラーヘッド
平成11年

| 型式番号 | 申請者 | 種別 | 型式 | 承認年月日 | 備考 |
|---------------|-------------------|-------------------|----------------------------------|----------|----|
| ス第 9～28～1号 | 千住スプリンクラー 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 上向き) | H11.8.27 | |
| ス第 9～30～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型 C96 呼称15 (標準r2.6 上向き) | H11.8.27 | |
| ス第 9～31～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型 C139 呼称15 (標準r2.6 上向き) | H11.8.27 | |
| ス第 9～32～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型 C72 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.3.29 | |
| ス第 9～33～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型 C96 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.3.29 | |
| ス第 9～34～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 2種可溶片型 C139 呼称15 (標準r2.3 上向き) | H11.3.29 | |
| ス第 9～35～1号 | 千住スプリンクラー 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) | H11.8.27 | |
| ス第 9～36～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型 C96 呼称15 (標準r2.6 下向き) | H11.8.27 | |
| ス第 9～37～1号 | 千住スプリンクラー 株式会社 | 閉鎖型 スプリンクラーヘッド | 1種可溶片型 C139 呼称15 (標準r2.6 下向き) | H11.8.27 | |