

# 南投縣政府消防局消防安全設備檢修申報受理單

場所名稱	經濟部智慧財產局(行政大樓) (教保大樓)	地 址	南投縣草屯鎮御史里中正路1776巷43號
管理權人	洪淑敏	管理權人(或受託人)簽章	
項次	查核項目	查核結果是否合格	查核內容
一	消防安全設備檢修申報表	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 申報表之基本資料是否填寫完備。 2. 管理權人是否簽章。 3. 使用執照與公司或商業登記證明文件之基本資料與影本是否相符。 4. 檢修人員或檢修機構之基本資料與證書影本是否相符。 5. 高層建築物或地下建築物是否由檢修機構辦理檢修及由2名以上檢修人員共同執行。 6. 檢修日期內容是否符合應檢修之次數及當期應檢修之日期(並指導其下次應檢修及申報之日期)。 7. 管理權人委任代理人申報者,其委任書。
二	消防安全設備檢修報告書	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 管理權人是否簽章。 2. 檢修人員之檢查日程是否合理。 3. 檢修人員是否簽章。 4. 是否勾選應檢修之消防安全設備,並核對是否檢附各項設備之檢查表。 5. 檢修機構出具之檢修報告書經代表人簽署。(非高層或地下建築物亦同)
三	消防安全設備檢查表	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 檢修報告書所附各種設備檢查表應註明檢修項目之種別、容量及檢修使用設備器具之名稱、型式、校正日期。有消防安全設備不符規定者,應清楚載明其不良狀況情形、位置及處置措施。 2. 檢查表是否完整無闕漏。
四	消防安全設備改善計畫書(檢修結果符合規定者免附)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 管理權人是否簽章。 2. 確認改善計畫書與消防安全設備檢查表內容是否一致。 3. 改善日期是否合理。
五	消防安全設備檢修專業機構證書影本(非高層或地下建築物亦同)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 證書影本是否加蓋檢修機構印鑑章及「與正本相符」之印記。 2. 確認證書之有效期限。 3. 上網確認檢修人員是否為該檢修機構所屬之專任人員。
六	檢修人員執照影本(檢修人員如達每三年應接受講習期限者須附講習證明文件影本)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 檢修人員證書影本是否有專技人員簽章,並蓋有「與正本相符」之印記。 2. 上網查詢該檢修人員執業通訊資料是否經中央主管機關公告。
七	使用執照影本	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 是否檢附使用執照影本。 2. 使用執照之地址與現場是否相符。 3. 依據使用執照登載之建造執照日期、用途、面積、樓層數,評估其申報之應檢修消防安全設備項目是否有誤。
八	公司或商業登記證明文件影本(非營利事業場所者免附)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	1. 審查是否檢附公司或商業登記證明文件影本。 2. 公司或商業登記證明文件之場所名稱、地址是否與實際狀況資料相符。 3. 非營利事業場所或違規營業無公司或商業登記證明文件者免附。
九	封面、目錄及裝訂格式	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	封面、目錄是否符合消防安全設備檢修申報書製作暨消防安全設備檢查表填寫說明及範例之規定,是否以A4格式,並裝訂於左側(固定方式不限)。
十	其他		(查核時發現有其他缺失請填寫於此欄)
受理日期	111年10月29日	受理單位	第一大隊
		受理人員簽章	白錦達

※本表由受理人員查核消防安全設備檢修申報書、表等相關文件後填寫。

## 《消防安全設備檢修申報書》

場所名稱：經濟部智慧財產局草屯檔案室  
場所地址：南投縣草屯鎮中正路 1776 巷 43 號  
管理權人：洪淑敏  
電話：02-27380007

---


檢修人員姓名：消防設備士-王淑冠  
檢修人員證號：消士證字第 3979 號  
地址：南投縣草屯鎮草溪路 84-8 號  
電話：049-2391186

---

場所類別：乙類  
申報項目：外觀檢查、性能檢查綜合檢查  
申報年度：111 年上半年度下半年度  
申報日期：民國 111 年 10 月 27 日



表三

## 消防安全設備檢修報告書

申報 場所概要	樓層別	1F~4F		樓地板面積合計	2392.08 m <sup>2</sup>	
	使用執照用途	復健室, 洗衣室, 實習商會, 圖書室, 普通教室, 宿舍, 管理室		實際用途	倉庫	
	場所名稱	經濟部智慧財產局草屯檔案室		構造	RC造	
	地址	南投縣草屯鎮中正路1776巷43號				
	使用執照字號	(86)投縣管(使)字第975號 (67)投縣管(使)字第1000號	營利事業登記證字號	無		
管理權人	姓名	洪淑敏		身分證字號	[REDACTED]	
	出生地	臺灣省南投縣		出生日	[REDACTED]	
	通訊處	臺北市大安區辛亥路二段185號3樓				
	戶籍地	[REDACTED]				
	電話	02-27380007				
檢修 機構或 人員	檢修公司	名稱	都恆安消防科技有限公司		營利事業字號	53602234
		通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號			
		負責人	王淑冠		身分證字號	[REDACTED]
	檢修人員	戶籍地	[REDACTED]			
		出生日	[REDACTED]		電話	049-2391186
		姓名	王淑冠		證書字號	消士證字第3979號
		出生日	[REDACTED]		身分證字號	[REDACTED]
		出生地	台灣省南投縣		電話	049-2391186
		戶籍地	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號			
	檢修人員	通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號			
		姓名			證書字號	
		出生日			身分證字號	
		出生地			電話	
檢修 項目	滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 滅火器 <input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備 <input type="checkbox"/> 室外消防栓設備 <input type="checkbox"/> 自動撒水設備 <input type="checkbox"/> 水霧滅火設備 <input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備 <input type="checkbox"/> 惰性氣體滅火設備 <input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備 <input type="checkbox"/> 海龍滅火設備 <input type="checkbox"/> 簡易自動滅火設備 <input type="checkbox"/> 鹵化煙滅火設備				
	警報設備	<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備 <input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備 <input type="checkbox"/> 一一九火災通報裝置				
	避難逃生設備	<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備 <input type="checkbox"/> 避難器具 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備				
	消防搶救上之必要設備	<input type="checkbox"/> 連結送水管 <input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池 <input type="checkbox"/> 排煙設備 <input type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備 <input type="checkbox"/> 緊急電源插座				
	其他經中央主管機關認定之消防安全設備或必要檢修項目	<input type="checkbox"/> 冷卻撒水設備 <input type="checkbox"/> 射水設備 <input checked="" type="checkbox"/> 配線 <input type="checkbox"/> 防災監控系統綜合操作裝置				
	前項設備檢查表共	24 頁。(如附件, 不含本頁)				
檢查日期		自111年10月17日至111年10月17日(外觀、性能、綜合)				
檢修機構或檢修人員簽章				(簽章)		

