

簽 於 總務處

105 年 12 月 6 日

主旨：為辦理本校106年消防安全設備保養（含年度申報）合約書案，簽請核示。

說明：本校106年消防安全設備保養（含年度申報）擬依往例與兆豐消防工程有限公司續訂合約，每季費用為新臺幣10,000元（含稅），整年度總價為新臺幣40,000元，合約內容詳附件。

擬辦：奉核可後，請廠商製作合約書。

會辦單位：會計室

承辦單位電話：

審 核

決 行

事務組 李中章
1206/0835

教師兼秘書 林芸欣
1207/0915

丁

事務處 楊雯仙
1206/0940

臺北市立
大直高級中學 李世文
校長

1207/0925

敬啟：會計室

會計室 王月琴
1206/1050

會計室主任 周雅蘋
1206/1422

裝

訂

線

兆豐消防工程有限公司

消防安全設備保養（含年度申報）契約書

委託單位：臺北市立大直高級中學（以下簡稱甲方）

工程單位：兆豐消防工程有限公司（以下簡稱乙方）

經甲乙雙方同意訂立本契約，並遵守條款如下：

第一條 施工地點：臺北市立大直高級中學

地址：台北市中山區北安路420號

第二條 契約有效期間

第一項 自民國 106年 1月 1 日起至 民國 106 年12 月 31日止。
。但甲方如受限於年度預算獲得或作業時程關係，得於本契約期滿前十日以書面通知乙方，以原契約條件續約至新約議定完成止，乙方不得異議。

第二項 乙方有第八條第一項至第三項情事之一者，甲方得隨時終止契約，乙方不得異議，並負損害賠償責任。

第三條 保養檢修範圍

依甲方場所消防設備之保養項目。

- 1、室內(外)消防栓設備
- 2、火警自動警報設備
- 3、緊急廣播設備
- 4、連結送水管設備
- 5、滅火器
- 6、避難器具
- 7緊急照明設備
- 8、標示設備

第四條 保養費用（含代檢申報）

每次保養費用新台幣壹萬元整(含稅)：合計四次新台幣肆萬元整(含稅)。

備註：甲方應於乙方完成每次保養後，支付乙方每次保養費用；甲方若有籍口拖延，乙方可自行決定恢復解約。

第五條 付款方式

乙方於每季實施保養完成後檢具統一發票及經甲方簽認之檢測紀錄，向甲方辦理請款手續。

第六條 服務內容

第1項 乙方應於每3個月(2月、5月、8月、11月)派員檢驗保養甲方消防設備1次，實施前須先通知甲方安排日期、時間辦理。檢查結果若需要改善，則乙方須通知甲方。

第2項 消防火警警報系統如有故障或誤報情況發生時，經甲方通知乙方後，乙方應於4小時內派人員前往處理(如遇國定例假日則順延之)，作臨時性故障排除，使受信總機及系統設備恢復正常監視狀態。

第3項 定期維護工作首重故障排除，所有系統均不做破壞性之測試，並更換必要之零件以減少故障及延長設備正常使用年限。

第四項 各區域或各樓層斷線故障或誤報故障之故障排除。感知器及線路故障更換維修。(使用器材費用另計)

第五項 系統設備上器材損壞維修更換零件之費用，除受信總機及消防水箱、逃生指示燈箱之燈泡由乙方負責，其餘概由甲方負責。

第六項 因天災人禍，如地震、水災等不可逆之等因素導致之損壞，應甲方要求，乙方不得拒絕提供修護，唯所損壞之故障情形為乙方的營業項目且能提供之服務，而所使用之零件器材乙方可酌收零件費用及工資。不屬乙方營業項目部分，乙方應提供以消防法規為依據之合理建議。

