様式１号

型式組合せ明細書

申請者

|  |  |
| --- | --- |
| 制御盤 | 操作箱 |
| 型式記号 | 分類記号 | 記　　事 | 型式記号 | 分類記号 | 記　　事 |
|  |  |  |  |  |  |

様式２号

制御盤明細書

申請者

|  |  |
| --- | --- |
| 型式記号 |  |
| 分類記号 |  |
| 起動方式 | 手動式　　　　　　自動式 |
| 非常用電源 | 蓄電池設備内臓　　蓄電池設備別置　　自家発電設備 |
| 定格電圧 |  |
| 地区音響警報方式 | 音声警報　　　　　音響警報器　　　　音声・音響 |
| 閉止弁閉表示 | 点滅　　　　　　　点灯（音響警報） |
| 閉止弁操作方式 | 遠隔　　　　　　　遠隔・手動 |
| 遅延装置 | 有　　　　　秒　　　　　無 |
| 回線数 | 　　　　　　～　　　　　　回線 |
| 外箱材質 |  |
| 外箱寸法 | 高さ　　　　　　× 幅　　　　　　× 奥行 |
| 記　事 |

様式３号　試験品質計画書

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 試験品目の管理 | 試験の方法 | 試験結果のチェック |
| 試験を実施する職員 | 報告書 |
| 施設及び環境 | 設備及び標準物質 | 計量トレーサビリィティと校正 |
| 申請者 |  | 一般財団法人日本消防設備安全センター |
| 作成 | 審査 | 承認 | 受付 | 確認 | 承認 |
|  |  |  |  |  |  |

様式４号

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 型　式制御盤　　試験記録表型式変更（社　内・立　会） | 申請者 |  | 試験年月日　　年　月　日 | 立会者 |  |
| 試 験 条 件 |  | 開始時 | 終了時 |
| 実施者 |  |
| 型式記号 |  | 天候 |  |  |
| 分類記号 |  | 温度 | ℃ | ℃ | 受検場所 |  |
| 定格電圧 | Ｖ | 湿度 | ％ | ％ |
| 試験項目 | 判定 | 試　　験　　項　　目 | 判定 |
| 表示 |  | シ ー ケ ン ス |  |
| 外観・構造・材質 |  | 電 源 表 示 灯 |  |
| 寸　法 | 高さ | （　　　　　　　　　　　）mm |  | 復 旧 ス イ ッ チ |  |
| 幅 | （　　　　　　　　　　　）mm |  | 異常信号回路 | 短　　　　絡 | 表示 |  |
| 奥行 | （　　　　　　　　　　　）mm |  | 音響警報装置作動 |  |
| 放　　　出　　　起　　　動　　　回　　　路 | 手　　　　　動　　　　　式 | 音響警報起動信号入力 | 音響警報装置作動表示 |  | 移報用端子起動回路短絡表示出力 |  |
| 放出起動回路不作動 |  |
| 音響警報用端子出力 |  | 地絡 | 表示 |  |
| 移報用表示 |  | 音響警報装置作動 |  |
| 放出起動信号入力 | 操作箱用入出力端子出力 |  | 移報用端子起動回路短絡表示出力 |  |
| 機器停止用出力端子出力 |  | 閉止弁回路 | 閉止信号入力 | 表示灯 | 点滅 |  |
| 容器弁等起動用端子出力 |  | 点灯・音響警報装置 |  |
| 移報用放出起動表示端子出力 |  | 開放信号入力 | 表示灯 |  |
| 遅延装置 | 時　間（　　　　　　）秒 |  | 変動電圧 | 定格電圧の－10％ |  |
| 放出停止信号 |  | 定格電圧の＋10％ |  |
| 放出停止回路 |  |  　絶縁抵抗　　（　　　　　　）ＭΩ |  |
| 放出表示灯用　　圧力スイッチ | 放出表示灯用端子出力 |  | 耐 電 圧　　（　　　　　　）Ｖ |  |
| 移報用放出表示端子出力 |  | 記 事 |
| 自　　　　　　　動　　　　　　　式 | 自動・手動切換 | スイッチ |  |
| 表示灯 |  |
| 移報用端子出力 |  |
| 一の火災信号入力 | 火災表示 |  |
| 制御盤用音響警報装置作動 |  |
| 放出起動回路不作動 |  |
| 移報用端子火災表示出力 |  |
| 他の火災信号入力 | 音響警報装置用端子出力 |  |
| 放出起動回路作動 |  |
| 操作箱用入出力端子出力 |  |
| 機器停止用出力端子出力表示 |  |
| 容器弁等起動用端子出力 |  |  | 認定番号 |
| 遅延装置 |  | 消防用設備等認定委員会 | 判定 | 合格・不合格・補正 |
| 移報用放出起動表示端子出力 |  | 年月日 |  |
| 手動操作による作動 |  | 委員長 | 印 |
| 手動切換 | 火災信号 | 火災表示 |  | ガス系消火設備等専門委員会 | 判定 | 良・否・保留 |
| 盤内音響警報装置作動 |  | 年月日 |  |
| 放出起動回路不作動 |  | 委員長 | 　印 |
| 手動操作による作動 |  | 実施者判定 | 良・否・保留 |

