



# 使用說明書

## 日立冷氣機

一對一系列

室內機

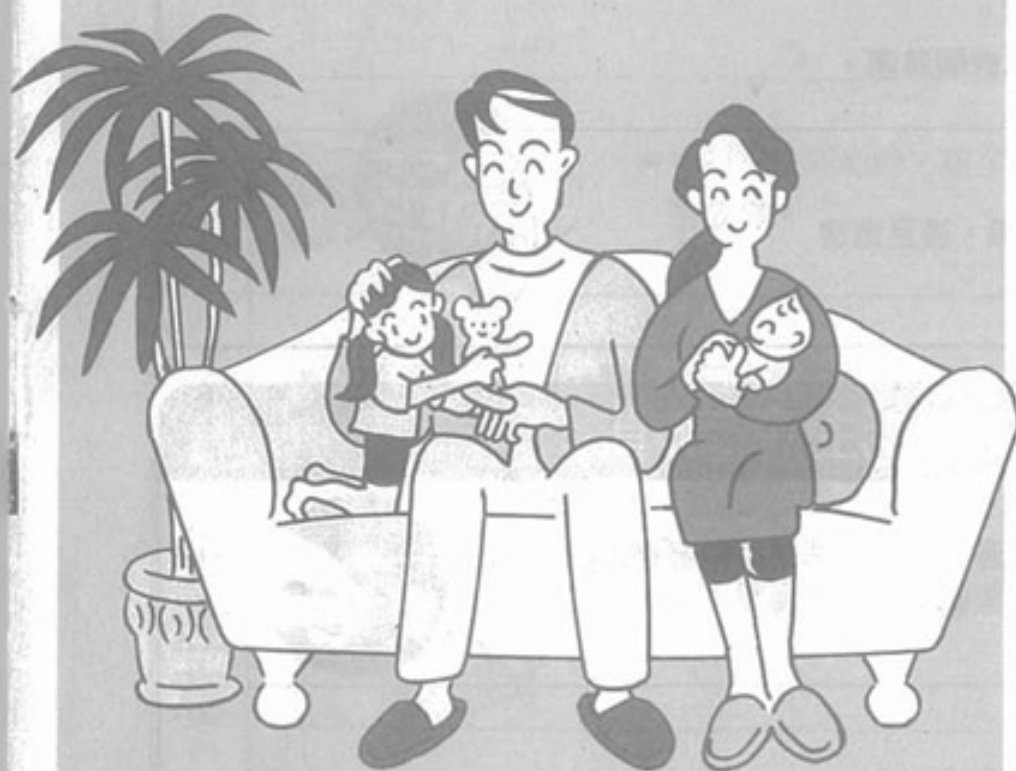
室外機

RPK-80BJ/RAC-80BJ

PRK-100BN/RAC-100BN



冷氣  
感應式除濕型  
(分離式壁掛型)



爲了使本機體的性能能夠充份發揮，延長使用壽命，並爲您創造舒適的環境，請您在安裝及啓用之前，詳細研讀本說明書，了解正確的使用方法。本說明書中之☞記號表示參閱相關頁數中之說明。

# HITACHI

## 目錄 INDEX

### 安全上應特別注意之事項

- 安裝上的注意事項 ————— ①
- 搬移・修理時的注意事項 ————— ①
- 使用上的注意事項 ————— ② ③

### 各部的名稱和功能

- 室內機/室外機 ————— ④
- 過濾網的取出與裝入方法 ————— ⑤
- 遙控器 ————— ⑥

### 運轉的方式

- 開機・關機・ONE TOUCH運轉 ————— ⑦
- 冷氣運轉 ————— ⑧
- 除濕運轉 ————— ⑨
- 送風運轉 ————— ⑩
- 舒眠運轉 ————— ⑪
- 溫度設定 ————— ⑫
- 無線遙控器電池的更換方法・風向調節 ————— ⑬
- 預約關機・預約開機 ————— ⑭

### 保養和點檢 ————— ⑮

### 異樣發生時 ————— ⑯

### 規 格 ————— ⑰

### 保證事項及售後服務

- 保證事項 ————— ⑰
- 售後服務 ————— ⑰

使用  
前

各部的名稱和功能

運轉的方式

保養檢查

售後服務



# 安全上應特別注意之事項

- 使用前，請詳細閱讀「安全上應特別注意之事項」，以正確的使用機體。
- 在此所示注意事項的「△警告」、「△注意」需特別加以注意。「△警告」欄中記載之事項，表示處理錯誤時，可能會造成死亡或重傷，而「△注意」欄中記載之事項，因狀況也可能造成重大之後果，所以請務必遵守，以維護安全。
- 另外圖像中的“⊘”表示禁止事項，“Ⓢ”表示希望能做此動作。
- 閱讀完後，請務必妥善保管。

