

# 台糖公司商銷事業部建築相關設施維護管理情形

## 一、建築物

維護管理規定:建築法第 77 條第 3 項及建築物公共安全檢查簽證及申報辦法(如附件)。

## 二、昇降設備

(一)維護管理規定：內政部建築法 77 條之 4 第 9 項規定檢查管理辦法。

(二)相關佐證資料：建築物昇降設備使用許可證(如附件)。

## 三、消防設備

(一)維護管理規定：消防法。

(二)相關佐證資料：消防安全設備檢修申報書(如附件)。

## 四、高低壓設備

(一)維護管理規定：電業法。

(二)相關佐證資料：用電裝置檢查紀錄表(如附件)。

# 台北營業所



## 臺北市建築物公共安全 申報合格標章

City of Taipei Public Safety  
Building Inspection Certificate of Approval

申報年度 **112** 年

- 申報場所：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台北營業所
- 申報地址：臺北市萬華區臨平大道297號
- 檢查機構：台灣建築物公共安全檢查股份有限公司
- 查核機構：台灣建築物公共安全協會
- 主管機關：臺北市政府都市發展局
- 有效期限：113年6月14日 至 114年12月31日
- 台協查核字第 11370276700 號



※本標章由主管機關授權查核機構代為核發並張貼於場所明顯處，逾期失其效力



## 臺北市建築物公共安全 申報合格標章

City of Taipei Public Safety  
Building Inspection Certificate of Approval

申報年度 **112** 年

- 申報場所：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台北營業所-宿舍
- 申報地址：臺北市萬華區臨平大道297號
- 檢查機構：台灣建築物公共安全檢查股份有限公司
- 查核機構：台灣建築物公共安全協會
- 主管機關：臺北市政府都市發展局
- 有效期限：113年6月14日 至 114年3月31日
- 台協查核字第 11370276800 號



※本標章由主管機關授權查核機構代為核發並張貼於場所明顯處，逾期失其效力

## 建築物合格標章-1

## 建築物合格標章-2

## 建築物昇降設備使用許可證

使用許可證號：039-019771  
昇降設備統一編碼：B-108-0659008-9  
執照號碼：065使字第02265號  
有效期限：民國114年01月01日  
設置地點：台北市萬華區臨平大道297號  
專業廠商：良昇機電有限公司  
專業廠商電話：02-22523127  
登記證字號：40B1000368  
檢查機構：中華起重升降機具協會  
檢查機構電話：02-23880150  
核准指定文號：40B2000006  
檢查員：胡  
主管機關：臺北市政府  
責任保險公司：富邦產物保險股份有限公司  
保險證明文件字號：0525字第24AML0001062號  
依據建築法相關規定，請委託專業廠商按月連續維護保養。

用途別：一般用升降機  
異動序號：1659  
PI 1500-伸 15 -3 S/I -3 F  
(LSH1071201)  
竣工檢查年度：065年

# 40101

本建築物昇降設備經檢查合格  
依建築法第77條之4規定准予發證使用




## 電梯使用許可證

台灣機電顧問股份有限公司  
地址：新北市新店區寶橋路235巷6弄6號6樓  
電話：(02)8911-1234 傳真：(02)8915-5000

### 用電裝置檢查記錄表

客戶名稱：台糖股份有限公司  
店家名稱：台北營業所  
檢查日期：113年11月7日

序	項	目	良	不良	備註	序	項	目	良	不良	備註					
1	錶	後	開	關		11	變	壓	器							
2	樓	層	開	關		12	變	壓	器	主	體	及	散	熱		
3	分	路	開	關		13	紙	壓	電	容	器					
4	電	力	電	纜		14	功	率	因	數	調	整	器			
5	動	力	幹	線		15	ATS	自	動	切	換	開	關			
6	動	力	分	路	線	16	用	電	器	具						
7	電	燈	幹	線		17	電	磁	換	觸	器					
8	插	座	分	路		18	配	電	盤	有	無	損	壞			
9	保	護	設	備		19	電	氣	室	有	無	換	種	雜	物	
10	分	電	(	操	作	)	盤	電	氣	室	有	無	滅	火	裝	置

備註：總開關額定容量：3P500 A 線徑：200 X 2 mm<sup>2</sup>  
電壓：225 V  
電流：R相：67 A S相：48 A T相：53 A PF：0.98  
變壓器溫度：43.2°C 變壓器溫度：56°C 變壓器溫度：43.8°C  
建議事項：37.5 kVA > 0 kVA 50 kVA

客戶簽章： 查勘人：程

## 用電裝置檢查紀錄

臺北市消防局消防安全設備檢修申報受理單

場編：12229

編號：709737

申報場所名稱	台灣糖業(股)公司商品行銷事業部台北營業所	申報地址	臺北市萬華區糖部里12鄰艋舺大道297號
受理場所名稱	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台北營業所	受理地址	臺北市萬華區艋舺大道297號
管理權人	王	申報類別	2024年全年度
申報日期	2024/05/06	受理人員	萬華中隊
受理日期	2024/05/07	簽章	請參考電子簽章
受理結果	受理	單位	聯絡電話:23374419

※消防安全設備檢修及申報辦法第五條規定，實場所下次檢修申報時間為每年五月底前完成。

《消防安全設備檢修申報書》

申報年度：2024全年度

申報日期：2024/05/06

檢查日期：2024/03/22-2024/04/22

場所名稱：台灣糖業(股)公司商品行銷事業部台北營業所

場所地址：臺北市萬華區糖部里12鄰艋舺大道297號

管理權人：王

電子郵件：tsc01@taisugar.com.tw

電話：(02)2306-1112分機268

專技人員：吳 清師證字第( )號

電話：(02)299261

案件聯絡：吳 電話：(02)2992

消防安全設備檢修申報受理單

消防安全設備檢修申報書

消防安全設備檢修報告書

消防安全設備改善計畫書

場所名稱	台灣糖業(股)公司商品行銷事業部台北營業所		
場所地址	臺北市萬華區糖部里12鄰艋舺大道297號		
建物樓層	地下1樓/地上4樓	申報場所樓層	地上4/地下1
使用執照字號	65使字2265號	使用執照用途	倉庫/辦公室
總樓地板面積	3665.03	實際用途	倉庫/辦公室/宿舍
構造	鋼筋混凝土	營登、商登或公司登記證	財北國稅萬華營業字第1093701085
管理權人	姓名 王	電話	(02)2306-1112分機268
專技人員	姓名 吳	電話	(02)29929617
	經書字號	清師證字號	
	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	申請書	檢修申報申請書
	滅火器設備有效期限	委託書	台糖委託書_113
	滅火器檢查表	業主證件	身分證
	室內消防栓設備檢查表	使用執照	使用執照
	火警自動警報設備檢查表	營業登記證	國稅局公文(變更負責人-王光榮)
	火警自動警報設備檢查表(附表一)	平面圖	1F-平面圖
	火警自動警報設備檢查表(4F用)	平面圖	2F-平面圖
	火警自動警報設備檢查表(附表一)(4F用)	平面圖	3F-平面圖
	緊急廣播設備檢查表	平面圖	4F-平面圖
	緊急廣播設備檢查表(4F用)	平面圖	B1F-平面圖
	標示設備檢查表	平面圖	RF-平面圖
	緊急照明設備檢查表		
	緊急照明設備檢查表(附表:照明燈)		
	配線檢查表		

檢修結果：符合

消防安全設備檢修報告書

消防安全設備改善計畫書

# 新竹營業所

## 建築物機械停車設備使用許可證

使用許可證號: M37-704219  
 機械停車設備統一編碼: N-300-0887001-1  
 執照號碼: 088科工(竹)用字第00303號  
 有效期限: 民國114年08月27日  
 設置地點: 300新竹市東區金山十街47號  
 專業廠商: 力揚停車場設備股份有限公司  
 專業廠商電話: 02-24551299  
 登記證字號: 40M1000018  
 檢查機構: 台灣立體停車機械產業協會  
 檢查機構電話: 02-25171286  
 核准指定文號: 40M2000001  
 檢查員: 翁  
 主管機關: 新竹市政府  
 責任保險公司: 兆豐產物保險股份有限公司  
 保險證明文件字號: 0213第13PDL00125號  
 依據建築法相關規定, 請委託專業廠商按月連續維護保養。

用途別: 汽(機)車用升降機  
 異動序號: a7b7  
 竣工檢查年度: 088年  
 單位編號:  
 數量: 0  
 竣工檢查年度: 088年  
 竣工檢查年度: 088年

