

請向本公司或經銷商查詢關於購買時注意事項
並應火速銷售本公司所製造及發售之以供您的權益

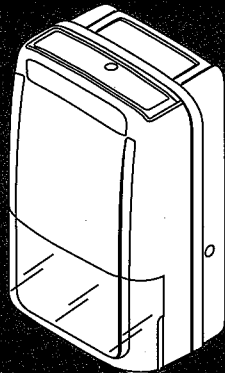
SAMPO

除濕機 使用說明書

AD-EW301FB

User Manual

電壓	a.c.110V/60Hz	機能種類	B型	額定消耗功率	400W
額定除濕能力	14公升/日(27°C、RH60%)	額定運轉電流	3.75A		
冷媒種類	HFC-134a	冷媒填充量	230g		
水箱容量	6.5L(5.8時自動停止)	生產國別	中華民國		
機體重量	14.0kg	外型尺寸		W380 X L287 X H595(mm)	

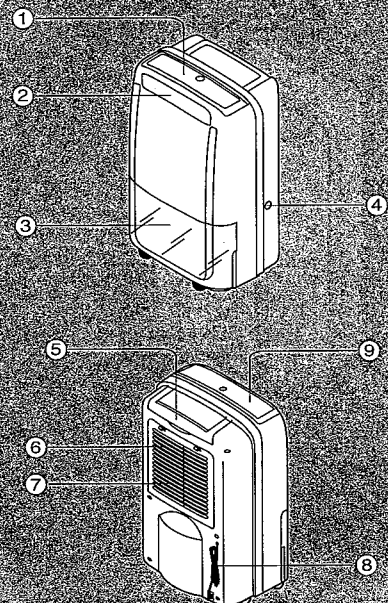


目錄

- 2 各部名稱
- 3 特點功能說明
- 4 運轉操作說明
- 5 排水的操作方法
- 6 連續排水的操作方法
- 7~8 保養方法須知
- 9 運轉與性能
- 10 安全注意事項
- 11 故障排除
- 13 緊急處理方法

各部名稱

- ① 出風口
- ② 操作面板
- ③ 水箱
- ④ 連續排水孔
- ⑤ 把手
- ⑥ 入風口
- ⑦ 平氣流導網
- ⑧ 電源線
- ⑨ 光觸媒濾網及UV燈還原裝置



特點功能說明

- 搬運方便
因為體積小、重量輕，底部附加輪子，故可輕鬆搬運推動任何房間均可使用。
- 可調式導風板
可改變導風板角度，可依需要選擇適當之吹出風向。
- 衣類乾燥功能
改善雨天衣服不易晾乾之情形。
- 自動除濕功能
設定於自動狀態，環境濕度高於60%即自動除濕，低於55%自關機，創造舒適環境，節能省電。
- 有定時功能
休息前或外出時設定時間，時間到自動關機節省電又無安全顧慮。
- 有效降低天花板和牆壁潮濕發霉情況
- 預防衣物或皮革製品發霉
注意 請打開衣櫃的門或抽屜再運轉機器
- 水箱容量大
 - 充分利用空間、增加水箱的儲水量(容量6.5公升，約滿5.8公升時自動停止運轉。)
 - 水箱附有把手，方便處理水箱內的水。
- 除去榻榻米或地毯的濕氣
- 適合對於濕氣較敏感的樂器
- 紗菌除臭功能
日本進口光觸媒濾網及UV燈還原裝置，使流經除濕機之空氣乾淨，無臭味。

運轉操作說明

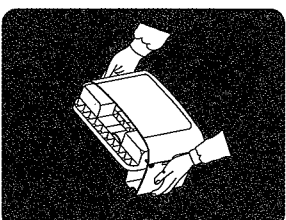
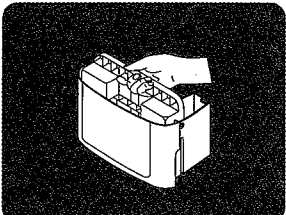
1. 電源開關：按下後機體開始運轉。
2. 按電源開關後機體開始運轉，運轉元件於自動模式狀態下完成起動後機體會依環境濕度狀況自行計時或空氣清潔狀態。若當前自動設定於除濕狀態，則代表使用環境之相對濕度大於60%，並待起動三分鐘後即開始運轉。若相對自動設定空氣清潔狀態代表使用環境相對濕度低於65%，此時壓縮機不運轉，機體具有空氣清潔功能而無除濕功能。
3. 如果想另行設定期能，請按下更轉切換按鈕，指示燈會依自動(綠燈)、定時(黃燈)、空氣清潔(紅燈)的順序切換。
設定於排水模式時，機體會以弱風進行連續除濕運轉，直到水箱需水時或
定時開機時間到才停止上一除濕運轉時極光之情形會在臥室等處使用。
設定於除濕模式時，風量會自動由20%進行連續除濕運轉，直到滿水或定時
開機時間到才停止除濕運轉適合於衣物勿乾或想要快速除濕時。
小夜燈定時開：可設定自動開機時間，定時時間有0、1、2、3小時三種選擇。
時間設定：2~4~8~10時，依此循環，當時間減少時開機會相對的動作。
4. 再按一次空氣淨化，則機體停止運轉所有指示燈都會熄滅。
5. 切換送風風向時，請配合用途調整導風板變更風向吹出方向。



