

別記様式 4

不活性ガス消火設備・ハロゲン化物消火設備 } の概要表  
 粉末消火設備

|             |                            |                                |                |                      |           |         |         |                |       |
|-------------|----------------------------|--------------------------------|----------------|----------------------|-----------|---------|---------|----------------|-------|
| 放出方式        | 全域放出方式・局所放出方式・移動式          |                                | 制御盤設置位置        |                      |           |         |         |                |       |
| 貯蔵容器等       | 蓄圧（高圧式・低圧式・その他（ ））・加圧      |                                |                |                      |           |         |         |                |       |
| 起 動 方 式     | 手動電気式・手動ガス式・自動式            |                                |                |                      |           |         |         |                |       |
| 音 響 警 報     | 音声・サイレン・音声+サイレン・ブザー・その他（ ） |                                |                |                      |           |         |         |                |       |
| 放出表示灯       | 設置個数                       | 箇所                             | 回転灯等           | 設置個数                 | 箇所        | 赤色表示灯   | 専用・兼用   |                |       |
| 消 化 剤       | 種 別                        | 設置場所                           |                |                      |           |         |         |                |       |
|             | 容器別数量                      | kg × 容器本数                      |                | 本                    |           | kg      |         |                |       |
| 加圧用ガス       | 窒素ガス・二酸化炭素                 |                                | 総量             | m <sup>3</sup> ・L・kg |           | 容器本数    | 本       |                |       |
| 配 管         | 管                          |                                |                |                      |           |         |         |                |       |
|             | 弁 類                        | 選択弁・放出弁・減圧弁・閉止弁・その他（ ）         |                |                      |           |         |         |                |       |
| 放 出 区 域     | 区域数                        | 最大                             | 放出面積           | m <sup>2</sup>       | 放出率       | kg/s    | 放出体積    | m <sup>3</sup> |       |
|             | 区域                         | 最小                             | 放出面積           | m <sup>2</sup>       | 放出率       | kg/s    | 放出体積    | m <sup>3</sup> |       |
| 移動式消火設備の数   |                            | 箇所                             |                |                      |           |         |         |                |       |
| 電 源         | 常用電源                       | 単相・三相・AC                       |                | V                    | 電灯回路・動力回路 |         |         |                |       |
|             |                            | DC                             | V              | AH                   | 充電方式      | トリクル・浮動 | 使用別     | 専用・共用          |       |
| 電 源         | 非常電源                       | 自家発電設備 単相・三相                   |                | AC・DC                | V         | KVA     | 使用別     | 専用・共用          |       |
|             |                            | 蓄電池設備                          | DC             | V                    | AH        | 充電方式    | トリクル・浮動 | 使用別            | 専用・共用 |
| 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（ ） |                |                      |           |         |         |                |       |
|             | 放出区域名                      | 階                              | 面 積            | 体 積                  | 換 気 口     | 換気装置    | 排出措置    | 消化剂量           | ヘッド数  |
| 1           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| 2           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| 3           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| 4           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| 5           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| 6           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| 7           |                            |                                | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup>       | 有（閉）・無    | 有（停）・無  | 機械・自然   | kg             | 個     |
| そ<br>の<br>他 |                            |                                |                |                      |           |         |         |                |       |

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。