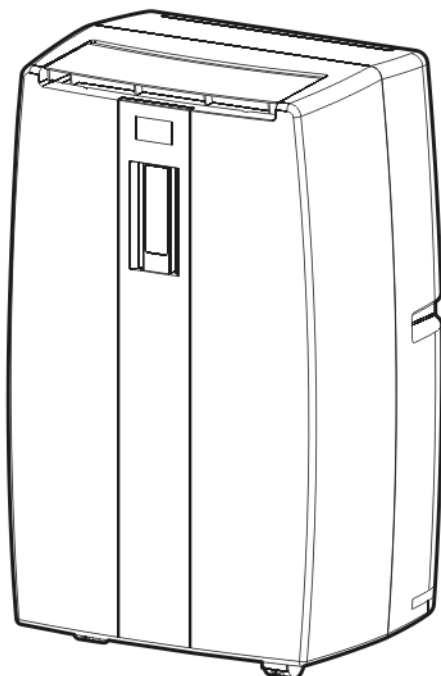




NEW WIDETECH

# 威技移動式冷氣機

## WAP-297DT



請注意使用電壓：110V/60Hz

## 使用說明書

再次的感謝您選購威技冷氣機。

- 使用本產品以前，請詳細閱讀本說明書，並請妥善保存。
- 錯誤的使用方法將會導致功能無法運作，並可能導致機體故障引發危險。

本產品為非工業用冷氣機，請勿做為其他用途使用。

請勿於室外環境使用本產品。

室內使用時請盡量避開陽光直射或淋到雨水的場所，產品會有故障、變色、變形的情形出現。

### 使用時注意事項！

是否有  
這些狀  
況發生

- 機體運轉時是否有焦臭味。
- 機體運轉時電源線或插頭是否過熱現象。
- 機體運轉時是否有異音。
- 機體是否有漏水現象。
- 機體運轉時是否有異常跳電。

請立即關閉機體電源，  
拔除電源線插頭。儘快  
聯絡製造商、經銷商或  
是合格的維修人員，避  
免傷害。

威技電器股份有限公司



# 目 錄

安全注意事項	1~5
各部名稱與功能	6~7
使用前準備事項	8~11
窗戶隔離板安裝方式	12~14
使用方法	
<b>冷氣運轉</b>	15
<b>除濕運轉</b>	16
<b>送風運轉</b>	17
<b>定時關機功能</b>	18
<b>定時開機功能</b>	19
日常清潔保養	20
使用注意事項	21
送修前須知	22~23
定期檢查	24
保存方式	24
產品規格	封底







# 安全注意事項

(請詳細閱讀並遵守相關事項)

- 使用時未能嚴格遵守，可能導致人身受傷或物品損壞等後果，具體情況隨著周遭環境不同而有所改變。
- 依據危害程度不同分為注意和警告兩種等級，關係到人身安全。請務必逐條細讀，不要遺漏。

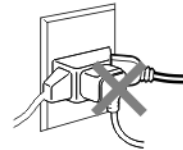
 <b>警告 (WARNING)</b>	違反本標示之錯誤使用方法，可能導致火災或人身重傷、物品損壞等後果。
 <b>注意 (CAUTION)</b>	違反本標示之錯誤使用方法，可能導致人身受傷、物品損壞等後果。

- 「圖形」意義說明：

	禁止事項		依指示操作
	禁止自行拆卸		必須拔掉電源線插頭
	禁止潑水到或弄濕		確實接地

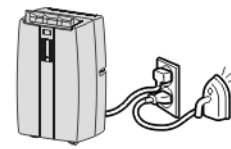
## 警告 (WARNING)

- 電源線不可中途接續或使用延長線，亦不可與其他電氣用品共用一個插座！  
使用多孔插座容易使電流超出電線的負荷量，使電線發熱引起火災。



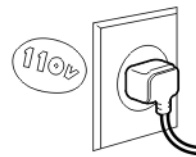
禁止

- 室內插座有兩個以上插孔時，請單獨使用一個插孔，不要與其他電器使用同一個插座。  
請確認插座的耐電流值能否承受 110V 15A 以上。  
若超過室內配電迴路容許電流上限，會導致電線發燙或火災。



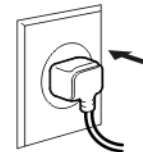
禁止

- 請勿使用 110V 以外的電源。  
使用 110V 以外的電源，會導致觸電、過熱起火。



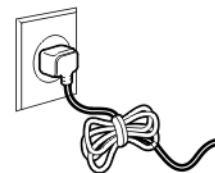
禁止

- 請定期清潔插頭避免灰塵附著，並確認插頭有正確並牢固的插在插座中。  
灰塵附著或插頭鬆脫會導致觸電或火災。



確認

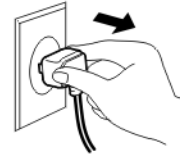
- 電源線與插頭不可有損毀、破壞、自行加工、過度彎折、扭轉、拉扯或以重物壓傷。  
請注意電源線不可被門夾傷，使用中電源線勿以束線網綁。  
電源線受損會導致觸電、短路或火災。



禁止

# 警告 (WARNING)

- 機體於運轉狀態時，請勿拔除插頭。  
可能會導致觸電或火災。



禁止

- 請勿以棒狀等等異物插入空氣進出風口。  
高速旋轉中的扇葉會使異物損壞飛出導致受傷。



禁止

- 包裝用透明塑膠袋請收藏於幼兒無法取得的地方  
塑膠袋套於頭部可能導致窒息而死亡。



收藏於幼兒  
無法取得處

- 電流保險絲請勿以細金屬線或銅線取代。  
可能會導致故障或火災。



禁止

- 在可能有洩漏氣體或導電性粉塵環境中，請勿使用本產品。  
洩漏氣體累積至一定濃度可能會導致觸電或火災。



禁止

- 打雷時請停止使用本機，並拔除電源。  
雷擊強度過高可能導致故障。



電源拔除

- 非技術人員請勿擅自分解、修理或改造本產品。  
可能會導致觸電或火災等情形。



禁止拆解

- 若需要修理，請洽經銷商。  
自行修理可能會有修理不完善情形，而導致觸電或火災等情形。

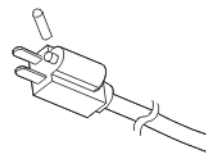


實施

# ⚠ 注意 (CAUTION)

●請確實的接地

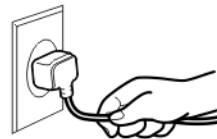
請勿將插頭的接地折斷。  
若未確實接地將會導致觸電。



接地

●拔除插頭時，請手持插頭拔取，請勿拉扯電源線。

拉扯電源線拔除插頭會使電源線內部導線斷裂，導致發熱、火災等情形。



禁止

●電源線或插頭受損，或是插座鬆脫時請勿使用。

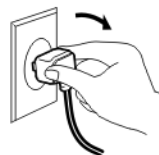
受損的電源線會導致電源線或插頭髮熱、融化變形、觸電或火災。  
另外，若感覺到插座有鬆脫情形，請聯繫經銷商更換。  
若插座更換後仍然有異常發熱的情形，請聯繫經銷商進行維修。