本建築物機械停車設備經檢查合格  
 依建築法第77條之4規定准予發證使用

內政部訂定

## 建築物昇降設備使用許可證

使用許可證號: 040103780  
 昇降設備統一編碼: B-300-0880012-6  
 執照號碼: 088科工(竹)用字第00303號  
 有效期限: 民國114年05月13日  
 設置地點: 300新竹市東區科學園區金山十街47號  
 專業廠商: 崇友實業股份有限公司  
 專業廠商電話: 02-25511166  
 登記證字號: 40B1000045  
 檢查機構: 中華民國昇降設備安全檢查協會  
 檢查機構電話: 02-26575511  
 核准指定文號: 40B2000007  
 檢查員: 文  
 主管機關: 新竹市政府  
 責任保險公司: 國泰世紀產物保險股份有限公司  
 保險證明文件字號: 1501字第12PD01709號  
 依據建築法相關規定, 請委託專業廠商按月連續維護保養。

用途別: 一般用升降機  
 異動序號: a509  
 P10 700-CO 60-5 S/B1 -4F  
 (CT8804-1)  
 竣工檢查年度: 088年

40513

本建築物昇降設備經檢查合格  
 依建築法第77條之4規定准予發證使用

內政部訂定

## 電梯使用許可證-1

## 電梯使用許可證-2

### 紅外線熱影像測溫總表

客戶: 台灣糖業股份有限公司-新竹營業所  
 檢測日期: 113年11月27日

序號	拍攝位置	盤面名稱	檢測結果	說明	頁次
1	B1F	MP	正常	參考用	1
2	B1F	EMP&ML	正常	參考用	2
3	B1F	TR 50KVA	正常		
4	B1F	TR 100KVA	正常		
5	1F	L1F	正常		
6	1F	P1F	正常		
7	2F	L2F	正常		
8	2F	P2F	正常		
9	3F	L3F	正常		
10	3F	P3F	正常		
11	3F	MP	正常		
12	4F	L4F	正常		
13	4F	P4F	正常		
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					

**CIA** 明揚機電技術股份有限公司  
 TEL: 03-5613277 FAX: 03-5613177

### 紅外線熱影像測溫報告

檢測日期	113.11.27	判定結果	正常
廠別	新竹營業所	檢測人員	高
部門		監測人員	王
設備位置	B1F	周圍氣溫(°C)	21°C
盤面名稱	MP	濕度(%)	54%
設備種類	NFB	天氣狀況	晴

熱影像圖 (Thermograph)

可見光圖 (Reference)

設備狀況說明			
電流		溫度	設備等級
R相電流(A)	3	熱點溫度(°C)	25.3
S相電流(A)	2	對應參考溫度(°C)	23.4
T相電流(A)	3	參考溫度(°C)	23.3
N相電流(A)		參考溫度(°C)	23
額定電流(A)	400	參考點溫差(°C)	1.9
負載比例(%)	1%	參考點溫差比(%)	8%

建議說明: 參考用。

維修紀錄:

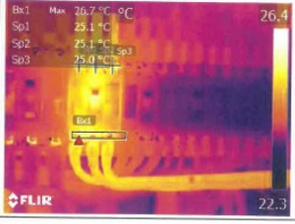
處理結果:

## 用電裝置檢查紀錄-1

## 用電裝置檢查紀錄-2

### 紅外線熱影像測溫報告

檢測日期	113.11.27	判定結果	正常
廠別	新竹營業所	檢測人員	高
部門		監測人員	王
設備位置	B1F	周圍氣溫(°C)	21°C
盤面名稱	EMP&ML	濕度(%)	54%
設備種類	NFB	天氣狀況	晴




熱影像圖 (Thermograph)      可見光圖 (Reference)

設備狀況說明		
電流	溫度	設備等級
R相電流(A)	26	熱點溫度(°C) 26.7
S相電流(A)	25	對應參考溫度(°C) 25.1
T相電流(A)	26	參考溫度(°C) 25.1
N相電流(A)		參考溫度(°C) 25
額定電流(A)	100	參考點溫差(°C) 1.6
負載比(%)	26%	參考點溫差比(%) 6%

建議說明：參考用。

維修紀錄：

處理結果：

### 消防安全設備檢修報告書

場	樓層別	B1F-4F&RF/申報B1F-4F&RF	樓地板面積	3074.84 平方公尺
所	使用執照用途	辦公室、宿舍、倉庫	實際用途	辦公室、宿舍、倉庫
	場所名稱	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部新竹營業所	構	造
概	地址	新竹市金山里1鄰金山十街47號		
	使用執照字號	(88)科工(竹)用字第303號	統一編號	新市稽營字第001188號
管理	姓名	陳	身分證文件字號	Q120
	通訊處	新竹市	出生日期	民國 日
權	戶籍地	新竹市	電話	(O) : 03-5799189 (H) : 0
	姓名	陳	合格證書字號	
機	通訊處	新竹市	身分證文件字號	
	戶籍地	新竹市	證書字號	消士證字第 J121
檢	姓名	陳	身分證文件字號	03-6
	通訊處	新竹市	證書字號	
修	姓名	陳	身分證文件字號	
	通訊處	新竹市	證書字號	
人	姓名	陳	身分證文件字號	
	通訊處	新竹市	證書字號	

管理權人(自行辦理者)  (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) 於右列  處進行勾選

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 checked="" type="checkbox"/> 自動撒水設備	<input checked="" type="checkbox"/> 水霧滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 泡沫滅火設備
	<input checked="" type="checkbox"/> 惰性氣體滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 乾粉滅火設備	<input type="checkbox"/> 海龍滅火設備
警報設備	<input checked="" type="checkbox"/> 閉路自動滅火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 曲化煙滅火設備	<input type="checkbox"/> 水連通型自動撒水設備
	<input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備	<input checked="" type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備	<input type="checkbox"/> 住宅用火災警報器
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
	<input checked="" type="checkbox"/> 消防搶救上之必要設備	<input checked="" type="checkbox"/> 連絡水管	<input checked="" type="checkbox"/> 消防專用蓄水池
其他經中央主管機關認定之消防安全設備或必要設備	<input checked="" type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備	<input checked="" type="checkbox"/> 緊急電源插座	<input checked="" type="checkbox"/> 排煙設備
	<input checked="" type="checkbox"/> 防盜監控系統綜合操作裝置	<input checked="" 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)

查 日 期 自 113年5月12日 至 113年5月12日 (外觀、性能、綜合)

檢修機構或檢修人員簽章  (簽章)

### 用電裝置檢查紀錄-3

#### 消防安全設備改善計畫書

場	樓層別	B1F-4F&RF/申報B1F-4F&RF	樓地板面積	3074.84 平方公尺
所	使用執照用途	辦公室、宿舍、倉庫	實際用途	辦公室、宿舍、倉庫
	場所名稱	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部新竹營業所	構	造
概	地址	新竹市金山里1鄰金山十街47號		
	使用執照字號	(88)科工(竹)用字第303號	統一編號	新市稽營字第001188號
管理	姓名	陳	身分證文件字號	
	通訊處	新竹市	出生日期	民國 日
權	戶籍地	新竹市	電話	(O) : 03- (H) : 0
	姓名	陳	合格證書字號	

消防安全設備不符規定之項目及內容：

採行改善措施：  
 以上設備不符規定之部分管理權應委託專業人員進行改善。  
 預定完成期限：  
 本場所預計於 ( ) 前改善完成。

管理權人簽章  (簽章)

### 消防安全設備檢修報告書

Blank area for the fire safety equipment inspection report.

### 消防安全設備改善計畫書

# 台中營業所

**臺中市政府都市發展局** F1-5

**建築物防火避難設施與設備安全檢查申報結果通知書**

列管場所編號: I800079807  
檢查登記號碼: M11207170289

掛號日期: 112年08月10日  
備查日期: 112年08月30日  
申報案件: 112-G010377-01

受文者: 台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所代表人: 侯  
副本受文者: 中邦建築物公共安全檢查有限公司

主旨: 所報防火建築物依據建築法第77條第3項及建築物公共安全檢查簽證及申報辦法規定辦理防火避難設施與設備安全檢查申報。業依規定查核完竣。復請查照。

通知事項:  
一、本次所報申報案件, 查核結果如下:  
**查核合格, 予以備查。下次(年度)應申報期間為114年07月01日至114年09月30日, 屆時請依規定辦理申報。**  
二、未依上開通知事項, 依規辦理者(未於下次申報期間辦理申報者, 未於規定期限內完成改善申報者, 或查核不合格者未於規定期限內申請複合合格者或逾期未仍申報者), 應依建築法第81條第1項規定處以新台幣六萬元以上三十萬元以下之罰鍰, 並得以連續處罰, 限期停止使用。  
三、本中報建築物如為A-1、B、D-1、D-5、F-1、F-2、F-3、H-1等類組別使用之營業場所(詳申報資料表「現況用途類別」), 申報人應將本通知書張貼(貼)於營業場所明顯處。  
四、如有不履, 依建築法第14條規定應自行處分達到之次日起30日內, 向原處分機關或受理訴願機關提起訴願。