排水的操作方法

當水箱內的水儲存約5.8公升的除濕水時，運轉會自動停止，且滿水指示燈會亮，請倒掉水箱內的水。

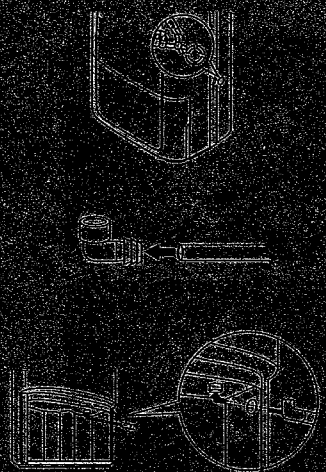
- 取出水箱
請握住水箱把手稍微向上拉出，再用雙手取出。
- 倒水方法
 1. 在搬運水箱時請用手翻起浮筒把手，並勿前後搖晃，避免除濕水濺出。
 2. 在取出水箱後，機體內會有水分殘留，請將水分完全擦乾。
 3. 倒掉除濕水時，如浮筒內有水分殘留滿水自動停止裝置將可能不會正常動作，請將水分完全擦乾。
- 裝入水箱
將水箱放入機體定位。
- 注意事項
 - 水滿停機時請不要立刻取水箱，因殘留於蒸發器內的除濕水會再滴落。
 - 移動機體時請停止運轉，並將除濕水倒掉，以避免水箱內的水濺入機體或濺濕地板。
 - 在低溫狀態下由於蒸發器的除濕水容易結霜之故，可能會產生水箱內不滴入除濕水的情形，並不是故障的現象。
 - 除濕水之出水孔要保持暢通，以免除濕水無法排出。



連續排水的操作方法

使用連續排水時，請如下操作：

- 請用工具將背面的連續排水孔打開。
- 請將排水彎頭套在排水管上，排水管穿過連續排水孔。
排水管請自行購買內徑13~15mm的軟質水管。
- 將排水彎頭裝入排水口。
- 將水箱裝回原來位置。
若沒有把水箱裝妥將無法運轉。
- 水管之排水出口不得高於機體之排水口以免排水無法宣洩而自機體內部溢出。



保養方法須知

本機種備有空氣過濾網及光觸媒殺菌濾網，為確保最佳使用條件，請定期依下列方式保養：

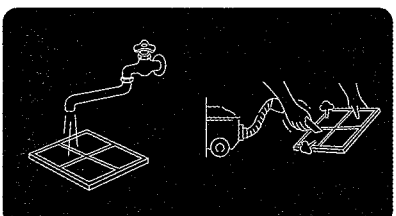
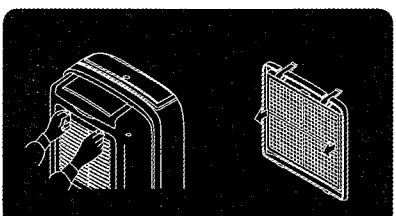
空氣過濾網的清理

空氣過濾網若灰塵或塵埃積存在上，將影響除濕能力或引起故障，請每隔2週左右清洗一次。

- 請將入風口蓋取出。
- 將空氣過濾網往前抽出。
- 將空氣過濾網以水或吸塵器清除濾網上的灰塵，若用水洗時請放在陰涼處自然乾燥。
- 將空氣過濾網裝回原來位置。

※空氣過濾網不要用40°C以上的水清洗或放在日光下曬以避免濾網變形。

※濾網清洗後一定要裝回去，以免塵埃進入機體內引起故障。



本機於出風口處安裝日本進口光觸媒濾以確保吹出空氣之潔淨。

● 具自清功能之光觸媒濾網

- 當空氣流經第一道空氣過濾網時，空氣中灰塵已被過濾，第二道光觸媒濾網特別針對空氣中的細菌及異味分子產生殺菌除臭作用，濾網本身具自清、分解功能，不需更換清洗、可永久有效使用。
- 機器啓動UV燈即亮起，與光觸媒產生最佳還原狀況。
 - 請勿以針狀物壓擠光觸媒濾網，以免破壞濾網。
 - 光觸媒濾網長時間經UV燈照射，會略顯色變乃正常現象，並不損及光觸媒之除臭功能。
 - UV燈之波長350nm，對人體皮膚及眼睛無害，但請勿長期直視燈管。

