

房式空調器  
CW-HZ120AA  
CW-HU120AA

ACXF55-36890



**警告** 此符號表示此設備使用輕度易燃製冷劑，如果製冷劑洩漏與外部點火源接觸，則有可能引燃。

**注意** 此符號表示服務人員應參考技術手冊處理此設備。

**注意** 此符號表示操作說明和/或技術手冊中包含此信息。

**注意** 在操作空調器前，請詳細此操作說明，並保存此書以備日後參考。

## 1 安全注意事項

使用空調器時，請遵守以下的安全防範措施。

- 不遵循或忽視這些安全注意事項會導致火災、觸電或個人傷害。

**警告** 此標誌表示有可能導致死亡或嚴重的後果。

**小心** 此標誌表示有可能導致傷害或財物損失事件的後果。

此標誌表示禁止事項。

此標誌表示必須進行之事項。

### ■ 安裝注意事項

- 本萬別直接安裝、拆卸或重新安裝本機。不正確的安裝會導致漏電、觸電或火災。
- 請勿拆卸或授權代理或受過專業培訓的技術人員進行安裝工作。
- 可能造成製冷劑洩漏，請勿擅自替換除本機以外的製冷劑，這可能導致產品損壞、破裂或受傷事故等。
- **如果製冷線被損壞，必須由製造商或其服務代理商或具有同等資格的合格人員進行更換，以避免危險。**
- **本空調器必須連接地線。**
- **本電器必須連接於室內沒有持續操作中的點火來源。(例如：明火、操作中的瓦斯爐、電暖器、電暖爐、任一通風口均保持無障礙物阻隔。**
- **如果在安裝過程中發生製冷劑洩漏，請立即對洩漏發生區域通風。**
- **如果製冷劑與火接觸，可能會產生有毒氣體。**
- **在完成安裝以後，請檢查製冷劑是否有洩漏。**
- **製冷劑洩漏至房間並與電氣機或爐灶等火源接觸，可能會產生有毒氣體。**

**小心** 不要妄設接線地線將會引起致電千萬不要把本機安裝在可能滲漏爆炸性氣體之處。

**◎** 當空調器四周有爆炸性氣體泄漏時有可能引起火災、確保排水管已妥當接駁。

**◎** 否則會引起漏水。

**◎** 可能引起火災 / 可燃氣體 R32

### ■ 操作注意事項

**警告** 此標誌表示有可能導致死亡或重傷的嚴重後果。

- 不要修改電線的長度或使用延長器接駁電源。不可在手濕時接觸本機。不可隨意修改或損壞電線。
- 不要插入人插頭的方式來開啟本機。不要以拔掉插頭的方式關閉本機。
- 不要長時間直接暴露於冷風之中。
- 切勿把手或其他物件插入機體以免受到旋轉部件傷害。
- 不可自行修理本機。
- 適當插入電源頭並頭及使用指定的電源電線。
- 若出現反常現象（燒焦氣味等），請關掉電源並拔出插頭。
- 請向授權經銷商或專業人員確認指定製冷劑類型之應用。使用非指定製冷劑類型會導致產品損壞、爆破並導致火災。
- 裝置不適合殘疾、感覺不佳或智障、經驗與知識不足的人士（包括兒童）使用。除非負責其安全的監督人從事監督或指導如何正確使用此裝置。務必監督兒童以確保他們不會玩弄本機。

