

聲寶牌

SAMPO

除濕機

使用說明書

AD-1500S

AD-146

「隨同產品發行保證書」請於購買時注意
索取，並要求經銷商填妥購買日期及蓋
店章，以確保您的權益。」

操作名稱及符號介紹

■ AD-1500S

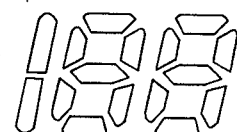
水滿響笛圖案顯示

水滿圖案顯示

環境溫度顯示

操作節板

AUTO



HIGH
LOW



強弱風顯示
濕度設定顯示區

濕度設定鍵
減少◀▶增加

風速切換鍵

水滿響笛鍵

連續 40 50 60 70 80 90 %

運轉 空氣清淨

除霜

暫停

SAMPO
AD-1500S

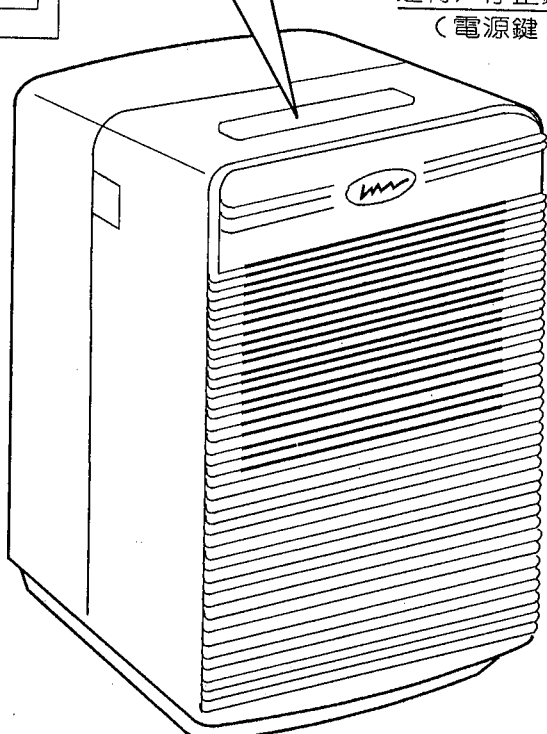
風速切換 水滿響笛 運轉／停止

運轉／停止鍵
(電源鍵)

運轉指示燈 (綠燈)

除霜指示燈 (紅燈)

暫停燈 (黃燈)



操作名稱及符號介紹

■ AD-146

強風（紅燈）

弱風（紅燈）

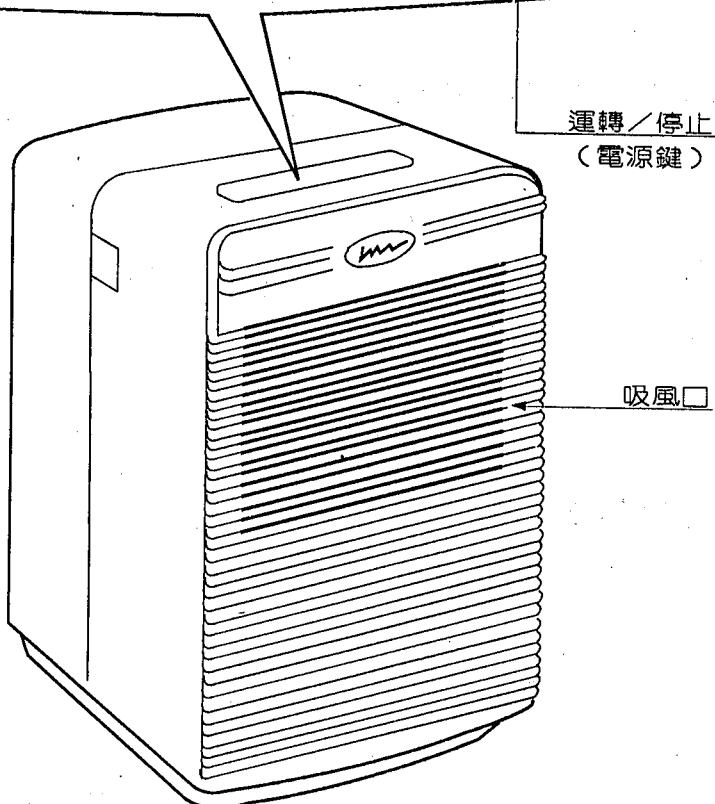
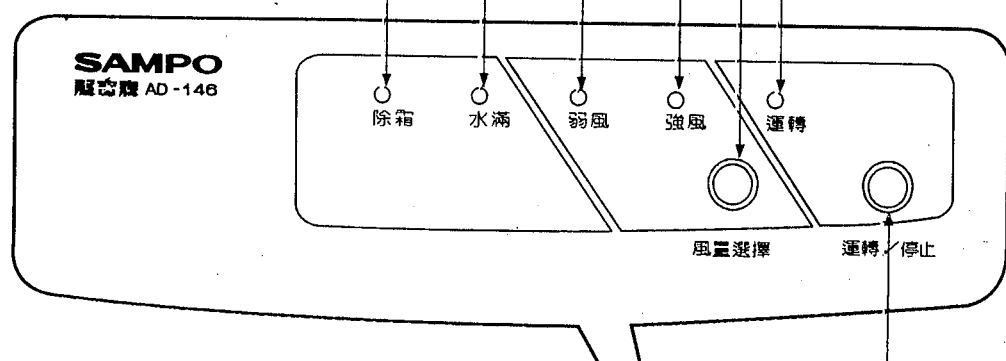
水滿指示燈（紅燈）

