

台 · 灣 · 製 · 造

吊隱式風管型除濕機

使用說明書



目錄 Index

使用前

除濕機的特徵說明.....	1
除濕機的使用注意事項.....	1
安全注意事項.....	1

各部位名稱和使用方法

除濕機本體各部位名稱.....	2
觸控式面板操作說明..	3~4

顯示功能說明

顯示功能說明.....	5~7
按鍵鎖 / 關機狀態 / 開機狀態與功能顯示	
風量設定 / 運轉指示 / 濕度顯示與溫度顯示	
時鐘與週曆顯示 / 定時顯示 / 渡假模式	
濾網清洗顯示 / 異常顯示	

喜好的簡易操作方法

想要在室內乾燥衣物或房間除濕.....	8
想要抑制黴菌防止發霉受潮.....	9

系統時間與週曆設置

系統時間與週曆設置.....	10
----------------	----

定時設定

簡易定時.....	11
預約定時.....	12-13
渡假定時.....	14-15

安裝注意事項

安裝說明.....	16
安裝注意事項.....	17
面板安裝與卸除.....	18

尺寸示意圖

安裝尺寸示意圖.....	19
30、35 機型尺寸.....	20
40、62 機型尺寸.....	21
70 機型尺寸.....	22
100、130 機型尺寸.....	23
140、210、250 機型尺寸.....	24
300 機型尺寸.....	25

售後服務

除濕機故障排除.....	26
聯絡維修電話.....	底頁

感謝您購買本產品，請詳閱說明書依說明正確操作使用，並請妥善保管本說明書。

除濕機的特徵說明

1. 自動除濕功能
當設定要達之濕度後，壓縮機會自動運轉並保持該設定濕度範圍內。
2. 可調式濕度控制
本機台之濕度設定範圍為相對濕度RH20%~90%及”連續”。
3. 連續排水
安裝好機台之排水管可連續運轉除濕，不同於一般除濕機儲水桶滿水需常倒水的麻煩。(排水管之安裝，建議必須由專業人員處理，以避免漏水之情況發生)
4. 吊掛隱藏於天花板，不佔地面使用空間。

除濕機的使用注意事項

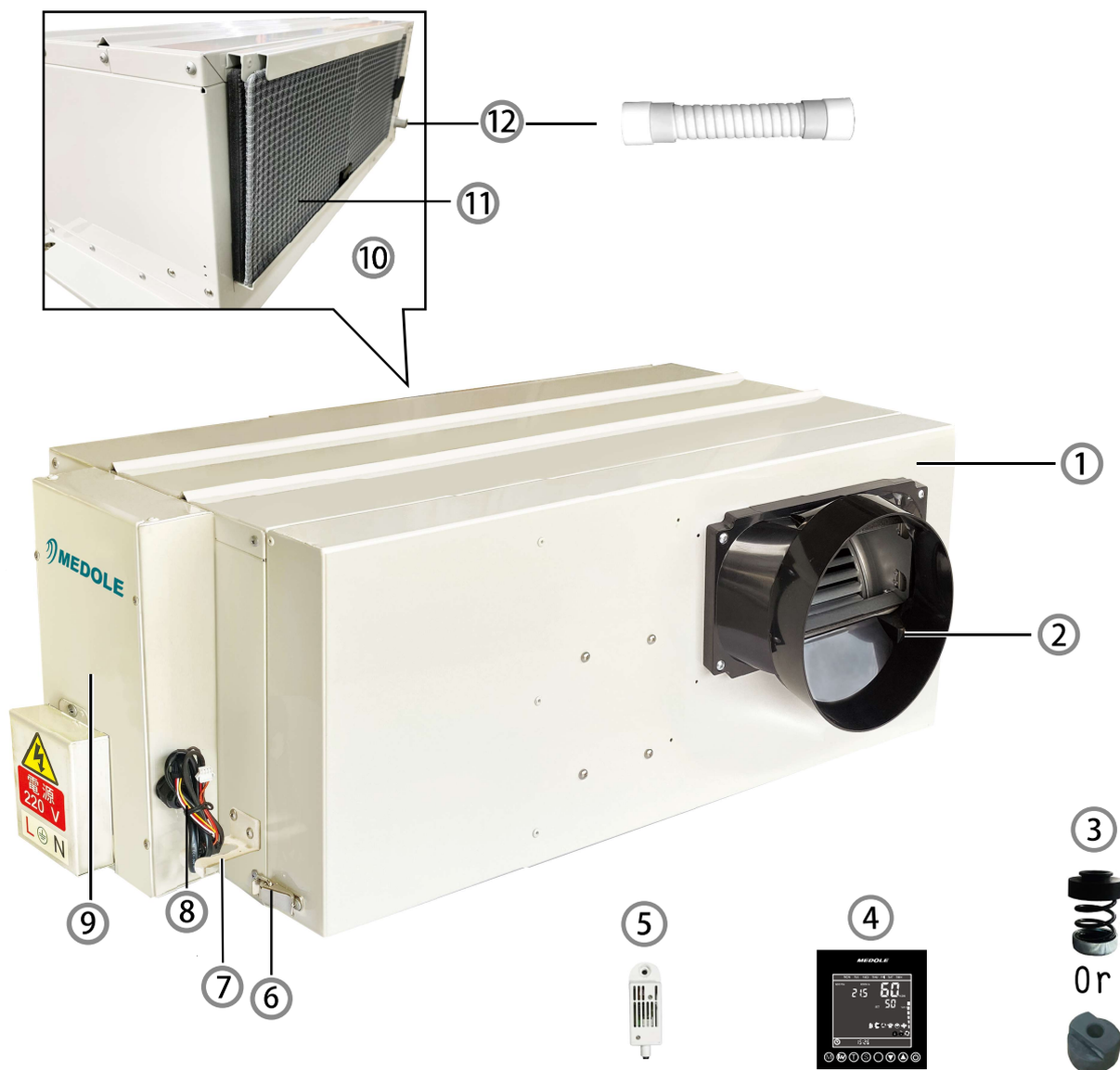
1. 此機台適用環境為5~40°C，請在此溫度範圍內使用，超過此溫度使用機台，將可能使壓縮機內部保護器提早作用來保護壓縮機。
2. 如果除濕機不啟動(只是燈不亮)或除濕動作突然因不明原因中斷，請先檢查是否因供電中斷所造成。如果機台仍不啟動，請聯絡服務人員處理。
3. 機台除濕運轉時，壓縮機會產生熱能，而送出溫風，使室內環境升高5~7°C，此為正常現象。

安全注意事項

1. 使用前，請詳閱本說明書並妥為保存以備參考。
2. 機組上面不可放置任何物品或其他液體容器等。
3. 電源線包覆表皮若有破損時，請專業維修人員更換後再使用。
4. 電控及線路之維修，應請專業維修部門處理以避免危險。
5. 請勿由孩童操作機組，以維安全。
6. 請在機器額定電壓規格範圍內使用(使用錯誤電壓，會燒燬內部電控盒)。
7. 在狹小和密閉空間內使用機組時，出風.回風口要保持順暢，不能有物件阻塞或覆蓋。

除濕機本體各部位名稱

各部位及配件名稱



① 風車架板

② 出風口法蘭

③ 減震橡膠座4個

④ 控制面板

⑤ 溫濕度感測器

⑥ 前蓋板扣環

⑦ 安裝吊耳

⑧ 溫、濕度感測與控制面板連結線

⑨ 電器盒

⑩ 回風側

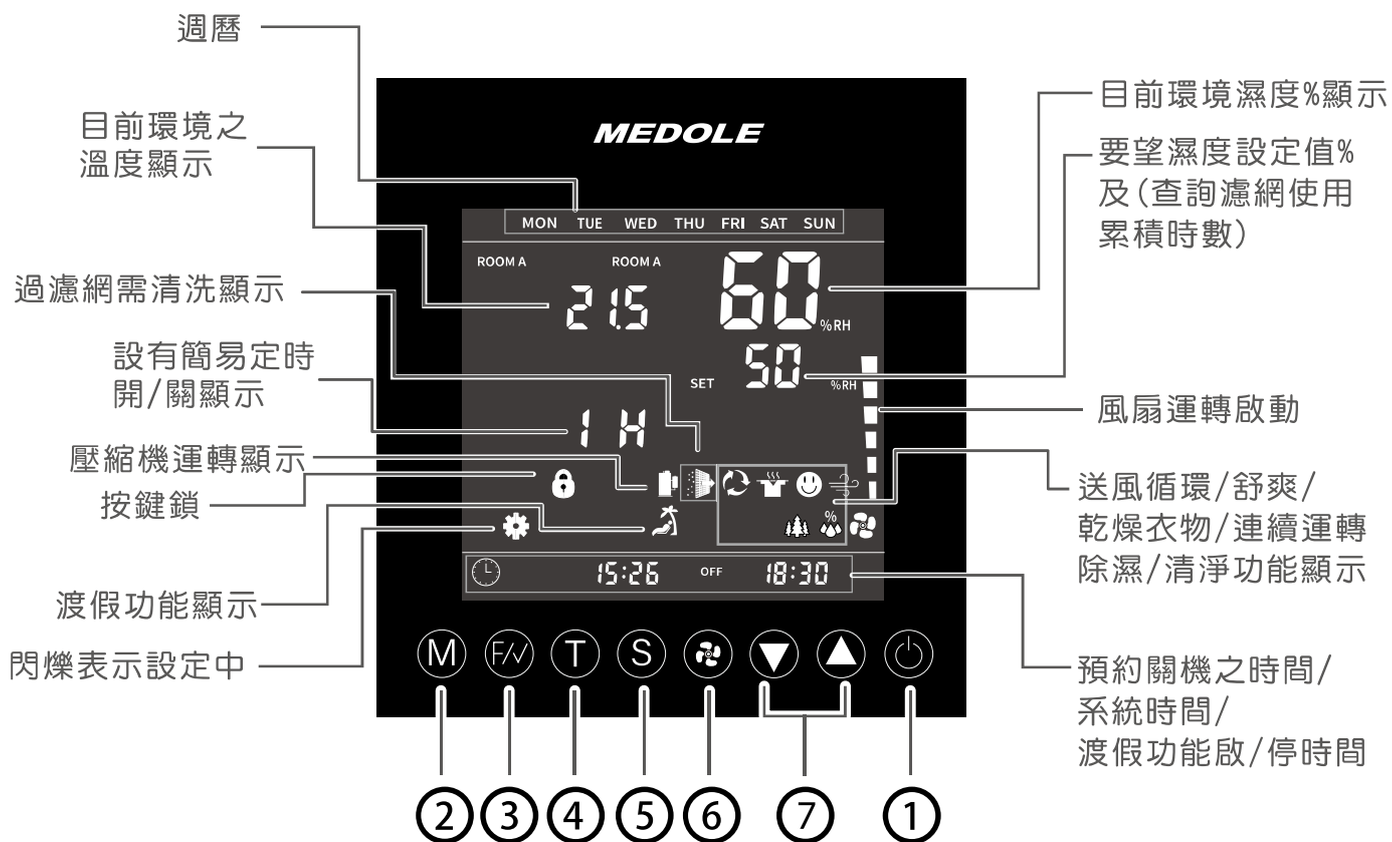
⑪ 奈米銀濾網

⑫ 出水孔和排水軟管

★依機型不同減震橡膠也會不同

觸控式面板操作說明

觸控式面板操作說明



※ 按鍵①~⑦的功能，在各模式下有不同的操作方式，請參考各模式的說明。

- 請確實按下操作鍵。
- 提示音的變化，將運轉、濕度內容等，向除濕機發出指示。

請按照以下3步驟，快速啟動運轉：

① 啟動/停止按鈕

開關機	開機(ON)	度假功能取消
	關機(OFF)	