表四

## 消防安全設備檢修申報表

管理權人	姓名	洪淑敏	身分證字號	M220234943	
	出生地	臺灣省南投縣	出生日	47年11月20日	
	通訊處	臺北市大安區辛亥路二段185號3樓			
	戶籍地	臺北市文山區政大里萬壽路61巷21號			
	電話	02-27380007			
申報場所概要	場所名稱	經濟部智慧財產局草屯檔案室			
	地址	南投縣草屯鎮中正路1776巷43號			
	建築物樓層	1F~4F	申報場所樓層別	1F~4F	
	使用執照字號	(86)投縣管(使)字第1005號 (67)投縣管(使)字第1000號	樓地板面積合計	2392.08 m <sup>2</sup>	
	使用執照用途	復健室, 洗衣室, 實習商店, 圖書室, 普通教室, 會議室, 宿舍, 管理室	實際用途	倉庫	
檢修機構或人員	營利事業登記證字號	無	構造	RC造	
	檢修公司	名稱	都恆安消防科技有限公司	營利事業字號	53602234
		通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號	身分證字號	[REDACTED]
		負責人	王淑冠	身分證字號	[REDACTED]
		戶籍地	[REDACTED]	身分證字號	[REDACTED]
	檢修人員	出生日	56年12月18日	電話	049-2391186
		姓名	王淑冠	證書字號	消士證字第3979號
		出生日	[REDACTED]	身分證字號	[REDACTED]
		出生地	臺灣省南投縣	電話	049-2391186
		戶籍地	南投縣草屯鎮[REDACTED]	電話	049-2391186
	檢修人員	通訊處	南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號		
		姓名		證書字號	
		出生日		身分證字號	
		出生地		電話	
		戶籍地			
本次檢查日期		自110年10月17日至110年10月17日(外觀、性能、綜合)			
前次檢查日期		自110年10月28日至110年10月28日(外觀、性能、綜合)			
本次申報日期		民國110年10月27日			
前次申報日期		民國110年10月07日			
管理權人				 (簽章)	

## 消防安全設備種類及數量表

	行政大樓					教保大樓				合計
	1F	2F	3F	4F	RF	1F	2F	3F	RF	
乾粉滅火器	10	8	8	8	6	14	12	10	4	80
消防幫浦	1					1				2
綜合室內消防栓箱	2	2	2	2	2	2	2	2		16
測試用出水口					1				1	2
室外消防栓										
撒水頭										
蜂鳴器										
自動警報逆止閥										
末端查驗閥										
撒水送水口										
泡沫原液槽										
比例混合器										
一齊開放閥										
泡沫噴頭										
感知撒水頭										
泡沫消防栓箱										
火警受信總機	1					1				2
手動報警機	2	2	2	2	2	2	2	2		16
探測器	11	10	10	11	3	12	13	14	2	86
緊急廣播主機	1					1				2
揚聲器	12	10	9	13	2	10	13	14	2	85
出口標示燈	1					3				4
避難方向指示燈										
緊急照明燈	10	12	9	8	2	5	7	7	3	63
樓層指示燈										
避難器具標示牌										
連結送水口	1									1
排煙控制盤										
排煙機										
排煙口										
啟動裝置										
緊急電源插座										
發電機	1					1				2
海龍滅火器										

備註：

1. 本表應依檢修場所實際設置之消防安全設備數量據實填寫。
2. 本表之樓層別、消防安全設備種類如有不足，得依檢修場所之實際狀況予以增修。

滅 火 器 檢 查 表

檢 修 項 目	檢 修 結 果							處 置 措 施	
	滅 火 器 的 種 別								判 定
	A	B	C	D	E	F	G		

外 觀 檢 查

設 置 狀 況	設置數量	○						○	
	設置場所	○						○	
	設置間隔	○						○	
	適用性	○						○	
標 示		○						○	
滅 火 器	本體容器	○						○	
	安全插梢	○						○	
	壓把(壓板)	○						○	
	護蓋(加壓式)	/						/	
	皮 管	○						○	
	噴嘴等	○						○	
	壓力指示計	○						○	
	壓力調整器 (輪架型)	/						/	
	安全閥	/						/	
	保持裝置 (掛勾或放置箱)	○						○	
車輪(輪架型)	/						/		
氣體導入管 (輪架型)	/						/		

性 能 檢 查

本 體 容 器 內 筒	本體容器	/						/	
	內 筒	/						/	
	液面指示	/						/	
滅 火 藥 劑	性 狀	/						/	
	滅火藥劑量	/						/	
加壓用氣體容器		/						/	
壓把(壓板)		/						/	
皮 管		/						/	

開閉式噴嘴等	/					/	
壓力指示計	/					/	
壓力調整器(輪架型)	/					/	
安全閥	/					/	
封板	/					/	
墊圈	/					/	
虹吸管及氣體導入管	/					/	
過濾網	/					/	

備註

\* (行政大樓) 乾粉滅火器 1F\*10, 2F\*8, 3F\*8, 4F\*8, RF\*6, 共 40 支  
 \*(教保大樓) 乾粉滅火器 1F\*14, 2F\*12, 3F\*10, RF\*4, 共 40 支

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 111 年 10 月 17 日 至 民國 111 年 10 月 17 日

檢 修 人 員	姓名	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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	

備註：A：乾粉滅火器、B：泡沫滅火器、C：二氧化碳滅火器、D：海龍滅火器、E：水滅火器、F：強化液滅火器、G：大型滅火器。



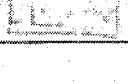
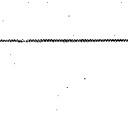
- 1、應於「種別、容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

室 內 消 防 栓 檢 查 表(行政大樓)

