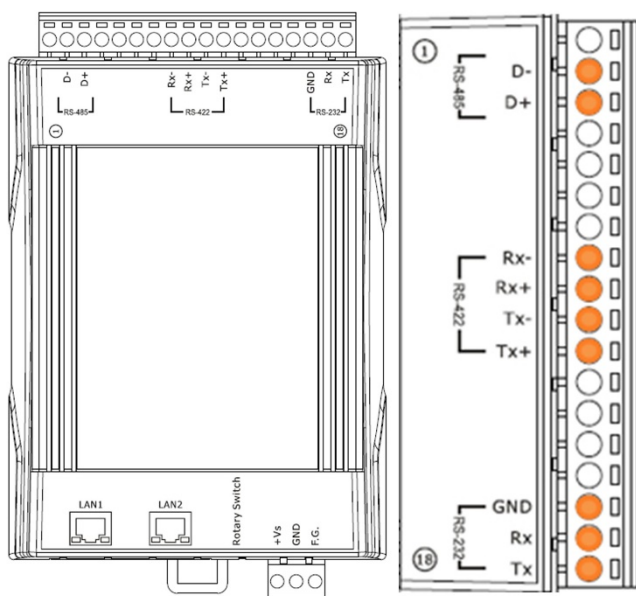
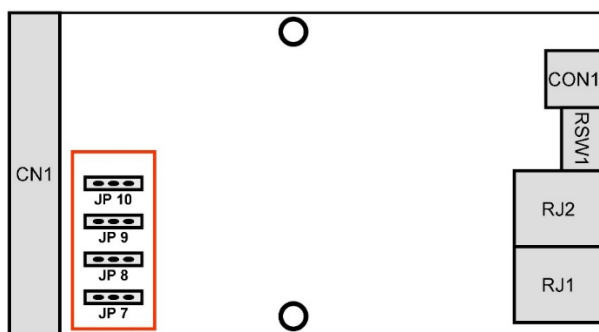