使用前

安全上應特別注意之事項

## 安裝上的注意事項

△警告

- 安裝工程及電氣工程是專門技術，因此安裝時，請委託經銷商或專門技術人員安裝。自己安裝可能會造成漏水、觸電及火災。

△注意

- 請務必接地線。  
地線請勿安裝在瓦斯管、水管、避雷針、電話之地線等場所。  
接地不完全時，會有觸電的危險。



- 請務必要安裝漏電斷電器。  
如沒安裝漏電斷電器時，會有觸電等意外事件發生。

- 不可安裝於有可燃性氣體的場所，因為萬一氣體洩漏在室外機周圍的話，可能會發生火災。



- 安裝排水管時，請確認水可否順利的流出。  
若安裝不確實，則可能會造成室內浸水或傢俱淋濕。

- 請用冷氣機專用回路的220V電源。  
使用220V以外的電源時，電氣零件會發熱，甚至還會有燃燒的情形產生。



## 搬移・修理時的注意事項

△警告

- 異常時(有焦味等)，請停止運轉後拔下電源插頭，並通知經銷服務人員。  
有異常而照舊連續運轉的話，會造成故障、觸電、火災等。



- 維修時，請直接向經銷服務人員接洽。  
自己修理不完全的話，會有觸電、火災的危險。

- 機體要移動重新再設置時，請直接向經銷服務人員接洽。  
自己移動機體，重新再設置時，若安裝不完全的話，就會有觸電、火災的危險。

## 使用上的注意事項

- 身體請勿長時間直接對著冷氣，以免妨礙健康。



- 電源插頭請確認有無灰塵附著。要確實地把插頭插入插座。如有灰塵附著的話，會因接觸不良而造成觸電和火災。

- 電源線不可中途接續或使用延長線，也不可以與其它電氣用品共用一個插座，以免發生觸電、發熱或火災。



- 電源線不可破損或加工，以免發生觸電或火災。對電源線施以荷重、拉力或加熱等皆為造成電源線損壞之原因。

### 警告

- 請勿將細棒等物品插入吹出口及吸入口，由於風扇在高速運轉，易造成危險。



- 請勿以電源插頭的插、拔來控制機體的運轉或停止，以免造成觸電和火災。

- 請勿以金屬或銅線當做保險絲，以免發生故障或火災。



- 有打雷之可能時，為了保護機械，請停止運轉，並把插頭拔掉，以避免發生故障。

### 注意

- 本機請使用在以一般家庭的人為對象的場所，請勿使用在保存食品、動植物、精密機器、美術品、醫藥品等的特殊場所。



- 請不要用濕手來操作開關，以免觸電。

- 與燃燒器具一起運轉時，請常換氣，否則會有氧氣不足的情形。



## 使用上的注意事項

### 使用前

### 使用上的注意事項

### 注意



- 本機所吹出來的風，請不要直接吹在燃燒器具上，否則會使燃燒器具燃燒不完全。

- 拔電源插頭時，請持插頭的部分。直接拉電線的話，會使電線內部斷線，導致發熱而形成火災。



- 長期使用的安裝台請隨時注意其是否穩固，不可有損傷的情形。否則室外機可能會落下造成危險。

- 清洗機體時，請絕對避免用水潑機體，因會有漏電的危險。



- 動植物請不要放置在風向直接吹到的場所，否則會對動植物有不良的影響。

- 清潔機體時，請務必關掉開關，拔掉插頭。因為機體內部的風扇正以高速運轉，會造成傷害。



- 長時間不運轉時，為了安全起見，請把電源插頭拔掉。否則如有灰塵留在插頭上的話，會有發熱的情形，容易形成火災。

- 室內外機上請不要放有水的容器(如花瓶)，以免傾倒流入機體內部，使機體內部電氣絕緣劣化，產生觸電的危險。



- 機體周圍切勿堆放雜物，以免影響性能及確保安全。
- 冷氣運轉時，窗和門在開放的狀態下<房間的濕度一直超過80%>、風向板向下或風向板自動運轉時，都請不要長時間運轉，否則上下風向板會結露，有時會滴下來，而使傢俱弄濕。
- 房間如果有超過冷氣能力的熱源(房間有多人進入，使用熱器具等)，將無法達到所設定的室溫。

