

DAIKIN

DAIKIN 空氣清淨機

(地板上·桌上·壁掛兼用型)

快閃淨化電流

淨化空氣

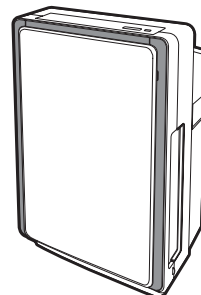
使用說明書

「人」與「空氣」之間
大金始終站在

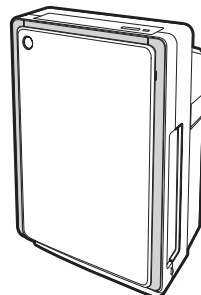


- 衷心感謝您購買空氣清淨機。
- 本使用說明書記載著有關使用上的注意事項。
為了能夠正確使用，使用前務請閱讀。
閱讀後請妥善保存，以便隨時參閱。

用得巧，耗電少



MC708SC



MC808SC

運轉之前

- 安全注意事項 2
- 各部名稱和功能 4
- 運轉前的準備
 - 褶狀過濾紙的安裝 6
 - 生物抗體濾紙(另行購買)的安裝 ... 8
 - 設置方法 9
 - 遙控器的準備 10
- 本體顯示部的名稱和功能 11

運轉方法

- 運轉方法
 - 遙控器操作運轉 12
 - 本體操作運轉 13
- 指示燈點亮或閃爍時 14
- 智慧眼(省電·外出)運轉 15
- 脫臭吸附頭的使用方法 16

維護清掃



- 維護方法
 - 維護需知 18
 - 灰塵、臭味感應器空氣吸入口的清掃 ... 19
 - 前面操作板的清掃 19
 - 脫臭吸附頭的清掃 19
 - 預濾網的清掃 20
 - 褶狀過濾紙的交換 21
 - 正離子化部的裝拆 23
 - 脫臭觸媒組件的清掃 23
 - 正離子化部、電子流發生器裝置的清掃 ... 24
- 灰塵感應器靈敏度的設定 26

是故障嗎？

- 常見問題 27
- 是故障嗎？
 - 請再檢查一遍 28
- 規格 29

安全注意事項

- 使用前，務必仔細閱讀此「安全注意事項」，以便正確使用。
- 在這危說明的注意事項，分為以下兩種。
無論哪一種都和**安全**有關。事關重要注意事項，請務必遵守。



 警告	如果操作錯誤，很可能會引發重大的死亡或重傷事故。	 注意	如果操作錯誤，可能會引起人身的傷害或財物損失。 在某些情況下，可能會引起重大的事故。
--	--------------------------	---	---



- 本文所用“圖形表示”下列內容。

	禁止		遵守規定		必須拔掉電源插頭
	禁火		禁止拆開		禁止用濕手操作
	禁水				

- 閱讀完畢之後，必須放置在使用者可以隨手拿到的地方。

 警告	 禁止	<p>只能使用 110V 電源 會發生火災或觸電。</p> <p>電源導線不得損傷、加工、過度彎曲、過度牽拉或扭曲 而且，電源導線上不得放置重物，不得夾持 電源導線如有破損，會引起火災或觸電。</p> <p>電源導線或電源插頭有破損，或電源插頭插接有松動的時，請勿使用 否則可能會觸電，或因短路而失火。</p> <p>請勿在空氣中飄浮有機械油等油分的場所使用 會發生火災或觸電。</p> <p>吹出口、本體不能用水衝洗 會發生火災或觸電。</p> <p>請勿在廚房等油煙較多的地方，或有可燃性氣體或腐蝕性氣體或金屬粉塵的地方使用 會發生火災或故障。</p> <p>不要在本體附近使用可燃物（噴霧型髮膠、殺虫劑等） 不要對本體噴漆、稀釋劑 會導致龜裂、觸電或火災。</p>
	 禁火	<p>不要對著點燃的香煙或蚊香吸氣 會著火。</p>
	 禁止拆開	<p>不得擅自拆開、改造、修理 否則會造成火災、觸電、受傷。 有關修理事項，請向購買本機的商店聯係。</p>
	 禁止用濕手操作	<p>不可以用濕手操作 會觸電。</p>
	 必須拔掉電源插頭	<p>在維護清掃及移動時，務必停止運轉，並將電源插頭從插座上拔下 否則，會造成觸電或受傷。</p>

 警告	 禁水	<p>不得在浴室等濕度高的地方，冰箱等溫度急劇變化的地方使用 會成為觸電及故障的原因。</p>
---	---	---

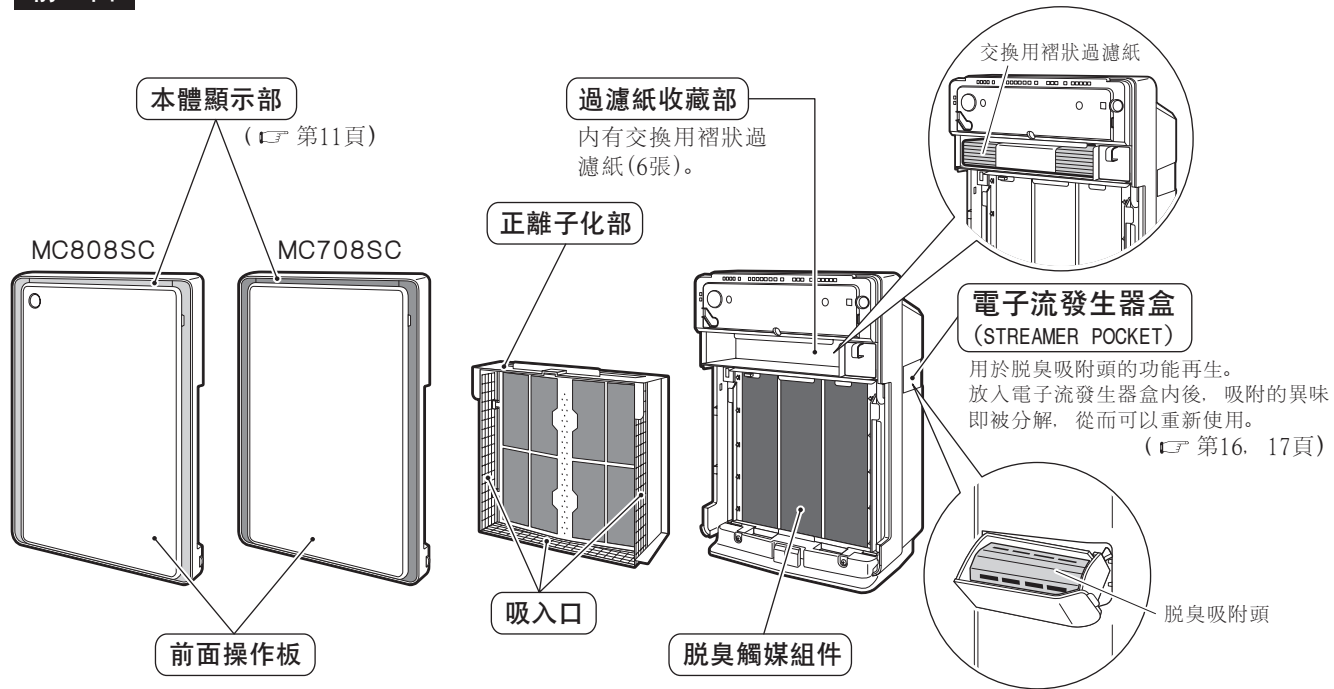
 注意	 禁止	<p>請勿在照明器具附近（1m 以內）使用 遙控器的接收靈敏度會下降，並會變色。</p>
		<p>請勿在陽光直射處使用 遙控器的接收靈敏度會下降，並會變色。</p>
		<p>請勿在暖氣設備附近等高溫場所使用 會受熱變色、變形。</p>
		<p>請勿在廚房裡當排氣扇或換氣罩使用 會縮短預濾網、褶狀過濾紙的壽命，或發生故障。</p>
		<p>請勿將手指或異物插入吸入口和吹出口中 會引起觸電或故障。</p>
		<p>當室內使用熏蒸型殺蟲劑時，請停止空氣清淨機的運轉，不得讓藥物吸入本體內部 藥物成分會蓄積在本體內部，根據人的體質，可能會發生過敏反應，損害健康。</p>
		<p>與加濕器一起使用時，請勿直接吸入蒸氣 會引起觸電或故障。</p>
		<p>請勿堵塞吸入口或吹出口 會造成清潔空氣不能吹遍整個房間、功能降低和故障等後果。</p>
		<p>請勿在空氣清淨機附近放置金魚缸或花瓶等裝水的容器 水分進入本體內部，會引起觸電、火災或故障。</p>
		<p>如在寵物附近使用，注意不要讓寵物對著本體撒尿或咬電源線 會發生觸電或火災。 如發生上述情況，請停止運轉，拔掉電源插頭，並與購買本機的商店聯繫。</p>
 遵守規定		<p>電視機、收音機、組合音響及天線等請距離空氣清淨和遙控器 2m 以上 否則會引起圖像不穩定或發出雜音。另外，對微弱電波型無線電話、無線話筒也會發生同樣影響。 (根據電波的狀況，有時即使離開 2m 以上的距離，仍然可能發生雜音，特別是使用室內天線時，為了避免影響電波狀態，不讓雜音進入，請儘量使天線遠離本機。)</p>
		<p>拔電源插頭時，必須握住電源插頭的前端拔下，不要拉電線 會發生觸電或因短路而失火。</p>
		<p>如與燃燒器具同時使用，要經常通風換氣 如果換氣不良，會發生一氧化碳中毒。 本空氣清淨機不能除去一氧化碳。</p>
		<p>如果齒着使用，請選擇牢固的牆壁或柱子 否則會掉落。 如果掛在牆壁上使用，必須另行購買懸掛用組件。</p>
	 必須拔掉電源插頭	<p>長期不使用時，必須將電源插頭拔下 會因絕緣老化引起觸電或漏電火災。</p>