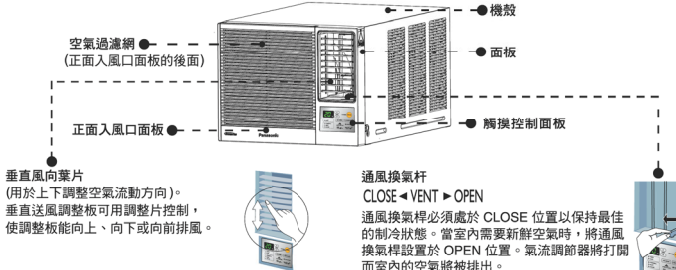
**小心**

此標誌表示有可能導致傷害或物質損失事件的後果。

- 切勿將本機充作其他用途，僅限指定效用。
- 切勿以拉扯方式來拔除電源插頭。
- 切勿阻擋吸氣口及送風口。
- 切勿用噴頭直接洗本機。
- 本機操作時切勿讓它暴露於直射陽光下。
- 切勿在沒有使用空氣過濾網，或當取下正面入風口面板時操作本機。
- 切勿放置任何東西於本機上。
- 切勿在本機的氣流去路使用燃燒器。
- 切勿坐或踩踏在主機上以免意外摔跤。
- 切勿觸摸尖銳的鋁散熱片以免受到尖銳部件傷害。
- 請多加注意因長期持續使用本機而引起的機件損耗。
- 定期使裝有空調器的房間通風換氣。
- 清洗本機前請拔出電源線。

## 2 各部份名稱

### ■ 主機



### ■ 觸摸控制板



信號聲音的類型 —— 聲一聲 “嘩” 和 聲二聲 “嘩”。聲音由主機發出。

### ■ 可配加附件

- 遙控器 • 兩個RO3乾電池
- 排水管

請確定以下事項：

- 操作時對準房間空調器的信號接收器。
- 切勿搖動或丟棄遙控器。
- 切勿把遙控器放置在暴露於直射陽光處，或制暖裝置和其他熱源處。



最遠距離：10米

備註：

- 長時期不使用本機，請拔出電插頭。否則，即使已用遙控器關閉主機，仍然會消耗大約 2.5 瓦的電力。
- 若操作停止後，然後立刻重新啟動，主機只將在 3 分鐘後恢復操作。

確保已穩固地插入電插頭。電插頭若不穩固的插緊將可能會引致發生火災或觸電事件。

## 3 操作前之準備工作

**警告** 確保已穩固地插入電插頭。

電插頭若不穩固的插緊將可能會引致發生火災或觸電事件。

備註：

- 若操作停止後，然後立刻重新啟動，主機只將在 3 分鐘後恢復操作。

**小心**

勿使用可充電的電池，因其型狀、尺寸、性能均與乾電池不同。

### ■ 關於電池

- 電池壽命約為一年。
- 確保使用同類型新品的乾電池來更換舊的乾電池。
- 空調器長期不使用時，請將遙控器中的電池取出。

### 操作狀況

在以下情況下使用空調器：

- 操作溫度範圍。

持續於超過 90% 的濕度運轉會導致吸入口和吹出口的葉片凝結水氣及滴水。

(單位 °C)

	室內		室外	
	D.B.T.	W.B.T.	D.B.T.	W.B.T.
最高溫度	32	23	43	26
最低溫度	16	11	16	11

備註：濕度可能超過 90%

D.B.T.: 乾球溫度

W.B.T.: 濕球溫度

### ■ 避免安裝於下列場所

- 機械加工廠等機械油多的地方。
- 洗衣間、浴室等濕度高的地方。

### ■ 冷 (暖) 機正常使用的溫度

- 室內側最高 30(30) °C, 最低 16(16) °C;
- 室外側最高 43(24) °C, 最低 16(0) °C

### ■ 請注意

- 室溫 21 °C 以下使用空調機時，可能因溫度太低，空調機容易結霜，霜化後，排水困難，有可能流入室內。

## 4 空調器的安裝

### ■ 選擇最好的安裝位置

- 安裝時，請選用一個最接近的電源插座。確保您容易取得電源插座，以便在緊急時您能快速地關斷空調器的電源。
- 確保空調器有良好的支撑、穩固鎖緊、易於取得並不受阻礙。
- 避免安裝於下列場所：含鹽份或硫化氫氣體、通風口、潮濕及有易燃氣體之處。
- 安裝排水系統時，務必排通冷凝水到恰當之處。
- 盒子、障礙物及有機物的表面會導致過度的操作噪音及震盪。
- 空調器背後底部有防凍濕保護，您不必遮蓋這部份。
- R32空調器的安裝以及維修需由授權代理人或維修技術人員進行。