如何檢查 I-7580 與串列設備間的通訊線路？

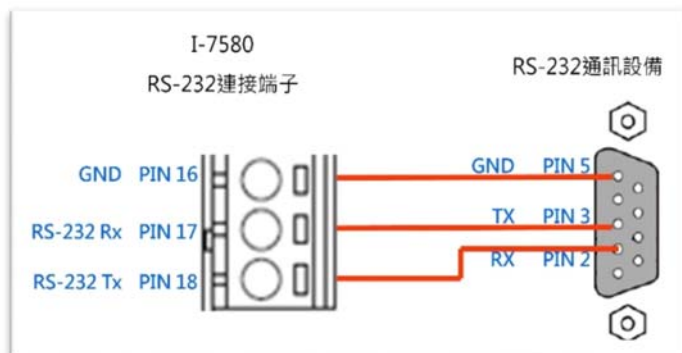


為求資料傳送、接收之穩定及資料易於辨識，建議一個 I-7580，同一時間僅建立一種通訊連接（例如：RS-232 或 RS-422 或 RS-485）

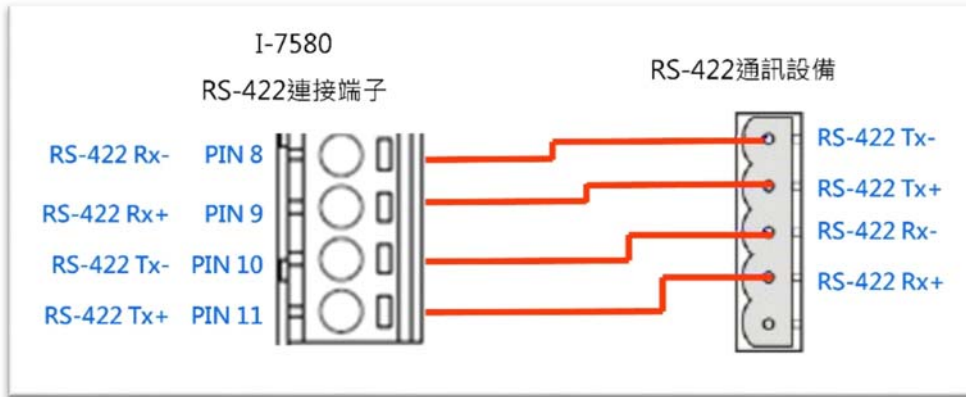
I-7580 的 COM 埠端 Pull High / Low 電阻如下



● RS-232

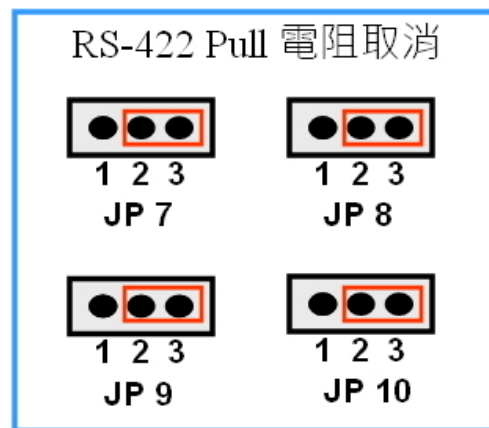
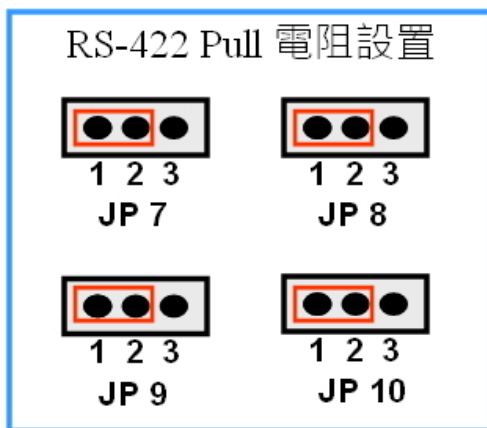


● RS-422

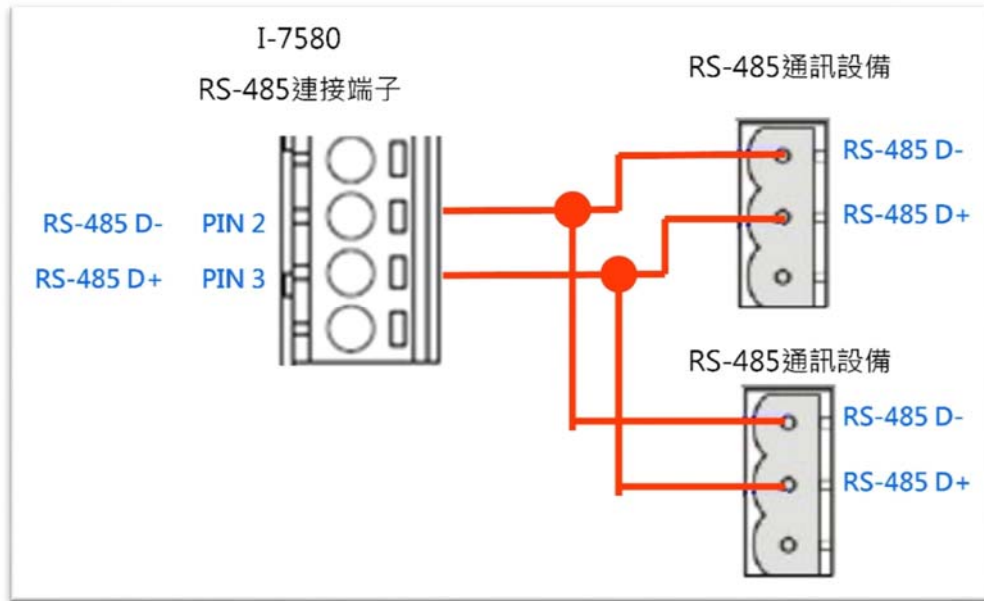


➤ 電阻配置

Pull High/Low 電阻	條件
設置 (預設值)	I-7580 做為 RS-422 匯流排的主設備 或 RS-422 匯流排串接設備數量在 10 以下
取消	I-7580 做為 RS-422 匯流排的從設備 或 RS-422 匯流排串接設備數量在 10 以上



- RS-485



➤ 電阻配置

Pull High/Low 電阻	條件
設置 (預設值)	I-7580 做為 RS-485 匯流排的主設備 或 RS-485 匯流排串接設備數量在 10 以下
取消	I-7580 做為 RS-485 匯流排的從設備 或 RS-485 匯流排串接設備數量在 10 以上

