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。