### ■ 安裝之前的準備工作

#### 尺寸

- 沒有障礙物在空調器的四周圍。
- 準備一個稍微大過機殼的安裝洞口。
- 左右牆壁離開本機的距離至少 15 公分。
- 安裝最小高度為 75 公分。

(根據IEC60335-2-40, 載有1,842公斤以下製冷劑的空調器不設房屋面積限制。)



### ■ 安裝的注意事項

當安裝空調器於玻璃窗戶或薄板時，垂直支持棒及側支持棒須固定於洋灰牆壁，以便空調器的重量能被洋灰牆壁支撐。

這可減少傳遞及玻璃窗口或薄板的震動，從而減少由安裝所造成的噪音問題。

- 安裝時，請使用 1/8" x 1-1/4" “鋁角” 所製成的安裝框及側支持棒。

### ■ 安裝之步驟

- 在安裝面板時，交流電線可以繞向左邊或右邊，視交流電源出口的位置而定。

- 把底架從機殼滑拉出來。

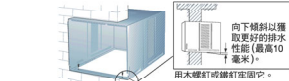


- 在安裝面板時，交流電線可以繞向左邊或右邊，視交流電源出口的位置而定。

- 把底架從機殼滑拉出來。

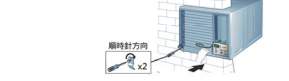


- 放置機殼在安裝洞內。



- 將底架放回機殼。

- 用底盤鎖定支架 x2 將底盤緊固於機殼。



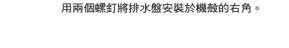
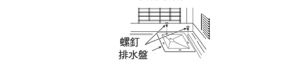
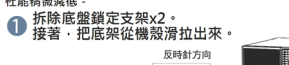
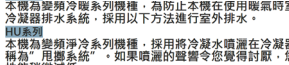
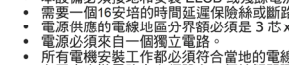
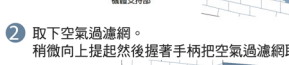
- 當本體上清潔洗淨是冷媒或燈亮時，建議清潔拆卸後再清潔。清潔時請勿直接噴射冷媒於機殼，請輕按一下機殼後清潔噴頭並噴射。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。

- 當機殼運轉時間長於 100 小時，此時請關機後清潔噴頭。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。

- 當本體上清潔洗淨是冷媒或燈亮時，建議清潔拆卸後再清潔。清潔時請勿直接噴射冷媒於機殼，請輕按一下機殼後清潔噴頭並噴射。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。

- 當本體上清潔洗淨是冷媒或燈亮時，建議清潔拆卸後再清潔。清潔時請勿直接噴射冷媒於機殼，請輕按一下機殼後清潔噴頭並噴射。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。

- 當本體上清潔洗淨是冷媒或燈亮時，建議清潔拆卸後再清潔。清潔時請勿直接噴射冷媒於機殼，請輕按一下機殼後清潔噴頭並噴射。請勿直接噴射清潔劑於機殼，以免造成機殼變形。



## ■ 噪音問題

- 應該選擇一個能承受空調器重量而又不會引起太多噪音和震動的安裝地點。
- 在安裝時應該確保本機後部（室外）的空氣流動和噪音不會對鄰居造成不便。
- 本機後部（室外）的空氣出口處如果放有障礙物，或被物體蓋住，就會引起過度噪音和影響空調器性能。

