

範例

《消防安全設備檢修申報書》

場所名稱：好快樂餐廳
場所地址：臺東縣臺東市四維路二段100號
管理權人：陳筱玲
電話：(089) 322112

檢修機構名稱：○○○○○○○○○○
地址：○○○○○○○○○○
電話：○○○○○○○○○○

*注意：檢修機構為申報高層建築物或地下建築物時才填寫

檢修人員姓名：消防設備士-張三
檢修人員證號：消士證字第5xxx號
地址：臺東縣臺東市四維路二段150號
電話：(089) 322112*2457

場所類別：甲 - 5
申報項目：外觀檢查、性能檢查 綜合檢查
申報年度：113年 上半年度 下半年度
申報日期：民國113年11月30日

*注意：申報日期應與網路申報日期相同。

消防安全設備檢修申報書目錄

一、附表

<input checked="" type="checkbox"/> 消防安全設備檢修申報表	1-1
<input checked="" type="checkbox"/> 消防安全設備檢修報告書	1-2
<input checked="" type="checkbox"/> 消防安全設備改善計畫書	1-3
<input checked="" type="checkbox"/> 消防安全設備種類及數量表	1-4

二、消防安全設備檢查表

<input checked="" type="checkbox"/> 滅火器檢查表	2-1
<input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓檢查表	2-2
<input type="checkbox"/> 室外消防栓檢查表	2-3
<input type="checkbox"/> 自動撤水設備檢查表	2-4
<input type="checkbox"/> 水道連結型自動灑水設備檢查表	2-5
<input type="checkbox"/> 水霧滅火設備檢查表	2-6
<input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備檢查表	2-7
<input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備檢查表	2-8
<input type="checkbox"/> 簡易自動滅火設備	2-9
<input type="checkbox"/> 海龍滅火設備檢查表	2-10
<input type="checkbox"/> 惰性氣體滅火設備檢查表	2-11
<input type="checkbox"/> 鹵化烴滅火設備檢查表	2-12
<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備檢查表	2-13
<input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備檢查表	2-14
<input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備檢查表	2-15
<input type="checkbox"/> 一一九通報裝置檢查表	2-16
<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備檢查表	2-17
<input checked="" type="checkbox"/> 避難器具檢查表	2-18
<input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備檢查表	2-19
<input type="checkbox"/> 連結送水管檢查表	2-20
<input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池檢查表	2-21
<input type="checkbox"/> 排煙設備檢查表	2-22
<input type="checkbox"/> 緊急電源插座檢查表	2-23
<input type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備檢查表	2-24
<input type="checkbox"/> 冷卻撤水設備檢查表	2-25
<input type="checkbox"/> 射水設備檢查表	2-26
<input checked="" type="checkbox"/> 配線檢查表	2-24

*注意：確認
✓項目應與報告書檢修項目相同。

*注意：目錄頁碼是否與內容相符。

三、設備平面圖

<input checked="" type="checkbox"/> 消防安全設備配置圖	3-1
---	-----

四、證件及證書

<input checked="" type="checkbox"/> 建築物使用執照影本	4-1
<input checked="" type="checkbox"/> 營利事業登記證影本	4-2

<input type="checkbox"/> 專業機構合格證書影本	4-3
<input checked="" type="checkbox"/> 消防設備師(士)證書影本	4-4
<input checked="" type="checkbox"/> 管理權人身分證影本	4-5
<input checked="" type="checkbox"/> 消防安全設備檢修申報委託書	4-6
<input checked="" type="checkbox"/> 檢修期限及申報備查期限表	4-7
<input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>建築（改良物）所有權狀影本、門牌整編（證明）書</u>	4-8

*注意：

一、檢附證件倘業者無法提供建築物使用執照影本，應另提供建築（改良物）所有權狀影本，並檢附說明書於申報書內。另建築物使用執照或建築（改良物）所有權狀地址與申報場所地址不同，應向檢附戶政機關申請門牌整編（證明）書，並檢附於申報書內。

