

面板圖



注意事項

1. 安裝前，請確認電源已關閉，以避免感電事故。
2. 安裝時，請避免將控制器安裝於潮濕處，以防止錯誤動作。
3. 安裝時，請妥善做好防水處理，以免滲水造成燒機危險。
4. 送電前，請確認配線及輸入電源是否正確。
5. 安裝前，請依配線圖施工並遵守電流限制，以避免裝配錯誤或過載造成危險。
6. 安裝時，感溫棒及前後板連接線，請勿與電源及負載線網綁一起。

適用範圍

- 輸入電壓：90~240V AC 50~60HZ	- 可偵測溫度範圍：-50°C~+80°C
- 顯示器：七段顯示器	- 工作環境溫度：-15°C~+70°C
- 安裝方式：嵌入式	- 解析度：1°C
- 安裝尺寸：137*32*28mm ³	- 準確度：±1°C
- 最大輸出：無	

故障自動偵測顯示

顯示符號	說明
EH	感溫棒短路或溫度高於+80°C
EL	感溫棒斷路或溫度低於-50°C

感溫棒規格

	<p>感溫棒延伸接法:</p>
<p>NTC 隔離線黑色 PVC/長度 1.5M/銅頭 5cm 6φ</p>	<p>延伸改溫棒作業，注意事項： ※切斷電源系統。 ※延伸感溫棒時，接點務必斜接，避免造成短路。</p>

出線圖

