

使用說明書（台灣專用） VRF系統空調機

室內機		
嵌入式	壁掛式	隱藏式
(四方向：U1型) (單方向：D1型)	(K1型)	(中靜壓) (F2型)
S-22MU1E51 S-28MD1E5	S-22MK1E5	S-22MF2E5
S-28MU1E51 S-36MD1E5	S-28MK1E5	S-28MF2E5
S-36MU1E51 S-45MD1E5	S-36MK1E5	S-36MF2E5
S-45MU1E51 S-56MD1E5	S-45MK1E5	S-45MF2E5
S-56MU1E51 S-73MD1E5	S-56MK1E5	S-56MF2E5
S-60MU1E51	S-73MK1E5	S-60MF2E5
S-73MU1E51	S-106MK1E5	S-73MF2E5
S-90MU1E51		S-90MF2E5
S-106MU1E51		S-106MF2E5
S-140MU1E51		S-140MF2E5
S-160MU1E51		S-160MF2E5
		(高靜壓) (E1型) S-224ME1E5

室外機	
Mini VRF LE1	U-4LE1H4, U-5LE1H4, U-6LE1H4
VRF ME1	U-8ME1H7, U-10ME1H7

本空調機使用冷媒 R410A。

高靜壓（E1型）僅搭配VRF系統U-8ME1H7, U-10ME1H7室外機。



在操作本裝置前，請完整詳閱此使用說明書，並保存此說明書以備日後參考。

目錄

	頁次
產品資訊	2
安全警示	3
安裝位置	3
電氣需求	3
安全指示	4
緊急處理方法	5
空調機正常使用條件	6
無線遙控器（選購配件）	6
附錄一 請參閱有線遙控器使用說明。	6
有線遙控器（選購配件）	6
附錄三 請參閱無線遙控器使用說明。	6
調整氣流方向	7
使用單一遙控器（有線）調整多台室內機的氣流方向	9
特別註記	10
保養與清掃	10
問題診斷	11
叫修前確認	12
省能源提示	12
■ 附錄一：有線遙控器使用說明（CZ-RTC2）	13
■ 附錄二：無線遙控器使用說明（CZ-RWSU2, C2, T2, K2）	27

產品資訊

若是您對空調機有任何疑問，您需要下列資訊。型號與序號位於機體的銘板上。

型號 _____ 序號 _____

購買日期 _____

經銷商地址 _____

電話號碼 _____

安全警示

本手冊中使用下列符號，警告您可能對使用者、維修人員或裝置造成危險的情況：



警告

此符號表示危險或不安全的使用，有可能會導致嚴重的人員傷害或死亡。



注意

此符號表示危險或不安全的使用，有可能會導致人員傷害，或導致產品或財產損失。

安裝位置

- 建議由合格的安裝技術人員，根據本空調機隨附的安裝說明書，正確地安裝本裝置。
- 安裝前，請檢查住家或辦公室供電系統的電壓，是否與標牌上所顯示的電壓相同。



警告

- 請勿在有濃煙或易燃性氣體的場所，或在非常潮濕的場所（如溫室）安裝本空調機。
- 請勿在容易產生高溫的物體附近安裝空調機。

為防止空調機嚴重腐蝕，請避免將室外機安裝在含鹽分的海水會直接濺到的場所，或是空氣中含有硫磺的溫泉附近。

電氣需求

1. 所有配線皆必須符合當地電氣規章。如需詳細資訊，請洽詢經銷商或合格電工。
2. 每台裝置必須透過接地線（地線）或配線，適當地接地。
3. 配線作業必須由合格電工處理。

此主電源線中的纜線，依照下列編碼分色：

黃色和綠色：地線
藍色：零線
棕色：火線

若本裝置主電源接線的顏色與識別接線端子的顏色標示不符，請執行下列步驟：

綠色和黃色接線必須接到以字母E或安全接地符號標示的接線端子，或接到綠色或黃／綠色接線端子。

藍色接線必須接到以字母N標示的端子，或黑色端子。

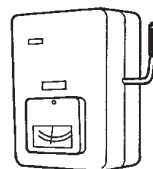
棕色接線必須接到以字母L標示的端子，或紅色端子。



注意

為了暖機，電源總開關必須至少開啟五 (5) 個小時，系統才會運作。除非長時間不使用本裝置，否則請將電源總開關維持開啟。

電源總開關



ON
(開)

附註



長時間不使用時，請從插座拔下電源插頭、關掉斷路器或關掉斷電裝置，以中斷空調機的主要電源供應。

安全指示

- 使用本空調機前，請詳閱這些使用說明。若仍有任何困難或問題，請洽詢經銷商尋求協助。
- 本空調機專為提供您舒適的室內環境所設計。請僅依照這些使用說明所述的用途加以使用。



警告

- 請與授權經銷商或專業人員確認所使用的指定冷媒類型。使用指定類型以外的冷媒會造成產品受損、破裂及傷害等。
- 請勿用潮濕的手觸摸裝置。
- 請勿在空調機附近使用或存放汽油或其他易揮發氣體或液體，這麼做非常危險。
- 請勿在可能爆炸的環境中使用本裝置。
- 本空調機沒有通風口，無法從室外吸入新鮮空氣。當您在同一個房間中使用瓦斯或油加熱裝置時，由於會消耗空氣中大量的氧氣，因此請務必經常打開門窗。否則嚴重的話，可能會窒息的危險。
- 請為每台機器裝設斷電裝置、斷路器及漏電斷路器及提供專用的電源插座，並且以專用線路提供過載電流保護。
- 為每台裝置提供專用的電源插座。同時完全斷開電源，表示必須遵守配線規則，在固定配線中斷開所有電極的接點。
- 為避免絕緣體故障可能造成的危險，本裝置必須接地。
- 用戶不得清潔室內機和室外機的機體內部。如需清潔，請洽詢授權經銷商或專業人員。
- 本裝置若發生故障，請勿自行修理。請連絡銷售經銷商或服務經銷商以進行維修。
- 冷媒外洩可能會造成火災。
- 基於安全考量，清潔或維修前，請務必關閉空調機並中斷電源。
- 緊急時，請從插座拔下插頭、關掉斷路器或關掉斷電裝置，以中斷空調機的主要電源供應。
- 當機器有異常或故障發生時請停止使用，並拔除插頭或關掉電源開關、斷路器。（冒煙、火災、觸電等風險）
- 請勿將手指或物體插入室內機或室外機，否則旋轉的零件可能造成人體傷害。
- 不要使用修理的電線、連接線、延長線或不符規格的電線，已避免過熱及火災。



當出現任何異常 / 故障時，請停止使用本產品，並拔出插頭或關掉斷路器。

（煙霧 / 火災 / 觸電危險）

異常 /
故障舉例

- 本產品有時在開啟電源後無法啟動。
- 移動電線後，有時會中斷電源。
- 運轉期間發現燒焦味或異常噪音、振動。
- 機身變形或異常發熱。
- 漏電斷路器頻頻跳脫
- 室內機有漏水的情形
- 電線或插頭有不正常的發熱
- 風扇轉速無法控制
- 機器一開機操作就停止運轉

請立即連絡當地經銷商以進行保養 / 維修。

注意事項

- 在雷雨期間，壓縮機偶而可能會停止運轉。這不是機器故障。本裝置將在幾分鐘之後會自動恢復運轉。



注意

- 請勿透過電源總開關閉關空調機。請使用ON/OFF（開／關）操作按鈕。
- 請勿將異物插入室外機的空氣吹出口。由於風扇是以高速轉動，因此這麼做很危險。
- 請勿觸摸室外機的空氣吸入口或尖銳的鋁散熱片，您可能會受傷。
- 火警警報器和空氣吹出口與裝置至少要保持1.5公尺的距離。
- 除非在有負責安全的專人監督之下或由負責安全的專人提供裝置相關使用指示的情況之下，否則本裝置不適用於任何身體、感知或心智功能障礙者，或缺乏使用經驗及知識者（包括孩童）使用。請勿讓孩童將本裝置當成玩具。
- 若有嬰幼兒或傷病人士在場，請勿將室內溫度調得過低或過高。
- 請勿坐或踩踏在裝置上，以免意外摔跤。
- 請勿將任何異物插入風箱，以免受傷或損害裝置。

關於遙控器電池的處理…



- 遙控器請勿放置於幼兒可以輕易拿取的位置
避免幼兒取出電池，可能吞食造成危險。
- 電池⊕⊖極性請勿弄錯
避免短路導致火災及電池液洩漏。
- 品牌或種類不同之電池請不要混合使用

提醒

- 發生異常時(燒焦味等)請停止運轉，
- 請勿自行修理
關閉無熔絲開關

緊急處理方法

- | | |
|-------------|---------------|
| ■ 運轉中有異常發生時 | ■ 有燒焦味發生時 |
| ■ 室內機有漏水現象 | ■ 斷路器或保險絲經常斷時 |
| ■ 誤倒入水或異物時 | ■ 電線及異常發熱時 |
| ■ 按鈕有異常時 | |



請關閉無熔絲開關，並連絡經銷商或服務站處理。

廢電器處理方法

根據環保署的規定，四機一腦(電冰箱、洗衣機、電視機、冷氣機、電腦)於廢棄時須經妥善處理，以免對環境造成不良影響。

當購買新冷氣機時，請依下列處理方式處理

- 1.當購買新冷氣機時，汰換之舊冷氣機可委由經銷商運回處理。
- 2.請洽行政院環境保護署資源回收管理基金管理委員會。

資源回收免費服務專線 0800-085-717 (您幫我—清—清)

請勿自行隨意丟棄，以免造成環境污染，謝謝合作！

空調機正常使用條件

環境溫度	室內側溫度	室外側溫度
最高溫度（冷氣及除濕）	32	43
最高溫度（暖氣）	30	24
最低溫度（冷氣及除濕）	16	16
最低溫度（暖氣）	-	0

有線遙控器（選購配件）

附註 請參閱附錄一：有線遙控器使用說明。



CZ-RTC2

無線遙控器（選購配件）

附註 請參閱附錄二：無線遙控器使用說明。




CZ-RWSU2
CZ-RWSC2
CZ-RWST2
CZ-RWSK2



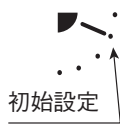

調整氣流方向

此功能隨使用的室內機而異。您無法使用以下未列出之任何機型的遙控器，設定氣流方向。
U1型、D1型、K1型。

- 請勿動手移動使用遙控器控制的導風板（垂直氣流導風板）。
- 關閉空調機時，導風板（垂直氣流導風板）會自動移到朝下的位置。
- 執行暖氣待機運轉時，導風板（垂直氣流導風板）會移到朝上的位置。暖氣待機運轉後會進行擺向運轉，不過即使在暖氣待機運轉期間，遙控器上也會指示處於擺向狀態。

