

DC 24V
120W

DC 48V
200W



區域	名稱	說明		
七段顯示器	8.8.8.8	顯示功能碼、運行參數以及故障報警等		
狀態顯示區	■ RUN	滅：停機狀態；閃：參數辨識；亮：運行狀態		
	■ REV	滅：正轉；亮：反轉		
	■ REM	滅：鍵盤控制；閃：端子控制；亮：通訊控制		
單位指示區	▼ ALM	滅：無故障；閃：預報警狀態；亮：故障狀態		
	■ Hz	頻率單位	• RPM	轉速單位
	■ A	電流單位	•	
	■ V	電壓單位	%	百分比
按鍵區	PRG	一級選單 進入/退出		
	ENT	逐級進入選單畫面、設定參數確認		
	FUN	按下：啟動功能操作 鬆開：停止功能操作 (預設為“JOG/點動”功能)		
	▲	數據或功能碼的遞增 (+)		
	▼	數據或功能碼的遞減 (-)		
	▶	在停機和運行顯示介面下，可右移迴圈選擇顯示參數；在修改參數時，可以選擇參數的修改位		
	RUN	啟動運行操作		
	STOP	運行狀態時，用於停機操作 故障狀態時，用於異常清除操作		

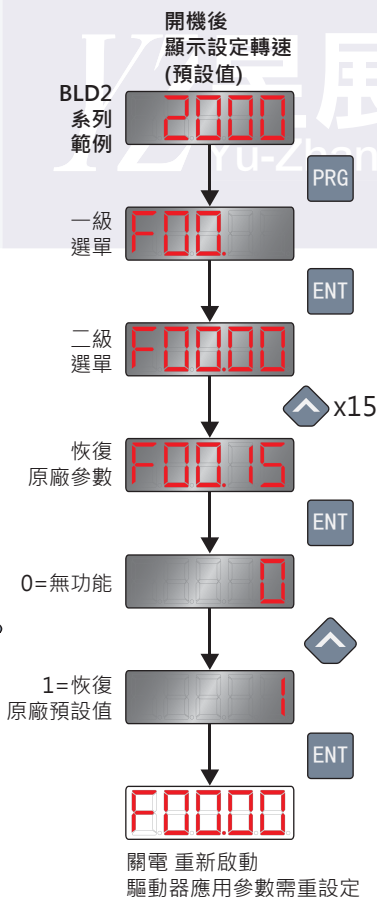
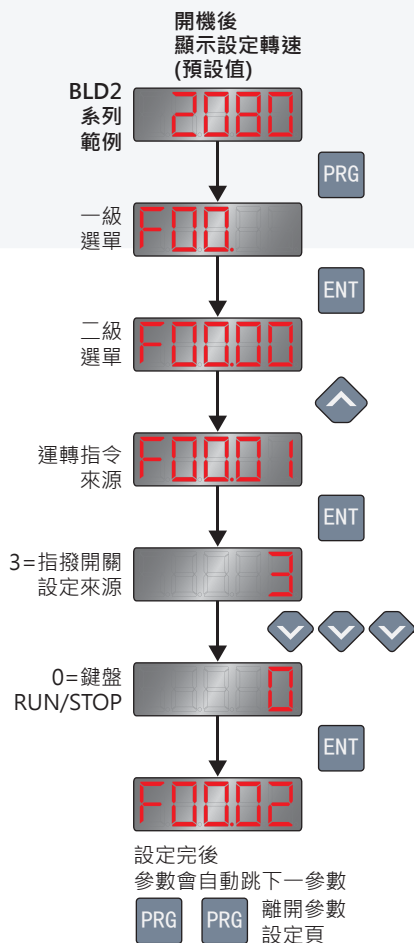


速度 VR (AI1)