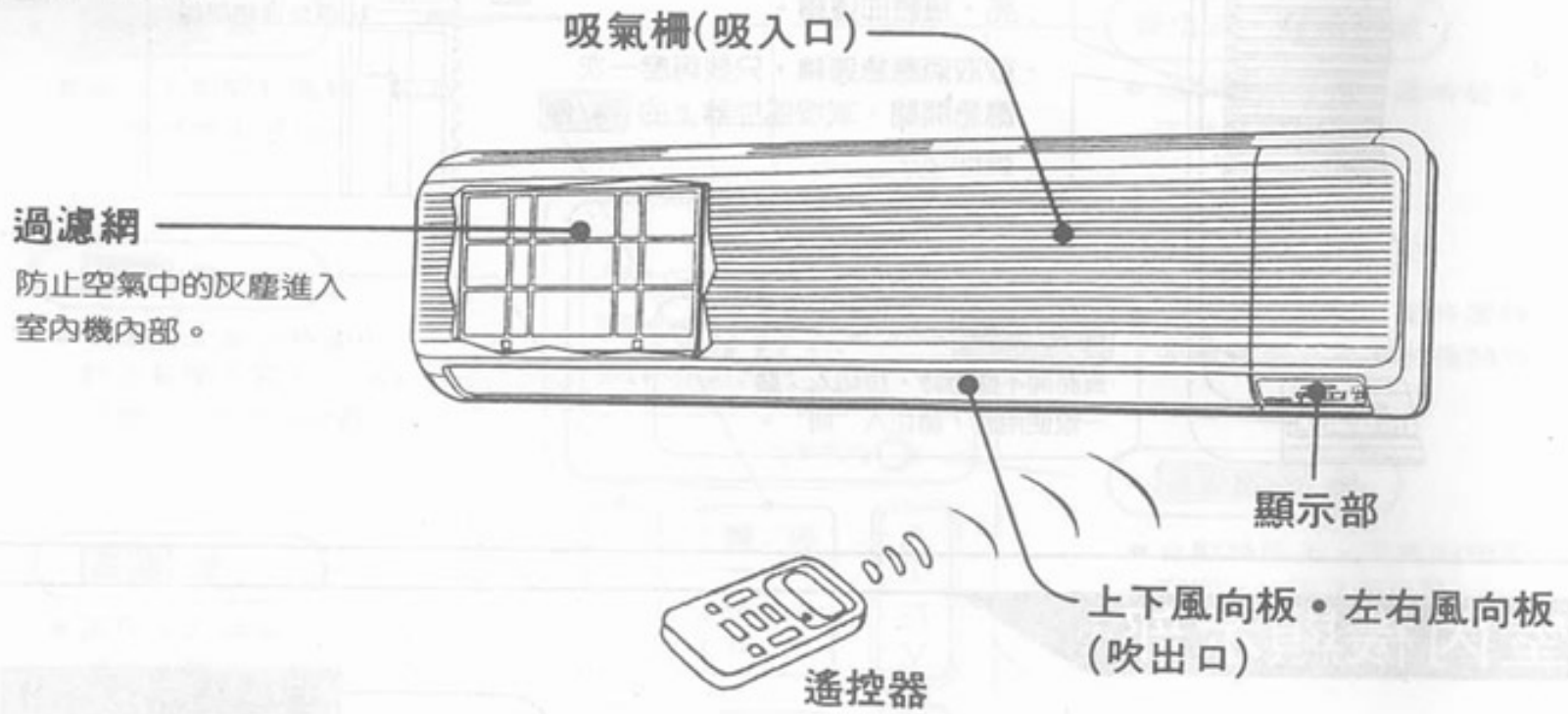




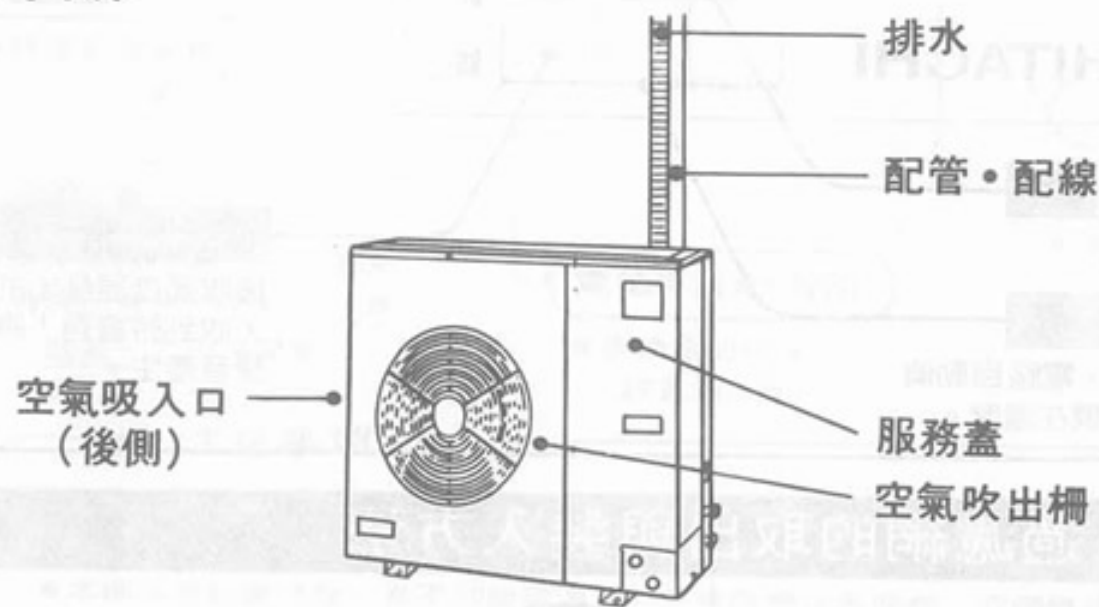
# 各部的名稱和功能

室內機

## 室內機



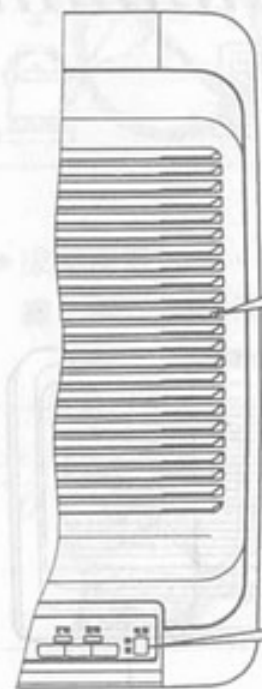
## 室外機



### 請注意

- 室外機吹出口附近不要擺置障礙物，使機體性能降低或噪音增大。
- 機體使用中，若有異常聲音出現時，請向購買的經銷商詢問。
- 須安裝在以下地方時，請與經銷商洽談：海邊海風直吹的地方、溫泉地帶等含鹽分、硫磺腐蝕物質較多的場所時、機體熱交換器或循環配管須追加防蝕塗裝處理、及油煙多的地方、有電磁波發生的醫院、作業場內粉末或塵埃多的地方及其他周邊環境特殊的地方。
- 地線和漏電斷電器的安裝，請參照電氣設備的技術基準方法或請洽合格水電工程師處理。