**臺中市政府都市發展局**

《附表一》申報資料表

申報人	姓名	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所代表人: 侯	國民身分證字號(或統一編號)	Q*****0	
申報人	通訊住址	平德路*0號	通訊電話	04*****76	
代申報人	姓名		國民身分證字號(或統一編號)		
代申報人	通訊住址		通訊電話		
申報建築物或營業場所名稱	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所	現況用途類別	C2倉庫、辦公室B1宿舍		
申報建築物地址	臺中市北屯區平德路10號	使用執照	89中工建使字第00301號		
申報建築物現況	地上4層	申報層數	地下001層 等5層		
本中報範圍之樓地板面積	4456m <sup>2</sup>				
委查機構或事務所	機構事務所名稱	中邦建築物公共安全檢查有限公司	認可證字號	40C5C00030	
委查機構或事務所	機構事務所負責人姓名	劉	通訊電話	04*****88	
專業檢查人	防火避難設施	姓名	侯	認可證字號	40C3E02486
專業檢查人	設備安全類	姓名	侯	認可證字號	40C3E02486

《附表二》查核結果

1. 本中報申報案件申報結果通知書: <https://kibud.tiuchung.gov.tw/SUPPORT/FAQ/Research.aspx> 可利用檢查登記碼查詢。  
2. 本中報申報案件申報結果通知書, 如係提供機器列印或生成文字, 或係機器生成, 應請查照。

(未取碼案件10/1採新系統)臺中市政府  
建築物公共安全檢查網路申報掛號憑證

掛號日期	1120810	掛號號碼	BB10597
檢查登記號碼	M11207170289	檢查人	侯
檢查機構	中邦建築物公共安全檢查有限公司		
申報人	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所代表人: 侯		
場所編號	I800079807		
場所名稱	台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所		
場所地址	臺中市北屯區平德路10號		
檢附文件	檢查報告書1份 使用執照影本1份 房屋權利證明影本1份 申報範圍現況平面圖份 現況照片1份 營業登記證影本份 保險證明文件1份 室內裝修合格證明份		

注意事項  
一、本掛號憑證係由(未取碼案件10/1採新系統)臺中市政府核發, 茲證明“檢查人”利用本作業進行建築物公共安全檢查申報掛號作業, 委託人(申報人)可自行上網查證本掛號資料是否正確。  
二、提醒您收到本掛號憑證時, 請先上網查驗本次建築物公共安全檢查申報掛號作業之完整性與正確性。  
三、本作業之網址為<http://cpabm.cpami.gov.tw/>。

## 建築物防火避難設施與設備安全檢查申報結果通知書

## 建築物申報憑證

**建築物昇降設備使用許可證**

使用許可證號: 040094605  
昇降設備統一編碼: B-406-0870063-4  
執照號碼: 089中工建使字第00301號  
有效期間: 民國114年01月31日  
設置地點: 406臺中市北屯區平德路10號  
專業廠商: 立穩機電技術股份有限公司  
專業廠商電話: 04-23509599  
登記證字號: 40B1000064  
檢查機構: 中華民國昇降設備安全檢查協會  
檢查機構電話: 02-26575511  
核准指定文號: 40B2000007  
檢查員: 侯  
主管機關: 臺中市政府  
責任保險公司: 華南產物保險股份有限公司  
保險證明文件字號: 1408第132050001號  
依據建築法相關規定, 請委託專業廠商按月連續維護保養。

用途別: 一般用升降機  
異動序號: f96c  
F1 3500-捲門+手拉+3U 20-3 S/B1 -2F (H739)  
竣工檢查年度: 089年

40131

本建築物昇降設備經檢查合格  
依建築法第77條之4規定准予發證使用  
內政部訂定

**建築物昇降設備使用許可證**

使用許可證號: 036B047611  
昇降設備統一編碼: B-406-0870057-7  
執照號碼: 089中工建使字第0301號  
有效期間: 民國114年07月28日  
設置地點: 臺中市北屯區平德路10號  
專業廠商: 六川電梯工業股份有限公司  
專業廠商電話: 04-7323119  
登記證字號: 40B1000101  
檢查機構: 臺灣停車設備暨昇降設備安全協會  
檢查機構電話: 02-25152779  
核准指定文號: 40B2000005  
檢查員: 胡  
主管機關: 臺中市政府  
責任保險公司: 富邦產物保險股份有限公司  
保險證明文件字號: 0510字第25AML0000001號  
依據建築法相關規定, 請委託專業廠商按月連續維護保養。

用途別: 一般用升降機  
異動序號: 3c24  
P8 550-C0 90 -5 S/B1 -4F (A110029)  
竣工檢查年度: 089年

40728

本建築物昇降設備經檢查合格  
依建築法第77條之4規定准予發證使用

## 電梯使用許可證-1

## 電梯使用許可證-2

和記電機技術顧問股份有限公司

試驗報告

客戶名稱：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所(平德路)

電 號：07-19-0230-10-8

試驗項目：紅外線熱顯影設備溫度報告

試驗日期：113年9月10日

試驗目的：定期試驗

試驗氣候：晴天

大氣溫度： 28.0(°C)

試驗濕度： (%)

主任技師            審核            試驗           

和記電機技術顧問股份有限公司

試驗報告

客戶名稱：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所(興大店)

電 號：07-95-3646-12-1

試驗項目：紅外線熱顯影設備溫度報告

試驗日期：113年9月10日

試驗目的：定期試驗

試驗氣候：晴天

大氣溫度： 28.0(°C)

試驗濕度： (%)

主任技師            審核            試驗           

用電試驗報告

用電試驗報告

和記電機技術顧問股份有限公司

試驗報告

客戶名稱：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所(忠明2店)

電 號：07-87-5163-10-1

試驗項目：紅外線熱顯影設備溫度報告

試驗日期：113年9月10日

試驗目的：定期試驗

試驗氣候：晴天

大氣溫度： 28.0(°C)

試驗濕度： (%)

主任技師 葉           審核 馮           試驗 楊          

和記電機技術顧問股份有限公司

試驗報告

客戶名稱：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台中營業所(大墩2店)

電 號：07-69-8834-30-0

試驗項目：紅外線熱顯影設備溫度報告

試驗日期：113年9月10日

試驗目的：定期試驗

試驗氣候：晴天

大氣溫度： 28.0(°C)

試驗濕度： (%)

主任技師 葉           審核 馮           試驗 楊          

用電試驗報告

用電試驗報告

臺中市政府消防局消防安全設備檢修申報受理單

編號：305313

申報場所名稱 中營業所	臺灣糖業股份有限公司商品行銷事業部	申報地址	台中市北屯區仁愛里平德路10號		
受理場所名稱 中營業所	臺灣糖業股份有限公司商品行銷事業部	受理地址	台中市北屯區仁愛里平德路10號		
管理權人 侯	場所類別	乙類	受理申報類別	2024年 全年度	管理權人 (或委託人) 章 網路申報免簽章 請參考電子簽章
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	是 免填 是 是 是	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.使用執照與營利事業登記證之基本資料與影本是否相符。 4.檢定人員或檢修專業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專業機構辦理檢修。 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)。		
二	消防安全設備檢修報告書	免填 是 免填 是	1.管理權人是否簽章。 2.檢修人員之檢查日期是否合理。 3.檢修人員是否簽章。 4.是否自選應檢修之消防安全設備,並相對應檢修各項設備之檢查表。		
三	消防安全設備檢查表	是	1.是否具備每半年一份外觀、性能檢查之檢修報告書及檢查結果表,每半年一份綜合檢查之檢修報告書及檢查結果表。 2.是否填寫使用之檢修器材。 3.檢查表是否填寫完備。		
四	消防安全設備改善計畫書(檢修結果符合規定者免填)	免填 免填 免填	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許可證書影本(高層建築物或地下建築物應檢附,其餘場所委託專業檢修機構免填)	免填 免填 免填	1.合格證書影本是否加蓋檢修機構印章,代表人簽章及「與正本相符」之印記。 2.確認合格證書之有效期限。 3.上網確認檢修人員是否為該檢修專業機構所屬之專業人員。		
六	檢修人員執照影本	免填	1.檢修人員執照影本是否有專技人員核章,並蓋有「與正本相符」之印記。 2.上網查詢該檢修人員是否為檢定登記之檢修人員。 3.檢修人員證書三年內應接受講習期限者,需附講習證明文件影本。		
七	使用執照影本(如為合法既存無使用或非合法使用執照者,本項免填)	是 是 是	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.依據使用執照登記之建築日期、用途、面積、樓層數,評估與申報之應檢修消防安全設備項目是否相符。		
八	營利事業登記證影本(非營業場所,違規營業或管理委員會暨檢申報者,本項免填)	是 是 是	1.審查是否檢附營利事業登記證影本。 2.營利事業登記證之場所名稱、地址是否與實際狀況資料相符。 3.非營業場所或違反營業無牌計營業登記證書影本。		
九	封面、目錄及装订格式	免填	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	整檢申報,本區分所有權人是否一併申報(否:填寫未申報任戶於查核內容事項,仍受理申報),非整棟申報者免填填寫	免填	填寫未配合申報之門牌號碼與樓層。		
十一	其他				
申報日期	2024/05/23	受理	第八大隊	受理人員	網路申報免簽章
受理日期	2024/05/23	單位	聯絡電話:24257119	簽章	請參考電子簽章
受理結果	已受理				