設定氣流方向 在運轉期間，每次按下  FLAP按鈕，都會改變氣流方向。

若要啟動轉向運轉 按下FLAP按鈕將導風板（垂直氣流導風板）設為朝下的位置，然後再按一次FLAP按鈕。即會顯示 ，且氣流會自動擺動轉向。

暖氣	冷氣及除濕	風扇運轉	全面運轉
<p>將導風板（垂直氣流導風板）設為朝下的位置。若將導風板設為朝上的位置，暖風可能無法吹到地面。</p> 	<p>導風板（垂直氣流導風板）可設為下列三個位置之一。</p> 		

若要停止轉向運轉 在導風板轉向運轉期間再按一次FLAP按鈕，即可將導風板停在所需的位置。然後再按一次FLAP按鈕，即可從上方位置設定氣流。

停止轉向運轉的指示燈

風扇及暖氣	冷氣及除濕
	

在冷氣及除濕運轉期間，導風板不會停在朝下的位置。即使在轉向運轉期間將導風板停在朝下的位置，導風板還是會繼續移到由上而下的第三個位置，再停止運轉。

調整氣流方向（續）

■ 嵌入式 (U1、D1)

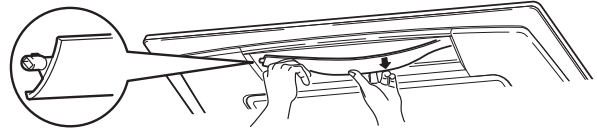
U1型及D1型空調機配備有自動導風板。
您可以使用遙控器將氣流方向設在特定角度或擺動模式。



注意

請勿用手移動導風板。

- 您可以輕易取下空氣吹出口導風板，並用水加以清洗。
- 請務必先停止運轉，再取下導風板。
- 用水清洗之後，請等候其乾燥，再依箭頭朝外的方向裝回。



■ 壁掛式 (K1)

直向（自動）

確認已開啟遙控器電源。按下FLAP按鈕可開始上下移動導風板。若要停止導風板移動，並將氣流導向所需方向，請再按一次FLAP按鈕。在冷氣模式中，請勿將導風板向朝下而移出冷氣區域“A”，否則凝結的水珠可能會滴到地上。區域“A”是建議的冷氣導風板位置。以固定氣流方向設定連續運轉約一小時後，會自動調節氣流方向，並改變導風板位置。氣流方向可能會與遙控器顯示幕上的方向不同。

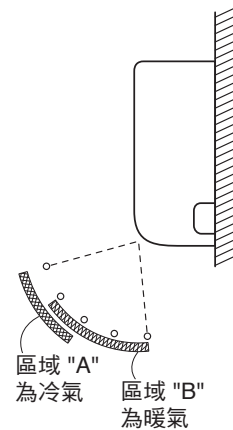


注意

請勿用手移動導風板。

橫向（手動）

您可以將垂直葉片左移或右移，以手動調整水平氣流方向。




■ 隱藏式 (F2、E1)

此空調機未配備空氣吹出口零組件。您必須在當地另外購買。請參閱有關當地採用的空氣吹出口零組件的手冊。

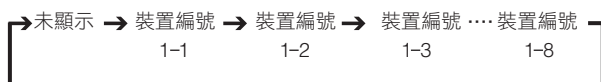
使用單一遙控器（有線）調整多台室內機的氣流方向

- 無法使用遙控器設定隱藏式（F2、E1）的氣流方向。
- 若有多台室內機連接到遙控器，您可以選取室內機為每台室內機設定氣流方向（請參閱以下使用說明）。
- 若要設定個別裝置的氣流，請按下UNIT（裝置）按鈕。顯示幕上會顯示群組控制下的室內機編號。為顯示幕上顯示的室內機設定氣流方向。
- 每按一次UNIT（裝置），會依下列順序改變指示燈。
- 若未顯示任何機器，則可以同時設定所有室內機。
- 裝置編號會以“室外機編號-室內機編號”的形式顯示。此編號會隨群組控制下的裝置數目而異。

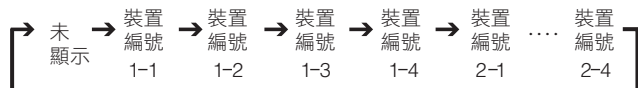
 UNIT（裝置按鈕）

（風向按鈕）

一台室外機和八台室內機



兩台室外機和四台室內機







特別註記

“除溼” 運轉

- 運作方式**
- 當室內溫度達到設定的溫度時，裝置會重複自動開關的循環。
 - 為避免室內濕度再次升高，室內風扇也會在裝置停止運轉時關閉。
 - 風扇速度會自動設為“LO.”，且無法調整。
 - 若室外溫度低於15°C（含），則無法進行“除濕”運轉。

暖氣運轉

- 暖氣效能**
- 由於本裝置利用室外空氣中的熱度來提高室內溫度（熱泵系統），因此，若室外溫度很低，將會快速降低暖氣效能。若無法用此熱泵取得足夠的熱度，請於使用本裝置時併用其他發熱裝置。
- 除霜**
- 當室外溫度很低時，室外熱交換器盤管可能會結霜或結冰，而降低暖氣效能。發生此情況時，微電腦控制的除霜系統會運轉。同時，室內機的風扇會停止（或在某些況下會以非常低的速度運轉），且顯示幕上會顯示“STANDBY”（待機）指示燈，直到除霜完成為止；然後會在幾分鐘之後重新啟動暖氣運轉（此間隔會隨室外溫度及結霜方式而稍有不同）。
-  **待機**
- 啟動暖氣運轉後幾分鐘內，室內風扇並不會啟動運轉（或在某些情況下以非常低的速度運轉），而是等到室內熱交換器盤管暖機到一定程度之後，再開始運轉。這是因為運轉了防止冷風吹出之故。在這段期間內，會持續顯示“”（待機）指示燈。
 - “”（待機）會在除霜期間，或恆溫器因為系統在暖氣模式下而必須關閉壓縮機時（或裝置以非常低速運轉時）持續顯示。
 - 完成除霜及重新啟動壓縮機時，“”（待機）會自動關閉，並繼續進行暖氣運轉。

附註

裝置運轉時若電力中斷

- 若本裝置的電源供應暫時遭到中斷，電力恢復後，裝置會使用電力中斷前的相同設定自動繼續運轉。

保養與清掃



警告

1. 基於安全考量，清潔前，請務必關閉空調器並中斷電源。
2. 請勿將水倒在室內機上清洗。這會損害內部零件並造成觸電危險。

空氣吸入口和吹出口端（室內機）

請用吸塵器毛刷清潔室內機的空氣吸入口和吹出口端，或用柔軟的乾布擦拭。若這些零組件很髒，請使用乾布沾水清潔。清潔空氣吹出口端時，請小心不要太用力造成葉片錯位。



注意

1. 請勿使用溶劑或刺激性化學物質清潔室內機。請勿用滾燙的熱水擦拭塑膠零組件。
2. 有些金屬邊緣和散熱片很尖銳，若不當處理可能會造成傷害，因此清潔這些零組件時，請特別小心。
3. 您必須定期清潔室外機的內部盤管及其他零組件。請洽詢經銷商或維修中心。

問題診斷

假如你的空調機無法正常工作，在要求服務之前請先確認下列各點，假如無法仍無法正常工作，請連絡你的經銷商或維修中心。

室內機

症狀		原因
噪音	在運轉時或運轉後有聽起來像水流的聲音	<ul style="list-style-type: none"> 銅管內冷媒流動的聲音 排水流經水管的聲音
	在運轉時或運轉停止時有膨脹音	由於溫度變化使零件的熱脹冷縮造成的聲音
異味	在運轉中吹出的空氣有異味	室內氣味是香煙或化粧品等成份累積在空調機內由空氣排出，機體內部髒污導致，請連絡經銷商
結露	在運轉時出風口附近結露	室內濕氣被冷風冷卻，聚集在出風口形成的
霧吹出	霧發生在冷氣模式時 (有大量油污的餐廳)	<ul style="list-style-type: none"> 熱交換器內部髒污必須清掃，有工程技術需要，請連絡經銷商 在除霜運轉時也可能發生
在停機仍繼續運轉一會兒		<ul style="list-style-type: none"> 風扇運轉使系統更平順 由於設定要去乾燥熱交換器，風扇有時會運轉
在運轉時風向改變。 無法設定風向。 風向無法改變。		<ul style="list-style-type: none"> 當吹出溫度較低或在除霜時水平風向被自動操控 風向導板有時被個別設定
當風向改變時，導板運轉幾次才停止在指定位置		當操作風向改變時，導風板在搜尋正確位置
灰塵吹出		灰塵堆積在室內機內部被吹出
在初期強速操作時，有時風扇轉速較設定快 (約3~30分鐘)		這是為了確認風扇馬達轉速是否在使用範圍內

室外機

症狀		原因
無法運轉	當電源剛ON時	在剛開始約3分鐘由於壓縮機保護電路作用，不會立即起動
	當運轉停止時要再立即起動	
噪音	當暖氣模式時常有噪音發生	機器在除霜中
水蒸氣	當暖氣模式時常有水蒸氣發生	
當操作遙控器停機時，在壓縮機停止時室外機風扇有時仍會運轉一會兒		風扇轉動散熱，使系統操作平順

叫修前確認

症狀	原因	修正
雖然已經通電， 機器仍無法運轉	電源未通電或之後關電	再一次按遙控器的ON/OFF鍵試試看
	操作鈕被關掉	<ul style="list-style-type: none"> 假如斷路器未通電.將斷路器打開 假如斷路器跳脫，不要打開，先連絡你的經銷商
	保險絲燒燬	連絡你的經銷商
冷氣或暖氣能力 不足	在室內機或室外機的空氣進出口被灰塵或雜物阻塞	清除灰塵或雜物
	風速設定在弱速	將風速調到強速
	不適當的溫度設定	參考"省能源提示"
	在冷氣模式時，房間是在太陽直射的狀態	
	房門或窗戶未關	
	空氣過濾網被阻塞	參考"保養與清洗"
	在冷氣模式時，室內有太多熱源	減少熱源使用或減少使用時間
在冷氣模式時，房間內的人數太多	調低溫度設定值或調高風量	