檢修設備 名稱	幫浦	製造廠：九如	電動機	製造廠：九如	
		型 號：FF80-XA3220A-27.5		型 號：	
檢修項目		檢修結果			處置措施
		種別、內容等情形	判定	不良狀況	
外 觀 檢 查					
水源	蓄水池		地上式蓄水池	○	
	水量		3T*3	○	
	水位計、壓力計			/	
	閥類			○	
電動機	控制盤	周圍狀況	設於 1F 消防機房	○	
		外形	直立型 專用	○	
	電壓表		AC220V	○	
	各開關		NFB50A	○	
	標示			○	
	預備品等			/	
	啟動裝置	直接操作部	周圍狀況	設於控制盤	○
外形			按鈕式	○	
遠隔操作部		周圍狀況		/	
		外形		/	
啟動用水壓力開關裝置	壓力開關		設定壓力 6Kgf/cm <sup>2</sup>	○	
	壓力槽		100L 7.5Kgf/cm <sup>2</sup>	○	
加壓送水裝置		3"×61M×300l/min×10HP	○		
呼水裝置	呼水槽			○	
	閥類			○	
配管		主閥(開)	○		
消防栓箱等	消防栓箱	周圍狀況	1F~RF 各 2	○	
		外形	露出型	○	
	水帶	第一種消防栓	水帶 15M*2, 瞄子 1-1/2"*1	○	
		第二種消防栓		/	
	消防栓開關閥		40A 銅質角閥	○	
	啟動表示燈		<input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用	○	
屋頂測試出水口			/		
性 能 檢 查					
水源	水質			○	
	給水裝置		浮球式	○	
	閥類		止水閥	○	
	水位計、壓力表			/	
電動機	各開關		NFB 50 A	○	
	保險絲		操作回路 3A	○	
	繼電器			○	



控制裝置	表示燈		○			
	結線接續		○			
	接 地	第三種接地	○			
啟動裝置	啟動操作部		○			
	水壓開關裝置	設定壓力 6Kgf/cm <sup>2</sup> 動作壓力 5Kgf/cm <sup>2</sup>	○			
加壓送水裝置	幫浦方式	電動機	回轉軸	3460rpm	○	
			軸承部	黃油潤滑	○	
			軸接頭	連軸式	○	
			本體	3φ感應電動機	○	
	幫浦	性能	回轉軸	3500rpm	○	
			軸承部	黃油潤滑	○	
			底部		○	
			連成表、壓力表	連 7.5kgf/cm <sup>2</sup> 壓 : 7.5kgf/cm <sup>2</sup>	○	
		性能	300 l/min 7.5Kgf/cm <sup>2</sup>	○		
		重力水箱方式		/		
		壓力水箱方式		/		
		減壓措施		/		
呼水裝置	閥類	給水管(開), 呼水管(關)	○			
	自動給水裝置	浮球式	○			
	減水警報裝置	浮球式 蜂鳴器	○			
	底閥		/			
配管	閥類		○			
	過濾裝置		/			
	排放管	15A 限流孔	○			
消防栓箱等	水帶 瞄子	第一種消防栓	水帶 直射水霧兩用瞄子	○		
		水帶水壓試驗 (限第一種)	水帶為 2020 年 不需作水壓測試	○		
		第二種消防栓		/		
	消防栓開關閥	40A	○			
	屋頂測試出水口		/			
耐震措施	設防震軟管位於幫浦出水側	○				
綜 合 檢 查						
幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	直接啟動	○		
		表示、警報等		○		
		運轉電流	27.5A(額定)	○		
		運轉狀況		○		
	放水壓力	4 Kgf/cm <sup>2</sup>	○			
	放水量	220.7 l/min	○			
重力水箱方式	放水壓力		/			
	放水量		/			


備註									
	檢	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
	查	比托計	SHO	92/12/1	KIN	相序計	3126	92/12/1	HIOKI
	器	電壓計	YH-370	92/12/1	brother	絕緣電阻計	3166	92/12/1	KYORITSU
材	三用電表	E300K	92/12/1	National					
檢查日期		自民國 111 年 10 月 17 日 至 民國 111 年 10 月 17 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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」欄內填入適當之項目。
2. 檢查合格者於判定欄內打「O」；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. 對於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「O」圈選之。

室內消防栓檢查表(教保大樓)

檢修設備 名稱	幫浦	製造廠：九如		電動機	製造廠：九如	
		型號：FF80-XA3220A-27.5			型號：	
檢修項目		檢修結果			處置措施	
		種別、內容等情形	判定	不良狀況		
外觀檢查						
水源	蓄水池		地上式蓄水池	○		
	水量		3T*3	○		
	水位計、壓力計			/		
	閥類			○		
電動機	控制盤	周圍狀況	設於1F 消防機房	○		
		外形	直立型 專用	○		
	電壓表		AC220V	○		
	各開關		NFB50A	○		
	標示			○		
	預備品等			/		
	啟動裝置	直接	周圍狀況	設於控制盤	○	
操作部		外形	按鈕式	○		
遠隔		周圍狀況		/		
操作部		外形		/		
啟動用水壓開關裝置	壓力開關		設定壓力 6Kgf/cm <sup>2</sup>	○		
	壓力槽		100L 7.5Kgf/cm <sup>2</sup>	○		
加壓送水裝置			3"×61M×300l/min×10HP	○		
呼水裝置	呼水槽			○		
	閥類			○		
配管			主閥(開)	○		
消防栓箱等	消防栓箱	周圍狀況	1F~3F 各2	○		
		外形	露出型	○		
	水帶	第一種消防栓	水帶 15M*2, 瞄子 1-1/2" *1	○		
		第二種消防栓		/		
	消防栓開關閥		40A 銅質角閥	○		
	啟動表示燈		<input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用	○		
	屋頂測試出水口			/		
性能檢查						
水源	水質			○		
	給水裝置		浮球式	○		
	閥類		止水閥	○		
	水位計、壓力表			/		
電動機	各開關		NFB 50 A	○		
	保險絲		操作回路 3A	○		
	繼電器			○		