請各管理權人務必確實維護場所內消防安全設備,因應消防修正,本局於執行檢查時,如發現營業場所設備缺失,將依法規定立即開罰。  
※消防安全設備檢修及申報辦法第五條規定,貴場所下次檢修申報時間為每年十一月前完成。

消防安全設備檢修申報受理單

# 嘉義營業所

## 建築物昇降設備使用許可證

使用許可證號：040103084  
昇降設備統一編碼：B-600-0000038-5  
執照號碼：088嘉市工局建後字第00606號  
有效期限：民國114年04月30日  
設置地點：600嘉義市西區八德路210號  
專業廠商：台灣三菱電梯股份有限公司  
專業廠商電話：02-27335353  
竣工檢查年度：090年

用途別：一般用升降機  
異動序號：1622  
P10 700-CO 90-9 S/B3 -6F  
(L-05905001)

40430

登記證字號：40B1000032  
檢查機構：中華民國昇降設備安全檢查協會  
檢查機構電話：02-26575511  
核准指定文號：40B2000007  
檢查員：洪 [ ]  
主管機關：嘉義市政府  
責任保險公司：新安東京海上產物保險股份有限公司  
保險證明文件字號：17000字第13ML000091號  
依據建築法相關規定，請委託專業廠商按月連續維護保養。

本建築物昇降設備經檢查合格  
依建築法第77條之4規定准予發證使用

內政部訂定

## 建築物昇降設備使用許可證

使用許可證號：040106834  
昇降設備統一編碼：B-600-0920011-7  
執照號碼：088嘉市工局建後字第00606號  
有效期限：民國114年03月16日  
設置地點：600嘉義市西區八德路210號  
專業廠商：立穩機電技術股份有限公司  
專業廠商電話：04-23509599  
竣工檢查年度：088年

用途別：一般用升降機  
異動序號：1ce8  
P1 4000-30 30-07 S/B3 -04F  
(H919)

40316

登記證字號：40B1000064  
檢查機構：中華民國昇降設備安全檢查協會  
檢查機構電話：02-26575511  
核准指定文號：40B2000007  
檢查員：傅 [ ]  
主管機關：嘉義市政府  
責任保險公司：華南產物保險股份有限公司  
保險證明文件字號：1408第132050001號  
依據建築法相關規定，請委託專業廠商按月連續維護保養。

本建築物昇降設備經檢查合格  
依建築法第77條之4規定准予發證使用

內政部訂定

## 電梯使用許可證-1

## 電梯使用許可證-2

第 11 of 16 頁

台糖公司商品行銷事業部嘉義營業所  
低壓電力設備自主檢查

單位或設備位置：嘉義營業所辦公大樓  
檢查日期：113年11月28日

檢查項目	檢查方法	判定基準	結果判定		備註
			是/良好	否/不良	
<input checked="" type="checkbox"/> 盤面儀錶	目視/量測	功能與顯示正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 盤面操作開關		ON/OFF動作位置正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 指示燈		各指示燈指示亮度顯示正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 開關箱把手		開關箱把手動作可正常啟閉	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 保險絲		保險絲功能正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 電磁接觸器		動作正常無異音、異味	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 電纜線路配結線		線路整潔無異味、配結線牢固	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 固定螺絲零件		各固定螺絲零件無鬆脫情形	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 開關箱體		箱體無生鏽脫漆、箱內清潔良好	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 比流器		有無燒焦味及接線鬆脫情形	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 漏電斷路器		測試功能正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 低壓受電盤及分電盤		各種電解、儀表及其切換開關等之測試功能正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 設備絕緣		依應用電設備接地電阻及其他安全設備狀況正常	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> 配電線路		自備屋外低壓配電線路情況	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

說明：1. 檢查項目內容僅供參考，請視需要自行增減，有實地項目請於「」打「」。  
2. 檢查與結果判定正常或良好時請打「」，不良部份應立即維修，有危險之處時應停止使用。  
3. 需要變更流程請刪除。

檢查人員簽章： [ ] 日期：11/28  
部門主管簽章： [ ] 日期：11/28

表單編號：54-48-OHS-822-07v01

線上申報

## 《消防安全設備檢修申報書》

場所名稱：台灣糖業(股)商品行銷事業部嘉義營業所  
場所地址：嘉義市西區保安里八德路210號  
管理權人：黃 [ ]  
電話：05- [ ]

檢修單位名稱：毅軒科技有限公司  
地址：嘉義市 [ ]  
電話：05- [ ]

檢修人員姓名：消防設備士 陳 [ ]  
檢修人員證號：消士證字第 [ ] 號  
地址：嘉義西區 [ ]  
電話：05- [ ] 手機：0920 [ ]

場所類別：乙 - 6  
申報項目：外觀檢查、性能檢查 綜合檢查  
申報年度：113年度  
申報日期：民國113年 5 月 9 日

## 低電壓自主檢查表

## 消防安全設備檢修申報書

# 消防安全設備檢修申報書目錄

一、附表

- 消防安全設備檢修申報表 1-1
- 消防安全設備檢修報告書 1-2
- 消防安全設備改善計畫書 1-3
- 消防安全設備種類及數量表 1-4

二、消防安全設備檢查表

- 滅火器檢查表 2-1
- 室內消防栓檢查表 2-2
- 室外消防栓檢查表 2-3
- 自動撒水設備檢查表 2-4
- 水霧滅火設備檢查表 2-5
- 泡沫滅火設備檢查表 2-6
- 二氧化碳滅火設備檢查表 2-7
- 乾粉滅火設備檢查表 2-8
- 海龍滅火設備檢查表 (含海龍替代品) 2-9
- 火警自動警報設備檢查表 2-10
- 瓦斯漏氣火警自動警報設備檢查表 2-11
- 緊急廣播設備檢查表 2-12
- 標示設備檢查表 2-13
- 避難器具檢查表 2-14
- 緊急照明設備檢查表 2-15
- 連結送水管檢查表 2-16
- 消防專用蓄水池檢查表 2-17
- 排煙設備檢查表 2-18
- 無線電通信輔助設備檢查表 2-19
- 緊急電源插座檢查表 2-20
- 配線檢查表 2-21

三、設備平面圖

- 消防安全設備配置圖 3-1

四、證件及證書

- 建築物使用執照影本 4-1
- 營利事業登記證影本 4-2
- 專業機構合格證書影本 4-3
- 消防設備師(士)證書影本 4-4
- 其他 4-5

消防安全設備檢修申報書目錄

附表一

# 消防安全設備檢修報告書

樓層別	B3F-6F	樓地板面積	5239.28 平方公尺
使用執照用途	辦公室、停車場、倉庫	實際用途	辦公室、停車場、倉庫
場所名稱	台灣糖業(股)商品行銷專構	造	RC
地址	嘉義市西區保安里八德路 210 號		
使用執照字號	B88 嘉市工局建使字第 606 號	統一編號	
姓名	黃	身分證字號	R
		出生日期	
通訊處	嘉義市西區保安里八德路 210 號		
戶籍地	台南市		
電話	(0) : 05-2328362 (H) :		
檢修機構	名稱	合格證書字號	
	通訊處		
	負責人	身分證字號	
	戶籍地		
檢修人員	姓名	證書字號	消士
	出生日期	身分證字號	
	戶籍地	電話	05-
	通訊處	同上	
管理權人(自行辦理者, 於右列 <input type="checkbox"/> 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"/> 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"/> 簡易滅火設備 <input type="checkbox"/> 鹵化烴滅火器 <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 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"/> 一九九火災通報裝置	
	避難逃生設備	<input checked="" type="checkbox"/> 標示設備 <input type="checkbox"/> 避難器具 <input 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 <input type="checkbox"/> 冷卻撤水設備 <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 <input type="checkbox"/> 貨必要檢修項目			
前項設備檢查表共 > 頁。(如附件, 不含本頁)			
檢查日期	自 113 年 04 月 22 日 至 113 年 04 月 29 日		
檢修機構或檢修人員簽章	陳 (簽章) 陳		

消防安全設備檢修申報書

# 台南營業所

正本

## 臺南市政府 建築物防火避難設施與設備安全檢查申報結果通知書

F1-5

檢查登記碼: T11310295993

113年度 檢查申報表	申報日期 113年11月28日
	學文日期 113年12月04日
	學文字號 113-K5006444-01

受文者: 台灣糖業(股)公司商品行銷事業部台南營業所

副本受文者: 昱安建築物公共安全檢查有限公司、台灣糖業(股)公司

主旨: 所報附表建築物依建築法第77條第3項及建築物公共安全檢查簽證及申報辦法規定辦理防火避難設施與設備安全檢查申報, 業經規定查核完竣, 謹請查照。

通知事項:

