

《消防安全設備檢修申報書》

申報年度：2024全年度

申報日期：2024/05/03

檢查日期：2024/04/17~2024/04/17

場所名稱：經濟部智慧財產局(第二辦公室)

場所地址：新北市深坑區北深路三段270巷12號B1F(代表號)

管理權人：廖承威

電子郵件：無

電話：(02)2662-3508

專技人員：鄭勝文

消暫證字第892062號

電話：(02)8993-2013

案件聯絡：鄭勝文 電話：(02)8993-2013

消防安全設備檢修報告書

場所概要	場所名稱	經濟部智慧財產局(第二辦公室)		
	場所地址	新北市深坑區北深路三段270巷12號B1F(代表號)		
	建物樓層	地下4樓/地上8樓	申報場所樓層	12號B1F. 18號7F之1
	使用執照字號	81深變使字第201號	使用執照用途	廠房. 辦公室
	總樓地板面積	13574. 66	實際用途	廠房. 辦公室
	構造	RC+SRC	營登、商登或公司登記證	無
管理權人	姓名	廖承威		
	電話	(02)2662-3508		
專技人員	姓名	鄭勝文	電話	(02)8993-2013
	證書字號	消暫證字第892062號		
消防安全設備檢查表		附件類別	檢附資料	
消防安全設備種類及數量表		委託書	委託書	
滅火器檢查表		業主證件	智慧局管理權人身分證影本(僅供申報用)_ (3)	
室內消防栓設備檢查表 公設		使用執照	使照	
自動撒水設備檢查表		平面圖	智慧財產局16, 18號平面圖	
火警自動警報設備檢查表(附表一)		平面圖	智慧財產局-平面圖(火警迴路區劃分區)	
火警自動警報設備檢查表 B1F排煙撒水		平面圖	智慧財產局平面圖B1F	
火警自動警報設備檢查表 公設				
火警自動警報設備檢查表 智慧財產局(B1F火警)				
緊急廣播設備檢查表 公設				
緊急廣播設備檢查表 智慧財產局(B1F)				
標示設備檢查表				
避難器具檢查表				
緊急照明設備檢查表				
緊急照明設備檢查表(附表:照明燈)				
排煙設備檢查表 室內排煙				
緊急電源插座檢查表				
配線檢查表				

消防安全設備改善計畫書

檢修結果：符合




消防安全設備種類及數量表

設備種類(數量)樓層	12號B1F	18號7F-1	266.268號B4F																	
乾粉滅火器	207	12																		
消防幫浦																				
室內消防栓	14	1																		
測試用出水口																				
室外消防栓																				
撒水頭																				
蜂鳴器	5																			
自動警報逆止閥	5																			
末端查驗閥	5																			
撒水送水口																				
泡沫原液槽																				
比例混合器																				
一齊開放閥	50																			
泡沫噴頭																				
感知撒水頭																				
泡沫消防栓箱																				
火警受信總機	2																			
手動報警機	14	1																		
探測器	172	19																		
緊急廣播主機	1																			
揚聲器	14	1																		
出口標示燈	20	2																		
避難方向指示燈	42																			
緊急照明燈	92	3																		
緩降機	3																			
避難器具標示牌	3																			
連結送水口																				
水帶箱																				
排煙機	5																			
排煙口	5																			
啟動裝置																				
緊急電源插座																				
發電機			1																	
二氧化碳滅火器	5	5																		

