

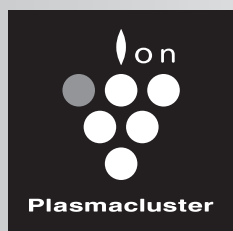
SHARP®

除濕機

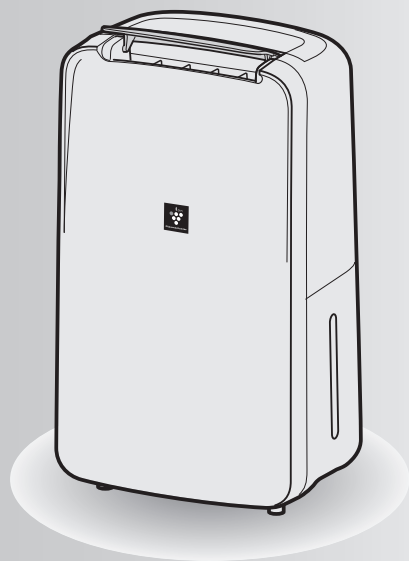
使用說明書

型號

DW-L71HT-W



自動除菌離子 7000 *



*該技術標識數字是指將搭載有高濃度自動除菌離子發生裝置的除濕機放在牆角進行衣物除臭(強)運轉時·適用地面面積的房間中央(距離地面1.2米)測出的向空氣中每吹出1cm³所含離子個數的估計值。



Plasmacluster標誌與Plasmacluster是夏普株式會社的註冊商標或商標。

本產品請勿用於商業用途。

目錄

| | |
|----------------|---|
| 特點 | 2 |
| 請予以瞭解的事項 | 3 |
| 安全注意事項 | 4 |
| 各部件名稱 | 6 |
| 使用前 | 7 |
| 關於擺放 / 移動時 | |

介紹

| | |
|-----------------|----|
| 衣物乾燥/欲除臭時 | 8 |
| 欲除濕時 | 9 |
| 定時關 | 10 |
| 兒童安全鎖 | 10 |
| 自動除菌離子開/關 | 11 |
| 內部乾燥 | 11 |
| 排水方法 | 12 |
| 儲水箱 | |
| 連續排水 | |

如何使用

| | |
|-------------------------|----|
| 保養 | 14 |
| 儲水箱/後進氣面板(前置過濾網)/主機/傳感器 | |
| 長期不使用時 | 15 |
| 這種時候? | 16 |
| 規格 | 18 |
| 限用物質含有情況標示 | 19 |

保養 / 必要時

感謝您購買本產品。

請您在仔細閱讀本使用說明書後，正確的使用本產品。

在使用之前，請務必仔細閱讀「安全注意事項」。

請將本使用說明書妥善保管以便隨時參考。

特點



利用高濃度自動除菌離子7000來潔淨衣物乾燥・除溼
體積小，可放置在各場所，輕輕鬆鬆除濕清淨。
除濕能力：6.0 L/日 (27℃；60%RH)

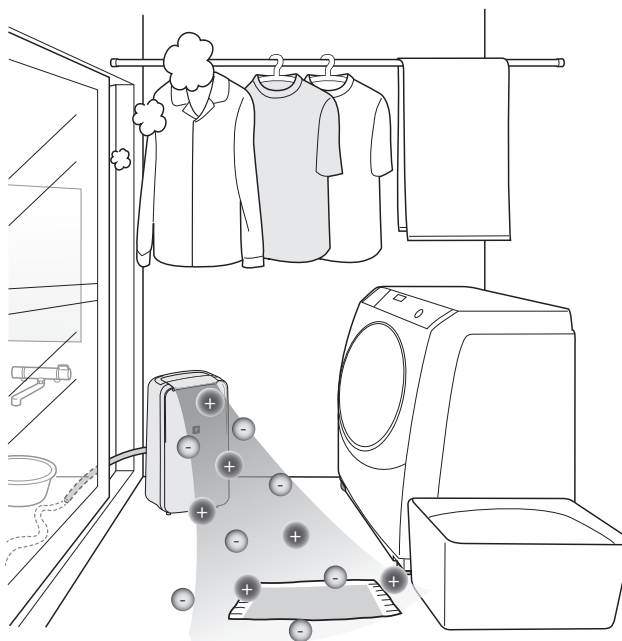
HIGH-DENSITY 7000 *

衣類乾燥功能

透過高濃度自動除菌離子消除直接晾曬產生的異味，為您提供清淨的衣物乾燥

也有這樣的使用方式!
< 向下送風 >

出風口可調整向下送風，可乾燥浴室防滑墊、預防玻璃窗水氣凝結以及消除地板週邊潮濕的地方等等。



離子送風裝置

可除去惱人的氣味及淨化空氣。



輕巧體積及方便移動的把手，可搬運至任何場所，進行空氣乾燥、除濕、除臭。

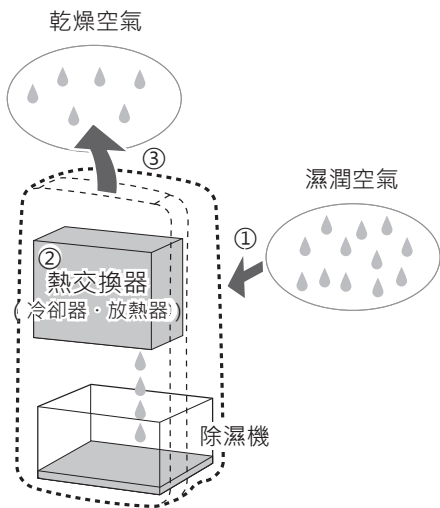


* 該技術辨識數字是指將搭載有高濃度自動除菌離子發生裝置的除濕機放在牆角進行空氣清淨(強)運轉時，在具有高濃度自動除菌離子7000適用地面面積的房間(溫度20℃、濕度50%)中央附近(距離地面1.2米)測出的向空氣中每吹出1cm³所含離子個數的估計值。

請予以瞭解的事項

除濕機制

我們經常會看到盛夏在裝有冷水的杯子表面會結露，冬季在開著暖氣的房間的窗玻璃上會附著水珠。這便是由含有許多濕氣的溫暖空氣遇冷時生成的。利用該原理，可以採用冷卻機去除濕潤空氣中的濕氣。



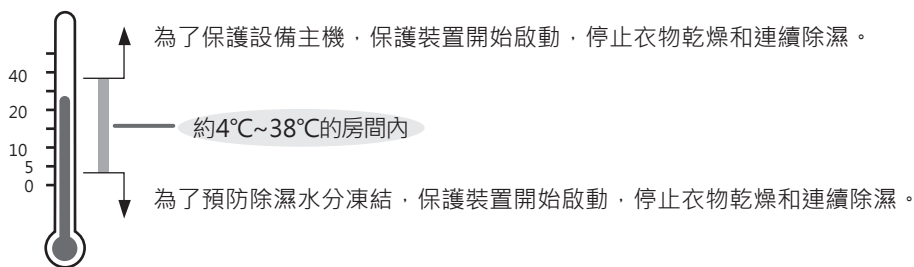
- ① 將濕潤空氣從吸入口吸入。
- ② 空氣中所含水氣通過冷卻成為水滴，水滴流進儲水箱內。
- ③ 乾燥空氣從吹出口吹出。