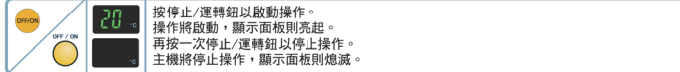


## ■ 搬運

- 如果由於裝修或搬運至其他地點而需要重新擺放空調器，這些拆卸和重新安裝的工作都必須付額外的服務費，在搬運之前請先詢問代理商。

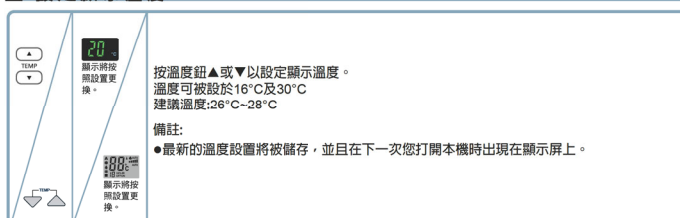
## 5 空調器的操作

### ■ 操作本機



按停止/運轉鈕以啟動操作。  
操作將啟動，顯示面板則亮起。  
再按一次停止/運轉鈕以停止操作。  
主機將停止操作，顯示面板則熄滅。

### ■ 設定顯示溫度

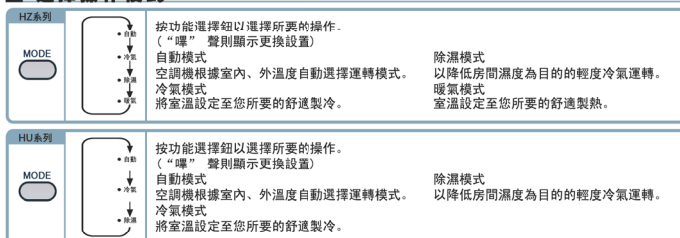


按溫度鈕▲或▼以設定顯示溫度。  
溫度可被設於16°C及30°C  
建議溫度:26°C-28°C

備註:

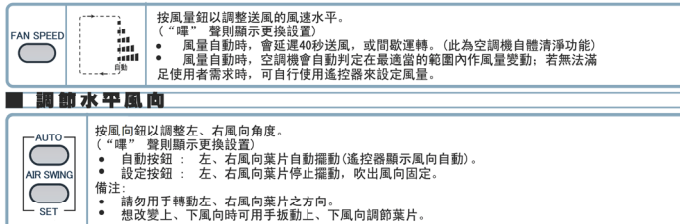
●最新的溫度設置將被儲存，並且在下一次您打開本機時出現在顯示屏上。

### ■ 選擇操作模式



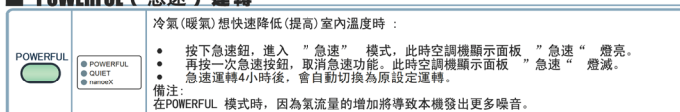
按功能選擇鈕以選擇所要的操作。  
(“囉”聲則顯示更換設置)  
自動模式 除濕模式  
空調機根據室內、外溫度自動選擇運轉模式。以降低房間溫度為目的輕度冷氣運轉。  
冷氣模式 乾燥模式  
將室溫設定至您所要的舒適製冷。

### ■ 選擇風速



按風量鈕以調整送風的風速水平。  
(“囉”聲則顯示更換設置)  
● 風量自動時，會延遲40秒送風，或間歇運轉。(此為空調機自體清淨功能)  
● 風量自動時，空調機會自動判斷在最適當的範圍內作風量變動；若無法滿足使用者需求時，可自行使用遙控器來設定風量。

### ■ 調節水平風向

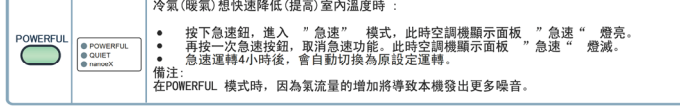


按風向鈕以調整左右、右風向角度。  
(“囉”聲則顯示更換設置)  
● 自動按鈕：左、右風向葉片自動擺動(遙控器顯示風向自動)。  
● 設定按鈕：左、右風向葉片停止擺動，吹出風向固定。

備註:

● 請勿使用轉動左、右風向葉片之方向。  
● 想改變上、下風向時可使用扳動上、下風向調節葉片。

### ■ POWERFUL (急速) 運轉

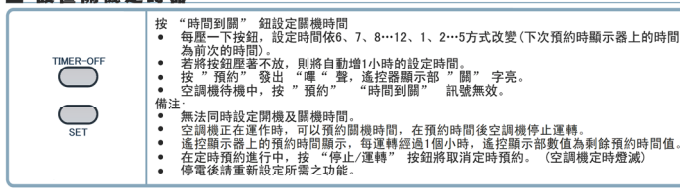


冷氣(暖氣)想快速降低(提高)室內溫度時：  
● 按下急速鈕，進入“急速”模式，此時空調機顯示面板“急速”燈亮。  
● 再按一次急速鈕，取消急速功能。此時空調機顯示面板“急速”燈滅。