二、違規使用之場所，如無法提供使用執照或建築（改良物）所有權狀影本，應檢附切結書。

消防安全設備檢修申報表

管理權人	姓 名	陳筱玲	身 分 證 明 文 件 字 號	A234567890
			出 生 日	57年06月05日
	通 訊 處	臺東縣臺東市四維路二段100號		
	戶 籍 地	臺北市內湖區葫洲里1鄰民權東路六段283巷165弄218號		
電 話	(0) : 089-322112 (H) :			
申 報 場 所 概 要	樓 層 別	地下一層至地上二層	樓 地 板 面 積	B1F : 1434.02m ² 1F : 1464.51m ² 2F : 682.19m ² RF : 219.41m ²
	使 用 執 照 用 途	餐廳、水箱、樓梯間、電梯機房	實 際 用 途	餐廳
	使 用 執 照 字 號	094年08月02日 府城建字第0947002727號	統 一 編 號	○○○○○○
	場 所 名 稱	好快樂餐廳	構 造	SRC
	地 址	臺東縣臺東市四維路二段100號		
檢修機 構	名 稱		合 格 證 書 字 號	
	通 訊 處			
	負 責 人		身 分 證 明 文 件 字 號	
	戶 籍 地			
	出 生 日 期		電 話	
檢修人 員	姓 名	張三	證 書 字 號	消士證字第5xxx號
	出 生 日 期	○年○月○日	電 話	V123456789
	戶 籍 地	臺東縣四維路二段150號		
	通 訊 處	臺東縣四維路二段150號		
	姓 名		證 書 字 號	
檢修人 員	出 生 日 期		身 分 證 明 文 件 字 號	
	戶 籍 地			
	通 訊 地			
	管 理 權 人 (自行辦理者、 於右列□處進行勾選)	<input type="checkbox"/> (管理權人自行檢修滅火器、標示設備或緊急照明燈消防 安全設備。)		
	本 次 檢 查 日 期	自 113 年 11 月 20 日 至 113 年 11 月 20 日		
前 次 檢 查 日 期	自 113 年 05 月 10 日 至 113 年 05 月 10 日			
申 報 日 期	民國 113 年 11 月 30 日			
管 理 權 人 (簽章)	 陳 筱 玲		*注意：本欄位應由管理權人親自 簽名或蓋章，不可蓋發票章或其他 印章。如機關要蓋印信，請先函詢 本局同意後，方可蓋機關大小章。	

*注意：申報書表格中之簽章部分，請勿以圖檔複製替代，應確實簽名或蓋章。

消防安全設備檢修報告書

場所概要	樓層別	地下一層至地上二層	樓地板面積	總樓地板面積合計3800.13m ²	
	使用執照用途	餐廳、水箱、樓梯間、電梯機房	實際用途	餐廳	
	場所名稱	好快樂餐廳	構造	SRC	
	地址	臺東縣臺東市四維路二段100號			
	使用執照字號	094年08月02日 府城建字第0947002727號	統一編號	○○○○○○○	
管理權人	姓名	陳筱玲	身分證明文件字號	A234567890	
	出生日期	57年06月05日			
	通訊處	臺東縣臺東市四維路二段100號			
	戶籍地	臺北市內湖區葫洲里1鄰民權東路六段283巷165弄218號			
電話	(0)：089-322112 (H)：				
檢修機構或人員	檢修機構	名稱	合格證書字號		
		通訊處			
		負責人	身分證明文件字號		
		戶籍地			
	出生日期	電話			
	檢修人員	姓名	證書字號	消士證字第5xxx號	
			身分證明文件字號	V123456789	
		出生日期	○年○月○日	電話	089-322112*2457
		戶籍地	臺東縣四維路二段150號		
	檢修人員	姓名	證書字號		
身分證明文件字號					
出生日期		電話			
戶籍地					
通訊地					
管理權人(自行辦理者、於右列□處進行勾選)	<input type="checkbox"/> (管理權人自行檢修滅火器、標示設備或緊急照明燈消防 安全設備。)				
檢修項目	滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 滅火器 <input type="checkbox"/> 自動撒水設備 <input type="checkbox"/> 惰性氣體滅火設備 <input type="checkbox"/> 簡易自動滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備 <input type="checkbox"/> 水霧滅火設備 <input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備 <input type="checkbox"/> 鹵化煙滅火設備	<input type="checkbox"/> 室外消防栓設備 <input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備 <input type="checkbox"/> 海龍滅火設備	
	警報設備	<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備	<input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備 <input type="checkbox"/> 一一九火災通報裝置	<input type="checkbox"/>	
	避難逃生設備	<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備	<input checked="" 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"/> 無線電通信輔助設備	<input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池 <input type="checkbox"/> 緊急電源插座	<input type="checkbox"/> 排煙設備 <input type="checkbox"/> 防災監控系統綜合操作裝置	
	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	
	前項設備檢查表共 21 頁。(如附件，不含本頁)				
	檢查日期	自 113 年 11 月 20 日 至 113 年 11 月 20 日			
檢修機構或檢修人員簽章	 張三 簽章)		*注意：本欄位應由消防專技人員親自簽名或蓋章，不可蓋公司章。		

