別記様式第４１号の５（第４３条関係）

発電設備 概要表

|  |  |
| --- | --- |
| 設備種別 | ☐ 低圧発電　　☐ 高圧発電 |
| 設置場所 | ☐ 屋外（□ 地上　☐ 屋上）　　☐ 屋内（　　階　　　　室（据付）床面積　　　　　㎡） |
| 設置室 | 壁 | ☐ 不燃材料　　☐ 耐火構造＋準不燃材料　　☐ その他　　☐ 区画なし |
| 柱 | ☐ 不燃材料　　☐ 耐火構造＋準不燃材料　　☐ その他　　☐ 区画なし |
| 床 | ☐ 不燃材料　　☐ 耐火構造＋準不燃材料　　☐ その他　　☐ 区画なし |
| 天井 | ☐ 不燃材料　　☐ 耐火構造＋準不燃材料　　☐ その他　　☐ 区画なし |
| 開口部 | ☐ 防火設備　　☐ 特定防火設備　　☐ その他の戸※ 平屋又は最上階の専用不燃区画で延焼のおそれのある部分以外の部分は防火戸としないことができる。 |
| 換気 | ☐ 自然換気（☐ ＦＤ付）　　☐ 機械換気（☐ ＦＤ付　☐ 耐火被覆） |
| 標識 | □ 発電設備　　□ 係員以外立入禁止 |
| ケーブル貫通部 | ☐ ＢＣＪ工法　　☐ 不燃区画　　☐ その他 |
| 電圧 | ☐ １０５ｖ　 ☐ ２１０ｖ 　☐ ４１５ｖ 　☐ ６，６００ｖ 　☐ その他 　　　　　 ｖ |
| 出力 | Ｋｖａ × 力率 　　　　 ＝ 　　　　　　 ｋＷ |
| キュービクル | ☐ キュービクル該当（ ☐ 認定品　☐ 消防庁告示第７号　☐ その他 ）☐ キュービクル非該当（ ☐ 開放式　☐ エンクロージャー ）） |
| 非常電源 | ☐ 消防用設備等非常電源該当　☐ 消防用設備等非常電源非該当 |
| 熱源区分 | ☐ 灯油　　　☐ 軽油　　　☐ 重油（Ａ重油含む）　☐ その他の液体燃料☐ 都市ガス　☐ ＬＰガス　☐ その他の気体燃料 |
| 電気方式 | ☐ 発電専用　　☐ 発電＋熱供給　　☐ その他発電 |
| 機器種別 | ☐ ガソリン発電　　　☐ ディーゼル発電　　　☐ ガス発電　　　☐ ガスタービン発電　☐ 燃料電池　　　　　☐ その他の発電 |
| 設備概要 | 型式番号 |
| 冷却水のタンク容量　　　　　 　　　ℓ | 運転可能時間　　　　　 　　　　時間 |
| 燃料タンク容量 | メインタンク　　　　　 ℓ＋サービスタンク　　　 　　　 　ℓ |
| １時間あたりの燃料消費量 　　　　 ℓ | 運転可能時間 　　　　 　　　　 時間 |
| 始動方式 | ☐ 蓄電池設備方式（制御用蓄電池の消防庁告示適合 ☐ 有　☐ 無)☐ 空気始動 |
| 始動用不足電圧継電器の位置 | ☐ 主遮断器の２次側　☐ 防災用低圧変圧器の２次側　☐ その他　 |
| ｺｰｼﾞｪﾈﾚｰｼｮﾝ | ☐ 有（　　　　　　　　　　）　☐ 無 |
| 運転形態 | ☐ 系統独立運転　☐ 系統連携運転 |
| 安全対策 | ☐ ガス検知器（☐ 燃料停止　☐ 発電停止　☐ 緊急遮断弁） |
| 容量計算書の添付 | ☐ 有　☐ 無 |
| 保守管理 | ☐ 非該当　　☐ 自家　　☐ 委託　　☐ その他（　　　　　　　　） |
| 定期点検事業者名 |  |
| 耐震措置 | □ アンカーボルト（　　　φ×　　　本）　　□ その他（　　　　　　　） |
| 消火設備 | ☐ 消火器　　　　　　　　　☐ 大型消火器　　　　☐ 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　　　☐ その他（　　　　　　） |
| 警報設備 | ☐ 自動火災報知設備　　　　☐ 非常警報設備　　　☐ 放送設備☐ ガス漏れ火災警報設備　　☐その他（　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 中央監視室 | ☐ 有　☐ 無 |
| その他 |  |

備考

１　発電設備の区画ごとに作成すること。

　　２　項目の「☐」欄の該当するものにレ点を付し、空欄又は（　）には該当する内容を記入すること。