運轉與性能

產品的適用溫度範圍

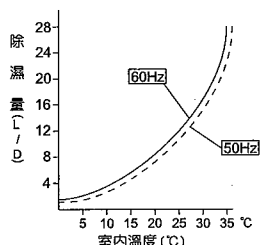
- 請在下列的室溫使用，若超出這個溫度範圍而連續運轉的話，會造成機器負擔而無法運轉。
- 運轉中室溫會稍微上升。

除濕機並無冷氣機的功能，運轉時會產生熱使室溫上升1~2°C左右。

- 除濕機隨室內溫度、濕度而變化。
隨著室內溫度降低，除濕量也如圖所示顯著減少。
- 除霜運轉
運轉時有時會有不送風狀態，有除霜指示燈之機種燈會亮，因為溫度低於15°C以下時蒸發器會出現結霜，這表示正在除霜並非故障，除霜頻率會因室內溫度和濕度而異，大約每半小時之後有10分鐘左右的除霜運轉。
- 約須等待3分鐘後才可再度運轉

如停止運轉將電源按入，為了保護機器性能之故需經過3分鐘之後壓縮機才會運轉，並非機器故障

機型	使用範圍
AD-W301FB	5°C~40°C



安全注意事項

- 使用前請先確定電源電壓是～110V/60Hz。
- 長時間不使用時務必將電線插頭從電源插座上拔掉。
- 不要將布等物品覆蓋於出風口上。
通風不良為發熱起火的原因。
- 請勿在密閉狹窄的地方運轉。
窄的空間裡運轉會因室溫上升而易造成故障。
- 請勿將手指或細棒等物體插入機體內部。
- 勿靠靠或乘座於機體上。
容易跌倒或機體傾倒引起意外傷害。
- 搬運時務必停止運轉並把水箱的水倒掉。
搬運機體時請先將水箱內的水倒掉以免浸濕家具或造成觸電。
- 勿將水濺入機體內。
勿在易濺水的場所使用以免故障或漏電，清洗的衣物應脫水之後再晾乾，避免水滴滴在機體上。
- 勿噴灑殺蟲劑、可燃性噴霧劑，會損壞機體或引起意外傷害。
- 收藏時請勿橫放。
橫放的話會損傷機體或引起意外傷害。
- 請勿自行拆卸、修理機體或更換損毀之電源線。
容易造成故障或引起意外傷害。

故障排除

如下表所示的情形不是故障現象，請在要求售後服務前再仔細檢查一次。

狀況	檢查事項
按電源入鍵仍不運轉	<ul style="list-style-type: none">• 水箱是否放置正確?• 水箱內的水是否滿了?• 電線插頭是否插好?• 屋內無熔絲開關或保險絲是否斷掉?• 是否停電?
除濕量少	<ul style="list-style-type: none">• 前置空氣過濾網是否阻塞?• 出風口、入風口是否阻塞?• 室內溫度、濕度是否過低?
濕度不易降下	<ul style="list-style-type: none">• 室內空間是否太大?• 門、窗的開關次數是否過多?• 室內是否有產生水蒸氣的物品?
噪音太大時	<ul style="list-style-type: none">• 除濕機是否放置不當引起噪音?• 地板是否不平?
風吹不出來	<ul style="list-style-type: none">• 是否過濾網阻塞?• 是否為除霜中(除霜指示燈亮著)?

- 如果您的除濕機不能正常運轉時，請先檢查上列各點。
如果故障還不能排除時，請連絡本公司的服務站或經銷商。

緊急處理方法

緊急處理方法

- 萬一本產品發生異常時，請先將電源開關掉，再將電源插頭拔掉。
- 本機體如有異常時，請自行送至本公司服務站修理，並請出示保證書及告知故障內容和現象。

關於售後服務

若發生故障，請立即停止使用，並將電源插頭拔下。若在故障狀態繼續使用，或自行修理，均可能發生危險。

送修前，請先聯絡聲寶0800免費諮詢專線，將產品型號及故障情況詳細說明，客服人員協助處理。

絕對不要自行拆開外殼進行修理。

若電源線損壞時，必需由製造廠或其服務處或具有類似資格的人員更換以避免危險。