

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		
	設置場所等	設 置 場 所		—		
		表 示 ・ 標 識		—		
	貯蔵容器等	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	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	——	
	置	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			——		
試	制 御 装 置	構 造 ・ 性 能	——		
		機 器 等	設 置 場 所 等		
			制 御 盤	——	
			表 示 等 ・ ス イ ッ チ 類	——	
			防 護 措 置	——	
			遅 延 措 置	——	
自 動 ・ 手 動 切 替 装 置	——				
験	配 管 ・ バ ル ブ 等	配 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	——				

試 験 項 目		種 別 ・ 容 量 等 の 内 容			結 果		
外 観 試 験	安 全 装 置 等		—				
	噴射ヘッド	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	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。