除霜指示燈（紅燈）

風速切換鍵

運轉燈（綠燈）

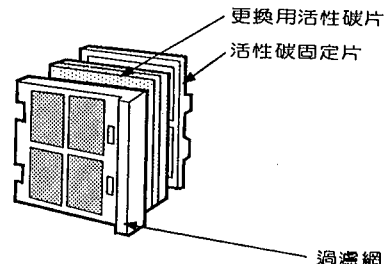
操作飾板



特點說明

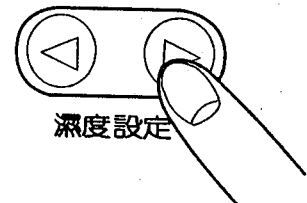
1 空氣清淨及除臭功能

- 本機擁有除去塵埃之過濾網以及活性碳除臭功用，不但除濕且兼具清淨與除臭，一舉數得。



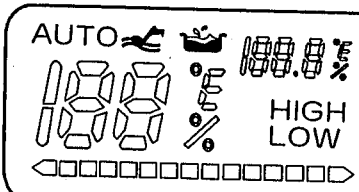
2 附溫濕度感應器及濕度設定功能

- 本機裝設有溫濕度感應器，當電源線接上電源，初次開啓“運轉 / 停止”開關，微電腦會自動將濕度控制值設定在60%RH(L·C·D會顯示“ AUTO ”)，使環境濕度自動控制在60%RH。使用者亦可以依所需自行設定濕度控制值(設定時，L·C·D上之“ AUTO ”即消失)，唯自行設定後，自動設定之濕度控制值將被消除，且微電腦亦不會再自動設定該值，全隨由使用者所設定之濕度控制值進行濕度控制。(AD-1500S)



3 L.C.D 多功能顯示器

- L.C.D 顯示器可清晰顯示多種功能，包含有環境濕度、環境溫度、強風、弱風、全自動、濕度設定值、水滿、水滿響笛等八項。
(AD-1500S)



4 水滿響笛

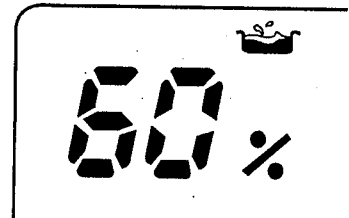
- 事前按下水滿響笛鍵 (L.C.D 顯示有音符圖案)，若除濕水滿時，運轉自動暫停，並觸發響笛提醒倒水，響笛在連續“嗶嗶”15秒後，自動停止。
(AD-1500S)



特點說明

5 水滿顯示

- 當水滿時，L.C.D 會顯示水滿圖案“”，並呈現閃爍狀態，提醒倒水。
(AD-1500S)
- 當水滿時，操作節板上之水滿指示燈即亮燈，提醒倒水。
(AD-146)