運轉之前

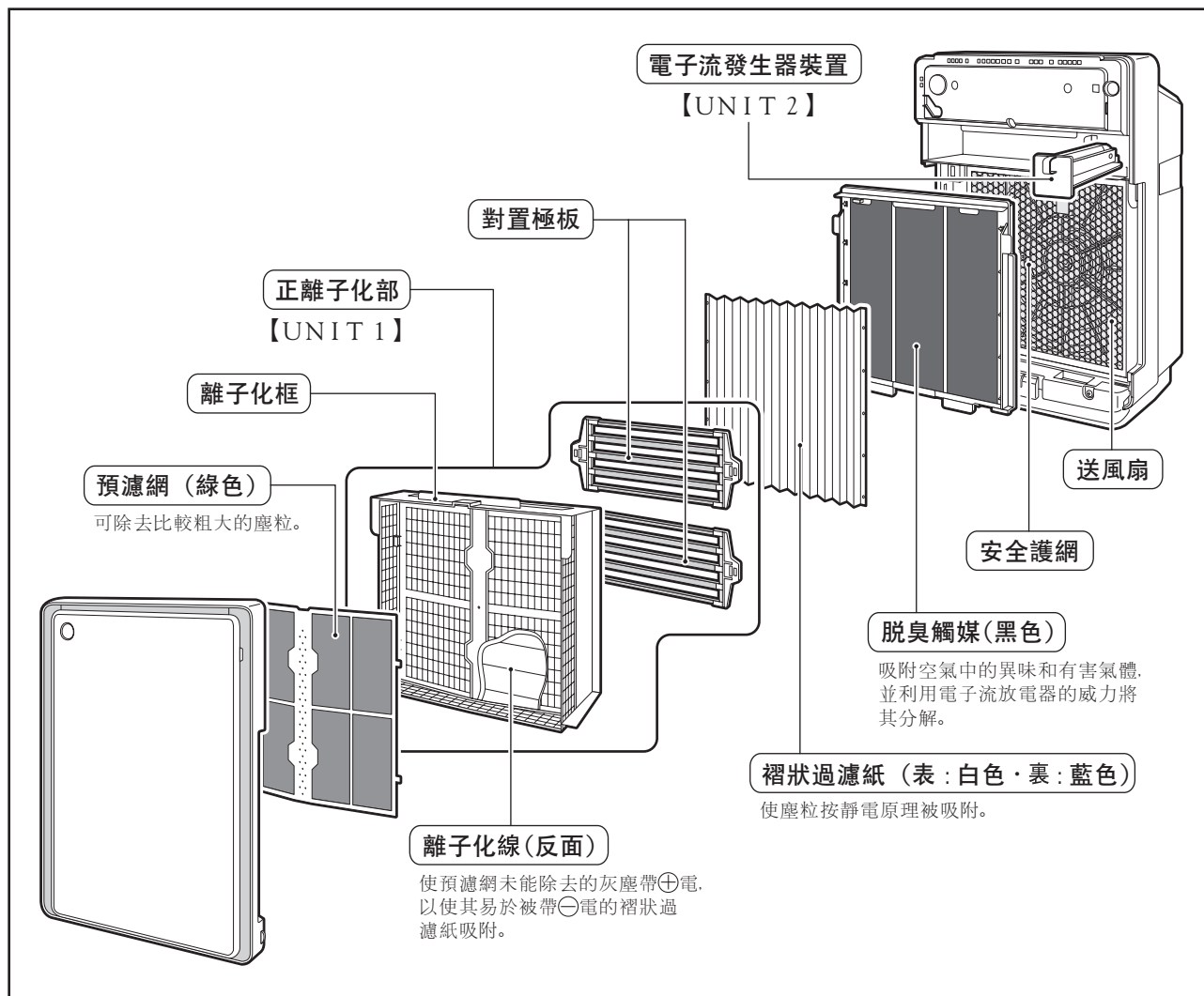
不能除去香煙煙霧中的有害物質（一氧化碳等）

各部名稱和功能

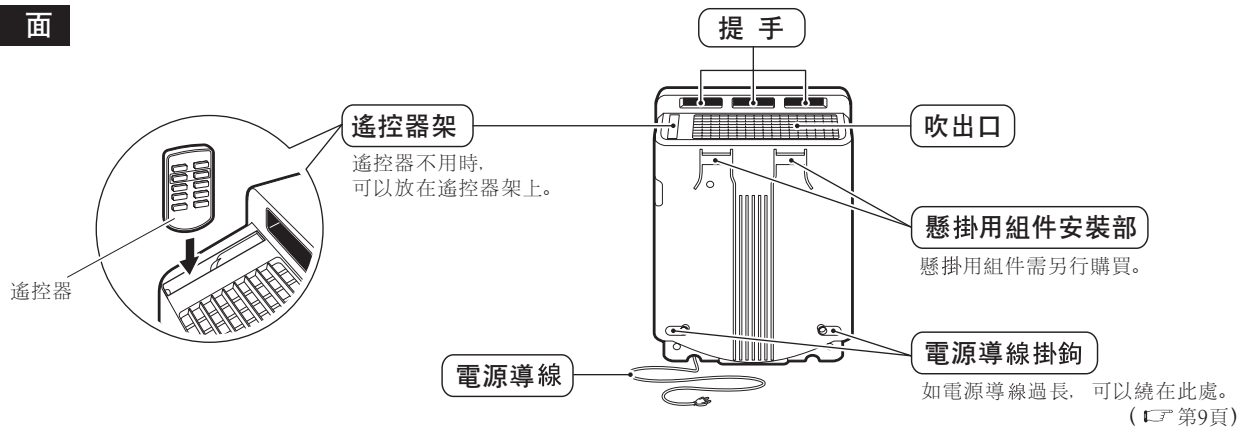
前面



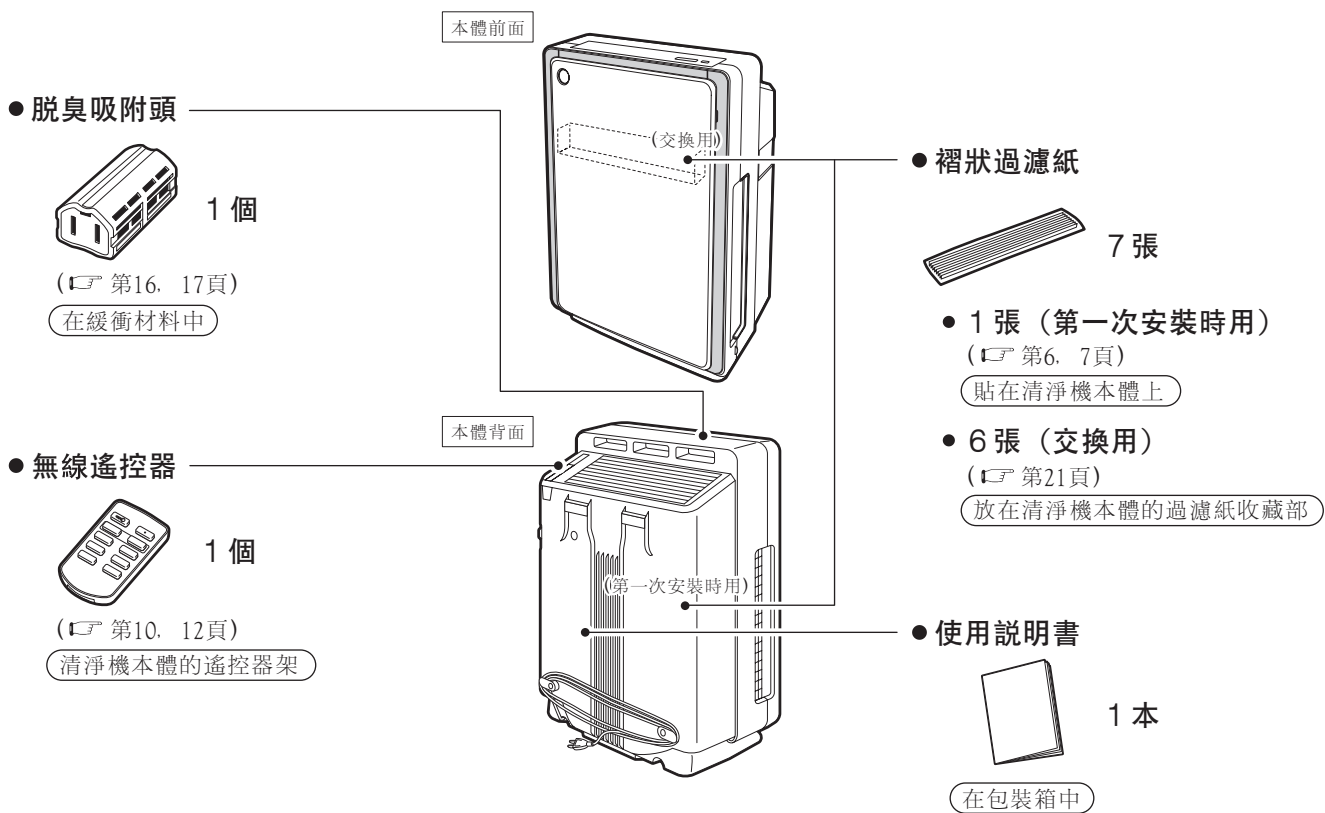
詳圖



背面



附帶配件 <請確認下述事項。>



運轉之前

有如下特長

強有力的脫臭功能

利用電子流的強大威力，迅速分解令人不快的異味成分。

可除去甲醛

利用電子流強大威力，分解隨時產生的甲醛。

可除去花粉、病毒

利用電子流的巨大能量，徹底去除花粉、黴菌和病毒等。

脫臭吸附頭

即使從空氣清淨機中取出，放在別的地方，也能脫臭。可以放在鞋箱等不能放空氣清淨機的地方。只要將其放入本體的電子流發生器盒中，進行功能再生運轉，即可重新具備脫臭功能，是可以反復使用的脫臭劑。

什麼是電子流放電... 在空氣清淨機內產生氧化力極強的高速電子，迅速分解異味和有害氣體的機能。
(高速電子僅在本體內產生並消失，所以十分安全。)

