

別記様式11

パッケージ型自動消火設備の概要表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------------|---------------|----|------------|---|
| 認定番号・設置台数 | | 認定型式番号 | | 号×台 | 型式記号 | | | | |
| 消火薬剤貯蔵容器等 | | 加圧・蓄圧 (MPa) | | 材質 | | 内容積 | | L×本 | |
| 消火薬剤 | | 種別 | | 型式番号 | | | | | |
| | | 薬剤量 | | 容器別数量 | | L×容器本数 | 本 | L×容器本数 | 本 |
| | | | | L×容器本数 | 本 | L×容器本数 | 本 | | |
| | | | | L×容器本数 | 本 | L×容器本数 | 本 | | |
| | | | | L×容器本数 | 本 | L×容器本数 | 本 | | |
| L×容器本数 | 本 | | | L×容器本数 | 本 | | | | |
| 加圧用ガス | | ガスの種別 | | 窒素・二酸化炭素 | | | | | |
| | | 充填量 | | (1台当たり) | m ³ ・L・kg×本 | 充填圧力 | | MPa | |
| 本体設置状況 | | 薬剤貯蔵容器等 | | | | 接地端子 | | 有・無 | |
| 感知部 | | 感知器の種別 | | 式型 () | | 型式番号：感第 号×種 個 | | | |
| | | | | 式型 () | | 型式番号：感第 号×種 個 | | | |
| | | | | 式型 () | | 型式番号：感第 号×種 個 | | | |
| | | | | 式型 () | | 型式番号：感第 号×種 個 | | | |
| | | 検出方式 | | | | | | | |
| 音響装置 | | 音声・サイレン・音声+サイレン・ブザー・その他 () | | | | 連動有無 | | 有 () 無 | |
| 手動起動方式 | | | | | | | | | |
| 放出導管 | | 主管 | | 材質： 呼び方： | | 分岐管 | | 材質： | |
| | | 最大長さ | | m | | | | | |
| 放出口 | | 材質： | | 放射量： | | L/min | | | |
| 補助散水栓 | | 屋内消火栓 (1号・2号・易操作1号) × 台 | | I型 × 台 | | II型 × 台 | | | |
| 電源 | | 常用電源回路 | | 単相・三相 AC V 電灯回路・動力回路 | | | | | |
| | | 非常電源回路 | | 種別 () DC V AH | | 充電方式：トリクル・浮動 | | 使用別：専用・共同 | |
| 配線 | | 常用電源回路 | | 露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・その他 () | | | | | |
| | | 非常電源回路 | | 耐火電線・電線管露出・電線管理設・その他 () | | | | | |
| | | 警報回路 | | 耐熱電線・電線管露出・電線管理設・その他 () | | | | | |
| | | その他の回路 | | IV電線・露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・その他 () | | | | | |
| 階 | 階面積 | 主な用途 | | 同時放射区域数 | 最大同時放射区域面積 | 放出口数 | 備考 | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 階 | m ² | | | 区域 | m ² | 個 | | | |
| 合計 | | | | 区域 | | 個 | | | |
| 備考 | | | | | | | | | |

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 選択肢の併記してある欄は、該当事項を○で囲むこと。