確認

●清理機體時請務必按下電源開關停止機體運轉，並拔除插頭。

高速運轉的扇葉會導致受傷，也可能導致漏電。



電源拔除

●長時間不使用本產品時，為了安全請拔除電源線插頭。

長時間累積灰塵可能會導致發熱或火災。



電源拔除

●請勿於振動或不平坦的地面使用本產品。

可能導致無預警傾倒、漏水或故障。



禁止

●長時間使用時，請避免直接吹向人體。

長時間吹向人體可能對健康有害，特別是幼兒、年長者或行動不便者需特別注意。



禁止

●禁止在火花飛濺的環境中使用。

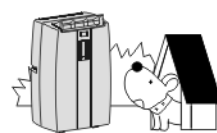
火花可能會掉進機體內部導致機體故障或火災發生。



禁止

●請勿在室外環境中使用。

室外使用會使機體劣化、故障或火災。



禁止

●外接水管連續排水時，請注意接水容器的水量以防溢出。

水溢出會弄濕地板。



確認

# ⚠ 注意 (CAUTION)

- 請勿在過小的空間使用本產品。  
將會導致故障。



禁止

- 使用本產品時請距離電視或收音機等視聽產品 1.5公尺以上。  
產品運轉時的雜音會干擾收聽的品質。



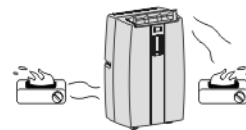
指示

- 請勿在有加工油、防鏽油、有機溶劑的霧氣中使用。  
將會對機器造成傷害、觸電、火災。



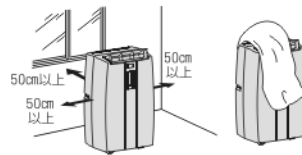
指示

- 使用中請勿將出風口直接朝向燃燒中的器具。  
直接將出風口朝向燃燒中的器具吹，會使燃燒不完全導致一氧化碳中毒。



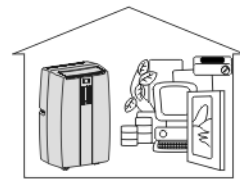
禁止

- 請勿阻礙出風口與排氣口或遮蔽進氣口。  
以上動作會導致機體故障。



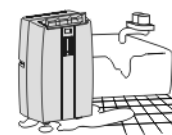
禁止

由於本產品使用對象為一般家庭之冷氣、除濕。請勿使用於食品、動物、植物、精密儀器、美術品、電腦機房、藥品保存等等之特殊用途。



禁止

- 請勿對機體直接倒水，或將機體放置於容易接觸到水的環境中（浴室、室外等等）。  
請勿於上方放置花瓶類之裝水容器。  
機體內部進水會使電器絕緣劣化，導致短路、觸電等情形發生。



禁止潑水

- 請勿坐在機體上方或於上方放置物品。  
可能使機體傾倒或受傷。



禁止

- 手濕的狀況下請勿操作本機。  
可能導致觸電。



禁止

- 請勿過度用力操作機體。  
可能導致故障。



禁止

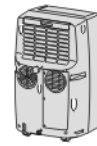
# ⚠ 注意 (CAUTION)

- 請勿對機體噴灑殺蟲劑。  
可能造成變色或破壞。



禁止

- 於高溼度環境運轉時，機體表面或排熱管表面會有結露現象，露水可能會滴落至地板上，請擦拭即可。



確認

- 移動機體前，請先停止運轉拔除插頭，並將內部冷凝水倒除。  
冷凝水可能會灑出弄濕地板。



確認

- 於密閉空間使用時，若有其他燃燒性器具同時使用，請注意定時換氣動作。  
換氣不足會導致缺氧。



確認

- 使用窗戶隔離板時，若戶外下大雨時，建議停止運轉並關上窗戶。  
戶外雨水可能會滲進屋內。



指示

- 於明顯有金屬或塑膠腐蝕之氣體或蒸氣的環境、油物瀰漫或油漬潑濺的環境中請勿使用本機。  
可能導致機體損害、冒煙、漏電、火災。



禁止

- 請勿於排熱管未拆下時移動機體。  
可能導致機體傾倒。



指示

- 請勿以水直接沖洗機體。  
可能導致短路、觸電。



禁止潑水

- 請勿用手碰觸機體內部的熱交換器。手指可能會割傷。  
若需要清潔熱交換器，請務必戴上手套進行，並小心不要被割傷。



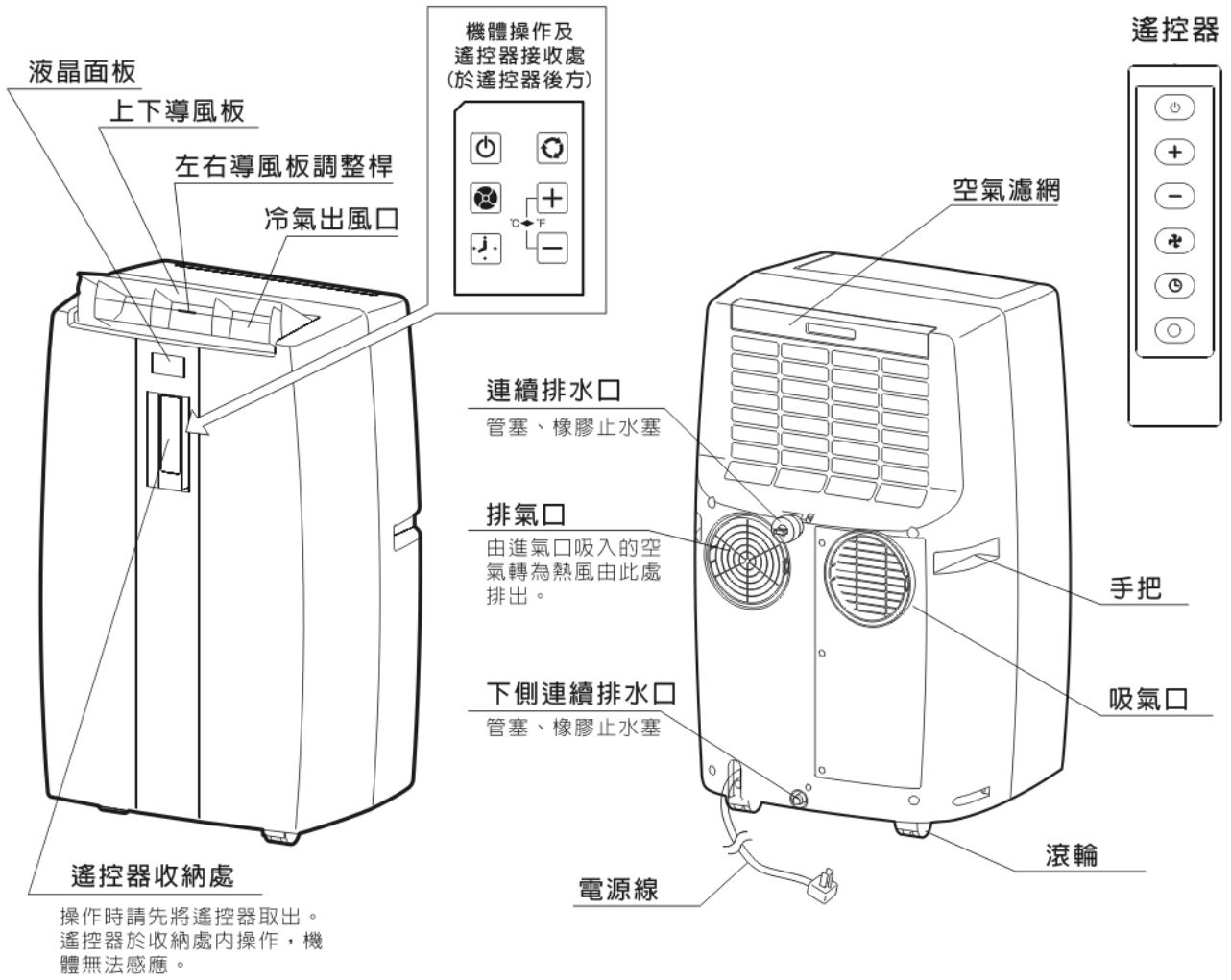
禁止

- 由於熱交換器的清潔需要較專業的技術，請向購買之經銷商洽詢。  
使用市售清潔劑清洗時，可能會破壞塑膠部份可能導致排水管堵塞，使水溢出導致漏電。



禁止

# 各部名稱與功能



## 附 件

### 機體安裝部品

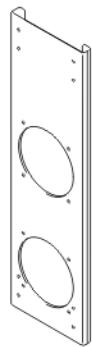


排熱管  
(2個)



排熱管接頭  
(4個)

### 窗戶隔離板組



隔離板A  
(1個)



隔離板B  
(1個)



隔離板C  
(1個)



固定座(2個)



保護蓋(2個)