一、本表所附申報案件, 查核結果如下:  
查核合格, 予以備查。

二、下次(年度)申報期間為117年10月01日至117年12月31日, 屆時請依規定辦理申報。

三、本申報建築物如為供 A-1、B、D-1、D-5、F-1、F-2、F-3、H-1 等類組別使用之營業場所(詳申報資料表「現況用途類別」), 申報人應將本通知書張貼(貼)於營業場所明顯處。

四、如有不服, 依訴願法第14條規定應自行政處分達於次日起30日內, 向原處分機關或受理訴願機關提起訴願。

# 臺南市政府

【附表一】申報資料表

申報人 <input type="checkbox"/> 負責人 <input type="checkbox"/> 公寓大廈管理委員會 主任委員、管理員 或 <input type="checkbox"/> 申報建築物 負責人	姓名 台灣糖業(股)公司商品行銷事業部 台南營業所	現況用途 類別 C3【商場購物場所】C2【辦公室、 C2-2【服務場所】C3【店舖、 C2【辦公場所】C2【辦公室】	申報日期 113年11月28日	學文日期 113年12月04日	學文字號 113-K5006444-01
申報建築物 名稱	台灣糖業(股)公司商品行銷事業部台南營業所	使用執照 85南工使字第1083號	申報樓層別 地上層001層, 地上層002層		
建築物地址	臺南市南區大同路二段402號				
整棟建築物 現況	地上 5 層 地下 1 層				
本次申報範圍 之樓地板面積	920.84 平方公尺				
機構(事務所)名稱	昱安建築物公共安全檢查有限 公司	總可邏字號	40C500028		
機構(事務所)負責人姓名	陳	通訊電話	06*****91		
防火避難設施類 別	姓名 李	總可邏字號	40C3E02348		
設備安全類 別	姓名 李	總可邏字號	40C3E02348		

此頁面為驗證資料是否正確, 因應新式個人資料保護法, 將部分隱私資料另外處理

## 消防安全設備檢修申報書

業主

場所名稱: 台灣糖業(股)公司商品行銷事業部台南營業所

場所地址: 臺南市南區大同路二段402號

管理權人: 田

電話: (06) 215-5740

檢修單位名稱: 台新消防工程有限公司

地址: 臺南市安南區宜居一街95號

電話: (06) 298-2211 (代表號)

檢修人員姓名: 消防設備士 吳

檢修人員證號: 消士證字第

地址: 臺南市安南區

電話: (06) 298-2211 (代表號)

場所類別: 乙-5

申報項目:  外觀檢查、性能檢查  綜合檢查

申報年度: 113年度

申報日期: 民國 113 年 11 月 28 日

## 建築物防火避難設施與設備安全檢查 申報結果通知書

## 消防安全設備檢修申報書

## 消防安全設備檢修申報書

業主

場所名稱: 台灣糖業(股)公司商品行銷事業部

台南營業所大同直營店

場所地址: 臺南市南區大同路二段402號1F

管理權人: 田

電話: (06) 215-5740

檢修單位名稱: 台新消防工程有限公司

地址: 臺南市安南區

電話: (06) 298-2211 (代表號)

檢修人員姓名: 消防設備士 吳

檢修人員證號: 消士證字第

地址: 臺南市安南區

電話: (06) 298-2211 (代表號)

場所類別: 甲-4

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 28 日

## 建築物昇降設備使用許可證

使用許可證號: 040105012  
昇降設備統一編碼: B-702-0859011-7  
執照號碼: 085南工使字第01083號  
有效期限: 民國114年02月08日  
設置地點: 702臺南市南區大同路二段402號  
專業廠商: 台灣美的新電梯股份有限公司  
專業廠商電話: 02-72723888  
監證字號: 40B1000122  
檢查機構: 中華民國昇降設備安全檢查協會  
檢查機構電話: 02-26575511  
核准指定文號: 40B2000007  
檢查員: 賴  
檢查員證號: 40B000773

用途別: 一般用升降機  
昇動序號: 4718  
P10 700-CD 60-7 S/B1 -5RF  
(70E95884)  
竣工檢查年度: 085年



本建築物昇降設備經檢查合格

依建築法第77條之4規定准予發證使用

內政部訂定

## 消防安全設備檢修申報書

## 電梯使用許可證





# 花蓮營業所

## 建築物防火避難設施與設備安全檢查報告書

F2-1-1

檢查登記號碼: XI1307168235	113 年度	檢查日期	自113年07月16日至113年07月23日
申報建築物或營業場所名稱	台糖公司商品行銷事業部花蓮營業所	現況用途 (使用類組)	C210 倉庫
建築物地址	花蓮縣花蓮市中華路534巷10號		
使用執照字號	花工建使字第90C0735號	使用執照核發日期	090年11月21日
		最近一次變更使用許可字號	
檢查簽證類別及項目			
一、建築物概要	1. 面積區劃	(1)十層以下樓層	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		(2)十一層以上樓層	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	2. 特定用途空間區劃		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	3. 垂直區劃	(1)填充部分	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		(2)電梯機間	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		(3)昇降機間	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		(4)垂直貫穿樓地板之管線間及其他類似部分	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	4. 層間區劃		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	5. 貫穿部區劃		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	6. 地下建築物區劃	(1)與地下建築物連通區劃	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	(2)地下建築物本體區劃	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
7. 高層建築物區劃		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
8. 防火區劃之防火門窗		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
二、防火避難設施設備檢查紀錄	(一)非防火區劃分間牆		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	(二)內部裝修材料		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	(三)避難層出入口		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	(四)避難層以外樓層出入口		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	(五)走廊	1. 連續式店舖商場之室內通路	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		2. 一般走廊	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
	(六)直達樓梯	1. 設置與步行距離	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		2. 設置兩座直達樓梯之限制	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		3. 樓梯及平臺淨寬度	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢

二、防火避難設施設備檢查紀錄	(七)直達樓梯總寬度	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢		
	5. 迴轉半徑	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢		
	6. 改為安全梯或特別安全梯限制	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢		
	(八)安全梯	1. 室內安全梯	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
		2. 戶外安全梯	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
		3. 特別安全梯	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
	(九)屋頂避難平臺		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
	(十)緊急出口		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
	三、建築物設備安全類檢查紀錄	(一)昇降設備		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
		(二)避震設備		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢
(三)緊急供電系統			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
(四)特殊設備		1. 舞臺	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
		2. 電影院	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
		3. 廣告招牌(燈)	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
		4. 游泳池	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
		5. 航空障礙燈	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
(五)空調風管			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
(六)燃氣設備		1. 燃氣設備	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢	
2. 鍋爐	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 改善 <input type="checkbox"/> 免檢			
四、檢查簽證結果	■1. 各檢查項目均符合規定。			
	■2. 檢查項目不符合規定,已提具改善計劃書。			
	■3. 檢查項目不符合規定。			
專業機構	機構名稱 (負責人姓名)	正安公共安全檢查股份有限公司(印)		
	認可證字號	40C5C00003		
專業檢查人	防火避難設施類	檢查人姓名	周	
	設備安全類	檢查人姓名	周	
		認可證字號	40C3F01233	

## 建築物防火避難設施與設備安全檢查報告書-1

### 建築物昇降設備使用許可證

使用許可證號: 045-160074  
昇降設備統一編碼: B-970-0900002-5  
執照號碼: (90)花工建使字第735號  
有效期限: 民國114年05月19日  
設置地點: 970花蓮縣花蓮市中華路534巷10號  
專業廠商: 勤誠電梯有限公司  
專業廠商電話: 02-86633012  
登記證字號: 0B1000283  
檢查機構: 中華民國建築物昇降暨機械停車設備協會  
檢查機構電話: 04-23728585  
核准指定文號: 40B2000008  
檢查員: 潘  
主管機關: 花蓮縣政府  
責任保險公司: 北豐產物保險股份有限公司  
保險證明文件字號: 0211第12PDL00340號  
依據建築法相關規定,請委託專業廠商按月連續維護保養。

用途別: 一般用升降機  
異動序號: bb6a  
P30-2000KG-C045-4S/1F-4F  
(IC-900117)  
竣工檢查年度: 090年

40519

本建築物昇降設備經檢查合格  
依建築法第77條之4規定准予發證使用

內政部訂定

## 建築物防火避難設施與設備安全檢查報告書-2

### 高壓電力設備定期檢測紀錄表

用電場所名稱	台糖公司商品行銷事業部花蓮營業所	填表日期	113年06月17日
用電場所負責人		檢測期間	113年06月07日至 年 月 日
用電地址	花蓮市中華路534巷10號1樓-4樓	檢測方式	<input type="checkbox"/> 停電檢測 <input checked="" type="checkbox"/> 非停電檢測
通訊處	花蓮市中華路534巷10號	責任分界點	
供電方式及電壓	△ W V	電 號	13-20-1219-40-2
用電設備容量	動力: HP 照明: KW 其他:	契約容量	
專任電氣技術人員	執照號碼	下次檢測月份	年 月
用電設備檢測專業名稱	宏東機電顧問股份有限公司	備註	
附件及檢項目	序次數量	類別結果	說明
附件(一)表: 高壓以上電纜、環流排等系統絕緣檢測紀錄表			
附件(二)表: 高壓以上開關、斷路器、電力磁鐵檢測紀錄表			
附件(三)表: 高壓以上變壓器、比壓器、比流器、避雷器、電容箱、電抗器檢測紀錄表			
附件(四)表: 保潔電解檢測紀錄表			
附件(五)表: 低壓設備檢測紀錄表			
附件(六)表: 熱顯影檢測紀錄表		G	檢測結果良好
備註			