## 室內機操作部



### 應急運轉開關

- 以非金屬乾燥細棒輕輕插入，有輕微“卡”聲即可。運轉燈亮，機體即運轉。
- 欲取消應急運轉，只要再壓一次應急開關，或按遙控器上的 **轉/停** 鍵即可。



### 電源開關

- 長時間不使用時，請切入“關”。
- 一般使用時，請切入“開”。

## 室內機顯示部



### 運轉指示燈(橙)

運轉中燈會亮。

### 定時指示燈(綠)

預約定時中燈會亮。

### 室溫顯示

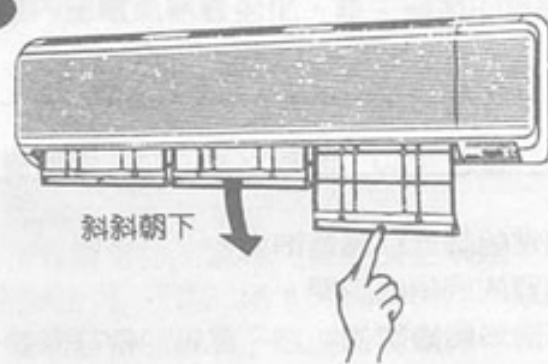
機體接上電源後，電腦自動偵測室溫，並顯示現在溫度。

### 受信部

接收遙控器發出的信號，收到時會有「囉」的聲音產生。

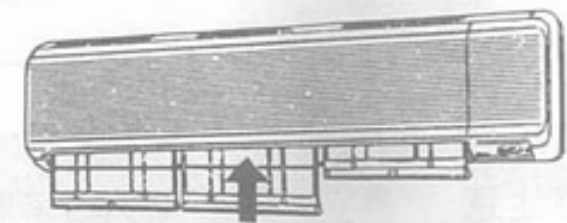
## 過濾網的取出與裝入方法

### 取出



1. 請使用自動風向按鈕，將上、下風向板置於斜斜朝下的位置。
2. 依上圖般抓住過濾網中間的把手處，如箭頭方向向下取出。

### 裝入



1. 將過濾網上印有(前)的指示朝前，依箭頭方向向上裝入。
2. 請務必確認有裝回原位置。

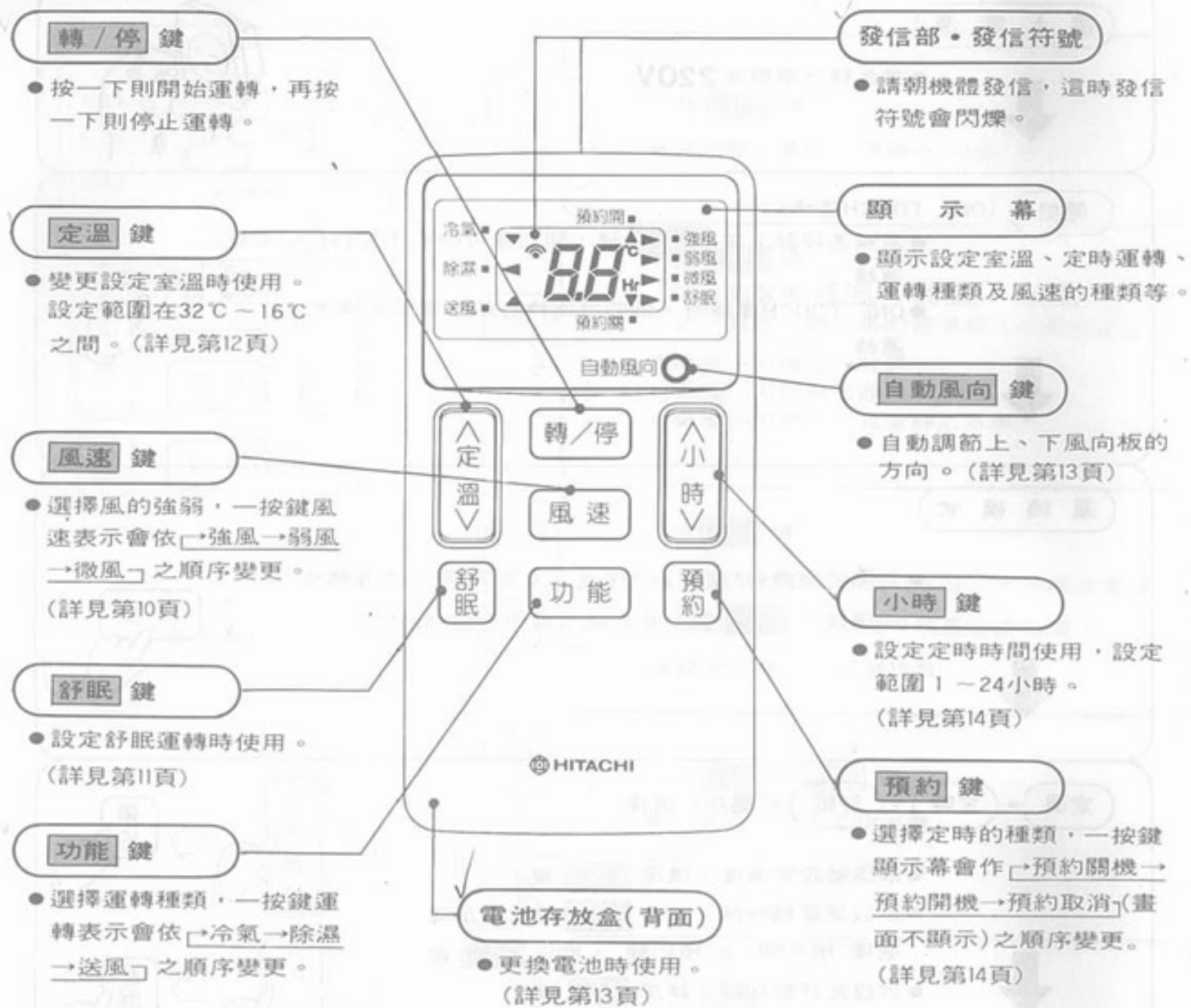


# 各部的名稱和功能

## 遙控器

是將運轉內容，定時設定內容等，向室內機發出指示的發信機。

### 遙控器顯示部



### 注意事項

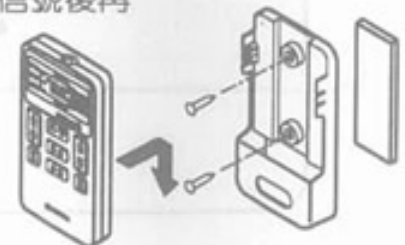
- 本機有壓縮機3分鐘延遲保護裝置，若因操作上使壓縮機停止，則電腦自動設定3分鐘後才能再啟動，可保護壓縮機並延長使用壽命。
- 本機具有記憶功能，在不切斷電源下，定時停機後再開機，或關機後再開機，則停機前最後一次所設定的功能模式(“定時”、“舒眠”及“自動風向”功能除外)將全部重現，省去重新設定的麻煩。