② 功能按鈕

「除濕」→「清淨」→「送風」→「除濕+清淨」

- | | |
|---------------|--------------|
| 連續運轉(低於20%顯示) | 送風循環(空氣對流循環) |
| 乾燥衣物(於50%顯示) | 除濕功能啟動 |
| 舒爽(設定於60%時顯示) | 清淨功能啟動 |

現在時間設定 常按 6秒=>可調整系統時間與週曆

觸控式面板操作說明

③ 功能確認鍵 (F/V)

F功能鍵	● 連續除濕 → ☼ 乾衣50%RH → ☺ 舒爽60%RH → ● 連續除濕
✓確認鍵	輸入完成(應用在預約定時、現在時間)

④ 簡易定時鍵 (T)

定時開關機	開機狀態設定則定時關機。 關機狀態設定則定時開機。
-------	------------------------------

⑤ 設定鍵 (S)

按設定鍵可進第二層選單。選單如下:

設定功能	短按 (S) 鍵，於各個設定模式時，切換內容。
查詢功能	短按 (S) 鍵，可顯示濾網使用小時數、異常記錄、預約定時。
清除功能	長按 (S) 鍵 3秒，蜂鳴2聲後可清除累積濾網時數及歸零、故障記錄(於濾網時數到達後)。
預約功能	開始預約定時，長按 (S) 鍵6秒，可進入 🕒 預約定時模式。 結束預約定時，等待15秒後，或是按 (F/V) 鍵。
鎖定功能	關機時長按 🔒 鍵 3秒，可啟用 ←→ 停止 🔒 按鍵鎖。

⑥ 風量按鈕 (風扇圖示)

風量調整	(強, 中, 弱)
渡假功能	長按 3秒，啟/停渡假功能 🏖️。

⑦ 上鍵下鍵設定 (▼)(-) (▲)(+)

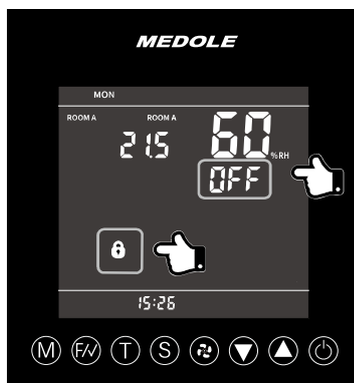
設定所需的濕度/時間分鐘/按鍵鎖/渡假功能設定。

PS: 在除濕模式中，濕度要設定為低於目前濕度。否則相應模式不啟動。

▲ 鍵	設定濕度 (+) 『連續』 → 20% → 21% → 22% → … 89% → 90% → 『連續』
	調整時間 (+)
	設定功能 (+) 設定數值調整 + (右側設定數值調整)
	按鍵鎖 關機時長按 🔒 鍵 3秒，可啟用 / 停止 🔒 按鍵鎖
▼ 鍵	設定濕度 (-) 『連續』 → 90% → 89% → 88% → … 21% → 20% → 『連續』
	調整時間 (-)
	設定功能 (-)
	渡假功能設定 關機時長按 ▼ 3秒 => 可調整渡假定時運轉內容

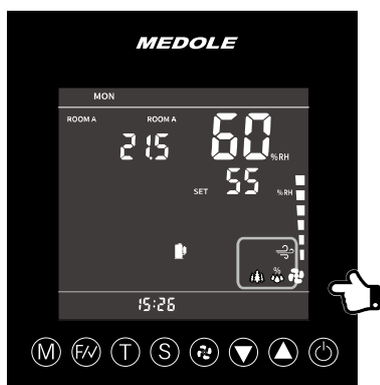


顯示功能說明



按鍵鎖

- 關機時長按 鍵 3秒，可啟用 停止按鍵鎖。
- 開機中先按住 鍵不放，再按 鍵。
- 當按鍵鎖啟用時，LCD **【按鍵鎖】** 符號對應顯示。(掛鎖符號)
- 當按鍵鎖啟用時，只允許操作開關機與風量。
- 當按鍵鎖啟用時，可以使用查詢功能。

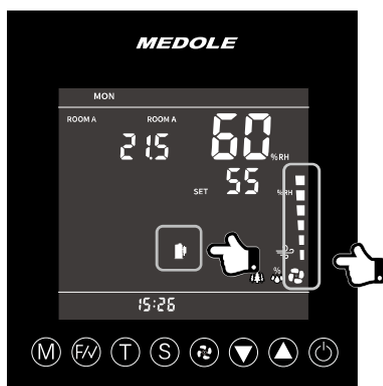


OFF 關機狀態

- 當機體關機時，所有運轉功能不顯示，LCD **【OFF】** 符號對應顯示。

開機狀態與功能顯示

- 當本體開機時，顯示對應之運轉功能：
 - 有除濕功能時，LCD **【除濕】** 符號對應顯示。(水滴符號)
 - 有清淨功能時，LCD **【清淨】** 符號對應顯示。(森林符號)
 - 有送風功能時，LCD **【送風】** 符號對應顯示。(風波紋符號)

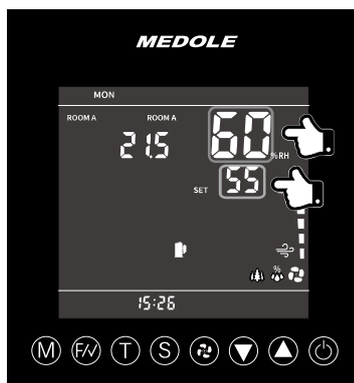


風量設定

- 當本體開機時，顯示對應之風量設定。(強 → 中 → 弱 符號)

運轉指示

- 當壓縮機啟動運轉時，LCD **【壓縮機】** 符號對應顯示。

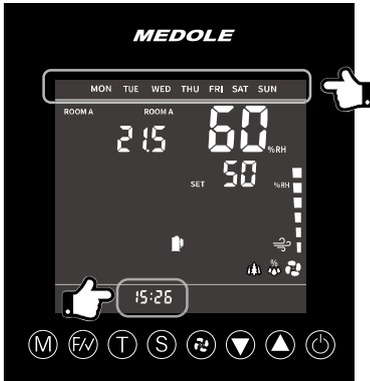


目前偵測之濕度、設定濕度

- LCD 可顯示 **【目前偵測之濕度】** (例: 60RH%)
- LCD 可顯示 **【設定濕度】** (例: 55RH%)。

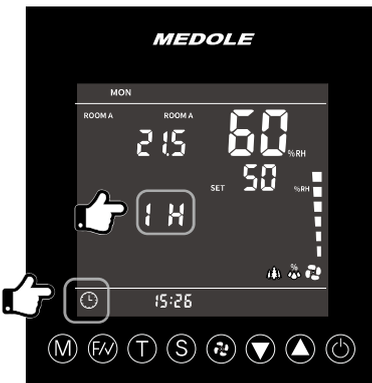


顯示功能說明



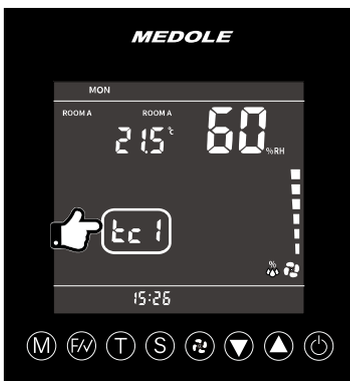
時鐘與週曆顯示

- LCD 可顯示目前時間 **08:00**
- LCD 可顯示目前週曆(星期一 **MON**、星期二 **TUE**、星期三 **WED**、星期四 **THU**、星期五 **FRI**、星期六 **SAT**、星期日 **SUN**)



🕒 定時顯示

- LCD 可顯示簡易定時，且該定時數字隨時間遞減。(例：1【HR】)
- 若當日有預約定時，LCD【定時】🕒符號顯示。(時鐘符號)



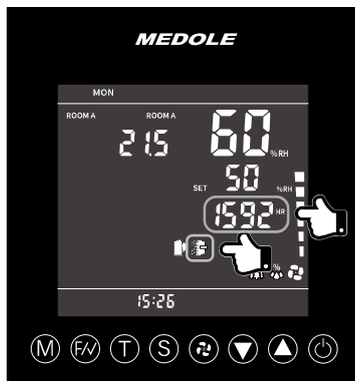
管溫感測器溫度顯示

- LCD會顯示管溫TC1感測偵測到盤管溫度，通常為工程人員檢測。



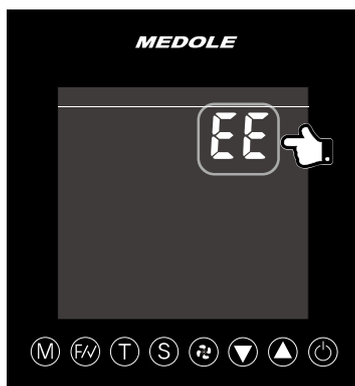
顯示功能說明

顯示功能說明



濾網清洗顯示

- LCD 可顯示濾網累積使用時數(短按 **S** 鍵)(例: 1592【HR】)
- 當濾網清洗時數到達時, LCD 提示會【濾網清洗】當清洗完畢後, 需(長按 **S** 鍵3秒清除)



開機2秒後畫面

異常顯示 ---故障狀態記錄(維修人員用)

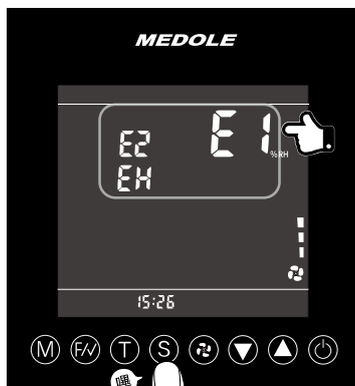
異常記錄查詢功能

當系統檢測到異常狀態時, 可顯示並記錄異常狀態。
短按 "**S**" 鍵可查詢異常記錄。若有多個異常, 則輪流逐一顯示。
長按 "**S**" 鍵可解除異常記錄。意即:

1. 系統會重新檢視各個異常, 並嘗試清除。
2. 若異常狀態已解除, 則系統可回復一般正常顯示功能。
3. 若異常尚在, 則會再顯示並記錄異常狀態。

異常顯示

- EE 連線異常(控制面板與主機板)
- E1 濕度Sensor異常
- E2 溫度Sensor異常
- E3 管溫Sensor異常
- E5 EEPROM 記憶IC異常
- E7 高溫異常、環境溫度>45°C (來電強制關機)
- EL 低壓開關異常
- EF 風壓開關異常(風扇異常、風扇轉速異常、濾網太髒)



按S鍵查詢異常顯示

保護顯示

- E6 水位保護開關(可能為: 水管堵住、水平斜度)
- EH 高壓保護開關(可能為: 縮管、出回風不順、濾網過髒)



喜好的簡易操作方法

想要在室內乾燥衣物或房間除濕

想要抑制黴菌防止發霉受潮

真想呼吸新鮮的空氣

想要循環房間內的空氣

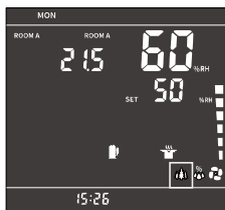
1. 按 運轉/開始送風
2. 按 調整濕度50%進行 乾衣模式。
3. 或按 直接調整為 乾衣模式。



濕度數值設定 20% \longleftrightarrow 90%

- 每次按下按鍵時蜂鳴器響起，可以切換模式、風量、濕度。
- 設定為「乾衣」時「嗶嗶」。

按 鍵，調整清淨+除濕/除濕功能。



乾衣→清淨+除溼模式



乾衣→除溼模式

除濕功能

1. 有除濕功能時，LCD 【除濕】符號對應顯示。
2. 當設定濕度為連續時，除濕機應連續運轉，風扇保持恆運轉。
3. 開機後，首次啟動壓縮機運作：當環境濕度 \geq 設定濕度+3%時，(於3分鐘保護後)啟動壓縮機運作。
4. 再次啟動壓縮機：當環境濕度 $>$ 設定濕度+3%時，啟動壓縮機運作。
5. 停止壓縮機運作：當環境濕度 $<$ 設定濕度-3%時，停止壓縮機運作。
6. 當壓縮機停止運作時，風扇繼續運轉 2分鐘後停止。
7. 初開機或初啟用除濕功能時，風扇至少須運轉10分鐘。

除濕機的特徵

除濕機沒有冷房能力，運轉中有時會發熱，使環境溫度升高5~7°C，此為正常現象。

除濕時機使用

可以配合室內空間在各種場所進行除濕、乾燥，建議使用乾衣模式。請配合狀況設定風量、濕度調整。如：想要乾燥衣物、衣櫃或鞋櫃、浴室、廚房、客廳等。

除濕機基本模式

『除濕』→『清淨』→『送風』
→『除濕+清淨』

環境濕度調整模式

請配合狀況設定環境濕度。

- 連續運轉--低於20%或高於90%顯示
- 乾燥衣物--於50%顯示
- 舒適-----於60%顯示
- 送風循環--空氣對流循環
- 清淨-----清淨功能顯示



喜好的簡易操作方法

想要在室內乾燥
衣物或房間除濕

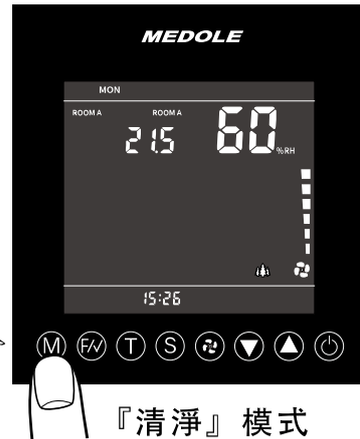
想要抑制黴菌防
止發霉受潮

真想呼吸新鮮的
空氣

想要循環房間內
的空氣

運轉中，想要室內空氣品質達到舒適時...