消防安全設備改善計畫書

場所概要	樓層別	地下一層至地上二層	樓地板面積	B1F : 1434.02m ² 1F : 1464.51m ² 2F : 682.19m ² RF : 219.41m ²	
	使用執照 用途	餐廳、水箱、樓梯 間、電梯機房	實際用途	餐廳	
	場所名稱	好快樂餐廳	構造	SRC	
	地址	臺東縣臺東市四維路二段100號			
	使用執照 字號	094年08月02日府城建 字第0947002727號	統一編號	○○○○○○	
管理權人	姓名	陳筱玲	身分證明 文件字號	A234567890	
	通訊處	臺東縣臺東市四維路二段100號			
	戶籍地	臺北市內湖區葫洲里1鄰民權東路六段283巷165弄218號			
	電話	(0) : 089-322112 (H) :			

一、消防安全設備不符規定之項目及內容：

- (一) 滅火器：…
 - (二) 室內消防栓設備：…
 - (三) 火警自動警報設備：…
 - (四) 緊急廣播設備：…
- *注意：改善計劃書所列的缺失，應與檢查表一致相同。**

二、採行改善措施：已委託專業廠商進行估價修繕

***注意：**

- 一、如設備無缺失，本表仍應檢附。
- 二、如設備有勾選缺失，並完成改善時，該表應詳細記載缺失項目及註記改善完畢。
- 三、如設備有勾選缺失，尚未完成改善，應註記預定完成改善期限。

三、預定完成期限：113年12月30日

{ *注意：預定完成日期不得超過1個月（30日）。 }

管理權人簽章	陳 筱 玲	(簽章)
--------	-------	------

消防安全設備種類及數量表

樓層 設備種類 數量	BF	1F	2F	3F	4F	5F	6F	7F	8F	9F	10F	11F	RF	合計
乾粉滅火器	4	3	8										5	20
CO ₂ 滅火器	14	17	10											41
測試用出水口														
室內消防栓	2	2	2										2	8
消防幫浦	1													1
末端查驗閥														
撤水送水口														
泡沫原液槽														
一齊開放閥														
比例混合器														
二氧化碳控制主機														
CO ₂ 手動啟動暫停開關														
CO ₂ 語音廣播														
警鈴														
CO ₂ 放射表示燈														
CO ₂ 語音喇叭														
CO ₂ 噴頭														
CO ₂ 鋼瓶														
偵煙探測器(光電局限型)(CO ₂)														
偵煙探測器(離子局限型)(CO ₂)														
補償式探測器(CO ₂)														
定溫探測器(一種局限型)(CO ₂)														
火警受信總機	1													1
火警綜合盤	3	3	2											8
差動探測器														
偵煙探測器	5	13	20										5	43
緊急廣播主機	1													1
揚聲器	16	20	15										5	56
出口標示燈	4	19	15										5	43
避難方向指示燈	10	9	4										1	24
緊急照明燈	16	18	18										7	59
緊急電源插座														
發電機			1											1
...														

*注意：本頁數量表應與各棟各層
 平面圖之數量相符。

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	<input type="radio"/>							
	設置場所	<input type="radio"/>							
	設置間隔	<input type="radio"/>							
	適用性	<input type="radio"/>							
標示	(6)						8	A.C未設標示牌、A藥劑過期 A.C補設、A更換藥劑	
滅火器	本體容器	<input type="radio"/>							
	安全插梢	<input type="radio"/>							
	壓把(壓板)	<input type="radio"/>							
	護蓋(加壓式)	/	<input type="radio"/>	/					
	皮管	(2)	<input type="radio"/>	2	A皮管龜裂 A更換				
	噴嘴等	<input type="radio"/>							
	壓力指示計	(2)	<input type="radio"/>	3	A.D無壓力 A充壓D淘汰				
	壓力調整器 (輪架型)	/	<input type="radio"/>	/					
	安全閥	/	<input type="radio"/>						
	保持裝置 (掛勾或放置箱)	(5)	<input type="radio"/>	6 A.C未固定 A.C補設					
車輪(輪架型)	/	<input type="radio"/>	/						
氣體導入管 (輪架型)	/	<input type="radio"/>	/						
性能檢查									
本體 容器 內筒	本體容器	<input type="radio"/>							
	內筒	<input type="radio"/>							
	液面指示	<input type="radio"/>							
	減火 藥劑	性狀	<input type="radio"/>						
		減火藥劑量	<input type="radio"/>						
加壓用氣體容器	<input type="radio"/>								
壓把(壓板)	<input type="radio"/>								
皮管	<input type="radio"/>								
開閉式噴嘴等	<input type="radio"/>								
壓力指示計	<input type="radio"/>								
壓力調整器(輪架)	<input type="radio"/>								