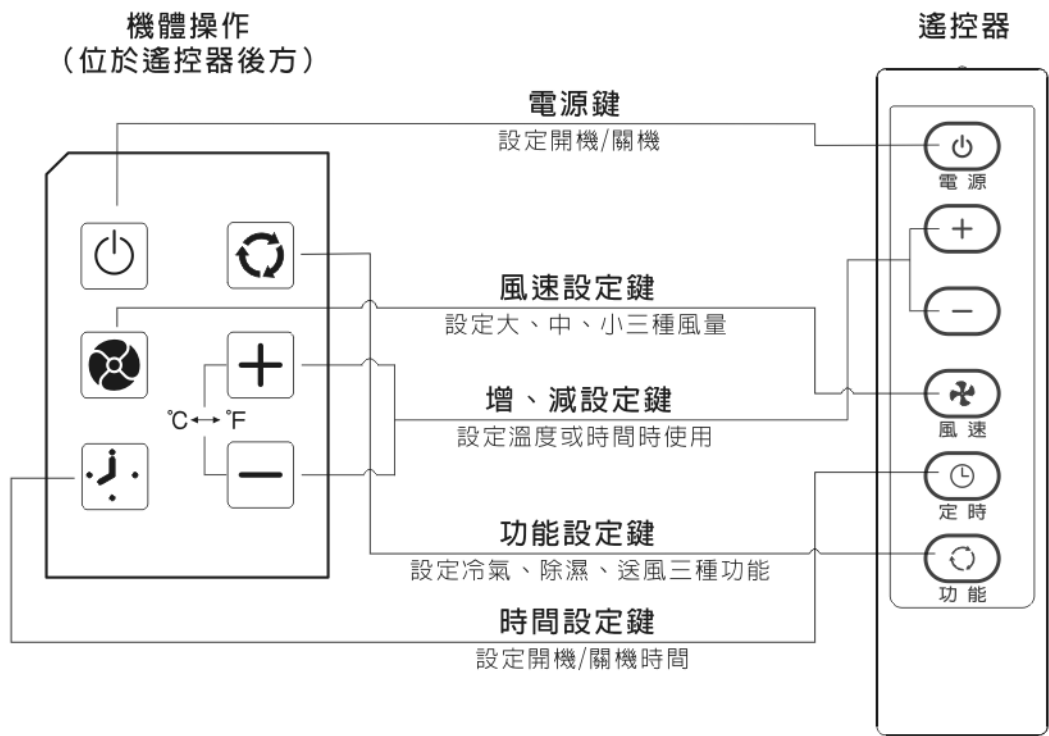
固定螺絲(長) (8支)



固定螺絲(短) (4支)



# 操作控制各部名稱與功能



# 液晶面板顯示

**室內溫度/設定溫度顯示**  
 "恆亮"表示現在室內溫度  
 "閃爍"表示設定溫度

**風量顯示**  
 微風、弱風、強風

**運轉模式顯示**  
 冷氣、除濕、送風

**定時時間顯示(hr)**  
 定時開機/關機時間顯示  
 hr表示：小時

**滿水顯示**  
 機體內冷凝水達到設定高度，滿水"STOP"符號閃爍顯示

## 運轉顯示

	冷氣		除濕		送風
--	----	--	----	--	----

## 風量顯示

	強 風	強風量運轉。
	弱 風	弱風量運轉。
	微 風	微風量運轉，靜音風量。

# 使用前的準備事項

## 警告

- 使用延長線時，請不要與其他電器一起使用。  
若超過室內配電迴路容許電流上限，會導致電線發燙或火災。
- 室內插座有兩個以上插孔時，請單獨使用一個插孔，並確認插座耐電流值可承受 110V 15A 以上。不要與其他電器使用同一個插座。  
若超過室內配電迴路容許電流上限，會導致電線發燙或火災。
- 請勿使用交流 110V 以外的電源。  
使用交流 110V 以外的電源，會導致電器過熱、觸電、火災。
- 請定期清潔插頭避免灰塵附著，並確認插頭有正確並牢固的插在插座中。  
灰塵附著或插頭鬆脫會導致觸電或火災。插頭請定期清潔避免灰塵附著。
- 電源線與插頭不可有損毀、破壞、自行加工、過度彎折、扭轉、拉扯或以重物壓傷。  
請注意電源線不可被門夾傷，使用中電源線勿以束線網綁。電源線受損會導致觸電、短路或火災。



禁止



禁止



禁止

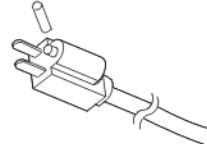
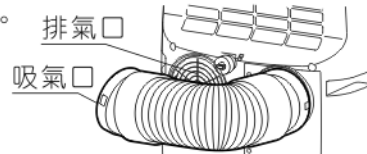
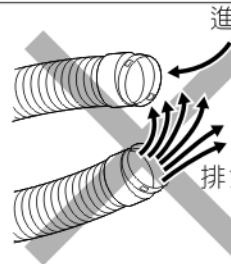


確認



禁止

## 注意

- 請確實的接地  
請勿將插頭的接地折斷。  
若未確實接地將會導致觸電。  

- 拔除插頭時，請手持插頭拔取，請勿拉扯電源線。  
拉扯電源線拔除插頭會使電源線內部導線斷裂，導致發熱、火災等情形。
- 移動機體前，請先停止運轉並拔除插頭，並將內部冷凝水排除。  
冷凝水可能會灑出弄濕地板。
- 排熱管出風口請勿朝向進氣口。  
排熱管所排出的熱風若由進風口再次吸入，可能使性能降低或故障。  

- 排熱管進出風口請勿過度靠近。  
排熱管所排出的熱風若由進風口再次吸入，可能使性能降低或故障。  

- 請經常注意連續排水接水容器的水位狀態，並確認是否漏水。



接地



禁止



確認



禁止



禁止



確認

## 請配合

由於機體重量稍重，搬運時請務必兩人以上合作進行。  
於冷氣、除濕運轉模式時需要連續排水，請務必做好連續排水裝置。

## 提 醒

- 遙控器請小心使用，重摔或進水可能導致遙控器功能失效。
- 遙控器遙控距離為正面 7 公尺以內，於較多電子產品的環境中，遙控距離可能稍微縮短。
- 遙控器建議使用鹼性電池，鋰二氧化錳電池也可以使用。  
電池規格 4 號 2 顆。
- 使用遙控器操作機體無反應時，請更換 2 顆新的電池。若依然無法操作，請先將電池取出電池 5 秒以上時間後，再裝上電池使用。
- 乾電池一般使用壽命為一年，但是仍然建議在使用期限內更換電池。電池安裝錯誤，可能導致電池漏液或破裂。請仔細閱讀電池使用注意說明以及以下注意事項。
- 若發生漏液情形，請擦拭乾淨後，再更換新電池。
  - 新舊電池或不同品牌種類的電池請勿混合使用。
  - 長時間（一個月以上）不使用遙控器時，請將電池取出。