假如你已經確認及調整過，但機器仍不能適當的運轉工作，首先停止運轉並關掉電源，然後連絡你的經銷商並提供機器序號及症狀。

請勿自行修理機器，因為那是很危險的，假如有檢視符號或故障代碼顯示在遙控器的LCD時，也請你提供這些資料。

省能源提示

避免事項

- 不要阻塞室內機及室外機的空氣進出口，假如阻塞的話，機器將不能良好的工作，並且可能損壞機器。
- 不要讓太陽直射到房內，可以使用遮陽棚、百葉窗或窗簾。假如牆壁或屋頂被太陽直射發熱，將需要較長的時間來冷卻室溫。

做

- 讓空氣濾網保持乾淨(參考"保養與清掃")，阻塞的過濾網將會降低機器的性能。
- 預防冷氣洩漏、保持門窗等關閉

注意

萬一在機器運轉時停電

假如機器的供電突然斷電，當電源恢復時，機器將以斷電前的設定自動復歸運轉。

有線遙控器使用說明

請保存本手冊



CZ-RTC2

1、重要安全指示	-----	14
2、名稱與操作	-----	15
3、設定現在時間	-----	18
4、週間程式定時功能	-----	19
5、外出功能	-----	23
6、睡眠功能	-----	25

1. 重要安全指示

在使用本系統之前，必須先閱讀這些「重要安全指示」。
閱讀完後，請將本手冊存放在方便拿取的地方。



安裝注意

- 不要自行安裝
請交由經銷商或專業人員服務安裝。
無經驗的人員進行任何安裝或結線錯誤可能導致觸電或火災。
- 空調機只使用在經銷商指定的空調用途。

使用注意

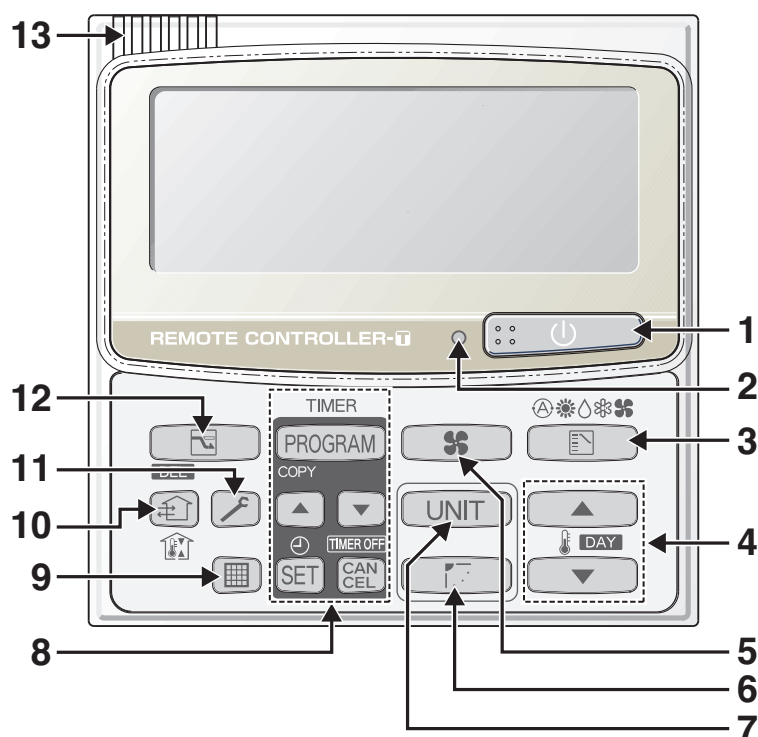
- 勿用濕的手去接觸開關，否則可能導致觸電或損壞系統。
- 保護遙控器勿受潮，否則可能造成系統損壞。
- 假如你感覺有異味或不正常的連續運轉時，停止系統運轉並關掉電源；當系統不正常可能導致觸電、火災以及損壞系統，請連繫你的經銷商。

移動及維修注意

- 勿修理
切勿自行修理機器。
- 移動系統前請連絡你的經銷商
有關移動再安裝系統，要詢問你的經銷商或專業服務人員。
沒有經驗的人員進行安裝時，不正確的安裝程序可能導致觸電或火災。




2. 名稱與操作

操作鍵位置



1. (起動 / 停止) 鍵
按一下起動，再按一下停止機器。
2. 運轉指示燈
當機器運轉時，此燈點亮，當機器發生錯誤或保護裝置作用時閃爍。
3. (運轉模式選擇) 鍵
選擇一運轉模式
(自動 / 暖氣 / 除濕 / 冷氣 / 送風)。
4. 溫度設定鍵
改變溫度設定值。
5. (風速) 鍵
改變風速。
6. (擺向 / 風向) 鍵 *1
設定自動擺向或其他指定的風向。
7. (機器選擇) 鍵
當不止一台室內機接在同一遙控器，此鍵用來選擇所要控制風向的室內機。
8. 定時器設定鍵
(參照週間程序定時功能)。
9. (過濾網復歸) 鍵
使用復歸過濾網信號。
當 顯示時按此鍵清除過濾網清掃信號。
10. (通風) 鍵
當你有安裝通風扇連動時，可以用此鍵來開關通風扇，當空調關機時通風扇也停止，(當通風扇運轉時， 會顯示在遙控器上)。
* 在按下通風鍵時，假如 顯示在遙控器上，表示並未安裝通風扇連動。

2. 名稱與操作

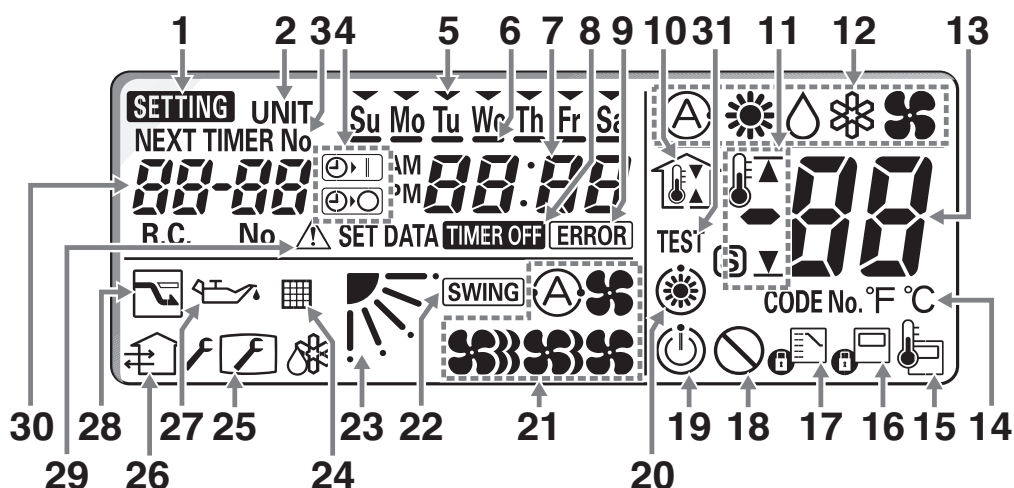
11.  (維修) 鍵
勿操作此鍵 (維修人員用)
12.  (睡眠) 鍵
( 參照睡眠功能)
13. 遙控器控制感溫器
通常是用室內機感溫器來偵測溫度，不



過也可以用遙控器的感溫器來偵測遙控器周圍溫度來控制機器。

*1: 勿用手扳動導風板 (用來調整風向的板子)。




























- 當關機時導風板會自動向下。
- 雖然在遙控器上設定自動風向，但在暖氣待機時導風板會向上，當待機結束後導風板開始擺動。

顯示板記號



1. **SETTING** (設定中)
當程式在設定中顯示。
2. **UNIT** (機器)
指示室內機的編號，可用 "UNIT" 鍵來選擇，或機器有異常發生時顯示異常機器的編號。
3. **TIMER No.** (定時器編號)
當有定時器程式設定時顯示。
4. 定時器程式指示
 -  : 到達設定時間時室內機運轉。
 -  : 到達設定時間時室內機停機。
5. ▼ (今天是本週的第幾天)
在星期的上方指示今天的星期日期記號。
6. — (程式日程)
顯示在有定時程式設定的日期下方。
7. 現在時間
以 24 小時制顯示現在時間，也顯示各種設定模式的設定內容。
8. **TIMER OFF** (定時器停止)
當定時器停止時顯示。

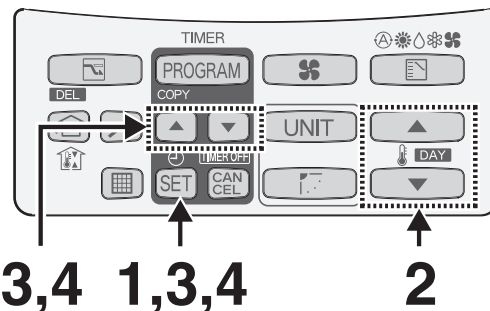
2. 名稱與操作

9. **ERROR** (錯誤)
當遙控器設定有錯誤時顯示。
10.  (外出功能)
( 參照外出功能設定)
當外出功能啟用時顯示。
11. 外出功能的溫度上限及下限指示
 : 指示上限溫度
 : 指示下限溫度
12. 運轉模式指示
顯示選擇的運轉模式
(自動  / 暖氣  / 除濕  / 冷氣  / 送風 )。
13. 溫度指示
指示設定的溫度。
14. °F /°C (溫度單位)
15.  (遙控器感溫器)
當使用遙控器感溫器做溫控時顯示。
16.  (中央控制)
當控制權在中央控制器時，遙控器不允許操作，當按下起動 / 停止鍵、模式選擇鍵或溫度設定鍵時， 閃爍並拒絕操作改變。
17.  (運轉模式改變控制)
當遙控器做運轉模式設定，同時其他的運轉模式已經被選擇，將指示這個運轉模式不能改變。
18.  (不能使用的功能)
假如本機無安裝此功能時顯示。
19.  (GHP 操作待機)
在尖峰削減模式需求期間，假如電氣熱泵空調機 (EHP) 被使用或待機中，而石油熱泵空調機被使用時顯示。
20.  (暖氣待機模式)
暖房待機時室內機風扇停止或以弱速運轉。
21.  /  /  /  (風扇模式選擇)
顯示選擇風扇的自動 / 強 / 中 / 弱模式。
22. **SWING** (擺向)
當導風板擺動時顯示。
23.  (導風板位置)
指示導風板的位置。
24.  (過濾網)
當過濾網需要清掃時顯示。
25.  (維修功能)
當進行維修功能操作時顯示。
26.  (通風)
當有安裝通風扇連動且在運轉時顯示。
27.  (引擎機油)
當有採用石油熱泵空調機時，當需要更換機油時顯示。
28.  (睡眠功能)
在睡眠功能啟用期間顯示。
29.  (注意)
當保護裝置作用或異常發生時顯示。
30. 室內機編號指示
指示被選擇的室內機編號。
31. **TEST** (測試)
當進行測試運轉時顯示。

