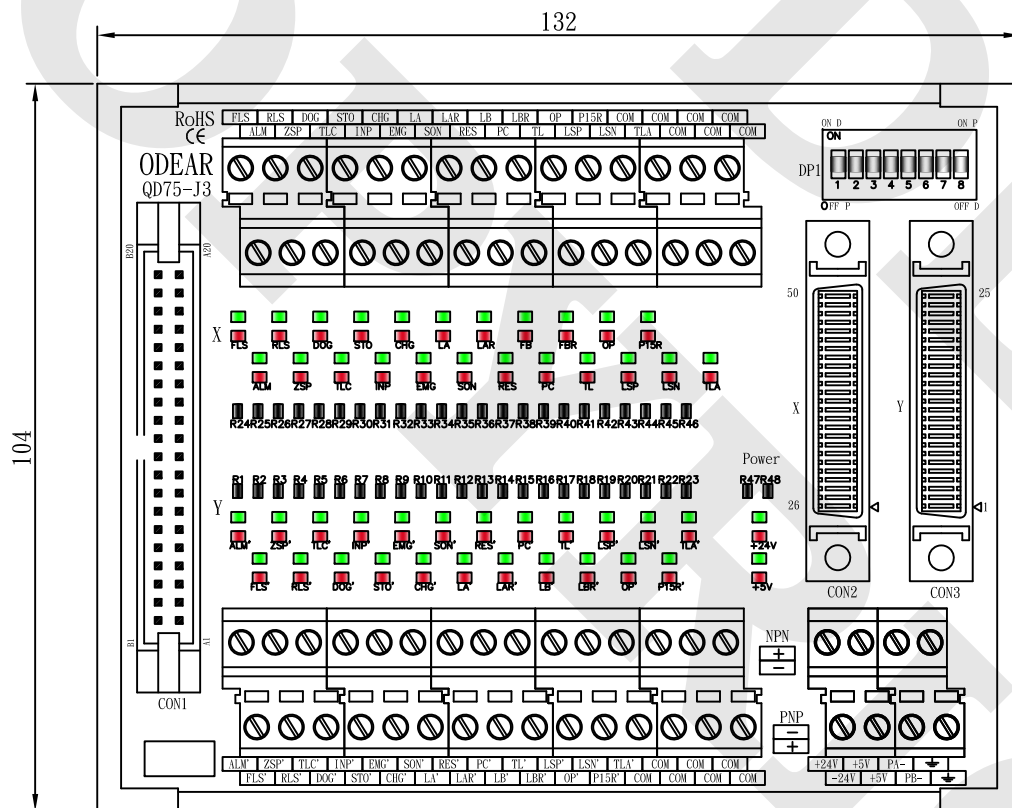
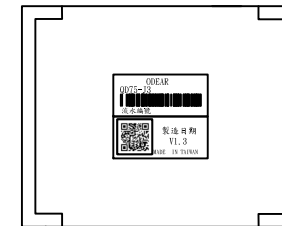


# 省配線端子台規範

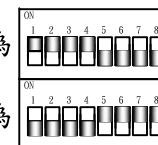
## QD75-J3 設計規範

示意圖 - 背面底座



### 一、注意事項:

1. 定位端子台需要DC24V/DC5V, 請輸入DC24V, PLC模組使用此電壓, 不需要另外提供。
2. 當使用NPN型SENSOR時, 此時DC24V接法為上層端子輸入正電, 下層端子輸入負電, 此時LED燈導通為綠色。
3. 當使用PNP型SENSOR時, 此時DC24V接法為上層端子輸入負電, 下層端子輸入正電, 此時LED燈導通為紅色。
4. 使用在QD75D時, 請將DIP SW開關1~4設定為ON, 5~8設定為OFF。
5. 使用在QD75P時, 請將DIP SW開關1~4設定為OFF, 5~8設定為ON。
6. 當有使用手搖輪時, 請依配線圖連線。
7. 端子台上-COM具有多組, 可共同使用, 方便接線。
8. ALM、ZSP、TLC、INP需另外提供+COM使用, 不可與端子台上-COM共用



### 二、使用連接線:

1. DSSV50T-S-nM
2. MITXY32DFL-nM
3. QD75-ASD-A2-nM
4. QD75-ASD-B2-nM

REV	DESCRIPTION	DATE	承認	審核	繪圖	客戶P/N	日期	2022/03/01	O-DEAR 歐迪爾股份有限公司 O-DEAR INTERNATIONAL CORP.
1.0	Original Release	2012/11/05							
1.1	備註修正	2014/10/31					產品編碼		歐迪爾P/N: QD75-J3
1.2	備註修正	2016/04/21					圖面案號		
1.3	版面確認	2022/03/01							比例: 1:1 單位: mm 版本: 1.3 頁次: 1/1

工程  
2022.05.16  
白佳弘