第七項 甲方對乙方所保養消防安全設備外缺失(例如機件故障等

)，可委託乙方代為修復(其合約另定)。

第八項 乙方做維護保養施工期間，如發生任何責任事故，均由乙方自行負責。

第九項 乙方使用維護紀錄，紀錄設備發生之全部維護事件，紀錄冊由乙方供應，並於乙方每次服務時由乙方填寫後經甲方簽認之。

第十項 乙方應於每年3月31日前完成政府規定消防安全設備年度申報事宜。

第十一項 甲方每半年辦理一次消防演練時，乙方應甲方要求需派員配合協助指導

第七條 代檢及申報

第一項 乙方於檢測結束經甲方確認無誤後，照實填具消防安全設備檢修報告書及消防安全設備檢修申報書，代甲方向當地消防機關申報。

第二項 乙方所派之代檢人員須領有消防設備師或消防設備士證書者，並於代檢工作進行同時出示證件於甲方確認。

第三項 乙方於代檢工作結束後，須將消防設備回復原狀。

第四項 乙方代檢工作完成後，如有發現不符合規定者，乙方得於甲方要求下，依專業知識提供改善計畫書予甲方。

第八條 罰責

第一項 乙方於接獲甲方叫修通知後，應於本契約第六條第二項相關規定辦理，並於期限內(24小時)到達檢修。如逾時處理，則每逾一日扣除當季服務費用百分之五為違約金。

第二項 乙方如因前述狀況未能積極排除修復，致使系統不能正常運作，期間因而發生火災等災變情事，經查明如可歸責於乙方者，乙方應負賠償一切損失。

第三項 乙方如未盡本契約義務而遭扣款處分三次以上，甲方得依需求解除本契約(以書面通知)，乙方不得表示異議，

亦不得以此提出任何補償之請求。

第四項 甲方若在合約未到期又不可歸責於乙方之事由而欲解除合約，需在一個月前通知乙方，並支付乙方一次消防設備安全檢查費用為違約金。

第九條 本契約非經雙方書面同意，不得予以轉讓。

第十條 本契約除經雙方同意外不得修改，內容如有增刪塗改時，甲乙雙方應於修改處蓋章。

第十一條 乙方於檢查期間，對甲方所屬之消防安全設備，需依據「內政部」令頒「各類場所消防安全設備檢修及申報作業基準」，實施各項檢查及測試。如設備因遂行檢測之需要，所導致之感知器動作後無法復歸，或藥劑、壓力之正常放射、散失，其重新裝填、補充與泡沫系統放射測試後之清理及其他相關之費用，均由甲方自行支付，概與乙方無關。