3. 設定現在時間

1. 壓住 **SET** 超過 2 秒要進入現在日期及時間設定模式。

當進入設定模式 **SETTING**、"▼" (日期) 及 "時間" LCD 閃爍。



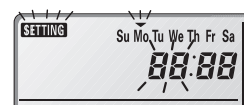
2. 設定 "▼" 今天的星期日期

按下 **DAY** *1 (由左向右移動 "▼" (在 LCD 上閃爍的記號) 來選擇星期日期，按 (由右向左移動)。

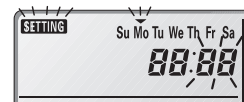
*1：在時間設定模式時溫度設定鍵被當作 **DAY** (改變日期) 鍵。

3. 按 (▲) / (▼) 來變更現在的時鐘，範圍到 0~23*2。

設定小時後按下 **SET**，這時 "小時" 數字點亮，同時 "分鐘" 數字會閃爍，



*2：假如時鐘使用 12 小時 AM/PM 設定時，小時的範圍在 AM 0 到 11 / PM 0 到 11。



4. 按 (▲) / (▼) 變更現在分鐘，範圍 0 到 59。

設定現在分鐘後按下 **SET** 來完成時間設定模式。

注意：

- 在設定期間假如按下 **CAN CEL** 或 3 分鐘沒有操作，則跳回到一般模式，所有的設定都無效。
 - 假如現在時間是失效的會顯示 " -- : -- "。
- 假如電源失效發生超過 1 小時，確認設定的日期及時間是否有效。

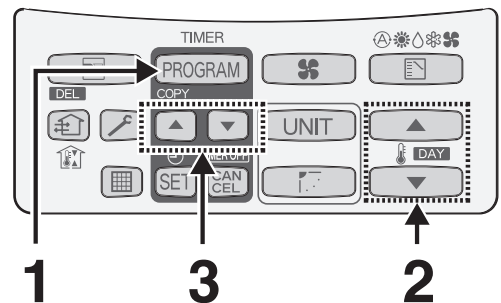
4. 週間程式定時功能

- 確認週間定時器
設定週間定時程式，為該週的每一天指定定時器。
最大每天可以指定 6 個定時器以及一週可以設定 42 個定時程式。
選擇你要做規劃的日期及定時器號碼。
- 定時程式影像圖

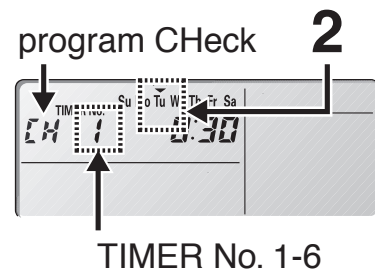
- 垂直刻度為定時器編號
- 水平刻度為日期

假如日期改變，則定時器編號回到 "1"。

1. 按 **PROGRAM** 進入程式確認模式 "CH" 並開始進行設定。
一進入程式確認模式，現在的日期被指定為定時器編號 "1"。



2. 選擇日期
按 **DAY** 的 **▲** / **▼** 水平移動日期記號 "▼" 到要選擇的日期。
按 **▲** 來移動 "▼" 選擇 :Su → Mo → Tu...
按 **▼** 來移動 "▼" 選擇 :Su → Sa → Fr...
顯示 " -- : -- " 表示程式未設定。



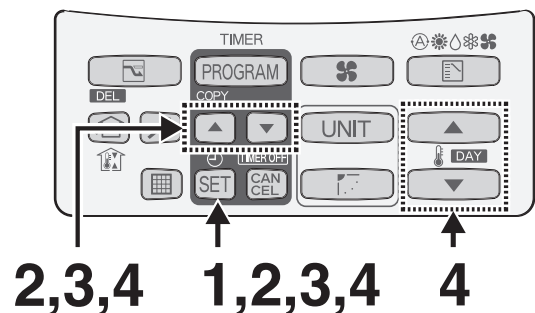
3. 選擇定時器編號
按 **▲** / **▼** 來選擇定時器從 1 到 6
按 **▲** 向上移動
按 **▼** 向下移動

- 變更程式定時器

依照下列步驟設定週間程式

1. 在程式確認模式中選擇你要設定的程式，並按 **SET** 進入現在顯示的程式的設定模式。

* 在程式設定模式 **SETTING**，"小時"，"分鐘" 以及 "項目" 會閃爍。



4. 週間程式定時功能

2. 選擇 "小時" (程式步驟 1)

按 ▲ / ▼ 設定 "小時"

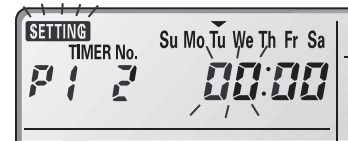
確認 "小時" 後按下 **SET**，將進入 P2 (設定 "分鐘")。

3. 設定 "分鐘" (程式步驟 2)

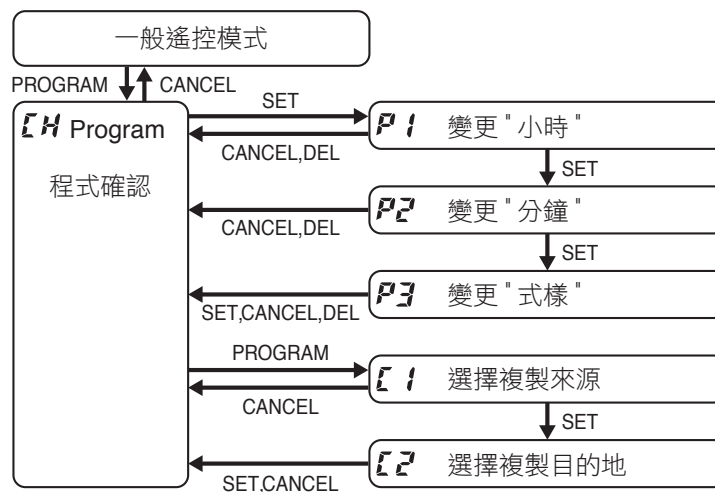
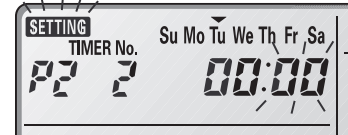
按 ▲ / ▼ 來設定 "分鐘"

確認 "分鐘" 後按下 **SET**，程式將進入 P3 (程式式樣選擇模式)。

程式步驟 1



程式步驟 2



4. 設定程式式樣 (程式步驟 3)

有 4 種程式式樣

按 ▲ / ▼ 重覆如下顯示的式樣

式樣 1

時間到達時室內機起動

式樣 2

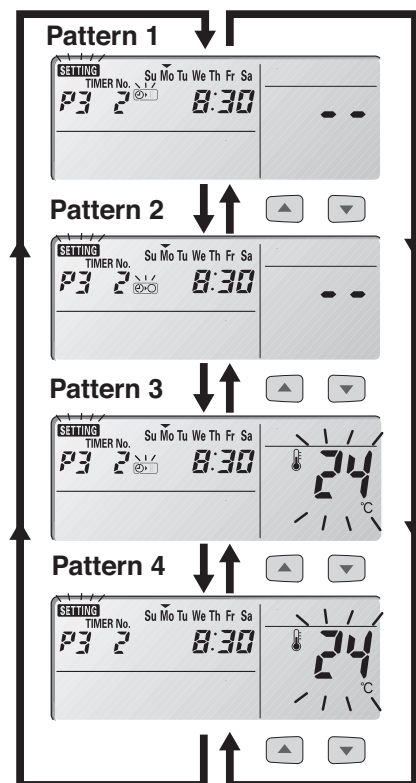
時間到達時室內機關機

式樣 3

時間到達時室內機起動並且改變溫度設定
按 ▲ / ▼ 來改變溫度設定值

式樣 4

時間到達時室內機改變溫度設定
按 ▲ / ▼ 來改變溫度設定值



4. 週間程式定時功能

選擇程式式樣後按 **SET**，則定時程式被設定並進入確認模式 **CH**。

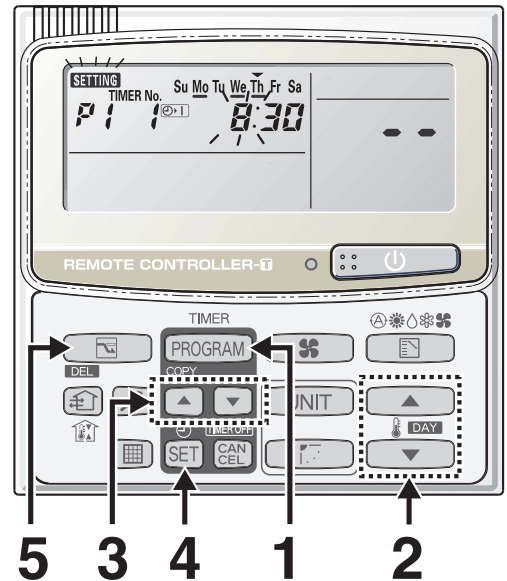
注意：

- 假如在設定時按 **CAN CEL**，將會回到程式確認模式。
- 假如超過3分鐘沒操作，將會回到正常模式，之前做的程式設定都無效。

· 刪除程式定時器

要刪除程式定時設定，請依照下列步驟：

1. 按 **PROGRAM** 進入程式確認模式。
2. 按 **▲** / **▼** 選擇你想要刪除的程式的日期。
3. 按 **▲** / **▼** 選擇定時器編號 (1~6)。
4. 按 **SET** 顯示程式設定模式 **P!**。
5. 按 **DEL** 刪除所選程式。



注意：

- 刪除之後遙控器到回程式確認模式 **CH**。
- 假如在設定期間按 **CAN CEL**，遙控器跳回確認模式。
- 設定期間假如超過3分鐘沒有操作，遙控器也會回到一般模式。
- 無效的程式計時器。