1. 按 **(M)** 鍵，選擇 『清淨』模式
如有選配紫外線殺菌或活氧離子功能時，同步啟動。
2. 按調整濕度60°C室內舒適濕度。



要望濕度可調整55%~60%，可調整模式設定。



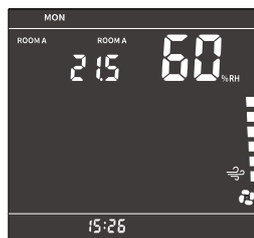
舒適→除濕+清淨模式



舒適→除濕模式



除濕模式



送風模式

清淨功能

1. 有清淨功能時，LCD【清淨】符號對應顯示。
2. 有選購殺菌功能時，LCD清淨亮燈。紫外線燈啟動，風扇保持恆運轉。

送風功能

1. 有送風功能時，LCD【送風】符號對應顯示。
2. 有送風功能時，風扇保持恆運轉。

濕度會在不同的情況
影響我們的身體對環境的感受



相對濕度如何影響我們的健康



引致乾眼
及鼻塞

加劇敏感症狀

提高某些病毒
的生存機會



加速黴菌生長

塵蟎、細菌和真
菌更旺盛的生長

提高某些病毒
的生存機會

系統時間與週曆設置

時間設定注意事項

電源中斷如斷電或切斷電路器，會導致設定的內部時鐘不準確。

系統時間及週曆時鐘

① 開始

啟動電源，開啟除濕機。除濕機的運轉指示燈亮起。
若已經運轉，跳過此步驟。

② 設定模式

長按模式 (M) 鍵6秒，開始設置。按 (S) 鍵：確認並切換 星期 → 小時 → 分鐘

③ 調整星期

按 (▼) 鍵：調整星期 (一) MON ← (二) TUE ← (三) WED ← (四) THU ← (五) FRI ← (六) SAT ← (日) SUN (左移)

按 (▲) 鍵：調整星期 (一) MON → (二) TUE → (三) WED → (四) THU → (五) FRI → (六) SAT → (日) SUN (右移)

④ 調整時間/小時:分鐘

按 (▲) 鍵：調整小時 + 00 → 01 → 02... → 23 → 00

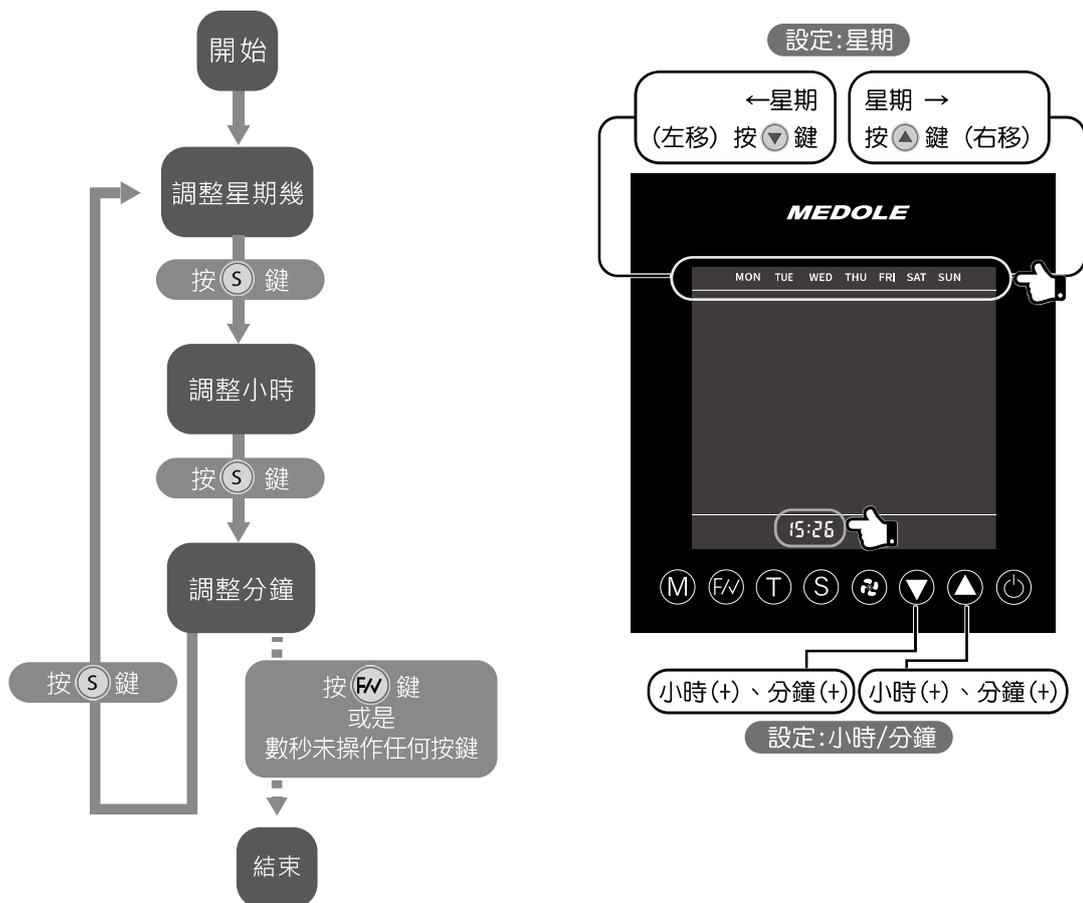
按 (▼) 鍵：調整小時 - 00 → 23 → 22... → 01 → 00

按 (▲) 鍵：調整分鐘 + 00 → 01 → 02... → 59 → 00

按 (▼) 鍵：調整分鐘 - 00 → 59 → 58... → 01 → 00

⑤ 結束

按 (F/V) 鍵或是15秒未操作任何按鍵。



定時設定 **簡易定時**

名稱

內容

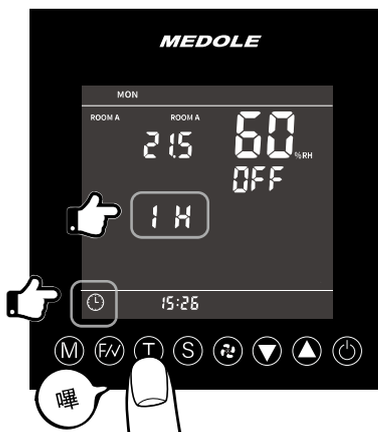
簡易定時



可以設定簡易的定時開或定時關。

A. 關機狀態下，設置定時開機。(例: 8點設置，於1小時後9:00開機。)

B. 開機狀態下，設置定時關機。(例: 8點設置，於1小時後9:00關機。)



關機狀態

按 **T** 鍵於1小時後開始除濕。



開機狀態

按 **T** 鍵於1小時後關閉除濕。

定時設定 **預約定時**

名稱	內容
預約定時 S	<p>A.可各別設置並調整的預約定時功能，即： 【定時關機】、【定時開機】</p> <p>B.每天(ALL)、星期(一) MON、(二) TUE、(三) WED、(四) THU、(五) FRI、(六) SAT、(日) SUN，各自有獨立定時可設置。</p> <p>C.每個定時各自運作，當時間到達時，分別執行開機或關機動作。</p> <p>D.當定時開機與定時關機設置的時間相同時，以定時關機優先。</p>

① 開始

啟動電源，開啟除濕機。除濕機的運轉指示燈亮起。若已運轉，跳過此步驟。

② 設定模式

長按 S 鍵 6 秒，開始設置

③ 設定星期/預約開關

按 ▲ ▼ 鍵：(ALL) → (一) → (二) → (三) → (四) → (五) → (六) → (日)
MON TUE WED THU FRI SAT SUN

設置好按 S 鍵切換到預約開關選擇。

按 S 鍵切換預約開機或關機，ON1→OFF1

一天可設兩組預約開關。

④ 調整時間/小時:分鐘

按 ▲ 鍵：調整小時 + 00→01→02...→22→23

按 ▼ 鍵：調整小時 - 23→22→21...→01→00

按 S 鍵調整分鐘

按 ▲ 鍵：調整分鐘 + 00→10→20...→50→00

按 ▼ 鍵：調整分鐘 - 00→50→40...→10→00

設定好預約開或預約關的時間，即進入預約功能。

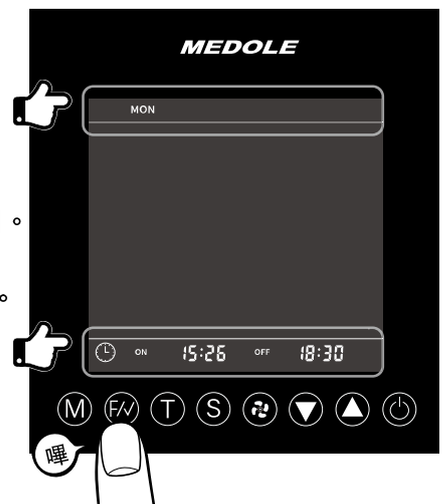
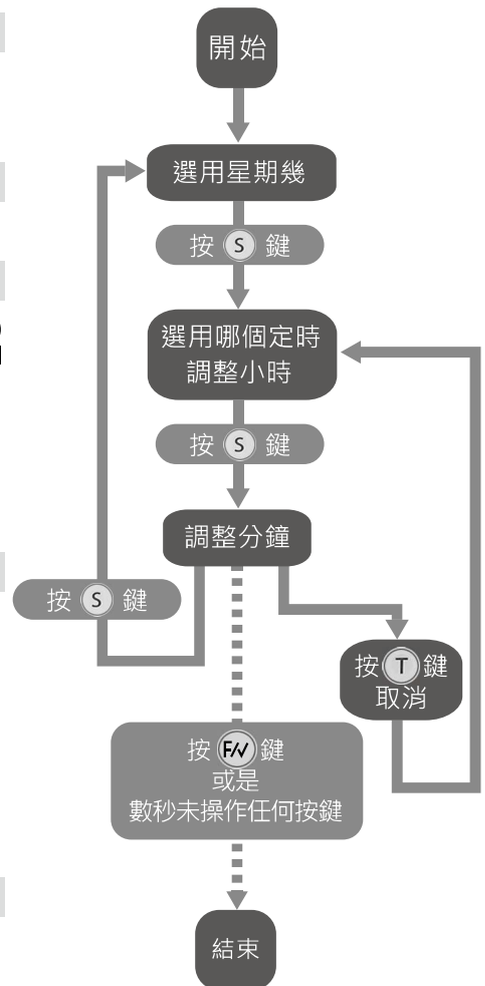
★ 定時取消

