別記様式第28　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　　　①

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 配線の試験結果報告書  試験実施日　　　　 　年　　　　月　　　　日  試験実施者  　　住　所  　　氏 名 | | | | |
| 消防用設備  等の種類 | | 屋内消火栓設備　　スプリンクラー設備　　　水噴霧消火設備　　　　泡消火設備  　不活性ガス消火設備　ハロゲン化物消火設備　粉末消火設備　屋外消火栓設備  　自動火災報知設備　　　　　ガス漏れ火災警報設備　　　　　　　漏電火災警報器  　消防機関へ通報する火災報知設備　　　非常警報設備　　　放送設備　　　誘導灯  排煙設備　　　連結送水管　　　　非常コンセント設備　　　　無線通信補助設備 | | |
| 試験項目 | | | 種　別　・　容　量　等　の　結　果 | 結果 |
| 外  観  試  験 | 電源回路の  開閉器・遮  断器等 | 設置場所等 | ―― |  |
| 開閉器 | ―― |  |
| 遮断器 | ―― |  |
| 耐火耐熱  保護配線 | 保護配線の系路 | 電源回路・操作回路・表示灯回路・警報回路 |  |
| 電線の種類･太さ | ―― |  |
| 配線方法 | ―― |  |
| 接続 | ―― |  |
| 工事方法 | ―― |  |
| 配線（耐火  耐熱保護配  線を除く。） | 電線の種類･太さ | ―― |  |
| 配線方法 | ―― |  |
| 接続 | ―― |  |
| 耐震措置 | | ―― |  |
| 機 能 試 験 | 接地抵抗  試験 | 電圧の種別 | 低圧・高圧・特別高圧 |  |
| 接地抵抗値 | Ω |  |
| 絶縁抵抗  試験 | 電源回路 | Ｖ　　　　　　　　　　　ＭΩ |  |
| 操作回路 | Ｖ　　　　　　　　　　　ＭΩ |  |
| 表示灯回路 | Ｖ　　　　　　　　　　　ＭΩ |  |
| 警報回路 | Ｖ　　　　　　　　　　　ＭΩ |  |

配線　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　②

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験項目 | | | 種別・容量等の内容 | 結果 |
| 機能試験 | 絶縁抵抗試験 | 感知器回路 | V　　　　　　　　　　MΩ |  |
| 付属装置回路等 | V　　　　　　　　　　MΩ |  |
| 絶縁耐力試験 | |  |  |
| 備  考 | 試験実施者が有している資格： | | | |

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。