- 與空調不同，它沒有製冷能力。
- 因在運行過程中會產生熱量，根據所使用條件(外部氣溫和房間面積)，室溫有時會上升 $2^{\circ}\text{C}\sim 5^{\circ}\text{C}$ 左右。
- 根據使用條件不同，濕度有時無法維持在 $55\sim 60\%$ 範圍內。

關於除濕

在以下情況下，壓縮機(compressor)停止，不進行除濕。轉為送風運行。

房間溫度低於 4°C 或高於 38°C 時(低溫及高溫保護功能)

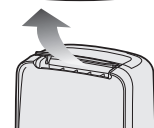


再運行時(壓縮機停機/啟動保護功能)

在剛剛進行以下操作之後運行時，為了保護設備，要停止壓縮機(compressor)約3分鐘時間。

- 插頭剛剛插入之後
- 衣物乾燥、濕度設定剛剛停止之後

執行送風模式約3分鐘



關於除霜


室溫低於約 15°C 時，由於主機內部可能發生結霜，設備將自動進行除霜(送風運行)。


- 約45分鐘一次(除霜一次約12分鐘左右)，停止壓縮機(compressor)，進行送風(強)運行。在房間溫度低的時候，除霜一次的時間將變長。

安全注意事項


為預防對用戶或他人造成危害及財產的損害，特對應遵守的事項說明如下。


■ 由於錯誤使用或操作可能會產生的後果，區分如下

 **警告** 表示有可能會引起死亡、重傷的內容。

 **注意** 表示有可能會引起受傷、財產受到損害的內容。

■ 請予遵守的相關內容用圖案、記號表示說明如下。

 表示不允許做的禁止內容。

 表示必須要做的強制內容。



警告

為預防火災、觸電、受傷

電源插頭及電源線



- 請勿使電源線破損。
- 請勿對電源線進行加工、強制彎曲、拉扯、扭取、束紮等。
- 請勿對其承載重物或夾壓。
- 移動時，請勿因腳輪而使電源插頭及電源線受損(否則可能會造成電源線發生破損及火災、觸電)。
- 請勿用潮濕的手插拔電源線(否則可能會造成觸電)。
- 電源線應避免中途連接、使用延長線，還應避免與其他電器用品同使用一個插座(否則可能會導致觸電、發熱、火災)。
- 不可使用額定電壓(110V 60Hz)之外的電源。
- 請勿以直接插入拔出電源插頭的方法來代替正常的主機開關方法(否則可能會造成觸電或火災)。



- 確認電源插頭上沒有積灰、沒有鬆動，將其可靠插入電源插座應定期用乾布擦拭電源插頭上的灰塵。(積塵或連接不充分可能會造成觸電或火災)
- 電源線損壞時，必須由製造商、服務處或具有相關資格的人員加以更換，以避免危險。

異常發生時(有燒焦異味等)



- 請立即停止運行拔出電源插頭，並向客戶服務中心諮詢。(否則可能會造成觸電或火災等)
- 請向客戶服務中心諮詢維修事宜。(如修理不善，可能會造成觸電、火災、受傷等)

使用時



- 請勿將手指或異物(針狀物、金屬絲、棒狀物)插入空氣的吹出口或吸入口。(由於風扇在設備內部高速運行，可能會造成受傷，接觸內部還可能會造成觸電、故障)
- 不可做任何改裝。禁止非維修技術人員進行分拆、改裝、修理(否則可能會造成火災、觸電、受傷)
- 請勿將噴霧器等的罐子放在主機的附近。另外，請勿在主機附近使用類似引火性的危險物品(汽油、稀釋劑)(否則可能會造成起火、爆炸、火災)
- 請勿使身體長時間直接接觸風扇(否則可能會造成身體不適、健康受損)
- 請勿放在發熱器具的附近(樹脂部分熔化，可能會引發火災)
- 本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包含孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。
- 孩童應受監護以確保孩童不嬉玩電器。

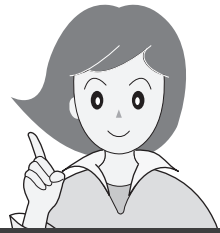
保養時



拔掉插頭

- 須停止運行，拔出電源插頭(由於內部風扇正在進行高速運行，可能會造成受傷)

請務必遵守



注意

為預防漏電或受傷，保護家俱等

電源插頭及電源線



拔出插頭

- 須緊握電源插頭拔出。
(否則可能會造成火災、觸電、短路)
- 長時間不使用時，為安全起見，須將電源插頭從插座拔出。
(否則可能會造成觸電、漏電、火災)

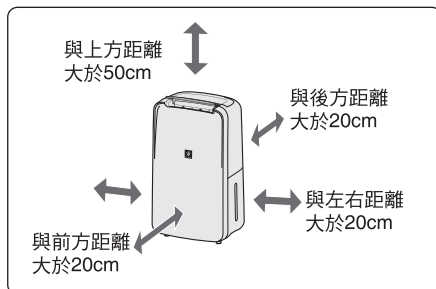
使用時



- 請勿將可燃性物體及點燃的香菸或線香等靠近吸入口。
(否則會導致起火)
- 請勿用苯、稀釋劑擦拭或噴灑殺蟲劑。
(否則會產生裂紋或引起觸電及火災)
- 當室內使用薰蒸型(發煙型)殺蟲劑時勿運行本設備，如果藥劑成分蓄積在機械內部，其後從吹出口釋放出來，有時會對健康不利。使用殺蟲劑後一定要在充分換氣之後再運行本設備。
- 請勿飲用除濕水或將除濕水用於動物飼養。
(否則可能會給健康帶來損害)
- 請勿在壁櫥、家俱的間隙等封閉的狹窄空間使用。
- 請勿在吹出口或過濾網上覆蓋布等物質
(通風不暢可能會造成發熱、起火)
- 請勿放置在桌上等高處使用
(主機掉落時，可能會造成受傷)
- 請勿坐或倚靠在本產品上
(如果翻倒會造成受傷、故障及破損)
- 請勿在容易接觸到水的地方或浴室等場所使用。
- 請勿水洗。
- 請勿在主機上面放置花瓶等含水的容器。
- 僅限室內使用。
- 請勿放置在陽光直射或有風雨的場所使用。
- 請勿放置在可能洩漏油、可燃氣體的地方。
(否則可能會造成觸電或過熱、漏電、火災)
- 請勿使主機發生翻倒或掉落，請勿在主機翻倒時進行存放或移動。
(否則可能會造成容器破損、漏水、漏電等故障)
- 請勿將燃燒器具放置在本產品吹出的風能直接到達的地方。
(否則可能會造成燃燒器具燃燒不充分)
- 請勿用於美術品、學術資料等的保存或其他特別用途
(否則可能會造成保存品品質降低)
- “衣物乾燥運行”時，請勿在有人的房間內長時間使用，其產生的熱量會使房間溫度上升，使房間變得乾燥，可能會給健康帶來損害有以下人群使用本設備時，請加以注意：嬰幼兒、兒童、老年人、無法自己操作器具的人。