設定時按 T 鍵	
顯示橫線代表定時取消	---:--
有顯示數字(數字為舉例說明)，代表有設置	08:30

⑤ 完成

設定時間完成後，按 FV 鍵或是數秒未操作按鍵，即可離開。

在主畫面時若當日有預約定時，LCD【定時】🕒 符號顯示。



定時設定

預約定時

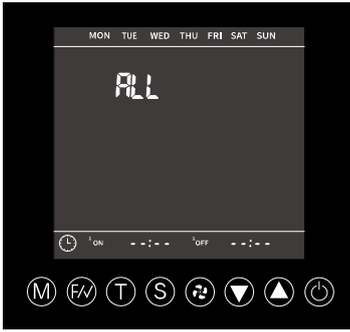
ALL
每天預約

ON
預約開 8:00

範例

預約定時設定

① 開始

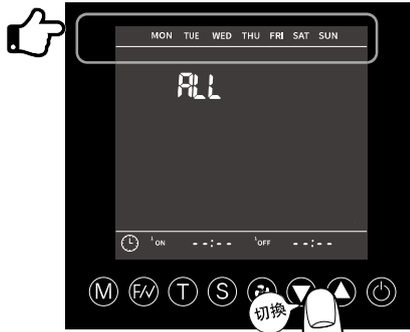


按住 **S** 6秒，進入**設定模式**。

溫馨提醒

- 按 **T** 後，立即清除時間--:--可重選定時間。
- 畫面閃爍正表示切換內容。

② 設定星期：

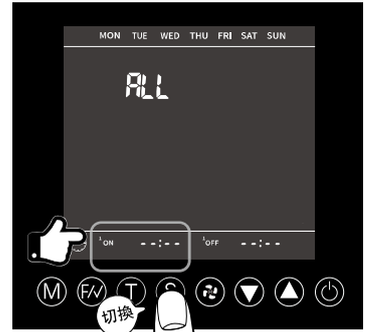


每天預約 **ALL** (星期閃爍)
按 **▲** 或 **▼** 可切換 **星期設定**。

(ALL)→(一)→(二)→(三)→(四)→(五)→(六)→(日)
ALL MON TUE WED THU FRI SAT SUN

設定好星期 **ALL** 後按 **S** 鍵確認，並且切換到時間設定。

③ 調整預約開時間



預約開 **ON** (小時閃爍)
按 **S** 切換到時間設定後。

ON 的時間閃爍，可以開始調整時間。

④ 調整預約開時間



(-) (+)
調整小時\分鐘

預約開 **8:00** **ON**

時間設定 例 時間:8:00

按 **▼** **▲** 調整小時，調到8後
按 **S** 切換到調整分鐘，按 **▼** **▲**
調整分鐘。

⑤ 調整預約關時間：



預約關 **OFF** (小時閃爍)

時間設定 預約開分鐘調整

完畢後。
按 **S** 切換 **OFF**。
開始時間 **00:00** 調整。

⑥ 調整預約關時間：



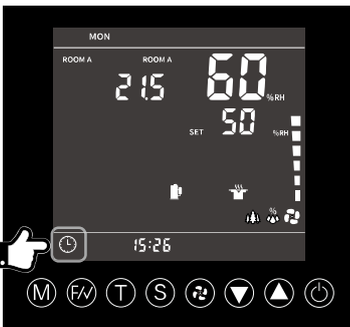
(-) (+)
調整小時\調整分鐘

預約關 **17:20** **OFF**

時間設定 例 預約關 17:20，

按 **S** 出現預約關 **--:--** 後
，按 **▲** **▼** 調整時間，出現預約關
17:20後，按 **S** 確認，並切換到
下一組預約。(共有兩組預約時間可設定)

⑦ 啟動預約定時



設定完成

設定完成後可按 **F/V** 鍵，或靜待
約15秒可跳回主畫面，如有設定時間
主畫面左下角會出現時鐘符號。

定時設定

渡假定時

名稱	內容
----	----

渡假定時 渡假定時內容設定



① 開始

關機狀態下，長按 鍵 3 秒，開始設定渡假。

② 設定時制/運轉時數

按 鍵：選用12/24小時制 12 \leftrightarrow 24

設置好按 鍵切換模式選擇。

按 鍵：調整運轉幾小時 01 \rightarrow 02 \rightarrow 03 \rightarrow ... \rightarrow 11

設置好按 鍵切換模式選擇。

按 鍵：回復為出廠預設值 (ex: 12小時制/運轉3小時)

③ 調整小時/分鐘

按 鍵：調整小時 + - 06 \rightarrow 07 \rightarrow ... \rightarrow 11 \rightarrow 12

設置好按 鍵確認，再切換模式選擇。

按 鍵：調整分鐘 + - 00 \rightarrow 10 \rightarrow 20...40 \rightarrow 50

時間取消

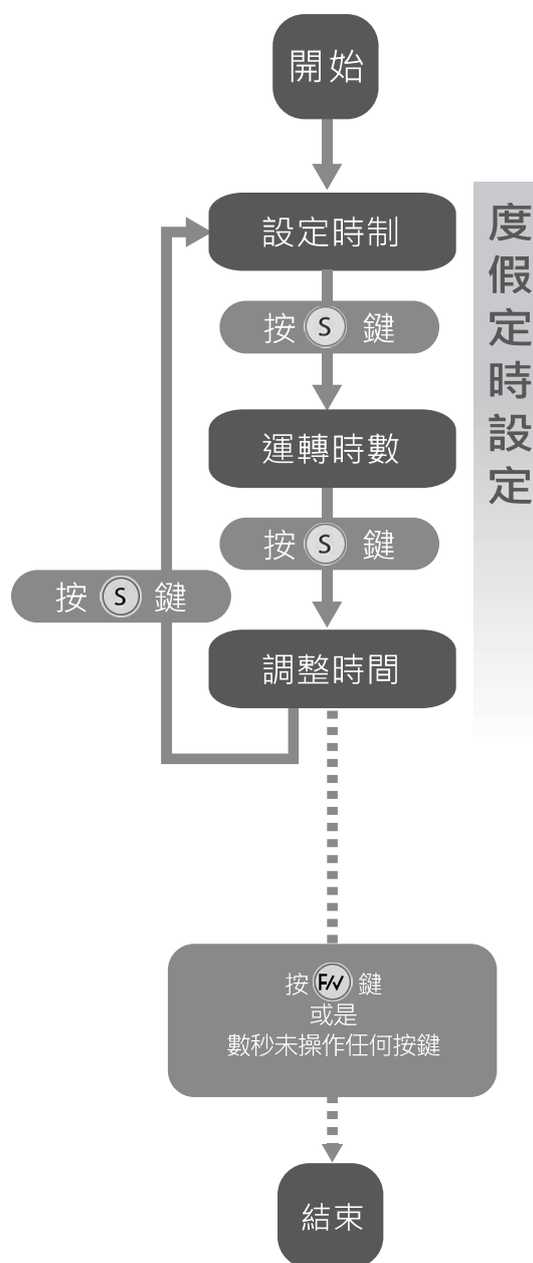
按 鍵：起始時間不要，顯示 --:--

④ 啟用渡假定時

長按 鍵 3秒後，可啟用渡假定時功能。

短按 鍵，可關閉渡假定時功能。

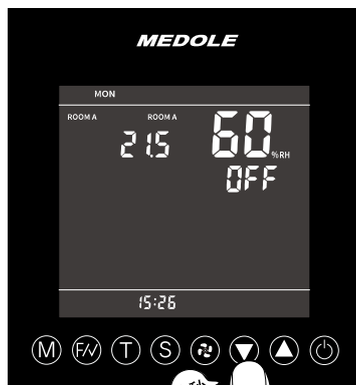
當渡假功能啟用時，LCD 【渡假】符號顯示。



渡假定時設定

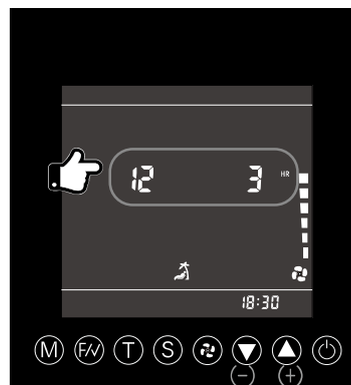
定時設定 **渡假定時** 範例

① 開始



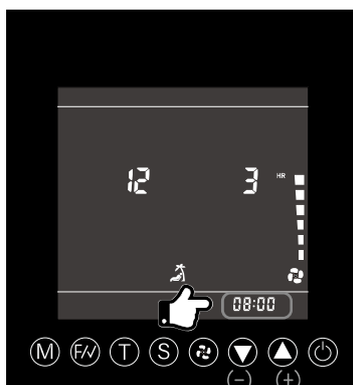
關機狀態按住 ∇ 3秒，進入設定模式。

② 設定時制/運轉時數



調整時制，運轉小時
(畫面閃爍為目前調整的模式)
按 \triangle / ∇ 鍵選用時制 (12、24)
設置好按 \odot 鍵確認，並切換到運轉小時設定。
按 \triangle / ∇ 鍵調整運轉小時 (1~11)
設置好按 \odot 鍵確認，並切換到時間設定。

③ 調整時間/分鐘



調整時間

時間設定 例 時間:8:00

按 \triangle / ∇ 調整小時，設定好後按 \odot 鍵確認，並切換到調整分鐘
按 \triangle / ∇ 調整小時，設定好後按 \odot 鍵確認，並跳回調整時制，即設定完成。

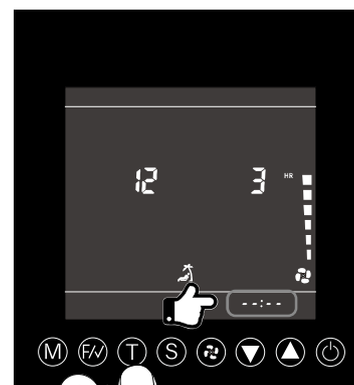
設定完成後按 F/W 鍵或閒置30秒離開設定模式

③



24小時制

④ 取消設定



(時間閃爍)

按 T 顯示 $---:--$ 取消以設定好的度假時間

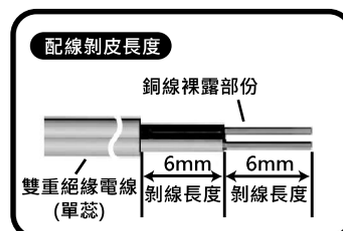
機台之安裝說明

- 1.安裝電力時請以獨立電源供應。
- 2.機器運轉時，機台內可能會有些輕微流水聲音，此為冷媒流動聲音，是正常現象。
- 3.機台安置時請保持水平以避免排水不良和異音產生。
- 4.安排排水管時，請確保排水管之斜度(1/100)並做好排水管保溫以避免產生結露現象。
(請注意排水管不能有波浪狀況會造成排水堵塞不良現象)
- 5.安裝時請確實做好吊掛螺桿之牢固。
- 6.安裝時於機器周邊務必要預留維修孔以利日後保養維修空間。
- 7.請確保出風管，回風管之順暢和最短距離配接。
- 8.風管配接長度。(出風管5米，回風管2.5米)
- 9.風管管徑請依標準配置，以免出風或回風不良。
- 10.配接回風管時請將濕度感測器放置於回風口處。
(濕度感測器配線長度請勿超出5米，會失真問題)
- 11.請將濕度控制面板安裝於容易操作之適當位置。