6 二段風速選擇

- 有強風及弱風二種，提供選擇。



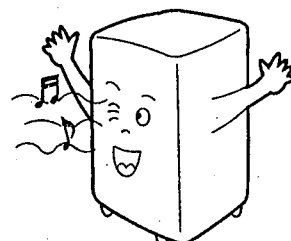
7 自動除霜功能

- 當環境溫度過低時，由於熱交換較差，蒸發器會開始著霜，此時為保護壓縮機壽命，將自動停止除濕，開始除霜並送風。

● 除霜

8 移動敏捷便利

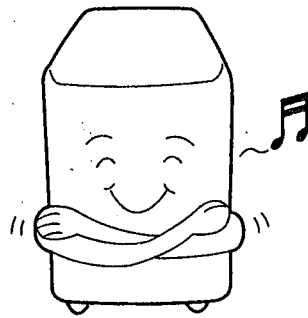
- 本機底座附有四個萬向滑輪，移動時，省力、敏捷又方便。



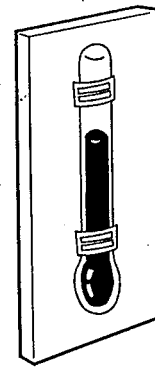
注意事項

■ 非故障說明

- 環境溫度若超過35°C以上時，有時除濕運轉會自動暫停，此為保護壓縮機延長使用年限之安全設計。



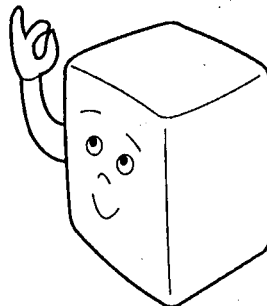
- 除濕機係抽取室內濕氣，但運轉中壓縮機及風扇會排出熱氣，促使室溫微幅上升。



■ 三分鐘保護

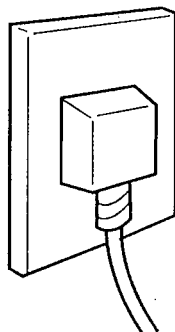
- 除濕機於每次開機運轉時，為了保護壓縮機，均由風扇先運轉約三分鐘才會開始運轉除濕。

(AD-1500S)