運轉時，會有電子流發出的「咻-」的聲音，屬正常現象。而且，因使用情況不同，聲音可能會變小，音質可能會改變，此等均屬正常現象。

運轉前的準備

褶狀過濾紙的安裝



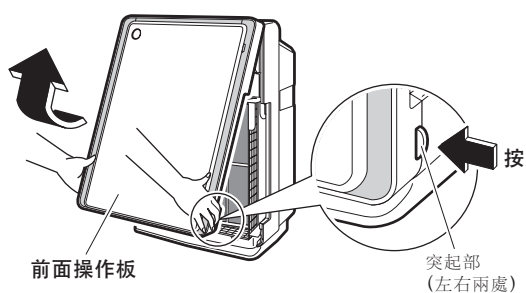
注意

- 請在插入電源插頭前安裝。

運轉前務請裝好褶狀過濾紙。

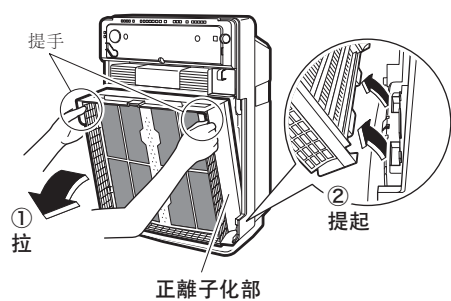
1 拆下前面操作板。

- 按前面操作板下部的突起部（左右兩處），並向自己身邊拉起。



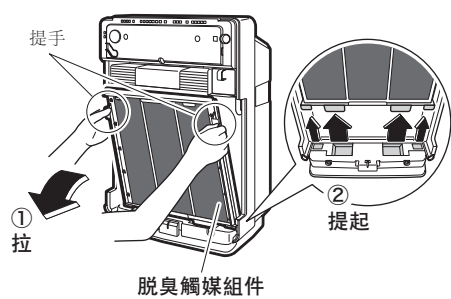
2 拆下正離子化部。

- 握住提手，向自己身邊拉起，並拆下。



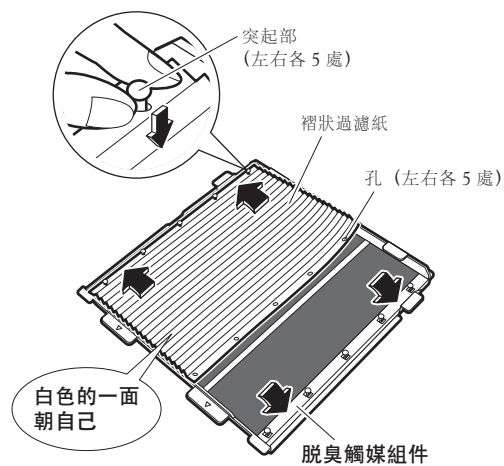
3 拆下脫臭觸媒組件。

- 握住提手，向自己身邊拉起，並拆下。

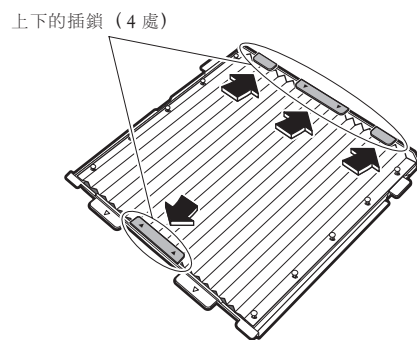


4 安裝褶狀過濾紙。

- 將褶狀過濾紙左右的孔（各5處）套入脫臭觸媒組件左右的突起部（各5處）。



- 將褶狀過濾紙嵌入脫臭觸媒組件上下的插鎖（4處）。



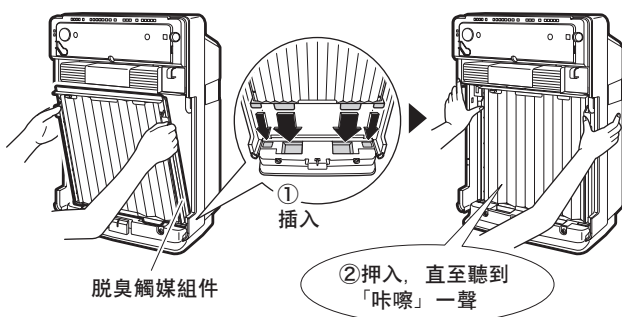
安裝時褶狀過濾紙白色的一面需對着自己。

不將脫臭觸媒組件從本體上拆下，也可以安裝褶狀過濾紙。

如要安裝生物抗體濾紙（另行購買），請按照 P 8、4 一節所述安裝。

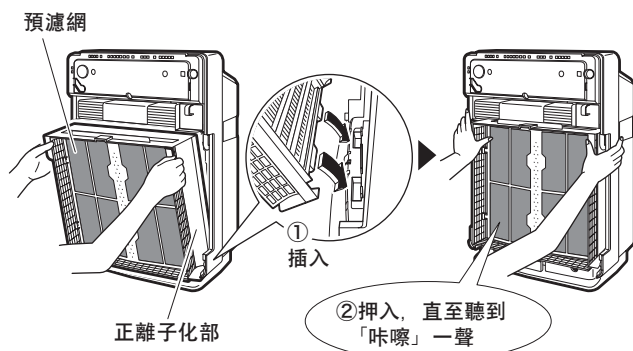
5 將脫臭觸媒組件裝回原處。

- 握住提手，將脫臭觸媒組件的突起部插入本體下部的溝中（4處），並押入本體。
- 請將脫臭觸媒組件完全押緊。



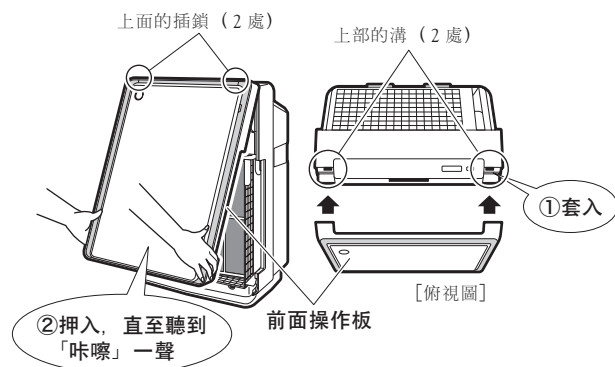
6 將正離子化部裝回原處。

- 握住提手，將正離子化部的突起部插入本體下部的溝中（2處），並押入本體。
- 請將正離子化部緊緊壓入。



7 按原樣裝好前面操作板。

- 將前面操作板上面的插鎖（2處），扣入本體上面的溝中，並關緊。



請關緊前面操作板。
如未正確安裝，安全開關會啟動，以致不能運轉。

運轉之前

注

- 必須將預濾網（綠色）和褶狀過濾紙（表：白色・裏：藍色）配套使用。如不配套使用，運轉時會導致故障。
- 如果褶狀過濾紙白色、藍色的面裝反了，會降低性能。

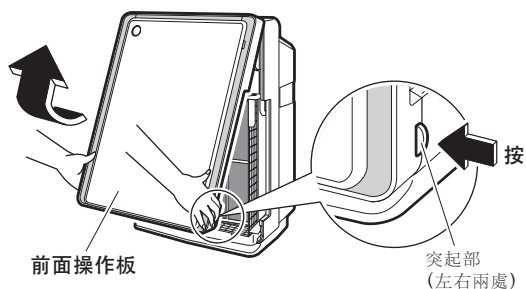
運轉前的準備

生物抗體濾紙（另行購買）的安裝

生物抗體濾紙（另行購買）的安裝

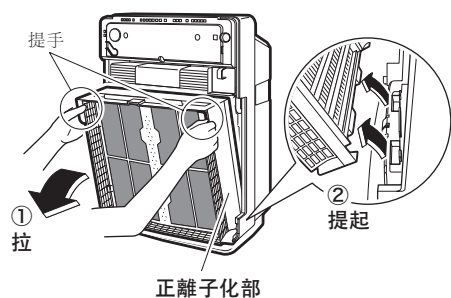
1 拆下前面操作板。

- 按前面操作板下部的突起部（左右兩處），並向自己身邊拉起。



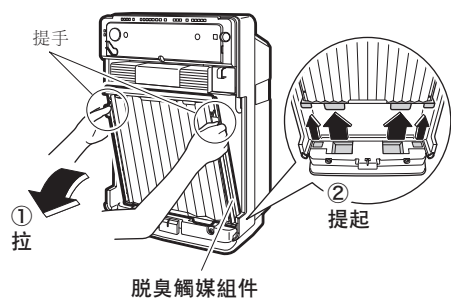
2 拆下正離子化部。

- 握住提手，向自己身邊拉起，並拆下。

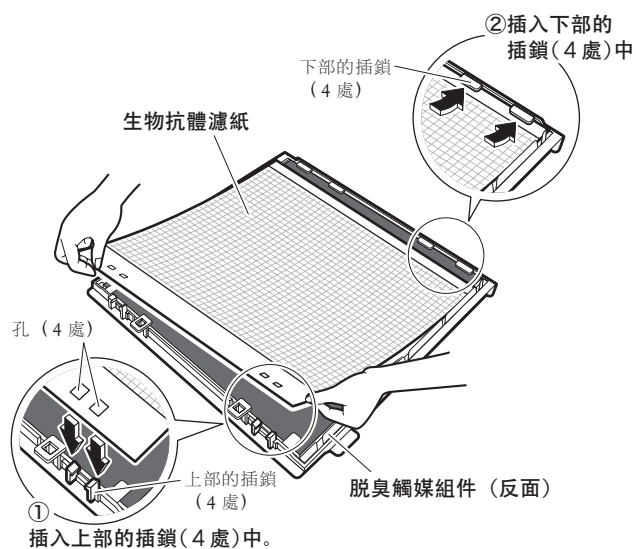


3 拆下脫臭觸媒組件。

- 握住提手，向自己身邊拉起，並拆下。



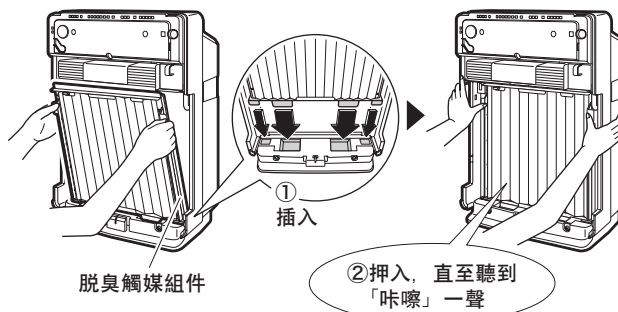
4 將生物抗體濾紙裝在脫臭觸媒組件上（反面）。



生物抗體濾紙不分正反面。

5 將脫臭觸媒組件裝回原處。

- 握住提手，將脫臭觸媒組件的突起部插入本體下部的溝中（4處），並押入本體。
- 請將脫臭觸媒組件完全押緊。



6 將正離子化部和前面操作板裝回原處。（參第7頁）

注

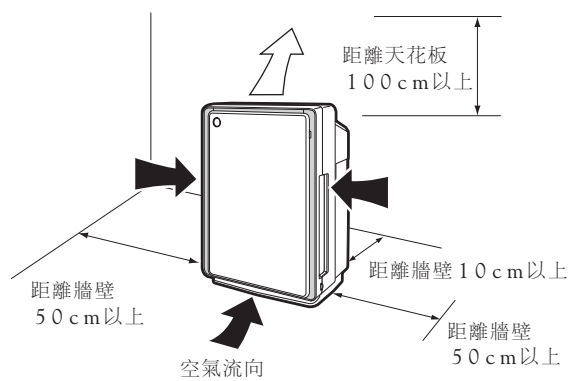
- 生物抗體濾紙屬另行購買物品，故附件中無此物。如需使用，請另行購買。（請參看第18頁的注意事項。）
- 生物抗體濾紙是提高清除病毒速度的專用濾紙。請在空氣乾燥，病毒容易繁殖的冬季等使用。※即使不裝，也不影響空氣清淨效果。
- 使用後的生物抗體濾紙可作為非可燃性垃圾丟棄。（材質：聚酯纖維／人造絲無紡布）

設置方法

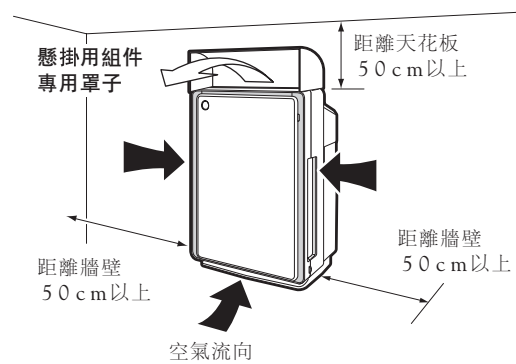
設置方法

- 將本體設置於希望的位置。
為了確保性能，請按照下述要求設置。

放在地板上或桌上

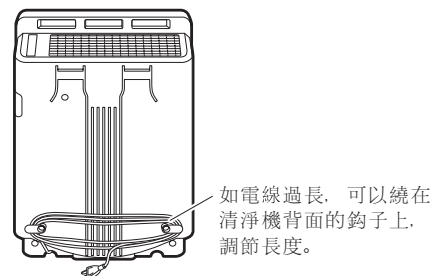
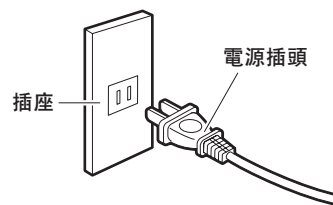


掛在牆壁上



運轉之前

將電源插頭插入插座



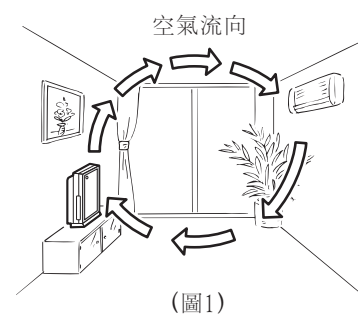
希望

- 根據牆壁的種類，即使按上述尺寸設置，仍有可能弄髒牆壁。
如有此現象，使用時請與牆壁保持足夠的距離。
- 如要掛在牆上，請在購買清淨機的店裡同時購買懸掛用組件（另行購買）。（請參看第 18 頁的注意事項。）
- 如將本體掛在牆上，請選擇有足夠強度的牆壁或柱子。
- 如怕弄髒牆壁，請使用懸掛用組件（另行購買）附帶的專用罩子。
- 使用中，偶有帶電灰塵積聚在本體設置面周圍，造成污染的現象。
如有此現象，請使用懸掛用組件（另行購買）附帶的專用墊子。

注

合理設置

- 請選擇風可以吹遍整個房間的地方。
- 吹出風向會稍稍偏右，此屬正常現象。
- 想除去房間裡的灰塵時，設置在房間中較低處，想除去香煙的煙霧時，設置在房間中較高處，這樣效果較好。
- 如將空氣清淨機設置於空調機的對面，可提高循環（空氣循環）效果。
（請參照圖 1）
〈房間裡使用冷氣或暖氣時，不僅可以清淨空氣，而且可以使室溫均勻。〉
- 請安放在本體腳能放平、站穩的地方。如安放不穩，可能振動較大。



運轉前的準備

遙控器的準備

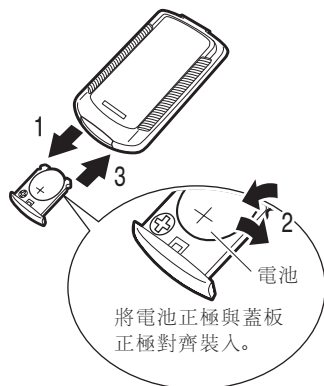
遙控器的準備

- 撕去伸出蓋子外的透明膠紙。



- 遙控器中已經預先裝有電池。

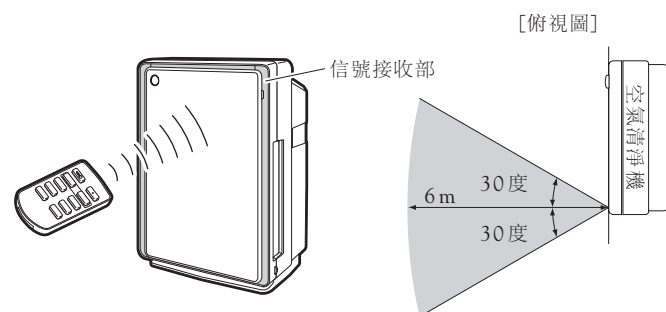
電池交換方法



- 1 將遙控器背面的蓋板，按箭頭所指方向打開。
- 2 交換電池。
- 3 按原樣蓋好蓋板。

■ 使用方法

- 請將遙控器的信號發送部對准本體的信號接收部。如有窗簾等物擋住信號，將無法接收。
- 信號的直線傳送距離為 6m。



注

- 請將電池放在幼兒拿不到的地方。萬一幼兒誤食電池，請立即與醫師聯繫。
- 丟棄電池時，請用膠帶等包裹端子部以絕緣。否則如與其他金屬或電池接觸，可能會導致發熱、破裂或起火等。

希望

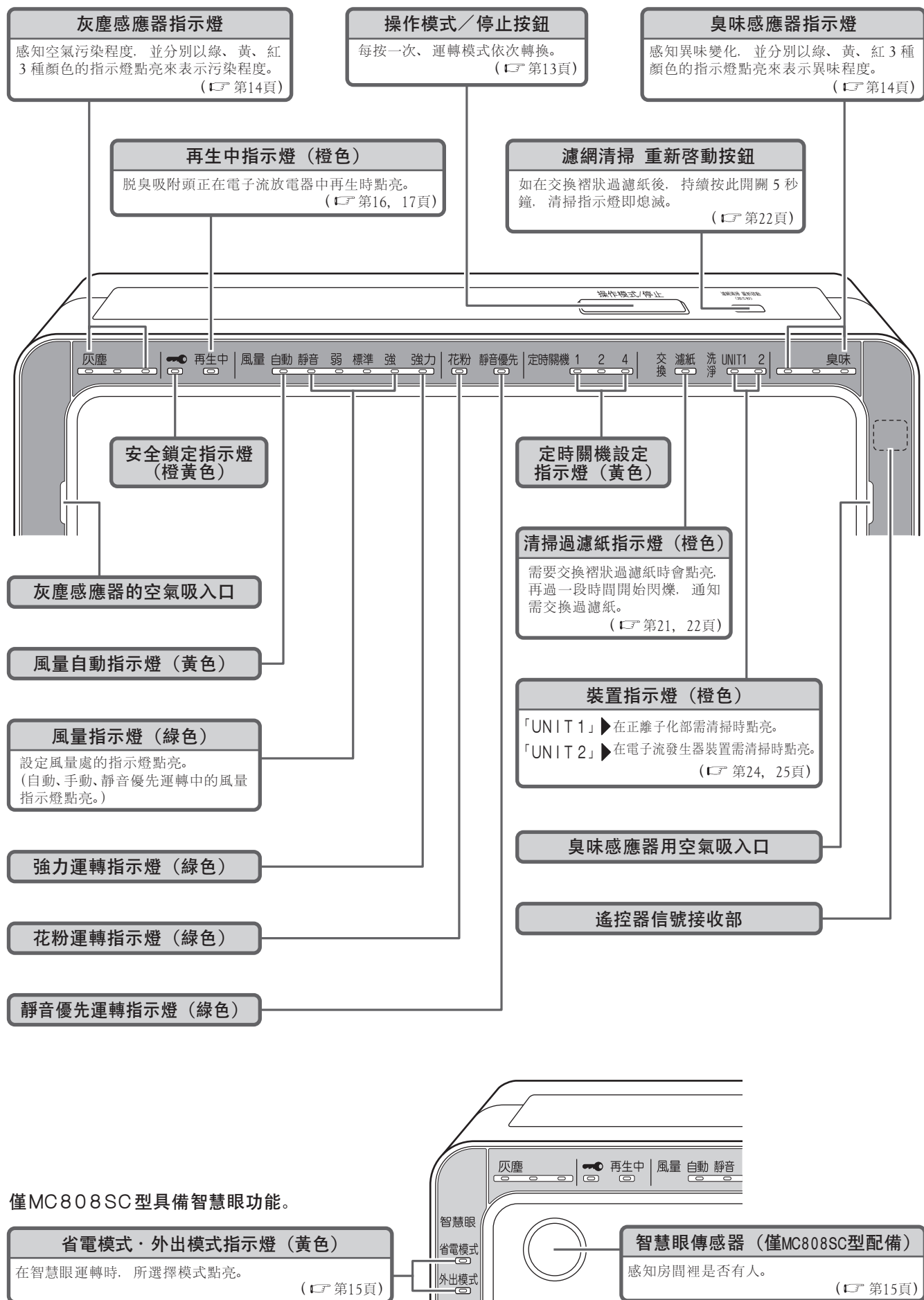
電池

- 附帶的鈕扣式電池僅供最初階段使用，可能不滿一年就會用完。
- 大致一年後需要進行交換，但是，如果信號接收越來越困難，請立即換入新的鈕扣式電池（CR2025）。
- 鈕扣電池上標明的「可使用期限」如果比較近，可能需要提早交換。
- 爲了避免因電池漏液或破裂而引起故障或損傷，如果長期不用的話，請將鈕扣式電池取出。

