

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|---------------------------------------|---------|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|-----|------|--|--|--|
| <p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">総合操作盤試験結果報告書</p> <p style="margin: 10px 0;">試験実施日 年 月 日</p> <p style="margin: 10px 0;">試験実施者</p> <p style="margin: 10px 0;">住 所</p> <p style="margin: 10px 0;">氏 名</p> | | | | | | | | | | | |
| 用 途 | () 項 ・ | | | | | | | | | | |
| 延 べ 面 積 | m ² | | 階 数 | 地上 | 階 | 地階 | 階 | | | | |
| 総合操作盤 | 消防用設備等の種類 | <input type="checkbox"/> 屋内消火栓設備 | | <input type="checkbox"/> スプリンクラー設備 | | <input type="checkbox"/> 水噴霧消火設備 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 泡消火設備 | | <input type="checkbox"/> 不活性ガス消火設備 | | <input type="checkbox"/> ハロゲン化物消火設備 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 粉末消火設備 | | <input type="checkbox"/> 屋外消火栓設備 | | <input type="checkbox"/> 自動火災報知設備 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> ガス漏れ火災警報設備 | | <input type="checkbox"/> 放送設備 | | <input type="checkbox"/> 誘導灯 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 排煙設備 | | <input type="checkbox"/> 連結散水設備 | | <input type="checkbox"/> 連結送水管 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 非常コンセント設備 | | <input type="checkbox"/> 無線通信補助設備 | | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | 防災設備の種類 | <input type="checkbox"/> 排煙設備 | | <input type="checkbox"/> 非常用の照明装置 | | <input type="checkbox"/> 機械換気 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 空気調和 | | <input type="checkbox"/> 非常用エレベーター | | <input type="checkbox"/> 防火区画(構成機器設備) | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> 防煙区画(構成機器設備) | | <input type="checkbox"/> 非常錠設備 | | <input type="checkbox"/> ITV設備 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> ガス緊急遮断弁 | | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | 定格電圧 | AC | | V | | ・ DC | | V | | | |
| | 予備電源 | V | | AH | | | | | | | |
| | 非常電源 | 自家発電設備 単相・三相 AC・DC V kVA 専用・共用 | | | | | | | | | |
| 蓄電池設備 DC V AH | | | 充電方式 | | トリクル・浮動 専用・共用 | | | | | | |
| 音響装置 | 種 類 | 音 響 | V | | mA | | 音 声 | V mA | | | |
| 外 観 試 験 | 設 置 場 所 等 | 設 置 場 所 | | | | | | | | | |
| | | 周囲の状況・操作性 | | _____ | | | | | | | |
| | | 設 置 状 況 | | _____ | | | | | | | |
| | 構 造 ・ 性 能 | | _____ | | | | | | | | |
| | 操 作 性 | | 床面からの高さ | | | | m | | | | |

| 試 験 項 目 | | 種 別 ・ 内 容 等 | 結果 |
|------------------|-----------------|---------------|---------------------|
| 外 観 試 験 | 表 示 部 | | _____ |
| | 予 備 品 等 | | _____ |
| | 電 源 | 常 用 電 源 | AC V |
| | | 非 常 電 源 の 種 別 | 自家発電設備・蓄電池設備・燃料電池設備 |
| | 構 成 機 器 | 常 用 電 源 | _____ |
| | | 非 常 電 源 | _____ |
| 機 能 試 験 | 消 防 用 設 備 等 | 表 示 機 能 | _____ |
| | | 警 報 機 能 | _____ |
| | | 操 作 機 能 | _____ |
| | 防 災 設 備 等 | 表 示 機 能 | _____ |
| | | 警 報 機 能 | _____ |
| | | 操 作 機 能 | _____ |
| | 情 報 伝 達 機 能 | _____ | |
| | 制 御 機 能 | _____ | |
| | 記 録 機 能 | _____ | |
| | 消 防 活 動 支 援 機 能 | _____ | |
| | 運 用 管 理 支 援 機 能 | 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 電 源 試 験 | 電 源 の 切 替 機 能 | _____ | |
| | 電 圧 | V | |
| | 非 常 電 源 | 電 源 の 切 替 機 能 | _____ |
| 備 考 | | | |

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。