假如你想中止程式操作超過1星期，你可以使所有的定時器設定失效，一旦定時器設定失效，這程式就不會操作，直到失效解除。

<< 如何使程式定時器失效 >>

按住 **TIMER OFF** 超過2秒，**TIMER OFF** 顯示出現且程式在下回就失效。

<< 如何使程式定時器再生效 >>

按住 **TIMER OFF** 超過2秒，**TIMER OFF** 的顯示消失且程式在下一回就生效。

· 假如電源斷電發生

假如電源短時間再復歸，則程式在復電後生效。




假如斷電超過1小時才復歸，則現在時間設定都會消失，在這種情形程式定時器都不會作用。


4. 週間程式定時功能



- 複製程式定時器

你可以複製每日預先設定的程式。




選擇複製的來源：

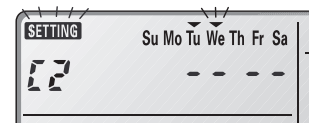
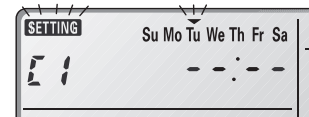
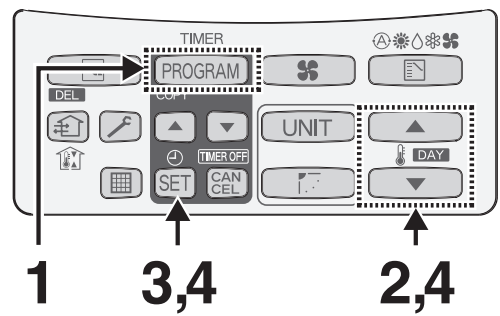
1. 假如在程式確認模式  時按下 ，就進入程式定時器的複製模式。(選擇複製來源 )

同時在程式定時器複製模式中 **SETTING** 及  (複製來源日期)，在顯示板上閃爍。

2. 按  /  選擇想要做複製的來源日期
選擇複製的目的地。

3. 在選擇複製來源模式  下，按  進入程式定時器複製模式的選擇複製目的地 。

4. 按  /  選擇複製的目的日期後，按下  完成複製並回到確認模式。



注意：

- 之前設定的程式日期的資料將會被覆寫

- 在要求服務維修之前

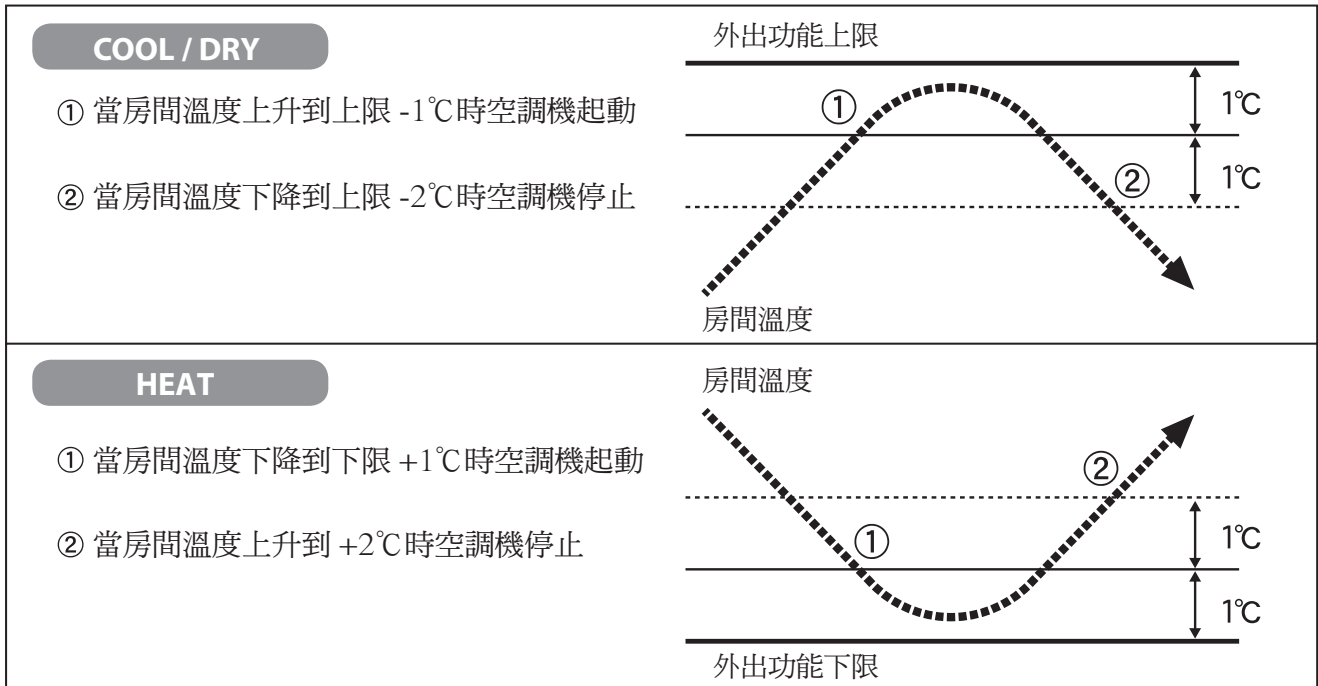
在要求服務維修之前請確認以下事項

問題點	可能原因
當分鐘輸入後顯示 "ERROR"	假如有其他的定時器編號與你設定的日期時間均相同，將無法覆蓋這設定。
設定的日期不能儲存	程式是依照時間自動儲存，檢查是否這個日期已被儲存在其他定時器編號。
程式無作用	檢查時間指示是否不是 " -- : -- "
	檢查遙控器被禁止狀態，這種情況程式是無效

5. 外出功能

外出功能是當沒有人在時房間溫度升高太多 (或降低太多)。
當設定此功能作用時，空調將會自動運轉。

- 通常外出功能的動作方式












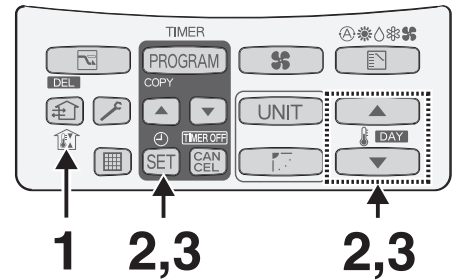
注意：


- 外出功能只有起動 / 停止空調機，無法改變空調的運轉模式或溫度設定。因此 操作模式 / 溫度要事先設定，外出功能將依你的需求操作模式 / 溫度設定來啟動。
- 假如房間溫度改變太快，雖有啟用外出功能，房間溫度仍有可能超過上下限值。
- 在送風 / 自動操作模式下，外出功能將無效。
- 當外出功能啟用時，空調機在超過狀態②區間時是停機的。
- 假如使用其他遙控器操作 (或中央控制器)，則外出功能無作用。

5. 外出功能


· 設定外出功能

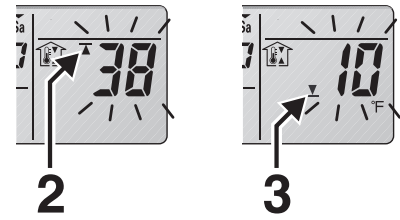
1. 按住  超過 2 秒會顯示上限溫度設定值在螢幕上。
、 及上限溫度閃爍。(內定上限溫度是 38°C)
2. 按  /  選擇上限溫度，按  去設定該值，之後換顯示下限溫度值。
3. 按  /  選擇下限溫度，按下  設定該值，如此外出功能設定完成。(內定溫度下限值為 10°C)



- * 假如按下  或沒有操作超過 3 分鐘，遙控器將回到正常模式，之前所做的設定有都消失。

· 取消外出功能設定

當已經有設定外出功能時按住  超過 2 秒。



· 外出功能指示

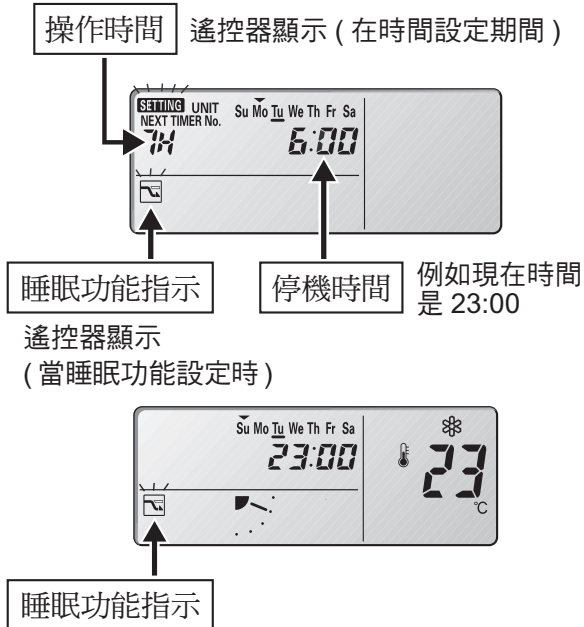
外出功能指示	可能原因
Off	外出功能未設定。
閃爍	外出功能正在設定中或運轉中。
亮著	外出功能雖已設定，但尚未運轉。

注意：

- 在外出功能操作期間當電源切斷超過 1 個小時，遙控器將失去外出功能操作訊息，停電復歸再啟動時空調機不會受外出功能控制，同時將依照停電前的狀態繼續運轉不會停止。

6. 睡眠功能

- * 這個功能會在你睡眠時改變房間溫度，使你有舒適的睡眠。
- * 可以設定關機時間 1 小時到 10 小時。



* 假如 3 分鐘沒操作，時間設定模式將自動完成。

例如：7 小時的定時狀況

1. 按下 鍵
 - 每次按下按鍵，如下方式改變指示



(按 去停止時間設定)

2. 按 鍵
 - 睡眠操作開始



當關機時間到達：

- 室內機停止。
- * 溫度回到睡眠功能開始時的設定溫度




取消睡眠功能操作：

- 按 鍵
- * 時間設定取消時溫度設定仍存在。
- 以下的按鍵也會取消睡眠功能操作：
 - 鍵
室內機停機之後睡眠功能被取消。
 - 鍵
變更運轉模式之後睡眠功能被取消。

6. 睡眠功能

假如  鍵無法作用
或是按下 ，操作也不能啟動。

確認下表

項目	"遙控器的顯示(亮著/閃爍)"	內容
1	 錯誤指示閃爍(幾秒鐘)	時鐘未設定
2	 "This function is not available"(這個功能無效)點亮(幾秒鐘)	運轉模式設定為自動或送風，這個功能 是無效的。
3	 中央控制器符號閃爍(幾秒鐘)	中央控制器禁止開機/關機或改變溫度 設定。