## 1 產品取出時注意

- 請先自包裝紙箱中拿出配件箱、窗戶隔離板及包裝材料，再將外箱提高取出。
- 包裝紙箱與包裝材料請妥善保管。

## 2 確認地面水平

- 請勿於振動或傾斜的地面使用本產品。  
請確實檢查避免在地面傾斜或不安全的環境中使用。  
在傾斜的地面上使用可能導致機體漏水、振動噪音或無預警傾倒。

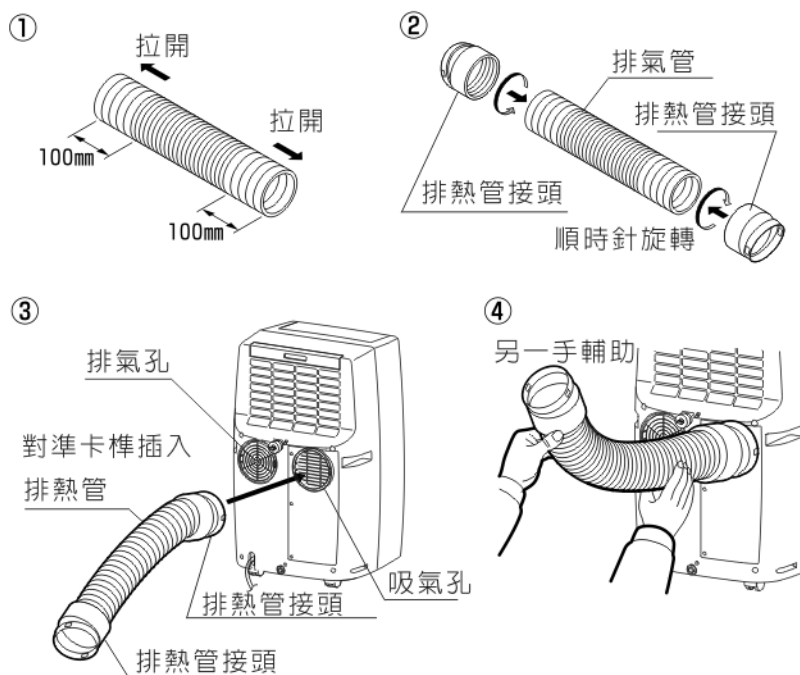
## 3 機台與排熱管安裝

- 排熱管請安裝於排氣孔與吸氣孔使用。
- 排熱管排出的空氣會有部分回流狀況出現，可能導致能力稍微下降。
- 排熱管內部有鐵絲骨架，使用時請小心避免受傷。

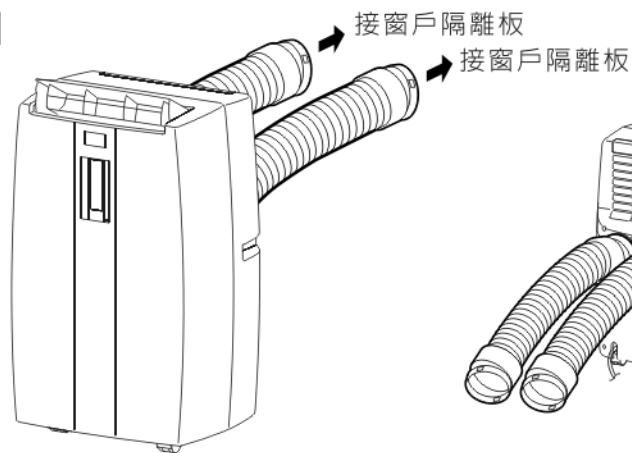
- ① 先將排熱管兩端拉開約 100mm 左右長度。
- ② 將排熱管對準接頭插入，並順時針旋轉至定位。
- ③ 將組好的排熱管接頭對準機台卡榫，插入固定至機台排風孔。
- ④ 將排熱管拉到適當長度。一手握住排熱管根部，另一隻手輔助調整排熱管彎曲，依需求調整至適當角度。

請依照①～④的動作安裝第二支排熱管。

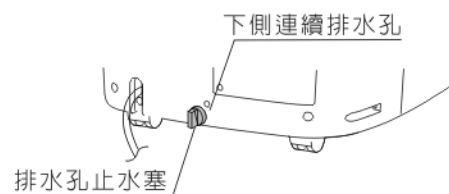
※將與機台連接的排熱管接頭稍微旋轉讓卡榫錯開，即可拆下整組排熱管。



## 【完成圖】

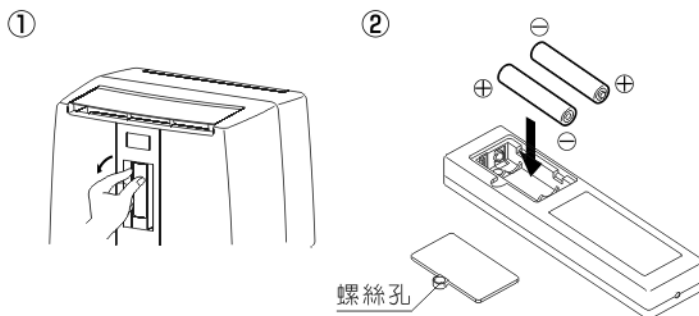


- 4 請檢查連續排水孔處的止水塞，是否有確實插入排水孔中。**



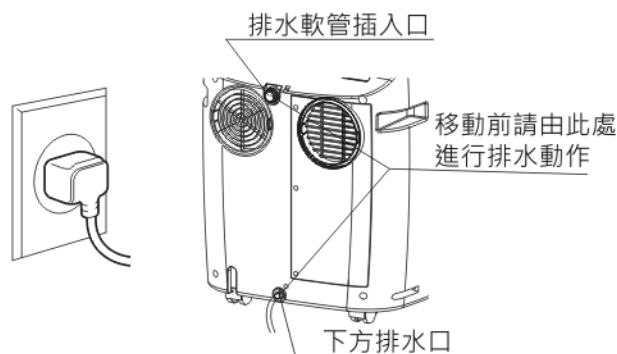
## 5 遙控器使用前準備

- ① 以手指深入遙控器左右凹槽處向外拉，即可取出遙控器。
- ② 以螺絲起子旋開遙控器背面電池蓋螺絲，依照圖示正負極方向裝入電池。  
※電池需另外購買，請用 4 號電池 2 顆。



## 6 電源請使用家庭用交流110V 15A以上之插座 並確時插入

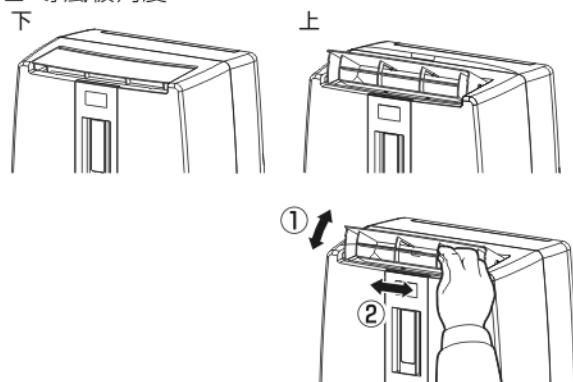
- 需要移動機台時，請先停止運轉並拔除插頭，並將排水孔之止水栓拔開，排除內部冷凝水後將止水塞塞回排水口。
- 若插座有鬆動現象，請更換新品。  
※持續使用可能會導致發熱或火災。



## 7 打開導風板

- 由本產品上方打開導風板
- 使用時若導風板關閉，產品的表面或內部會出現結露現象，可能會弄濕地面。
  - ①導風板角度依照個人喜好做調整，調整時以手直接調整角度即可。
  - ②左右風向可調整左右調整連桿，即可控制吹出方向。

### ■ 導風板角度



## 連續排水管安裝

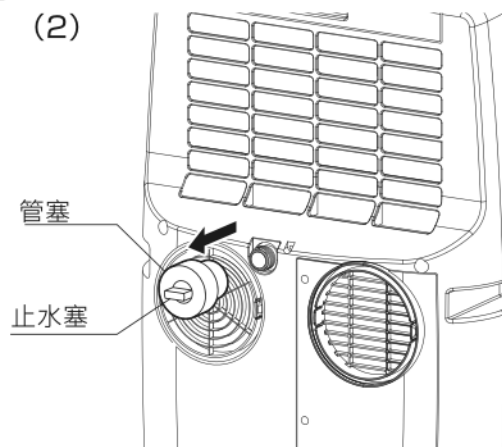
### 提醒

冷氣運轉、除濕運轉需要連續排水時，請安裝連續排水

### (1) 請自行到市面上購買排水接頭及塑膠軟管

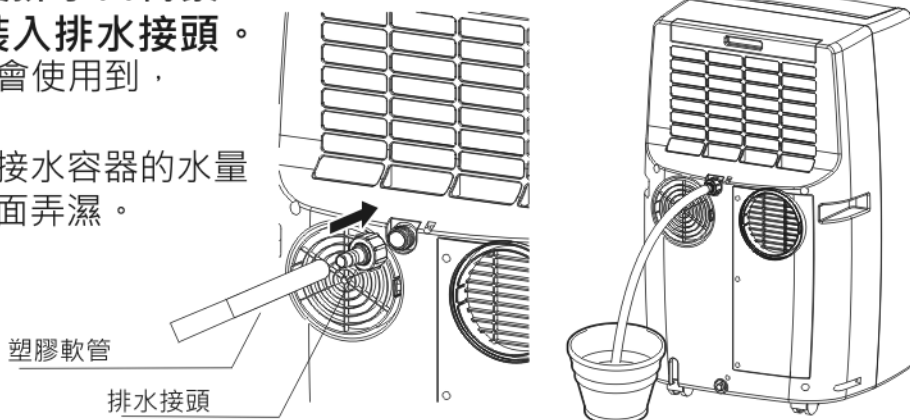
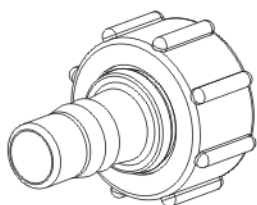
### (2) 將本機後方連續排水口處管塞、止水塞取下。

- 若本機運轉過後，止水塞取下時可能有水溢出。



### (3) 將排水接頭轉進連續排水口轉緊 (3) 後，再將塑膠軟管裝入排水接頭。

- 管塞及止水塞暫時不會使用到，請妥善保管。
- 請經常注意連續排水接水容器的水量，冷凝水溢出會將地面弄濕。



市售接頭規格:1-12UNF

# 窗戶隔離板安裝方法

## 警告

- 請確實安裝  
安裝不確實將會造成掉落、漏水、觸電或火災。
- 窗戶隔離板請安裝於耐重強度足夠處。另外，勿施以過大的力量於隔離板上。  
若安裝於強度不足處可能導致窗戶隔離板掉落或受傷。
- 安裝附件時，請使用所附之零件安裝。  
使用非本公司所指定之零件安裝，將導致漏水、觸電或火災。