### 遙控器的操作

- 操作距離為正面約7m，會因角度不同而有差異。若房間的照明器為電子點燈型，則發射距離會較短。
- 遙控器若掉到地面或潑到水時，有可能發不出信號，因此請妥善使用。
- LCD的液晶不可吞食或碰觸，若不小心與手或皮膚接觸，需用水完全洗淨。



- 可利用附屬的遙控器座安裝於柱或牆壁上來使用。
- 請事先確認是否能收到信號後再安裝。







# 運轉的方式

## 開機 • 關機 • ONE TOUCH運轉

開機 • 關機 • ONE TOUCH運轉

運轉的方式

### 接上電源

- 首先確定電壓為 220V。



### 開機

(ONE TOUCH運轉) :

- 無線遙控器上按 **轉/停** 鍵，開始進行ONE TOUCH運轉。
- ONE TOUCH運轉時，依前次運轉時的各種設定條件運轉。



### 運轉模式

- 若需要變換為「冷氣」、「除濕」、「送風」等功能運轉時，請按下 **功能** 鍵，直到顯示幕指示該功能為止。



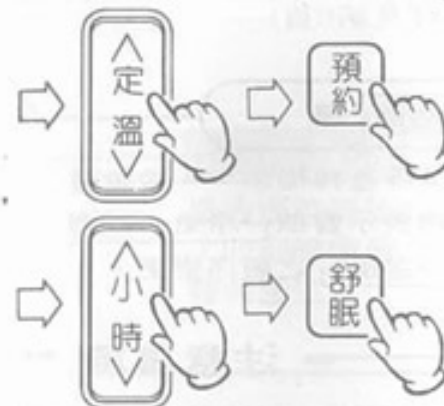
### 定溫

### 定時

### 舒眠

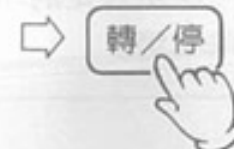
附屬功能選擇

- 欲調整設定溫度，請按 **定溫** 鍵。
- 欲設定運轉時間，請按 **預約** 鍵於顯示幕上，選擇「預約開」或「預約關」，再按 **小時** 鍵。
- 欲設定舒眠功能，請按 **舒眠** 鍵。



### 關機

- 運轉中若欲停機，請再按一次 **轉/停** 鍵則馬上停機，顯示幕上不顯示。



### 關機後再開機

- 預約關機後「定時」的功能則自動被取消，若想恢復原設定的「定時時間」時，請再按一次 **預約** 鍵。



# 運轉的方式

## 冷氣運轉



### 功能

按 **功能** 鍵

- 直到顯示幕的箭頭指在“冷氣”為止。

### 風速

按 **風速** 鍵

依所需選擇 **強風**、**弱風**、**微風** 之一風速，顯示幕的箭頭指在所選風速上。

- 強風→可得強冷效果。
- 弱風→可得弱冷效果。
- 微風→可得微冷且安靜之效果。

### 定溫

按 **定溫** 鍵

- 可設定所需之室溫（一般冷氣運轉之室溫以設定在25℃～28℃為最舒適範圍）。
- 設定方法請參照第12頁。

### 預約

按 **預約** 及 **小時** 鍵

- 可依需要設定定時運轉。
- 設定方法請參照第14頁。

### 舒眠

按 **舒眠** 鍵

- 睡眠時可依需要設定舒眠功能。
- 舒眠功能說明請參照第11頁。

冷氣運轉

運轉的方式

### 功能說明

- 設定室溫顯示範圍16℃～32℃，但當溫度設定低於18℃時，電腦內部將視同設定為18℃。
- 冷氣運轉範圍：室內側21℃～32℃，室外側21℃～43℃；超出此範圍請勿使用冷氣運轉。
- 當室溫達設定溫度以下，壓縮機停止運轉時，機體上的運轉指示燈會閃爍。



# 運轉的方式

## 除濕運轉



按 **功能** 鍵

- 直到顯示幕的箭頭指在“除濕”為止。



按 **定溫** 鍵

- 設定室溫顯示部會顯示您設定的溫度。
- 設定溫度在20°C - 26°C是最適合的除濕使用範圍。
- 設定方法請參照第12頁。



按 **預約** 及 **小時** 鍵

- 可依需要設定定時運轉。
- 設定方法請參照第14頁。

除濕運轉

運轉的方式

### 功能說明

- 除濕運轉時，**舒眠** 及 **風速** 鍵無效。
- 除濕運轉時，室溫比設定室溫高時：進行邊降低室溫至設定溫度的感應式除濕運轉。  
室溫比設定室溫低時：和設定室溫無關，會自動以比室溫稍低的溫度為設定溫度，而進行感應式除濕運轉。
- 運轉中壓縮機間歇停止時，機體上的運轉指示燈會閃爍，表示為待機狀態。
- 除濕運轉時，風速強制為“微風”。