*注意：檢查表填寫方式，請參閱「消

防安全設備及必要檢修項目檢修基準」。

型)							
安全閥							
封板							
墊圈							

*注意：檢查器材之名稱、型式、校正年月日及製造廠商不可空白，請參考附表一「執行檢修業務必要設備及器具表」填寫。

備註	因性能檢查為滅火器填充業相關業務，非屬消防專技人員辦理事項，如滅火器性能檢查過期，應備註過期滅火器數量及位置，並提醒管理權人應送合格填充業更換。							
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
	固定台		○年○月○日	○○公司	磅秤	CTY	○年○月○日	○○公司
	拆卸板手		○年○月○日	○○公司				
	內視鏡	FS	○年○月○日	○○公司				
檢查日期	自民國 113 年 11 月 20 日 至 民國 113 年 11 月 20 日							
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號	簽章	張三	
	姓名							
	姓名							
	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」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。

*注意：專技人員應確實簽名或蓋章。

室內消防栓檢查表

檢修設備 名稱	幫浦	製造廠：○○公司	電動機	製造廠：○○公司	
		型號：B 123型		型號：A 456型	
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	類別 RC 造地下蓄水池	<input type="radio"/>		
	水量	80 m ³	<input type="radio"/>		
	水位計、壓力計		/		
	閥類		<input type="radio"/>		
電 動 機	控制盤	周圍狀況 設於 B1F 幫浦室	<input type="radio"/>		
	外形	直立型 專用	<input type="radio"/>		
	電壓表	AC 220V	<input type="radio"/>		
	各開關		<input type="radio"/>		
	標示		<input type="radio"/>		
	預備品等		<input checked="" type="radio"/>	無25A保險絲	補充(113.11.20)
啟 動 裝 置	直接	周圍狀況 設於控制盤	<input type="radio"/>		
	操作部	外形 按鈕式	<input type="radio"/>		
	遠隔	周圍狀況 設於消防栓箱上	<input type="radio"/>		
	操作部	外形 按鈕式	<input type="radio"/>		
啟動用水壓 開關裝置	壓力開關	設定壓力 7 Kgf/cm ²	<input type="radio"/>		
	壓力槽	100L 10 Kgf/cm ²	<input type="radio"/>		
加壓送水裝置		80A×78M×450l/min×16.4KW	<input type="radio"/>		
呼水 裝置	呼水槽	100L	<input type="radio"/>		
	閥類	制水閥×1 逆止閥×1	<input checked="" type="radio"/>	止水閥關閉	打開(113.11.20)
配管		主閥(開)	<input type="radio"/>		
消防 栓箱 等	消防栓箱	周圍狀況 第一種 B1×2 1F-5F×3	<input checked="" type="radio"/>	三樓北側操作上有障礙	障礙已除 (113.11.20)
	外形	埋入式×17	<input type="radio"/>		
	水帶	第一種消防栓 水帶 10M×34 瞄子 13mm×17	<input type="radio"/>		
	瞄子	第二種消防栓	/		
	消防栓開關閥	銅質角閥	<input type="radio"/>		
	啟動表示燈	<input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用	<input type="radio"/>		
	屋頂測試出水口	銅質角閥	<input type="radio"/>		
性能檢查					
水 源	水質		<input type="radio"/>		
	給水裝置	浮筒開關方式	<input type="radio"/>		
	閥類		<input type="radio"/>		
	水位計、壓力 表		/		
電動	各開關	NFB 100A	<input type="radio"/>		