如下的情況，睡眠功能操作將被取消：

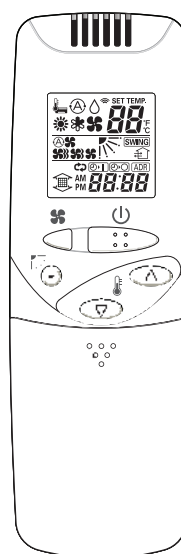
1. 當被其他遙控器或中央控制裝置關機或改變溫度設定。
2. 當被週間程式功能或外出功能關機或改變溫度設定。
3. 當中央控制器禁止遙控器作用或改變溫度設定。

注意：

問題點	可能原因
溫度設定不能降低(增加)	溫度超過上下限值或運轉模式無法設定。
睡眠功能下操作無法完成	假如你在睡眠功能起動後改變時間，這個操作將無法完成，直到到達設定起動時間。

無線遙控器使用說明

請保存本手冊



CZ-RWSU2
CZ-RWST2

CZ-RWSC2
CZ-RWSK2

1、重要安全指示	-----	28
2、名稱與操作	-----	29
3、安裝電池	-----	32
4、設定現在時間	-----	33
5、操作	-----	34
6、定時器操作	-----	35
7、調整風向	-----	36
8、同時操作多台室內機 / 室外機	-----	36
9、使用遙控器	-----	37
10、最佳使用效果	-----	37
11、位址設定	-----	38
12、緊急操作	-----	40
13、各種設定	-----	41

1. 重要安全指示

在使用本系統之前，必須先閱讀這些「重要安全指示」。
閱讀完後，請將本手冊存放在方便拿取的地方。



安裝注意

- 不要自行安裝
請交由經銷商或專業人員服務安裝。
無經驗的人員進行任何安裝或結線錯誤可能導致觸電或火災。
- 空調機只使用在經銷商指定的空調用途。

使用注意

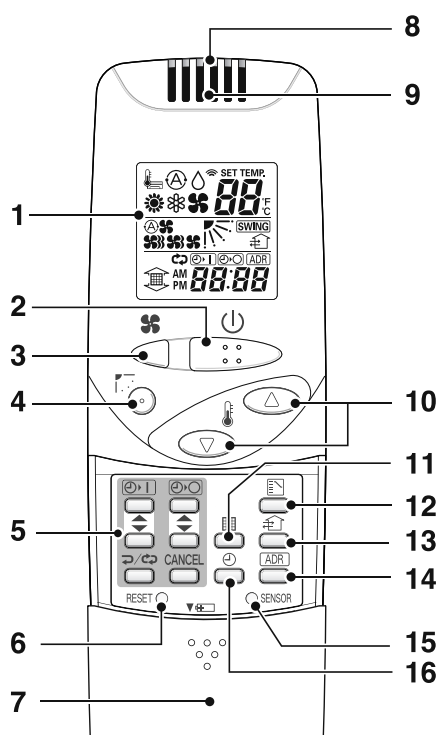
- 勿用濕的手去接觸開關，否則可能導致觸電或損壞系統。
- 保護遙控器勿受潮，否則可能造成系統損壞。
- 假如你感覺有異味或不正常的連續運轉時，停止系統運轉並關掉電源；當系統不正常可能導致觸電、火災以及損壞系統，請連繫你的經銷商。

移動及維修注意

- 勿修理
切勿自行修理機器。
- 移動系統前請連絡你的經銷商
有關移動再安裝系統，要詢問你的經銷商或專業服務人員。
沒有經驗的人員進行安裝時，不正確的安裝程序可能導致觸電或火災。

2. 名稱與操作

操作鍵位置



1. 操作顯示部

顯示操作狀態。(插圖顯示所有的顯示內容)自動擺向顯示依照安裝的室內機，可能會有差異。

2. 起動 / 停止鍵

壓一次起動，再壓一次停止運轉。

3. 風速鍵

4. 風向擺向鍵

5. 定時器設定鍵

6. 重置鍵

在交換電池之後使用本鍵復歸。

7. 外蓋

壓住上方中間部位並向下滑下蓋子

8. 信號傳輸

9. 遙控器控制感溫器

通常是用室內機感溫器來偵測溫度，不過也可以用遙控器的感溫器來偵測遙控器週圍溫度來控制機器。

10. 溫度設定鍵

改變溫度設定值。






 每次上升溫度設定值 1°C

 每次下降溫度設定值 1°C


11. 過濾網復歸鍵

使用復歸過濾網信號。當接收器上的過濾網燈號顯示時，按此鍵清除過濾網清掃信號。

12. 運轉模式選擇鍵


選擇一運轉模式 (自動  / 暖氣  / 除濕  / 冷氣  / 送風 )。

13. 通風鍵

當你有安裝通風扇連動時，可以用此鍵來開關通風扇，當空調關機時通風扇也停止，(當通風扇運轉時， 會顯示在遙控器上)。


14. 位址設定鍵

15. 感溫器選擇鍵

出廠時內定為室內機本體的感溫器。當切換溫度偵測感溫器到遙控器時使用，在此時遙控器上會顯示 

16. 時鐘設定鍵

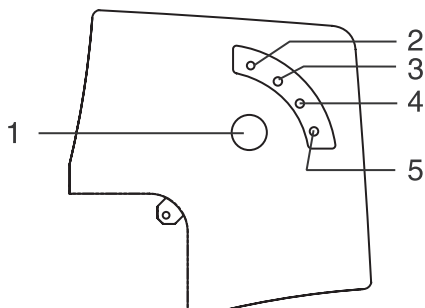
用此鍵設定時鐘

本頁之後，按鍵名稱將使用按鍵的插圖代替。例如：起動 / 停止鍵 → 

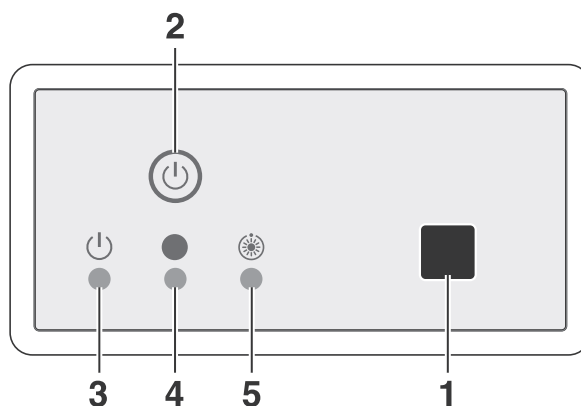
2. 名稱與操作

接收器

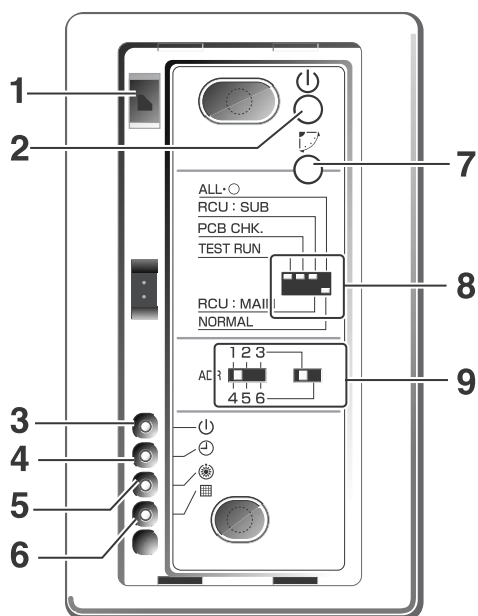
CZ-RWSU2



CZ-RWST2



CZ-RWSC2



1. 接收器

接收從遙控器送出的控制信號。

2. 緊急操作鍵

顯示燈號

當有錯誤發生，其中一個燈號將閃爍。
當有燈號閃爍，參考 " 叫修前確認 "

3. 運轉指示燈

當機器運轉時亮著

4. 定時指示燈

當定時器設定時亮著

5. 待機指示燈

暖氣工作時，當進入除霜期間，此燈號點亮。

當有故障時此燈號閃爍。

6. 過濾網指示燈

當過濾網需要清掃時，此燈號會提醒你。

7. 風向擺向鍵

8. Normal / Stop All (正常 / 全部停止) 切換開關

通常設定 Normal 位置，設定在 Stop All 位置時，機器將無法運轉。

RCU:MAIN / RCU:SUB (遙控器主 / 副) 切換開關一般使用時設在 MAIN，但也可能同時連接有線遙控器，2 個遙控器一起使用。

2. 名稱與操作

Test / On 切換開關

維修時使用，非一般正常時使用。

Test Run / On 切換開關

維修時使用，非一般正常時使用。

9. 位址切換

區別進出信號

註記

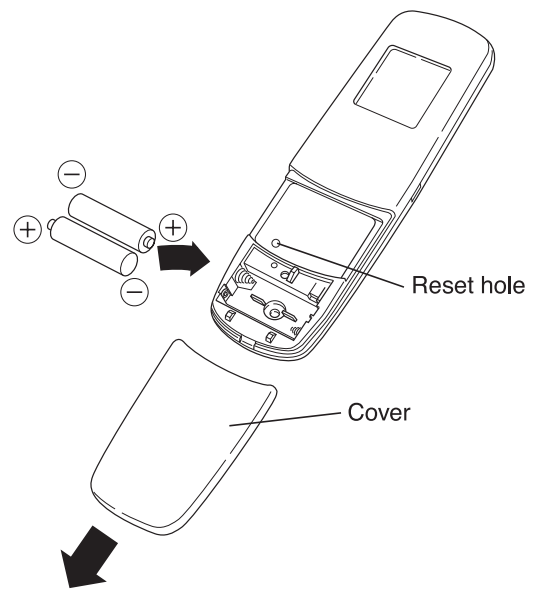
- 如果使用熱泵模式，將會發出 2 次蜂鳴音，且運轉指示燈將點亮；假如定時及待機指示燈交替閃爍，表示冷氣與暖氣同時存在的衝突，室內機無法在要求的模式下運轉。
- 當現地操作被如中央控制等所中止時，假如按起動、停止、模式、溫度設定鍵，將會有 5 次的蜂鳴音且機器不會發生改變。

3. 安裝電池

1. 拆下蓋子
2. 插入 2 個 AAA 鹼性電池
依照插圖所示的極性【+/-】放入電池。
3. 小心地將迴紋一端 (或其他類似的物体) 插入復歸孔，壓下孔內的復歸鍵，然後再蓋回蓋子。

