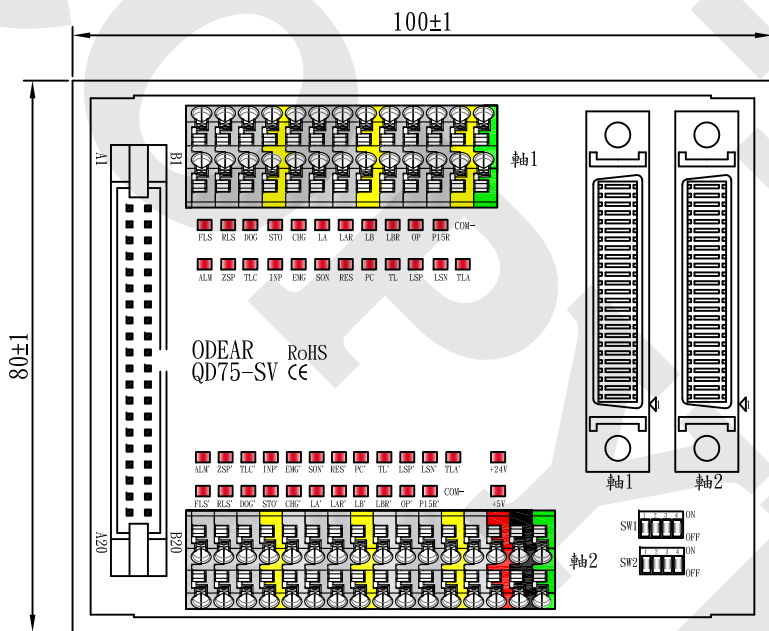
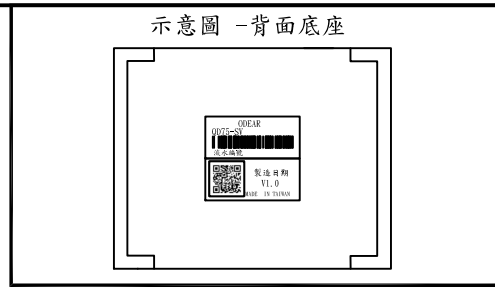


省配線端子台規範

QD75-SV 設計規範



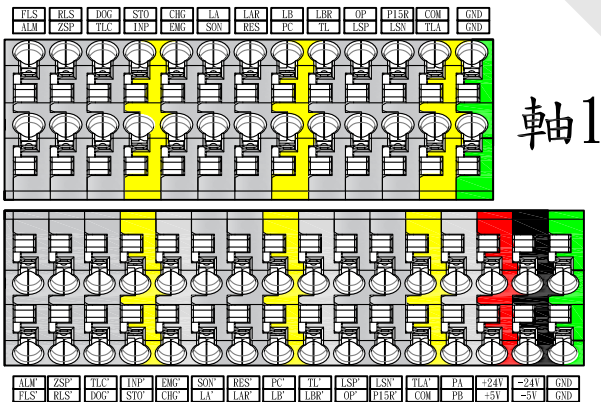
一、注意事項:

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. DC24V/DC5V接法為紅色端子輸入正電, 黑色端子輸入負電, 此時LED燈導通紅色。
3. 使用在QD75D時, 請將DIP SW1開關1~4設定為ON, SW2開關1~4設定為OFF。
4. 使用在QD75P時, 請將DIP SW1開關1~4設定為OFF, SW2開關1~4設定為ON。
5. 當有使用手搖輪時, 請依配線圖連線。
6. ALM、ZSP、TLC、INP需另外提供+COM使用, 不可與端子台上-COM共用。
7. 上下排各預留1個COM點供客戶使用。

二、使用連接線:

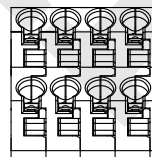
1. IDC : MITXY32DFL-nM
2. SCSI : DSSV50T-S-nM
 - QD75-ASDA-A2-nM(台達伺服放大器使用)
 - QD75-ASDA-B2-nM(台達伺服放大器使用)
 - QD75-ASDA-A2L-nM(台達伺服放大器使用)
 - QD75-ASDA-B3-nM(台達伺服放大器使用)
3. 可依照放大器品牌製作客制IO線材

五、端子點位、軸號標示



三、魔力設計端子台:

1. 紅: 正電24V(上方)/5V(下方)
2. 黑: 負電
3. 綠: 接地
4. 淺灰/黃: 訊號點



四、適用軸卡型號:

1. QD75
2. LD75
3. RD75



REV	DESCRIPTION	DATE	承認	審核	繪圖	客戶P/N	日期	2022/11/04	O-DEAR	歐迪爾股份有限公司
1.0	Original Release	2022/11/04	工程 2022.11.04 廖啓志	工程 2022.11.04 薛宇傑	工程 2022.11.04 白佳弘		日期	2022/11/04		O-DEAR 歐迪爾股份有限公司 O-DEAR INTERNATIONAL CORP.
							產品編碼			歐迪爾P/N: QD75-SV
							圖面案號			比例: 1:1 單位: mm 版本: 1.0 頁次: 1/1