滅 火 器 檢 查 表

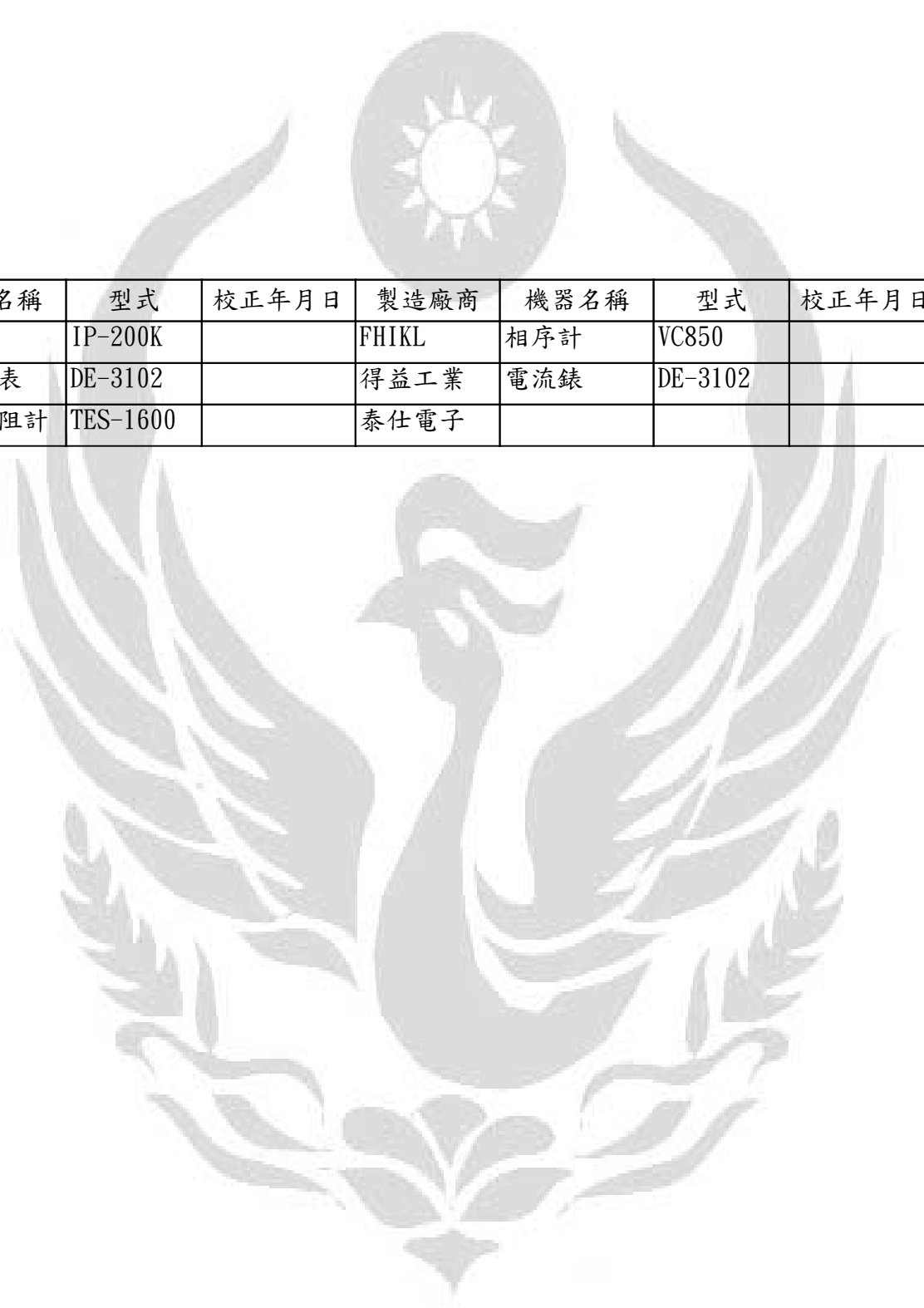
檢修項目		檢修結果						判定	不良狀況	處置措施
		滅火器的種別								
		乾粉	泡沫	CO2	海龍	水				
外 觀 檢 查										
設置狀況	設置數量	○					○			
	設置場所	○					○			
	設置間隔	○					○			
	適用性	○					○			
標 示		○					○			
滅火器	本體容器	○					○			
	安全插梢	○					○			
	壓把(壓板)	○					○			
	護蓋(加壓式)	/					/			
	皮管	○					○			
	噴嘴等	○					○			
	壓力指示計	○					○			
	壓力調整器 (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	/				/			
	放射能力	/				/			
備註	※滅火器葯劑有效日:114.7.4								
									