遙控器

- 遙控器不可掉落及進水。（會造成故障。）
- 在使用電子點燈式螢光燈（變頻式螢光燈）的房間內，有時發射的信號難以收到。此時，請向經銷店洽詢。

本體顯示部的名稱和功能

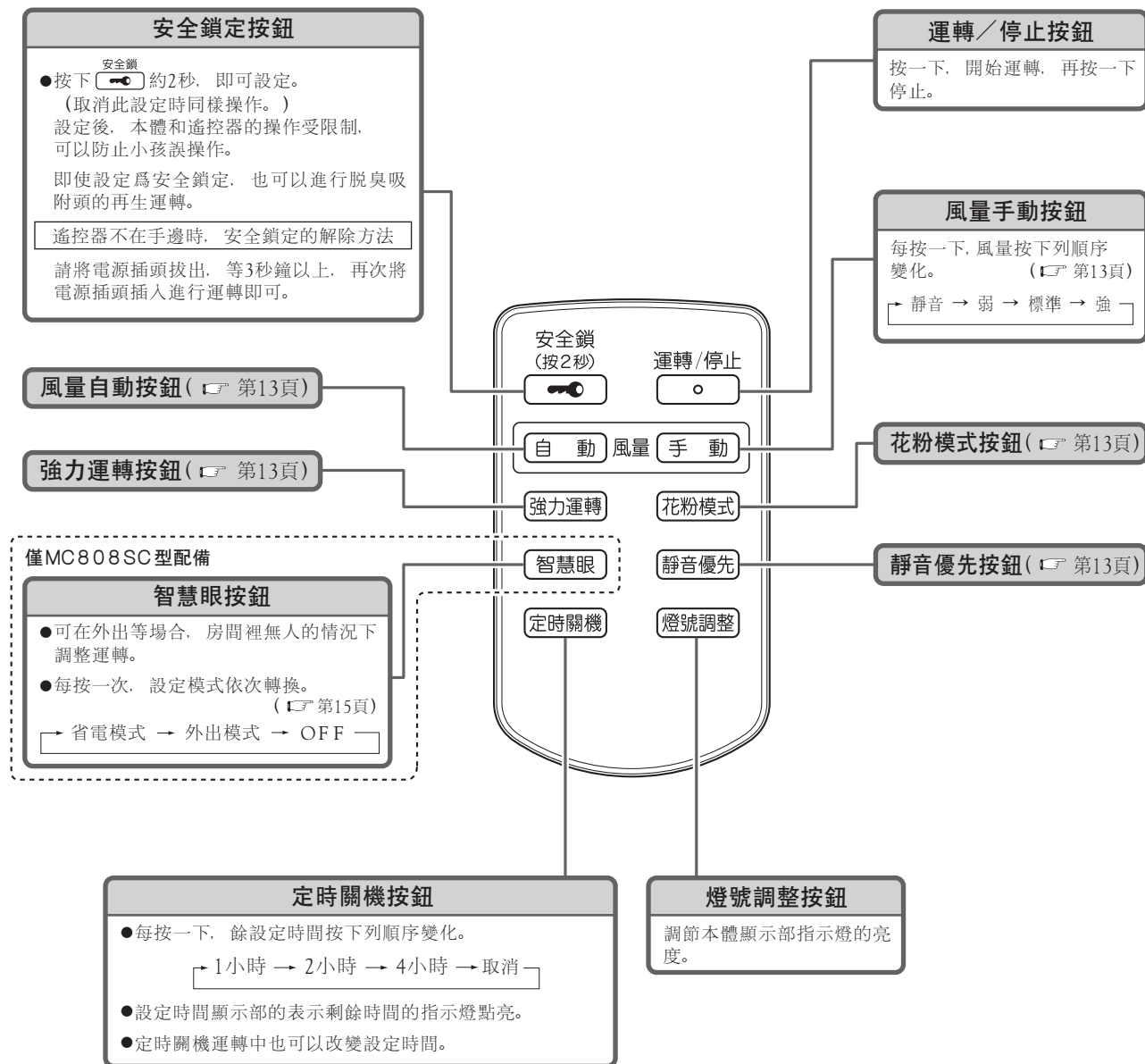


運轉之前

運轉方法

遙控器操作運轉

遙控器操作運轉



可通過開關電子流發生器盒，來操作脫臭吸附頭的再生。(第16、17頁)

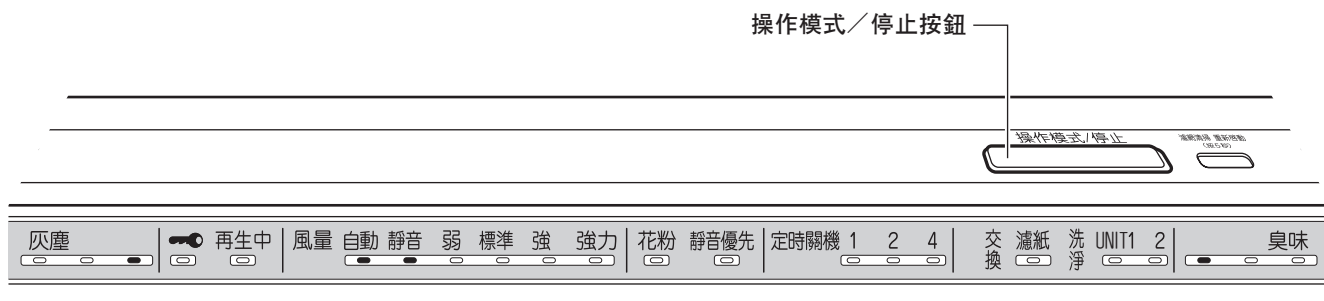
注

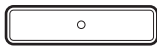
- 如在運轉中打開前面操作板，因安全之故，將停止運轉。

■ 運轉中發生誤動作時

如果在運轉中因打雷、無線電波等的影響，造成本體顯示部指示燈異常點亮，或遙控器不能操作，請拔掉電源插頭，等3秒鐘以上，然後重新插上，再度運轉。

本體操作運轉



按  按钮。

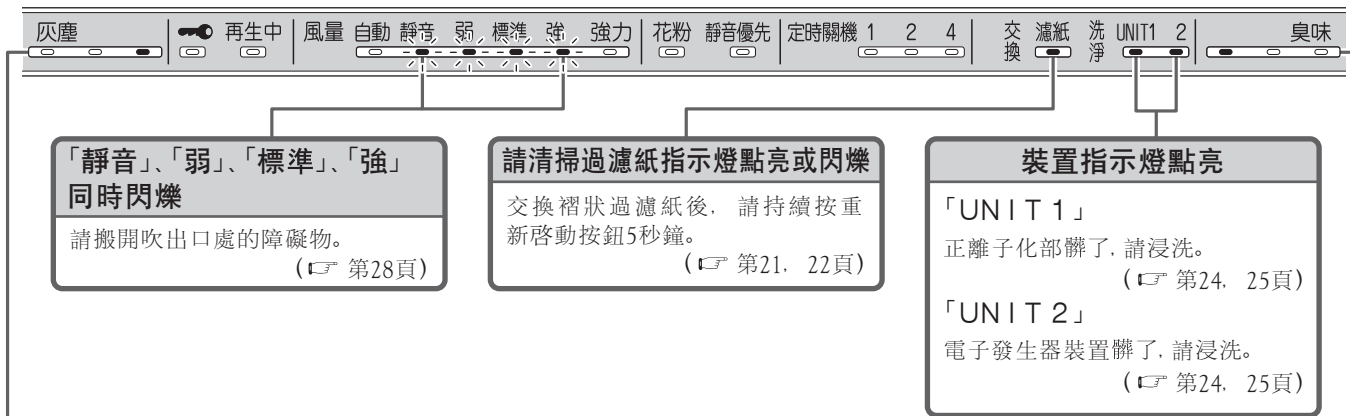
- 每按一次，運轉模式切換如下。
- 風量自動運轉、靜音優先運轉時，當時的風量指示燈也點亮。
- 清淨能力隨風量增強而上昇。(靜音→弱→標準→強→強力)



可通過開關電子流發生器盒，來操作脫臭吸附頭的再生。(P第 16, 17 頁)

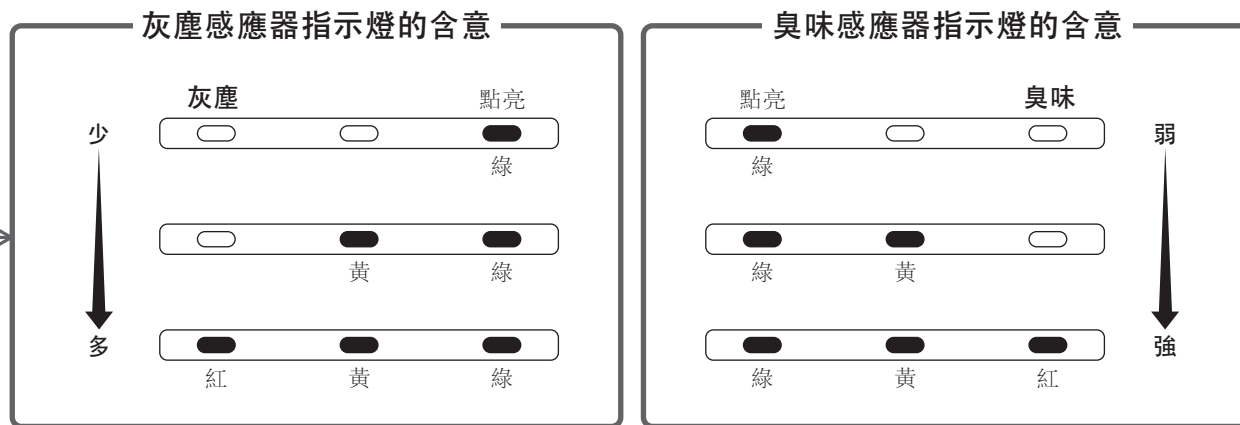
指示燈點亮或閃爍時

指示燈



灰塵感應器、臭味感應器指示燈

感知空氣污染程度和異味的變化，並以分別點亮綠、黃、紅三種不同顏色的指示燈來告知。



關於灰塵感應器指示燈

- 下述場合，無論空氣污染程度如何，最初 7 秒鐘均是綠燈點亮。
 - ① 剛安裝完前面操作板、正離子化部後立即運轉。
 - ② 剛插入電源插頭後立即運轉。
- 灰塵感應器指示燈可以根據需要改變靈敏度。(☞ 第 26 頁)

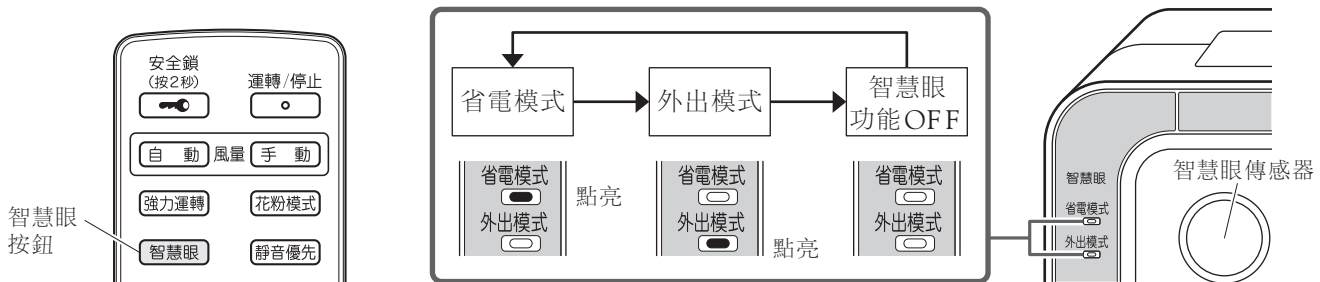
關於臭味感應器指示燈

- 下述場合，最初 1 分鐘均是綠燈點亮，並以此狀態為臭味感應器靈敏度的基準值。
 - ① 剛安裝完前面操作板、正離子化部後立即運轉。
 - ② 剛插入電源插頭後立即運轉。
- 對於急劇的溫度、濕度變化，以及無味氣體（一氧化碳）等也可能會起反應。
- 當異味強度保持不變的場合，即使異味很強，也可能不起反應。
- 對寵物的臭味、大蒜等類的臭味可能不起反應。
- 由於對臭味的敏感程度因人而異，即使臭味感應器亮綠燈時，有人仍然會感到有臭味。