第十二條 消防機關進行抽檢時，乙方須於抽檢當日派員到場配合抽檢事宜。


第十三條 本契約自簽約日起生效，迄契約終止日失效。於契約期限內乙方不得要求調整維修費用。

第十四條 本維護案如日後台北市議會專案小組開會要求乙方前往列席說明時，乙方不得拒絕。

第十五條 本契約正本二份由雙方各執乙份，副本二份由甲方收執陳轉借用，如有誤繕以正本為準。

第十六條 本合約書，合於中華民國政府法律規定，雙方並同意以地方法院為第一審管轄院。

立合約書人

甲 方：臺北市立大直高中 

負 責 人：李世文

地 址：台北市中山區北安路420號

電 話：(02)2533-4017

乙 方：兆豐消防工程有限公司

負 責 人：何聰宗

地 址：臺北市文山區興隆路四段49~6號1樓

電 話：(02)2938-5775

傳 真：(02)2937-6602

統一編號：2512-3991

中 華 民 國 一 年 一 月 一 日

《消防安全設備檢修申報書》

申報年度：2017全年度

申報日期：2017/03/28

檢查日期：2017/03/23~2017/03/24

場所名稱：臺北市立大直高級中學

場所地址：臺北市中山區北安路420號

管理權人：李世文

電子郵件：

電話：2533-4017*143

專技人員：何聰宗

證號：消士證字第0691號

地址：台北市文山區興隆路四段49-6號1樓

電話：29385775

案件聯絡：何聰宗 電話：0933808361

消防安全設備檢修報告書

場所概要	場所名稱	臺北市立大直高級中學		
	場所地址	臺北市中山區北安路420號		
	建物樓層	地下1樓/地上5樓	申報場所樓層	B1F-5F
	使用執照字號	91使字第0095號	使用執照用途	防空避難室. 教室
	總樓地板面積	22966.82	實際用途	防空避難室. 教室
	構造	鋼筋混凝土	營利事業登記證	
管理權人	姓名	李世文	證 號	A11031****
	通訊處	臺北市中山區北安路420號		
	戶籍地	臺北市松山區鵬程里14鄰健康路325巷34號七樓		
	電 話	2533-4017*143	出生日期	1956/11/**
專技人員	姓名	何聰宗	證書字號	消士證字第0691號
	出生日期	1965/10/**	電話	29385775
	戶籍地	台北市文山區忠順街一段48巷5弄2號8樓		
	通訊處	台北市文山區興隆路四段49-6號1樓		
消防安全設備檢查表		附件類別	檢附資料	
滅火器檢查表		委託書	106委託書	
室內消防栓設備檢查表 活動中心		業主證件	管理權人	
室內消防栓設備檢查表 專科教室		使用執照	使用執照01	
火警自動警報設備檢查表 活動中心		使用執照	使用執照02	
火警自動警報設備檢查表(附表一) 活動中心		使用執照	使用執照03	
火警自動警報設備檢查表 科學樓		使用執照	使用執照04	
火警自動警報設備檢查表(附表一) 科學樓		使用執照	使用執照05	
火警自動警報設備檢查表 專科教室		平面圖	平面圖1	
火警自動警報設備檢查表(附表一) 專科教室		平面圖	平面圖10	
火警自動警報設備檢查表 檔案館		平面圖	平面圖11	
火警自動警報設備檢查表(附表一) 檔案館		平面圖	平面圖12	
緊急廣播設備檢查表 專科教室		平面圖	平面圖13	
標示設備檢查表		平面圖	平面圖14	
避難器具檢查表 緩降機		平面圖	平面圖15	
避難器具檢查表 避難梯		平面圖	平面圖16	
緊急照明設備檢查表		平面圖	平面圖17	
緊急照明設備檢查表(附表:照明燈)		平面圖	平面圖18	
連結送水管檢查表 活動中心		平面圖	平面圖19	
連結送水管檢查表 專科教室		平面圖	平面圖2	
		平面圖	平面圖20	
		平面圖	平面圖3	

