

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	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				
	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					

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 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	機 器	設 置 場 所 等
	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	
制 御 装 置	機 器 等	音 声 再 生 装 置 の 設 置 場 所		
		構 造 ・ 性 能		
		設 置 場 所 等		
		制 御 盤		
		表 示 等 ・ ス イ ッ チ 類		
	配 管 ・ ハ ル プ 等	閉 止 弁	防 護 措 置	
			遲 延 措 置	
			自 動 ・ 手 動 切 替 装 置	
			配 置 状 況	
			配 管 系 路	
配 管 ・ ハ ル プ 等	閉 止 弁	操 作 管 ・ 逆 止 弁		
		設 置 場 所		
		表 示		
		配 管 ・ 配 線 接 続 部		
		機 器 構 造		
配 管 ・ ハ ル プ 等	閉 止 弁	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 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			
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、日本工業規格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。