智慧眼（省電・外出）運轉 （僅MC808SC型具備此功能）

■可在外出等場合，房間裡無人的情況下調整運轉。

在運轉時按 **智慧眼**。 ●每按一次，依次轉換。



省電模式 建議在使用時間較短的房間裡選用省電模式。

可以防止寢室、孩子的房間忘記關機，十分方便。

- 如果 1 小時內一直未感知到室內有人，會自動停止運轉。
- 一旦感知到有人，進行約 10 秒鐘標準風量運轉，然後按設定的運轉模式重新開始運轉。

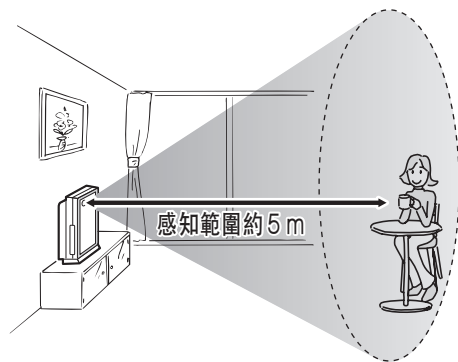
外出模式 建議經常無人的家庭選用外出模式。

室內無人時，攪拌房間裡的空氣，十分方便。

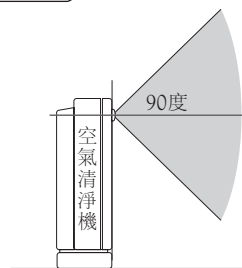
- 如果 1 小時內一直未感知到室內有人，會自動停止運轉。
- 沒有人時，每 2 小時，間歇運轉 20 分鐘。（風量「強」）
- 一旦感知到有人，進行約 10 秒鐘標準風量運轉，然後按設定的運轉模式重新開始運轉。

有關智慧眼傳感器的可感知範圍

- 傳感器可感知下述區域內熱源（溫度差）的移動，並判斷是否有人。
- 傳感器朝向不能改變。

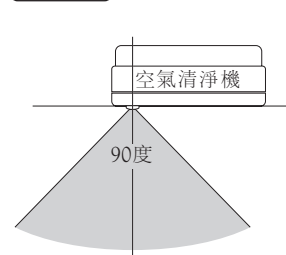


垂直方向 [橫向視圖]



※對正下方無反應。

水平方向 [俯視圖]



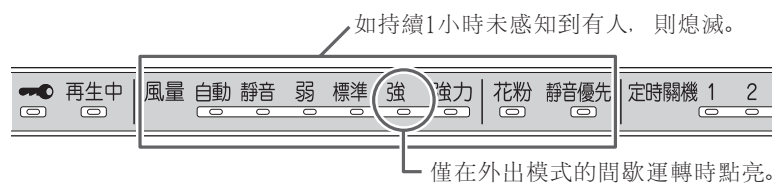
有關智慧眼傳感器

- 對狗和貓等動物、加濕器、電氣熱水瓶等的蒸汽會起反應。
- 對基本不移動的人體（如看電視時、看書時等）可能不能感知。
- 如穿的衣服相當厚，或蓋被子睡覺時，可能不能感知。
- 可能會對較強的電磁波發生反應，所以在智慧眼運轉時，不要在距離本體 20cm 範圍內放置手機等物。

希望

- 如果傳感器的前面有障礙物，就不能正常工作，所以請設置在可環視整個房間的地方。
- 請不要敲打、重壓智慧眼傳感器，會導致故障。
- 如果智慧眼傳感器外殼的表面髒了，請用軟布擦拭。如果髒了仍舊照樣使用，靈敏度會降低。

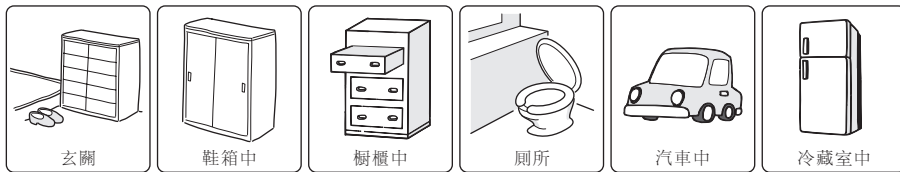
- 智慧眼運轉時各顯示的含意



脫臭吸附頭的使用方法

■這是一種即使從空氣清淨機本體中取出，放在別的地方也可以用的脫臭吸附頭。只要放入電子流發生器盒內進行功能再生運轉，就可以恢復脫臭能力，反復使用。

用途 可用於下述場所。



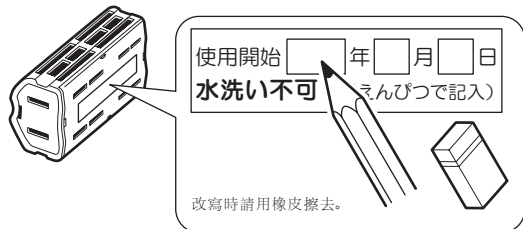
冷凍室內不得使用。

希望

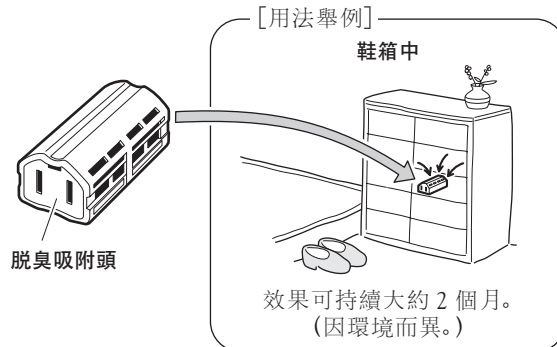
- 可以選擇放在您需要的地方，但是，如果是反復使用，請放在同一個地方。
- 脫臭吸附頭僅僅是空氣清淨機本體的輔助裝置，一般的房間和異味較強的地方，還是請使用空氣清淨機本體。

有關設置

- ① 從袋內取出脫臭吸附頭。
- ② 在脫臭吸附頭反面填寫開始使用日期。可作為功能再生時間的參考。
(請用鉛筆填寫，以便修改。)
(重新使用時也請不要撕掉。)

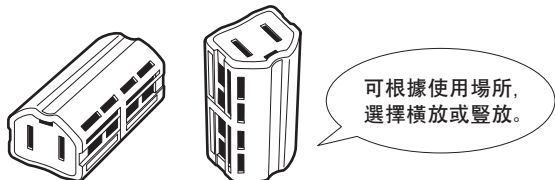


- ③ 可放在有異味的地方。



較佳使用面積 約 1.7 平方米

因為是通過吸附來消除周圍的異味，所以如果使用的範圍太大，就不能獲得很好的效果。



希望

- 請不要在可能弄濕的地方使用脫臭吸附頭。
- 脫臭吸附頭一旦弄濕，就不能使用。

【放在冷藏室內時】

- 因衛生緣故，請專門用於冷藏室。
- 請放在不直接接觸食品的地方。
- 冷凍室內不得使用。
- 從冷處移動到暖處時，外殼上可能有冷凝水形成。
- 如有冷凝水形成，請用軟布擦去水分，並自然乾燥後再使用。

【放在汽車中時】

- 可能會妨礙踩油門或剎車，請不要放在駕駛座下。
- 請不要放在儀表板下面等可能產生高溫的地方，以免變形。

希望

- 初次使用脫臭吸附頭前，請先進行再生運轉，這樣效果較好。
- 脫臭吸附頭不得食用。萬一誤食，請立即就醫。
- 請放在幼兒不能觸及處。
- 請注意寵物搗亂。
- 衣服如碰到本體，可能會沾上顏色，謹請注意。
- 不得用於上述用途以外。
- 不得拆開。

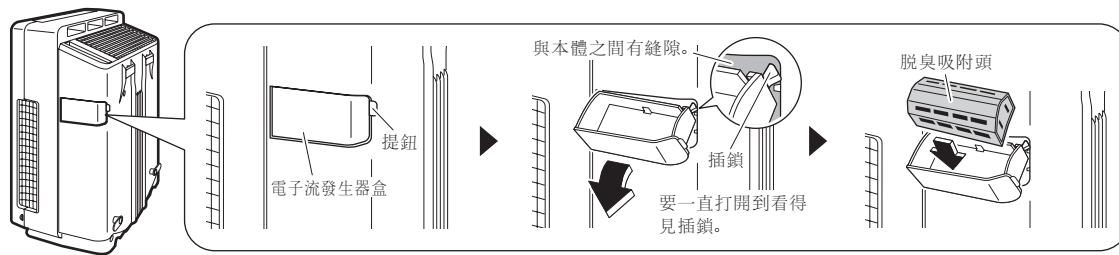
再生方法

請大約 2 個月（大概）一次，放入空氣清淨機本體上的電子流發生器盒內進行再生運轉。

■ 將需要再生的脫臭吸附頭放入電子流發生器盒內。

① 打開電子流發生器盒。

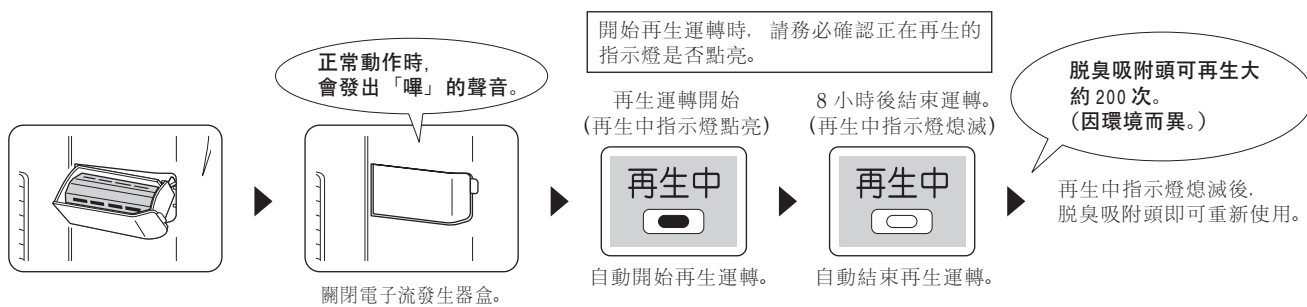
- 抓住提鈕向自己身邊拉出，放入脫臭吸附頭。



注

- 只要將電源插頭插入插座，即使空氣清淨機不運轉，也可以進行再生運轉。
- 如果在進行再生運轉時，打開前面操作板或拔出電源插頭，因安全原因，會停止再生運轉。此時，再生運轉的時間會重新計算。如果需要重新進行再生運轉，可打開電子流發生器盒，並再次關閉。
- 如果不定期進行再生運轉，就不能獲得很好的脫臭效果。
- 即使將脫臭吸附頭放在電子流發生器盒內，空氣清淨機也可以照常使用。
- 因使用環境和陳舊等原因，即使進行再生運轉，有時也不能恢復 100% 的脫臭效果。

② 按原樣關閉電子流發生器盒。



③ 取出脫臭吸附頭，放在原來的地方。

主要運轉條件

	空氣清淨機運轉時	空氣清淨機停止時	安全鎖定時	插頭拔出時 前面操作板打開時
將脫臭吸附頭放入電子流發生器盒內並關閉盒子時	開始再生運轉	開始再生運轉 (送風風扇開始動作)	開始再生運轉	(即使重新通電，再生運轉也不會自動開始)
再生時如打開電子流發生器盒	因安全原因，停止再生運轉 (重新計算再生運轉的時間)			—

希望

- 請不要將脫臭吸附頭以外的東西放入電子流發生器盒內。
- 請不要在電子流發生器盒打開的狀態下使用。會導致故障。
- 再生後，請放回最初使用的地方。
- 不要和其他芳香劑、消臭劑、防虫劑等一起使用。
- 避免在靠近火的地方或直射陽光下，以及高溫多濕的地方使用或保管。
- 如因冷凝水形成等原因而處於含水狀態，不要進行再生運轉。如在濕的狀態下再生，會導致故障。