	平面圖	平面圖4
	平面圖	平面圖5
	平面圖	平面圖6
	平面圖	平面圖7
	平面圖	平面圖8
	平面圖	平面圖9

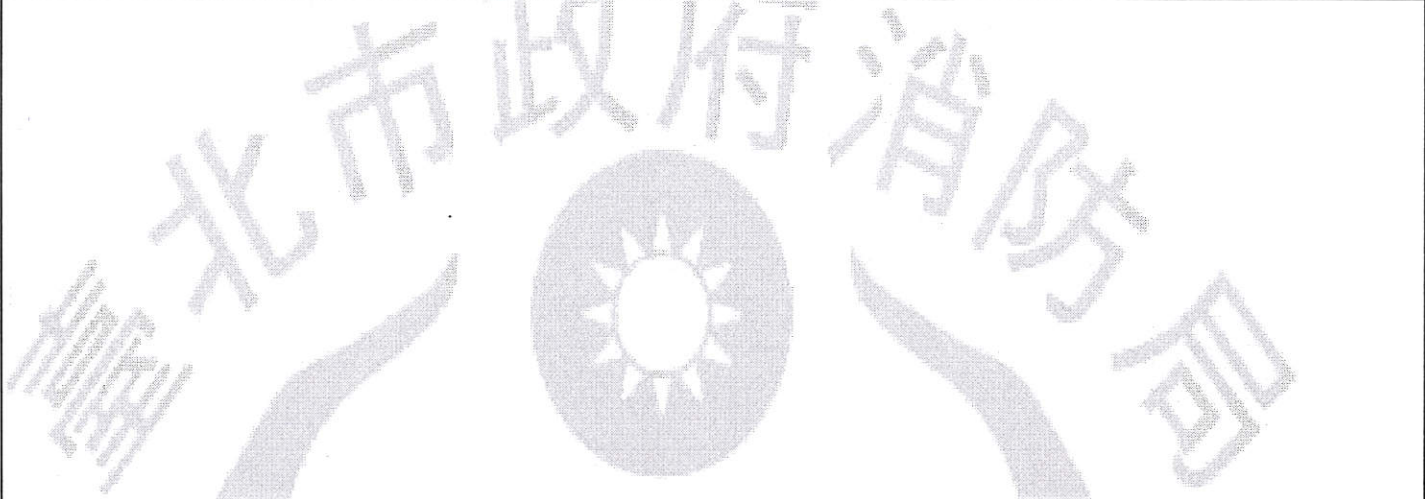


滅 火 器 檢 查 表

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



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
	量秤	MGZ08946	87.08.11	中盈車輪行	內視鏡	BB型	87.08.11	永森電機
	滅火器固定台			初田製作所	扳手			
	捲尺							

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-5F	大直高中	乾粉滅火器	208	208	208	0	0	0
										B1F-5F	大直高中	懸掛滅火器	41	41	41	0	0	0
										B1F-5	大直高中	CO2滅火器	6	6	6	0	0	0
性能檢查																		



室內消防栓檢查表

檢修設備名稱	幫浦	製造廠：	至盛牌		電動機	製造廠：	大同	
		型號：	FAP8002			型號：	BBFC-HD	
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地下水池	○				
	水量			○				
	水位計、壓力計			/				
	閥類			○				
電動機	控制盤	周圍狀況	1F泵浦室	○				
		外形	直立型、專用	○				
	電壓表		AC、380/500V	○				
	各開關			○				
	標示			○				
	預備品等			○				
	致動裝置	直接操作部	周圍狀況	控制盤	○			
外形			電氣類	○				
遠隔操作部		周圍狀況		/				
		外形		/				
致動用水壓開關裝置	壓力開關	停止壓力 5Kgf/cm ² ，動作壓力3.5Kgf/cm ²		○				
	壓力槽	100L、5Kgf/cm ²		○				
加壓送水裝置		3" *20HP*75m*600L/min		○				
呼水裝置	呼水槽	100L		○				
	閥類	1"、止水閥*1, 逆止閥*1		○				
配管		主閥開、試驗配管關		○				
消防全箱等	消防栓箱	周圍狀況	B1F~3F	○				
		外形	埋入、露出	○				
	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			○				
	屋頂測試出水口			○				
性能檢查								
水源	水質			○				
	給水裝置			○				
	閥類			○				
	水位計、壓力表			/				

電動機控制裝置	各開關	NFB100A	○		
	保險絲	3A, 玻璃管	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	結線接續		○		
	接 地	第3種接地工事	○		
啟動裝置	啟動操作部		○		
	水壓開關裝置	停止壓力5.0Kgf/cm ² , 動作壓力3.5 Kgf/cm ²	○		
幫浦方式	電動機	回轉軸	3520 r. p. m.	○	
		軸承部	黃油潤滑	○	
		軸接頭		○	
		本 體	Y-△	○	
	幫浦	回轉軸		○	
		軸承部	黃油潤滑	○	
		底 部		○	
		連成表、壓力表	連-10cmHg 7.5Kgf/cm ²	○	
		性 能	600L/min 7.5Kgf/cm ²	○	
		重力水箱方式		/	
	壓力水箱方式		/		
	減壓措施		/		
呼水裝置	閥類	給水開, 呼水開	○		
	自動給水裝置	浮球, 15A	○		
	減水警報裝置	電極, 蜂鳴器	○		
	底閥		○		
配管	閥類		○		
	過濾裝置		○		
	排 放 管	20A, 限流孔	○		
消防栓箱等	水帶 瞄子	第一種消防栓	○		
		第二種消防栓	/		
	消防栓開關閥		○		
	屋頂測試出水口		○		
	耐震措施	軟管、泵浦吐出口	○		
綜 合 檢 查					
幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	4秒	X	詳備註2
		表示、警報等		X	詳備註2
		運轉電流	60A	X	詳備註2
		運轉狀況		X	詳備註2
	放水壓力	2Kgf/cm ²	X	詳備註1, 2	
	放水量	156L/min	X	詳備註1, 2	
重力水箱方式	放水壓力		/		
	放水量		/		

