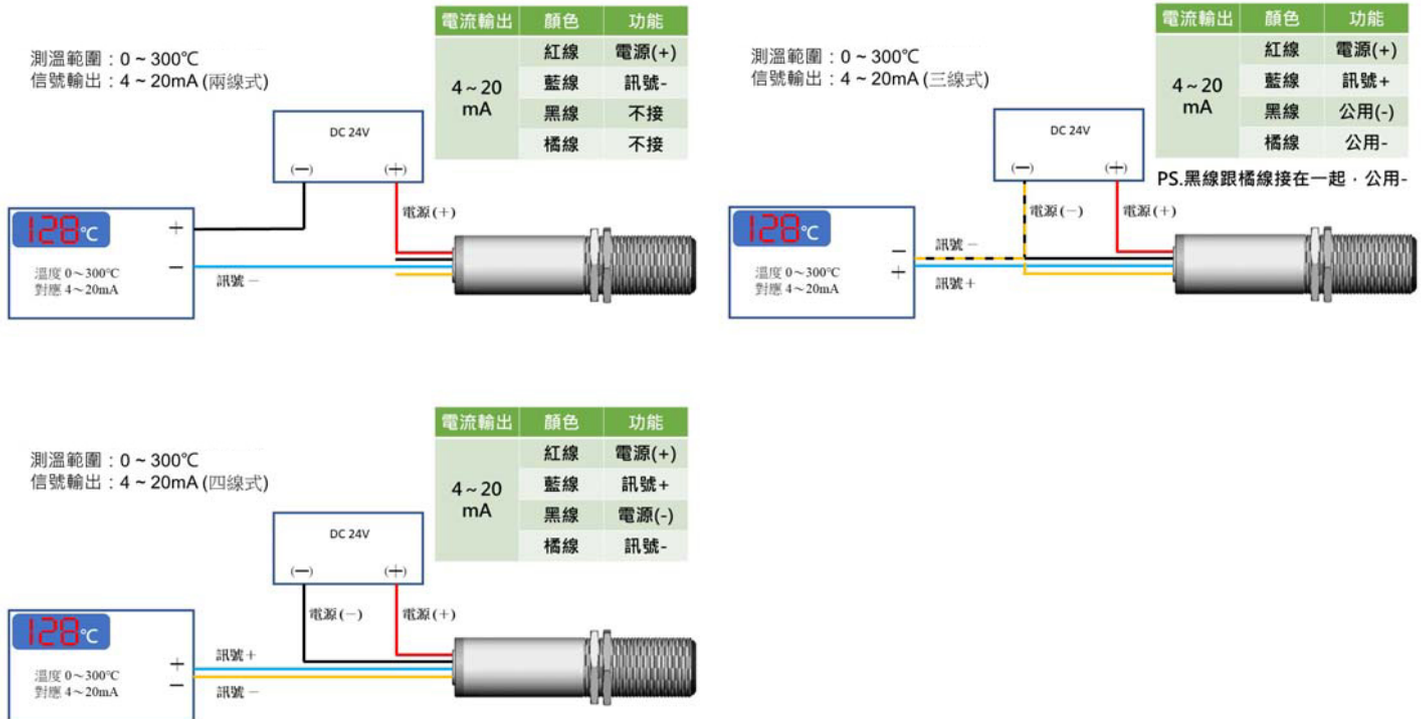


NT-RX300-A 接線圖

測溫範圍：0 ~ 300°C

信號輸出：4 ~ 20mA (二、三、四線式皆可)



NT-RX300-A系列紅外線測溫儀 注意事項：

感謝您選用 NT-RX300-A 系列紅外線測溫儀，每台 NT-RX300-A 測溫器在出貨前，都經過本公司的嚴格檢驗，以確保其品質及功能，為客戶提供最好的服務。但也請您配合在使用本 NT-RX300-A 測溫器時，需特別注意下列兩點，以確保 NT-RX300-A 能正常運作，未遵守下列規定而造成本 NT-RX300-A 測溫器損壞則不在保固範圍內。

一、電源供應：

在連接直流電源至 系列的，請一定要使用 24VDC 並確認其正、負（+、-）極性，不能接反，否則將損壞本測溫器。

二、操作（工作）環境溫度：

NT-RX300-A系列雖能測溫至300°C，但 NT-RX300-A的鏡頭及內部之電子零件，其操作（工作）環境溫度最高僅能承受到60°C，超過此環境溫度將會造成NT-RX300-A的鏡頭及電子零件永久損壞。