	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	
	內視鏡	A7012-T		日本製					
量秤	HL-30		義清衡器廠						
外觀檢查	樓層	場所	器具種類名稱	設置數量	檢修數量	合格數量	放射能力 測試數量	要修理數目	廢棄數量
	B1F、7F	智慧財產局	乾粉滅火器	219	219	219	/	0	
	B1F、7F	智慧財產局	CO2滅火器	10	10	10	/	0	
性能檢查									

室內消防栓檢查表								
檢修設備名稱	幫浦	製造廠：	九如牌		電動機	製造廠：	大同牌	
		型號：	XA-50264-230			型號：	BBFC	
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		○			
	水量		約100m ³		○			
	水位計、壓力計				/			
	閥類				/			
電動機	控制盤	周圍狀況	B4F泵浦室		○			
		外形	直立式		○			
	電壓表		380V		○			
	各開關		NFB. MS. PB		○			
	標示				○			
	預備品等		保險絲. 燈泡		○			
啟動裝置	直接操作部	周圍狀況	控制盤		○			
		外形	按鈕式		○			
	遠隔操作部	周圍狀況			/			
		外形			/			
啟動用水壓開關裝置	壓力開關	設定8kgf/cm ² 動作7kgf/cm ²		○				
	壓力槽	6.5kgf/cm ²		○				
加壓送水裝置		100A*300L/min*90m*40HP		○				
呼水裝置	呼水槽	100L		○				
	閥類	止水閥*1 逆止閥*1		○				
配管		主閥(開)		○				
消防栓箱等	消防栓箱	周圍狀況			○			
		外形	埋入型		○			
	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		專用		○			
屋頂測試出水口				○				
性能檢查								
水源	水質		自來水		○			
	給水裝置		浮球方式		○			
	閥類				/			
	水位計、壓力表				/			

電動機控制裝置	各開關	NFB-3P 100A	○			
	保險絲	操作迴路2A	○			
	繼電器	MS S-C50L	○			
	表示燈	25mm	○			
	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9kgf/cm ² 動作7kgf/cm ²	○			
加壓送水裝置	幫浦方式	電動機	回轉軸	3540rpm	○	
			軸承部	黃油潤滑(滾珠式)	○	
			軸接頭	聯軸式	○	
			本 體	三相誘導鼠籠式	○	
	幫浦	回轉軸	3540rpm	○		
		軸承部	黃油潤滑(滾珠式)	○		
		底 部		○		
		連成表、壓力表	連-0.5mmHg 壓9kgf/cm ²	○		
		性 能	300L/min 9kgf/cm ²	○		
		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(開)	○			
	自動給水裝置	浮球方式20A	○			
	減水警報裝置	浮筒式 蜂鳴器	○			
	底 閥	主閥100A	○			
配管	閥類	主閥(開)	○			
	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	防震軟管位於泵浦出水側	○			
綜 合 檢 查						
幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	5秒	○		
		表示、警報等		○		
		運轉電流		○		
		運轉狀況		○		
	放水壓力	2.5 kgf/cm ²	○			
	放水量	195 L/cm ²	○			

重力水箱 方式	放水壓力		/		
	放水量		/		

備註	※現場消防栓屬第二種消防栓設備							
								

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	IP-200K		FHIKL	相序計	VC850		中國科技儀器
	三用電表	DE-3102		得益工業	電流錶	DE-3102		得益工業
	絕緣電阻計	TES-1600		泰仕電子				

