別記様式第25の２　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（その１）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 非常電源（燃料電池設備）点検票（設備名　　　　　　） | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | |
| 住所 | | | | |
| 点検  設備名 | | | 燃料電池設備 | 製造者名 | |  | | | | | |
| 型式等 | |  | | | | | |
| 点　検　項　目 | | | | | 点　　検　　結　　果 | | | | | | 措 置 内 容 |
| 種別・容量等の内容 | | | 判定 | 不 良 内 容 | |
| 機　　　　器　　　　点　　　　検 | | | | | | | | | | | |
| 設　置　状　況 | 周囲の状況 | | | |  | | |  |  | |  |
| 区画等 | | | | キュービクル式  キュービクル式以外 | | |  |  | |  |
| 水の浸透 | | | |  | | |  |  | |  |
| 換気 | | | | 自然　　機械 | | |  |  | |  |
| 照明 | | | |  | | |  |  | |  |
| 標識 | | | |  | | |  |  | |  |
| 表示 | | | | |  | | |  |  | |  |
| 燃料電池 | 冷却装置 | ラジエター、配管等 | | |  | | |  |  | |  |
| 冷却ファン | | |  | | |  |  | |  |
| その他の付属機器類 | | | |  | | |  |  | |  |
| 制 　御 　装 　置 | 周囲の状況 | | | |  | | |  |  | |  |
| 電気盤 | | | |  | | |  |  | |  |
| 電源表示灯 | | | |  | | |  |  | |  |
| 表示灯 | | | |  | | |  |  | |  |
| 開閉器・遮断器 | | | |  | | |  |  | |  |
| ヒューズ類 | | | | Ａ | | |  |  | |  |
| 継電器 | | | |  | | |  |  | |  |

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・容量等などの内容欄は、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25の２　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　非常電源（燃料電池設備）（その２）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 改質器 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 計器類 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 燃料容器等 | | 外形 | |  | |  | |  | | |  | |
| 燃料貯蔵量 | | 種類　　　　　L | |  | |  | | |  | |
| 排気筒 | | 周囲の状況 | |  | |  | |  | | |  | |
| 外形 | |  | |  | |  | | |  | |
| 貫通部 | |  | |  | |  | | |  | |
| 配管 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 結線接続 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 接地 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 運転性能 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 耐震措置 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 予備品等 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 総　　　合　　　点　　　検 | | | | | | | | | | | | |
| 接地抵抗 | | | | 種　　　Ω（8P） | |  | |  | | |  | |
| 絶縁抵抗 | | | | MΩ（8P） | |  | |  | | |  | |
| 保護装置 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 停止性能 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 切替性能 | | | |  | |  | |  | | |  | |
| 備　　　考 | 電気主任技術者　　　氏名及び資格 | | | | | | | | | | | |
| 測 定 機 器 | 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・容量等などの内容欄は、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。