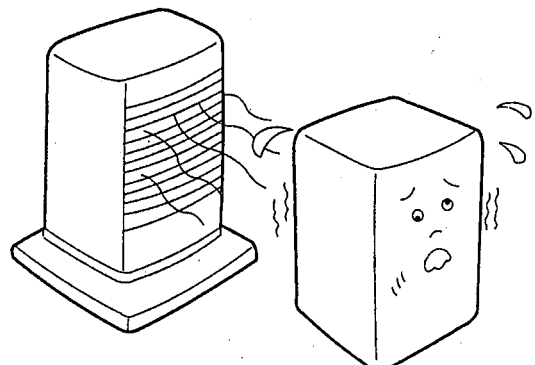
注意事項

- 請使用專用插座。

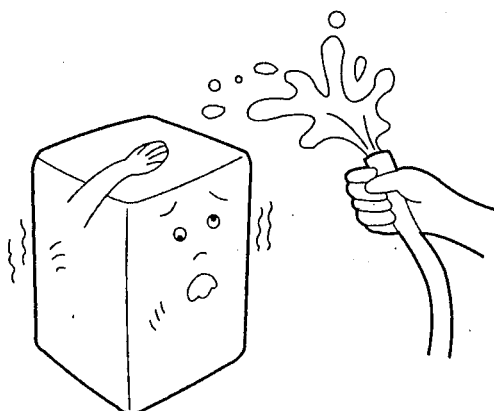


電壓為 110V, 60Hz

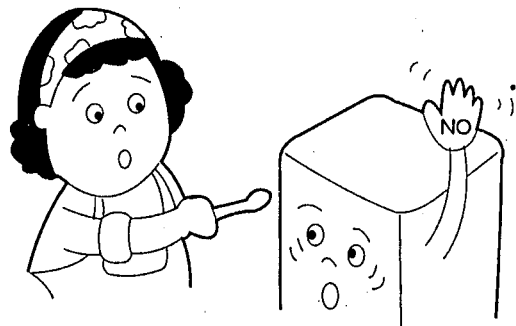
- 勿靠近高溫熱源地方，避免散熱不良損害機件。



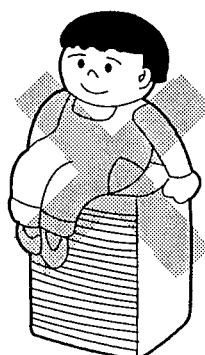
- 請勿用水沖洗。



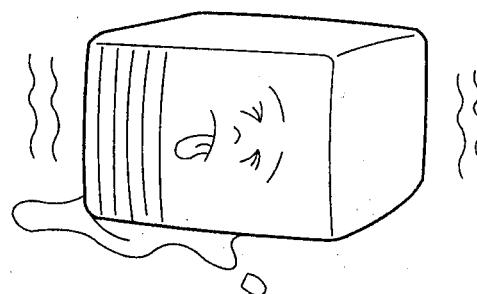
- 勿往機體內塞入金屬或小物件。



- 勿放物體或讓小孩坐在機體上，避免機體及電路零件毀損。



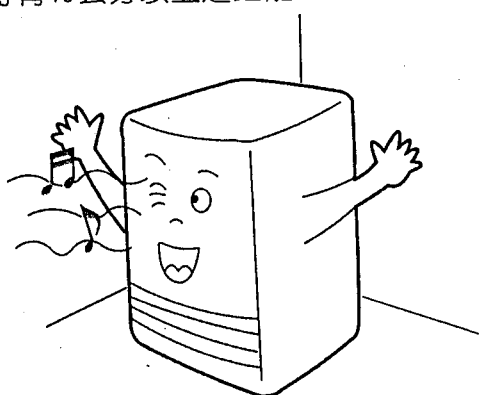
- 勿將機體橫放，避免除濕水溢出浸壞電路及機件。



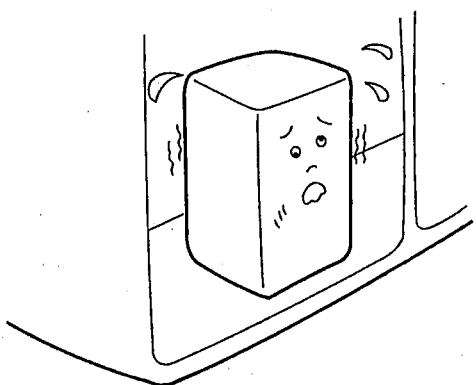
機體側放致使水溢出，容易損壞故障

注意事項

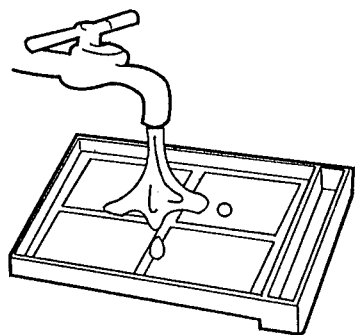
- 使用時，機體背面應與牆壁或屏靠物保持有10公分以上之距離。



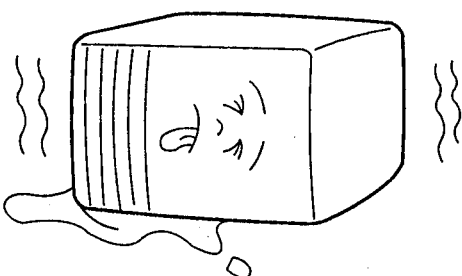
- 勿放在壁櫥內或小空間使用，以免因散熱不良，運轉容易中斷或損及機件。



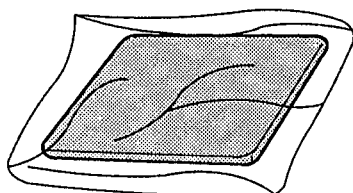
- 若經常使用下，過濾網須二週內清洗一次，以免影響入風量而降低除濕能力。



- 勿傾斜置放使用，避免除濕水溢出或噪音過大。



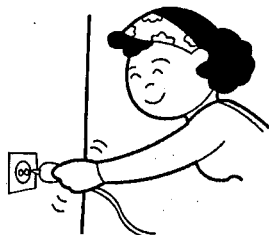
- 欲使用活性碳除臭，須先將活性碳之外包裝塑膠袋撕去。（不使用時，請勿打開，活性碳係消耗品，日久失效後，如欲再用，可向就近之服務中心或經銷商洽購）