1. 於RF進行放水試驗，測得出水壓力為2Kgf/cm²，測試瞄子口徑為13mm
2. 因現場環境因素無法切換為ATS啟動緊急發電機，現場以平常電源檢測綜合檢查項目。

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	037226	87.08.11	K.S	電流計	DM-6057	87.08.11	路昌
碼錶							



室內消防栓檢查表

檢修設備名稱	幫浦	製造廠：	川源牌	電動機	製造廠：	大同
		型號：	AF-310-100A		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地下水池	○			
	水量		○			
	水位計、壓力計		/			
	閥類		○			
電動機	控制盤	周圍狀況	B1F泵浦室	○		
		外形	直立型、專用	○		
	電壓表	AC、220/500V	○			
	各開關		○			
	標示		○			
	預備品等		○			
	致動裝置	直接操作部	周圍狀況	控制盤	○	
外形			電氣類	○		
遠隔操作部		周圍狀況		/		
		外形		/		
致動用水壓開關裝置	壓力開關	停止壓力6Kgf/cm ² ，動作壓力4Kgf/cm ²	○			
	壓力槽	100L、5Kgf/cm ²	○			
加壓送水裝置		3" * 10HP * 60m * 300L/min	○			
呼水裝置	呼水槽	100L	○			
	閥類	1"、止水閥*1, 逆止閥*1	○			
配管		主閥開、試驗配管關	○			
消防栓箱等	消防栓箱	周圍狀況	B1F~5F	○		
		外形	埋入、露出	○		
	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			○		
	屋頂測試出水口			/		
性能檢查						
水源	水質		○			
	給水裝置		○			
	閥類		○			
	水位計、壓力表		/			

電動機控制裝置	各開關	NFB50A	○		
	保險絲	3A, 玻璃管	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	結線接續		○		
	接 地	第3種接地工事	○		
動置	啟動操作部		○		
	水壓開關裝置	停止壓力5.0Kgf/cm ² , 動作壓力3.5 Kgf/cm ²	○		
加壓送水裝置	電動機	回轉軸	3520 r. p. m.	○	
		軸承部	黃油潤滑	○	
		軸接頭		○	
		本 體	Y-△	○	
	幫浦	回轉軸		○	
		軸承部	黃油潤滑	○	
		底 部		○	
		連成表、壓力表	連-10cmHg 6.0Kgf/cm ²	○	
	性 能	300L/min 6.0Kgf/cm ²	○		
	重力水箱方式		/		
壓力水箱方式		/			
減壓措施		/			
呼水裝置	閥類	給水開, 呼水開	○		
	自動給水裝置	浮球, 15A	○		
	減水警報裝置	電極, 蜂鳴器	○		
	底閥		○		
配管	閥類		○		
	過濾裝置		○		
	排 放 管	20A, 限流孔	○		
消防栓箱等	水帶 瞄子	第一種消防栓	○		
		第二種消防栓	/		
	消防栓開關閥		○		
	屋頂測試出水口		○		
耐震措施	軟管、泵浦吐出口	○			
綜 合 檢 查					
幫浦方式	啟動性能	加壓送水裝置	4秒	X	詳備註2
		表示、警報等		X	詳備註2
		運轉電流	60A	X	詳備註2
		運轉狀況		X	詳備註2
	放水壓力	2Kgf/cm ²	X	詳備註1, 2	
	放水量	156L/min	X	詳備註1, 2	
重力水箱方式	放水壓力		/		
	放水量		/		

1. 於RF進行放水試驗，測得出水壓力為2Kgf/cm²，測試瞄子口徑為13mm
2. 因現場環境因素無法切換為ATS啟動緊急發電機，現場以平常電源檢測綜合檢查項目。

