誘導灯概要表

（棟別　　　　　　　　　　　　　　　棟）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 防火対象物規模 | 構　　　造 | 階　　　数 | 建築面積㎡ | 用途 |
| 耐 火準 耐 火そ の 他 | 地上　　　階地下　　　階 |
| 延べ面積㎡ | 無窓階の有・無 有　　（　　　　　　　　　　）階・無 |
| 階種　別 用途 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 避難口誘導灯 | Ａ級 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| Ｂ級 | ＢＨ型 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| ＢＬ型 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| Ｃ級 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| 通路誘導灯 | Ａ級 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| Ｂ級 | ＢＨ型 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| ＢＬ型 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| Ｃ級 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| 階段通路誘導灯 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| 客席誘導灯 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| 点灯方法 | □　常時点灯　　　　　　□　消灯方式 |
| 消灯条件 | □　自動火災報知設備連動　　　□　照明器具連動　　　　□　施錠連動 |
| 機能 | □　点滅・誘導音機能（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| □　点滅機能のみ　　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| □　誘導音機能のみ　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 電源 | 常用電源 | ＡＣ　　　　　　Ｖ　　　　専用，兼用（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 非常電源 | 　□　蓄電池（内蔵型・別置型）　　　　　　　　□　自家発電設備 |
| 配　　　　線 |  | 施　工　方　法 | 使　　　用　　　電　　　線 | 太　　さ |
| 回路非常電源 |  |  | ｍｍｍ㎡ |
| 回路常用電源 |  |  | ｍｍｍ㎡ |
| 設計，施工業者氏名 |
| 備　考 |

この用紙の大きさは，日本産業規格Ａ４とすること。