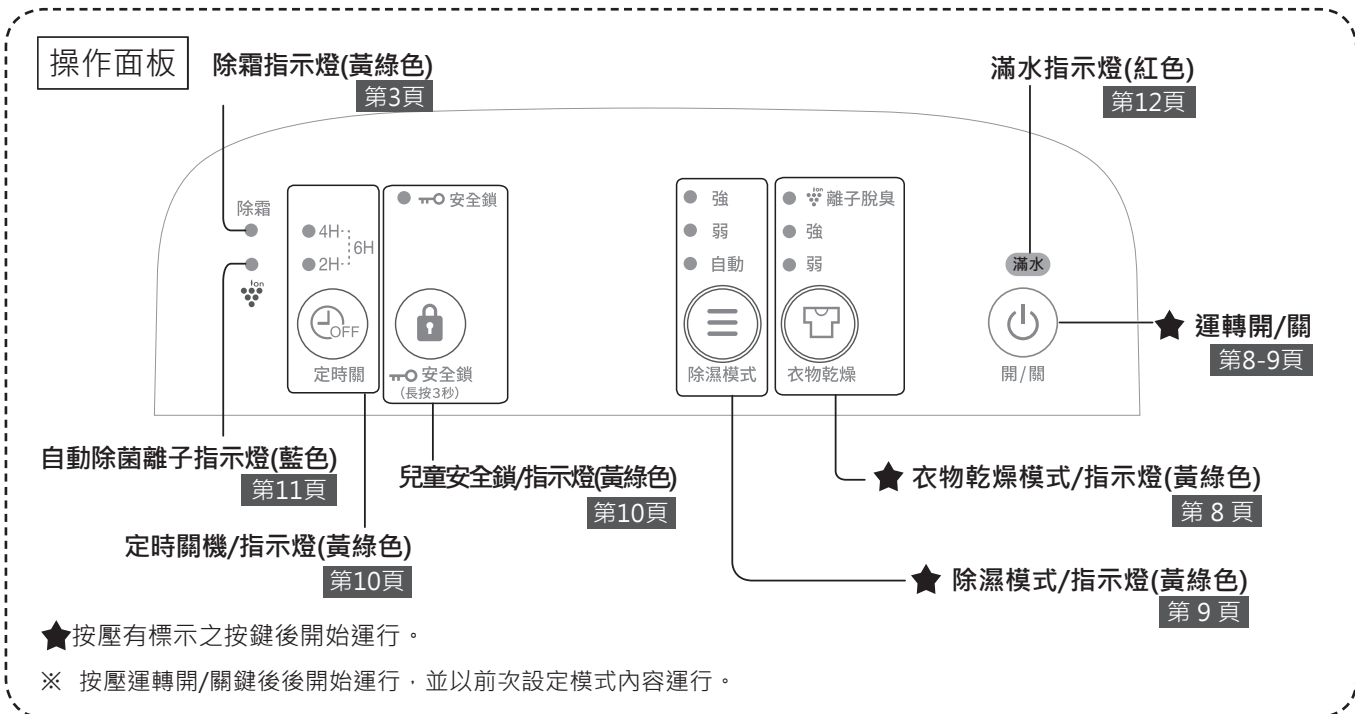


- 請在主機周圍預留一定空間，通風不暢可能會造成發熱、起火、故障、保護裝置啟動。



- 移動時，須停止運行，並排出儲水箱中的水。
- 使用排水管時，須注意使排水管周圍的溫度不低於零度。(設備中的水流向室內並打濕家俱等，可能會造成觸電、漏電、火災)
- 當與燃燒設備一起運行時，要稍稍打開窗戶，進行通風本產品不能去除一氧化碳的有害物質。
(通風不充分時，會導致因氧氣不足而發生窒息)
- 請勿在榻榻米、易損傷的地板、高低不平的場所、長毛地毯等處拖動主機來改變方向。
(否則可能會造成地板及地毯表面受損)
- 長時間在同一場所使用時，須注意產品下方及地板周圍出現的髒汙，須經常移動本產品，對地板等進行清掃。

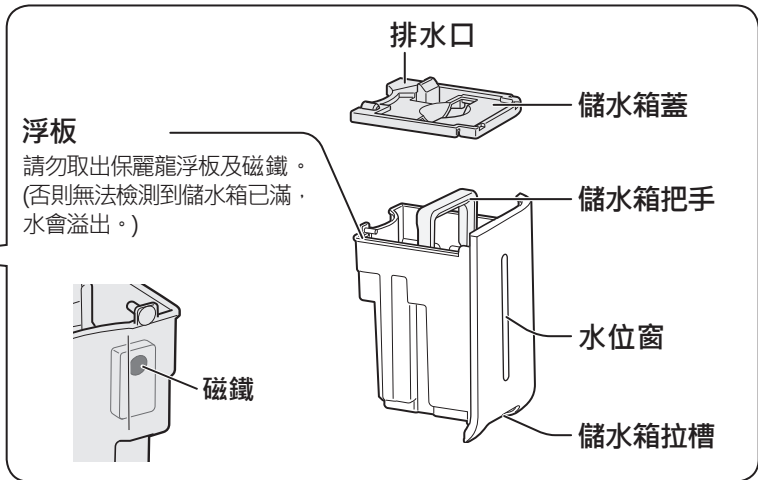
各部件名稱



前面

擺風葉
(手動)