設定運轉指令來源

恢復原廠參數預設值

常用參數



參數	功能	說明	預設值
F00.01	運轉指令來源	0:面板運轉指令 1:外部端子 2:通訊運轉指令 3:SW2指撥開關選擇	3
F00.02	主速度來源	0:數位面板 1:面板類比VR(AI1) 2:外部類比輸入(AI2) 3:RS485通訊 4:多段內部設定 5:SW1指撥選擇	5
F00.03	運轉頻率上限	設定值*12=轉速 (RPM)	250
F00.11	加速時間	加速時間 0.1~600.0 秒	10
F00.12	減速時間	減速時間 0.1~600.0 秒	10
F00.13	運轉方向	0: CW 1: CCW 2: 禁止反轉	0
F01.05	停止運轉方式	0: 減速時間 1: 自由停止	1
F02.00	馬達功率(W)	請依據馬達功率設定	200
F05.57	面板FUN鍵功能	0: x 1: 吋動+ 2: 吋動- 3: 正反轉切換	3

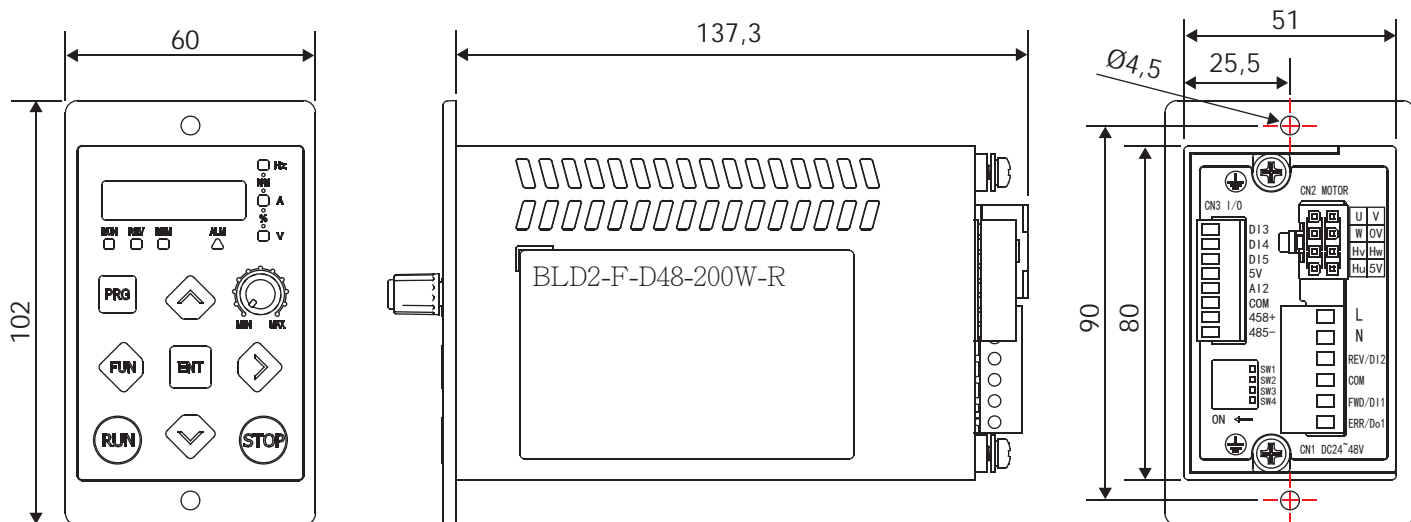
適用馬達規格

項次	BLMR系列馬達	BLMA系列馬達
1	BLMR60GN-D24-25W-30S-CS	BLMA系列 DC24V 120W以下
2	BLMR80GN-D24-60W-30S-CS	BLMA系列 DC48V 200W以下
3	BLMR90GU-D24-120W-30S-CS	●不能搭配 高壓無刷馬達AC220V(DC310V)
4	BLMR104GU-D48-200W-30S-CS	

