



APT-6S / APT-6SB

可程式定時器 使用說明書

使用上的限制

當本產品使用在一些有特殊安全需求的設備或本產品應用在重要的場合時，請特別注意系統整體和設備的安全性。

當需要時，請安裝故障安全防護裝置，執行額外的檢查和定時的檢驗以及其他適當的安全措施。

安全注意事項 為了防止受傷及發生事故，請務必遵守以下事項

- ⚠警告：在錯誤使用的情況下，有可能導致使用者的死亡或重傷。
- ⚠注意：在錯誤使用的情況下，有可能導致使用者的受傷或物品的損壞。

警告

- 不正確的配線會造成本產品的損壞或導致其他的危害。在電源打開前，請先確定本產品的配線正確無誤。
- 在對本產品進行接線，移動或安裝之前，要先確定電源是關閉的。否則可能造成感電事故。
- 請勿碰觸導電部份，如電源端子。否則可能造成感電事故。
- 請勿任意拆解本產品。否則可能造成感電事故或產生誤動作。

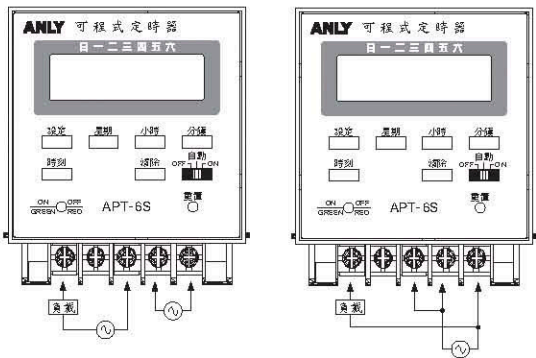
注意

- 請在產品規格所建議的操作範圍內使用本產品(如溫度、濕度、電壓、安裝方式等等)。否則可能造成起火或產生誤動作。
- 請用螺絲將電線緊密連接。如果連接不牢固，可能引起異常發熱或冒煙。

規格		按鍵及開關功能說明	
操作電壓	AC/DC:12~48V or AC/DC:100~240V	<ul style="list-style-type: none"> 設定 鍵，設定定時之組別(ON/OFF)。 時刻 鍵，設定現在時間 星期 鍵，設定星期。 小時 鍵，設定小時。 分鐘 鍵，設定分鐘。 清除 鍵，清除組別設定值。 重置 鍵，系統重置(重新開機)。 	<ul style="list-style-type: none"> OFF：輸出接點保持在關閉狀態。 ON：輸出接點保持在啟動狀態。 AUTO：輸出接點依設定時間啟動或關閉。
操作電壓範圍	額定操作電壓的 85~110%		
電源頻率	50/60Hz		
接點容量	250VAC 10A 電阻性負載 1C		
電源指示	POWER - 紅燈 / RELAY ON - 綠燈		
消耗功率	約 3.3VA		
使用壽命	機械 5,000,000次 / 電氣 100,000次(額定容量內)		
使用周圍溫度	-10~+50 °C		
使用周圍濕度	MAX 85% RH		
重量	約 170g	※由ON或OFF切至AUTO時，輸出接點會維持在之前狀態；然後由設定之時間控制輸出接點啟動或關閉。	

接線圖 操作流程說明

定時器與負載不同一電源時：N型(露出型) 定時器與負載為同一電源時：N型(露出型)

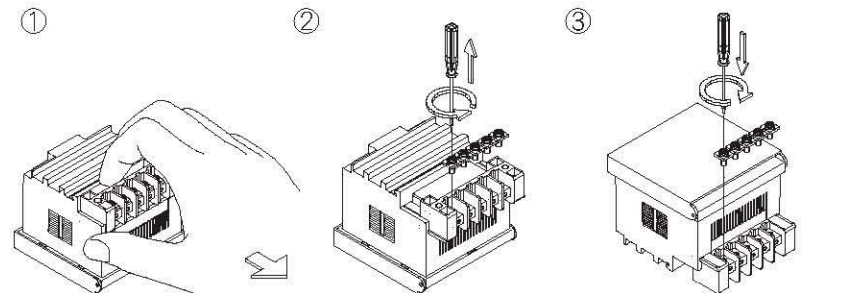
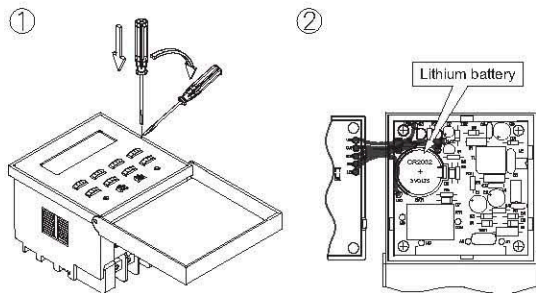


設定實際時間功能 設定定時程式功能



※如再按一次 **清除** 時，則會顯示原先之設定值。

電池更換 由Y型轉換N型



由N型轉換Y型

