

泡沫滅火設備檢查表

泡沫滅火設備檢查表(設備方式: <input type="checkbox"/> 固定式、 <input type="checkbox"/> 移動式)										
檢修設備名稱		幫浦		製造廠:			電動機		製造廠:	
				型號:					型號:	
檢修項目				檢修結果						處置措施
				種別、容量等內容			判定	不良狀況		
外觀檢查										
水源	蓄水池		類別							
	水量		m <sup>3</sup>							
	水位計、壓力計									
	閥類									
電動機	控制盤	周圍狀況								
		外形								
	電壓表		V							
	各開關									
	標示									
	預備品等									
啟動裝置	手動啟動	周圍狀況								
		外形								
	自動	水壓開關裝置	壓力開關	設定壓力	kgf/cm <sup>2</sup>					
				壓力槽	L	kgf/cm <sup>2</sup>				
	啟動	火警感知裝置	探測器							
				密閉式撒水頭						
加壓送水裝置										
呼水裝置	呼水槽		L							
	閥類									
配管										
泡沫原液槽	原液槽		L							
	原液量		L							
	壓力表		kgf/cm <sup>2</sup>							
	閥類									
混合裝置及加壓送液裝置										
泡沫放出口	外形									
	分布障礙									
	未警戒部份									
泡沫消	泡沫消	周圍狀況								
		外形								
		防栓箱								
消	水帶、瞄子									

防 栓 箱 等	水帶接頭				
	開 關 閥				
	啟動表示燈				
自 動 警 報 逆 止 閥	閥 本 體		kgf/cm <sup>2</sup>		
	延遲裝置				
	壓力開關		kgf/cm <sup>2</sup>		
一齊開放閥(含電磁閥)			kgf/cm <sup>2</sup>		
防護區劃 (高發泡)	區域變更				
	開口部自動 關 閉 裝 置				
連 結 送 液 口	周圍狀況				
	外 形				
泡 沫 射 水 槍	周圍狀況				
	外 形				
性 能 檢 查					
水    源	水 質				
	給水裝置				
	閥 類				
	水位計、壓力表				
電 動 機 控 制 裝 置	各 開 關				
	保 險 絲		A		
	繼 電 器				
	表 示 燈				
	結線接續				
啟 動 裝 置	手動啟動裝置				
	自動啟 動裝置	開關裝置	設定壓力    kgf/cm <sup>2</sup> 動作壓力    kgf/cm <sup>2</sup>		
		火警探測器	<input type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用		
加 壓 送 水 裝 置	電 動 機	回轉軸			
		軸承部			
		軸接頭			
		本 體			
	幫 浦	回轉軸			
		軸承部			
		底 部			
		連成表、壓力表			
	性 能		kgf/cm <sup>2</sup> l/min		

	重力水箱方式		kgf/cm <sup>2</sup>			
	壓力水箱方式		kgf/cm <sup>2</sup>			
呼 水 裝 置	閥 類					
	自動給水裝置					
	減水警報裝置					
	底 閥					
配 管	閥 類					
	過濾裝置					
	排 放 管					
泡 沫 原液槽		泡沫原液				
		壓 力 計				
		閥 類				
混合裝置及 加壓送液裝置		泡沫混合裝置				
		加壓送水裝置				
泡沫消 防栓箱		水帶瞄子				
		水帶水壓試驗				
		開 關 閥				
自動 警報 逆止 閥等	閥 本 體					
	延遲裝置					
	壓力開關		設定壓力    kgf/cm <sup>2</sup> 動作壓力    kgf/cm <sup>2</sup>			
	音響警報裝置					
一齊開放閥(含電磁閥)						
警急停止裝置(高發泡)						
防護區劃法高發泡)						
耐 震 措 施						
連結送液口						
泡沫射水槍						
綜 合 檢 查						
固          式	幫 浦 方 式	啟 動 性 能	加壓送水裝置			
			表示、警報等			
			運轉電流	A		
			運轉狀況			
		一齊開放閥				
		放射分佈		倍    kgf/cm <sup>2</sup> %		
	重力水 箱方式		表示警報等			
			一齊開放閥			
			放射分布等	倍    kgf/cm <sup>2</sup> %		
	移	幫 浦 方 式	啟 動 性 能	加壓送水裝置		
表示、警報等						
運轉電流						

動   式	式	能	運轉狀況					
			發泡倍率等					
	重力水 箱方式		表示警報等					
			發泡倍率等	倍	kgf/cm <sup>2</sup>	%		
備   註								
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商
	檢查日期	自民國      年      月      日 至民國      年      月      日						
檢 修 人 員	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章	(簽章)	
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		
	姓名		消防設備師(士)	證書字號		簽章		

1、應於「種別・容量等情形」欄內填入適當之項目。

2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。

3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。

4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。