

不活性ガス消火設備試験結果報告書

試験実施日 年 月 日

試験実施者

住所

氏名

印

| | | | | | | |
|------|-------------|-------------|--------|------------|------|--|
| 設置場所 | 設置階 | 防護対象物の種別 | | | | |
| | | | | | | |
| 放出方式 | 固定式 | 全域放出方式 | 局所放出方式 | 設計放出時間 Sec | | |
| | 移動式 | 設計放出時間 Sec | | | | |
| 試験項目 | | | | 種別・容量等の内容 | 結果 | |
| 外観 | 貯蔵消火剤等 | | | 種別 | 量 kg | |
| | 貯蔵容器等 機器 | 設置場所等 | | 設置場所 | | |
| | | | | 表示・標識 | | |
| | | 機器 | | 貯蔵容器 | | |
| | | | | 表示 | | |
| | | | | 充てん比等 | | |
| | | | | 容器弁 | | |
| | | | | 容器弁開放装置 | | |
| | | | | 安全装置・破壊板 | | |
| | 試験 | 起動用 ガス容器 | 設置場所等 | | | |
| 機器 | | | 構造等 | | | |
| | | 容器弁 | | | | |
| 試験 | 選択弁 | 設置場所等 | | 設置場所 | | |
| | | | | 表示 | | |
| | | 機器 | 導管接続部等 | | | |
| | | | 構造 | | | |

不活性ガス消火設備

| 試 験 項 目 | | | 種 別 ・ 容 量 等 の 内 容 | 結 果 |
|-------------------|---------------|-----------------------|-------------------|-----------|
| 外 観 | 起 動 装 置 | 手 動 起 動 装 置 | 設 置 場 所 | |
| | | | 設 置 位 置 | |
| | | | 設 置 高 さ | 床面からの高さ m |
| | | | 設 備 表 示 | |
| | | 機 器 | 取 扱 表 示 | |
| | | | 塗 色 等 | |
| | | | 防 護 措 置 | |
| | | | 表 示 灯 | |
| | 自 動 起 動 装 置 | 設 置 場 所 等 | | |
| | | 機 器 | 手 動 ・ 自 動 切 替 装 置 | |
| | | | 構 造 等 | |
| | | | 感 知 器 | |
| 警 報 装 置 | 設 置 位 置 | | | |
| | 機 器 | 警 報 方 式 | | |
| | | 音 声 再 生 装 置 の 設 置 場 所 | | |
| | | 構 造 ・ 性 能 | | |
| 制 御 装 置 | 設 置 場 所 等 | | | |
| | 機 器 等 | 制 御 盤 | | |
| | | 表 示 等 ・ ス イ ッ チ 類 | | |
| | | 防 護 措 置 | | |
| | | 遅 延 装 置 | | |
| 自 動 ・ 手 動 切 替 装 置 | | | | |
| 配 管 ・ バ ル ブ 類 | 設 置 状 況 | | | |
| | 配 管 系 路 | | | |
| | 操 作 管 ・ 逆 止 弁 | | | |
| | 閉 止 弁 | 設 置 場 所 | | |
| | | 表 示 | | |
| | | 配 管 ・ 配 線 接 続 部 | | |
| | 機 器 構 造 | | | |
| 構 造 ・ 材 質 | | | | |
| 口 径 ・ 使 用 数 等 | | | | |