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	037226	87.08.11	K.S	電流計	DM-6057	87.08.11	路昌
碼錶							



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：	昌龍牌		
		型號：	CL-9600	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	鉛蓄電池		○	
	標示	24V*1.2A*1只		○	
受信總機等	周圍狀況		1F守衛室	○	
	外形			○	
	表示裝置		9/10L	○	
	電壓表		數位式電壓表	/	
	開關			○	
	標示			○	
	預備零件			○	
深則器	外形			○	
	警戒狀況	未警戒部分		○	
		感知區域		○	
		適應性		○	
性能障礙			○		
自動警機	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		24V	○	
	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			○	
	附屬裝置			○	
	火災表示			○	
回路導通			○		

差動式		○		
定溫式		/		
補償式		/		
空氣管式		/		
熱電偶式		/		
熱半導體式		/		
定溫式線型		/		
限型	離子式	/		
	光電式	○		
電式分離型		/		
音式探測器		/		
光式探測器		/		
報警機		○		
音量等	92dB	○		
鳴動方式	一齊鳴動	○		
響應性能		/		
靈敏度性能		/		

綜 合 檢 查

自動動作		○		
探測器之感度		○		
裝置之音壓	92dB	○		
自動動作		○		

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
表	YF-1069						
驗器	CT-8322						
驗器	CT-8322						

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：		
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	鉛蓄電池	○		
	標示	24V*1.2A*1只	○		
受言總機等	周圍狀況	1F	○		
	外形	P型1級	○		
	表示裝置		○		
	電壓表	數位式電壓表	○		
	開關		○		
	標示		○		
	預備零件		○		
深則器	外形		○		
	警戒狀況	未警戒部分	○		
		感知區域	○		
		適應性	○		
動警機	性能障礙	○			
	周圍狀況		○		
音響裝置	外形		○		
	標示燈		○		
		裝置狀態		○	
性能檢查					
預備電源 緊急電源 (內藏型)	端子電壓		○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
受言機及中繼器	開關類		○		
	保險絲	3A	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	通話裝置		○		
	結線接續		○		
	接地		○		
	附屬裝置		○		
	火災表示		○		
回路導通		○			

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	90dB		○			
	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				○			
地區音響裝置之音壓		90dB		○			
綜合動作				○			

備注

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
三用電表	YF-1069	87.08.11	YU FUNG	絕緣電阻計	DI-6300	87.08.01	路昌
加熱試驗器	CT-8322	87.08.11	正大	噪音計	SL-4001	87.08.01	路昌
加煙試驗器	CT-8322	87.08.11	正大	煙感度試驗器	MTA·MTB	87.08.01	NITTAN

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：元和	型號：YH-8401	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	鉛蓄電池	○		
	標示	24V*1.8A*1只	○		
受言息機等	周圍狀況	1F	○		
	外形	P型1級	○		
	表示裝置	14/20L	○		
	電壓表	24V	○		
	開關		○		
	標示		○		
	預備零件		○		
深則器	外形		○		
	警戒狀況	未警戒部分	○		
		感知區域	○		
		適應性	○		
	性能障礙	○			
動警機	周圍狀況		○		
	外形		○		
		標示燈	○		
警響裝置	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		○		
	切換裝置		○		
	充電裝置		○		
	結線接續		○		
受言機及中繼器	開關類		○		
	保險絲	3A	○		
	繼電器		○		
	表示燈		○		
	通話裝置		○		
	結線接續		○		
	接地		○		
	附屬裝置		○		
	火災表示		○		
回路導通		○			

差動式		○		
定溫式		/		
補償式		/		
空氣管式		/		
熱電偶式		/		
熱半導體式		/		
定溫式線型		/		
限型	離子式	/		
	光電式	○		
電式分離型		/		
箱式探測器		/		
管式探測器		/		
報警機		○		
音量等	90dB	○		
鳴動方式	一齊	○		
續性能		/		
號性能		/		

