

■ 障礙問題

- 應該選擇一個能承受空調器重量而又不會引起太多操作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支付額外的服務費，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。

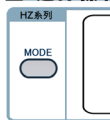
■ 設定顯示溫度



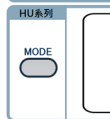
- 按溫度鈕▲或▼以設定顯示溫度。
溫度可被設於16°C及30°C
建議溫度:26°C~28°C

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



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



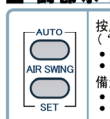
- HU系列
按功能選擇鈕以選擇所要的操作。
(“確”聲則顯示更換設置)
自動模式
空調機根據室內、外溫度自動選擇運轉模式。
冷氣模式
將室溫設定至您所要的舒適製冷。
- 除濕模式
以降低房間濕度為目的輕度冷氣運轉。

■ 選擇風速



- 按風量鈕以調整送風的風速水平。
(“確”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，空調機會自動判定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、右風向角度。
(“確”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:
● 請勿用手轉動左、右風向葉片之方向。
● 想改變上、下風向時可用手扳動上、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。
● 再按一次急速按鈕，取消急速功能，此時空調機顯示面板“急速”燈滅。
● 急速運轉4小時後，會自動切換為原設定運轉。

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



- TIMER-OFF
按“時間到開”鈕設定關機時間。
● 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。
● 接“預約”發出“確”聲，遙控器顯示部“開”字亮。
● 空調機待機中接“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。

在定時預約進行中，按“停止/運轉”按鈕將取消定時預約。(空調機定時燈滅)

停電後請重新設定所開之功能。

■ 靜音運轉



- QUIET
想使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



- TIMER-ON
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。
● 接“預約”發出“確”聲，遙控器顯示部“開”字亮。
● 空調機待機中接“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，每運轉經過1個小時，遙控顯示部數值為剩餘預約時間值。

在定時預約進行中，按“停止/運轉”按鈕將取消定時預約。(空調機定時燈滅)

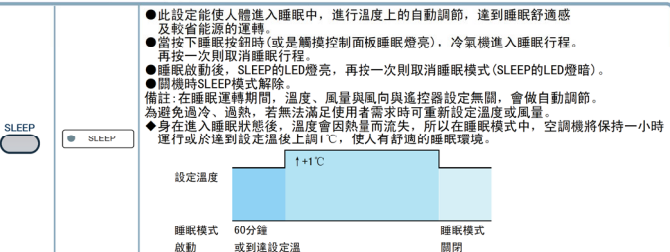
停電後請重新設定所開之功能。

■ 在開/關機定時器啟動時取消定時器設置

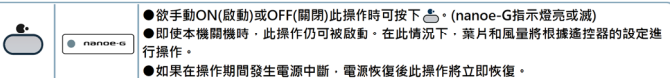


按“取消”按鈕(空調機定時燈滅)

SLEEP 睡眠(制冷模式)



nanoe-G 運轉



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。

■ 節省能源提示

- 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。
- 您空調器的制冷能量必須與您的房間大小配合。

7 保養及維修

警報 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。
若長時間不使用本機，請關閉電源。

- 用溫的(或涼爽的)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^下正面入風口面板步驟)。小心用水和海綿清洗。
- 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、稀釋劑、漂白劑或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)。

- 檢查前檢查**
 - 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距多過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度差：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**
 - 使用超過數季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。
除了定期清洗之外，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



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。
- 當壓縮機開關時發出柔軟卡嗒聲。
- 當壓縮機開關時因為冷媒循環而發出類似流水聲。
- 冷凝聲表示冷凝器正在冷凝。

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

若主機無法操作。

- 沒有插入主電源線。
- 主電流斷路器跳脫。
- 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距多過8°C是正常的。

關於用戶回收與丟棄舊機器電池的信息

●非歐共體國家的處理信息
某些國家有有效的回收計劃。如果您要去處這些物件，請諮詢當地政府或諮詢相關的公司。

●台灣發出的玻璃罐頭(這是由於溫度變化造成主機膨脹或收縮)

●香港發出的玻璃罐頭(這是由於溫度變化造成主機膨脹或收縮)

●日本發出的玻璃罐頭(這是由於溫度變化造成主機膨脹或收縮)

●韓國發出的玻璃罐頭(這是由於溫度變化造成主機膨脹或收縮)

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。
- 請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
- 開機時發出咑咑聲(這是由於溫度變化造成主機膨脹或收縮)

●冷凝水排放收集冷凝水，部分時間可能收集到較多冷凝水，請定期將冷凝水倒掉。

●如有滴水聲音，此為冷氣機內部冷凝之液滴。

●若有滴水聲音，此為冷氣機內部冷凝之液滴。

立即洽詢信興電器服務中心

有下列任何事件發生時，請立即關掉電源並洽詢信興電器服務中心。

- 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器。
- 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，它必須由製造廠家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害性事故。