指示



指示



指示

## 注意

- 安裝場所必須裝設防止漏電之無熔絲開關。  
若無安裝無熔絲開關可能導致觸電發生。
- 工廠、海邊、溫泉地區請勿使用本產品。  
可能導致產品故障。
- 若下大雨時，被風吹落之雨水可能會由窗戶隔離板滲入。  
室內有被弄髒的可能。
- 本產品的排氣口會有熱風、冷風甚至噪音排出，請選擇在不會打擾到鄰居的地點安裝。
- 由於在機體後方附近放置雜物可能會導致能力降低或噪音增大  
因此請勿在機體後方或附近放置雜物。
- 機體後方的止水塞，除進行排水作業以外請不要拔下。  
冷凝水將會漏出。
- 室外風雨過強時，請停止使用並取下窗戶隔離板。
- 本窗戶隔離板可能無法安裝於鐵窗或特製的窗戶上。
- 安裝作業進行中，請務必戴上手套保護。



指示



禁止



指示



指示



禁止



禁止



指示



指示



指示

※此窗戶隔離板為排氣與進氣同時組合使用。

## 1 安裝前準備

安裝前請先準備十字型螺絲起子。

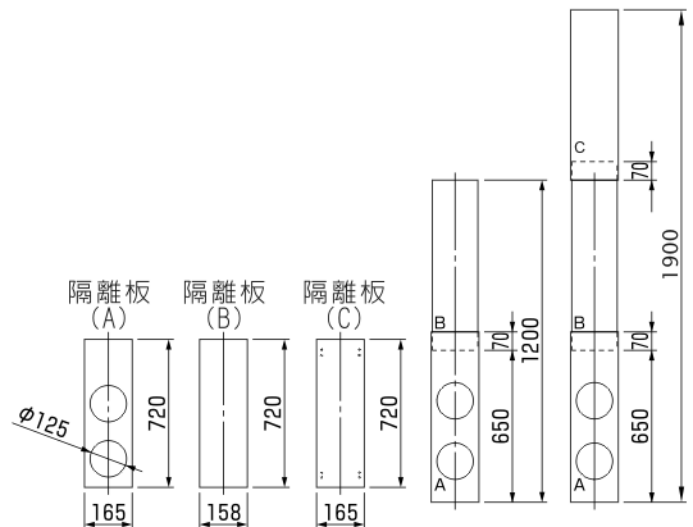
其他工具視狀況需求準備：刀片、鋸子、銼刀、砂紙。

## 2 窗戶隔離板組裝方法

步驟一：

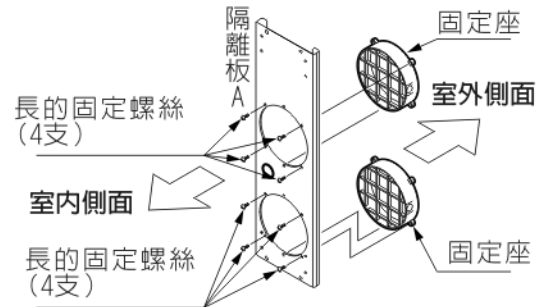
- 請先量測預安裝窗戶隔離板位置的窗戶高度。
- 三款隔離板(A)、(B)、(C)可依所需高度做調整配合。如果所需求的安裝位置高度在780~1050mm之間或在1400~1700mm之間，可以依需求裁切隔離板(B)。
- 兩片隔離板之間請保留70mm以上重疊的部分。

※以鋸子鉅開的切口，請用刀片、銼刀或砂紙等工具修整。



步驟二：

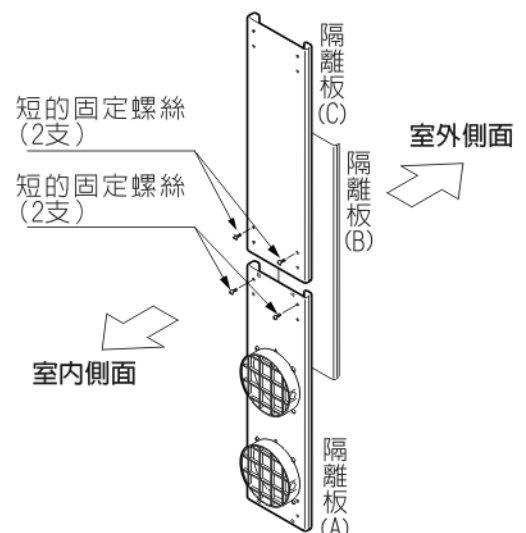
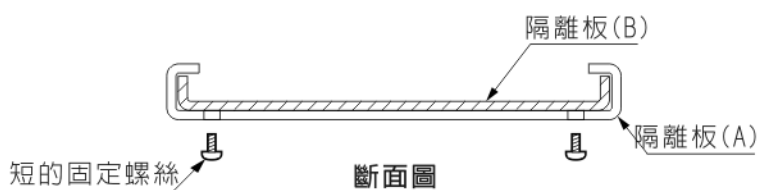
- 由隔離板 A 的室外側面對準圓孔插入固定座。固定座上的兩個卡榫需完全裝入隔離板。
- 用四支長的固定螺絲鎖緊固定(共八支螺絲)



步驟三：

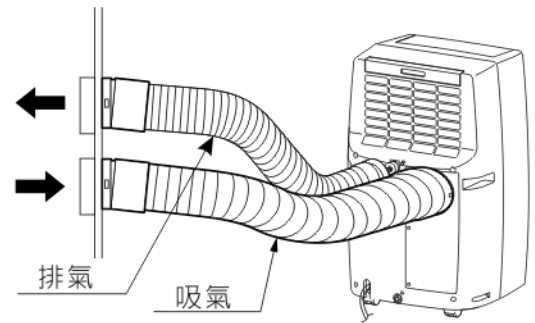
- 先將窗戶隔離板(B)裝入隔離板(A)內。
- 將隔離板(B)拉到所需求的長度，用2支短的固定螺絲由隔離板(A)鎖附固定隔離板(B)。

※隔離板(C)視需求組裝，組裝方式同隔離板(A)

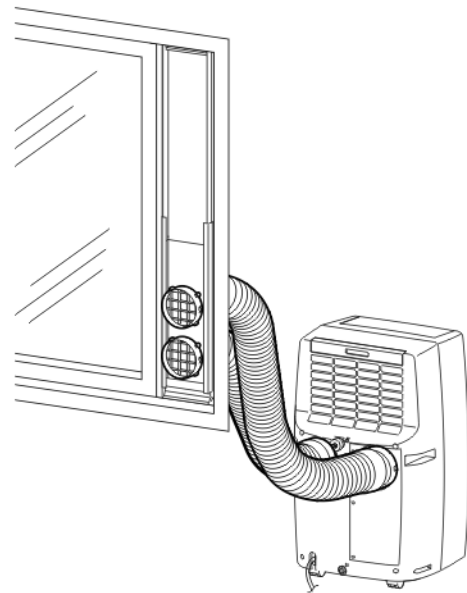
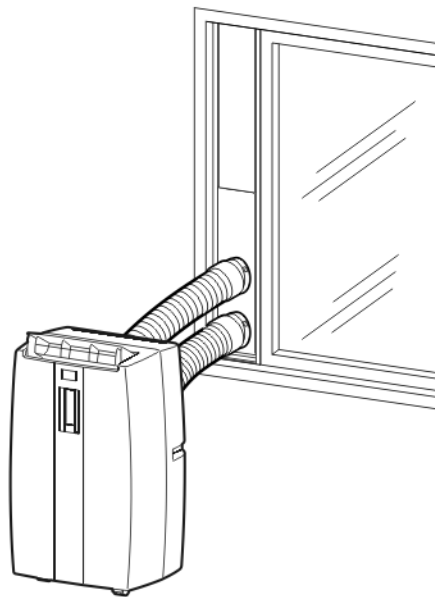


### 3 機台與窗戶隔離板安裝

- a. 將整組窗戶隔離板裝到窗戶上，利用窗戶固定夾緊。窗戶隔離板需安裝於相同的軌道中。  
※為防止窗戶隔離板脫落，請務必於兩片隔離板間保留70mm以上重疊部份。
- b. 將機體上的排熱管接頭與隔離板上的固定座接合。