機控 制裝 置	保險絲	操作回路 2A	<input type="radio"/>		
	繼電器		<input type="radio"/>		
	表示燈		<input type="radio"/>		
	結線接續		<input type="radio"/>		
	接 地	第三種接地	<input type="radio"/>		應填寫檢查
啟動 裝置	啟動操作部		<input type="radio"/>		
	水壓開關裝置	設定壓力7Kgf/cm ² 動作壓力6.5Kgf/cm ²	<input type="radio"/>		
加 壓 送 水 裝 置	電動機	回轉軸 軸承部 軸接頭 本體	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		
	幫浦方式	回轉軸 軸承部 底部	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		
	幫浦	連成表、壓力表	<input type="radio"/>		
		性能	<input type="radio"/>		
	重力水箱方式		<input type="radio"/>	/	
	壓力水箱方式		<input type="radio"/>	/	
	減壓措施		<input type="radio"/>	/	
	呼水裝置	閥類	<input type="radio"/>		
		自動給水裝置	<input type="radio"/>		
		減水警報裝置	<input type="radio"/>		
		底閥	<input type="radio"/>		
	配管	閥類	<input type="radio"/>		
		過濾裝置	<input type="radio"/>		
		排放管	<input type="radio"/>		
消防栓箱等	水帶 瞄子	第一種消防栓	麻製水帶 直射水霧兩用瞄子	<input type="radio"/>	
		水帶耐壓試驗 (限第一種)	應填寫	<input type="radio"/>	未超過10年
		第二種消防栓			
	消防栓開關閥	40A	<input type="radio"/>		
	屋頂測試出水口	38mm	<input type="radio"/>		
	耐震措施	設防震軟管位於幫浦出水側	<input type="radio"/>		

綜合檢查

幫 浦 方 式	啟動性	加壓送水裝置 表示、警報等 運轉電流 運轉狀況 放水壓力 放水量	3 秒 15A 2.5 Kgf/cm ² 174.5 l/min	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
------------------	-----	---	--	---	--

重力 水箱 方式	放水壓力	Kgf/cm ²	/									
	放水量		/									
※ 放水測試位置：於屋頂之測試用出水口進行放水試驗												
應於最高最遠端水壓測試放水，如有2支立管以上，應至少同時出2線放水，並註記測試位置。												
備 註	No12 六樓南側	No11 五樓南側	No9 四樓南側	No7 三樓南側	No5 二樓南側	No3 一樓南側	No10 五樓北側	No8 四樓北側	No6 三樓北側	No4 二樓北側	No2 一樓北側	No1 地下一樓北側

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
	比托計	A-300	○年○月○日	○○公司	相序計	3126	○年○月○日	○○公司
三用電表	B-20	○年○月○日	○○公司	電流錶	SK-7705	○年○月○日	○○公司	
絕緣電阻計	C-20	○年○月○日	○○公司					
水壓試驗機	D-10	○年○月○日	○○公司					

檢查日期	自民國 113 年 11 月 20 日 至 民國 113 年 11 月 20 日							
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號	簽章	張三	印
	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

檢修設備 名稱	火警受信總機	製造廠：○○公司		
備名稱	信總機	型號及型式：○○ P型一級 標準檢驗局合格號碼：○○○		
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		<input type="radio"/>	
電源（內藏型）	標示	6V4AH	<input type="radio"/>	
受信總機等	周圍狀況	設於1樓守衛室	<input type="radio"/>	
信總機等	外形	P型1級	<input type="radio"/>	
表示裝置	火46/50.撒10/20.排25/30.泡2/5		<input type="radio"/>	
電壓表	DC 28 V		<input type="radio"/>	
等	開關		<input type="radio"/>	
	標示		<input type="radio"/>	
	預備零件		<input checked="" type="radio"/>	缺保險絲、線路圖 補充
探測器	外形		<input type="radio"/>	
測	警戒狀況	未警戒部分	<input type="radio"/>	
器	感知區域		<input type="radio"/>	
	適應性		<input type="radio"/>	
	性能障礙		<input type="radio"/>	
手動報警機	周圍狀況		<input type="radio"/>	
機	外型	P型1級	<input checked="" type="radio"/>	2F 押扣保護板破裂 更新
	標示燈	DC24V 燈泡式	<input checked="" type="radio"/>	4F、6F 燈泡故障 更新
音響裝置	外形		<input type="radio"/>	
裝置	裝置狀態		<input type="radio"/>	
性能檢查				

