別記様式第27　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（その１）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 総　合　操　作　盤　点　検　票 | | | | | | | | | | | |
| 名称 | |  | | | | | | 防　火管理者 |  | | |
| 所在 | |  | | | | | | 立会者 |  | | |
| 点検種別 | | 機器・総合 | 点検年月日 | | 年　　 月　　 日～　　 年　　 月　　 日 | | | | | | |
| 点検者 | | 氏名 | 点 検 者所属会社 | | 社名　　　　　　　　　　　TEL | | | | | | |
| 住所 | | | | | | |
| 点　　検設 備 名 | | 総合操作盤 | 製造者名 | | | | | | | | |
| 型 式 等 | | | | | | | | |
| 点　検　項　目 | | | | 点　　検　　結　　果 | | | | | |  | |
| 種別・容量等の内容 | | 判定 | 不良内容 | | |
| 機　　　器　　　点　　　検 | | | | | | | | | | | |
| （内蔵型）  予備電源･非常電源 | 外形 | | |  | |  |  | | |  |
| 表示 | | |  | |  |  | | |  |
| 端子電圧 | | | Ｖ | |  |  | | |  |
| 切替装置 | | |  | |  |  | | |  |
| 充電装置 | | |  | |  |  | | |  |
| 結線接続 | | |  | |  |  | | |  |
| 本　　　　　　　　　体 | 周囲の状況 | | |  | |  |  | | |  | |
| 外形 | | |  | |  |  | | |  | |
| 表示 | | |  | |  |  | | |  | |
| 表示部 | | |  | |  |  | | |  | |
| 操作部 | | |  | |  |  | | |  | |
| 相互通話装置 | | |  | |  |  | | |  | |
| 電圧計 | | | Ｖ | |  |  | | |  | |
| スイッチ類 | | |  | |  |  | | |  | |
| ヒューズ類 | | | Ａ | |  |  | | |  | |
| 表示灯 | | |  | |  |  | | |  | |
| 結線接続 | | |  | |  |  | | |  | |
| 接地 | | |  | |  |  | | |  | |
| 表示機能 | | |  | |  |  | | |  | |
| 警報機能 | | |  | |  |  | | |  | |

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　種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

　　　３　判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

　　　４　選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

　　　５　措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第27　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　総合操作盤（その２）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 本　　　　　　　　　体 |  | 警報停止機能 | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 連動移報切替機能 | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 表示切替機能 | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 復旧機能 | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 遠隔起動機能 | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 情報伝達機能 | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 制御機能 | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 記録機能 | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 消防活動支援機能 | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 支援機能  運用管理 | | シミュレーション機能 | | |  | | |  | |  | |  | |
| ガイダンス機能 | | |  | | |  | |  | |  | |
| 履歴機能 | | |  | | |  | |  | |  | |
| 自己診断機能 | | |  | | |  | |  | |  | |
| 予備品等 | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 総　　　合　　　点　　　検 | | | | | | | | | | | | | | |
| 総合作動 | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 備　　　　　　　考 |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | 機器名 | | | 型式 | 校正年月日 | | 製造者名 | 機器名 | | 型式 | | 校正年月日 | | 製造者名 |
|  | | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
|  | | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
|  | | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |

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　種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

　　　３　判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

　　　４　選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

　　　５　措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。