控制裝置	表示燈		○	
	結線接續		○	
	接 地	第三種接地	○	
啟動裝置	啟動操作部		○	
	水壓開關裝置	設定壓力 6Kgf/cm <sup>2</sup> 動作壓力 5Kgf/cm <sup>2</sup>	○	
加壓送水裝置	電動幫浦	回轉軸	3460rpm	○
		軸承部	黃油潤滑	○
		軸接頭	連軸式	○
		本體	3φ 感應電動機	○
	幫浦方式	回轉軸	3500rpm	○
		軸承部	黃油潤滑	○
		底部		○
		連成表、壓力表	連 7.5kgf/cm <sup>2</sup> 壓：7.5kgf/cm <sup>2</sup>	○
		性能	300 l/min 7.5Kgf/cm <sup>2</sup>	○
		重力水箱方式		/
		壓力水箱方式		/
	減壓措施		/	
呼水裝置	閥類	給水管(開), 呼水管(關)	○	
	自動給水裝置	浮球式	○	
	減水警報裝置	浮球式 蜂鳴器	○	
	底閥		/	
配管	閥類		○	
	過濾裝置		/	
	排放管	15A 限流孔	○	
消防栓箱等	水帶 瞄子	第一種消防栓	水帶 直射水霧兩用瞄子	○
		水帶水壓試驗 (限第一種)	水帶為 2020 年 不需作水壓測試	○
		第二種消防栓		/
	消防栓開關閥	40A	○	
	屋頂測試出水口		/	
耐震措施	設防震軟管位於幫浦出水側	○		
綜 合 檢 查				
幫浦方式	啟動	加壓送水裝置	直接啟動	○
		表示、警報等		○
	性能	運轉電流	22.5A(額定)	○
	運轉狀況			○
		放水壓力	4.5 Kgf/cm <sup>2</sup>	○
重力水箱方式		放水量	234.1 l/min	○
		放水壓力		/
		放水量		/

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
	比托計	SHO	92/12/1	KIN	相序計	3126	92/12/1	HIOKI
	電壓計	YH-370	92/12/1	brother	絕緣電阻計	3166	92/12/1	KYORITSU
器材	三用電表	E300K	92/12/1	National				
檢查日期		自民國 111 年 10 月 17 日 至 民國 111 年 10 月 17 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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」欄內填入適當之項目。
2. 檢查合格者於判定欄內打「O」；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. 對於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「O」圈選之。

火警自動警報設備檢查表(行政大樓)

檢修設備名稱	火警受信總機	製造廠：清谷 型號及型式：FL-8215-1		
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				
預備電源·緊急電源(內藏型)	外形	內置蓄電池	○	
	標示	24V5Ah	○	
受信總機等	周圍狀況	設於1F走廊	○	
	外形	壁掛R型類比複合式蓄積型	○	
	表示裝置	1L/256點	○	
	電壓表	數位式24V	○	
	開關		○	
	標示		○	
	預備零件	保險絲	○	
探測器	外形		○	
	警戒狀況	未警戒部分	○	
		感知區域	○	
		適應性	○	
	性能障礙	○		
手動報警機	周圍狀況	綜合盤上	○	
	外型	P型1級	○	
	標示燈	DC 24V LED	○	
音響裝置	外形		/	
	裝置狀態		/	
性 能 檢 查				
預備電源 緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC24V	○	
	切換裝置		○	
	充電裝置		○	
	結線接續		○	
受信機及中繼器	開關類		○	
	保險絲	5A	○	
	繼電器		○	
	表示燈		○	
	通話裝置	總機與手動報知機	○	
	結線接續		○	
	接地	第三種接地	○	
	附屬裝置		○	

	火災表示			○					
	回路導通			○					
探測器	感熱式	局限型	差動式		○				
			定溫式		○				
		分佈型	補償式		/				
			空氣管式		/				
			熱電偶式		/				
			熱半導體式		/				
	定溫式線型			/					
	偵煙式	局限型	離子式		/				
			光電式		/				
		光電式分離型			/				
	火焰式探測器			/					
	多信號探測器			/					
手動報警機				○					
音響裝置	音量等			/					
	鳴動方式		<input type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	/					
蓄積性能		8秒		○					
二信號性能				/					
綜 合 檢 查									
同時動作				○					
偵煙式探測器之感度				/					
地區音響裝置之音壓				/					
綜合動作				○					
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	
	絕緣電阻計	3166	92/12/1	KYORITSU	噪音計	TED	92/12/1	TES TES1350A	
	加熱試驗器	BVT-9201	92/12/1	National	三用電表	E300K	92/12/1	National	
	加煙試驗器	TS-007	92/12/1	National					
檢查日期		自民國 111 年 10 月 17 日 至 民國 111 年 10 月 17 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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「×」，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。

火 警 自 動 警 報 設 備 (行政大樓)

防護區域		探 測 器										地 區 音 響 裝 置	手 動 報 警 機	檢 查 結 果			
回 路 編 號	名 稱	差 動 式			定 溫 式		偵 煙 式				火 焰 式 探 測 器				熱 復 合 式 局 限 型	煙 復 合 式 局 限 型	多 信 號 式 探 測 器
		分 佈 型			局 限 型	線 型	局 限 型		分 離 型								
		局 限 型	空 氣 管 式	熱 半 導 體 式			熱 電 偶 式	離 子 式	光 電 式	光 電 式							
			非 蓄 積	蓄 積	非 蓄 積	蓄 積	非 蓄 積	蓄 積									
1	1F	1						10							1	○	
2	2F							10							1	○	
3	3F							10							1	○	
4	4F							11							1	○	
5	RF							3							1	○	
合 計		1						44							5	○	
備 註																	



火警自動警報設備檢查表(教保大樓)

檢修設備名稱	火警受信總機	製造廠：清谷 型號及型式：FL-8215-1		
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				
預備電源、緊急電源(內藏型)	外形	內置蓄電池	○	
	標示	24V5Ah	○	
受信總機等	周圍狀況	設於 1F 走廊	○	
	外形	壁掛 R 型類比複合式蓄積型	○	
	表示裝置	1L/256 點	○	
	電壓表	數位式 24V	○	
	開關		○	
	標示		○	
	預備零件	保險絲	○	
探測器	外形		○	
	警戒狀況	未警戒部分	○	
		感知區域	○	
		適應性	○	
		性能障礙	○	
手動報警機	周圍狀況	綜合盤上	○	
	外型	P 型 1 級	○	
	標示燈	DC 24V LED	○	
音響裝置	外形		/	
	裝置狀態		/	
性 能 檢 查				
預備電源 緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC24V	○	
	切換裝置		○	
	充電裝置		○	
	結線接續		○	
受信機及中繼器	開關類		○	
	保險絲	5A	○	
	繼電器		○	
	表示燈		○	
	通話裝置	總機與手動報知機	○	
	結線接續		○	
	接 地	第三種接地	○	
附屬裝置	移報行政大樓主機	○		