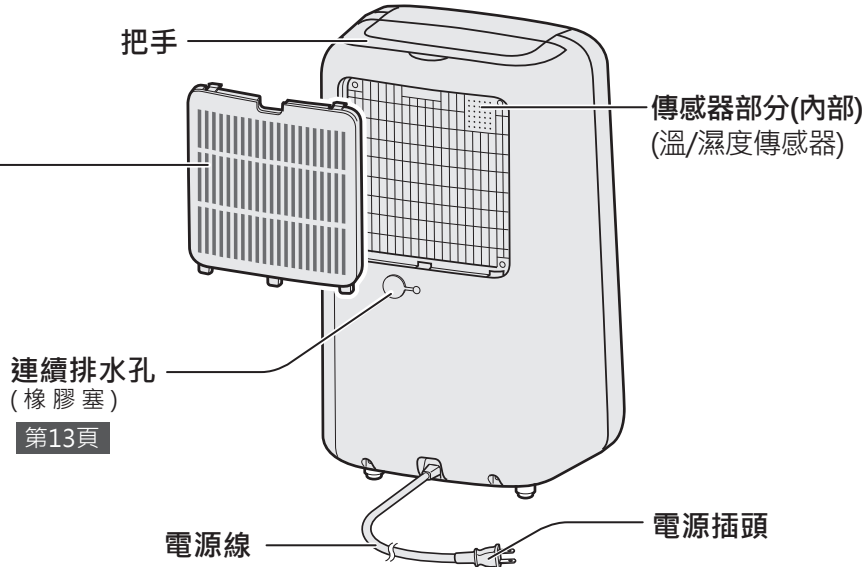
儲水箱



背面

後進氣面板(前置過濾網)

請勿堵塞吸入口



使用前

關於擺放

避免陽光直射

- 安全裝置誤啟動

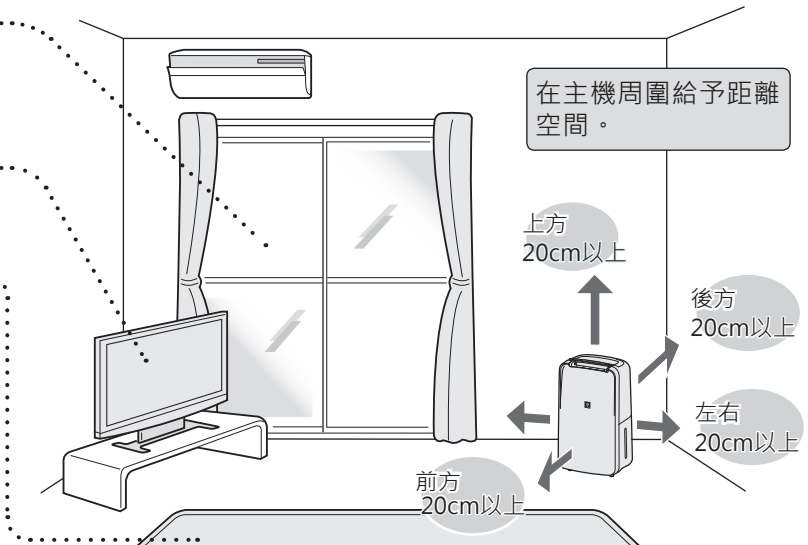
當對電視機、半導體有干擾，或者電波表無法正常顯示時間時，請盡可能遠離這些電氣。

放置在穩定平坦的地方

- 若放置在有較長毯毛的地毯或坐墊上的話，可能會引起翻倒。
- 若放置在桌子等高處地方，可能會引起掉落。

請在約4°C ~ 38°C的房間內使用

第 3 頁

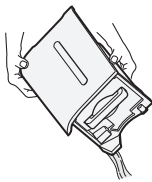


注意

- 在下列場所請勿使用。(否則會導致故障發生)
 - 海濱地區等鹽分較多的場所。
 - 溫泉地區等硫化氣體較多的場所。
 - 機械油較多的場所。
 - 水蒸氣及油煙較多的場所。
- 請勿放置在會產生水蒸氣及熱氣的產品(暖器, 電鍋, 電熱水壺等)周圍附近(可能引起變形、變質、變色、傳感器誤啟動)
- 請勿在主機附近使用氟化樹脂或含矽酮配方的化妝品等。*
如果主機內部附著氟化樹脂或矽酮，可能會引起無法產生自動除菌離子。
*指護髮產品(護髮素、頭髮定型慕斯、焗油膏等)、化妝品、止汗產品、防靜電產品、防水噴霧、上光劑、玻璃清潔劑、化學抹布、蠟製品等。

移動時

1 停止運行，打開排水口，倒出儲水箱中的水 第12頁

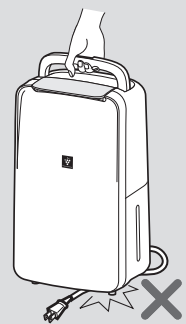


2 緊握把手移動



注意

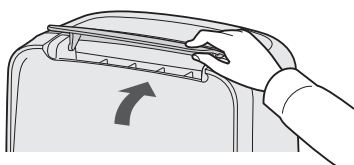
- 請收好電源線，與把手一起緊握移動。拖曳可能會造成電源線的損傷。
- 放置在平穩牢固的地方。(地板不平可能會引起損傷)
- 請注意勿被手柄夾到手指。



衣物乾燥/欲除臭時

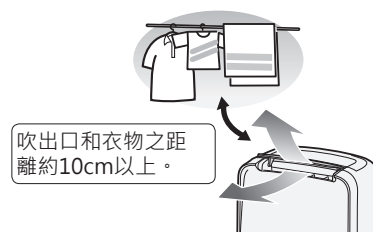
欲烘乾洗好之衣物、或欲消除附著在衣物或沙發上之菸及汗等異味時。

1



按需求調整其擺風口的角度。

- 使吹出口排出的風直接對著衣物。



乾燥衣物時

- 質料較厚之衣物，請於通風處曬乾。
- 脫水之衣物請確實去皺後於通風處晾曬。
- 室溫較低且房間空間較寬廣時，欲乾燥之衣物較多的情況下，乾燥時間會延長。
- 乾燥開啟(自動模式)時，根據衣物量及通風狀況，有可能發生衣物未完全乾燥即自動停止的情形。
- 若未充分乾燥時，建議設定「乾燥(強)」運行。

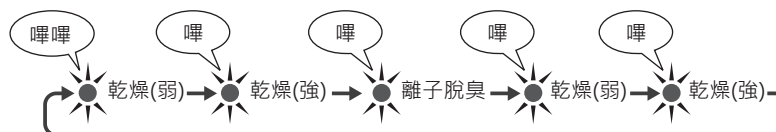
衣類消臭時

- 吹出口的風直接向著欲除臭之部分。
- 根據附著之異味的種類、強度、對象物之原物料，會有不同的除去效果。
- 自動除菌離子無法設定「關」。
(若設定自動除菌離子「關」，會自動將自動除菌離子轉為「開啟」)
- 儲水箱若滿水也能運行。

2

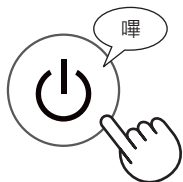


運轉模式選擇



| | | | | |
|------|-------|--------|------|--|
| 衣物乾燥 | 乾燥(弱) | 風量「弱」 | 除濕運轉 | 離子脫臭模式-機器連續運轉 但是，為了防止忘記關機，運行開始後經過約12小時將停止(自動關閉功能) → 欲解除時 第12頁 |
| | 乾燥(強) | 風量「強」 | 除濕運轉 | |
| | 離子脫臭 | 風量「超強」 | 送風運轉 | |