電氣規格表

型號及規格

型號	運轉電流(A)	電源線		
		線數	線徑 mm ²	最大長度(m)
MD-30LB	1.17	3	2	25
MD-35LB	4.14	3	2	25
MD-40LB	1.48	3	2	25
MD-62LB	2.85	3	2	25
MD-70LB	2.6	3	2	25
MD-130LB	5.8	3	3.5	25
MD-140LB	5.1	3	3.5	25
MD-210LB	9.4	3	3.5	25
MD-250LB	10.5	3	3.5	25
MD-300LB	13.1	3	3.5	25



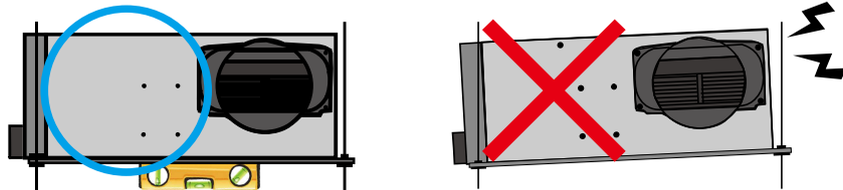
機台之安裝注意事項

安裝機台注意事項

前!後!左!右!請**保持水平**避免傾斜而產生異音。

因機器內部置有**壓縮機**，如機器傾斜會造成聲音變大，壓縮機耗損提高，減少機器壽命。

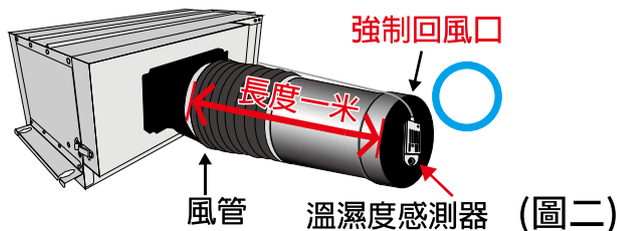
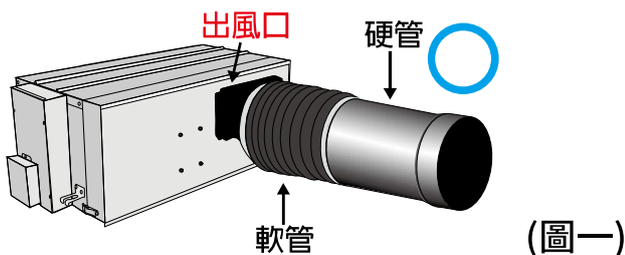
並且**造成風車不穩**，容易產生碰撞，發出異音。



溫濕度感測器、風管安裝規範

出/回風必需先接軟管才能接硬管，以避免震動，異音等狀況出現 (如圖一)

溫濕度感測器請放置於距離一米的**強制回風口**或**風管內**(無風管則置於回風處，如：線型風口) (如圖二)



*如以下狀況造成機台的毀損或異常，不在保固範圍之內。

1. 使用非原廠之出回風箱
2. 風管內徑小於4"
3. 風管總長度8"10" 超過7.5米、6"4" 超過5米

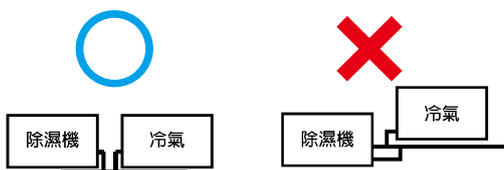


管線安裝注意事項

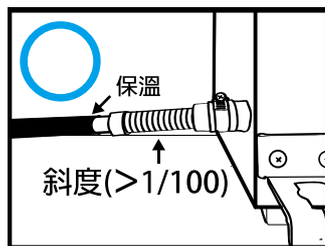
多台機體共用一條排水管時，機體的排水口不得低於共用的排水管 (如圖一)

安裝排水時，請確保排水管之斜度(>1/100) (如圖二)

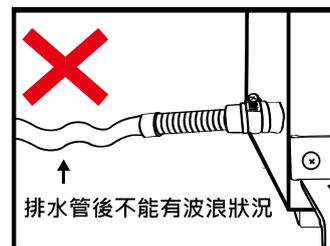
排水管後不能有波浪狀況易發生排水不良現象 (如圖三)



(圖一)



(圖二)

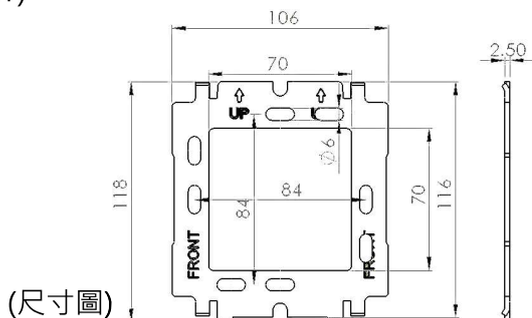
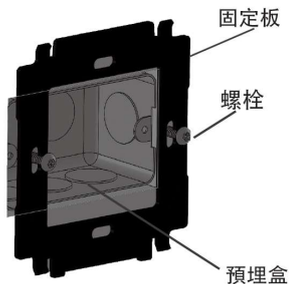


(圖三)

觸控面板安裝與卸除

適用於單/雙聯預埋盒

- ① 將(固定板)與預埋盒調整鎖定。(字樣(正 FRONT)
朝前 (UP)朝上)



- ② 正式使用前請將控制面板背面之電池絕緣片拉出。

★此電池僅提供維持面板系統之"時鐘"電力,若未正常供電
或未正式使用前,請先不要拔除絕緣片以免電力耗盡。
(電池編碼:CR2032,3V)



- ③ 先由上方對準卡榫及角度後再往下輕壓卡入。



★RESET 鍵

(按中間的按鍵可清除預約開關時間)。



★背板與面板結合示圖

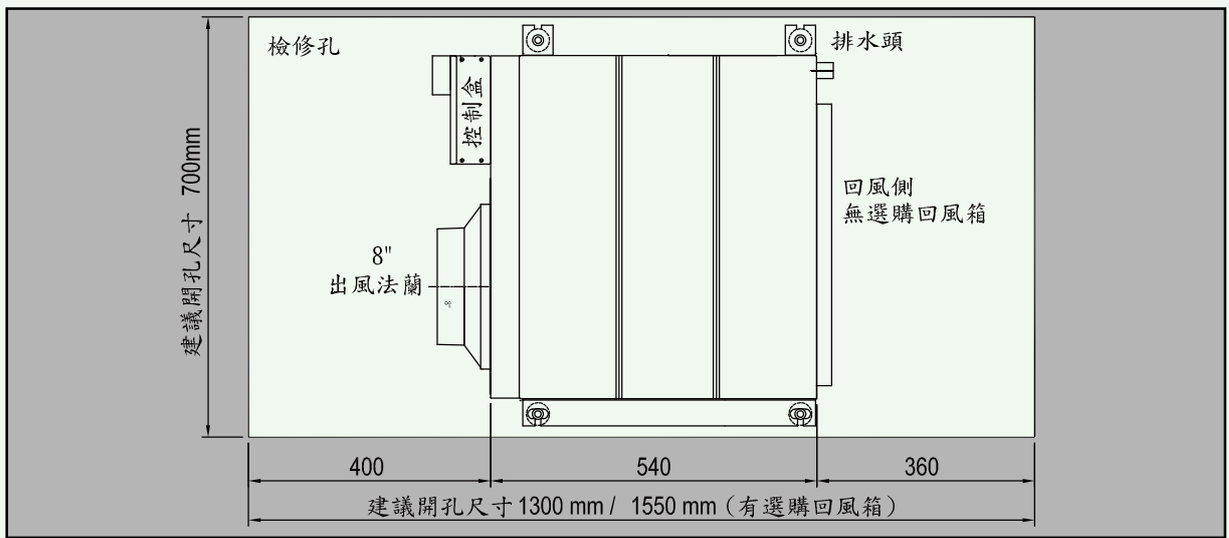


★以小一字起子插入圖示孔內,往上翹起,可將面板與固定板分離。

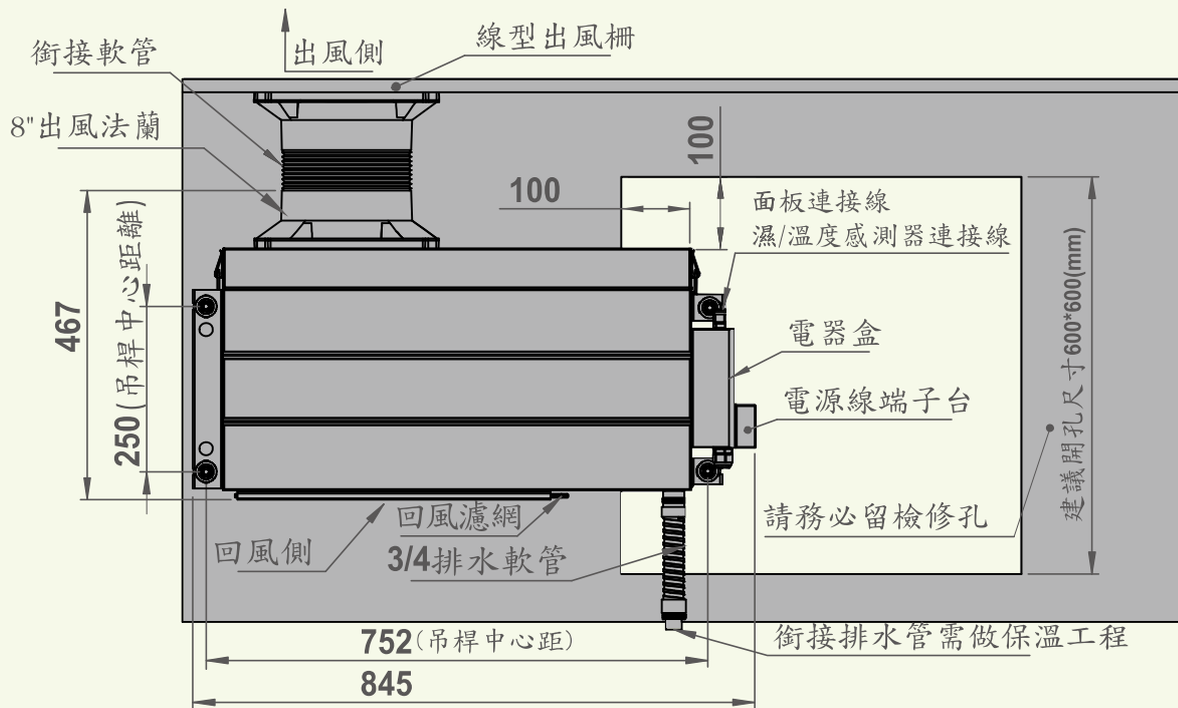


尺寸安裝示意圖

尺寸安裝示意圖



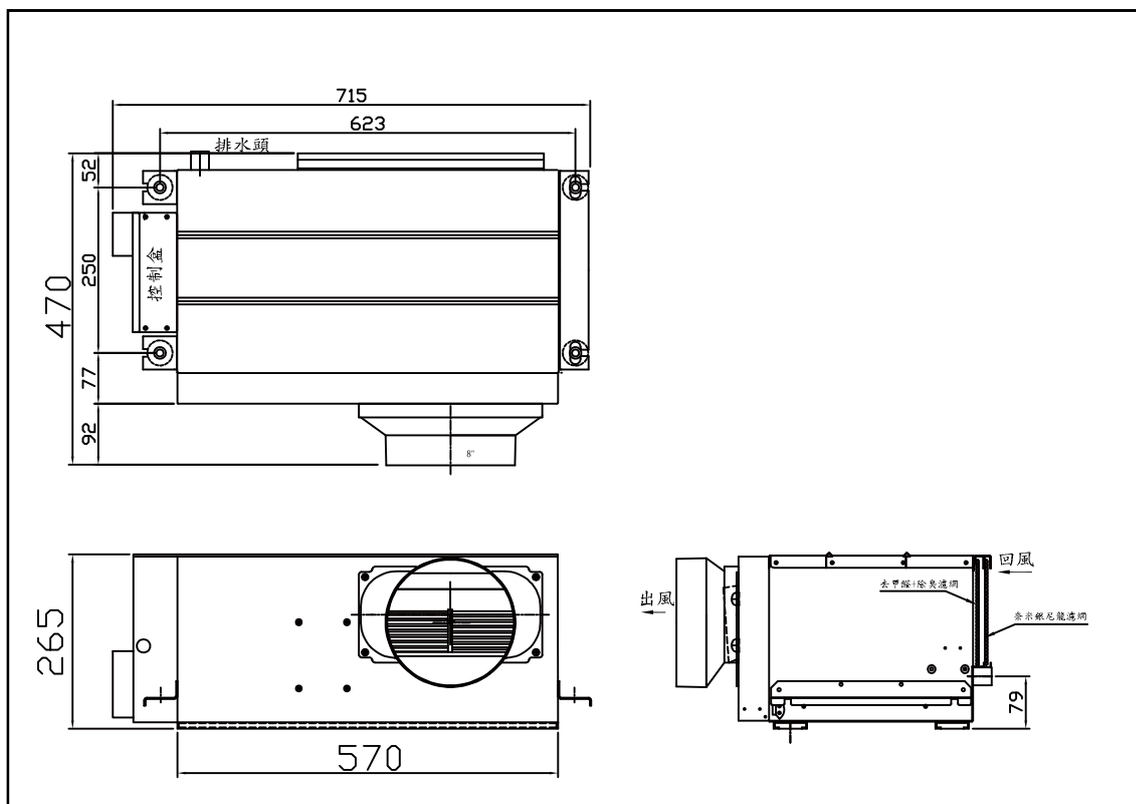
▲安裝尺寸參考(以MD-70LBA為例)