		火災表示		○				
		回路導通		○				
探測器	感熱式	局限型	差動式		○			
			定溫式		○			
		分佈型	補償式		/			
			空氣管式		/			
			熱電偶式		/			
			熱半導體式		/			
	定溫式線型			/				
	偵煙式	局限型	離子式		/			
			光電式		/			
		光電式分離型			/			
火焰式探測器			/					
多信號探測器			/					
手動報警機				○				
音響裝置	音量等			/				
	鳴動方式		<input type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	/				
蓄積性能		8秒		○				
二信號性能				/				
綜 合 檢 查								
同時動作				○				
偵煙式探測器之感度				/				
地區音響裝置之音壓				/				
綜合動作				○				
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
	絕緣電阻計	3166	92/12/1	KYORITSU	噪音計	TED	92/12/1	TES TES1350A
	加熱試驗器	BVT-9201	92/12/1	National	三用電表	E300K	92/12/1	National
	加煙試驗器	TS-007	92/12/1	National				
檢查日期		自民國 111 年 10 月 17 日 至 民國 111 年 10 月 17 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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「×」，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。

火 警 自 動 警 報 設 備 (教保大樓)

防護區域		探 測 器													地 區 音 響 裝 置	手 動 報 警 機	檢 查 結 果			
		差 動 式			定 溫 式		偵 煙 式						火 焰 式 探 測 器	熱 複 合 式 局 限 型				熱 煙 複 合 式 局 限 型	煙 複 合 局 限 型	多 信 號 式 探 測 器
		分 佈 型			局 限 型	線 型	局 限 型				分 離 型									
		局 限 型	空 氣 管 式	熱 半 導 體 式			離 子 式	非 蓄 積	光 電 式	非 蓄 積	蓄 積	光 電 式								
1	1F				2									1				9		
2	2F	1			1				11										1	○
3	3F	1			1				12										1	○
4	RF								2										1	○
合計		4			3				34										4	○
備 註																				

**緊急廣播設備檢查表(行政大樓)**

檢修設備名稱	操作裝置	製造廠商：永揚		增幅器	250W
		型式等：YEP-2			
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					
緊急電源 (內藏型)	外形	內置蓄電池	○		
	標示	24V	○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	設於1F走廊	○		
	外形	壁掛式	○		
	電壓表	DC27V	○		
	開關類		○		
	保護板		○		
	標示		○		
啟動裝置	預備零件	保險絲	○		
	周圍狀況	於主機面板上	○		
揚聲器	外形	按鈕式	○		
	裝置狀態		○		
標示燈			/		
性能檢查					
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC24V	○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	開關類		○		
	保險絲類		○		
	繼電器		○		
	計器類	電壓指示及音壓指示	○		
	標示		○		
	結線接續		○		
	接地		/		
	回路選擇	4/5L	○		
	二台以上之操作裝置 及遠隔操作裝置		/		
	遠隔操作裝置		/		
	緊急廣播切換		○		
	回路短路		○		
麥克風		○			
啟動裝置	手動按鈕開關	本機	○		

	緊急電話		/						
	與火警警報設備之連動		○						
揚聲器	音量等	95db	○						
	鳴動方式	<input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	○						
	音量調整器		/						
綜 合 檢 查									
	揚聲器之音壓	95 db	○						
	綜合動作		○						
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
		噪音計	LUTRON SL-4001	93/1/15	TES				
		三用電表	E300K	92/12/1	National				
	檢查日期	自民國 111 年 10 月 17 日至民國 111 年 10 月 17 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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。

緊急廣播設備檢查表(教保大樓)

檢修設備名稱	操作裝置	製造廠商：永揚		增幅器	250W
		型式等：YEP-2			
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					
緊急電源 (內藏型)	外形	內置蓄電池	○		
	標示	24V	○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	設於1F走廊	○		
	外形	壁掛式	○		
	電壓表	DC27V	○		
	開關類		○		
	保護板		○		
	標示		○		
	預備零件	保險絲	○		
啟動裝置	周圍狀況	於主機面板上	○		
	外形	按鈕式	○		
揚聲器	外形	壁掛式，吸頂式	○		
	裝置狀態		○		
標示燈			/		
性能檢查					
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC24V	○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	開關類		○		
	保險絲類		○		
	繼電器		○		
	計器類	電壓指示及音壓指示	○		
	標示		○		
	結線接續		○		
	接地		/		
	回路選擇	3/5L	○		
	二台以上之操作裝置 及遠隔操作裝置		/		
	遠隔操作裝置		/		
	緊急廣播切換		○		
	回路短路		○		
麥克風		○			
啟動裝置	手動按鈕開關	本機	○		

	緊急電話		/					
	與火警警報設備之連動		○					
揚聲器	音量等	95db	○					
	鳴動方式	<input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區	○					
	音量調整器		/					
綜 合 檢 查								
	揚聲器之音壓	95 db	○					
	綜合動作		○					
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
	噪音計	LUTRON SL-4001	93/1/15	TES				
	三用電表	E300K	92/12/1	National				
檢查日期		自民國 111 年 10 月 17 日至民國 111 年 10 月 17 日						
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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「×」，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。

標示設備檢查表														
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								
		避 難 口	走 廊	通 道										
外 觀 檢 查														
指 示 (標 示) 燈	緊 急	外 形					○							
	電 源	標 示					○							
	外 箱	外 形					○							
		標 示 面	辨 識 障 礙					○						
	光	源					○							
避 難 指 標	外	形					/							
	辨 識 障 礙						/							
	採	光					/							
性 能 檢 查														
	光	源					○							
	檢 查 開 關						○							
	保 險 絲 類						/							
	結 線 接 續						○							
	緊 急 電 源						○							
備 註	樓 層	器 具		出口標示燈			避難方向指示燈(單向)			避難方向指示燈(雙向)			避難方向指示牌	備 註
		A級	B級	C級	A級	B級	C級	A級	B級	C級				
	(行政)1F			1										
	(教保)1F			3										
	合 計			4										
測 定 機 器	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	
	照 度 計	TES1330		92/8/1			TES							
	三 用 電 表	E300K		92/12/1			National							
	減 光 罩													
檢 查 日 期		自 民 國 1 1 1 年 1 0 月 1 7 日 至 民 國 1 1 1 年 1 0 月 1 7 日												
檢 修 人 員	姓 名	王 淑 冠		消 防 設 備 師 ( 士 )			證 書 字 號			消 士 證 字 第 3 9 7 9 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。