自動撒水設備檢查表

檢修設備名稱	幫浦	製造廠：	川源牌	電動機	製造廠：	大同牌	
		型號：	AF-3150-150		型號：	BBFC	
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		RC地下蓄水池	○			
	水量		100m ³	○			
	水位計、壓力計			/			
	閥類			/			
電動機	控制盤	周圍狀況	B4F泵浦室	○			
		外形	直立式	○			
	電壓表		380V	○			
	各開關		NFB. MS. PB	○			
	標示			○			
	預備品等		保險絲	○			
啟動裝置	手動啟動	周圍狀況	控制盤	○			
		外形	按鈕式	○			
	自動啟動	水壓開關裝置	壓力開關	主:6kgf/cm ² 輔:5kgf/cm ²	○		
		壓力水槽	6 kgf/cm ²	○			
		火警感知裝置	探測器		/		
		密閉式撒水頭		○			
加壓送水裝置		150A*2700L/min*157m*150HP	○				
呼水裝置	呼水槽		100公升	○			
	閥類		止水閥x1 逆止閥x1	○			
配管	外形		主管(開) 試驗配管(開)	○			
	標示			○			
送水口	周圍狀況		地面層	○			
	外形		雙口埋入式	○			
撒水頭	外形		外露式	○			
	感熱及撒水分佈障礙			○			
	未警戒部份			○			
自動警報逆止閥	閥本體			○			
	延遲裝置			/			
	壓力開關		3 kgf/cm ²	○			
一齊開放閥(含電磁閥)			/				

輔助 水栓 等	輔助 水栓箱	周圍狀況		/		
		外形		/		
	皮管、瞄子			/		
	消防栓開關閥			/		
	標示燈			/		
	使用標示			/		
性 能 檢 查						
水源	水 質		自來水	○		
	給水裝置		浮球方式	○		
	閥 類			/		
	水位計、壓力表			/		
電動 機 控 制 裝 置	各 開 關		NFB-3P 400A	○		
	保 險 絲		控制迴路2A	○		
	繼 電 器		MS S-C150L	○		
	表 示 燈		25mm	○		
	結線接續			○		
	接 地		第三種接地	○		
啟 動 裝 置	手動啟動裝置			/		
	自動 啟 動 裝 置	水壓開關裝置	動作壓力:主6kgf/cm ² 輔5kgf/cm ²	○		
		火警感知裝置		/		
加 壓 送 水 裝 置	電 動 機	回轉軸	3545rpm	○		
		軸承部	黃油潤滑(滾珠式)	○		
		軸接頭	聯軸式	○		
		本 體	三相鼠籠誘導式	○		
	幫 浦	回轉軸	3545rpm	○		
		軸承部	黃油潤滑(滾珠式)	○		
		底 部		○		
		連成表、壓力表	連:-0.5mmHG 壓15kgf/cm ²	○		
		性 能	2700L/min 15 kgf/cm ²	○		
	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(開)	○	
自動給水裝置		浮球方式	○			
減水警報裝置		浮筒式、蜂鳴器	○			
底 閥		主閥150A	○			
配 管	閥類		主閥(開)	○		
	過濾裝置			/		
	排放管		15A 限流孔	○		
	流水檢知裝置			/		
送 水 口		65A快速接頭	○			

自動警報逆止閥等	閥本體			○		
	延遲裝置			/		
	壓力開關			○		
	音響警報裝置		蜂鳴器	○		
	減壓警報裝置			/		
一齊開放閥(含電磁閥)				/		
輔助撒水栓箱等	皮管及瞄子			/		
	消防栓開關閥			/		
耐震措施		防震軟管位於泵浦吐出側		○		
綜 合 檢 查						
密閉式撒水設備	幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	5秒	○	
			表示、警報等		○	
			運轉電流	185A	○	
			運轉狀況		○	
	放水壓力			○		
	重力水箱方式	表示警報等			/	
		放水壓力			/	
開放式撒水設備	幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置		/	
			表示、警報等		/	
			運轉電流		/	
			運轉狀況		/	
	一齊開放閥			/		
	重力水箱方式	表示警報等			/	
		一齊開放閥			/	
輔助撒水栓	幫浦方式	啟動性能	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			/		
	重力水箱方式	表示警報等			/	
		放水壓力			/	
		放水量			/	
操作性			/			
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
	比托計	KS	87.7	崖本產				