註記

- 當遙控器的顯示微弱，或要靠近接收器否則無法作用時，請更換電池。
- 當更換電池時，必須使用 2 個相同的新電池。
- 當遙控器長期不用時，請拆下電池。
- 請適當的處理電池。
- 更換電池之後，依照步驟再設定現在時間。



如何拆下電池

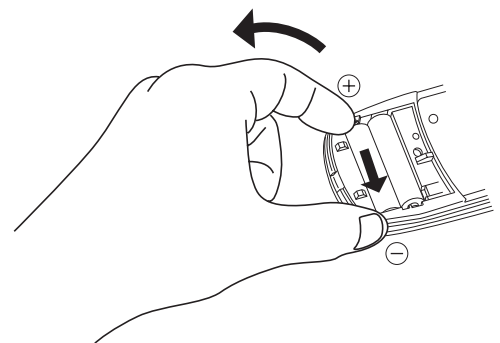
1. 拆下蓋子
2. 朝負極端壓電池，由正極端抬起。(如右圖所示)
3. 以相同方式再拆下另一個電池。

註記

- 使用過的電池請依照法令規定交給適當場所處理。

警告









- 請勿吞嚥電池。
- 拆下電池之後，不要放在小孩可拿取的地方。吞下電池能夠造成死亡或窒息。
- 當插入電池時，請確定極性正確。



廢電池請回收

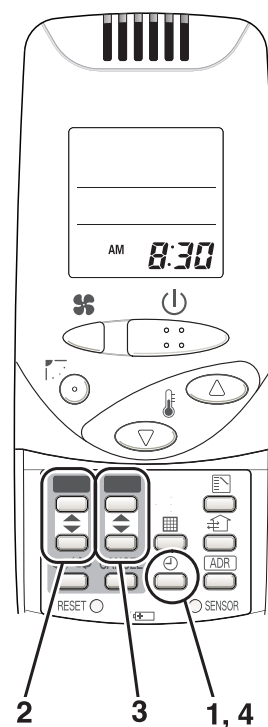
4. 設定現在時間

更換電池並按重置鍵之後，必須重置現在時間。
(當壓下重置鍵，則現在時間回復到 [0:00]。)

1. 壓  2 秒以上
當時間數字開始閃爍時，代表可以設定時間。
2. 用  的  /  設定小時
假如壓住按鍵，時間會快速的變化。
3. 用  的  /  設定分鐘
假如按住按鍵，分鐘會快速的變化。
4. 按  以完成時間設定
當你設定現在時間時，時間顯示閃爍但冒號不會閃爍。
假如按鍵沒有操作超過 3 分鐘時，將會以現在顯示的時間做為現在時間。

註記

- 當按下重置鍵時，時間設定將取消。



5. 操作

自動 ，暖氣 ，除濕 ，冷氣 ，送風


電源：在開始操作之前，打開室內機電源至少 14 小時。

1. 按 

2. 按  以選擇運轉模式

自動 ，暖氣 ，除濕 ，冷氣 ，送風 

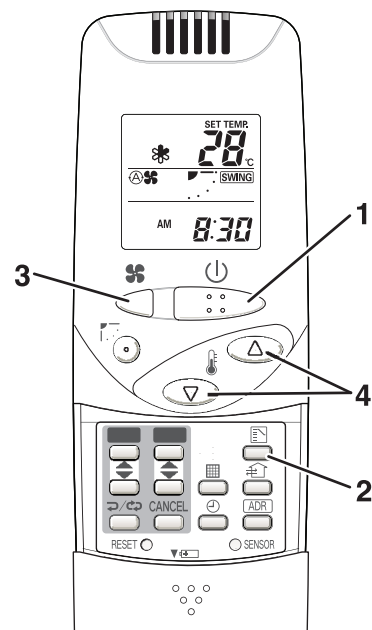
3. 按  及選擇想要的風量

假如選擇自動風量 ，風扇速度會自動切換。(但在送風模式時無風扇自動)


4. 按   鍵以設定想要的溫度。

在送風模式時無法設定溫度。




無法做溫度設定的範圍



	最大	最小
自動 	27	17
暖氣 	30	16
除溼  / 冷氣 	30	18

停止：按 


當用遙控器停止室內機，室外機的壓縮機雖然停止運轉，室外機風扇可能繼續運轉一會兒。

- 假如暖氣室內機風扇低速  運轉，暖氣能力不夠時，可以改變風量為強速  或中速 。
- 假如你無法正常方式關閉空調機，請拔掉室內機電源並連絡購買的經銷商。

< 自動運轉 >

- 假如所有的室內機都在同一冷氣系統且為一個群組運轉，可經由設定溫及室溫之間的差異，自動的暖氣或冷氣運轉。

< 除濕運轉 >

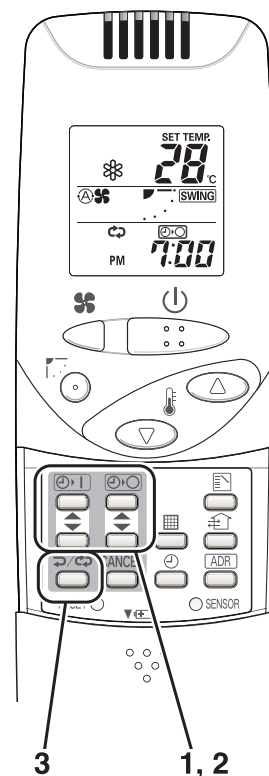
- 與冷氣運轉模式相同，遙控器會有 [除濕]  在 LCD 上顯示。
- 當室溫接近設定溫，室內機會自動的運轉或停止。
- 當除濕模式停止操作，室內機以微風運轉，以儘量避免濕氣再回到房間。
- 依照室內機的使用，及或室內溫度狀態，室內機風量有時不能調整。
- 依照室內機的使用，當室外溫度低於 15°C 以下，除濕機能均無法運轉。

6. 定時器操作

- 當設定定時器，確保遙控器上的現在時間是正確的。
- 定時器的時間只有當遙控器的 LCD 在 ON 時才能設定。
- 定時器設定之後，將遙控器放在可以與室內機通信的地方。(當定時器設定的時間到達時，會由遙控器送出信號以起動 / 停止室內機)

使用定時器

- 按 或 的 / 鍵，顯示定時器目前設定，假如你再按 / ，即可進行定時設定。
- 按 或 的 / 鍵，以設定你想要的時間。每次按 / 鍵，則時間以 10 分鐘單位增加，如果按住不放，則能快速改變時間。
- 在設定定時器之後，如果按 / 鍵，會顯示你設定的時間，代表設定已經完成。
在定時器設定完成之後會顯示 3 秒鐘，然後顯示回到現在時間。



結合定時開機與定時關機

- 各自設定定時開機與關機

檢查定時器設定

- 假如按 或 的 / 鍵，定時時間將會顯示 4 秒鐘。
- 當沒有定時設定時，將會顯示 --:-- (初始設定)

變更定時設定

- 按 或 的 / 鍵，顯示定時設定時，再按 / 鍵以進行定時設定。

刪除定時設定

- 假如按 [CANCEL]，定時設定將會取消。
- 假如你想刪除設定任一個 或 定時器，按 / 或想要的定時器，當定時顯示時按 [CANCEL] 取消。

每天使用相同的定時設定

- 假如你按 / 2 秒以上，將會顯示 ，則定時開機或定時關機將會每天執行。
- 假如你再按 / 2 秒以上， 將會消失且定時器只執行一次。

7. 調整風向



- 不要用手扳動導風板，應該用遙控器來進行操作。
- 當室內機停止，導風板（上 - 下風向羽根）會向下。
- 當室內機在暖氣待機中，導風板（上 - 下風向羽根）會朝上。在暖氣待機結束後，導風板開始擺動，但在暖氣待機期間遙控器會顯示自動風向。

CZ-RWSU2/CZ-RWST2/ 室內機 (CZ-RWSK2)



設定風向

在機器運轉時，當你按  鍵時，風向將會改變。

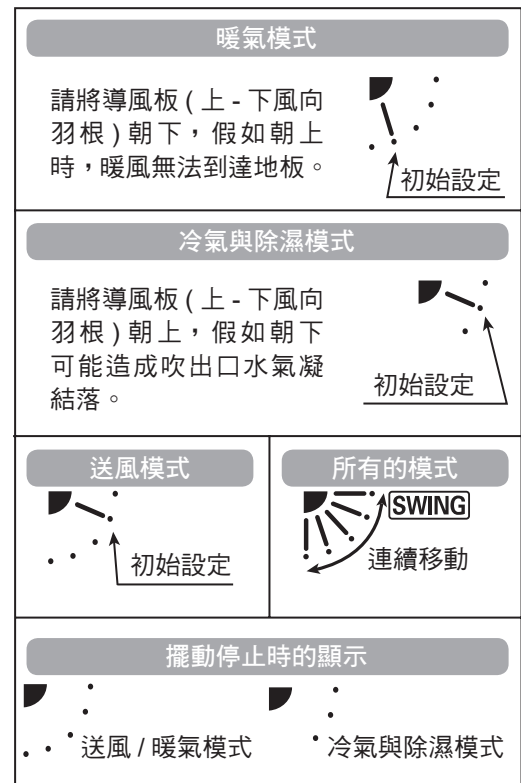
設定導風板擺動

假如你按  來設定導風板（上 - 下風向羽根）的方向，在導風板最下的位置時，再按  一次進入自動擺向，導風板將自動的上 - 下擺動。

停止擺向

當導風板擺動時再按 ，導風板將停止擺動，並設定在你想要的位置。之後如果你再按 ，則從最上的位置開始設定導風板方向。

- 當室內機在冷氣或除濕的模式時，導風板不會停止在最下方的位置。假如你試著將擺動中的導風板停止在最下位置，導風板將會繼續移動到第 3 個位置才停止。



CZ-RWSC2

可使用的功能依照室內機型式而不同。

除了以下列出的機型外，其他機型無法經由遙控器設定風向。

四方向嵌入式、一方向嵌入式、壁掛式（台灣松下販賣機型）

8. 多台室內機 / 室外機同時運轉（群組控制）

在一個大空間安裝多台空調機，群組控制方式提供操作的便利性。

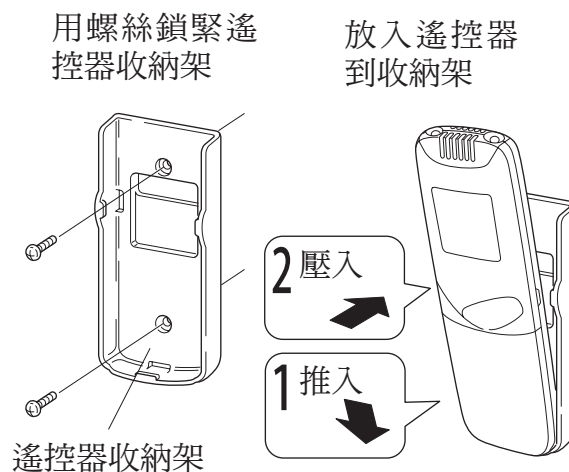
- 一台遙控器可以控制 8 台室內機。
- 所有的室內機的設定是相同的。
- 設定室溫的偵測由室內機偵測（主感溫器）。