緊急照明設備檢查表

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									
緊急電源		內置式	<input type="radio"/>						
緊急照 明燈	外形		<input type="radio"/>						
	照明障礙		<input type="radio"/>						
光 源		LED	<input type="radio"/>						
性 能 檢 查									
照 度			<input type="radio"/>						
檢 查 開 關			<input type="radio"/>						
保 險 絲 類			/						
結 線 接 續			<input type="radio"/>						
緊 急 電 源			<input type="radio"/>						
備 註	器具	壁掛式	吸頂式	嵌入式	備 註				
	(行政)1F	1	9						
	(行政)2F	12							
	(行政)3F	9							
	(行政)4F	2	6						
	(行政)RF	2							
	(教保)1F	5							
	(教保)2F	7							
	(教保)3F	7							
	(教保)RF	3							
合計	48	15							
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	形式	校正年月日	製造廠商	
	照度計	TES1330	92/8/1	TES					
	三用電表	E300K	92/12/1	National					
檢查日期		自 民 國 111 年 10 月 17 日 至 民 國 111 年 10 月 17 日							
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第3979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」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。

## 照明燈

樓層別	區域別	場所名稱	測定位置	光源種類	照度	
(行政)1F	居室	智慧財產局	NO.4	LED	3.4LUX	
(行政)1F	通道	智慧財產局	NO.9	LED	3.1LUX	
(行政)1F	通道	智慧財產局	NO.5	LED	3.2LUX	
(行政)1F	居室	智慧財產局	NO.8	LED	3.3LUX	
(行政)2F	居室	智慧財產局	NO.1	LED	3.5LUX	
(行政)2F	居室	智慧財產局	NO.7	LED	2.8LUX	
(行政)2F	梯間	智慧財產局	NO.12	LED	2.7LUX	
(行政)3F	通道	智慧財產局	NO.3	LED	2.9LUX	
(行政)3F	居室	智慧財產局	NO.9	LED	2.7LUX	
(行政)3F	居室	智慧財產局	NO.5	LED	3.6LUX	
(行政)4F	梯間	智慧財產局	NO.8	LED	2.8LUX	
(行政)4F	通道	智慧財產局	NO.7	LED	2.2LUX	
(行政)4F	通道	智慧財產局	NO.2	LED	2.2LUX	
(行政)RF	梯間	智慧財產局	NO.1	LED	3.8LUX	
(教保)1F	通道	智慧財產局	NO.4	LED	3.3LUX	
(教保)1F	通道	智慧財產局	NO.2	LED	2.3LUX	
(教保)1F	通道	智慧財產局	NO.3	LED	2.7LUX	
(教保)2F	梯間	智慧財產局	NO.1	LED	2.4LUX	
(教保)2F	通道	智慧財產局	NO.4	LED	3.5LUX	
(教保)2F	通道	智慧財產局	NO.7	LED	3.2LUX	
(教保)3F	通道	智慧財產局	NO.5	LED	2.5LUX	
(教保)3F	通道	智慧財產局	NO.4	LED	3.7LUX	
(教保)3F	通道	智慧財產局	NO.2	LED	3.8LUX	
(教保)RF	梯間	智慧財產局	NO.1	LED	3.7LUX	
檢查日期	自民國 111 年 10 月 17 日至民國 111 年 10 月 17 日					
檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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

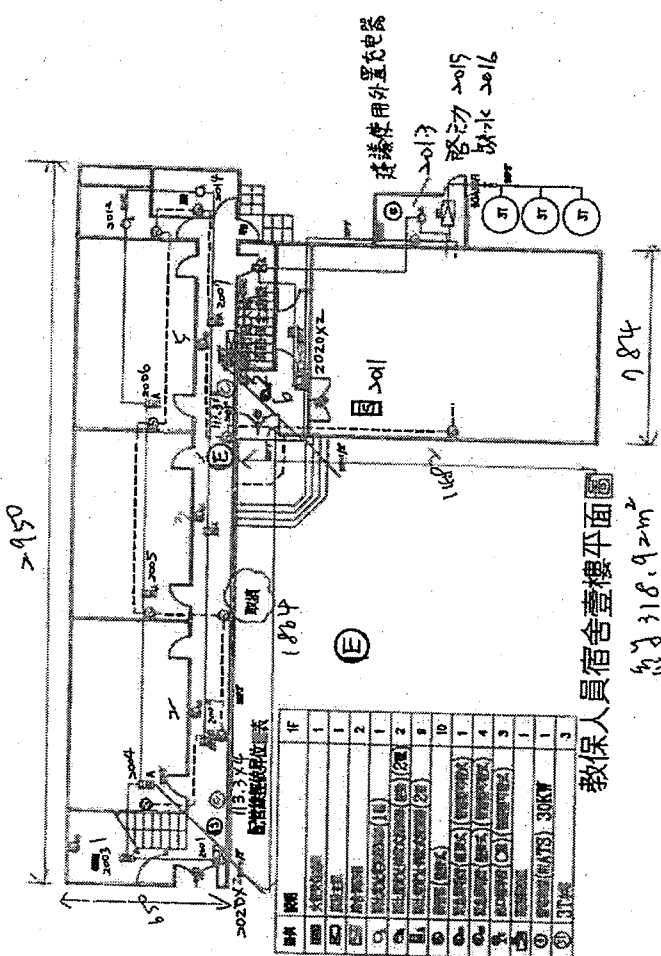
- 1、區域別應記載、樓梯、居室、通道等位置。
- 2、場所名稱應記載該場所之用途。
- 3、測定位置應記載於所繪位置圖之編號。
- 4、光源種類應記載為白熾燈、日光燈或水銀燈。
- 5、照度應記載所測之勒克斯(lux)。