備註:

在POWERFUL模式時，因為氣流量的增加將導致本機發出更多噪音。

### ■ 設置開機定時器



按“時間到開”鈕設定開機時間。  
● 每壓一下按鈕，設定時間依6、7、8...12、1、2...5方式改變(下次預約時顯示器上的時間為前次的時間)。  
● 若將按鈕壓著不放，則將自動增1小時的設定時間。  
● 按“預約”發出“囉”聲，遙控器顯示部“開”字亮。  
● 空調待機模式中，按“預約”“時間到開”訊號無效。

備註:

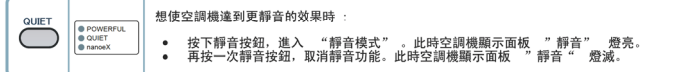
● 無法同時設定開機及關機時間。  
● 空調機正在運作時，可以預約關機時間，在預約時間後空調機停止運轉。

● 遙控顯示器上的預約時間顯示，每運轉經過1個小時，遙控顯示部數值為剩餘預約時間值。

● 在定期預約進行中，按“停止/運轉”按鈕將取消定期預約。(空調機定時燈滅)

● 停電後請重新設定所需之功能。

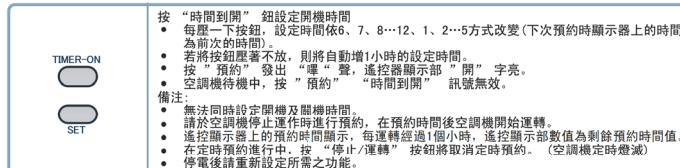
### ■ 靜音運轉



想像空調機達到更靜音的效果時：

- 按下靜音按鈕，進入“靜音模式”。此時空調機顯示面板“靜音”燈亮。
- 再按一次靜音按鈕，取消靜音功能。此時空調機顯示面板“靜音”燈滅。

### ■ 設置關機定時器



按“時間到開”鈕設定開機時間。  
● 每壓一下按鈕，設定時間依6、7、8...12、1、2...5方式改變(下次預約時顯示器上的時間為前次的時間)。  
● 若將按鈕壓著不放，則將自動增1小時的設定時間。  
● 按“預約”發出“囉”聲，遙控器顯示部“開”字亮。  
● 空調待機模式中，按“預約”“時間到開”訊號無效。

備註:

● 無法同時設定開機及關機時間。

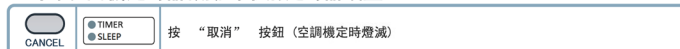
● 請於空調機停止運作時進行預約，在預約時間後空調機開始運轉。

● 遙控顯示器上的預約時間顯示，每運動經過1個小時，遙控顯示部數值為剩餘預約時間值。

● 在定期預約進行中，按“停止/運轉”按鈕將取消定期預約。(空調機定時燈滅)

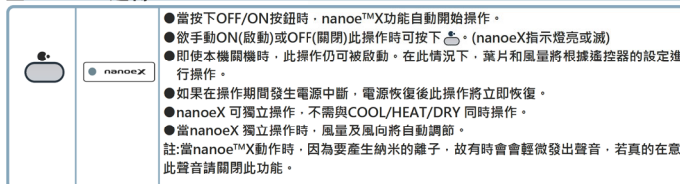
● 停電後請重新設定所需之功能。

### ■ 在開/關機定時器啟動時取消定時器設置

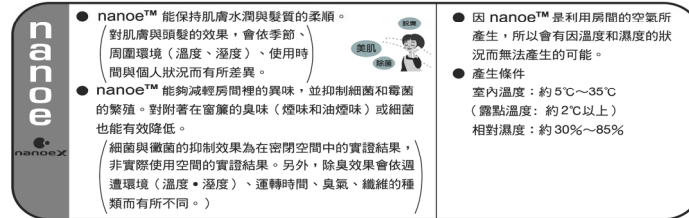


按“取消”按鈕(空調機定時燈滅)