火警自動警報設備(附表一)

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		
		局限型	分佈型		局限型	線型	局限型				分離型											
			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							
B1F										172								14	14	○		
18號7F之1		19																1	1	○		
備註																						

B1F排煙撒水

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：	昌龍		
		型號：	CL-9600 P型1級		標準檢驗局合格號碼：		
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							
預備電源、緊急電源 (內藏型)	外形	鉛蓄型		○			
	標示	24V1.2Ahx1		○			
受信總機等	周圍狀況		B1F辦公室	○			
	外形		壁掛式	○			
	表示裝置		10/10L	○			
	電壓表		DC24V	○			
	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			/			
	外形			/			
標示燈				/			
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		3A、5A、10A	○			
	繼電器			○			
	表示燈			○			
	通話裝置			/			
	結線接續			○			
	接地		第三種接地	○			
	附屬裝置		移報廣播	○			
	火災表示			○			
回路導通			○				

探測器	感熱式	局限型	差動式		/			
			定溫式		/			
			補償式		/			
	分佈型	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			/				
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		28~72uA		○				
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
	加熱試驗器	HK-3		東京保安協會	噪音計	SL-4001		
	加煙試驗器	HKS-A		東京保安協會	煙感度試驗	TSA-C100		
	三用電表	DH-456						

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：	昌龍		
		型號：	CL-9600		標準檢驗局合格號碼：	CL-F104197	
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							
預備電源、緊急電源 (內藏型)	外形	鉛蓄型		○			
	標示	12V7Ahx2		○			
受信總機等	周圍狀況	位於1F管理中心		○			
	外形	機櫃型		○			
	表示裝置	火警215/240泡沫11/15撒水16/20排煙18/20		○			
	電壓表	DC25V		○			
	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	位於室內消防栓箱上		○			
	外形	P型1級		○			
標示燈		DC24V 燈泡式		○			
音響裝置	外形	警鈴		○			
	裝置狀態	位於綜合盤內		○			
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	3A		○			
	繼電器			○			
	表示燈			○			
	通話裝置			○			
	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		/			
			補償式		/			
	分佈型	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		92~94db		○			
	鳴動方式		一齊		○			
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		60~75uA			○			
地區音響裝置之音壓		92~94db			○			
綜合動作					○			
備註	※使用大樓231L 註:已全面使用場所自設火警設備，並移報至大樓							
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
	加熱試驗器	HK-3		東京保安協會	噪音計	SL-4001		
	加煙試驗器	HKS-A		東京保安協會	煙感度試驗	TSA-C100		
	三用電表	DH-456						


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：	昌龍		
		型號：	CL-9600 P型1級		標準檢驗局合格號碼：		
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							
預備電源、緊急電源 (內藏型)		外形	鉛蓄型		○		
		標示	12V1.2Ahx2		○		
受信總機等	周圍狀況		B1F辦公室		○		
	外形		壁掛式		○		
	表示裝置		火警15L，共15迴路		○		
	電壓表		DC24V		○		
	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				○		
	外形		P型1級		○		
標示燈		DC24V 燈泡式			○		
音響裝置	外形				○		
	裝置狀態		消防箱內		○		
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		3A、5A、10A		○		
	繼電器				○		
	表示燈				○		
	通話裝置				○		
	結線接續				○		
	接地		第三種接地		○		
	附屬裝置		移報廣播		○		
	火災表示				○		
回路導通				○			

探測器	感熱式	局限型	差動式		/			
			定溫式		/			
			補償式		/			
		分佈型	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		88~92db		○			
	鳴動方式		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		28~72uA			○			
地區音響裝置之音壓		88~92db			○			
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
	加熱試驗器	HK-3		東京保安協會	噪音計	SL-4001		
	加煙試驗器	HKS-A		東京保安協會	煙感度試驗	TSA-C100		
	三用電表	DH-456						


