

二酸化炭素消火設備点検票

(区画名
(設置方式: 全域・局部・移動))

名 称		所 在		防 火 管理者	印 立合者	印
点 檢 別	外観・機能・総合	点 檢 年月日	年 月 日	点 檢 者	資 格 氏 名	番 号
点 檢 項 目		点 檢 結 果			措 置 内 容	
		種 別、容 量 等 の 内 容	判定	不 良 内 容		
外 観 点 檢						
消 火 剤 貯 蔵 容 器 等	設 置 位 置 の 状 況	電				
	貯蔵容器・容器弁					
	容器弁開放装置					
	自動冷凍機					
	連絡管、集合管等					
	表 示・標識					
	容 器 収 納 箱					
	容 器・容 器 弁					
	容 器 弁 開 放 装 置					
	操 作 管・逆 止 弁					
結 線 接 続						
選 択 弁 等	弁本体・開放装置					
	操作管・逆止弁					
	結線接続					
	操 作 箱					
起 動 方 式	電 源					
	表 示・標 識					
	警 報 装 置					
制 御 部	制 御 盤					
	切 替 スイ ツ 手	自 動	手 動			
配 管						
表 示 ・ 標 識						
移 動 式	容 器・取 付 枠					
	ホース・ノズル	m.				
機 能 点 檢						
消 火 剤 貯 蔵 容 器 等	高 壓 容 器、薬 剤 缶 等	本 重 量 kg				
	容 器 弁 開 放 装 置 電 気 式					
	放 散 装 置 ガス圧 式					
	低 壓 液 面 計、圧 力 計 等	kg/cm ² 薬 剤 量 kg				
	安 全 弁 等					
	冷 凍 機					
	逆 止 弁 等					
	ガス量	kg				
	容 器 弁 開 放 装 置					
	操作管・逆止弁					
選 択 弁 等	本 体					
	開 放 電 気 式					
	ガス圧 電 気 式					
	手 操 作 箱					
	警 報 用 スイ ツ 手					
	押ボタン等					
起 動 装 置	火災感 知 器	専 用	兼 用			
	加 烈 火 灾 感 知 器					
	受 信 機					
切 替 装 置						
警 報 器	音 声 警 報					
	音 声 警 報					
制 御 裝 置	排 电 器					
	電 源 電 壓	V				
	充 电 装 置	秒				
	スイ ツ 手 領					
	ヒューズ 領	A				
	表 示・標 識					
噴 射 ヘ ッ ド						
蓄 電 池 設 備 内 蔵 型	区 画					
	自 動 閉 鎖 装 置	作 動 時 間	秒			
	換 気 装 置					
	蓄電池本体					
	充電装置					
	充電電源	V				
	電子電圧	V				
	切替装置					
	容 量	AH				
	ホース	m				
移 動 式	ホースリール					
	ノズル					
	表示灯・標識					
封 製 機 置						
總 合 点 檢						
起動装置・選択弁						
警報装置						
自動閉鎖装置・換気装置						
表示灯						
ガス漏れ						

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格B4とすること。

二酸化炭素消防設備点検票

備
考

測機 定器	機器名	型式	性能	製造者名	機器名	型式	性能	製造者名

- 備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格B5とすること。
- 2 点検結果の種別等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正當の場合は○印、不正の場合は×印を記入し、不正内容欄にその内容を記入すること。
- 4 謙誤表のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
- 5 構造欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 非常電源点検票及び配線点検票を添付すること。