使用方法

1 接上電源

- 電源插頭確實插入 110V, 60Hz 插座內。



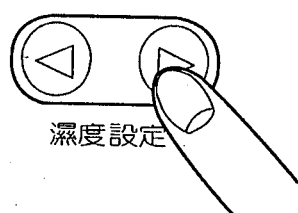
2 按下運轉鍵

- L.C.D 會顯示弱風，自動及環境溫度、環境濕度等指示，假如環境濕度比設定濕度高（自動為 60%），則運轉燈亮，除濕開始，若環境濕度比設定濕度低，則暫停燈亮，除濕暫停只送風執行空氣清淨。
(AD-1500S)
- 運轉燈與強風指示燈齊亮，除濕即刻進行。
(AD-146)



3 設定所需濕度

- 假如自動之 60% R.H.，不符合你的需要，可自由設定濕度。
(AD-1500S)



4 設定適當風速

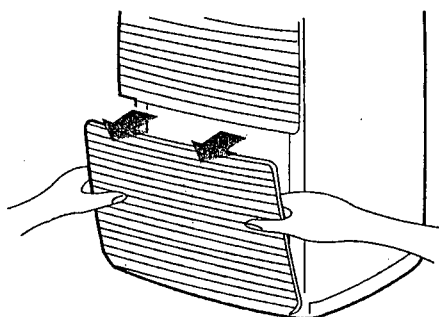
- 風速可自由選擇，有強、弱二段，可依需要切換之。



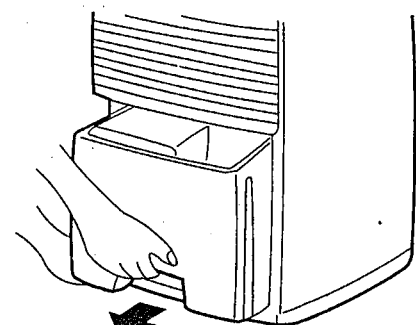
排水方法

■ 使用水箱

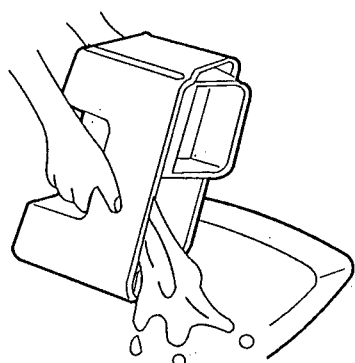
① 拆下水箱蓋。



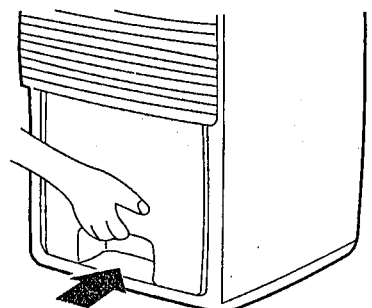
② 取出水箱。



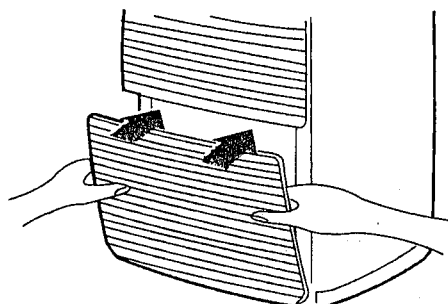
③ 倒水。



④ 置入水箱。



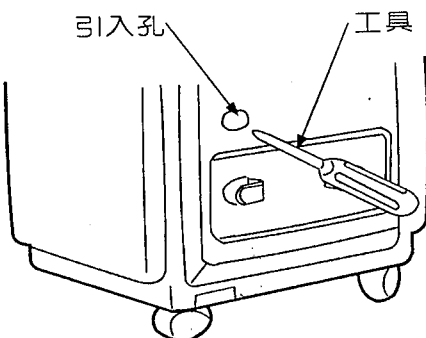
⑤ 裝妥水箱蓋。



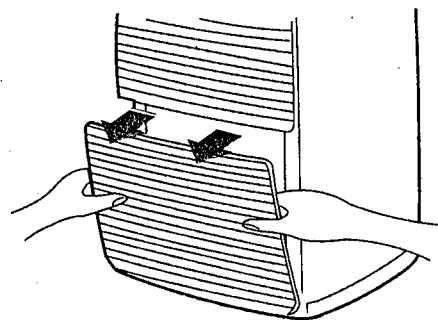
排水方法

■連續排水

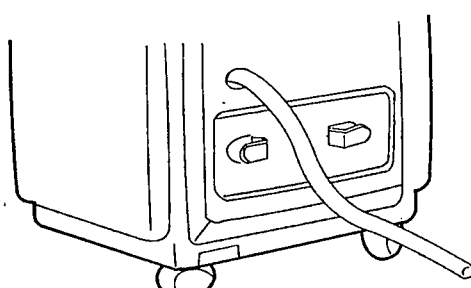
1 用工具將引入孔截破。



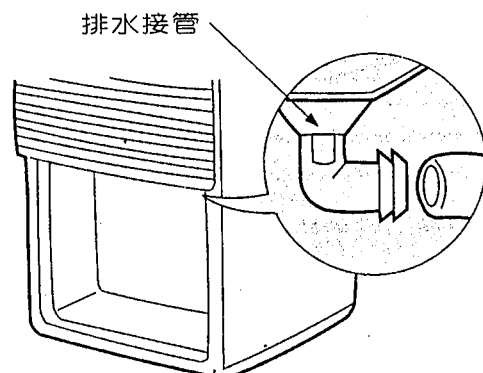
2 取下水箱蓋及水箱。



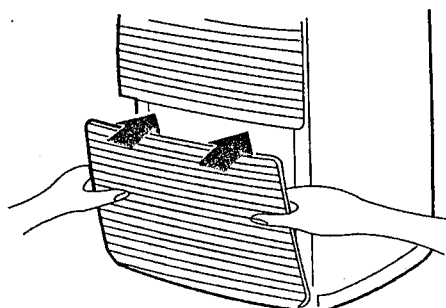