# 運轉的方式

## 送風運轉



功能

按 **功能** 鍵

- 直到顯示幕的箭頭指在“送風”為止。

風速

按 **風速** 鍵

- 依所需選擇 **強風、弱風、微風** 之一風速。顯示幕的箭頭指在所選的風速上。

預約

按 **預約** 及 **小時** 鍵

- 可依需要設定定時運轉。
- 設定方法請參照第 14 頁。

送風運轉

運轉的方式

## 功能說明

- 送風運轉時 **定溫** 及 **舒眠** 鍵無效。
- 只需單獨作送風運轉時，才可按 **送風** 鍵，其他冷氣等運轉時，欲調整風量，請按 **風速** 鍵直到顯示幕的箭頭指在所選的風速即可。



# 運轉的方式

## 舒眠運轉



### 按 **舒眠** 鍵

- 遙控器顯示幕的箭頭指在“舒眠”上。
- 室內機會發出“嗶”聲，然後室內機的定時指示燈會亮。
- 電腦初始設定為9小時。

如需調整舒眠之預約關機時間，則持續如下操作。



### 按 **小時** 鍵

- 每按一下調整1小時。
- 設定範圍為1~24小時，可自行調整舒眠之預約關機設定時間。

▲ 向上調整  
▼ 向下調整

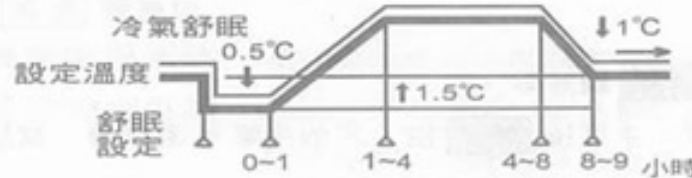
### 舒眠取消的方法

- 欲取消舒眠設定時，請再按一下 **舒眠** 鍵，同時室內機的定時指示燈會消失。

注意：在“預約關機”或是“預約開機”的預約情形下  
 ● 若設定舒眠定時，則原預約開機會被取消  
 ● 關機的設定時刻會被轉換為舒眠定時。

### 功能說明

- 舒眠定時有1~24小時，可自行選擇。
- 必須為“冷氣運轉”時按下 **舒眠** 鍵才有作用。
- 當室溫達設定溫度以下時，壓縮機停止運轉，機體上的運轉指示燈會閃爍。
- 舒眠運轉模式如下圖所示：



- 選擇較適合睡眠的溫度，電腦將以雙向調整設定溫度-0.5-1°C，並且將在舒眠模式運轉1小時後將風速強制於微風。
- 機體關機後開機，則原來“舒眠”的功能將自動被取消，若想再有“舒眠”的功能，請再按一次 **舒眠** 鍵。

舒眠運轉

運轉的方式



# 運轉的方式

## 溫度設定



按 **定溫** 鍵

- 顯示幕上顯示室溫設定值。
- 每按一下調整1°C。



◀ 向上調整

◀ 向下調整

- 定溫設定範圍32°C ~ 16°C之間。

溫度設定

運轉的方式

## 功能說明

- 溫度設定完成後，如需再修正，請直接按 **定溫** 鍵來調整即可。
- **定溫** 鍵只在“冷氣”、“除濕”設定時才有效，其餘狀況下無法設定。
- 本機具有記憶功能，在不切斷電源下，若關機再開機，則關機前最後一次設定的“設定室溫”將再重現，省去重新設定的麻煩。



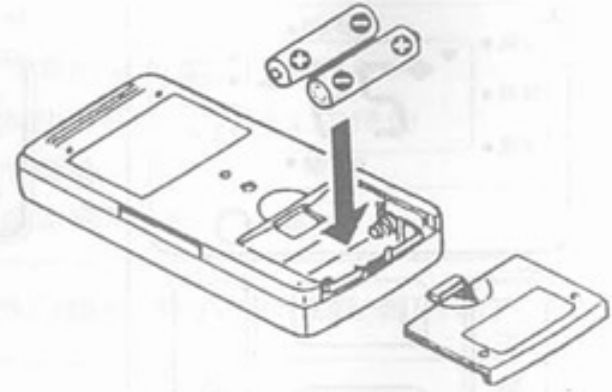
# 運轉的方式

## 無線遙控器電池的更換方法

- 電池的壽命在正常的使用下，大約是一年。
- 當顯示幕內容全部閃爍時，或者遙控距離變短時，請更換電池。

### 更換電池要領如下

1. 由箭頭方向拉開蓋子，取出電池。
2. 裝上新電池， $\oplus$  $\ominus$ 極請按盒上之指示裝置。



### 注意事項

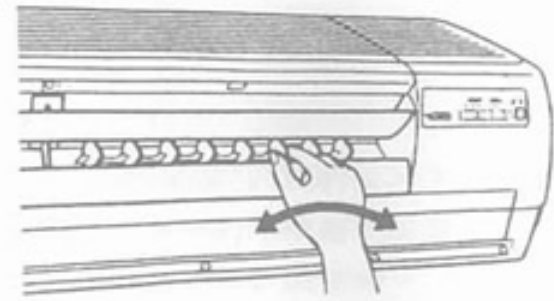
- 電池使用方法錯誤時，會造成漏液或破裂之危險。
- 請勿將新舊電池混合使用。
- 不同種類的電池請勿混合使用(例：充電電池和普通電池)。
- 長時間不使用的情形下，請取下電池。