綜 合 檢 查

時動作		○		
測器之感度		○		
裝置之音壓	90dB	○		
動作		○		

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
表	YF-1069	87.08.11	YU FUNG	絕緣電阻計	DI-6300	87.08.01	路昌
驗器	CT-8322	87.08.11	正大	噪音計	SL-4001	87.08.01	路昌
驗器	CT-8322	87.08.11	正大	煙感度試驗器	MTA·MTB	87.08.01	NITTAN

火警自動警報設備檢查表

火警受信總機	製造廠：	昌龍牌		
	型號：	CL-2100	標準檢驗局合格號碼：	

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

電源	外形	鉛蓄電池	<input type="radio"/>	
	標示	12V*1.2A*2只	<input type="radio"/>	
	圍狀況	2F走道	<input type="radio"/>	
	形		<input type="radio"/>	
	示裝置	2/5L	<input type="radio"/>	
	壓表	數位式電壓表	/	
	關		<input type="radio"/>	
	示		<input type="radio"/>	
	備零件		<input type="radio"/>	
	形		<input type="radio"/>	
	未警戒部分		<input type="radio"/>	
	感知區域		<input type="radio"/>	
	適應性		<input type="radio"/>	
	性能障礙		<input type="radio"/>	
	圍狀況		<input type="radio"/>	
	形		<input type="radio"/>	
	示燈		<input type="radio"/>	
	外形		<input type="radio"/>	
	裝置狀態		<input type="radio"/>	

性能檢查

端子電壓	24V	<input type="radio"/>	
切換裝置		<input type="radio"/>	
充電裝置		<input type="radio"/>	
結線接續		<input type="radio"/>	
關類		<input type="radio"/>	
險絲	3A	<input type="radio"/>	
電器		<input type="radio"/>	
示燈		<input type="radio"/>	
話裝置		<input type="radio"/>	
線接續		<input type="radio"/>	

差動式		/		
定溫式		/		
補償式		/		
空氣管式		/		
熱電偶式		/		
熱半導體式		/		
定溫式線型		/		
線型	離子式	/		
	光電式	○		
電式分離型		/		
式探測器		/		
號探測器		/		
報警機		○		
音量等	92dB	○		
鳴動方式	一齊鳴動	○		
性能		/		
虎性能		/		
綜 合 檢 查				
動作		○		
測器之感度		○		
裝置之音壓	92dB	○		
動作		○		

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
	YF-1069						
器	CT-8322						
器	CT-8322						

災害防救相關設備物資，採購品項明細及佐證照片

請購（修繕）單

請購日期：106 年 1 月 4 日

請購編號：

品名	規格及樣式	單位	請購數量	單價	預計金額	用途說明	備註
火警總機顯示面板		片	1	2,500.00	2,500.00	活動中心 1F 火警總機顯示面板故障更換	
以下空白							
合計金額：新台幣 零仟零佰零拾零萬貳仟伍佰零拾零元							
申請人	經辦人	會計單位審核	機關長官或授權代簽人				

請購（修繕）單

請購日期：106 年 2 月 7 日

請購編號：

品名	規格及樣式	單位	請購數量	單價	預計金額	備註	
手提式滅火器性能測試		支	37	200	7400	<input type="checkbox"/> 環境保護產品	
LED照明燈		台	5	400	2000	<input type="checkbox"/> 第一類（環保標章）	
LED出口燈電源線路查修		式	1	1500	1500	<input type="checkbox"/> 第二類（證明文件）	
						<input type="checkbox"/> 第三類 （節能、省水、綠建材）	
						<input type="checkbox"/> 非環境保護產品 （請檢附首長核可之專簽）	
						<input type="checkbox"/> 無環境保護產品	
						<input type="checkbox"/> 身心障礙採購	
總計					10900		
合計金額：新台幣		壹萬零玖佰			元		
申請人	經辦人	會計單位審核	機關長官或授權代簽人				

災害防救相關設備物資，採購品項明細及佐證照片



災害防救相關設備物資，採購品項明細及佐證照片