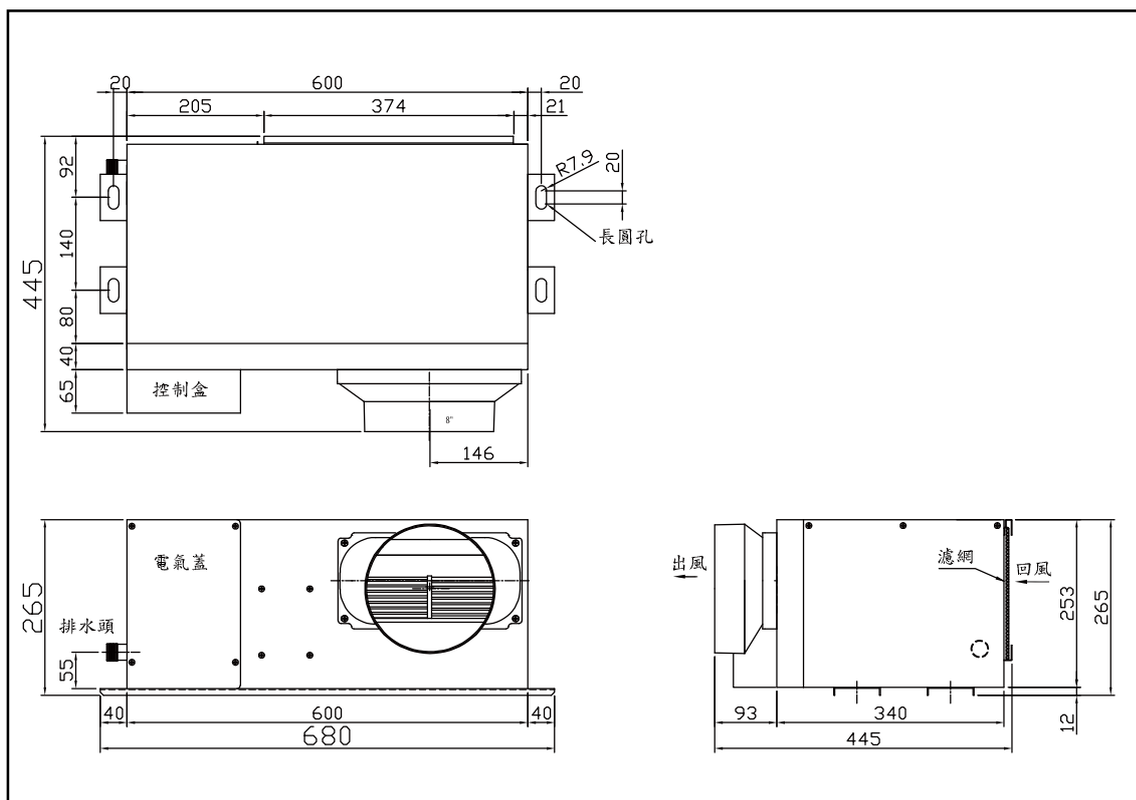
▲安裝重點及位置示意圖(MD-70LB)