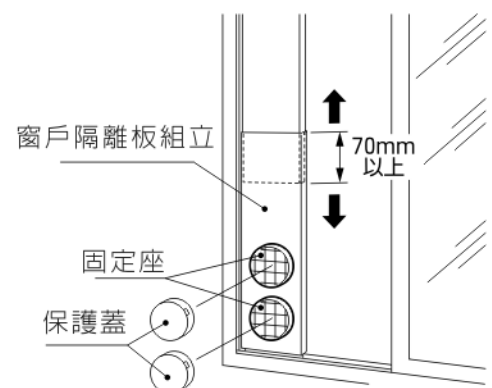


【完成圖】



#### 保護蓋組裝

- 長時間不使用冷氣機時，請拆下排熱管，蓋上保護蓋以防止蟲子進入屋內。  
※將保護蓋往順時針或逆時針旋轉，讓卡榫錯開即可拆下保護蓋。





# 使用方法

## 液晶顯示下方 操作部相關說明

若無遙控器時，按下機體正面液晶顯示下方之電源鍵也可運轉或停止本機，其餘操作功能皆與遙控器方法相同。

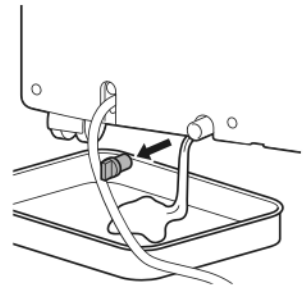
## 冷氣運轉

### 提醒

- 可設定喜好之溫度。(最高設定溫度32°C，最低溫度設定16°C)
- 溫度設定每次變化1°C，設定的溫度與實際吹出之溫度可能有所差異。
- 最省電的使用建議設定溫度在26~28°C之間。
- 溫度請設定較室內溫度低之溫度。若設定比室內溫度高之溫度，冷氣將不會運轉，但是室內風扇將持續運轉。
- 按下遙控器電源鍵再度啟動冷氣運轉時，由於設定的溫度將會保存前一次知設定值，請再次調整至適合之溫度。
- 為了維持設定之溫度，壓縮機會開關著切換運轉。

### 排水時 注意事項

在高濕度的環境中運轉時，冷凝水水量較多，滿水指示燈可能會亮起而停止運轉。滿水指示燈亮起而停止運轉時，請準備一裝水容器將止水塞拔除使水排出約700~800ml。冷凝水排出後，請將止水塞塞回原處，未塞止水塞會導致水流出弄濕地面。或者可以購買市售內徑約15mm之水管作連續排水使用。止水塞拔開後請以市售的“水管固定環”固定連續排水管。



### ① 打開導風板

### ② 按一下遙控器或液晶顯示螢幕下機體上的電源鍵。

### ③ 按下遙控器或機體操作部的運轉模式切換鍵，切換至「❄️」冷氣運轉模式。

- 在液晶顯示螢幕上會顯示運轉模式、風量設定與現在室溫。
- 液晶顯示螢幕顏色顯示為藍色。

### ④ 按下遙控器或機體操作部溫度設定之「+」、「-」鍵。

- 按鍵按下後溫度顯示數字會閃爍顯示設定的溫度，間隔數秒後會由閃爍轉為顯示現在之室溫。

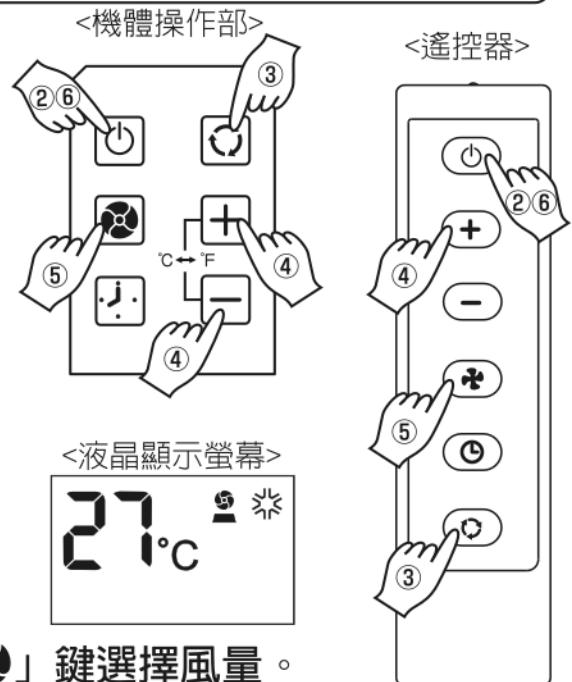
### ⑤ 按下遙控器或機體操作部「風量切換」鍵選擇風量。

- 按下按鍵由  循環顯示切換

→ [強風] → [弱風] → [微風]

### ⑥ 停止方法

運轉中按下遙控器控制或機體操作部的「電源鍵」均可以使運轉停止。停止後請務必將導風板關上。



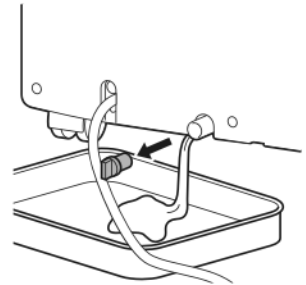
## 除濕運轉


### 提醒

- 此模式無法設定溫度變化
- 風量無法變更。(但是仍能有按鍵提示音)
- 室溫25°C以下時，為維持室溫壓縮機會開關切換運轉。
- 於房間內除濕時，請務必執行以下動作，否則無法進行除濕動作。
  - 於產品本體裝上排水軟管作連續排水。

### 排水時 注意事項

在高濕度的環境中運轉時，冷凝水水量較多，滿水指示燈可能會亮起而停止運轉。  
滿水指示燈亮起而停止運轉時，請準備一裝水容器將止水塞拔除使水排出約700~800ml。  
冷凝水排出後，請將止水塞塞回原處，未塞止水塞會導致水流出弄濕地面。  
或者可以購買市售內徑約15mm之水管作連續排水使用。  
止水塞拔開後請以市售的“水管固定環”固定連續排水管。