維護方法

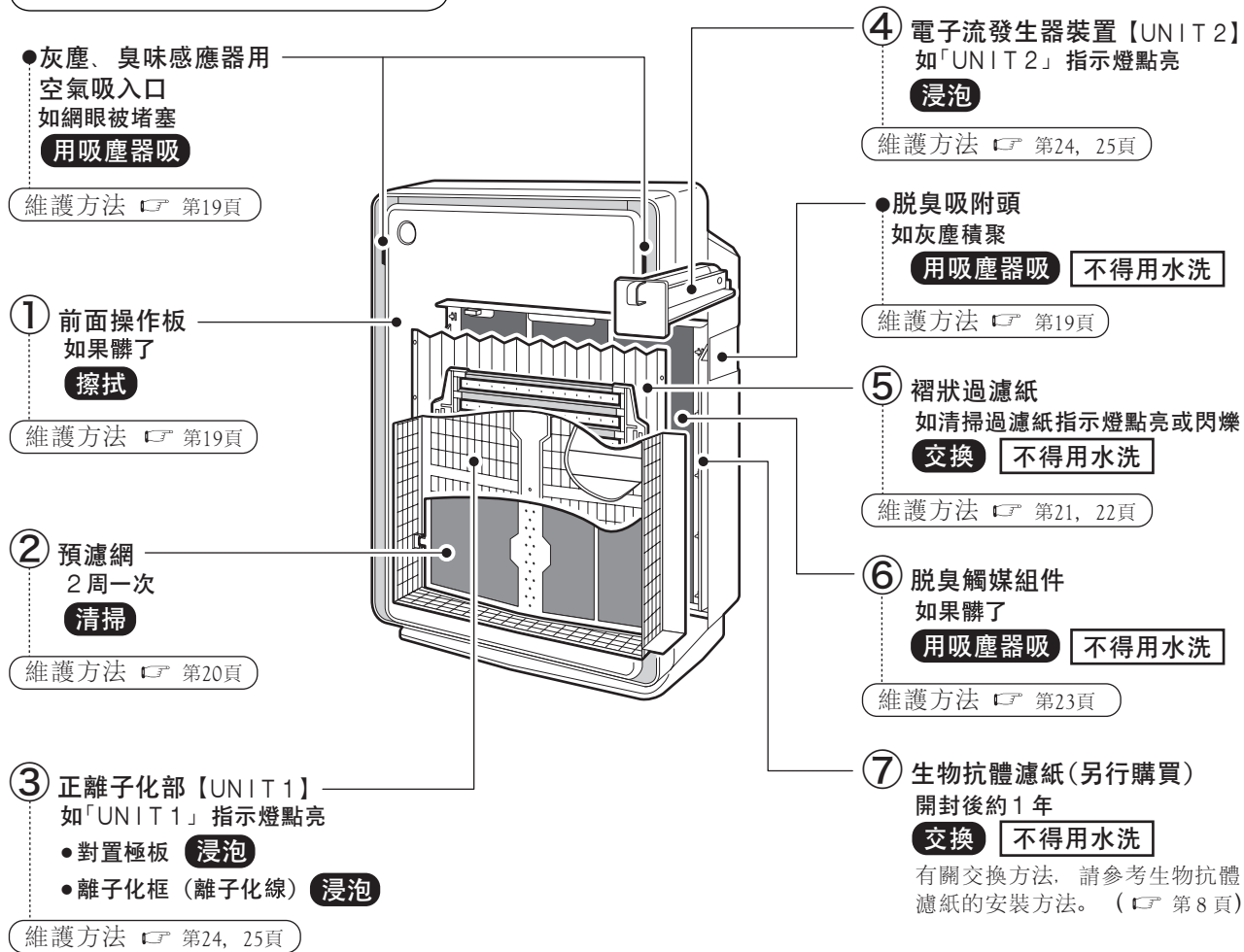
維護需知

維護需知

維護時，請按數字順序拆下各個零件。裝回時，請按與拆開時相反的順序安裝。

⚠ 注意

- 維護清掃前，必須停止運轉，並將電源插頭拔下。



注

- 如需購買交換用褶狀過濾紙、脫臭吸附頭、生物抗體濾紙、風向調整葉片或懸掛用組件，請到購買清淨機的商店。
- 如果在骯髒的狀態下使用
 - 不能達到清淨空氣的效果。
 - 不能達到脫臭的效果。
 - 會發出異味。
- 褶狀過濾紙、生物抗體濾紙、脫臭吸附頭可作為非可燃性垃圾丟棄。

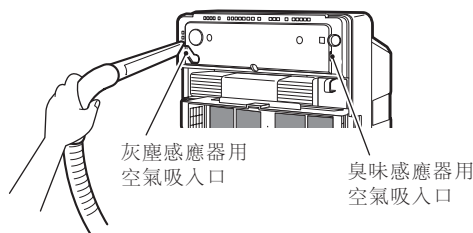
品名	商品號
褶狀過濾紙（7張）	KAC979A4
脫臭吸附頭（1個）	KAC979A4W
生物抗體濾紙（1張）	KAF979A4
風向調整葉片	KDJ979A4
懸掛用組件	KKK979A4

空氣入口的清掃／前面操作板的清掃／脫臭吸附頭的清掃

灰塵、臭味感應器空氣入口的清掃

用吸塵器吸

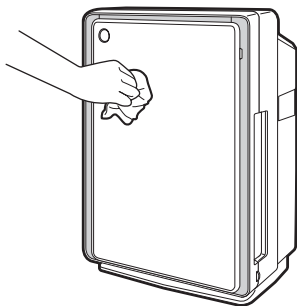
- 請清掃堵塞灰塵・臭味感應器空氣入口的灰塵。
- 請用吸塵器的扁吸嘴清掃。



前面操作板的清掃

擦拭

- 請用蘸水的布或餐巾紙擦去污物。
- 如果污垢難以清除，可以使用蘸有家庭用中性洗滌劑的布擦。



注意

- 不得使用硬質海棉等。會造成擦傷。

警告

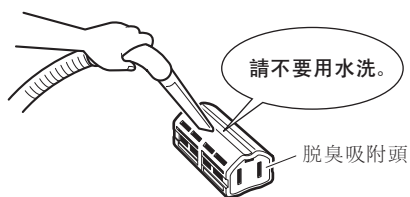
- 請不要使用汽油、苯、稀釋劑、去污粉、煤油、酒精等。會導致龜裂、觸電或火災。
- 本體不得用水洗。否則會導致觸電、火災和故障。

脫臭吸附頭的清掃

用吸塵器吸

不得用水洗

- 如有灰塵積聚，請用吸塵器吸去。
- 如果覺得脫臭吸附頭的外殼髒了，請用布或餐巾紙等蘸水擦去污物。（請不要使用藥品、洗滌劑等。）



注意

- 請不要拆開脫臭吸附頭。

警告

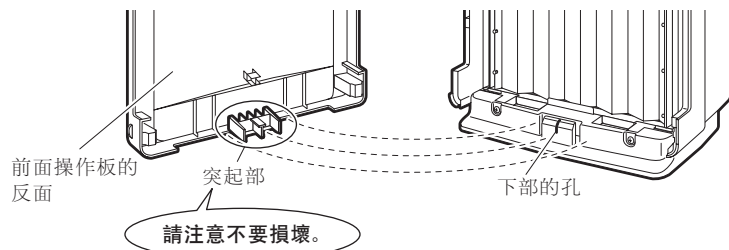
- 請不要用水洗脫臭吸附頭。一旦水洗，即不可使用。



禁止

希望

- 前面操作板拆下後，注意不要擦傷表面，也不要損壞背面的突起部。反面的突起部在面板打開時，會切斷電源，起著安全開關的作用。如有損傷，就不能進行運轉，務請注意。



警告

- 本體下部的孔內有安全開關，請不要碰到。有觸電危險。
- 萬一因為不小心損壞，而不能運轉時，請與購買清淨機的商店聯繫。

維護
清掃

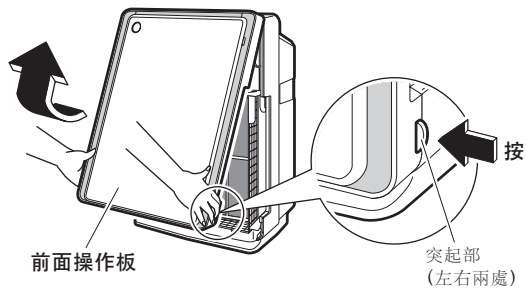
維護方法

預濾網的清掃

預濾網的清掃 (大約兩星期清掃一次) **清掃**

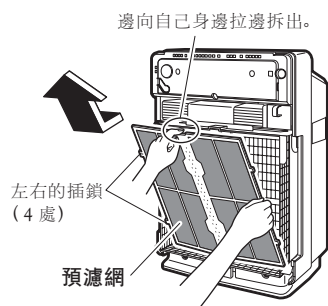
1 拆下前面操作板。

- 按前面操作板下部的突起部 (左右兩處), 並向自己身邊拉起。



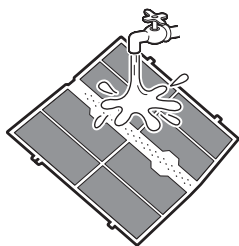
2 拆下預濾網。

- 將手放在預濾網上部的凹陷處, 向自己身邊拉, 將預濾網左右的插鎖 (4 處) 從正離子化部左右的孔 (4 處) 中拆出。



3 清掃預濾網。

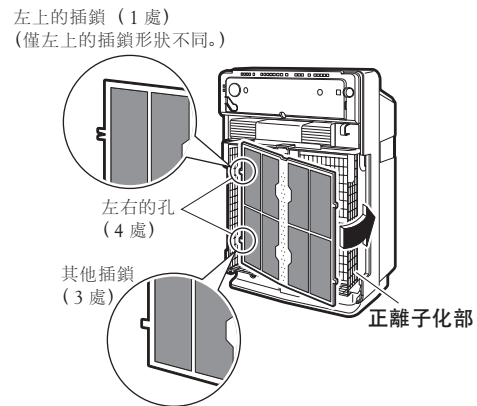
- 用吸塵器等吸去灰塵後, 用水洗。
- 如果很髒, 可用軟毛刷和中性洗滌劑刷洗, 並在陰涼處徹底晾乾。



如果留有水分, 「UNIT 1」指示燈可能會點亮, 所以請徹底晾乾後再使用。

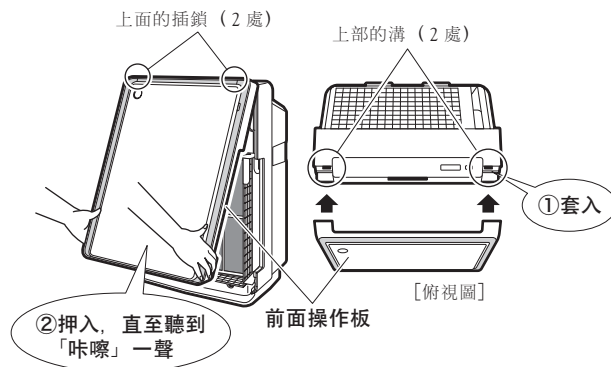
4 將預濾網按原樣裝好。

- 將預濾網左右的插鎖 (4 處), 對準正離子化部左右的孔 (4 處), 並插入。



5 按原樣裝好前面操作板。

- 將前面操作板上部的插鎖 (2 處), 扣入本體上面的溝中, 並關緊。



請關緊前面操作板。
如未正確安裝, 安全開關會啟動, 以致不能運轉。

⚠ 注意

- 請不要放在直射陽光下曬乾。
- 請不要用 50 度以上的熱水洗滌。
- 請不要用火烤。
會變色或變形, 以致不能使用。

褶狀過濾紙的交換

不得用水洗

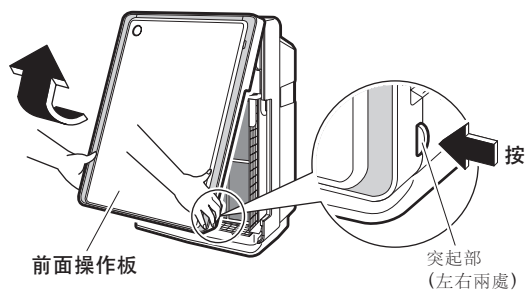
(如果本體顯示部「清掃過濾紙」指示燈點亮或閃爍) **交換**



點亮

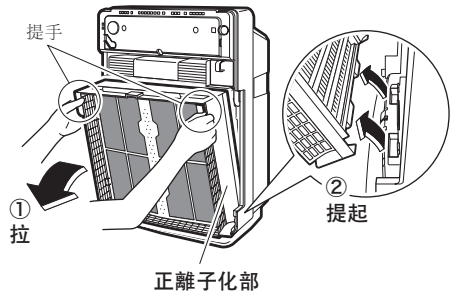
1 拆下前面操作板。

- 按前面操作板下部的突起部 (左右兩處), 並向自己身邊拉起。



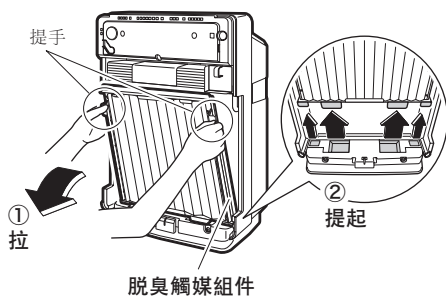
2 拆下正離子化部。

- 握住提手, 向自己身邊拉起, 並拆下。



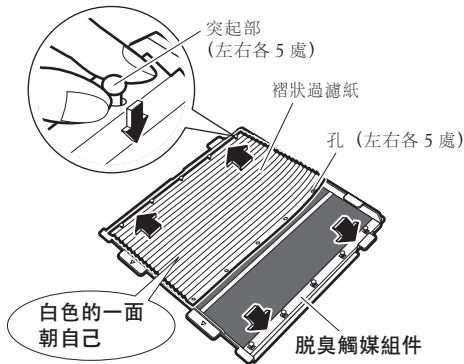
3 拆下脫臭觸媒組件。

- 握住提手, 向自己身邊拉起, 並拆下。



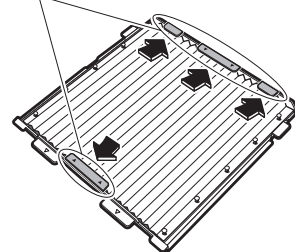
4 換上新的褶狀過濾紙。

- ① 拆下用過的褶狀過濾紙。
 - 從脫臭觸媒組件 (正面) 左右的突起部 (各 5 處) 上, 將褶狀過濾紙拆下。
- ② 從袋中取出新的褶狀過濾紙 (1 次用量), 裝在脫臭觸媒組件上。
 - 將褶狀過濾紙左右的孔 (各 5 處) 套入脫臭觸媒組件左右的突起部 (各 5 處)。