## 風向調節裝置

### 1. 上下風向調節

按 **風向** 鍵，即進行上、下風向板自動擺動，顯示幕不顯示。

- 可以利用“自動風向”鍵使其上下移動，以變更其角度。(這是決定風向板的位置)
- 按下“自動風向”鍵可上、下擺動，再按一次擺動就停止。
- 讓上下風向板擺動使用，以減少室溫分佈不均的現象。
- 自動風向具有角度記憶功能



### 2. 左右風向調節

如圖所示調節左右風向調節板，來調節左右的風向。



### 請注意

- 請勿在冷氣運轉時，做長時間的風向板向下或上下韻律風向的運轉，因為可能會使上下風向板上結露，而有水滴下，造成傢俱弄濕。
- 停止運轉時，會自動關閉吹出口。



# 運轉的方式

## 預約關機 · 預約開機



### 預約關機



- 先按 **預約** 鍵
- 使顯示幕的箭頭指在“預約關”上。
- 再按 **小時** 鍵
- 每按一下調整1小時。
- 小時** 鍵
- ◀ 向上調整
  - ◀ 向下調整
- 時間設定範圍1~24小時之間。
  - 如不調整時間設定值，則自動設定為12小時。

### 預約開機



- 先按 **預約** 鍵
- 使顯示幕的箭頭指在“預約開”上。
- 再按 **小時** 鍵
- 每按一下調整1小時。
- 小時** 鍵
- ◀ 向上調整
  - ◀ 向下調整
- 時間設定範圍1~24小時之間。
  - 如不調整時間設定值，則自動設定為12小時。

### 功能說明

- **預約** 鍵有“預約關機”及“預約開機”兩種使用方法。
- **預約** 鍵可隨時設定，不受機體運轉或停止的限制。
- 如要取消預約設定則按 **預約** 鍵，直到“預約指示箭頭”及“小時設定”不顯示為止。
- 機體預約運轉時，若欲中途關機，則按一下 **轉/停** 鍵，機體立刻停止運轉。
- 若機體因預約時間到而停機後再開機，則原來“預約”的功能將自動取消。若想恢復原設定的“預約時間”時，請再按一次 **預約** 鍵。
- 機體停止中按 **預約** 鍵，設定至“預約開”，則遙控器上所設定功能會全部顯示，表示機體正接受預約開機的狀態。
- 在預約狀態下按一下 **轉/停** 鍵，預約關機及預約開機則同時被取消。





# 保養檢查

保養時請務必停止運轉，並切掉專用無熔絲開關。

## 保養和點檢

### ■保養

#### 室內機・遙控器

請用柔軟的布擦拭。

- 機體非常髒時，請用絞乾的布擦拭。  
若使用中性清潔劑，則效果更好。
- 遙控器不能用水洗，請用乾布擦拭。
- 使用化學物品擦拭時，請依該注意書上的說明使用。



#### 以下的東西不可使用(室外機也一樣)

- 揮發油、稀釋液、磨粉等物品請勿使用，以免損壞塗裝面及塑膠部份。
- 請勿使用40°C以上的水清洗，以免塑膠部份變形。



#### 過濾網

請2週清潔1次，以免耗電。  
灰塵請以吸塵器清除。

- 如果很髒無法以吸塵器清除時，請用中性清潔劑清洗，再用水沖洗，然後放在陰涼處陰乾。
- 抓住吸氣柵下方過濾網把手，即可取出過濾網。(☞第5頁)。

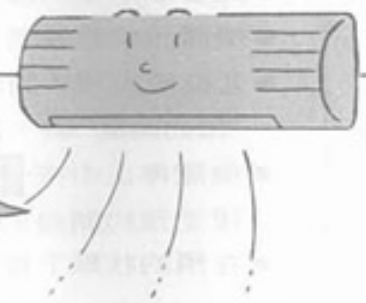


#### 請注意

- 請以過濾網上有(前)的一面取出或裝入。
- 請勿在未裝入過濾網時運轉，以免灰塵進入導致故障。

### 長時間(1個月以上)不使用時

- 請在晴天時，進行約半天左右的送風運轉(☞第10頁)，使室內機的內部乾燥。因內部在潮濕的狀態，且長時間不使用時，較易生霉。
- 電源插頭請拔掉。  
(雖然沒有運轉使用，但因未拔掉插頭，故仍會有電力消耗。)
- 請將遙控器內之電池取出。



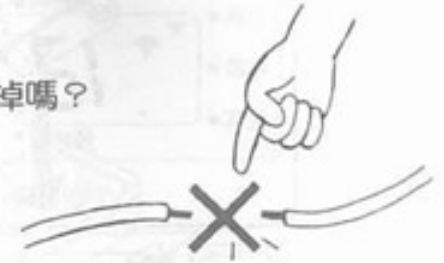
送風

### ■點檢

請在半年~一年做一次的定期檢查，請以下列的要點來檢查。若有不明白之處，請與購買的經銷商聯絡。

#### 地線

接地線有脫落或中途斷掉嗎？



#### 安裝台

安裝台有嚴重的生銹，室外機有傾斜等不安定的情形嗎？



#### 檢查維修

室內機使用久了以後，內部會受到污染，使機體的性能減低。

- 依使用狀態，有時會有味道發出，這可能是垃圾、塵土堵塞，使除濕水無法排出所致。因此除了日常的保養外，最好也做檢查維修。(需收費的)