預備電源 緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC 25 V	○		
緊急電源 (內藏型)	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	3 A	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	通話裝置	總機與手動報警機	⊗	缺話筒2只	補充(113.11.20)
	結線接續		○		
	接 地	第三種接地	○		應填寫檢查
	附屬裝置	移報副機及廣播	○		
	火災表示		○		
	回路導通		⊗	5回路斷線	備註1
探測器	感熱限型	差動式	○		
測器	熱限	定溫式	○		
式器	型	補償式	/		
	分佈型	空氣管式	⊗	8F 故障	更換(113.11.20)
	布型	熱電偶式	/		
	型	熱半導體式	/		
	定溫式線型		/		
	偵煙式	局限型	○		
	煙型	光電式	○		
	型	光電式分離型	/		
	火焰式探測器		/		
	多信號探測器		/		
手動報警機			⊗	11F 故障	修復(113.11.20)
音響裝置	音量等		○		
裝置	鳴動方式	☑一齊 □分區	○		
蓄積性能			/		
二信號性能			/		
綜 合 檢 查					
同時動作			○		
偵煙式探測器之感度			⊗		備註2

地區音響裝置之音壓	90dB	<input type="radio"/>		
綜合動作		<input type="radio"/>		
備註	1. B1F . 3F . 8F . 10F . 13F 計5回路斷線，須查修。113年11月20日查修完畢 2. 6F 走廊探測器感度值 $95\mu\text{A}$ ，感度不良應更換。113年11月20日更換完畢 *現場原配置有火警警鈴，但因內授消字第1040823515號及內授消字第1040824203號之規定，故已將原有線路拆除，並依各類場所消防安全設備設置標準第131 條設有緊急廣播設備時得免設前項火警警鈴。依相關法令檢討並符合設置。 *備註：火警自動警報設備-警鈴再鳴動改善情形如下 <input type="checkbox"/> 1、已完成改善 <input type="checkbox"/> 2、未完成改善 <input type="checkbox"/> 3、無此設備 <input checked="" type="checkbox"/> 4、有總機無警鈴			

檢查器材	機器名稱	型 式	校正年月日	製造廠商	機器名稱	*注意：請配合於改善計畫書上確實填寫火警再鳴動情形。
三用電表	YL360TR	○年○月○日	○○公司	感度試驗器		
加熱試驗器	HK3	○年○月○日	○○公司	噪音計		
加煙試驗器	HKS-2	○年○月○日	○○公司	空氣管注入器		
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至民國 113 年 11 月 20 日				
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx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(附表一)

火警自動警報設備(附表一)																		
防護區域		探測器												地 區	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	熱 複 合 式	熱 煙 複 合 式	煙 複 合 式	多 信 號 音 響 裝 置			
		局 限 型	分佈型			局 限 型	線 型	局限型		分離型		火 焰 式	熱 複 合 式	熱 煙 複 合 式	煙 複 合 式	多 信 號 音 響 裝 置		
			空 氣 管 式	熱 半 導 體 式	熱 電 偶 式			離子式	光電式	光電式	光電式	探 測 器	局 限 型	局 限 型	局 限 型	局 限 型		
1	B1F	1				6		8								1	1	(X)
2	1F	12				3		1								1	1	○
3	2F	9				1		1								1	1	○
4	3F	9				1		1								1	1	(X)
5	4F	9				1		1								1	1	(X)
6	5F	9				1		1								1	1	(X)
7	6F	9				1		1								1	1	○
8	7F	9				1		1								1	1	(X)
9	8F		2			1		1								1	1	(X)
10	屋頂	3						1								1	1	○
11	東側梯間								3									○
12	西側梯間									3						1		○
13	升降梯間									2						1		○
合計		70	2			16		17		8						12	10	
備註																		

火警自動警報設備(附表二)