想中途停止時



出風口關閉

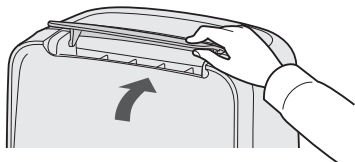
- 不使用時，啟動內部乾燥運行，可維持本機內部清潔 **第11頁**

注意 ● 風量「弱」的模式下，風量可能因室溫不同而有增加的情況。

欲除濕時

- 除濕/乾燥其榻榻米・地毯・櫥櫃・衣櫃
- 防止天花板・牆壁・窗戶玻璃水氣凝結

1

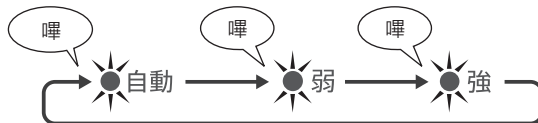


將出風口調整到適當角度

2

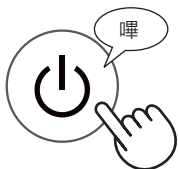


運轉模式選擇



| | | | | |
|--------|-------------------------|---|-----------|------|
| 除濕(自動) | 自動進行風量「強」及風量「弱」除濕或送風運行。 | 自動除濕時，機器的「溫溼度感應器」會監測房間溫濕度，風量即會自動切換調整，連續運行。另外，本產品還能根據室溫調整適宜濕度，自動切換除溼與送風運行。 | 室內溫度 | 適合濕度 |
| | | | 4 ~ 24°C | 60% |
| 除濕(弱) | 風量「弱」除濕運行 | 靜音連續除濕 | 24 ~ 28°C | 55% |
| 除濕(強) | 風量「強」除濕運行 | 強力連續除濕 | 28 ~ 38°C | 45% |

想中途停止時



出風口關閉

- 不使用時，啟動內部乾燥運行，可維持本機內部清潔

第11頁

為了防止忘記關機，運行開始後經過約12小時將停止(自動關閉功能)
→欲解除時 第12頁

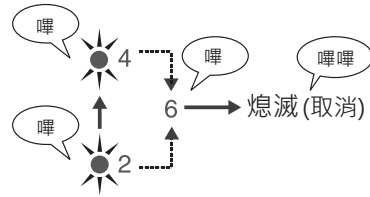
注意

- 除濕(自動模式)運行時，當房間溫度較低或較高時，有可能無法調節至最適宜濕度。
- 風量「弱」的模式下，風量可能因室溫不同而有增加的情況。

定時關

1

選擇希望的時間



- 達到設定時間時，在發出「嗶...」的一聲通知音後，停止運行。
- 定時關指示燈的顯示會隨運行時間發生變化。
- 希望解除定時關時，請按定時關按鍵，熄滅(取消)定時關指示燈。
- 在設定定時關後，儲水箱如達到滿水狀態時，運行將停止，但定時關時間的計時繼續執行。(排水後可以繼續使用)

兒童安全鎖

希望預防兒童頑皮或誤操作時

1

「設定」



長按三秒以上

「解除」

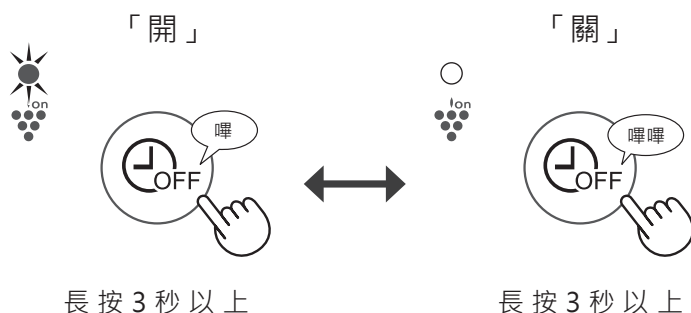


長按三秒以上

- 設定後，只能進行以下操作。
運行時...運行停止，解除兒童安全鎖。
停止時...解除兒童安全鎖。
- 拔出電源插頭後，兒童安全鎖被解除。

自動除菌離子 開/關

1 開電源鍵運行時



注意 ● 若您原本設定自動除菌離子為「關閉」，但當您選擇衣物除臭運行時，本機器即會自動將自動除菌離子設定為「開啟」。

內部乾燥

衣物乾燥運行、除濕運行之後、長時間未使用時

1 離子脫臭



選擇衣物乾燥(離子脫臭)運行

● 請勿取出儲水箱。

2 2 (時間)



設定定時關2小時

主機內部的可能附著水滴，請定期使用以保持清潔。

排水方法

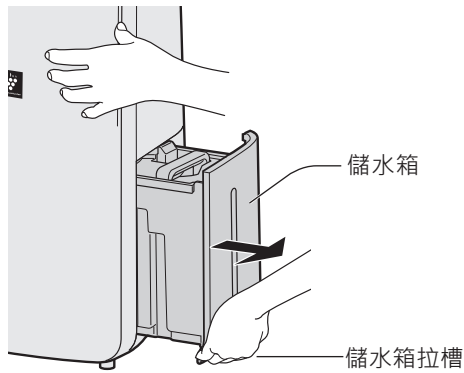
儲水箱

儲水箱滿水時，滿水指示燈(紅)閃爍，自動停止運行。[滿水停止裝置]

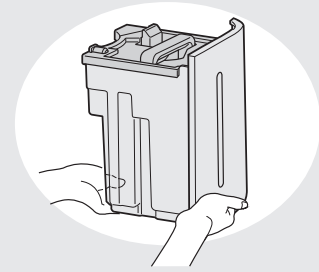
- 排水後，將儲水箱重新裝入主機，滿水指示燈(紅)熄滅，設備再次運行。



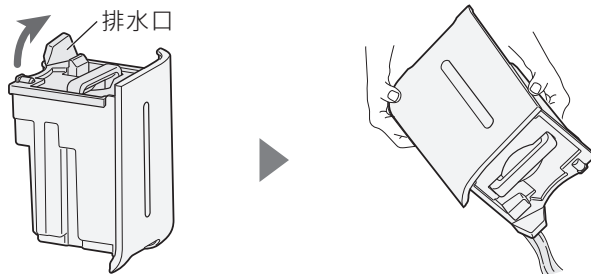
1 取出儲水箱



- 請穩住主機的同時，直接抽取。
- 請在抽取時保持平穩以防水潑灑出來，同時，為預防傾斜或掉落請小心移動。



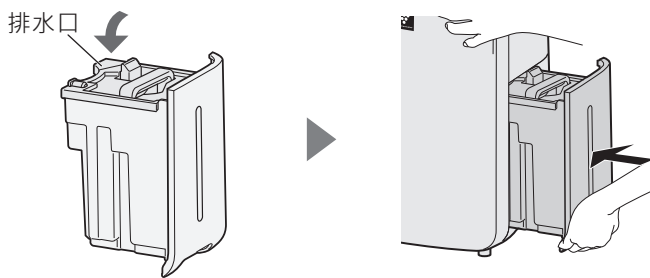
2 打開排水口，排水



- 定期清掃儲水箱內壁(約每周清掃一次)
(長期不清掃可能會引起黴菌、雜菌滋生，發生惡臭)