- 檢查維修的詳細費用，請向購買的經銷商洽談。



# 保養檢查

## 異樣發生時

靜默

### ■ 當有異樣時，請先依下列各項檢查。

參照頁次

|       |                           |           |
|-------|---------------------------|-----------|
| 不能運轉時 | ① 室內機的電源開關，是否在“關”的位置？     | 第 5 頁     |
|       | ② 遙控器的電池電力是否不足？           | 第 6 頁     |
|       | ③ 漏電斷電器是否切掉？              | ——        |
|       | ④ 無熔絲開關是否切掉？保險絲是否斷掉？      | ——        |
|       | ⑤ 是否停電？                   | ——        |
| 不冷時   | ① 過濾網是否堵塞？                | 第 12 頁    |
|       | ② 室溫設定是否合適？               | 第 9 頁     |
|       | ③ 上下風向板的位置是否適當？           | 第 8 頁     |
|       | ④ 室內機、室外機的吹出口及吸入口前是否有障礙物？ | 第 4 頁     |
|       | ⑤ 風速是否為“微”風速？             | 第 9, 10 頁 |

### ■ 這些都不是故障現象。

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 常常會有水流動的聲音，或者水沸騰的聲音（噹噹）。          | 這是空調機內冷媒流動的聲音，即使停止運轉亦會發出。                                    |
| 從停止運轉的室內機內，發出水流動的聲音，或者水沸騰的聲音（噹噹）。 | 這是冷媒的流動聲，透過配管所傳出來的聲音。特別是在運轉開始、停止時，會有一定時間冷媒的流動聲音。             |
| 在開始運轉時或者停止運轉時，室外機會有「味噹」的聲音。       | 這是閥在打開或者關閉時，所發出的聲音。  |
| 常常會有「咻·咻」或「啪·啪」的小聲音。              | 這是由於空調機本身因溫度變化，造成忽脹忽縮時，所發出的聲音。或者在運轉開始時等，因變更室內機馬達回轉數時，所發出的聲音。 |
| 在冷氣運轉中或者感應式除濕運轉中，吹出口會有霧的噴出。       | 這在低溫多濕時較能看得到，原因是房間的空氣在被冷氣吹過時，因冷卻而形成的。                        |
| 從空調機吹出臭味。                         | 這是空氣中各種味道（香煙的煙、化粧品、食品等），附著於空調機，被吹出來的。                        |

#### ■ 緊急處理方法：

- 有右表情形時，請立刻關掉冷氣機及專用無熔絲開關，不可自行更換零件，並與當地經銷服務人員聯絡。

#### 有下列情形，請速洽經銷商。

- 保險絲或無熔絲開關常斷掉、切掉。
- 開關動作不確實。
- 異物或水進到空調機內。
- 電線破皮或過熱。



## 保養檢查

### 規格

| 機 型         |           | 室內機            | 室外機              | 室內機              | 室外機                                |
|-------------|-----------|----------------|------------------|------------------|------------------------------------|
|             |           | RPK-80BJ       | RAC-80BJ         | RPK-100BN        | RAC-100BN                          |
| 電 源         |           | 單相、220V、60Hz   |                  | 單相、220V、60Hz     |                                    |
| 冷 氣 能 力     |           | 9.0<br>(8,000) |                  | 11.2<br>(10,000) |                                    |
| 電 氣 特 性     | 冷 耗 電 功 率 | W              |                  | 3,600            |                                    |
|             | 運 轉 電 流   | A              |                  | 17.0             |                                    |
| 外形尺寸(寬X高X深) |           | mm             | 1390 X 360 X 235 | 890 X 885 X 285  | 1390 X 360 X 235 1060 X 1285 X 315 |
| 製 品 重 量     |           | kg             | 26               | 85               | 26 130                             |

●上表中能力及電氣特性是依CNS 3615之標準條件測試所得之數值。



## 保證事項及售後服務

### 保證事項

- 本機體附有保證書，保證期間，萬一發生故障，請向服務人員出示保證書，可按照保證書中規定的項目，獲得免費修理或酌收材料費。
- 疏害及塩害所造成的銅管破損、冷媒洩漏等，不在免費維修之保證範圍內。

### 售後服務

- 當您在使用本製品，而有異常狀況發生時，請依照本說明書第16頁所述方法，先行檢查，若仍未能改善的話，請立刻通知經銷服務人員。

## 台灣日立全省服務站

|       |                   |       |                   |
|-------|-------------------|-------|-------------------|
| 台北服務部 | TEL:(02)2994-3131 | 台中分公司 | TEL:(04)2325-7766 |
| 基隆營業所 | TEL:(02)2432-9733 | 彰化分公司 | TEL:(04)761-3121  |
| 蘭陽營業所 | TEL:(03)956-4119  | 雲林服務站 | TEL:(05)533-5065  |
| 花東營業所 | TEL:(03)856-2070  | 嘉義分公司 | TEL:(05)213-1688  |
| 台東服務部 | TEL:(089)350-606  | 台南分公司 | TEL:(06)262-9977  |
| 桃園分公司 | TEL:(03)228-9898  | 高雄分公司 | TEL:(07)224-9520  |
| 新竹分公司 | TEL:(03)535-6388  | 屏東營業所 | TEL:(08)738-3434  |

網址：<http://www.taiwan-hitachi.com.tw/>

本公司各地服務站，時有增加或變更地址、電話，如有不周之處，敬請賜告。

**顧客記事欄** 為日後聯絡服務方便，請詳細記載下列各欄：



|       |       |
|-------|-------|
| 型 式   |       |
| 購買年月日 | 年 月 日 |
| 購買商店  | 及售後服務 |
|       | TEL : |

遠東最大冷氣製造廠

**RP-IE**



# 台灣日立股份有限公司

生產國別：中華民國

總公司：台北市南京東路三段63號 TEL: (02) 2508-3311

愛護地球·珍惜資源 本使用說明書使用再生紙

65MP3102