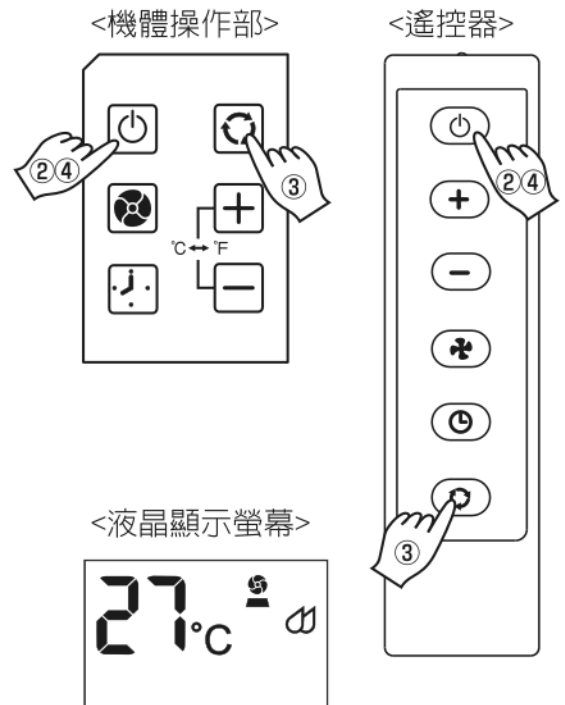


- ① 打開導風板
- ② 按一下遙控器或液晶顯示螢幕下機體上的電源鍵。
- ③ 按下遙控器或機體操作部的運轉模式切換鍵，切換至「」除濕運轉模式。

- 在液晶顯示螢幕上會顯示運轉模式、風量設定與現在室溫。
- 液晶顯示螢幕顏色顯示為藍色。


### ④ 停止方法

運轉中按下遙控器控制或機體操作部的「電源鍵」均可以使運轉停止。  
停止後請務必將導風板關上。




## 送風運轉

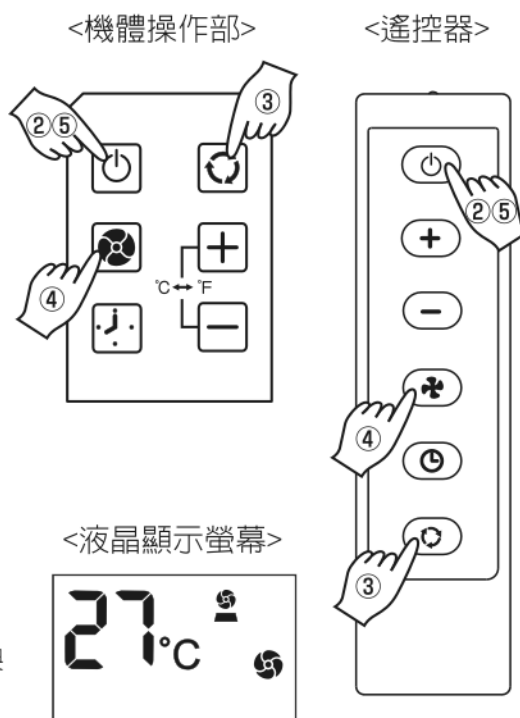
**提醒** ● 此模式無法設定溫度變化

- ① 打開導風板
- ② 按一下遙控器或液晶顯示螢幕下機體上的電源鍵。
- ③ 按下遙控器或機體操作部的運轉模式切換鍵，切換至「」送風運轉模式。

- 在液晶顯示螢幕上會顯示運轉模式、風量設定與現在室溫。
- 液晶顯示螢幕顏色顯示為藍色。

- ④ 按下遙控器或機體操作部「風量切換 」鍵選擇風量。

- 按下按鍵由    循環顯示切換  
→ [強風] → [弱風] → [微風]



- ⑤ 停止方法

運轉中按下遙控器控制或機體操作部的「電源鍵」均可以使運轉停止。  
停止後請務必將導風板關上。

## 定時關機功能

- 設定之時間到會自動的停止運轉。

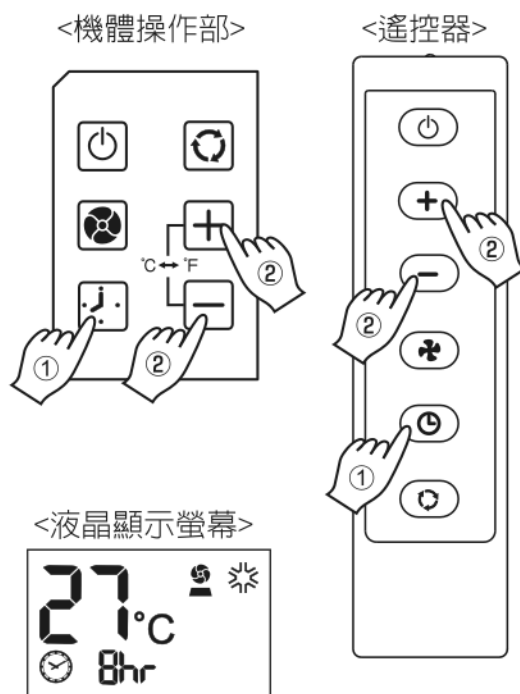
### 提 醒

- 「定時關機」與「定時開機」功能無法同時使用。
- 定時設定之設定值若於電源拔除三分鐘後將會消失，必須重新設定。
- 「定時關機」於運轉停止狀態中無法使用，請在運轉中狀態下設定「定時關機」。

### ① 運轉中按下「定時」設定鍵

### ② 按下遙控器或機體操作部定時設定之「+」、「-」鍵設定時「🕒」會閃爍顯示。

- 設定喜好的定時時間(最小1小時，最大24小時。)
- 按一次增加1小時設定。  
[例] 右圖為8小時後運轉停止設定之顯示畫面。
- 設定顯示「0hr」後數秒定時功能關閉。
- 「🕒」由閃爍轉變為恆亮後，定時功能開始。
- 想要取消定時功能時，請按下「定時」鍵將定時時間設定至「0hr」即可。  
或者按下遙控器或機體操作部「電源」鍵使運轉停止後，液晶螢幕顯示「🕒」圖示也會消失。



## 定時開機功能

- 設定之時間到會自動的開始運轉。

### 提 醒

- 「定時開機」功能無法在運轉中使用，請在運轉停止狀態下設定「定時開機」功能。
- 「定時開機」設定之後，若電源拔除或停電狀態下無法運轉。

### ① 打開導風板

### ② 運轉停止狀態按下「定時」鍵

### ③ 按下遙控器或機體操作部定時設定之「+」、「-」鍵。設定時「🕒」會閃爍顯示。

- 設定喜好的定時時間。(最小1小時，最大24小時)
- 按一次增加1小時設定。  
[例]右圖為8小時後運轉停止之設定顯示畫面。
- 設定顯示「0hr」後數秒定時功能關閉。
- 「🕒」由閃爍轉變為恆亮後，定時功能開始。
- 想要取消定時功能時，請按下「定時」鍵將定時時間設定至「0hr」即可。  
或者按下遙控器或機體操作部之「電源」鍵使運轉停止後，液晶顯示螢幕之「🕒」圖示也會消失。



### ④ 停止中設定運轉模式、風量、設定溫度。

- 設定之內容會依時間到後啟動運轉。

# 日常清潔保養

## ⚠ 注意

- 需要將手伸入內部作清潔動作，請務必按下停止運轉按鈕，並且拔除插頭後進行。  
內部高速旋轉的扇葉會導致受傷，另外也可能導致觸電。



## 空氣濾網的清潔

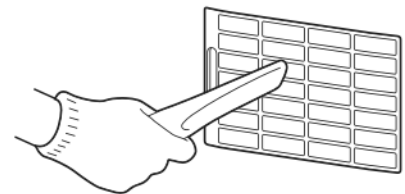
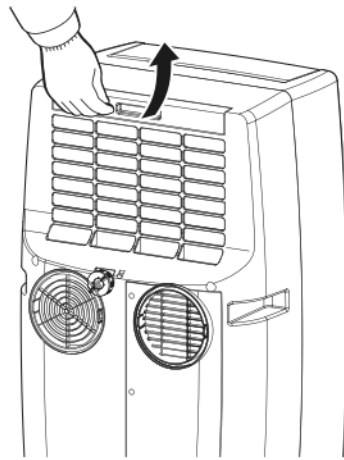
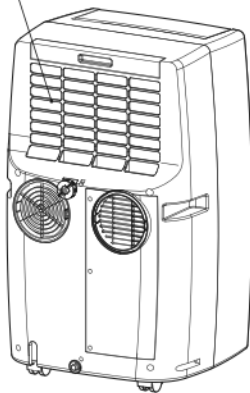
### 請配合

- 為避免手被蒸發器的鰭片割傷，請務必帶手套進行。
- 請勿未安裝空氣濾網使用本機器。
- 熱交換器外露會導致受傷，另外機器內部將因入塵而導致故障。
- 請勿以40°C以上之熱水清洗，可能導致濾網收縮變形。

在使用期間請每2週作一次清潔動作。

- 空氣濾網上沉積過多的灰塵，空氣不易通過造成冷氣效果降低，請遵照以下要領清潔。

空氣濾網固定架



以吸塵器吸出灰塵

## 機體的清潔保養

### ⚠ 注意

- 請勿以水清洗機體  
可能導致短路、觸電。



### 請配合

- 請勿以40°C以上之熱水清洗  
可能導致塑膠外殼收縮變形。
- 請勿使用下列之清潔劑  
由於可能會破壞塑膠材料，請勿使用去污粉、酒精、汽油、有機溶劑、含氯和鉛之酵素類之清潔劑。
- 使用化學藥劑清潔時，請遵守其使用注意事項。

- 請使用軟布擦拭。
- 如果非常髒時，請用溫水擦拭(40°C以下)。



# 使用注意事項

## 一般使用時

### ● 本產品非冷暖氣機

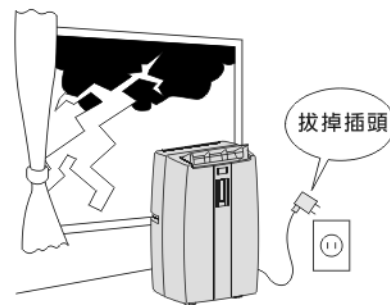
由於本產品與獨立的空調機結構不同，只能簡易的冷氣使用。此外，若不使用窗戶隔離板、排熱管做吸氣與排氣動作，在封閉的環境中使用，室內溫度將會升高。