註1: 判別結果: 0-良好, 1-修繕, 2-不良, 3-嚴重不良, 4-停用, 5-停用後再檢, 6-停用後再檢, 7-停用後再檢, 8-停用後再檢, 9-停用後再檢, 10-停用後再檢, 11-停用後再檢, 12-停用後再檢, 13-停用後再檢, 14-停用後再檢, 15-停用後再檢, 16-停用後再檢, 17-停用後再檢, 18-停用後再檢, 19-停用後再檢, 20-停用後再檢, 21-停用後再檢, 22-停用後再檢, 23-停用後再檢, 24-停用後再檢, 25-停用後再檢, 26-停用後再檢, 27-停用後再檢, 28-停用後再檢, 29-停用後再檢, 30-停用後再檢, 31-停用後再檢, 32-停用後再檢, 33-停用後再檢, 34-停用後再檢, 35-停用後再檢, 36-停用後再檢, 37-停用後再檢, 38-停用後再檢, 39-停用後再檢, 40-停用後再檢, 41-停用後再檢, 42-停用後再檢, 43-停用後再檢, 44-停用後再檢, 45-停用後再檢, 46-停用後再檢, 47-停用後再檢, 48-停用後再檢, 49-停用後再檢, 50-停用後再檢, 51-停用後再檢, 52-停用後再檢, 53-停用後再檢, 54-停用後再檢, 55-停用後再檢, 56-停用後再檢, 57-停用後再檢, 58-停用後再檢, 59-停用後再檢, 60-停用後再檢, 61-停用後再檢, 62-停用後再檢, 63-停用後再檢, 64-停用後再檢, 65-停用後再檢, 66-停用後再檢, 67-停用後再檢, 68-停用後再檢, 69-停用後再檢, 70-停用後再檢, 71-停用後再檢, 72-停用後再檢, 73-停用後再檢, 74-停用後再檢, 75-停用後再檢, 76-停用後再檢, 77-停用後再檢, 78-停用後再檢, 79-停用後再檢, 80-停用後再檢, 81-停用後再檢, 82-停用後再檢, 83-停用後再檢, 84-停用後再檢, 85-停用後再檢, 86-停用後再檢, 87-停用後再檢, 88-停用後再檢, 89-停用後再檢, 90-停用後再檢, 91-停用後再檢, 92-停用後再檢, 93-停用後再檢, 94-停用後再檢, 95-停用後再檢, 96-停用後再檢, 97-停用後再檢, 98-停用後再檢, 99-停用後再檢, 100-停用後再檢, 101-停用後再檢, 102-停用後再檢, 103-停用後再檢, 104-停用後再檢, 105-停用後再檢, 106-停用後再檢, 107-停用後再檢, 108-停用後再檢, 109-停用後再檢, 110-停用後再檢, 111-停用後再檢, 112-停用後再檢, 113-停用後再檢, 114-停用後再檢, 115-停用後再檢, 116-停用後再檢, 117-停用後再檢, 118-停用後再檢, 119-停用後再檢, 120-停用後再檢, 121-停用後再檢, 122-停用後再檢, 123-停用後再檢, 124-停用後再檢, 125-停用後再檢, 126-停用後再檢, 127-停用後再檢, 128-停用後再檢, 129-停用後再檢, 130-停用後再檢, 131-停用後再檢, 132-停用後再檢, 133-停用後再檢, 134-停用後再檢, 135-停用後再檢, 136-停用後再檢, 137-停用後再檢, 138-停用後再檢, 139-停用後再檢, 140-停用後再檢, 141-停用後再檢, 142-停用後再檢, 143-停用後再檢, 144-停用後再檢, 145-停用後再檢, 146-停用後再檢, 147-停用後再檢, 148-停用後再檢, 149-停用後再檢, 150-停用後再檢, 151-停用後再檢, 152-停用後再檢, 153-停用後再檢, 154-停用後再檢, 155-停用後再檢, 156-停用後再檢, 157-停用後再檢, 158-停用後再檢, 159-停用後再檢, 160-停用後再檢, 161-停用後再檢, 162-停用後再檢, 163-停用後再檢, 164-停用後再檢, 165-停用後再檢, 166-停用後再檢, 167-停用後再檢, 168-停用後再檢, 169-停用後再檢, 170-停用後再檢, 171-停用後再檢, 172-停用後再檢, 173-停用後再檢, 174-停用後再檢, 175-停用後再檢, 176-停用後再檢, 177-停用後再檢, 178-停用後再檢, 179-停用後再檢, 180-停用後再檢, 181-停用後再檢, 182-停用後再檢, 183-停用後再檢, 184-停用後再檢, 185-停用後再檢, 186-停用後再檢, 187-停用後再檢, 188-停用後再檢, 189-停用後再檢, 190-停用後再檢, 191-停用後再檢, 192-停用後再檢, 193-停用後再檢, 194-停用後再檢, 195-停用後再檢, 196-停用後再檢, 197-停用後再檢, 198-停用後再檢, 199-停用後再檢, 200-停用後再檢, 201-停用後再檢, 202-停用後再檢, 203-停用後再檢, 204-停用後再檢, 205-停用後再檢, 206-停用後再檢, 207-停用後再檢, 208-停用後再檢, 209-停用後再檢, 210-停用後再檢, 211-停用後再檢, 212-停用後再檢, 213-停用後再檢, 214-停用後再檢, 215-停用後再檢, 216-停用後再檢, 217-停用後再檢, 218-停用後再檢, 219-停用後再檢, 220-停用後再檢, 221-停用後再檢, 222-停用後再檢, 223-停用後再檢, 224-停用後再檢, 225-停用後再檢, 226-停用後再檢, 227-停用後再檢, 228-停用後再檢, 229-停用後再檢, 230-停用後再檢, 231-停用後再檢, 232-停用後再檢, 233-停用後再檢, 234-停用後再檢, 235-停用後再檢, 236-停用後再檢, 237-停用後再檢, 238-停用後再檢, 239-停用後再檢, 240-停用後再檢, 241-停用後再檢, 242-停用後再檢, 243-停用後再檢, 244-停用後再檢, 245-停用後再檢, 246-停用後再檢, 247-停用後再檢, 248-停用後再檢, 249-停用後再檢, 250-停用後再檢, 251-停用後再檢, 252-停用後再檢, 253-停用後再檢, 254-停用後再檢, 255-停用後再檢, 256-停用後再檢, 257-停用後再檢, 258-停用後再檢, 259-停用後再檢, 260-停用後再檢, 261-停用後再檢, 262-停用後再檢, 263-停用後再檢, 264-停用後再檢, 265-停用後再檢, 266-停用後再檢, 267-停用後再檢, 268-停用後再檢, 269-停用後再檢, 270-停用後再檢, 271-停用後再檢, 272-停用後再檢, 273-停用後再檢, 274-停用後再檢, 275-停用後再檢, 276-停用後再檢, 277-停用後再檢, 278-停用後再檢, 279-停用後再檢, 280-停用後再檢, 281-停用後再檢, 282-停用後再檢, 283-停用後再檢, 284-停用後再檢, 285-停用後再檢, 286-停用後再檢, 287-停用後再檢, 288-停用後再檢, 289-停用後再檢, 290-停用後再檢, 291-停用後再檢, 292-停用後再檢, 293-停用後再檢, 294-停用後再檢, 295-停用後再檢, 296-停用後再檢, 297-停用後再檢, 298-停用後再檢, 299-停用後再檢, 300-停用後再檢, 301-停用後再檢, 302-停用後再檢, 303-停用後再檢, 304-停用後再檢, 305-停用後再檢, 306-停用後再檢, 307-停用後再檢, 308-停用後再檢, 309-停用後再檢, 310-停用後再檢, 311-停用後再檢, 312-停用後再檢, 313-停用後再檢, 314-停用後再檢, 315-停用後再檢, 316-停用後再檢, 317-停用後再檢, 318-停用後再檢, 319-停用後再檢, 320-停用後再檢, 321-停用後再檢, 322-停用後再檢, 323-停用後再檢, 324-停用後再檢, 325-停用後再檢, 326-停用後再檢, 327-停用後再檢, 328-停用後再檢, 329-停用後再檢, 330-停用後再檢, 331-停用後再檢, 332-停用後再檢, 333-停用後再檢, 334-停用後再檢, 335-停用後再檢, 336-停用後再檢, 337-停用後再檢, 338-停用後再檢, 339-停用後再檢, 340-停用後再檢, 341-停用後再檢, 342-停用後再檢, 343-停用後再檢, 344-停用後再檢, 345-停用後再檢, 346-停用後再檢, 347-停用後再檢, 348-停用後再檢, 349-停用後再檢, 350-停用後再檢, 351-停用後再檢, 352-停用後再檢, 353-停用後再檢, 354-停用後再檢, 355-停用後再檢, 356-停用後再檢, 357-停用後再檢, 358-停用後再檢, 359-停用後再檢, 360-停用後再檢, 361-停用後再檢, 362-停用後再檢, 363-停用後再檢, 364-停用後再檢, 365-停用後再檢, 366-停用後再檢, 367-停用後再檢, 368-停用後再檢, 369-停用後再檢, 370-停用後再檢, 371-停用後再檢, 372-停用後再檢, 373-停用後再檢, 374-停用後再檢, 375-停用後再檢, 376-停用後再檢, 377-停用後再檢, 378-停用後再檢, 379-停用後再檢, 380-停用後再檢, 381-停用後再檢, 382-停用後再檢, 383-停用後再檢, 384-停用後再檢, 385-停用後再檢, 386-停用後再檢, 387-停用後再檢, 388-停用後再檢, 389-停用後再檢, 390-停用後再檢, 391-停用後再檢, 392-停用後再檢, 393-停用後再檢, 394-停用後再檢, 395-停用後再檢, 396-停用後再檢, 397-停用後再檢, 398-停用後再檢, 399-停用後再檢, 400-停用後再檢, 401-停用後再檢, 402-停用後再檢, 403-停用後再檢, 404-停用後再檢, 405-停用後再檢, 406-停用後再檢, 407-停用後再檢, 408-停用後再檢, 409-停用後再檢, 410-停用後再檢, 411-停用後再檢, 412-停用後再檢, 413-停用後再檢, 414-停用後再檢, 415-停用後再檢, 416-停用後再檢, 