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　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 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 |  | 結果 |
| 外　　　　 観　　　　 試　　　　 験 |  | 設置場所等 | ――― |  |
| 開閉器 | ――― |  |
| 遮断器 | ――― |  |
| 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 | 試験 | 電圧の種別 | 低圧・高圧・特別高圧 |  |
| 接地抵抗値 |  |  |
| 試験 | 電源回路 | Ｖ　　　　　　　　　Ｍ |  |
| 操作回路 | Ｖ　　　　　　　　　Ｍ |  |
| 表示灯回路 | Ｖ　　　　　　　　　Ｍ |  |
| 警報回路 | Ｖ　　　　　　　　　Ｍ |  |

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　　　　　　　　　Ｍ |  |
| 附属装置回路等 | Ｖ　　　　　　　　　Ｍ |  |
| 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。