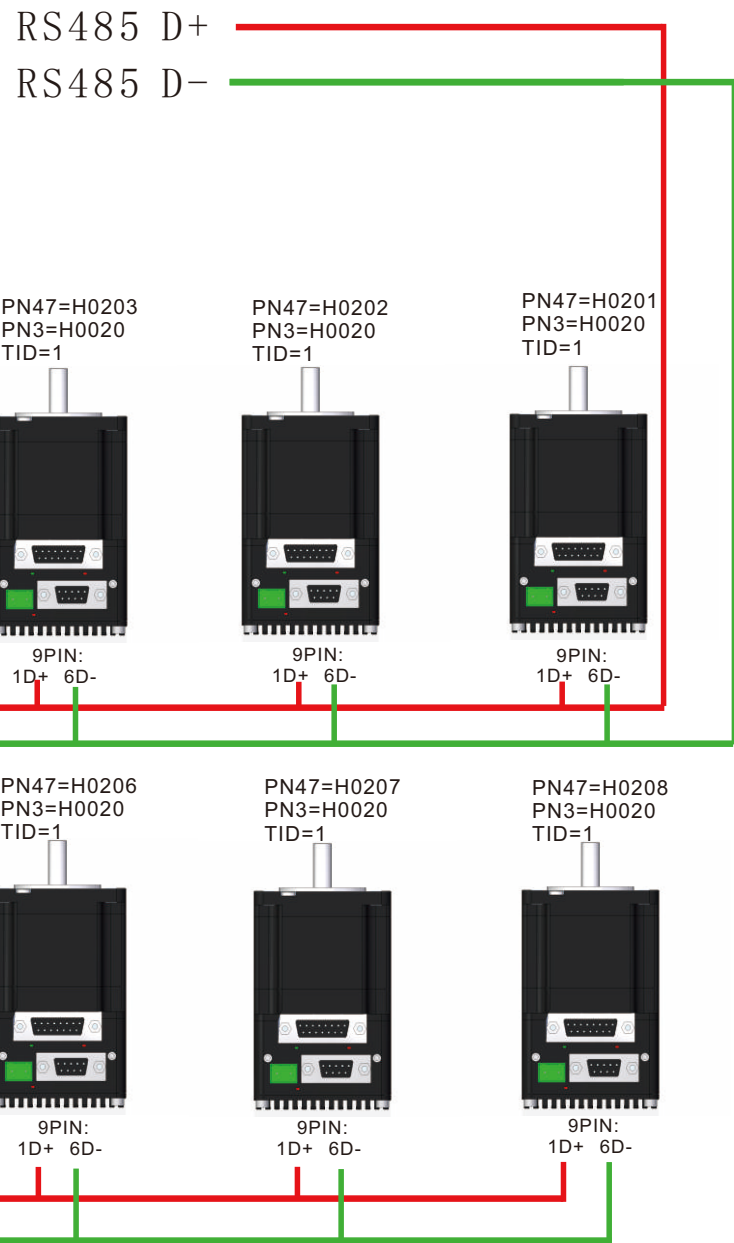


馬達多軸連線

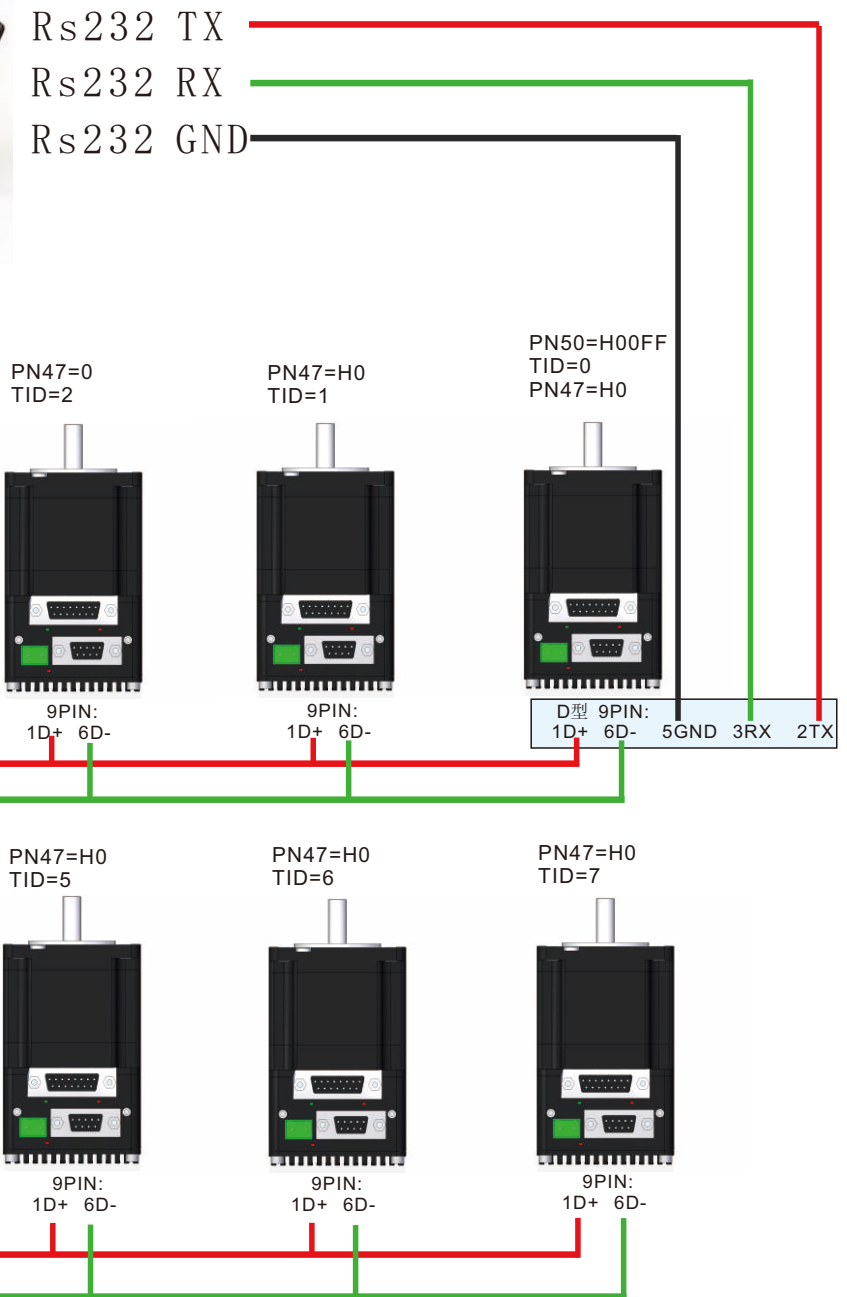
MOBUS 多軸連線



RS485 連線 CSIM 驅動器和整合式馬達可以混用

人機設定	傳輸設定		驅動器參數設定	備註
MOBUS 984RTU	鮑率	38400	PN3=H0020 PN47=H0201	若以人機控制MobusS通訊可串255軸連線..(需注意36軸以上要裝485放大器) 若不能連請檢查TID 是否被設0 TID 不能等於0
	數據位元	8		
	檢驗	NONE		
	結束位元	1		
	同位元	無		

RS232 多軸連線



RS232 多軸連線 (PC RS232) (MOBUS / Asc2)

電腦設定	傳輸設定		驅動器參數設定	備註
Asc2	鮑率	9600	PC 和馬達連 第一軸 PN47=H001 TID=0 (2 軸 PN50=H000B) (3 軸 PN50=H0007) (4 軸 PN50=H000F) (5 軸 PN50=H001F) (6 軸 PN50=H003F) (7 軸 PN50=H007F) (8 軸 PN50=H00FF) (9 軸 PN50=H01FF) (10 軸 PN50=H03FF) (11 軸 PN50=H07FF) (12 軸 PN50=H0FFF) (13 軸 PN50=H1FFF) (14 軸 PN50=H3FFF) (15 軸 PN50=H7FFF)	若用人機MOBUSE RS232 需設 PN47=H0301 第一軸 PN47=H0301 設完 後,終端機即不能連線若要 回覆電腦232 需在開機送 電前一直按ESC.連續按在 開機即可回復電腦232 模 式
	數據位元	8		
	檢驗	NONE		
	結束位元	1		
	流量控制	XON/ XOFF		

整合式馬達

整合式馬達