不活性ガス消火設備

| 試 | | 験 | | 項 | | 目 | | 種 別 ・ 容 量 等 の 内 容 | | | 結 果 |
|---------------------|---------------|-----------------------|---------------------------|------------------|---------------|---|--|-------------------|--|--|-----|
| 外 | 噴射ヘッド | 安 全 装 置 等 | | | | | | | | | |
| | | 設 置 位 置 | | | | | | | | | |
| | | 構 造 ・ 性 能 | | | | | | | | | |
| | 観 | 防護区画等 | 防 護 区 画 | | | | | | | | |
| | | | 開 口 部 の 自 動 閉 鎖 装 置 | | | | | | | | |
| | | | 消 火 剤 を 付 加 す る 開 口 部 面 積 | | | | | | | | |
| | | | 消 火 剤 流 出 防 止 措 置 | | | | | | | | |
| | | | 開 口 部 の 位 置 | | | | | | | | |
| | | | 消 火 剤 排 出 措 置 | | | | | | | | |
| | | | 圧 力 上 昇 措 置 | | | | | | | | |
| | | | 試 | 防護区画に隣接する部分の保安措置 | 消 火 剤 排 出 措 置 | | | | | | |
| | 放 出 表 示 灯 | | | | | | | | | | |
| 警 報 装 置 | | | | | | | | | | | |
| 電 源 | 常 用 電 源 | | | | V | | | | | | |
| | 非 常 電 源 の 種 別 | | | | 自家発電設備・蓄電池設備 | | | | | | |
| 験 | ノズル・ホース等 | 設 置 位 置 | | | | | | | | | |
| | | 構 造 ・ 性 能 | | | | | | | | | |
| | | 表 示 灯 ・ 標 識 | | | | | | | | | |
| 耐 震 措 置 | | | | | | | | | | | |
| 機 能 試 験 | 作動試験 | 防 護 区 画 | | | | | | | | | |
| | | 制御装置試験 | 遅 延 時 間 | | | | | | | | |
| | | | 非 常 停 止 機 構 作 動 状 況 | | | | | | | | |
| | | | 音 響 警 報 先 行 作 動 状 況 | | | | | | | | |
| | | | 自 動 ・ 手 動 切 替 作 動 状 況 | | | | | | | | |
| | | | 異常信号試験 | 短 絡 試 験 | | | | | | | |
| | 地 絡 試 験 | | | | | | | | | | |
| | 音響警報装置試験 | 起 動 装 置 に よ る 作 動 状 況 | | | | | | | | | |
| | | 警 報 鳴 動 状 況 | | | | | | | | | |
| | | 音 量 | | | | | | | | | |
| 音 声 警 報 装 置 作 動 状 況 | | | | | | | | | | | |

不活性ガス消火設備

| 試 験 項 目 | | 種 別 ・ 容 量 等 の 内 容 | | | 結 果 | |
|------------------|-------------|-------------------------------------|-------------------------|--|-----|-----|
| 機 能 試 験 | 作 動 試 験 | | 自 動 警 報 作 動 状 況 | | | |
| | | | 容 器 弁 開 放 装 置 の 作 動 試 験 | | | |
| | | | 選 択 弁 作 動 試 験 | | | |
| | | | 閉 止 弁 作 動 試 験 | | | |
| | | | 消 火 剤 排 出 試 験 | | | |
| | | 附 属 装 置 | 作 動 状 況 | | | |
| | | 連 動 試 験 | 復 旧 操 作 状 況 | | | |
| | | | 放 出 表 示 灯 試 験 | | | |
| | | 防 護 区 画 に 隣 接 す る 部 分 の 保 安 措 置 試 験 | 消 火 剤 排 出 状 況 | | | |
| | | | 作 動 状 況 | | | |
| | | | 警 報 装 置 作 動 状 況 | | | |
| | | 自 動 冷 凍 機 試 験 | 始 動 状 況 | | | |
| | | | 電 流 | | | A |
| | | | 温 度 ・ 圧 力 値 | | | MPa |
| 総 合 試 験 | 総 合 作 動 試 験 | 全 域 放 出 方 式 又 は 局 所 放 出 方 式 | 選 択 弁 作 動 状 況 ・ 放 出 系 路 | | | |
| | | | 通 気 状 況 | | | |
| | | | 気 密 状 況 | | | |
| | | | 区 画 別 貯 蔵 容 器 開 放 数 | | | |
| | | | 音 響 警 報 装 置 作 動 状 況 | | | |
| | | | 放 出 表 示 灯 点 灯 状 況 | | | |
| | | | 附 属 装 置 作 動 状 況 | | | |
| | | 移 動 式 | 移 動 式 作 動 状 況 | | | |
| 備 考 | | | | | | |

- 備考
- 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A4 とすること。
 - 2 選択肢のある欄は、該当事項を 印で囲むこと。
 - 3 結果の欄には、良否を記入すること。
 - 4 非常電源及び配線についての試験結果報告書を添付すること。
 - 5 操作盤の設けられているものにあつては、操作盤についての試験結果報告書を添付すること。