

室內消防栓檢查表

室 內 消 防 栓 檢 查 表						
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^3			
	水位計、壓力計					
	閥 類					
電 動 機	控制盤	周圍狀況				
		外 形				
	電 壓 表					
	各 開 關					
	標 示					
	預備品等					
啟 動 裝 置	直 接 操作部	周圍狀況				
		外 形				
	遠 隔 操作部	周圍狀況				
	外 形					
啟動用水壓 開關裝置	壓力開關		kgf/cm^2			
	壓力槽	L	kgf/cm^2			
加 壓 送 水 裝 置						
呼 水 裝 置	呼 水 槽					
	閥 類					
配 管						
消 防 栓 箱 等	消 防 栓 箱	周圍狀況				
		外 形				
	水 帶 瞄 子	第一種消防栓				
		第二種消防栓				
	消 防 栓 開 關 閥					
	啟動表示燈	<input type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用				
	屋頂測試出水口					
性 能 檢 查						
水	水 質					
	給水裝置					

源	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				
	接 地				
啟動裝置	啟動操作部				
	水壓開關裝置	設定壓力	kgf/cm ²	動作壓力	kgf/cm ²
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			
	浦 性 能		kgf/cm ²	l/min	
	重力水箱方式		kgf/cm ²		
	壓力水箱方式		kgf/cm ²		
	減壓措施				
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				
消防栓箱等	水帶瞄子	第一種消防栓			
		水帶水壓試驗 (限第一種)			
		第二種消防栓			
	消防栓開關閥				
	屋頂測試出水口				
	耐震措 施				
綜 合 檢 查					
幫浦	啟動性	加壓送水裝置			
		表示、警報等			
		運轉電流	A		

方式 重力 水箱 方式	能	運轉狀況						
	放水壓力		kgf/cm ²					
	放水量		l/min					
	放水壓力		kgf/cm ²	/				
放水量		l/min	/					
備註								
檢查 器材 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。