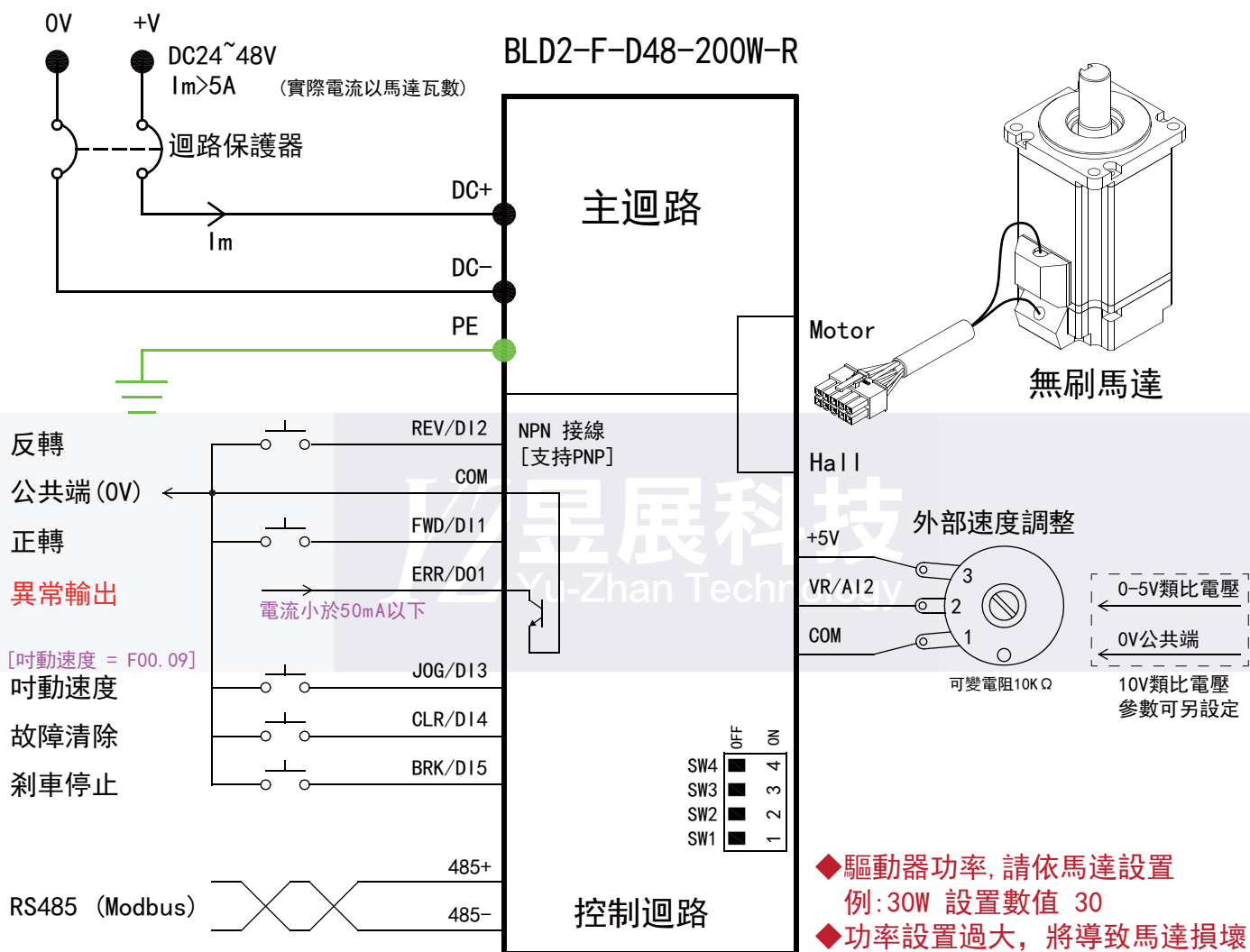
指撥開關

指撥開關	預設	OFF	ON
SW1	AI1面板可變電阻		AI2外部類比輸入
SW2	I/O內部控制		RS485通訊控制
SW3	ON	2 OFF	3 ON 4 OFF 5
SW4	ON	Pole ON	Pole OFF Pole OFF Pole

尺寸圖



接線圖



選配 延長線 型號閱讀方法

YZ - BLHL - M - C1P8 - D - C1P8 - 1

1 2 3 4 5 6 7

項次	說明
1	YZ 昱展科技有限公司 縮寫
2	BLHL 無刷馬達高壓用線(一般級) ; BLHLH 無刷馬達高壓用線(耐屈折)
3 4	M 馬達側 ; C1P8 一個連接器8Pin
5 6	D 驅動器側 ; C1P8 一個連接器8Pin
7	線長 ; 1=1米、2=2米、3=3米、5=5米



驅動器詳細參數
請參閱網站說明書

昱展科技有限公司
TEL:04-2386-2182

<http://www.yu-zhan.com/>