緊急廣播設備檢查表

檢修設備名稱	操作裝置	製造廠：	日聲牌		增幅器	製造廠：	日聲牌	
		型號：	DV-2000F			型號：	MH-500X3	
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								
緊急電源 (內藏型)	外形			○				
	標示			○				
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	1F管理中心		○				
	外形	機櫃型		○				
	電壓表	40V		○				
	開關類	按鈕開關		○				
	保護板			/				
	標示			○				
	預備品	保險絲		○				
啟動裝置	周圍狀況			○				
	外形			○				
揚聲器	外形	壁掛式、嵌頂式		○				
	裝置狀態			○				
表示燈				/				
性能檢查								
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC23V		○				
	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	8A		○				
	繼電器			○				
	計器類			○				
	標示			○				
	結線接續			○				
	接地	第三種接地		○				
	回路選擇			/				
	<small>二台以上之操作裝置及遠隔操作裝置</small>			/				
	遠隔操作裝置			/				
	緊急廣播切換			○				
	回路短路			○				
麥克風			○					

啟動裝置	手動按鈕裝置		○					
	緊急電話		/					
	與火警警報設備之連動		○					
揚聲器	音量等	92~94db	○					
	鳴動方式	一齊	○					
	音量調整器		/					
綜 合 檢 查								
	揚聲器之音壓	92~94db	○					
	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	TES-1600		泰仕電子				
	噪音計	SL-4001		LOTRON				

緊急廣播設備檢查表

檢修設備名稱	操作裝置	製造廠：	日聲牌		增幅器	製造廠：	日聲	
		型號：	DV-2000F			型號：	DV-2000F	
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								
緊急電源 (內藏型)	外形			○				
	標示			○				
擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置	周圍狀況	1F辦公室		○				
	外形	機櫃型		○				
	電壓表	40V		○				
	開關類	按鈕開關		○				
	保護板			○				
	標示			○				
啟動裝置	預備品	保險絲		○				
	周圍狀況	位於主機上		○				
揚聲器	外形	按鈕式		○				
	裝置狀態	壁掛式/嵌入式		○				
表示燈				/				
性能檢查								
緊急電源 (內藏型)	端子電壓	DC25V		○				
	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	2A		○				
	繼電器			○				
	計器類			○				
	標示			○				
	結線接續			○				
	接地	第三種接地		○				
	回路選擇			○				
	<small>二台以上之操作裝置及遠隔操作裝置</small>			/				
	遠隔操作裝置			/				
	緊急廣播切換			/				
	回路短路			○				
麥克風			○					

啟動裝置	手動按鈕裝置		○					
	緊急電話		/					
	與火警警報設備之連動		○					
揚聲器	音量等	90~92db	○					
	鳴動方式	一齊	○					
	音量調整器		/					
綜 合 檢 查								
	揚聲器之音壓	90~92db	○					
	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	TES-1600		泰仕電子				
	噪音計	SL-4001		LORTRON				

標示設備檢查表

檢修項目		檢修結果					處置措施	
		避難口	走廊	通道	判定	不良狀況		
外觀檢查								
指示標示燈	緊急電源	外形	○		○	○		
		標示	○		○	○		
	外箱標示面	外形	○		○	○		
		辨識障礙	○		○	○		
	光源		○		○	○		
	信號裝置	外形	/		/	/		
結線接續		/		/	/			
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		○		○	○			
信號裝置		/		/	/			
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
	照度計	TES-1330		泰仕電子				
	三用電表	YH-1100		BROTHER				

