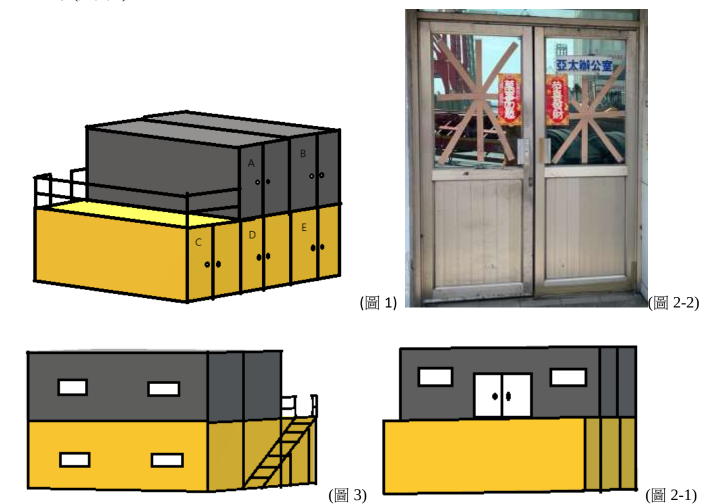
# 亞太辦公室及維修廠貨櫃屋—工務部

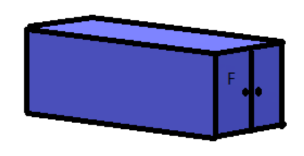
## 需求:

- 1. 需要六個 40 呎貨櫃(不限 HQ 及 DC)。
- 2. 保養廠暨休息室擺放及施工方式(圖 1):
  - (1) 1F 保養廠: 三個貨櫃並排相連(如圖 1: C、D、E),將面對貨櫃門口左側長面共開五面切除邊版,僅保留 E 貨櫃右側邊板,呈現口型開放空間,並於 E 貨櫃右側邊板開二個標準窗戶(含紗窗)。
  - (2) 2F 休息室: 二個貨櫃並排相連(如圖 1: A、B), 且將中間相連重疊處 (A 貨櫃右側、B 貨櫃左側) 邊板切除; A 貨櫃左側邊版兩側各開一個標準窗(含紗窗),並於中間處設立一個對開門及兩遮(樣式如圖 2-2)(如圖 2-1); B 貨櫃右側邊板兩側各開一個標準窗(含紗窗)(如圖 3),以及在中間部分開單門作為緊急逃生用門。
  - (3) 以上A、B、C、D、E 貨櫃組合接縫處需做好防水,以免漏水產生。
  - (4) 在 A、B 貨櫃上方需架設可拆式屋頂並預留屋頂吊掛點。
  - (5) 在 C 貨櫃上方櫃頂鋪設鐵板加強頂板強度,並設立可拆式安全欄杆需符合職業安全衛生法規。
  - (6) 在組合貨櫃屋後方設立扶手階梯至 2F,及側面設置逃生用梯口,以上需符合職業安全衛生法規(如圖 3)。



## 3. 油庫櫃施工方式(圖 4):

(1) F 貨櫃左側邊板切除。

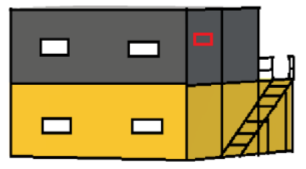


(圖 4)

## 4. 2F 室內需求:

## 4-1 電力需求:

- (1) 總配電箱一組 150A。電力引線口開在貨櫃門板對面平面側(圖 5)。
- (2) AC220V 冷氣插座 AC220V 30A 三座(其中一座備用)各為獨立迴路,共三迴路 60A。
- (3)室內照明八盞 LED 28w, 附多段開關(每二盞一開關) 為一獨立迴路。
- (4)另外 AC110V 20A 插座(雙插三組,共六插),需單獨迴路 AC 110v 插座,每個雙插座為一單獨迴路, 共需三迴路獨立共 60A。



(圖 5,紅框處)

# 二樓配電盤

150A

200V 30A 冷氣#1 110V 20A 照明燈 200V 30A 冷氣#2 110V 20A 冰箱 200V 冷氣#3 備用 110V 20A 電扇 110V 20A 電鍋

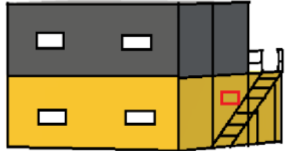
## 5. 1F 工作區需求:

## 5-1 電力需求:

- (1) 總配電箱一組 150A,電力引線口開在貨櫃門板對面平面側(圖 6)。
- (2) AC110V 20A 插座(雙插四組,其中一組備用,共8插)。
- (3) 配電箱因有設置切割板、固定磨砂機及立式鑽台需共用一迴路之插座 AC110V 共 20A。
- (4) 照明燈具九盞 LED 28w 或輕鋼架 LED 燈 單獨迴路,多段開關(每三盞一開關) 共 20A。
- (5) 雙插插座一組供測試台 共 20A。
- (6) 冰箱插座迴路單獨 110V 20A。

4-2 裝潢需求: 簡易裝潢, 需隔熱。

- (7) 備用雙插插座 110V 20A。
- (8) AC220V 插座一座供測試台用共 20A。
- (9) AC220V 插座一座供測試吊架用共 30A。



(圖 6,紅框處)

#### 一樓配電盤

150A

200V 30A 測試吊架 110V 20A 照明燈 200V 20A 測試台 110V 20A 磨砂機 110V 20A 測試台

110V 20A 冰箱

110V 20A 備用