一般財団法人日本消防設備安全センター

様式５号

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 制御盤　個別検査　記録表（立　会・社　内） | 申 請 者 |  | 検査年月日　　年 　月 　日 | 判定 | 合格 補正 不合格 |
| 検　査　条　件 |  | 開始時 | 終了後 |
| 認定番号 |  | 天候 |  |  | 実施者 |  |
| 型式記号 |  | 温度 | ℃ | ℃ |
| 受検場所 |  |
| 分類記号 |  | 湿度 | ％ | ％ |
| 定格電圧 | Ｖ |
| 検査項目 | 判　定 | 検査項目 | 判　定 |
| 表示 |  | 放出起動回路 | 自動式 | 一の火災信号入力 | 火災表示 |  |
| 制御盤用音響警報装置作動 |  |
| 外観・構造・材質 |  | 放出起動回路不作動 |  |
| 移報用端子火災表示出力 |  |
| 回線数 |  | 他 の 火 災 信 号 入 力 | 音響警報装置用端子出力 |  |
| 寸　法 | 高　さ | （　　　　　　　　　　）mm |  | 放出起動回路作動 |  |
| 幅 | （　　　　　　　　　　）mm |  | 操作箱用入出力端子出力 |  |
| 奥　行 | （　　　　　　　　　　）mm |  | 機器停止用出力端子出力表示 |  |
| 絶縁抵抗値　　　　　ＭΩ |  | 容器弁等起動用端子出力 |  |
| 電源表示灯 |  | 遅延装置 |  |
| 復旧スイッチ |  | 移報用放出起動表示端子出力 |  |
| 放出起動回路 | 手動式 | 音響警報起動信号入力 | 音響警報装置作動表示 |  | 手動操作による作動 |  |
| 音響警報用端子出力 |  | 手　動　切　換 | 火　災　信　号 | 火災表示 |  |
| 移報用表示 |  | 盤内音響警報装置作動 |  |
| 放出起動信号入力 | 操作箱用入出力端子出力 |  | 放出起動回路不作動 |  |
| 機器停止用出力端子出力 |  | 手動操作による作動 |  |
| 容器弁等起動用端子出力 |  | 異 常 信 号 回 路 | 短　絡 | 表示 |  |
| 移報用放出起動表示端子出力 |  | 音響警報装置作動 |  |
| 遅延装置 | 時間（　　　　　）秒 |  | 移報用端子起動回路短絡表示出力 |  |
| 放出停止信号 |  | 放出起動回路不作動 |  |
| 放出停止回路 |  | 地　絡 | 表示 |  |
| 放出表示灯用圧力スイッチ | 放出表示灯用端子出力 |  | 音響警報装置作動 |  |
| 移報用放出表示端子出力 |  | 移報用端子起動回路地絡表示出力 |  |
| 自　動　式 | 自動・手動・切換 | スイッチ |  | 閉 止 弁 回 路 | 閉止信号入力 | 表示灯 | 点滅 |  |
| 表示灯 |  | 点灯・音響警報装置 |  |
| 移報用端子出力 |  | 開放信号入力 | 表示灯 |  |
| 絶 縁 抵 抗( )ＭΩ |  |

一般財団法人日本消防設備安全センター