第14頁

3 關閉排水口，在主機上安裝儲水箱。



- 排水後請速將儲水箱安裝回主機上
(否則可能會造成地板潮濕)
- 牢牢插入
- 勿粗暴安裝(否則可能會造成故障)

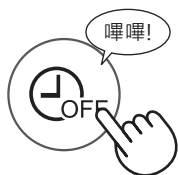
自動關機功能

為了防止忘記關機，運行開始後經過約12小時將自動停止運行。
(「嗶」聲一響即停止運行，定時關「2、4小時」指示燈同時閃爍)

欲連續運行12小時以上或欲連續排水時，請解除。

【解除方法】

運轉停止時



長按定時關3秒以上

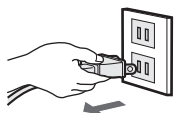


- 欲再次設定自動關閉功能時，請在運行停止時再一次長按定時關機鍵3秒以上。「嗶」聲響，即設定到自動關閉功能。

連續排水

若附近有可以排水的地方，使用市售軟管作連續排水。

1 拔出電源插頭

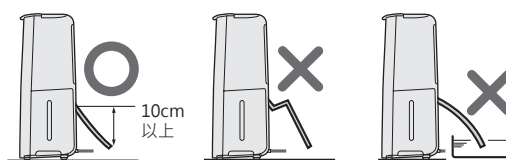


水管的拔出方法

前端須向下傾斜

勿從中間彎曲水管

勿使水管前端接觸水

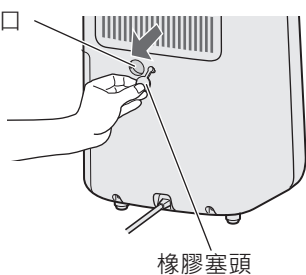


停止連續排水，還原成初始狀態時

請從排水口取下水管，並裝上塞頭。

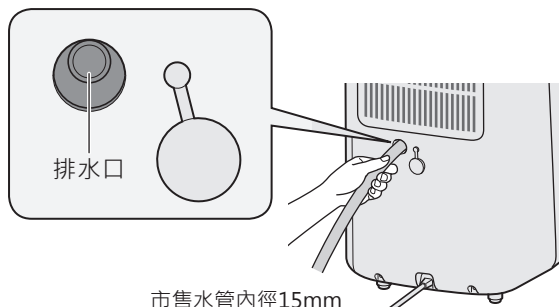
2 拆除背面橡膠塞頭，於本機內部的排水口上插入水管

連續排水口



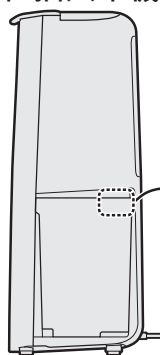
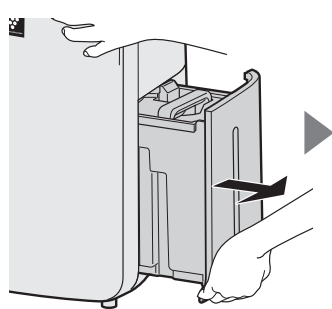
橡膠塞頭

排水口



市售水管內徑15mm
(外徑至21mm)

3 取出儲水箱，確認有將軟管插入本機內部裡面

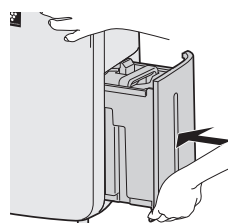


連續排水口

排水口 水管

- 牢牢插入。
- 勿粗暴安裝。(否則可能會造成故障)
- 請勿使用前端較寬的軟管。(否則可能會造成漏水)

4 將儲水箱安裝於主機



- 如果儲水箱未被安裝，將無法進行除濕運行。

注意

- 本除濕機為家用型除濕機。運行連續排水模式時，請定時清掃吸入口的髒污、檢查排水管有無堆積物等，確保無異常情形。
- 請注意排水管周遭的存放位置需不低於零度的場所。(若水管內部的水一旦凍結，本機內部的水將灑出至室內，可能會造成家具財物等浸濕。)
- 水管的前端容易爬入蟲子，建議安裝隔網。
- 連續排水運行時，也會有自動關閉的功能。請詳見第12頁自動關閉解除說明。第12頁

保養



警告



保養時，請務必停止運行，並拔出電源插頭。(避免觸電)

保養時，請勿使用以下物品。

(否則可能會造成表面損傷、內部(設備較精密處)因液體滲透而故障)



稀釋劑
汽油
酒精



烘烤清潔劑
去汙劑
漂白劑



含有柑橘類等
成分洗滌劑
(檸檬烯等)



住宅、家俱用
合成洗滌劑
(鹼性)



噴霧式洗滌劑
金屬清掃球

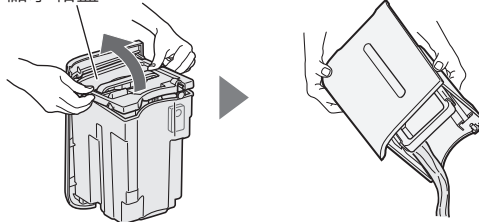
儲水箱 (一周清潔一次)

1

打開儲水箱蓋進行排水

- 從四周緩慢取下。

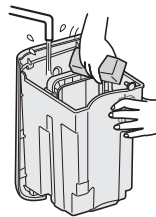
儲水箱蓋



2

清洗儲水箱及儲水箱蓋的內壁

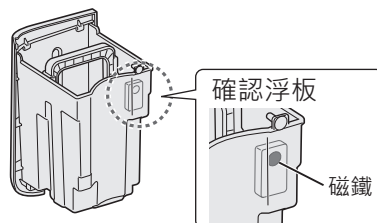
- 請使用餐具專用清洗海綿等清洗。
- 髒污嚴重時，請使用稀釋了中性洗滌劑(餐具專用洗滌劑)的溫水清洗。



3

用柔軟的布擦拭水份

- 確認浮板安裝得當。
- 注意勿損壞浮板。
- 如果浮板發生脫離，請參閱以下【如浮板發生脫離】



確認浮板

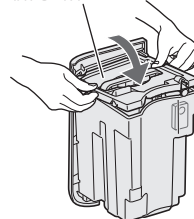
磁鐵

4

安裝儲水箱蓋

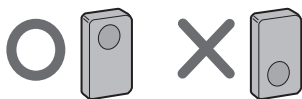
- 將儲水箱蓋牢牢插入外部溝槽中。
(否則可能造成漏水)