3 穿入水管（必須貫穿外箱後及支撑架孔）。



4 後接於排水接管。



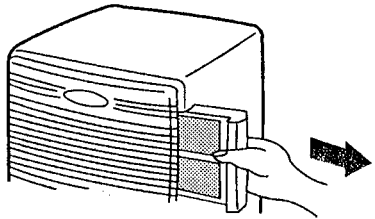
5 裝回水箱及水箱蓋定位。



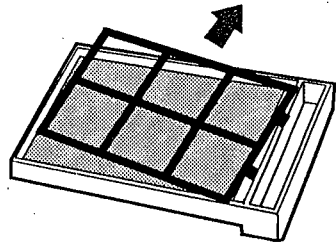
保養方法

■ 過濾網之清洗及活性碳片更換

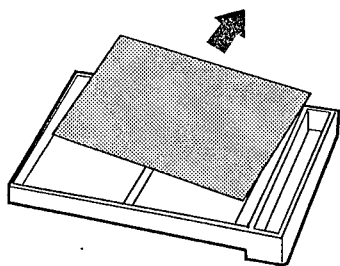
1 先由右側方取出過濾網。



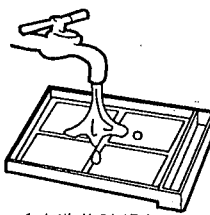
2 卸下活性碳固定片。



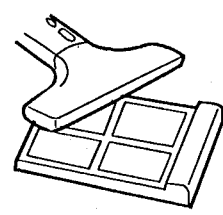
3 取下活性碳片。



4 清洗過濾網上之灰塵、穢棉絮等。

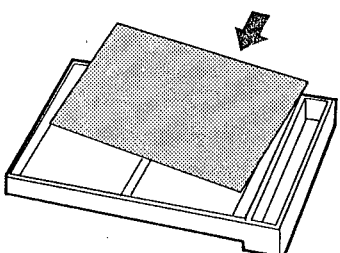


(水洗的時候)
污髒面在下面

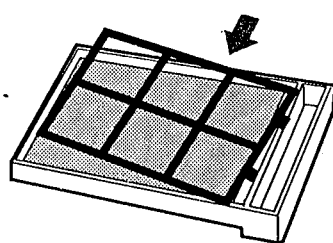


(用吸塵器的時候)
污髒面在上面

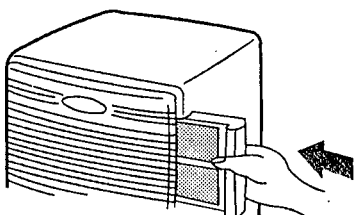
5 更換活性碳片。



6 裝回活性碳固定片。



7 置回過濾網於機體上。



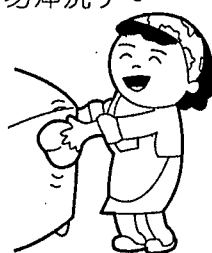
保養方法

■ 機體之保養

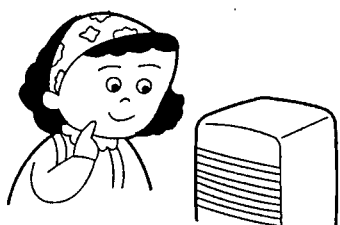
- 請用柔軟布及含有洗劑之溫水（40°C以下）。



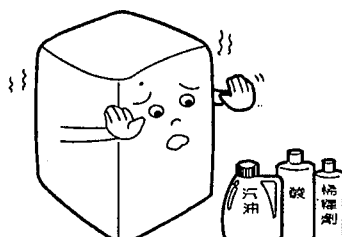
- 使用洗劑後，務必用擰乾之濕布擦拭乾淨洗劑（勿沖洗）。



- 吸風口及出風口是易髒部位，不要忘記清洗。

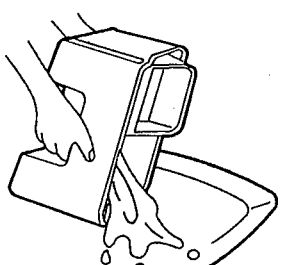


- 請用中性洗劑（食器用），勿使用稀釋劑、汽油、鹼性洗劑、開水、酸、刷子等。