30L、35L/日 尺寸圖

30L/日 尺寸圖

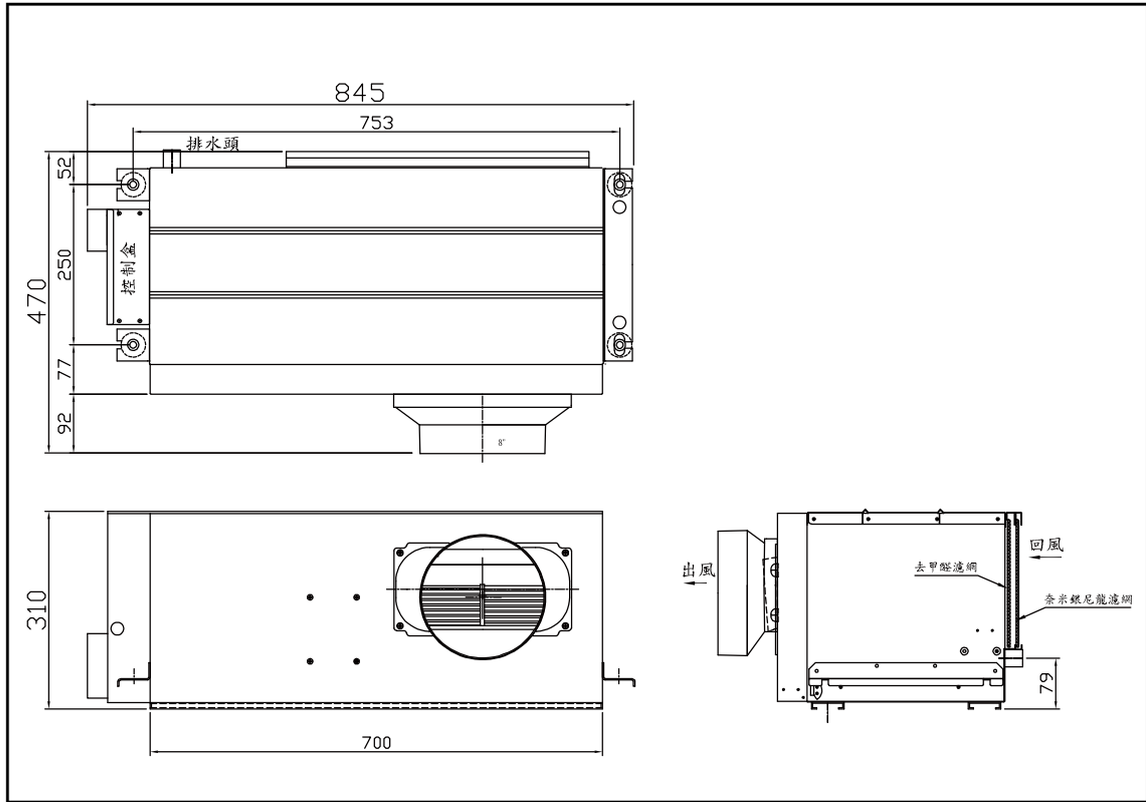


35L/日 尺寸圖

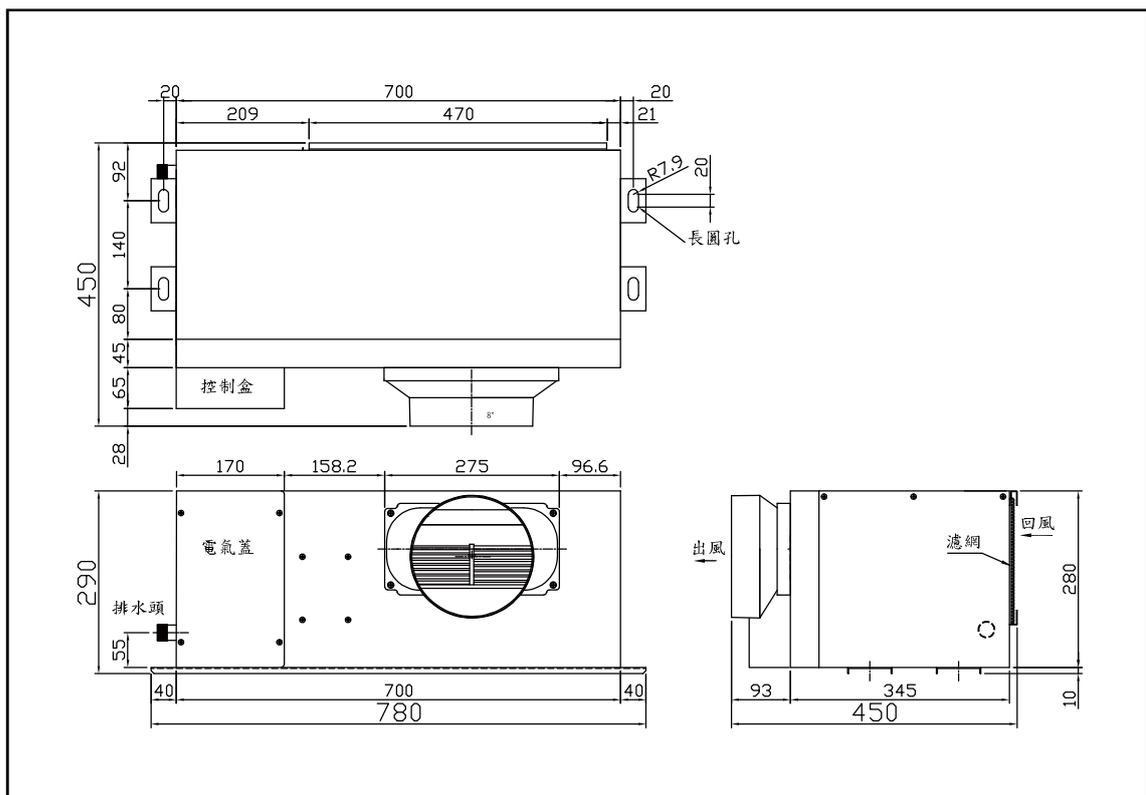


40L、62L/日 尺寸圖

40L/日 尺寸圖

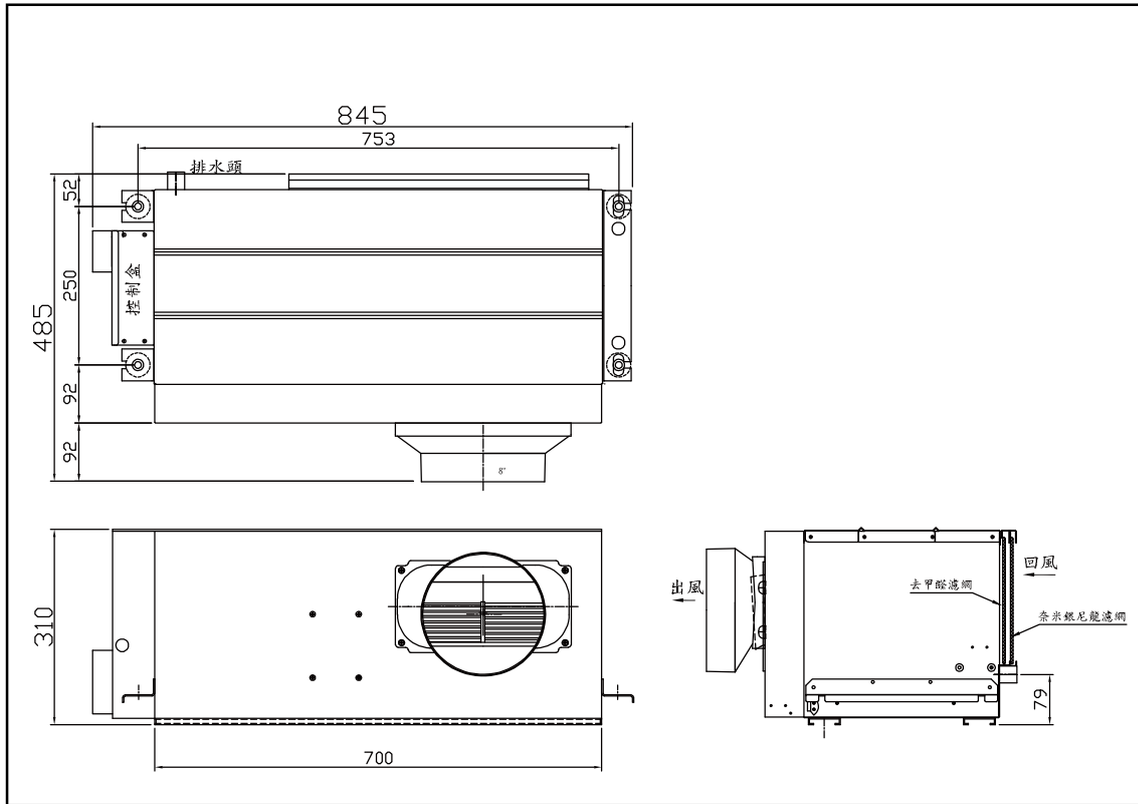


62L/日 尺寸圖

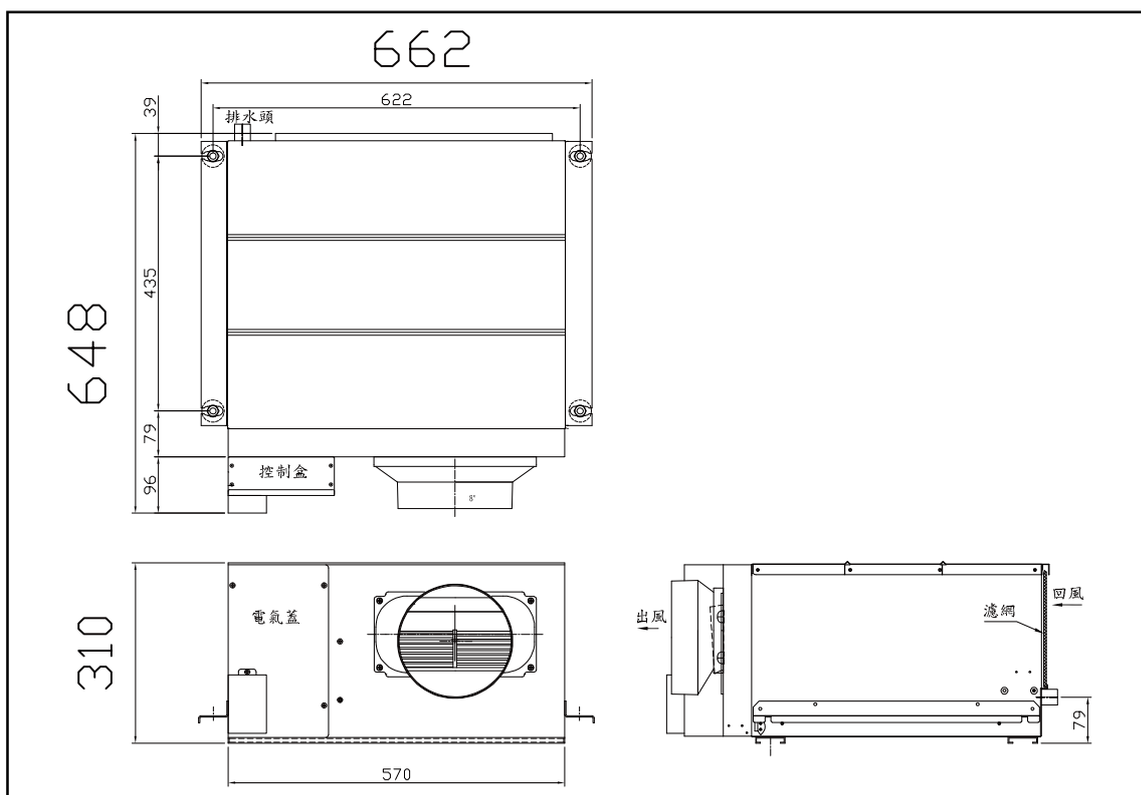


70L/日 尺寸圖

70L/日 尺寸圖

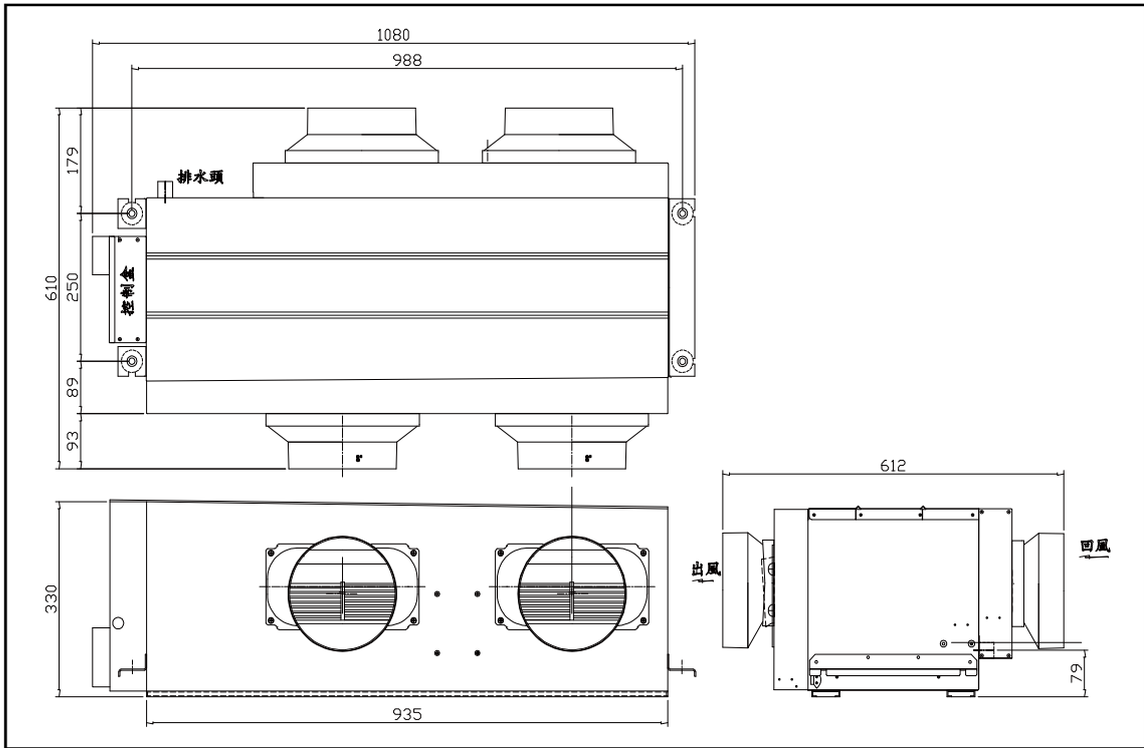


70L/日 走道型尺寸圖

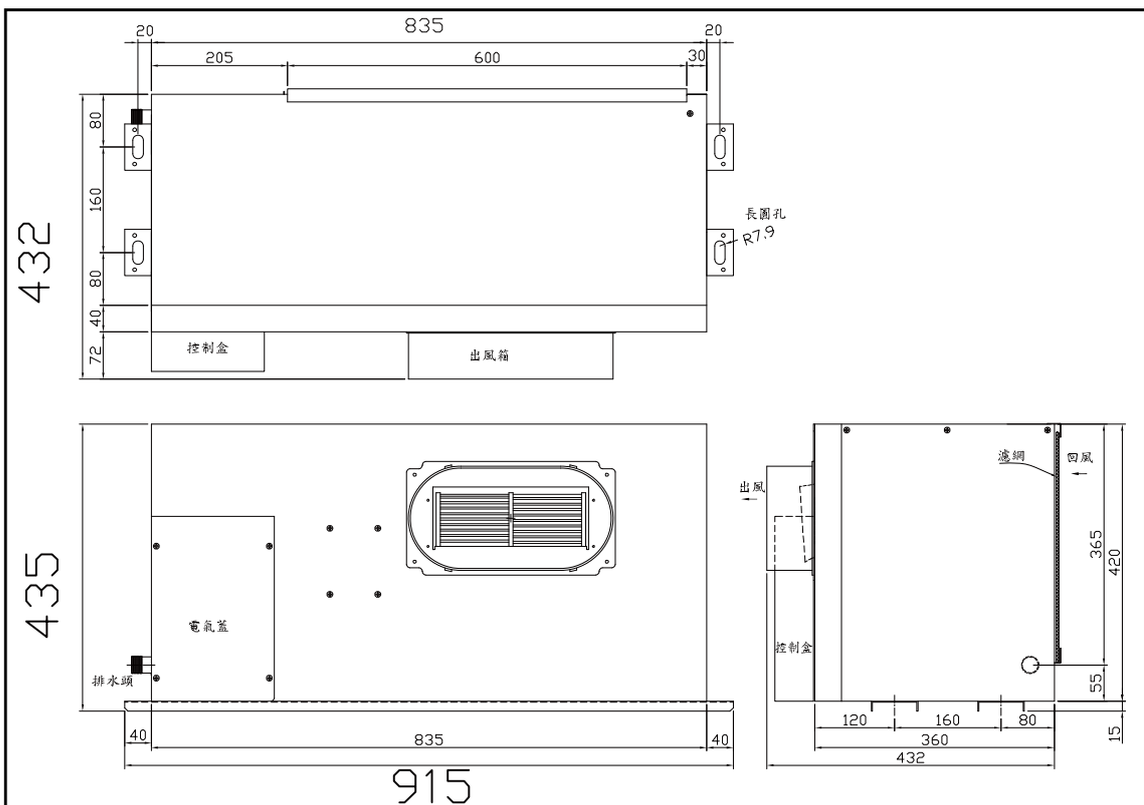


100L、130L/日 尺寸圖

100L/日 尺寸圖



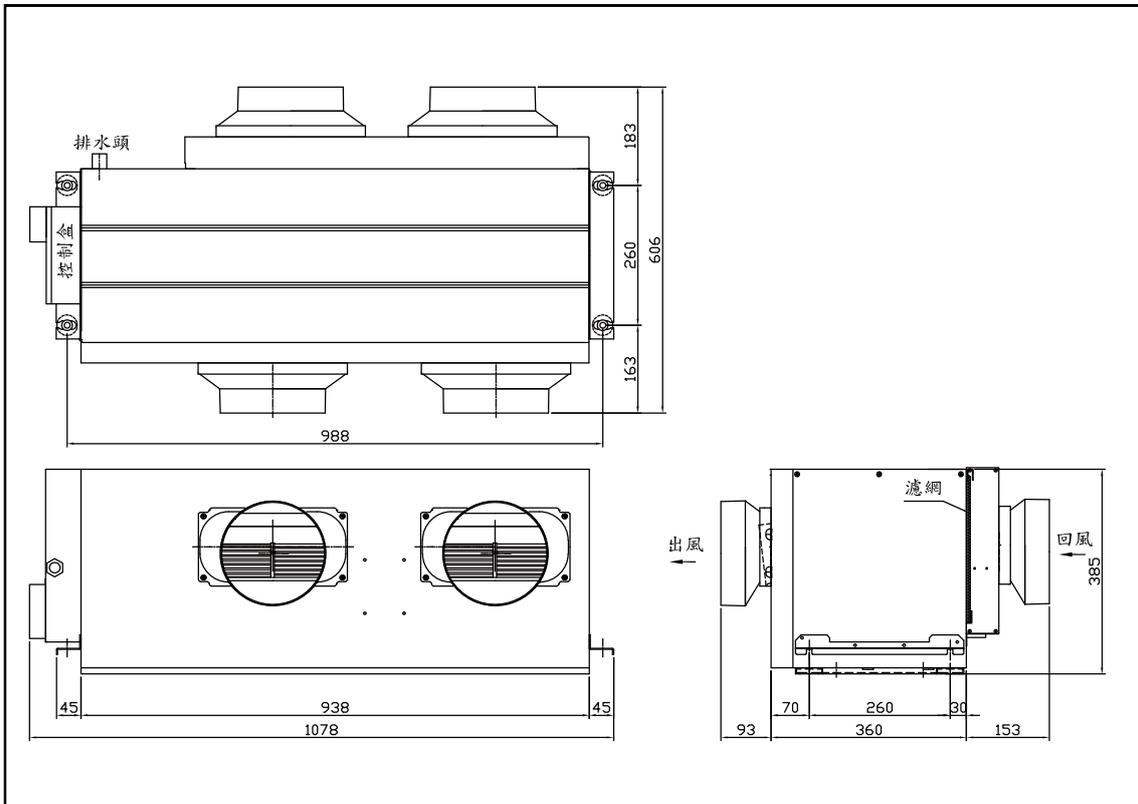
130L/日 尺寸圖



100、130 / 日 尺寸圖

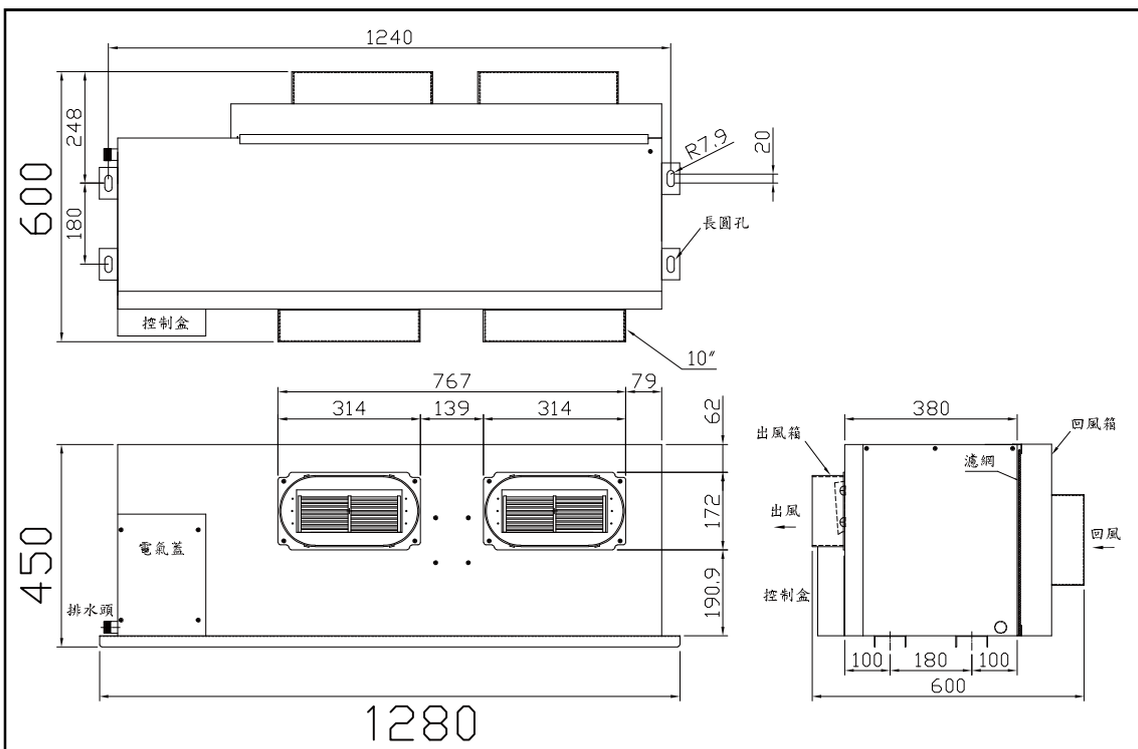
140L、210L、250L/日 尺寸圖

140L/日 尺寸圖



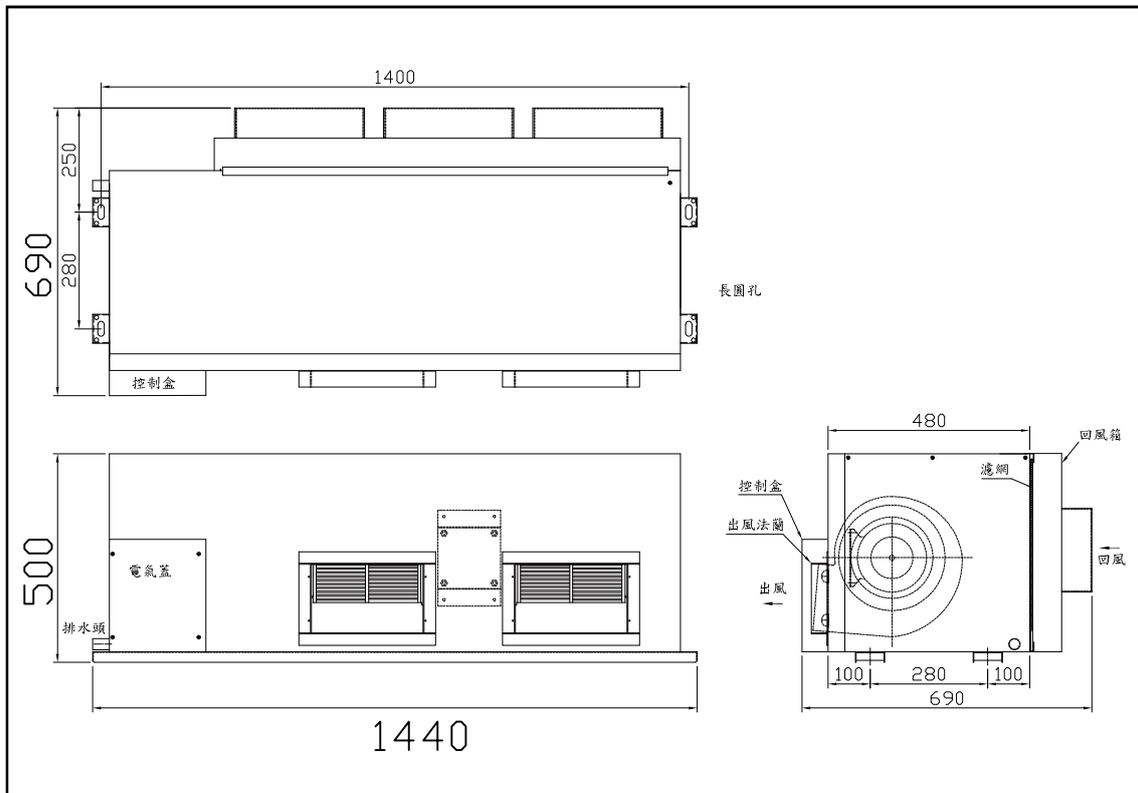
140
、
210
、
250
/日
尺寸圖

210、250/日 尺寸圖



300L/日 尺寸圖

300/日 尺寸圖



維修保養

- 定期檢查通風口。
- 本機濾網因灰塵等棉絮阻塞，會影響除濕效果。滿3個月濾網(可調整)顯示清潔，請自行拆下清潔或請維護人員檢修。
- 確保將濾網裝入本體。若未裝入，細小灰塵進入機體，引發故障產生。
- 機台安裝應水平並避免傾斜而產生異音。
- 安裝此機組必需預留檢修口以利日後保養維修。
- 不要使用尖物插入機台內，會產生觸電或電線短路之危險。
- 長時間不使用機台時，請將電源切斷，可以節省電力。
- 為確保除濕之效果，進出風口請盡量淨空，不要阻擋送風，也勿任意縮管。
- 定期請專業人員清洗過濾網和機組保養。

除濕機故障排除

現象	檢查	原因及對策
風扇與壓縮機都不運轉	1. 電源	● 停電或電壓過低，這時請通知台電或使用備用電源。 ● 斷電，請檢修或更換。
	2. 電子基板及控制	● 設定預約定時開機。 ● 未開機。 ● 控制器出現故障碼，請通知服務人員。
風扇轉而壓縮機不運轉	1. 電源	● 電壓過低，請通知台電或使用電壓調整器。
	2. 壓縮機或電路零件	● 壓縮機或電路零件故障，需送修更換。