儲水箱蓋

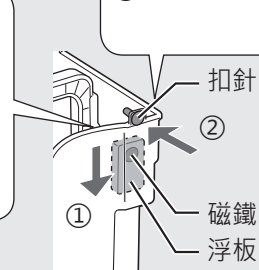


如浮板發生脫離

① 請確認浮板的方向後再次插入。
(磁鐵:方向朝上對準儲水箱外壁)



② 插入扣針使其停止。



扣針

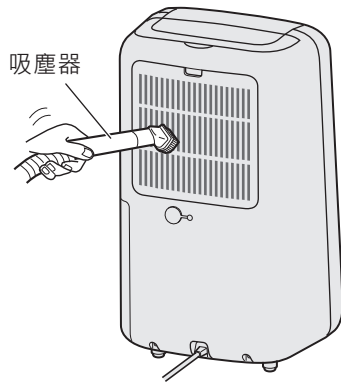
磁鐵

浮板

後進氣面板(前置過濾網)

用吸塵器輕輕吸取過濾網上的灰塵

- 請注意勿對過濾網用力過度。(否則可能會造成過濾網損壞)

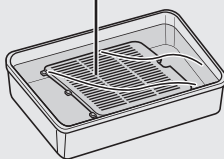


髒污嚴重時

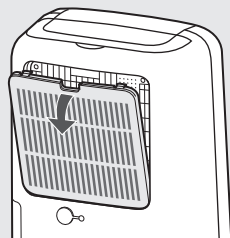
進行浸泡

- ① 請用廚房專用合成洗滌劑溶液
浸泡時間約10分鐘
- ② 請用牙刷輕輕刷洗殘留的洗滌劑，再徹底沖洗。
- ③ 進行晾乾。

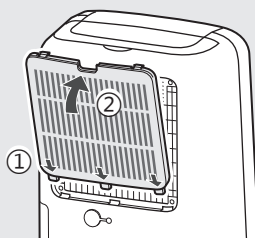
後進氣面板
(前置過濾網)



拆除方式



安裝上去

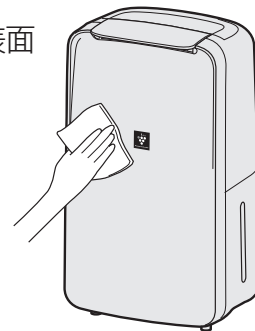


主機 (1周清掃1次)

以軟布輕輕擦拭表面



請勿水洗

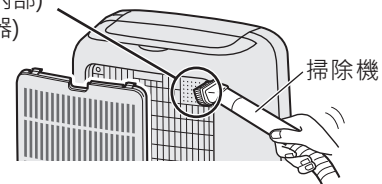


- 有嚴重髒污附著時，可用水或溫水沾濕布(40°C以下)清潔除濕機表面。

傳感器部分 (嚴重髒污時)

(主機背面)

傳感器部分(內部)
(溫濕度傳感器)



- ① 取下後進氣面板(前置過濾網)。
- ② 用吸塵器吸除上圖傳感器部分(內部)的灰塵。
- ③ 將後進氣面板(前置過濾網)按原樣安裝到主機上。

長期不使用時

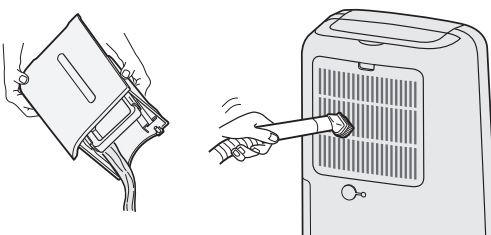
1 啟動內部乾燥運行

第11頁



2 將儲水箱中的水排出，進行主機及儲水箱保養

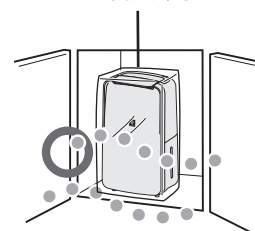
第14-15頁



3 避免太陽直射，並在乾燥的地方進行存放



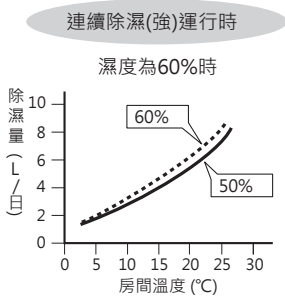
薄膜袋等









保養 / 必要時

這種時候?

在委託維修或諮詢之前，請再檢查一次。

| 這種時候 | 請進行檢查 | 參考頁數 |
|----------------------------|--|--------------|
| 房間升溫 | <ul style="list-style-type: none"> ● 在啟動除濕、衣物乾燥，由於吹出口有暖風送出，如關閉房間並長時間運行，會造成房間升溫。 | 3 |
| 不進行除濕 除濕量少 (儲水箱未積存水) | <ul style="list-style-type: none"> ● 除濕量會根據房間的大小、結構、溫度、濕度的不同而存在差異。一般情況下，在室溫低且濕度低時，除濕量會減少。  <p>連續除濕(強)運行時 濕度為60%時</p> <p>除濕量 (L/日)</p> <p>房間溫度 (°C)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 不可維持不足50%的低濕度。 ● 若有以下情況，將轉換為送風運行模式，因此不進行除濕。 <ul style="list-style-type: none"> ● 啟動除濕(自動)運行時，在溫度和濕度都比較低的情況下。 <ul style="list-style-type: none"> ● 室溫低於約4°C時(為了使儲水箱的水不發生凍結)。 ● 在室溫比較高(約38°C以上)時(將啟動高溫保護裝置)另外，濕度較高時，室溫即使沒有達到38°C，保護裝置也會啟動。 ● 室溫低於約15°C時，由於自動進行除霜，將短暫運行送風模式，可能出現水難以積存的情形。 ● 無法啟動衣物除臭運行嗎? <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 請啟動衣物乾燥、除濕運行模式 ● 後進氣面板(前置過濾網)是否發生髒污? <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 請清掃。 ● 吹出口或吸入口是否發生堵塞? <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 請清除堵塞物。 | - 3 |
| 漏水 | <ul style="list-style-type: none"> ● 主機是否發生傾斜、翻倒或掉落? <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 請放置在無振動、穩定且水平的場所使用。 ● 連續排水時，水管是否發生從主機的排水孔脫落? <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 請確實將水管往本機內部裡面插入安裝。 | 7 13 |
| 濕度沒有下降 | <ul style="list-style-type: none"> ● 房間是否過大? <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 請以適合之地板面積為基準作使用。 ● 是否經常開關窗戶或門? ● 是否使用了加濕機等產生水蒸氣的設備? | 18 - - |
| 洗滌衣物未乾 | <ul style="list-style-type: none"> ● 室溫較低且房間空間較寬廣時，欲乾燥之衣物較多的情況下，乾燥時間會延長。 ● 自動模式運行時，根據衣物量及通風狀況，有可能發生衣物未完全乾燥即自動停止的情形。有乾燥不充分的現象，建議再次啟動衣物乾燥(強)連續運行。 | - 8 |
| 風量自動增強 | <ul style="list-style-type: none"> ● 進行衣物乾燥、除濕運行時，以下情況發生將會自動增加風量。 <ul style="list-style-type: none"> ● 室溫達到約38°C以上時...為使本機內部溫度下降 ● 室溫低於約15°C時...為防止本機內部結霜(只會進行送風模式) | - |
| 欲連續進行除濕 欲連續排水 | <ul style="list-style-type: none"> ● 欲連續運行12小時以上時，請解除自動關閉功能。 ● 請使用市售軟管內徑15mm(外徑至21mm)，才能連續排水。 | 12 13 |