耐燃耐熱配線檢查表

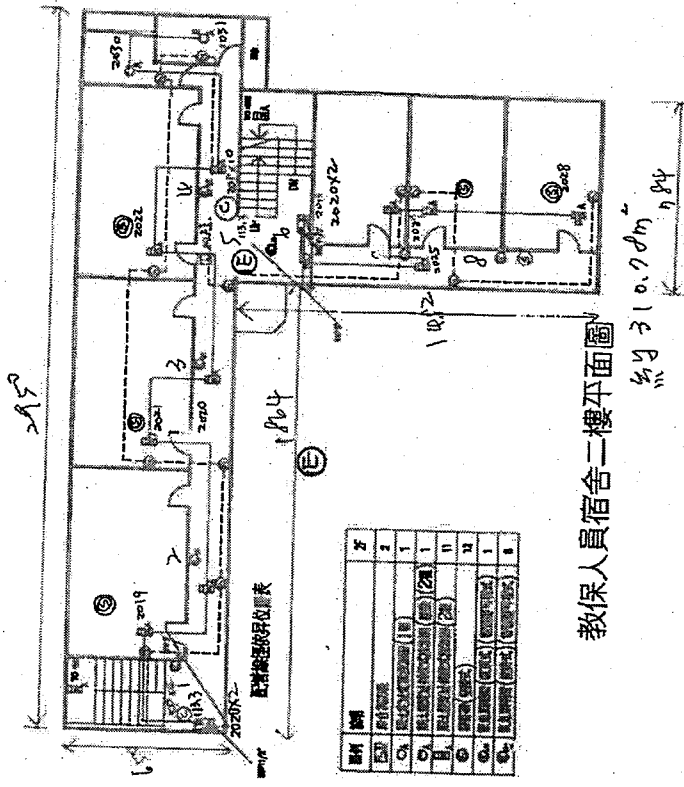
消防安全設備種類		<input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備	<input type="checkbox"/> 室外消防栓設備	<input type="checkbox"/> 自動撒水設備	
		<input type="checkbox"/> 水霧滅火設備	<input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備	<input type="checkbox"/> 冷卻撒水設備	
		<input type="checkbox"/> 射水設備	<input type="checkbox"/> 二氧化碳滅火設備	<input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備	
		<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備	<input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備		
		<input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備	<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備	<input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備	
		<input type="checkbox"/> 連結送水管	<input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池	<input type="checkbox"/> 排煙設備	
		<input type="checkbox"/> 緊急電源插座			
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					
專用回路			○		
開關器、斷路器			/		
保險絲			○		
耐燃耐熱保護			○		
性能檢查					
絕緣阻 抗試驗	電源回路		○		
	操作回路		○		
	表示燈回路		○		
	警報回路		○		
備 註	耐燃或耐熱保護範圍須符合各類場所消防安全設置標準第 236 條規定並檢討設置，本場所之標示設備及緊急照明設備皆為內置蓄電池式，緊急供電系統之配線無須作耐燃耐熱保護措施。				
	室內消防栓				
	電源回路對地 0.1MΩ 以上				
	電動機對地 0.1MΩ 以上				
	表示燈回路對地 0.1MΩ 以上				
	警報回路對地 0.1MΩ 以上				
	火警受信總機				
	電源回路對地 0.1MΩ 以上				
	操作回路對地 0.1MΩ 以上				
	標示燈回路對地 0.1MΩ 以上				
警報回路對地 0.1MΩ 以上					
檢 查 器 材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	
檢查日期		自民國 111 年 10 月 17 日至民國 111 年 10 月 17 日			

檢 修 人 員	姓名	王淑冠	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第 3979 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	

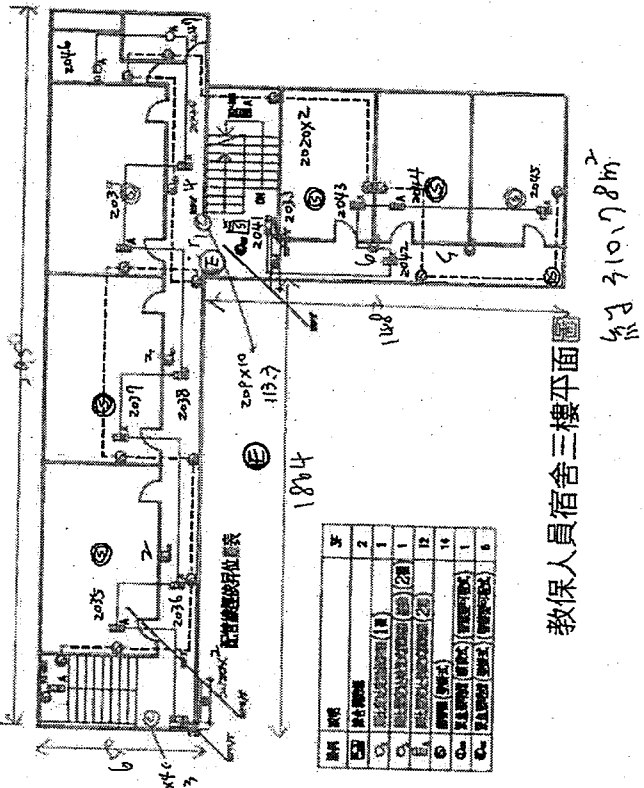
- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。



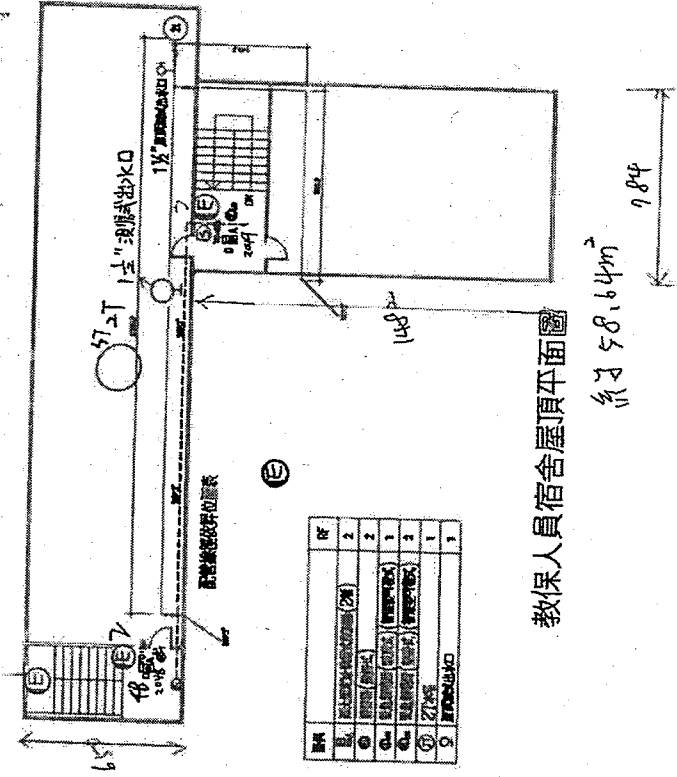
圖號	IF	說明
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19
20	20	20
21	21	21
22	22	22
23	23	23
24	24	24
25	25	25
26	26	26
27	27	27
28	28	28
29	29	29
30	30	30
31	31	31
32	32	32
33	33	33
34	34	34
35	35	35
36	36	36
37	37	37
38	38	38
39	39	39
40	40	40
41	41	41
42	42	42
43	43	43
44	44	44
45	45	45
46	46	46
47	47	47
48	48	48
49	49	49
50	50	50