避難器具檢查表

避難器具類別		<input type="checkbox"/> 滑臺處 <input checked="" type="checkbox"/> 避難梯3具 <input type="checkbox"/> 避難橋處 <input type="checkbox"/> 救助袋具 <input type="checkbox"/> 緩降機具 <input type="checkbox"/> 避難繩索處 <input type="checkbox"/> 滑杆處 <input type="checkbox"/> 其他具						
設置樓層		B1F						
設置位置		走道						
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								
周圍狀況	設置地點	走道		○				
	操作面積			○				
	開口部			○				
	下降空間			/				
	避難空地			○				
標示				○				
性能檢查								
器具本體				○				
支固器具(固定架)及固定部				○				
收藏狀況				○				
綜合檢查								
下降檢查				/				
收藏檢查				○				
其他				○				
備註	註:7F緩降機為業主自設							
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
	扭力扳手	1800DBS3-S		株式會社東日製作所				

緊急照明設備檢查表

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								
緊急電源			○					
緊急 照明燈	外形		○					
	照明障礙		○					
光源			○					
性能檢查								
照度			○					
檢查開關			○					
保險絲類			/					
結線接續			○					
緊急電源			○					
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
	照度計	TES-1330		泰仕電子				

照明燈(附表一)

樓層別	區域別	場所名稱	測定位置	光源種類	照 度
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 2	LED	2.6 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 4	LED	2.3 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 6	LED	2.5 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 8	LED	2.7 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 10	LED	2.8 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 12	LED	2.5 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 14	LED	2.6 lux
B1F	倉庫	智慧財產局	NO. 16	LED	2.5 lux
7F	倉庫	智慧財產局	NO. Q	LED	2.5 lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
					lux
備註					