運行時

| 這種時候 | 請進行檢查 | 參考頁數 | |
|---------------------|--|--|--------------|
| 在開始運行、運行時或停止運行時聽到聲音 | <ul style="list-style-type: none"> ● 「噠-」...這是壓縮機(compressor)運行的聲音。 ● 「嘩啦嘩啦」或「咕嚕咕嚕」這是冷媒(冷卻液)循環發出的聲音。 | - | |
| 聲音很大 | <ul style="list-style-type: none"> ● 若室溫太低的情況下，當機器開始運行的幾秒之內，會產生較大的聲音。(根據溫度條件不同而機器聲音持續時間也會改變) ● 機器是否發出噪音(嘎達嘎達聲)? 地板是否不夠平整? ⇒ 請在地面水平且無震動影響的場所使用本產品。 ● 後進氣面板(前置過濾網)是否有堵塞? ⇒ 請清潔後進氣面板(前置過濾網)。 ● 吹出口及吸入口是否有堵塞情形發生? ⇒ 如有堵塞物請移除。 ● 開啟衣物乾燥(自動)運行時，為使衣物盡早乾，風量使用「強」模式。若覺得造成影響時，也可調整成衣物乾燥(弱)運行。 ● 進行衣物乾燥(強)運行時，會有風噪聲較大之情形，並非異常。 | - 7 15 - 8 8 | |
| 從吹出口發出“噼噼”或“噠噠”的聲音 | <ul style="list-style-type: none"> ● 這是產生自動除菌離子的聲音，並非異常。聲音的大小將會視使用環境和運行模式的不同而時大時小，有時也會基本上聽不到，但自動除菌離子的效果是完全相同的。 | 11 | |
| 異味 | <ul style="list-style-type: none"> ● 如果長時間使用，主機內部會有異味、髒汙等附著，因此會發出異味。 ⇒ 請定期進行保養和內部乾燥。 ● 由於自動除菌離子產生器在產生自動除菌離子時，會同時產生微量的臭氧，所以在吹出口有時會有異味，但只是微量，對健康沒有影響。 | 11 - | |
| 設備不運行 | <ul style="list-style-type: none"> 無法運行 按鍵無反應 運行停止 | <ul style="list-style-type: none"> ● 是否設定了兒童安全鎖功能? ⇒ 請解除兒童安全鎖功能。 ● 電源插頭是否發生脫落? ⇒ 請將電源插頭插入插座。 ● 是否發生停電? ⇒ 請等待供電恢復。 | 10 - - |
| 畫面表示 |  閃爍 | <ul style="list-style-type: none"> ● 儲水箱是否正確放入? ⇒ 請正確放入儲水箱。 ● 儲水箱是否已達到滿水狀態? ⇒ 請排水。 | 12 12 |
| |  閃爍  | <ul style="list-style-type: none"> ● 自動關機功能啟動，運行停止。 ⇒ 請按停止鍵，消除指示燈閃爍，再次運行設備。若要連續使用的話，請解除自動關閉功能。 | 10 |
| |  閃爍  閃爍  | <ul style="list-style-type: none"> ● 儲水箱達到滿水狀態，自動關機功能啟動，運行停止。 ⇒ 請排出儲水箱中的水，按停止鍵，消除指示燈，再次運行設備。 | 12 |
| | 其它指示燈有閃爍情形 | <ul style="list-style-type: none"> ● 此為故障情形。 ⇒ 請向購買之販賣店或客戶服務中心委託檢修。 | - |
| 其它 | 欲在國外使用時 | <ul style="list-style-type: none"> ● 此為國內專用產品。 | - |
| | 發生主機翻倒時(除濕、衣物乾燥運行時，或在儲水箱中有水狀態下) | <ul style="list-style-type: none"> ● 在儲水箱中有水狀態下發生主機翻倒時，請拔出插頭，並向購買之販賣店或客戶服務中心委託檢修。 | - |

規格

| | | |
|-----------|------------------------|-------------------------------|
| 型號 | DW-L71HT-W | |
| 額定電壓/額定頻率 | AC 110V/60Hz | |
| 額定除濕能力 | 27°C/60%RH | 6.0L/日 |
| 總額定消耗電功率 | 27°C/60%RH (除濕模式; 風量強) | 114W <input type="checkbox"/> |
| 能源因數值 | 2.47(L/kWh) | |
| 冷媒種類及填充量 | R134a(90g) | |
| 水箱容量 | 2.5L | |
| 機體尺寸 | 寬305 x 深203 x 高526 mm | |
| 機體重量 | 9.7kg | |
| 電源線長度 | 約1.8m | |
| 可除濕面積 * | 木結構住宅 | 13 m ² |
| | 鋼筋混凝土住宅 | 26 m ² |

* 根據 JEMA(日本電機工業會)得出的數值。

- 額定除濕能力是指連續保持室溫及相對濕度在27°C/60%RH時的每天除濕量。
- 為不斷提高產品品質，滿足用戶需求本公司有權對產品的規格質做適當變更，屆時將不再另行告知用戶，敬請諒解。



R38271
RoHS

限用物質含有情況標示

設備名稱：除濕機

型號(型式)：DW-L71HT-W

| 單元 | 限用物質及其化學符號 | | | | | |
|------|------------|--------|--------|-------------------------|------------|--------------|
| | 鉛 (Pb) | 汞 (Hg) | 銅 (Cd) | 六價鉻 (Cr ⁺⁶) | 多溴聯苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外殼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 馬達 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 壓縮機 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 電路板 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 冷凍系統 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。

保養 / 必要時

售後服務

感謝您的愛護，本公司產品售後服務由台灣夏普客戶服務中心負責

消費者免費洽詢專線 **0809-090-510**

服務時間：星期一至星期日 **09:00~21:00**

SHARP

委製商：台灣夏普股份有限公司

地 址：新北市土城區中央路四段53號2樓

客戶服務電話：0809-090-510