圖號	IF	說明
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19
20	20	20
21	21	21
22	22	22
23	23	23
24	24	24
25	25	25
26	26	26
27	27	27
28	28	28
29	29	29
30	30	30
31	31	31
32	32	32
33	33	33
34	34	34
35	35	35
36	36	36
37	37	37
38	38	38
39	39	39
40	40	40
41	41	41
42	42	42
43	43	43
44	44	44
45	45	45
46	46	46
47	47	47
48	48	48
49	49	49
50	50	50



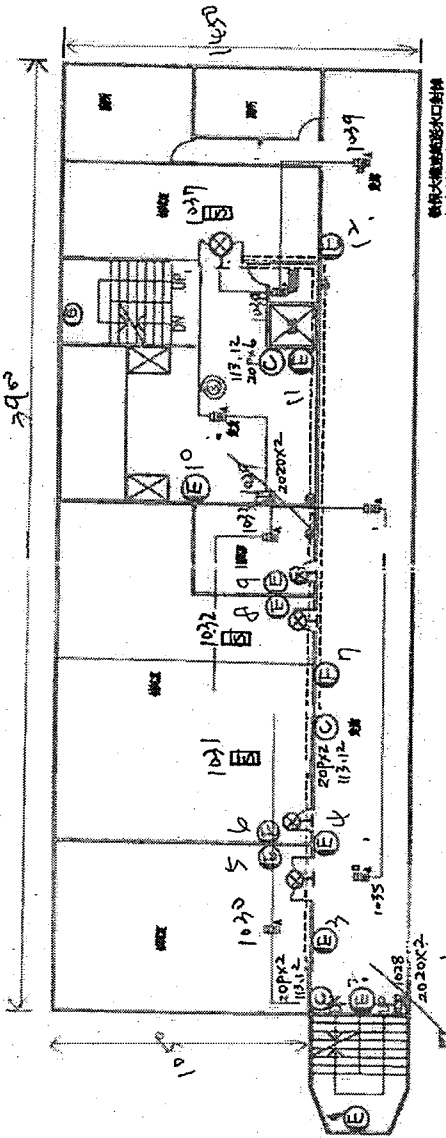
圖號	IF	說明
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19
20	20	20
21	21	21
22	22	22
23	23	23
24	24	24
25	25	25
26	26	26
27	27	27
28	28	28
29	29	29
30	30	30
31	31	31
32	32	32
33	33	33
34	34	34
35	35	35
36	36	36
37	37	37
38	38	38
39	39	39
40	40	40
41	41	41
42	42	42
43	43	43
44	44	44
45	45	45
46	46	46
47	47	47
48	48	48
49	49	49
50	50	50



圖號	IF	說明
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19
20	20	20
21	21	21
22	22	22
23	23	23
24	24	24
25	25	25
26	26	26
27	27	27
28	28	28
29	29	29
30	30	30
31	31	31
32	32	32
33	33	33
34	34	34
35	35	35
36	36	36
37	37	37
38	38	38
39	39	39
40	40	40
41	41	41
42	42	42
43	43	43
44	44	44
45	45	45
46	46	46
47	47	47
48	48	48
49	49	49
50	50	50

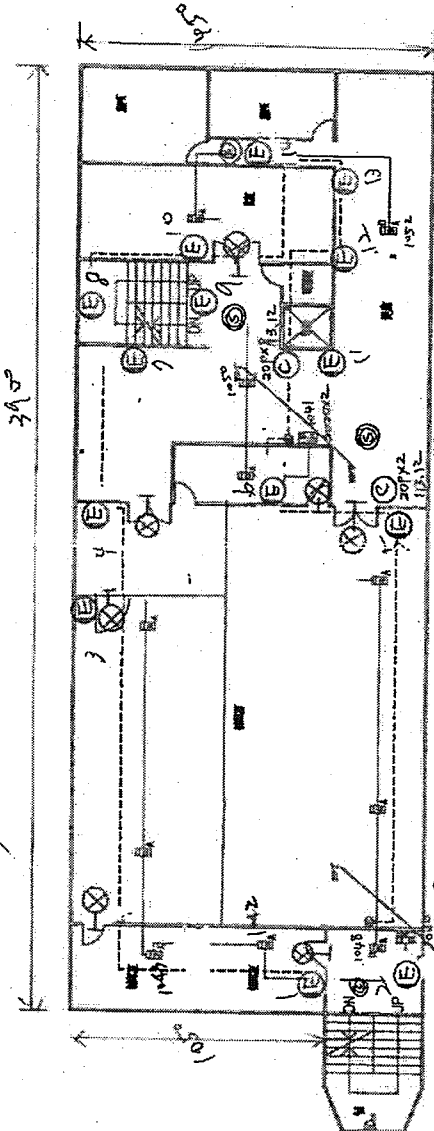


TEL: 04) 2260483 FAX: 04) 2260812	日付 2009.12.2	設計者 -	設計校 -	設計承認 -	設計者 -	設計校 -	設計承認 -	設計者 -	設計校 -	設計承認 -	設計者 -	設計校 -	設計承認 -	設計者 -	設計校 -	設計承認 -	設計者 -	設計校 -	設計承認 -
□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略
□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略	□ 概略
工務局 建築課																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			
建築材料																			



記号	名称	数量
△	感烟探测器	2
□	感温探测器	9
○	手动报警按钮	9
◇	声光报警装置	9

行政大樓三樓平面圖 約 407.4m²



記号	名称	数量
△	感烟探测器	4
□	感温探测器	2
○	手动报警按钮	11
◇	声光报警装置	2

行政大樓四樓平面圖 約 407.4m²

