

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

| | | | | | |
|--|-------------------|-----------------|-----------------|-------|-------|
| 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 | 設置場所等 | 設 置 場 所 | _____ | |
| | | | 表 示 ・ 標 識 | _____ | |
| | 機 器 | 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 | _____ |
| 選 択 弁 | 設置場所等 | 設 置 場 所 | _____ | | |
| | | 表 示 | _____ | | |
| | 機 器 | 導 管 接 続 部 等 | | _____ | |
| 構 造 | | _____ | | | |

| 試 験 項 目 | | | 種 別・容 量 等 の 内 容 | 結 果 |
|-------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------|
| 外 観 試 験 | 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 | ———— |
| | | | 取 扱 表 示 | ———— |
| | | 機 器 | 塗 色 等 | ———— |
| | | | 防 護 措 置 | ———— |
| | | | 表 示 灯 | ———— |
| | | | ス イ ッ チ | ———— |
| | 自 動 起 動 装 置 | 設 置 場 所 等 | | |
| | | 機 器 | 手 動・自 動切 替 装 置 | ———— |
| | | | 構 造 等 | ———— |
| | 警 報 装 置 | 機 器 | 感 知 器 | ———— |
| | | | 設 置 位 置 | ———— |
| | | | 警 報 方 式 | ———— |
| | | | 音 声 再 生 装 置 の 設 置 場 所 | ———— |
| | 制 御 装 置 | 機 器 等 | 構 造 ・ 性 能 | ———— |
| 設 置 場 所 等 | | | | |
| 制 御 盤 | | | ———— | |
| 表 示 等 ・ ス イ ッ チ 類 | | | ———— | |
| 防 護 措 置 | | | ———— | |
| 遅 延 措 置 | | | ———— | |
| 配 管 ・ バルブ 等 | 閉 止 弁 | 自 動 ・ 手 動 切 替 装 置 | ———— | |
| | | 配 置 状 況 | ———— | |
| | | 配 管 系 路 | ———— | |
| | | 操 作 管 ・ 逆 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 | ———— | | | |

| 試 験 項 目 | | | 種 別・容 量 等 の 内 容 | | | 結 果 | |
|---------------------|------------------|---------------------------|-----------------------|---------|--|-----|--|
| 外 観 試 験 | 噴射ヘッド | 安 全 装 置 等 | ———— | | | | |
| | | 設 置 位 置 | | | | | |
| | | 構 造 ・ 性 能 | ———— | | | | |
| | 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 | | | | | |
| | 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・燃料電池設備 | | | | |
| 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 | | | | | | | |

| 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 連動試験 | 作 動 状 況 | | | | |
| | | | 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。
 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。