※本表為設備有不良情形時，記載其檢修時測定之結果及處置方式。

緊急廣播設備檢查表

檢修設備 名稱	操作 裝置	製造廠:○○	增幅器	製造廠:○○	
		型號及型式:○○		型號及型式:○○	
檢修項目		檢修結果		處置措施	
		種別、容量等情形	判定		
外觀檢查					
緊急電源 (內藏型)	外形	<input type="radio"/>			
	標示	12V 1.2AH	<input type="radio"/>		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	設於 B1F 防災中心×1	<input type="radio"/>		
	外形	機櫃型	<input type="radio"/>		
	電壓表	B1F:DC27V 1F:DC25V	<input type="radio"/>		
	開關類		<input type="radio"/>		
	保護板		<input type="radio"/>		
	標示		<input type="radio"/>		
	預備品		<input checked="" type="radio"/>	保險絲不足	已補充(113.11.20)
啟動 裝置	周圍狀況	設於各層梯間	<input checked="" type="radio"/>	保護板破損	更換(113.11.20)
	外形	手動啟動裝置	<input type="radio"/>		
揚聲器	外形	壁掛式、崁頂式	<input type="radio"/>		
	裝置狀態		<input type="radio"/>		
標示燈	DC24V 燈泡式	<input checked="" type="radio"/>	燈泡損壞	更換(113.11.20)	
性能檢查					
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	B1F:DC24V 1F:DC25V	<input type="radio"/>		
	切換裝置		<input type="radio"/>		
	充電裝置		<input type="radio"/>		
	結線接續		<input type="radio"/>		
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	開關類		<input type="radio"/>		
	保險絲	DC 30A AC15 A	<input type="radio"/>		
	繼電器		<input type="radio"/>		
	計器類	電壓計 監聽揚聲器用	<input type="radio"/>		
	標示		<input type="radio"/>		
	結線接續		<input type="radio"/>		
	接地	第三種接地	<input type="radio"/>	應填寫檢查	
	回路選擇	B1F:9/10 1F:19/20	<input type="radio"/>		
	二台以上之操 作裝置及遠隔 操作裝置	設於：1F 警衛室×1	<input type="radio"/>		
	遠隔操作裝置		/		
緊急廣播切換		<input type="radio"/>			
	回路短路		<input type="radio"/>		
	麥克風		<input type="radio"/>		
啟 動 裝 置	手動按扭裝置		<input type="radio"/>		
	緊急電話		/		
	與火警警報 設備之連動		<input type="radio"/>		
	音量等		<input type="radio"/>		

揚聲器	鳴動方式	<input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區		<input type="radio"/>					
	音量調整器			<input type="radio"/>					
綜合檢查									
揚聲器之音壓		90dB		<input type="radio"/>					
綜合動作				<input type="radio"/>					
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
		絕緣電組計	3452	○年○月○日	○○公司				
		噪音計	1350A	○年○月○日	○○公司				
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至 民國 113 年 11 月 20 日							
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號		簽章	張三	
	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。

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	緊急電源	外形 標示	1個		<input checked="" type="checkbox"/>	蓄電池漏液	備註1	
	外箱	外形 標示面	2個		<input checked="" type="checkbox"/>	外殼變形	備註2	
	光源	辨識障礙	1個	3個	<input checked="" type="checkbox"/>	設置位置不適當	備註3	
	信號裝置	外形 結線接續	1個		<input checked="" type="checkbox"/>	日光燈損壞	更換(113.11.20)	
	避難指標	外形 辨識障礙			<input checked="" type="checkbox"/>			
	採光				<input checked="" type="checkbox"/>			
性能檢查								
光源				<input checked="" type="checkbox"/>				
檢查開關				<input checked="" type="checkbox"/>				
保險絲類				<input checked="" type="checkbox"/>				
結線接續				<input checked="" type="checkbox"/>				
緊急電源				<input checked="" type="checkbox"/>				
信號裝置				<input checked="" type="checkbox"/>				
備註	1.本體損壞:A棟2F1只 113.11.20已更換 2.外殼變形:B棟BF2只 113.11.20已更換 3.設置位置不適當:C棟1F1只 113.11.20已移裝 4.設置數量:安全門5只 走廊3只							
測定機器	機器名稱 照度計	型式 D-1型	校正年月日 ○年○月○日	製造廠商 ○○公司	機器名稱	型式	校正年月日	製造廠商
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至 民國 113 年 11 月 20 日						
檢修人員	姓名 張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號	簽章	張三 		
	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。

