避 難 器 具 の 概 要 表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 防　　火　　対　　象　　物　　の　　概　　要 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 名称 | | |  | | | | | 所在地 | | | |  | | | | | |
| 用途 | | |  | | | | | 階数（階層） | | | | 地上　　 階　地下　　 階　塔屋　　 階 | | | | | |
| 主要構造部 | | | 耐火構造・準耐火構造・その他（　　　　　　　　 ） | | | | | | | | | | | 延べ面積 | | | ｍ2 |
| 避　　 難　　 器　　 具　　 の　　 概　　 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 階別 | | 床面積 | | 用途 | 収容人員 | 無窓該当 | | | 階段の数 | 減免数 | | | 設置数 | | 避難器具の種別（個数） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
|  | |  | |  |  |  | | |  |  | | |  | | は（　）・袋（　）・緩（　） | | |
| 避難器具の種別 | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 型式番号 | | | | 第　　 ～　　 号 | | | 第　　 ～　　 号 | | | | 第　　 ～　　 号 | | | | | 第　　 ～　　 号 | |
| 設置場所の状況  （用途、構造等） | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 開口部の大きさ  縦　×　横（cm） | | | | × | | | × | | | | × | | | | | × | |
| 腰　　　高（cm） | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 操作面積（ｍ2） | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 固定位置 | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 固定方法 | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 固定部材にかかる設計荷重（kN） | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| 固定部材の許容応力（kN） | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | |
| その他 |  | | | | | | | | | | | | | | | | |

備考　１　この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

　　　２　選択肢の併記してある欄は、該当事項を○印で囲むこと。

　　　３　避難器具の種別（個数）欄は、「は」は金属製避難はしご、「袋」は救助袋、「緩」は緩降機を表し、避難 器具の種別の後の（　）内にそれぞれの種別ごとの設置個数を記載すること。