	3. 控制器	● 調節濕度開關設定不良。 ● 控制器出現故障碼，請通知服務人員。 ● 檢查控制器連接線是否正確配對或斷線。
	4. 環境溫度	● 環境溫度太高，這是正常現象(保護壓縮機措施)。
不除濕或除濕太少	1. 過濾網	● 過濾網太髒，請清洗過濾網。
	2. 冷凍系統或電流	● 漏冷媒，請通知服務人員。
	3. 控制器	● 調節濕度開關設定不良。
	4. 濕度 SENSOR	● 濕度 SENSOR 位置是否適當或故障更換。
	5. 環境溫度	● 環境溫度太低，這是正常現象(如寒流來襲，就有可能)。
噪音故障	1. 風扇馬達	● 風扇馬達不良、出風或回風不良，請通知服務人員。
	2. 壓縮機	● 壓縮機鬆動，請通知服務人員。 ● 流水聲，這是正常現象(冷媒流動聲)。
冷排結霜或結冰	1. 過濾網	● 過濾網太髒，請清洗過濾網。
	2. 環境溫度	● 環境溫度太低，這是正常現象。
	3. 風扇馬達	● 循環風扇馬達故障不轉，請通知服務人員。
	4. 風管	● 風管太長造成風量不足，可先調整到高速是運轉。
過濾網指示閃爍	1. 過濾網清洗提示	● 清洗過濾網後長按面板“S”鍵復歸解除故障代碼。
連線異常 (EE)	1. 訊號干擾或線接觸不佳	● 重送電換隔離線。
	2. 十米延長線接點脫落、跳線或斷線	● 先不透過十米線測試。
滿水異常 (E6)	1. 工廠或安裝測試後基板未復歸	● 長按面板“S”鍵復歸解除故障代碼。
	2. 機體水平不良	● 聯絡安裝商，故障排除後長按面板“S”鍵復歸解除故障代碼。
	3. 排水管斜度太小等安裝不良	
	4. 排水管堵塞	
	5. 水位 SENSOR 故障	● 檢查水位 SENSOR。
漏水	1. 機體水平不良	● 聯絡安裝商。
	2. 排水管斜度太小等安裝不良	
	3. 排水管堵塞	
	4. 排水管未保溫	
高壓開關跳脫 (EH)	1. 面板沒復歸	● 長按面板“S”鍵復歸解除故障代碼。
	2. 風車沒運轉	● 量測電流或檢查風車，故障排除後長按面板“S”鍵復歸解除故障代碼。
	3. 冷凝盤管髒	● 聯絡安裝商清洗盤管，故障排除後長按“S”鍵復歸解除故障代碼。
	4. 過濾網髒	● 清洗過濾網，故障排除後長按“S”鍵復歸解除故障代碼。
	5. 高壓開關異常	● 更換高壓開關。
	6. 高壓開關線脫落	● 更換或修理高壓開關配線。

聯絡維修電話

購買年月日
年 月 日
經銷商店名
TEL



發送訊息

EMAIL:medole@2015@gmail.com



售後服務專線

TEL:(03)363-7689



星期一至星期五

AM8:30至PM5:30



MEDOLE網站



MEDOLE影片