9. 使用遙控器

- 遙控器的發信器指向接收器，當信號正確接收將會 " 嗶 " 一次 (當機器開始運轉時才會 " 嗶 " 2 次) 。
- 信號能確保可以接收的距離是 6 米，這是說明書上的規格，實際上是依電池的強弱而定。
- 確保遙控器與接收器之間沒有阻礙信號的東西。
- 不要讓遙控器直接照射太陽，也不要讓冷風直接吹遙控器，或是靠近其他熱源。
- 不要摔落、或用水擦拭遙控器。
- 遙控器的信號有可能因房內的快速螢光燈、變頻燈、電漿顯示器、LCD 電視 (監視器) 等阻礙而未被接收。

遙控器安裝在牆壁使用

- 在你想要安裝的地方按 **⏻**，以確定信號是否能正確接收。
- 向前拉出遙控器以從收納架取出



10. 最佳使用效果

不要讓遙控器離接收器太遠。

這可能無法接收信號。

讓遙控器與接收器保持在同一房間。

將遙控器指向接收器

當信號正確接收時會 " 嗶 " 一聲

避免遙控器被蓋住，如放在窗簾後面。

保持在開放位置。

11. 位址設定

一對多及一對一安裝，當超過一台室內機安裝在同一房間，使用相容的遙控器，可以設定位置，以避免相互通信干擾。經由設定在接收器的位址開關以配合遙控器的位址，有 6 組室內機可以用遙控器分別控制。(當使用彈性組合或同時操作多台室內機，這些室內機是無法個別操作的。)

接收器位址及遙控器位址有分別的位址設定。

要得到更多的情報，請連絡購買的經銷商。

- 遙控器的設定是保存在非揮發性記憶體，當電池更換時也不須重新設定遙控器。





檢查位址

當按遙控器上的 [ADR]，現在的位址會顯示在 LCD。

假如位址與接收器的位址相對應，蜂鳴器會響一聲 " 嗶 "。

假如在 ALL 狀態，將會忽略接收器位址。將遙控器指向你想操作的接收器，均能進行接收。

位址相配

1. 假如你同時按 [ADR] 及  / ，" SET " 將會閃爍。
2. 當按住 [ADR]，每次你按  /  時，將會從 ALL → 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → ALL 循環。
設定到你想要控制的室內機接收器的位址。
3. 當放開 [ADR]，顯示的位址即被設定。
如果相對應到接收器位址設定時，蜂鳴器即發聲。

11. 位址設定

顯示在遙控器的位址				• • • • •	
CZ-RWSU2					
接收器位址開關的位置 (在室內機裡)	接收器位址開關的位置 沒關係			• • • • •	1,2 及 3 切到左邊， 4,5 及 6 切到右邊。
CZ-RWST2					
接收器位址開關的位置 (在室內機裡)	接收器位址開關的位置 沒關係			• • • • •	1,2 及 3 切到左邊， 4,5 及 6 切到右邊。
CZ-RWSC2					
接收器位址開關的位置	接收器位址開關的位置 沒關係			• • • • •	1,2 及 3 切到左邊， 4,5 及 6 切到右邊。

設定位址 (CZ-RWSK2)

(設定室內機位址)

1. 首先，設定遙控器位址。
2. 按室內機的 [緊急運轉] 鍵 4 秒以上。
當你進行這個操作之後，室內機指示燈將依序閃爍。
3. 按遙控器上的 [ADR] 鍵。
4. 蜂鳴器將發聲且室內機的位址將會依遙控器顯示的位址來變更。
5. 假如再按一下室內機的 [緊急運轉] 鍵，室內機燈號將熄滅。

註記

當室內機指示燈亮依序亮起時，請不要再壓住 [緊急運轉] 鍵
確定在操作時室內機是在停機狀態。

室內機的位址在出廠時是設定在 "ALL" 位址。

12. 緊急運轉

在以下情況當緊急需要時使用 [緊急運轉] ㏻ 鍵

- 當遙控器電池無電源。
- 當遙控器故障。
- 當遙控器遺失。

*1 插圖：CZ-RWSU2，CZ-RWST2 接收器是在室內機裡，CZ-RWSK2 是在室內機前面板

CZ-RWSU2/CZ-RWST2/ 室內機 (CZ-RWSK2)

起動：按接收器的【緊急運轉】 ㏻

假如室內溫度 24°C 或以上，當起動運轉時是以冷氣運轉。

假如室內溫度 24°C 以下，當起動時是以暖氣運轉。


停止：再按一下接收器上的【緊急運轉】 ㏻

CZ-RWSC2

1. 按接收器的【緊急運轉】 ㏻

假如室內溫度 24°C 或以上，當起動運轉時是以冷氣運轉。

假如室內溫度 24°C 以下，當起動時是以暖氣運轉。

2. 按  則風向自動上 - 下擺動

停止：再按一下接收器上的【緊急運轉】 ㏻

註記

- 測試運轉開關 TEST RUN/ON 及測試開關是在安裝時測試用，非一般正常使用。
- 如果【Normal/Stop ALL】開關設在 Stop ALL，則室內機將無法接收遙控器信號。





13. 各種設定













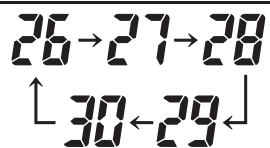
依照室內機種種類不同，可做各種不同設定。

運轉模式指示、時間 (24 小時或 AM/PM)、最大暖氣溫度

- 有關導風板功能資訊，參考該室內機使用手冊
- 這些設定已經儲存在遙控器的非揮發性記憶體，所以更換電池時也無須重新設定。
- 首先檢查遙控器的顯示，當室內機停機時才能做想要的設定。

如何操作

- 同時按住以下按鍵，然後每按一次  / ，則遙控器的顯示將會改變。
- 無論顯示什麼，當放開  /  鍵就自行設定。

設定項目	操作按鍵	設定內容	遙控器顯示
按  時遙控器的運轉模式顯示設定	按住  同時按 	包含暖氣及自動	
		包含暖氣無自動	
		只有冷氣	
時間顯示方式設定	按住  同時按 	24 小時方式	
		AM/PM 方式	
暖氣時最大可能溫度設	按住  同時按 	最大暖氣溫度範圍 26°C ~30°C	

MEMO

A series of horizontal dashed lines for writing a memo.

☆ 售 後 服 務 據 點 一 覽 表 ☆

直屬服務站

站別	電 話	地 址	站別	電 話	地 址
宜蘭	(03)9380004	宜蘭市校舍路 85 號	台中	(04)24720117	台中市南屯區大墩路 280 號
花蓮	(03)8323841	花蓮市國聯二路 153 號	豐原	(04)25266091	台中市豐原區圓環東路 487 號
台東	(089)323184	台東市傳廣路 184 號	彰化	(04)7266511	彰化市建國北路 208 號
基隆	(02)24292958	基隆市安樂路 1 段 272 號	草屯	(049)2351291	草屯鎮太平路 1 段 300 號
松山	(02)27457390	台北市塔悠路 233 號	虎尾	(05)6323428	虎尾鎮中正路 214 號
士林	(02)28850435	台北市承德路 4 段 22 號	嘉義	(05)2852710	嘉義市四維路 70 號
古亭	(02)23091008	台北市三元街 229 號	新營	(06)6322970	台南市新營區長榮路 1 段 339 號
金門	(082)324963	金門縣金城鎮民族路 231 號	台南	(06)2228681	台南市福吉路 6 號
中和	(02)82267500	新北市中和區建六路 57 號	澎湖	(06)9273051	馬公市中華路 377 號
三重	(02)22802579	新北市三重區永福街 37 號	高雄	(07)5559839	高雄市鼓山區馬卡道路 322 號
桃園	(03)3014782	桃園市國際路二段 629 號	岡山	(07)6262868	高雄市岡山區中山南路 75 號
新竹	(03)5259817	新竹市磐石里和平路 152 號	屏東	(08)7352212	屏東市廣東路 429 號
苗栗	(037)267132	苗栗市中正路 46 號			

維修統一受理專線：室內電話412-8222 行動電話 (02) 412-8222

顧客商談中心專線：0800-098800
台灣松下網站：panasonic.com.tw

★注意事項★

服務站因遷移而變更地址或電話號碼時，恕不另行通知，請於每次要求服務時，先確認是否為敝公司直屬服務站，若有收取費用時，請索取敝公司服務站發票。

對您長期使用的空調機進行點檢

<p>是否有 以下情 況發生呢</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 無熔絲開關常常跳脫 • 運轉中有異常的聲音或振動，或發出燒焦的味道 • 室內機有漏水的現象 • 電源線及插頭有異常發熱或變色的現象 • 室內機及室外機，組裝部分發生生鏽腐蝕，造成組裝部位鬆動 • 其他異常的故障 	<p>請 停 止 使 用</p>	<p>為防止故障與事故，請拔出電源插頭，並請務必與販賣店洽談點檢事宜</p>
-----------------------------	--	----------------------------------	--

親愛的使用者：

為使家中冷氣機達到省電、快適的效果，在此建議您：

實 施 內 容	省電	快適
• 請務必定期清洗濾網（1~2週）	○	○
• 長期不使用時請關閉無熔絲開關，以節省耗電並確保安全	○	—
• 冷氣機運轉時因空氣對流關係灰塵易附著於熱交換器、扇葉及面板上，請定期保養清洗，必要時請連絡服務站或經銷商處理	○	○

誠摯的祝福您闔家健康平安

※為確保您的權益，請經銷商在保證書蓋章。

台灣松下電器股份有限公司
台松電器販賣股份有限公司

新北市中和區員山路579號

© Panasonic Taiwan Co., Ltd. 2013

榮譽出品
榮譽銷售

C8039-770