- 將褶狀過濾紙嵌入脫臭觸媒組件上下的插鎖 (4 處)。

上下的插鎖 (4 處)



安裝時褶狀過濾紙白色的一面需對着自己。

不將脫臭觸媒組件從本體上拆下, 也可以安裝褶狀過濾紙。

維護
清掃

注

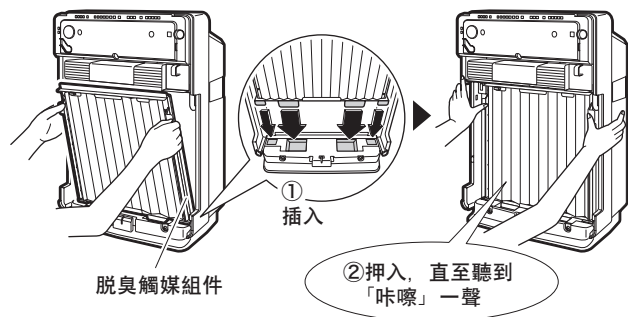
- 如果發覺脫臭觸媒組件的框髒了, 請用蘸水的布或餐巾紙擦拭。如果很髒, 請用布, 蘸家用中性洗滌劑擦去污物。(請不要用水洗。)

維護方法

褶狀過濾紙的交換

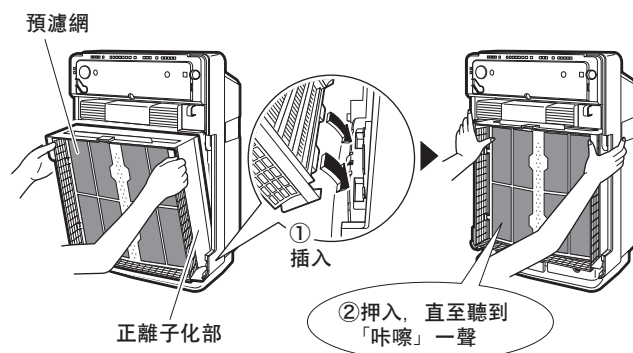
5 將脫臭觸媒組件裝回原處。

- 握住提手，將脫臭觸媒組件的突起部插入本體下部的溝中（4處），並押入本體。
- 請將脫臭觸媒組件完全押緊。



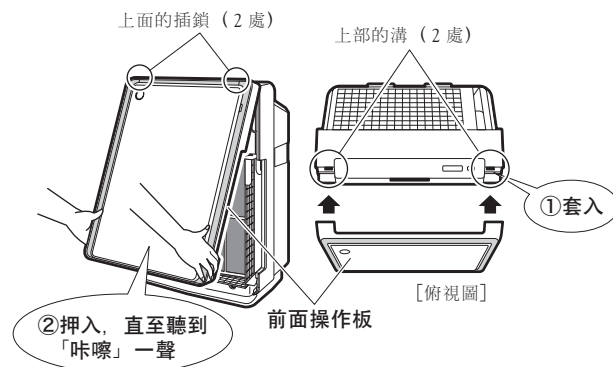
6 將正離子化部裝回原處。

- 握住提手，將正離子化部的突起部插入本體下部的溝中（2處），並押入本體。
- 請將正離子化部緊緊壓入。



7 按原樣裝好前面操作板。

- 將前面操作板上面的插鎖（2處），扣入本體上面的溝中，並關緊。

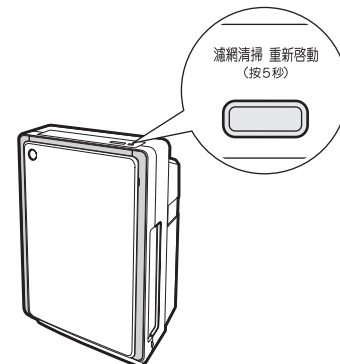


請關緊前面操作板。
如未正確安裝，安全開關會啟動，以致不能運轉。

8 將電源插頭插入。

9 請持續按本體上面的濾網清掃 重新啟動按鈕5秒鐘。

（會聽到嗶、嗶、嗶的聲音，清掃過濾紙指示燈熄滅。）



褶狀過濾紙的交換

- 可向購買清淨機的商店求購交換用褶狀過濾紙。（請參看第18頁的注意事項。）
- 如果清掃過濾紙指示燈不點亮或不閃爍，就不需要交換褶狀過濾紙。即使過濾紙看上去不髒，如清掃過濾紙指示燈點亮，仍請交換。
※ 看上去的骯髒程度與過濾紙的性能不成比例。
- 褶狀過濾紙的交換期限，因使用方法和設置場所而異。如果是每天抽煙10支的家庭，每天使用的場合，大約1年後清掃過濾紙指示燈會點亮。（如在空氣污染較嚴重的地方使用，交換期限將縮短。）
- 用過的褶狀過濾紙可作為非可燃性垃圾處理。（材質：聚丙烯／聚丙烯纖維類無紡布）

正離子化部的裝拆 / 脫臭觸媒組件的清掃

正離子化部的裝拆

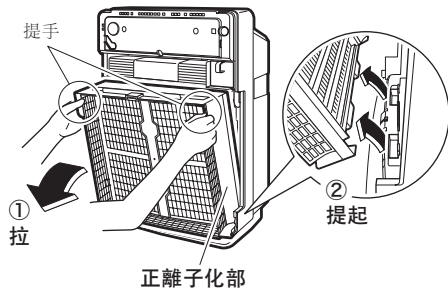
拆下

1 拆下前面操作板。(☞第 20 頁)

2 拆下預濾網。(☞第 20 頁)

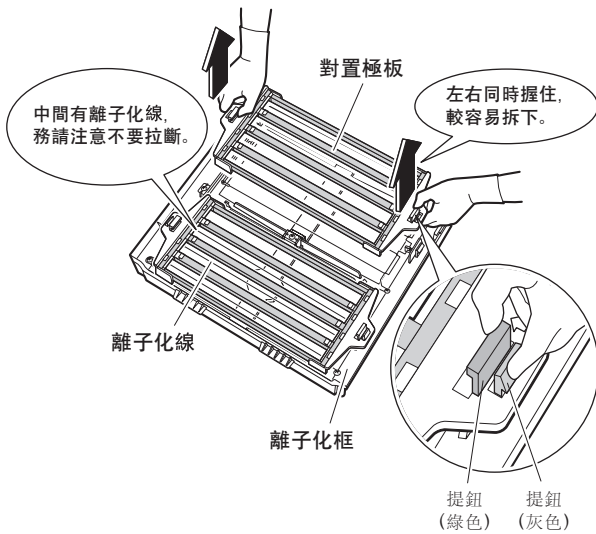
3 拆下正離子化部。

- 握住提手，向自己身邊拉起，並拆下。



4 拆下正離子化部反面的對置極板。

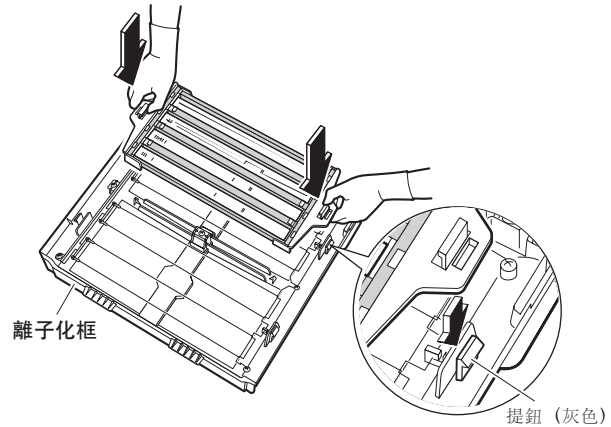
- 同時握住灰色和綠色的提鈕（左右兩處），提起對置極板並拆下。



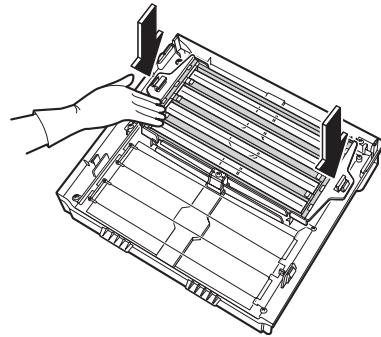
安裝

1 裝對置極板。

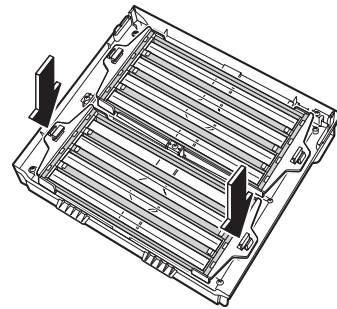
- ① 將對置極板插入離子化框的提鈕（左右兩處）中。



- ② 押緊，直至聽到咔嚓一聲。



- ③ 裝另一側的對置極板。



對置極板無上下、左右之分。

注意

- 清掃時，注意手不要被對置極板、離子化線割破。（如能戴上橡膠手套，比較安全。）

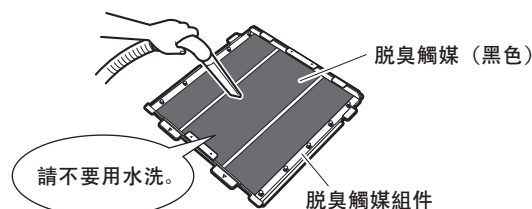
維護
清掃

脫臭觸媒組件的清掃

用吸塵器吸

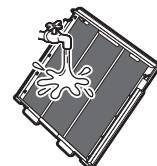
不得用水洗

- 拆下脫臭觸媒組件，用吸塵器吸去灰塵。
- 有關脫臭觸媒組件的裝拆方法，請參看褶狀過濾紙交換一節。(☞第 21, 22 頁)



注意

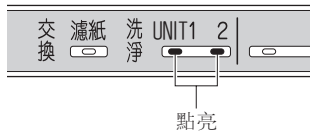
- 請不要用水洗脫臭觸媒組件。一旦用水洗過，就不能使用。



維護方法

正離子化部、電子流發生器裝置的清掃

(如果本體顯示部「UNIT 1」、「UNIT 2」指示燈點亮) **浸泡**



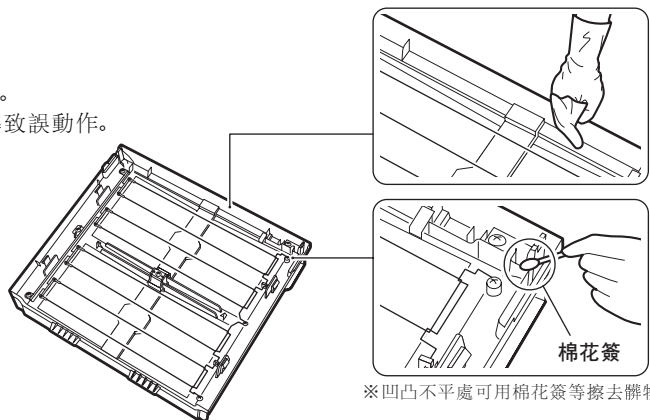
注意

- 維護前務請停止運轉，注意不要被對置極板、離子化線割破手。(如能戴上橡膠手套，比較安全。)

內容	【UNIT 1】		
	① 離子化框	② 離子化線	③ 對置極板
拆下各個零件。	☞第 23 頁		☞第 23 頁
用吸塵器等吸去表面的灰塵。 吸去			
用溫水或冷水浸泡。(約 1 小時) 溫水・冷水浸泡			
用布或軟毛刷子去除髒物。 去除髒物	 擦拭 (詳見下圖①)	 擦拭	 擦拭
用流動水漂洗並甩乾。 徹底漂洗乾淨			
放在通風處陰乾。 (大約 1 天) 陰乾			
裝回各個零件。	☞第 23 頁		☞第 23 頁

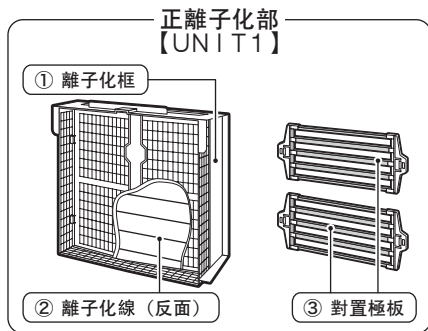
① 離子化框

- 用軟布擦去樹脂部的髒物。
- 凹凸不平，難以擦淨處可用棉花簽等擦去髒物。
- 請不要留下抹布等的布屑纖維。否則可能會導致誤動作。



※凹凸不平處可用棉花簽等擦去髒物。

正離子化部、電子流發生器裝置的清掃



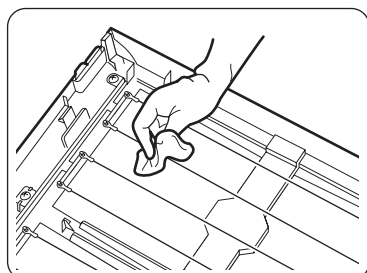
⚠ 注意

- 對置極板的深處，有離子化線。安裝、拆下時都請注意，不要碰斷這些離子化線。
- 如果離子化線斷了仍然照舊運轉，「UNIT 1」指示燈會點亮。「UNIT 1」指示燈點亮時，集塵能力降低。
- 萬一不小心弄斷了離子化線，必須要交換。請與購買清淨機的商店聯繫。(請不要擅自交換。)