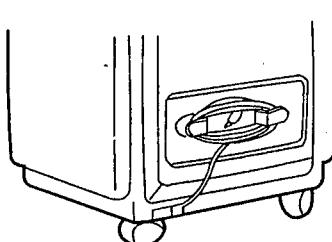


■ 長期不使用時

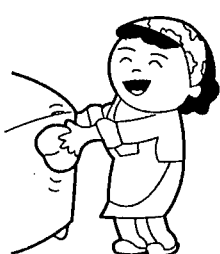
- 1 請將水箱內之剩餘水份倒掉並擦乾淨。



- 2 請將電源線捲起固定在機體背部“繞線機構”上。



- 3 機體及過濾網之擦拭與清洗保養。



● 保管地方

請放在陰涼且通風佳的地方。並請蓋上擋灰塵的簡單覆蓋物。如果沒有覆蓋物保護的話，下次運轉的時候，侵入機體內部灰塵將被吹出。

故障排除

故障現象	故障可能原因	故障排除
● 風扇與壓縮機都不轉	● 停電或電壓過低 ● 插頭不良或斷電	● 通知台電或配用電壓調整器 ● 檢修或更換
● 風扇轉而壓縮機不轉	● 電壓太低 ● 三分鐘保護中 ● 壓縮機或電裝品故障 ● 環境溫度太低	● 通知台電或配用電壓調整器 ● 正常（三分鐘後自動運轉） ● 更換（通知服務中心） ● 正常（保護壓縮機措施）
● 不除濕或除濕量太少	● 過濾網太髒 ● 冷媒漏 ● 環境溫度太低	● 清洗過濾網 ● 通知服務中心 ● 正常（保護壓縮機措施）
● 噪音	● 地板不平 ● 馬達或壓縮機鬆動 ● 流水聲	● 移至平坦處或加墊塊 ● 固定（通知服務中心） ● 正常（冷媒流動聲）
● 蒸發器結霜	● 過濾網太髒 ● 環境溫度太低	● 清洗之 ● 正常（會自動停止運轉）
● 除濕水溢出	● 水箱漏水 ● 機件故障	● 通知服務中心 ● 通知服務中心

規格表

規 格	機 種	AD-146	AD-1500S
電 源		單相 110V, 60Hz	
機 能 種 類	除濕 A型		
除 濕 能 力	AD-146 6.8 公升 / 日 AD-1500S 9 公升 / 日	(試驗條件: 溫度 27 °C 濕度 60 %)	
消 耗 電 力	350W(AD-1500S)	235W(AD-146)	
風 速 選 擇	強、弱二段		
除 霜 方 式	斷電送風		
外 型 尺 寸	600(高, 含滑輪) × 330(寬) × 320(深)		