417-停用後再檢, 418-停用後再檢, 419-停用後再檢, 420-停用後再檢, 421-停用後再檢, 422-停用後再檢, 423-停用後再檢, 424-停用後再檢, 425-停用後再檢, 426-停用後再檢, 427-停用後再檢, 428-停用後再檢, 429-停用後再檢, 430-停用後再檢, 431-停用後再檢, 432-停用後再檢, 433-停用後再檢, 434-停用後再檢, 435-停用後再檢, 436-停用後再檢, 437-停用後再檢, 438-停用後再檢, 439-停用後再檢, 440-停用後再檢, 441-停用後再檢, 442-停用後再檢, 443-停用後再檢, 444-停用後再檢, 445-停用後再檢, 446-停用後再檢, 447-停用後再檢, 448-停用後再檢, 449-停用後再檢, 450-停用後再檢, 451-停用後再檢, 452-停用後再檢, 453-停用後再檢, 454-停用後再檢, 455-停用後再檢, 456-停用後再檢, 457-停用後再檢, 458-停用後再檢, 459-停用後再檢, 460-停用後再檢, 461-停用後再檢, 462-停用後再檢, 463-停用後再檢, 464-停用後再檢, 465-停用後再檢, 466-停用後再檢, 467-停用後再檢, 468-停用後再檢, 469-停用後再檢, 470-停用後再檢, 471-停用後再檢, 472-停用後再檢, 473-停用後再檢, 474-停用後再檢, 475-停用後再檢, 476-停用後再檢, 477-停用後再檢, 478-停用後再檢, 479-停用後再檢, 480-停用後再檢, 481-停用後再檢, 482-停用後再檢, 483-停用後再檢, 484-停用後再檢, 485-停用後再檢, 486-停用後再檢, 487-停用後再檢, 488-停用後再檢, 489-停用後再檢, 490-停用後再檢, 491-停用後再檢, 492-停用後再檢, 493-停用後再檢, 494-停用後再檢, 495-停用後再檢, 496-停用後再檢, 497-停用後再檢, 498-停用後再檢, 499-停用後再檢, 500-停用後再檢, 501-停用後再檢, 502-停用後再檢, 503-停用後再檢, 504-停用後再檢, 505-停用後再檢, 506-停用後再檢, 507-停用後再檢, 508-停用後再檢, 509-停用後再檢, 510-停用後再檢, 511-停用後再檢, 512-停用後再檢, 513-停用後再檢, 514-停用後再檢, 515-停用後再檢, 516-停用後再檢, 517-停用後再檢, 518-停用後再檢, 519-停用後再檢, 520-停用後再檢, 521-停用後再檢, 522-停用後再檢, 523-停用後再檢, 524-停用後再檢, 525-停用後再檢, 526-停用後再檢, 527-停用後再檢, 528-停用後再檢, 529-停用後再檢, 530-停用後再檢, 531-停用後再檢, 532-停用後再檢, 533-停用後再檢, 534-停用後再檢, 535-停用後再檢, 536-停用後再檢, 537-停用後再檢, 538-停用後再檢, 539-停用後再檢, 540-停用後再檢, 541-停用後再檢, 542-停用後再檢, 543-停用後再檢, 544-停用後再檢, 545-停用後再檢, 546-停用後再檢, 547-停用後再檢, 548-停用後再檢, 549-停用後再檢, 550-停用後再檢, 551-停用後再檢, 552-停用後再檢, 553-停用後再檢, 554-停用後再檢, 555-停用後再檢, 556-停用後再檢, 557-停用後再檢, 558-停用後再檢, 559-停用後再檢, 560-停用後再檢, 561-停用後再檢, 562-停用後再檢, 563-停用後再檢, 564-停用後再檢, 565-停用後再檢, 566-停用後再檢, 567-停用後再檢, 568-停用後再檢, 569-停用後再檢, 570-停用後再檢, 571-停用後再檢, 572-停用後再檢, 573-停用後再檢, 574-停用後再檢, 575-停用後再檢, 576-停用後再檢, 577-停用後再檢, 578-停用後再檢, 579-停用後再檢, 580-停用後再檢, 581-停用後再檢, 582-停用後再檢, 583-停用後再檢, 584-停用後再檢, 585-停用後再檢, 586-停用後再檢, 587-停用後再檢, 588-停用後再檢, 589-停用後再檢, 590-停用後再檢, 591-停用後再檢, 592-停用後再檢, 593-停用後再檢, 594-停用後再檢, 595-停用後再檢, 596-停用後再檢, 597-停用後再檢, 598-停用後再檢, 599-停用後再檢, 600-停用後再檢, 601-停用後再檢, 602-停用後再檢, 603-停用後再檢, 604-停用後再檢, 605-停用後再檢, 606-停用後再檢, 607-停用後再檢, 608-停用後再檢, 609-停用後再檢, 610-停用後再檢, 611-停用後再檢, 612-停用後再檢, 613-停用後再檢, 614-停用後再檢, 615-停用後再檢, 616-停用後再檢, 617-停用後再檢, 618-停用後再檢, 619-停用後再檢, 620-停用後再檢, 621-停用後再檢, 622-停用後再檢, 623-停用後再檢, 624-停用後再檢, 625-停用後再檢, 626-停用後再檢, 627-停用後再檢, 628-停用後再檢, 629-停用後再檢, 630-停用後再檢, 631-停用後再檢, 632-停用後再檢, 633-停用後再檢, 634-停用後再檢, 635-停用後再檢, 636-停用後再檢, 637-停用後再檢, 638-停用後再檢, 639-停用後再檢, 640-停用後再檢, 641-停用後再檢, 642-停用後再檢, 643-停用後再檢, 644-停用後再檢, 645-停用後再檢, 646-停用後再檢, 647-停用後再檢, 648-停用後再檢, 649-停用後再檢, 650-停用後再檢, 651-停用後再檢, 652-停用後再檢, 653-停用後再檢, 654-停用後再檢, 655-停用後再檢, 656-停用後再檢, 657-停用後再檢, 658-停用後再檢, 659-停用後再檢, 660-停用後再檢, 661-停用後再檢, 662-停用後再檢, 663-停用後再檢, 664-停用後再檢, 665-停用後再檢, 666-停用後再檢, 667-停用後再檢, 668-停用後再檢, 669-停用後再檢, 670-停用後再檢, 671-停用後再檢, 672-停用後再檢, 673-停用後再檢, 674-停用後再檢, 675-停用後再檢, 676-停用後再檢, 677-停用後再檢, 678-停用後再檢, 679-停用後再檢, 680-停用後再檢, 681-停用後再檢, 682-停用後再檢, 683-停用後再檢, 684-停用後再檢, 685-停用後再檢, 686-停用後再檢, 687-停用後再檢, 688-停用後再檢, 689-停用後再檢, 690-停用後再檢, 691-停用後再檢, 692-停用後再檢, 693-停用後再檢, 694-停用後再檢, 695-停用後再檢, 696-停用後再檢, 697-停用後再檢, 698-停用後再檢, 699-停用後再檢, 700-停用後再檢, 701-停用後再檢, 702-停用後再檢, 703-停用後再檢, 704-停用後再檢, 705-停用後再檢, 706-停用後再檢, 707-停用後再檢, 708-停用後再檢, 709-停用後再檢, 710-停用後再檢, 711-停用後再檢, 712-停用後再檢, 713-停用後再檢, 714-停用後再檢, 715-停用後再檢, 716-停用後再檢, 717-停用後再檢, 718-停用後再檢, 719-停用後再檢, 720-停用後再檢, 721-停用後再檢, 722-停用後再檢, 723-停用後再檢, 724-停用後再檢, 725-停用後再檢, 726-停用後再檢, 727-停用後再檢, 728-停用後再檢, 729-停用後再檢, 730-停用後再檢, 731-停用後再檢, 732-停用後再檢, 733-停用後再檢, 734-停用後再檢, 735-停用後再檢, 736-停用後再檢, 737-停用後再檢, 738-停用後再檢, 739-停用後再檢, 740-停用後再檢, 741-停用後再檢, 742-停用後再檢, 743-停用後再檢, 744-停用後再檢, 745-停用後再檢, 746-停用後再檢, 747-停用後再檢, 748-停用後再檢, 749-停用後再檢, 750-停用後再檢, 751-停用後再檢, 752-停用後再檢, 753-停用後再檢, 754-停用後再檢, 755-停用後再檢, 756-停用後再檢, 757-停用後再檢, 758-停用後再檢, 759-停用後再檢, 760-停用後再檢, 761-停用後再檢, 762-停用後再檢, 763-停用後再檢, 764-停用後再檢, 765-停用後再檢, 766-停用後再檢, 767-停用後再檢, 768-停用後再檢, 769-停用後再檢, 770-停用後再檢, 771-停用後再檢, 772-停用後再檢, 773-停用後再檢, 774-停用後再檢, 775-停用後再檢, 776-停用後再檢, 777-停用後再檢, 778-停用後再檢, 779-停用後再檢, 780-停用後再檢, 781-停用後再檢, 782-停用後再檢, 783-停用後再檢, 784-停用後再檢, 785-停用後再檢, 786-停用後再檢, 787-停用後再檢, 788-停用後再檢, 789-停用後再檢, 790-停用後再檢, 791-停用後再檢, 792-停用後再檢, 793-停用後再檢, 794-停用後再檢, 795-停用後再檢, 796-停用後再檢, 797-停用後再檢, 798-停用後再檢, 799-停用後再檢, 800-停用後再檢, 801-停用後再檢, 802-停用後再檢, 803-停用後再檢, 804-停用後再檢, 805-停用後再檢, 806-停用後再檢, 807-停用後再檢, 808-停用後再檢, 809-停用後再檢, 810-停用後再檢, 811-停用後再檢, 812-停用後再檢, 813-停用後再檢, 814-停用後再檢, 815-停用後再檢, 816-停用後再檢, 817-停用後再檢, 818-停用後再檢, 819-停用後再檢, 820-停用後再檢, 821-停用後再檢, 822-停用後再檢, 823-停用後