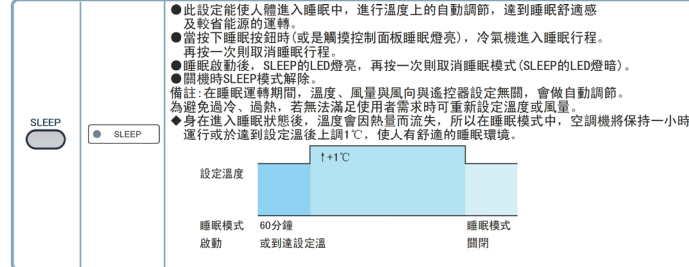
### ■ nanoeX 運轉



- 當按下OFF/ON按鈕時，nanoeTMX功能自動開始操作。
- 故手動ON(啟動)或OFF(關閉)此操作時可按下 (nanoeX指示燈亮或滅)
- 即使本機關機時，此操作仍可被啟動。在此情況下，葉片和風量將根據遙控器的設定進行操作。
- 如果在操作期間發生電源中斷，電源恢復後此操作將立即恢復。
- nanoeX 可獨立操作，不需與COOL/HEAT/DRY 同時操作。
- 當nanoeTMX動作時，因為要產生納米的離子，故有時會會輕微發出聲音，若真的在意此聲音請關閉此功能。

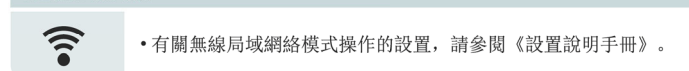


## SLEEP 睡眠(制冷模式)



- 此設定能使人體進入睡眠中，進行溫度上的自動調節，達到睡眠舒適感及耗能的運轉。
- 當按下無線遙控按鈕(或是觸摸控制面板睡眠燈亮)，冷氣機進入睡眠運行。
- 再按一次則取消睡眠運行。
- 睡眠運行後，SLEEP的LED燈亮，再按一次則取消睡眠模式(SLEEP的LED燈暗)。
- 開機時SLEEP模式解除。
- 備註: 在睡眠運行期間，溫度、風量與風向與遙控器設定無關，會做自動調節。為避免過冷、過熱，若無法滿足使用者需求時可重新設定溫度或風量。
- ◆ 身在進入睡眠狀態後，溫度會因熱量而流失，所以在睡眠模式中，空調機將保持一小時運行或於達到設定溫度後上調1°C，使人有舒適的睡眠環境。

## 連接到網絡



## 6 有益訊息和節省能量提示

### ■ 有益訊息

#### 自動重新起動控制

- 操作將自動恢復於之前的操作模式。
- 如果空調器被設定為TIME模式或SLEEP模式，操作將不會自動恢復。

#### 定時器設置

- 發生電流中斷時，定時器設置將被取消。恢復電源後，請重設定時器。
- 每兩個星期清洗空氣過濾網一次。定期清洗濾網將保持其效能。
- 保持通風口關閉使冷氣進入及熱氣吹出。
- 避免直射日光和熱源。

#### 基於健康理由，請勿使您的房間過冷。

#### ● 您空調器的制冷能力必須與您的房間大小配合。

## 7 保養及維修

### ■ 警告

要拔出電插頭以清洗本機之前切記先關掉空調器和切斷電源。  
右長時間不使用本機，請關閉電源。



#### ● 用溫和的肥皂或清潔劑配合溫水來清洗機殼和面板。

- 您可輕易地拆卸正面入風口面板以進行清洗工作(請參考取下正面入風口面板步驟)。小心用水和海棉清洗。
- 可使用吸塵器輕易清潔過濾網。抽吸過濾網正面的塵埃並用水清洗其背部。若過於骯髒，請使用溫和家用清潔劑來清洗。
- 切勿使用苯、酮、稀釋劑、潔亮劑或用沾有腐蝕性化學劑的布料來清洗本機。
- 若主機極度骯髒，散熱功能將減退，而主機可能無法發揮有效的制冷運轉。請諮詢信興電器服務中心有限公司以進行每年定期檢查。(每年檢查不受保於保修服務)
- 若空氣過濾網積累塵埃，制冷效能將減退，亦浪費大約 6% 用於操作空調器的電力。