避難器具檢查表

避難器具類別	緩降機							
設置樓層	2F-3F							
設置位置	陽台							
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								
周圍狀況	設置地點	陽台	<input type="radio"/>					
	操作面積		<input type="radio"/>					
	開口部	50cm*100cm	<input type="radio"/>					
	下降空間		<input checked="" type="radio"/>	鐵窗遮蔽	備註1			
	避難空地		<input type="radio"/>					
標示		<input checked="" type="radio"/>		備註2				
性能檢查								
器具本體		<input checked="" type="radio"/>	繩索卡死	備註3				
支固器具(固定架)及固定部	12Ø螺栓接頭6支450kgf-cm	<input type="radio"/>						
收藏狀況		<input checked="" type="radio"/>	收藏不當使用困難	備註5				
綜合檢查								
下降檢查	平均的降落速度應在每秒80至 100cm	<input type="radio"/>						
收藏檢查		<input type="radio"/>						
其他		<input type="radio"/>						
備註	1. 鐵窗遮蔽:A 棟3F 以下 建議:緩降機移裝或鐵窗拆除(113.11.20) 2. 未設標示牌:A 棟3F 以下 已安裝標示牌(113.11.20) 3. 繩索卡死:A 棟2F 已更新(113.11.20) 4. 固定架生鏽:A 棟3F 防鏽處理 OK(113.11.20) 5. 收藏不當使用困難:A 棟2F 已放置陽台易於使用處(113.11.20) 廠牌:安達牌 型號:機械剎車式							
檢查器	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
	扭力板手	100KMRMACHI	○年○月○日	○○公司				
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至 民國 113 年 11 月 20 日						
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxxx號	簽章	張三 	
	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。

附表

樓層別	設置位置	下降距離	下降時間	下降速度			
2F	阳台	550公分	6.1秒	90公分/秒			
3F	阳台	850公分	9.4秒	90公分/秒			
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至民國 113 年 11 月 20 日					
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號	簽章	張三 印
	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	

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		<input type="radio"/>						
緊急照 明燈	外形	白熾雙燈式	<input type="radio"/>					
	照明障礙	A層1個	<input checked="" type="checkbox"/>	照明障礙	排除(113.11.20)			
光源	A層3個	<input checked="" type="checkbox"/>	燈泡不亮	更換(113.11.20)				
性能檢查								
照度	如附表一	<input type="radio"/>						
檢查開關		<input type="radio"/>						
保險絲類		<input type="radio"/>						
結線接續		<input type="radio"/>						
緊急電源	A層5個	<input checked="" type="checkbox"/>	測試故障	更換(113.11.20)				
備註	1、A層1個照明障礙 已排除(113.11.20) 2、A層3個燈泡不亮 已更換(113.11.20) 3、A層5個電池測試故障 已更換(113.11.20)							
備註	依照下表選檢測對應數量							
	建築物總樓地板面積	1000m ² 以下	3000m ² 以下	6000m ² 以下	10000m ² 以下	超過10000m ² 者		
	測試數量	5個以上	10個以上	15個以上	20個以上	20個加上每增加5000m ² 增加5個		
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
	照度計	D-1型	○年○月○日	○○公司				
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至民國 113 年 11 月 20 日						
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號	簽章	張三 	
	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「○」圓選之。

照明燈(附表一)

- 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)。

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 checked="" 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"/> 惰性氣體滅火設備	<input type="checkbox"/> 簡易自動滅火設備					
	<input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備	<input type="checkbox"/> 鹵化煙滅火設備	<input type="checkbox"/> 一一九火災通報裝置					
	<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"/> 緊急廣設備	<input type="checkbox"/> 標示設備	<input 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	<input type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備						
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								
專用回路	<input checked="" type="checkbox"/> 有標示 <input type="checkbox"/> 無標示(火警、廣播)	<input type="radio"/>						
開關器、斷路器等		<input type="radio"/>						
保險絲等		<input type="radio"/>						
耐燃耐熱保護	舊有設備	<input type="checkbox"/>						
性能檢查								
絕緣電阻值	電源回路	<input type="checkbox"/>						
	操作回路	<input type="checkbox"/>						
	表示燈回路	<input type="checkbox"/>						
	警報回路	<input type="checkbox"/>						
備註	*依據內政部消防署106年7月13日消署預字第1060006578號修正之106年6月5日召開『耐燃耐熱配線檢修執行座談會』會議記錄，待內政部消防署業務單位針對原有合法建築物消防設備之改善，研擬具體之可行方案後，再行改善。							
	{ *注意：內置蓄電池設備不需要勾選配線。 }							
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
	高阻計	YF-509	○年○月○日	○○公司				
	接地電阻計	PROVA5601	○年○月○日	○○公司				
檢查日期		自民國 113 年 11 月 20 日 至 民國 113 年 11 月 20 日						
檢修人員	姓名	張三	消防設備師(士)	證書字號	消士證字第5xxx號	簽章	張三	印
	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。