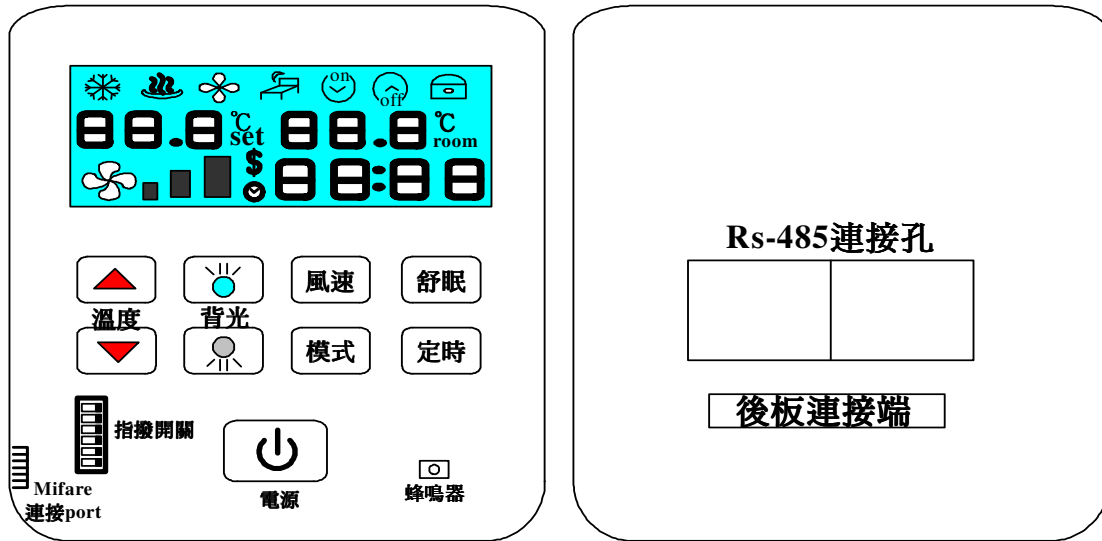


面板圖



1、適用規格：

○ 輸入電壓：110V/ 220V/AC / 50~60HZ	○ 可偵測溫度範圍：0°C~+50.0°C
○ 顯示器：LCD	○ 工作環境溫度：-10°C~+60°C
○ 安裝方式：壁掛式 (面板)	○ 解析度：1°C
○ 安裝尺寸：150*100*20mm3	○ 準確度：±1°C
○ 最大輸出：10A/250V (純電阻性負載)	

2、功能說明：



設定溫度上升鍵，每按一次溫度上升 0.1°C，上限 35°C。



設定溫度下降鍵，每按一次溫度下降 0.1°C，下限 0°C。







設定 LCD 背光亮度鍵，持續按壓 LCD 背光亮度愈來愈高。





設定 LCD 背光亮度鍵，持續按壓 LCD 背光亮度愈來愈低。




選擇風速鍵時，有自動風速 、弱速 、中速 、強速 ，每按壓一次風速就切換一次，但在送風模式下沒有自動風速。自動風速差 1°C 為弱速、差 2°C 為中速、差 3°C 為強速。




選擇模式鍵時，系統運轉模式有冷氣 、送風 ，每按壓一次模式就切換一次系統運轉模式。



選擇特殊舒眠鍵時，舒眠狀態  下風量為弱，舒眠運轉後 6 分鐘設定溫度自動調高 0.1°C，共調高 2 度後就持續維持此設定溫度。

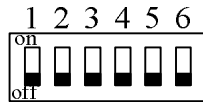
定時

選擇定時鍵時 ，再按溫度上下鍵移動時間，每按一次移動 1 小時，範圍 1~24 小時。



按電源鍵系統開機，再按電源鍵時系統關機。

3、指撥開關功能：



4、指撥開關 3： on 時為控制器的 adr 設定。

5、遠端設定 adr 位置時請將第三個指撥開關撥到 on 的位置，set 的°C燈滅再按背光上下鍵移動 adr 位置範圍 1~240。

後板出線圖