### ● 落雷時請暫停使用

發生落雷時請先關閉電源，拔下插頭，待落雷結束後再使用本產品。

### ● 請等待 3 分鐘運轉保護時間

產品運轉中如有異常操作，使壓縮機停止運轉，需等待 3 分鐘壓縮機才會重新啟動。



## 冷氣、除濕運轉中

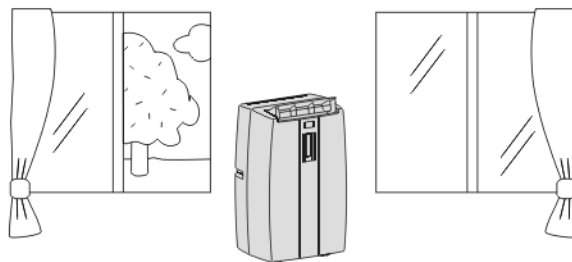
### ● 請於室溫16~35°C環境中使用。

於指定溫度範圍外使用本產品，機器本身保護功能將會啟動而無法運轉。

## 為了能更省電舒適的使用

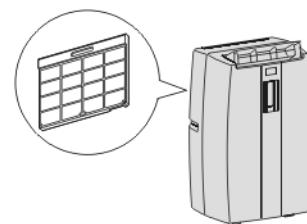
### ● 適當的處理排氣問題

使用附件排熱管、窗戶隔離板組等，解決排氣問題。



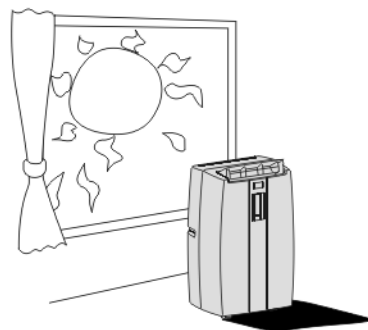
### ● 經常清潔空氣濾網

空氣濾網上若沈積過多的灰塵，會造成風量減小而使能力降低。經常使用時，建議每 2 週清潔一次。



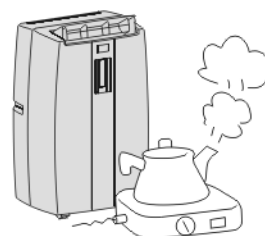
### ● 運轉時請避免讓陽光直接照射機體

於陽光直射處使用本產品，將使產品更加耗電。請在窗戶加裝窗簾或百葉扇遮蔽陽光。



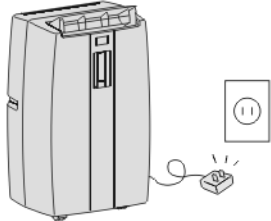
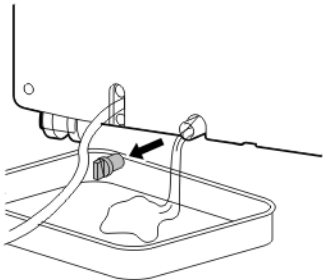
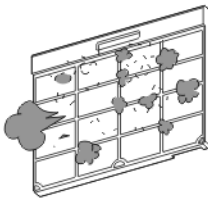
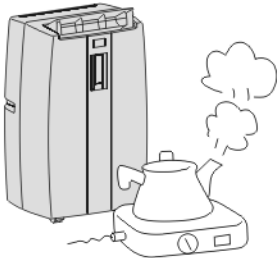

### ● 請減少室內熱源（除濕機、電磁爐等）

過多的熱源將使產品更加耗電。



# 送修前須知

## 發生故障？請再確認一下

症狀	確認事項	處理方式
機台無法運轉	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 是否停電？</li> <li>● 家中無熔絲開關是否跳開？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 請做確認動作。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源插頭是否有從插座上脫落？</li> <li>● 電源開關是否有打開？</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 請確認插頭確實插入插座。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 機體中冷凝水到滿水位，機體暫停運轉？</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 將冷凝水排出。使用接水容器或排水管讓冷凝水排出。</li> </ul>
冷氣不冷	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 空氣濾網或熱交換器是否過髒？</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 請清潔空氣濾網與熱交換器。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 室內是否有其他熱源？（其他如除濕機、電磁爐在運轉。）</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 請將熱源移走。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 冷氣出風口、進風口或排氣口、吸風口是否有異物阻礙？</li> <li>● 排熱管出口是否朝向吸氣口？</li> <li>● 吸氣口排熱管與排氣口排熱管是否太靠近？</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 請將異物移開。</li> <li>● 請調整排熱管位置。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 是否同時使用多種電器於同一組插座？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 插座若非單獨使用，會使電壓降低，能力無法發揮。</li> </ul>

● 若發生以下情形時，請停止使用同時拔除插頭，並馬上聯絡經銷商。



- 無熔絲開關或保險絲經常跳脫或熔斷。
- 電源開關的動作不確實。
- 內部進水或有異物掉入。
- 電源線過熱或絕緣外皮破裂。



## 出現以下情形並非故障

請配合

排除下方症狀後若仍然有故障情形，請停止運轉並拔除插頭，並與購買之經銷商連繫進行維修。  
若出現異常後仍然繼續運轉使用，可能導致觸電、發熱或火災。

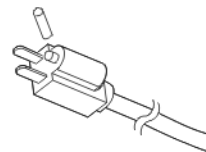
症狀	理由
停止後無法重新啓動。	為了保護壓縮機並防止保險絲或無熔絲開關動作，所以在停止運轉後的 3 分鐘內無法再次啓動。 (機體內部控制板設定 3 分鐘內保護功能啓動)
有異音 	運轉中或停機後，如出現“咻”音或流水聲。此為壓縮機冷媒流動的聲音。 運轉開始或停機時，如出現“劈、劈”音。此為塑膠材料熱脹冷縮的聲音。
運轉時噪音過大	請確認產品放置的地面是否過度脆弱或過度傾斜。 空氣濾網是否沒裝好。
運轉時出現異味	運轉中吹出的風出現異味，可能是化妝品或香煙所殘留的氣味。
電源插頭輕微發熱	使用中電源線輕微發熱為正常現象。 (若為異常發燙，請立即停止使用，並聯絡經銷商請專業的技術人員進行檢修。)
滿水指示符號閃爍 	使用環境溼度過高時，機體內部會有過多的冷凝水產生。 請準備裝水容器放於機體背面下方連續排水處，旋下管塞、拔下止水塞讓冷凝水排出。 (冷凝水排出後請裝回止水塞及管塞。) 可於機體背面下方連續排水處，裝上連續排水軟管。 (排水軟管請勿彎折。)

# 定期檢查

請於半年～一年對機體作一次定期檢查。  
若有不瞭解之處，請聯絡經銷商。

## ⚠ 注意

- 請確實的接地  
請勿將插頭的接地折斷。  
若未確實接地將會導致觸電。

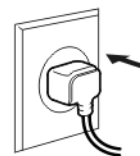


- 由於熱交換器的清潔需要較專業的技術，請向購買之經銷商洽詢。  
使用市售清潔劑清洗時，可能會破壞塑膠部份可能導致排水  
管堵塞，使水溢出導致漏電。



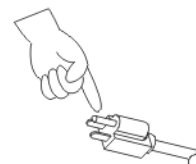
## 插座

電源插頭是否確實的插入插座中。（並確認插頭與插座間是否鬆脫）  
電源插頭與插座上是否堆積過多灰塵。  
一個月2～3次將插頭拔下清潔。



## 接地線

插頭上的接地是否折斷或斷裂情形，插座內部是否有接地處理。



## 檢查維護

產品會因為使用狀態或環境不同而可能有所不同，本產品使用數年後（約2～3年），機體內部可能變髒導致能力下降，此時建議作定期保養與維護。（延長使用壽命，較能安心使用）

- 檢查維護需專業技術人員進行，請聯絡經銷商。



# 保存方式

- 請務必排空冷凝水。
- 請準備接水容器放於下方連續排水口，將管塞旋下、止水塞拔除，使機體內部水完全排出。再將止水塞、管塞裝回機體上。
- 請於晴天時，開啓送風運轉約半天時間使機體內部乾燥。
- 關閉電源並將插頭從插座上拔下。
- 清潔機體污損部份。
- 請將空氣濾網取出，做好清潔後再裝回。
- 請將遙控器電池取出。
- 請將機體放置於乾燥通風、避免日曬的場所。



# 產品規格

機型名稱		WAP-297DT
額定電壓	V	110
額定頻率	Hz	60
冷房能力	kW	2.9
	kcal/h	2500
消耗電流	A	11.1
外觀尺寸	寬	460
	高	742
	深	405
製品重量	kg	30
冷媒種類		R-410A



## 威技電器股份有限公司

新北市中和區新民街112號8樓之8  
免付費服務電話：0800-261233

電話：(02) 2226-5381