# 台東營業所

## 用電設備檢驗記錄

業主名稱：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台東營業所

試驗類型：高低壓電氣設備停電檢驗

試驗日期：113.12.19

元昇用電設備檢驗維護企業有限公司  
 台東市勝利街158巷10弄8號3樓之7  
 TEL:(089)342881 FAX:(089)348284  
 year0426@yahoo.com.tw

高低壓電氣設備定期檢測記錄總表

用電場所名稱	臺灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台東營業所	檢表日期	113年12月28日
用電場所負責人	李	檢測期間	113年12月19日
用電地址	台東市中興路二段202號	檢測方式	<input checked="" type="checkbox"/> 停電檢測 <input type="checkbox"/> 不停電檢測
通訊地址	台東市中興路二段202號	責任分派	R1537 A0034
供電方式及電壓	3φ3W 11.4KV	電	14-19-0245-09-9
用電設備容量	動力：186 hp，電熱：0 KW，電燈：102.83 KVA，其他：		
專任電氣技術人員	執照號碼	東電技中字第	契約容量
用電設備檢驗維護企業名稱	元昇用電設備檢驗維護企業有限公司	AF500111-3號	80 KW
		下次檢測月份	年 月
附件及檢測項目	序次數量	評測結果	說明
附件(一)A表：高壓以上電纜、匯流排等系統絕緣檢測記錄表	頁次:1-1 序:2	G	
附件(二)B表：高壓以上開關、斷路器、電力熔絲檢測記錄表	頁次:2-2 序:1	G	
附件(三)C表：高壓以上變壓器、比靈器、比流器、避雷器、電容器、電抗器檢測記錄表	頁次:3-3 序:2	G	
附件(四)D表：保護電線檢測記錄表			
附件(五)E表：低壓設備檢測記錄表	頁次:4-6 序:40	G	
附件(六)F表：熱顯影檢測記錄表			

備註：  
 註1：特別結果：G-良好、D-劣化、I-待修檢査、B-不良，頁次顯示使用應另檢査表填寫，此特別結果係指該項設備檢驗辦法第15條規定。  
 註2：空電檢査應填表及記錄，停電電檢査應填表，非停電電檢査應填表。  
 註3：檢査應填一式4份，A至F附表一式3份，總表3份於檢査後次月15日前送原登記機關(市)5份，所在地縣(市)區電業所備查，總表及E、F附表用電場所及檢査單位應各留存一份，檢査紀錄應至少2年，至電檢則得隨時查驗之。  
 註4：填寫資料不全時，由電檢用戶負電檢或檢査後再電檢檢査，高壓用戶應註明開關檢査，檢査人員應註明開關檢査，檢査人員應註明開關檢査或地下電纜引線之改換檢査。  
 用電場所負責人簽章 專任電氣技術人員簽章

## 用電裝置檢查紀錄

## 用電裝置檢查紀錄

### 《消防安全設備檢修申報書》

場所名稱：台灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台東營業所(產副倉庫)  
 場所地址：台東市中興路2段210巷20號  
 管理權人：李  
 電話：(089) 232384

檢修公司名稱：宇陽消防工程有限公司  
 地址：台東市仁二街21號  
 電話：(089) 341212、342332

檢修人員姓名：消防設備師 張  
 檢修人員執業字號：臺東縣消防師執字第  
 地址：台東市仁二街21號  
 電話：(089) 341212、342332

場所類別：乙-11  
 申報項目：外觀檢查、性能檢查綜合檢查  
 申報年度：113年 全年度  
 申報日期：民國113年 月 日

消防安全設備檢修報告書

樓層	別地上一層	樓地板面積	330M <sup>2</sup>
使用執照用途	業者無法提供	實際用途	倉庫、辦公室
場所名稱	臺灣糖業股份有限公司商品行銷事業部台東營業所(產副倉庫)	構造	RC造
地址	台東市中興路2段210巷20號	統一編號	
使用執照字號	業者無法提供	身分證文件字號	SI
姓名	李	出生日期	日
通訊處	台東市光明里中興路2段202號	電話	(O)：232384 (H)：
戶籍地	高雄市	名稱	合格執業執照字號
姓名	李	通訊處	
負責	李	身分證文件字號	
戶籍地		電話	
出生日期		執業執照字號	臺東縣消防師執字第
姓名	張	身分證文件字號	VI
出生日期		電話	089-
戶籍地	台東市	執業執照字號	
通訊處	台東市	身分證文件字號	
姓名	張	電話	
出生日期			
戶籍地			
通訊處			
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"/> 室內消防設備 <input type="checkbox"/> 室外消防設備	<input type="checkbox"/> 自動滅水設備 <input type="checkbox"/> 水霧滅火設備 <input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備
		<input type="checkbox"/> 毒性氣體滅火設備 <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"/> 鹵化烴滅火設備
	警報設備	<input checked="" type="checkbox"/> 火警住宅警報設備 <input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備	<input type="checkbox"/> 緊急廣播設備 <input type="checkbox"/> 一九九火災通報裝置
	避難逃生設備	<input type="checkbox"/> 標示設備 <input type="checkbox"/> 避難器具 <input type="checkbox"/> 緊急照明設備	<input type="checkbox"/> 消防搶救上之必要設備 <input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池 <input type="checkbox"/> 消防設備
		<input type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備 <input type="checkbox"/> 緊急電源插座 <input type="checkbox"/> 其他經中央主管機關認定之消防安全設備	<input type="checkbox"/> 射水設備 <input type="checkbox"/> 防受監控系統綜合操作裝置
		<input type="checkbox"/> 必要檢修項目	
	前項設備檢査表共	5 頁。(如附件,不含本頁)	
	檢査日期	自 113 年 9 月 25 日 至 113 年 9 月 25 日	
	檢修機構或檢修人員簽章		(簽章)

## 消防設備檢修申報書

## 消防設備檢修報告書