備註: 切勿將面板或空氣過濾網直接放在太陽底下曬乾。(這將造成褪色或歪曲)

### ■ 提前現檢

● 吹出空氣是否涼爽？  
開始操作的15分鐘內，空氣吸入口及吹出口的溫度差多過 8°C 是正常的。

● 室內或室外機的空氣吸入口和吹出口是否受阻？

● 遙控器的電池是否已耗盡？

● “機器正常狀態下吹出口與吸入溫差：冷氣 8°C 或以上・暖氣(冷暖機種) 14°C 或以上”的條件屬正常現象。

### ■ 檢查建議

- 使用超過星期後主機將變髒而減低其效能。
- 視運轉狀況而定，骯髒的主機可能散發異味，而塵埃將阻塞抽濕系統。

除了定期清潔之外，我們也建議每季檢查。請諮詢信興電器服務中心有限公司。

## 8 要求維修服務之前

### 之前

在要求維修或服務之前，請先檢查下列各點。如果依然無法排除故障，請洽詢信興電器服務中心有限公司。

### 狀況 1

若主機在運轉當中會過於吵鬧。

正常運轉當中可能檢測到以下聲音：

- 低弱噠聲表示主機正在運轉。
- 當壓縮機開啟時發出柔和卡嗒聲。
- 當壓縮機開啟時因為冷媒循環而發出類似流水聲。
- 噴灑聲表示冷媒凝結器正在冷凝。

若您聽到上述以外的噪音時，請諮詢信興電器服務中心有限公司。

### 狀況 2

若主機無法正常操作。

● 沒有插入主電源線。

● 主電流斷路器跳掣。

● 遙控器的電池已耗盡。

### 狀況 3

若主機無法正常制冷。

● 房間太大以供主機的制冷效能。

● 通風換氣桿設定於 OPEN(開啟)。

● 窗簾或家具防礙空氣循環。

● 開始操作的 15 分鐘內，空氣吸入口及吹出口的溫度差多過 8°C 是正常的。

### 狀況 4

若主機後部滴水。

- 濕度略高。
- 凝結的水溢出。
- 要糾正問題時，請附置排水盤於主機。

### 狀況 5

若房內滴水。

- 主機可能向內傾斜。請稍微向外調整以糾正傾斜。
- 可視個人所須裝上排水盤。
- 排水盤可能受阻。

### 狀況 6

下列事項，並非故障，請安心使用。

- 運轉時發出咑咑聲。
- 開機後發出咑咑聲(這是由於溫度變化造成主機膨脹或收縮)

關於用戶回收與丟棄產品的資訊  
[請共同保護環境的資訊]如果要丟棄這些物件，請諮詢當地政府或營銷商所提供的正確方法。

遵守下列的規範項 (並非兩個皆得使用)。它們符合制定特殊化的使用條件。

● 清潔機器的濾網及抽濕網：如果要丟棄這些物件，請諮詢當地政府或營銷商所提供的正確方法。

● 將空調機拆解：如果要丟棄這些物件，請諮詢當地政府或營銷商所提供的正確方法。

● 斷路器經常跳掣或保險絲經常燒斷。

● 如果不小心讓水或異物進入空調機。

● 運行時有不正常的聲音。

備註：

1. 相對於室內一側的封閉件為防盜結構(IPX4)。

2. 不可將本機安裝在洗衣房或天花板漏水的地方等等。

3. 若電線已損壞或需要替換，它必須由製造廠或服務代理商或擁有同等資格的人員進行替換以避免發生危險性事故。