誘導灯の概要表

階

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 無窓階該当  器　　　具 | | | |  |  |  |  |  |  | 計 |
| 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 |
| 誘導灯 | 避難口誘導灯 | | A級 |  |  |  |  |  |  |  |
| B級 |  |  |  |  |  |  |  |
| C級 |  |  |  |  |  |  |  |
| 通路誘導灯 | 通路に設けるもの | A級 |  |  |  |  |  |  |  |
| B級 |  |  |  |  |  |  |  |
| C級 |  |  |  |  |  |  |  |
| 廊下に設けるもの | A級 |  |  |  |  |  |  |  |
| B級 |  |  |  |  |  |  |  |
| C級 |  |  |  |  |  |  |  |
| 階段等に設けるもの | |  |  |  |  |  |  |  |
| 標識 | 避難口に設けるもの | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 通路等に設けるもの | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 非常照明（階段及び階段室） | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 型式 |  | | | | | | | | | |
| 予備  電源 | 型　　式 | | ニッケル水素電池  ニッカド電池・アルカリ電池  鉛開放・鉛密閉 | | | 内臓電池の型式 | |  | | |
| 容　　量 | | V　　Ah  　　V　　Ah  　V　　Ah | | | 設置方法 | | 天井直付け、天井吊下げ  扉上部壁固定  柱取付け、壁取付け | | |

備考　１　この用紙の大きさは日本産業規格A４とする。

　　　　　２　選択肢を併記してある欄は、該当事項を○で囲むこと。