

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·容量等情形	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					
啓動	直接操作部	周圍狀況			
		外形			
裝置	遠隔操作部	周圍狀況			
		外形			
啓動用水壓開關裝置	壓力開關				
		壓力槽	kgf/cm ²		
加壓送水裝置					
呼水裝置	呼水槽	公升			
	閥類				
配管					
消防箱	消防栓	周圍狀況			
		外形			
栓箱	水帶	第一種消防栓			
		第二種消防栓			
等	消防栓及測試出水口				
		啓動表示燈	專用 兼用		
性能檢查					
水源	水質				
	給水裝置				
	閥類				
	水位計 壓力表				
電動機控制製	各開關				
	保險絲	A			
	繼電器				
	表示燈				
	接線接續				

裝置	接	地				
啓動	啓動操作部					
裝置	水壓開關裝置		設定壓力	動作壓力		
加壓送水裝置	幫浦方式	電動	回轉軸			
		機	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 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	第一種消防栓				
		第二種消防栓				
	瞄子	消防栓及測試出水口				
耐震措施						
綜 合 檢 查						
幫浦方式	啓動性能	加壓送水裝置				
		表示・警報等				
		運轉電流	A			
		運轉狀況				
	放水壓力		kgf/cm ²			
	放水量		l/min			
重力水箱方式等	放水壓力		kgf/cm ²			
	放水量		l/min			
備						

註								
	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 器 材	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		
	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「x」，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。