【UNIT 2】	注意點
④ 電子流發生器裝置	
打開前面操作板，取出電子流發生器裝置。	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 請不要旋下離子化線框和電子流發生器裝置的螺絲。會導致故障。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 務請在浴室或廚房的水斗中等，可以弄濕的地方清洗。 ● 如果很髒，可在溶有廚房用液體中性洗滌劑的溫水中浸泡。 ● 請按液體中性洗滌劑注意事項中規定的量使用。 ● 請不要用粉末洗滌劑或鹼性洗滌劑，也不要硬質海棉等。否則會造成變形或破損。 ● 請不要碰【UNIT 2】(電子流發生器裝置)中的針。如果變形，會降低脫臭能力。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 如殘留有洗滌劑，清掃後「UNIT 1」、「UNIT 2」指示燈仍然可能不熄滅，故請充分漂洗乾淨。 ● 請不要留下抹布等的布屑纖維。否則可能會導致誤動作。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 如受陽光直接照射，樹脂部會變色、變形。 ● 即使僅僅留有少量水分，清掃後「UNIT 1」、「UNIT 2」指示燈仍然可能不熄滅，請在陰涼處徹底晾乾。
裝回原處。	

② 離子化線 (8本)

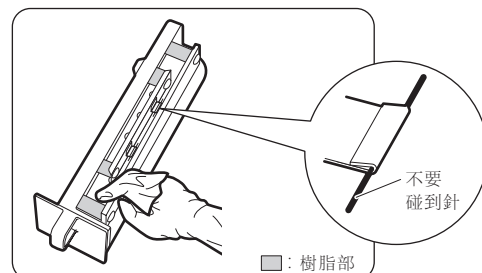
- 用軟布擦去離子化線及其周圍樹脂部的髒物。



※請輕輕擦拭離子化線。如擦得太重，會斷裂。

④ 電子流發生器裝置

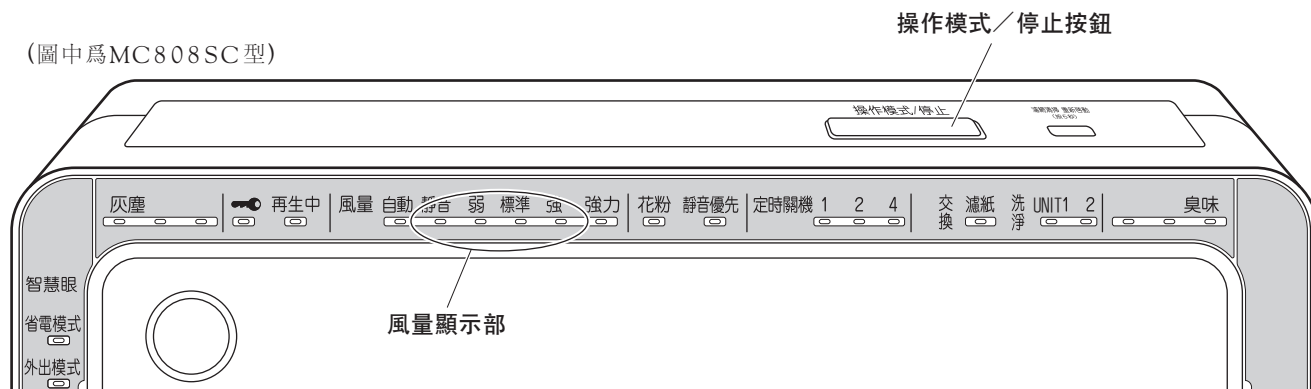
- 用軟布擦去內側樹脂部的髒物。



※請不要碰到針 (2處)。如變形會降低脫臭功能。

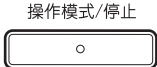
灰塵感應器靈敏度的設定

- 灰塵感應器的靈敏度因房間的大小、設置位置、污染の種類而異。如果認為靈敏度不合適，請改變設定。

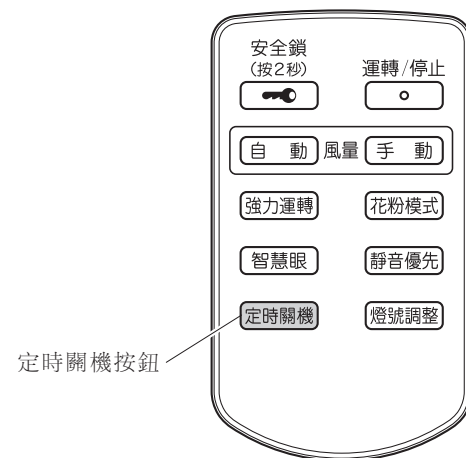


- 持續按本體的  按鈕 10 秒鐘。
將遙控器對準本體，按  按鈕。

- 發出接收音，「弱」、「標準」、「強」中任何一個閃爍約 5 秒鐘後，相應於現在設定靈敏度的指示燈點亮。


- 用本體上的  按鈕改變設定。

- 每按一次，依次變化。
- 設定由風量指示燈顯示。



(圖中為MC808SC型)

風量顯示部	弱	標準	強
灰塵感應器靈敏度	高 感應器指示燈變得容易點亮。	普通 出廠時設定	低 感應器指示燈變得不容易點亮。

- 設定後，將遙控器對準本體，按  按鈕。

- 可聽到信號接收音，對應於現在設定值的指示燈閃爍。

- 拔下電源插頭，等 3 秒鐘以上，重新插入。

這樣，整個設定完成。

注

- 如果不進行步驟 4 的操作，就不能恢復到通常操作模式。還有，如果設定中進行了 4 的操作，就不能正常地設定。
- 如果設定的靈敏度較高，指示燈就不容易熄滅。

問 & 答

問 1 灰塵感應器指示燈一直呈黃色或紅色不變...

答 . 因灰塵感應器內部積有灰塵。

請用吸塵器的扁吸嘴等吸去灰塵感應器空氣吸入口處的灰塵。吸去灰塵後，再進行短時間的手動運轉，就可以恢復到正常狀態了。(☞第 19 頁)

問 2 灰塵感應器的靈敏度好像不好...

答 . 灰塵感應器的反應時間因房間的大小而異。

如果設置在房間裡較低的位置，對香煙等煙霧的反應可能不好。請重新設置於架子上等較高位置。

如果靈敏度仍然不好，可以根據灰塵感應器靈敏度設定方法，進行調整。

(☞第 26 頁)

問 3 脫臭觸媒組件可以用水洗嗎？
需要交換嗎？

答 . 脫臭觸媒組件不能用水洗。
(用水洗後就不能再使用了。)

將其從本體上拆下，用吸塵器吸去灰塵。不需要交換。(☞第 23 頁)

問 4 離子化線斷了怎麼辦...

答 . 如果離子化線斷了，必須交換，請向購買清淨機的商店諮詢。

● 請不要擅自交換。

問 5 在「UNIT 1」、「UNIT 2」指示燈點亮時使用也沒有問題嗎？

答 . 當「UNIT 1」、「UNIT 2」指示燈點亮時，因安全緣故，停止對離子化線和電子流發生器裝置供電，因此電氣集塵功能和脫臭功能都顯著低下。

請務必對內部進行檢查和處理，直至「UNIT 1」、「UNIT 2」指示燈熄滅。(即使點亮，在安全方面也沒有問題。)

問 6 在進行智慧眼運裝時，如果人頻繁出入，是否會多次進行 ON-OFF 變換？

答 . 智慧眼機能要在無人狀態持續 1 小時後，方才作出無人判斷。

要 1 小時的時間方才會作出無人判斷，所以，即使反復出入，也不會反復 ON-OFF。(☞第 15 頁)

問 7 房間裡有人時，是否有辦法確認智慧眼運轉的狀況？

答 . 沒有專用的確認模式，但可以通過下述方式進行確認。

- ① 將智慧眼傳感器用不透光的單子遮住，使其不能感知人體的存在。(不得重壓。)
- ② 按遙控器的「運轉/停止」按鈕，選擇希望的風量，開始運轉，然後按「智慧眼」按鈕，選擇希望確認的模式。
- ③ 1 小時後，就會轉換到智慧眼運轉模式，此時即可確認動作狀況。

問 8 脫臭吸附頭用兩個月後，就會完全失效嗎？

答 . 脫臭吸附頭即使用兩個月也不會完全失效。(☞第 16, 17 頁)

● 雖然因使用條件而異，一般還會有大約一半效果。

問 9 脫臭吸附頭的再生運轉大概要用多少電？

答 . 在不使用空氣清淨機運轉的場合，一次(8 小時)大約要用 1 日元的電。在使用空氣清淨機運轉的場合，不需要再另外多用電。

問 10 脫臭吸附頭可以用水洗嗎？

答 . 脫臭吸附頭不能用水洗。

(☞第 19 頁)

是故障嗎？

是故障嗎？

送修前，請再檢查一遍

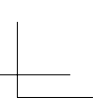
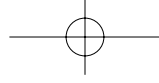
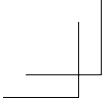
現象	檢查內容
不能運轉	<ul style="list-style-type: none"> ● 前面操作板、正離子化部的安裝是否正確？（☞第 6, 7 頁） ● 前面操作板反面的突起部是否損壞？（☞第 19 頁） ● 遙控器的電池是否用完？（☞第 10 頁）
<ul style="list-style-type: none"> ■ 風量指示燈「靜音」、「弱」、「標準」、「強」同時閃爍 ■ 不吹出風來 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 吹出口處是否有異物？ <ul style="list-style-type: none"> ● 清除異物後再行運轉。如果上述現象繼續存在，請向銷售店洽詢。 ● 如果不能清除異物，不要硬拆，請與購買清淨機的商店聯係。
沒有清淨效果	<ul style="list-style-type: none"> ● 是否安裝在吹出的風不能吹遍整個房間的地方，或者周圍是否有障礙物？ ● 預濾網、褶狀過濾紙處是否積有很多垃圾？ ● 室內是否有大量異味或煙霧產生？
電視機的圖像不穩定	<ul style="list-style-type: none"> ● 電視機、收音機是否安置在距離空氣清淨機 2m 以內的地方？室內天線是否在靠近空氣清淨機的地方使用？（☞第 3 頁） ● 電視機、收音機的電源線、天線的電纜是否經過空氣清淨機的附近？
運轉中，有「叭噠叭噠」、「機—」、「咻—」的響聲	<ul style="list-style-type: none"> ● 正離子化部是否確實安裝好？ ● 離子化框的離子化線上是否粘有灰塵？ ● 運轉中，電子流發生器裝置會發出「咻—」的聲音，屬正常現象。
吹出口發出異味	<ul style="list-style-type: none"> ● 是否因數人同時吸煙、烤肉等，一時間室內有大量異味產生？運轉後，異味會漸漸消失。 ● 是否將本體搬到了其他房間？有時，原來的房間裡會有異味。 ● 預濾網、正離子化部是否骯髒？（☞第 20, 24, 25 頁）
雖然已經清洗了正離子化部，但是「UNIT1」指示燈仍然不熄滅，或熄滅後又立即重新點亮。	<ul style="list-style-type: none"> ● 正離子化部是否確實安裝好？ ● 對置極板上是否留有水滴？ ● 正離子化部是否殘留有纖維布屑等？ ● 正離子化部用洗滌劑洗後，是否徹底漂洗乾淨？（☞第 24, 25 頁） ● 離子化線是否斷裂？（☞第 25 頁）

規格

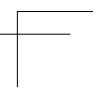
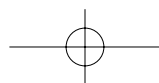
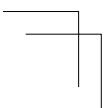
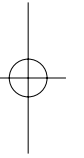
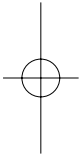
項目	機種	MC708SC	MC808SC
電 源		單相 110V 60Hz	
外 形 尺 寸 (mm)		寬 560 × 高 395 × 厚 230	
額 定 消 費 電 力 (W)		50 (強力運轉時)	65 (強力運轉時)
風 量 (m ³ / min)	強 力	7.0	8.0
	強 運 轉	5.1	6.0
	標 準 運 轉	4.0	4.0
	弱 運 轉	2.5	2.5
	靜 音 運 轉	1.0	1.0
適 用 的 地 板 面 積 (m ²)		41	47
產 品 重 量 (kg)		8.5	

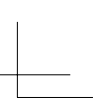
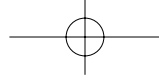
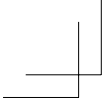
●停止時，爲了維持微型計算機的運轉，仍然需要消耗 2 瓦電力。

是故障嗎？

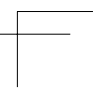
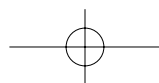
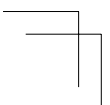
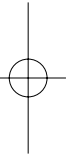
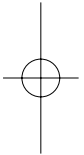


記錄





記錄



DAIKIN INDUSTRIES, LTD. 大金工業株式会社

Head office:
Umeda Center Bldg., 2-4-12, Nakazaki-Nishi,
Kita-ku, Osaka, 530-8323 Japan

Tokyo office:
JR Shinagawa East Bldg., 2-18-1, Konan,
Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan
<http://www.daikin.com/global/>

總公司
日本大阪府大阪市北區中崎西二丁目4番12號
梅田中心大廈 郵政編號 530-8323

東京分公司
日本東京都港區港南二丁目18番1號
JR品川東大廈 郵政編號108-0075

二維條形碼為製造用碼。

3P191402-1 M06B133 (0611) HT