別記様式第22

|  |
| --- |
| 非常コンセント設備（共同住宅用非常コンセント設備）試験結果報告書試験実施日　　　　年　　　月　　　日　試験実施者　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住　所　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 用途 | （　　）項　・ | 延べ面積 | ｍ2 | 階数 | 地上　　階　地階　　階 |
| 試験項目 | 種別・容量等の内容 | 結果 |
| 外観試験 | 設　　　置　　　場　　　所　　　等 |  |  |
| 設置数 | 11 　　　　階 　　以 　　　上 | 個 |  |
| 地下街 | 個 |  |
| １の階層に設ける最大個数 | 個 |  |
| １の専用幹線に設ける最大個数 | 個 |  |
| 専用幹線 | 本 |  |
| 過電流遮断機 | 設置場所等 | ―――― |  |
| 種類 | 開閉器15Ａ・配線用遮断器20Ａ |  |
| 保護箱等 | 設置場所等 | 床面からの高さ　　　　　　　　ｍ |  |
| 保護箱 | ―――― |  |
| 非常用コンセントの差込み接続器 | ―――― |  |
| 接地 | ―――― |  |
| 電源 | 常用電源 | ―――― |  |
| 非常電源の種別 | 専用受電・自家発・蓄電池・燃料電池 |  |
| 表示灯 | ―――― |  |
| 機能試験 | 端子電圧試験 | 最大 | Ｖ |  |
| 最小 | Ｖ |  |
| 備考 |  |

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　選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。

　　３　結果の欄には、良否を記入すること。

　　４　非常電源及び配線についての試験結果報告書を添付すること。

　　５　操作盤が設けられているものにあっては、操作盤についての試験結果報告書を添付すること。