

表一之八

二氧化碳滅火設備概要表

	項 目
儲存方式	<input type="checkbox"/> 高壓式 <input type="checkbox"/> 低壓式
放射方式	<input type="checkbox"/> 全區放射方式 <input type="checkbox"/> 局部放設方式 <input type="checkbox"/> 移動放射方式
滅火藥劑量	_____kg
儲存容器	_____kg/瓶×_____瓶=_____kg、設置處所_____樓
加壓用氣體	<input type="checkbox"/> 氮氣 <input type="checkbox"/> 二氧化碳、數量_____l·kg、容器數_____瓶
啟動方式	<input type="checkbox"/> 手動電氣式 <input type="checkbox"/> 手動氣壓方式 <input type="checkbox"/> 自動式
控制盤設置位置	_____樓_____
防護區域	放射區域數_____ 最大一區面積_____㎡、放射率_____kg/sec、最大放射體積_____㎡ ³ 最小一區面積_____㎡、放射率_____kg/sec、最大放射體積_____㎡ ³
音響警報	<input type="checkbox"/> 人語發音 <input type="checkbox"/> 電動警報 <input type="checkbox"/> 蜂鳴器 <input type="checkbox"/> 其他
放射表示燈	設置數量_____處 <input type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用
感知探測器	設置數量_____個 <input type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用
動作流程	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>※自動啟動</p> <p>一、火警探測</p> <p>二、音響警報啟動</p> <p>三、滅火設備啟動</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>火災表示移報</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>換氣裝置停止</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>自動閉鎖裝置啟動</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>延遲裝置啟動</p> <p>四、容器開放裝置啟動</p> <p>五、滅火劑放出</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>氣壓自動閉鎖裝置啟動</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>滅火劑放出表示</p> <p>啟動</p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>※手動啟動</p> <p>一、火警確認</p> <p>二、音響警報啟動</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>火災表示移報</p> <p>三、啟動準備</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>啟動閥連鎖打開</p> <p>四、確認無人後滅火設備啟動</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>換氣裝置停止</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>自動閉鎖裝置啟動</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>延遲裝置啟裝</p> <p>五、容器開放裝置啟動</p> <p>六、滅火劑放出</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>氣壓自動閉鎖裝置</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/>滅火劑放出表示</p> </div> </div>

組 件 等 之 規 格	儲 存 容 器	安全裝置 <input type="checkbox"/> CNS11176 <input type="checkbox"/> 其他 容器閥 <input type="checkbox"/> CNS10848 及 10849 <input type="checkbox"/> 其他
	配 管 材 料	<input type="checkbox"/> CNS4626 之無縫鋼管 (SCH80 以上) <input type="checkbox"/> CNS4626 之無縫鋼管 (SCH40 以上) <input type="checkbox"/> CNS5127
	接 頭 閥 類	接頭耐壓力_____kgf/cm ² 、閥類耐壓力_____kgf/cm ²
	移動式設備數量	_____處
緊 急 電 源		<input type="checkbox"/> 發電機設備 <input type="checkbox"/> 蓄電池設備

	防護區域名稱	樓層	面積	體積	開口・換氣裝置	排放措施	滅火藥劑量	噴頭數
1			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
2			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
3			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
4			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
5			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
6			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
7			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
			m ²	m ³	有(停・閉)・無	機械・自然	kg	個
備考								

註：1. 「□」欄內請以打v方式。

2. 防護區劃應附設計圖。