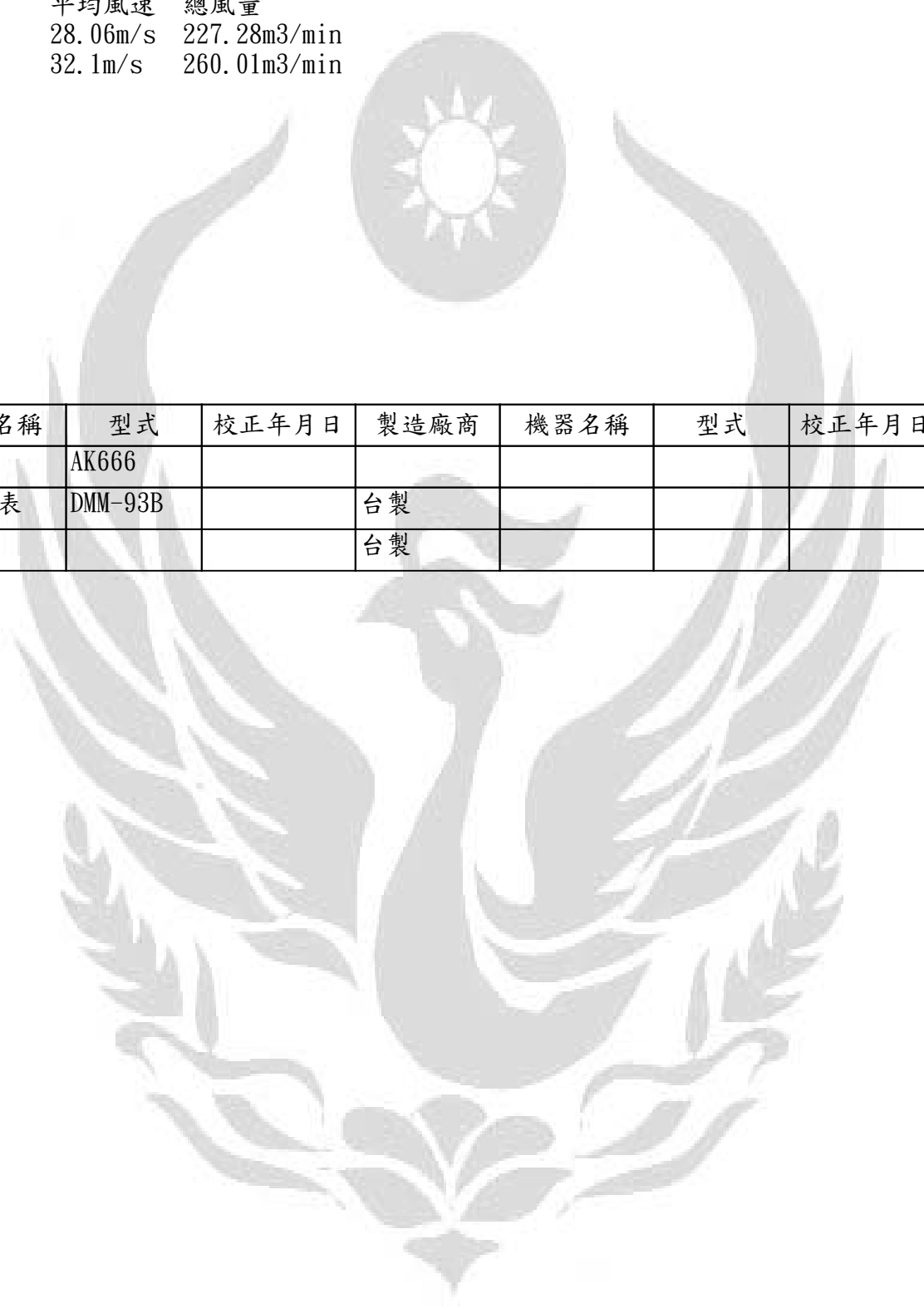
室內排煙

排煙設備檢查表

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						
排煙區劃 防煙垂壁	固定式		○			
	移動式		/			
排煙口		6只	○			
風管		鐵皮包覆不燃材料	○			
電動機的控制裝置	控制盤	周圍狀況	○			
		外形	壁掛式	○		
	電壓表			/		
	各開關		NFB. MS. PB	○		
	標示			○		
	預備品等			○		
啟動裝置	自動啟動裝置		偵煙探測器	○		
	手動啟動裝置	周圍狀況		○		
		外形	按鈕式	○		
操作桿等			/			
排煙機			○			
排煙口			○			
性能檢查						
排煙區劃垂壁			○			
排煙口			○			
風管	支撐固定			○		
	防火閘門			/		
	接續部			○		
電動機控制裝置	各開關			○		
	保險絲			○		
	繼電器			○		
	表示燈			○		
	結線接續			○		
接 地			○			
啟動裝置	自動啟動裝置		偵煙探測器	○		
	手動啟動裝置			○		
排煙機	電動機	回轉軸		○		
		軸承部		○		
		動力傳達裝置		○		
		本體	三相感應電動機	○		
	回轉葉片	回轉軸		○		
		軸承部		○		

綜 合 檢 查

啟動狀況	手動啟動、自動啟動	○		
運轉電流		○		
運轉狀況		○		
回轉方向		○		

備註	位置	平均風速	總風量				
	辦公室	28.06m/s	227.28m ³ /min				
	專利2	32.1m/s	260.01m ³ /min				
							

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
	風速計	AK666						
	三用電表	DMM-93B		台製				
	電流表			台製				

緊急電源插座檢查表

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								
保護箱	周圍狀況		○					
	外形		○					
插座連接器			○					
開關器			/					
表示燈			/					
性能檢查								
插座			○					
開關器			/					
端子電壓	單相	110V±5%	○					
	三相	220V±5%	○					
回轉相位			○					
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
	相序計	VC850		中國科技儀器				
	三用電流	DE-3102		得益工業				

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 排煙設備
	<input checked="" 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、內容等情形	判定	不良狀況	

外觀檢查

專用回路	○	
開關器、斷路器等	○	
保險絲等	○	
耐燃耐熱保護	○	

性能檢查

絕緣電阻值	電源回路	○	註
	操作回路	○	註
	表示燈回路	○	註
	警報回路	○	註

※專用迴路不明及窒礙難行或有致電子設備產生損壞者，不便檢測
 (依照內政部消防署：消署預字第1060500728號函示辦理)

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