

日本富士通空調



日本同步技術\*1

業界NO.1\*2

全機

10年保固\*3

五心服務  
更有溫度

⚠ 關於安裝與使用注意事項

※如有任何不明之處，請洽本公司或經銷商。

- 本產品請委託專業安裝人員或業者施工，請勿嘗試自行安裝。不當安裝可能導致漏水、冷媒外洩、觸電、火災或爆炸等意外。
- 施工只能使用富士通空調提供或認可的零配件，並請委託專業安裝業者施工。若使用非富士通空調認可或安裝不適當的零配件，將可能導致漏水、冷媒外洩、觸電、火災或爆炸等意外。

- 使用本產品前，請詳細閱讀使用說明書，並請遵守其中記載的重要安全注意事項。
- 安裝分離式室外機時，其安裝場所的寬度應比機體寬度多預留30公分以上，以利配管作業。
- 為避免危險及方便日後維修，室外機勿安裝於高樓外牆。
- 遙控器長時間不使用時，請將電池取出，以免電池漏液，造成遙控器損壞。
- 空調機不可裝設在有腐蝕性瓦斯的地方，例如酸性或鹼性瓦斯。

全年無休24小時服務專線 0800-245-888 (市話免費) / 0905-030-676 (手機付費)

總公司 台中市北屯區406-503崇德路2段416號4樓之1  
台中/彰投 電話:(04)2246-1191  
聯絡處 電話:(04)2242-1700

桃竹聯絡處 桃園市平鎮區324-027龍安路131號  
電話:(03)460-6717

台南聯絡處 台南市安南區709-033海佃路2段325號  
電話:(06)246-1190

台北聯絡處 新北市中和區235-603建康路168號6樓  
電話:(02)8221-8811

嘉雲聯絡處 嘉義市西區600-057友愛路605號  
電話:(05)233-3177

高雄聯絡處 高雄市三民區807-055力行路82號  
電話:(07)323-4757



\*1日本同步技術:係指nocria Z系列機種之「自動清潔濾網與熱交換器加熱除菌」兩項功能。實際因國別不同，部分規格有所調整。  
\*2業界第一:自社數據統計於2019年5月1日時。 \*3全機10年保固:2019年1月1日~2023年12月31日止僅適用於家庭用戶使用之變頻空調。詳細請依官網公告為準。

# 追求最好的服務 是我們的堅持

因為富士通只做最好的空調，所以每一位維修工程師的每次出動  
都是用最負責任的態度，提供消費者最好的服務

全年無休24小時免付費報修專線、維修工程師的APP系統效率化  
到維修後續追蹤，一切的用心都是為了消費者著想

堅持，成就最好的服務

最好的空調品牌

日本富士通空調



維修工程師  
陳明宏

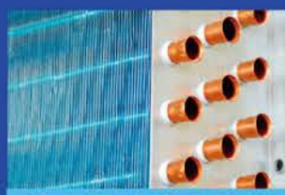
## 目錄

|             |        |
|-------------|--------|
| 公司簡介        | P03-04 |
| 商品陣容        | P05-08 |
| 商品功能特點      | P09-12 |
| nocria Z系列  | P13-18 |
| 高級系列美型機     | P19-22 |
| 優級系列美型機     | P23-28 |
| 埋入商品功能特點    | P29-30 |
| (一對一)埋入系列   | P31-32 |
| 多聯系列        | P33-40 |
| 富士通高規格研發與設備 | P41    |
| 規格表         | P42-44 |

## 堅固耐用

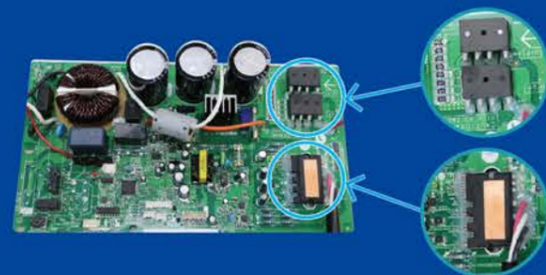
全面強化防護

**防蝕技術** 室外機藍波處理  
延長產品使用壽命



親水鋁片熱交換器

**抗氧化防蟲** 外機主機板正反面塗裝  
可抗氧化及預防蟲害



防蟲處理

**防腐防蝕** 熱交換器雙邊銅管塗裝  
對抗沼氣確保室內機耐用性



環保塗漆  
無毒害

已塗漆

## 全球分佈據點

富士通投入鉅資，設立研發中心與空調研究所，並將高超的技術力與量化研究成果，具體化為滿足世界各地需求的優質空調，也因此我們的產品能因應各國獨特的地理與氣候條件，行銷世界遍布全球每一個角落。



## 日本富士通空調總社及研發基地

### 日本EMC研究所

電磁波障礙測定。



### 日本富士通空調總社空調技術研究所

空調冷暖技術、系統相關的研究開發基地，60m高低差實驗塔。



## 從極寒到酷熱，全世界皆能見到日本富士通空調

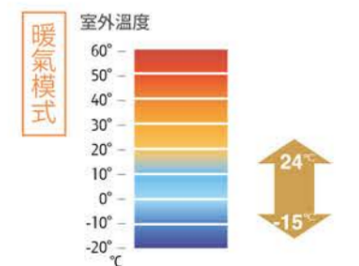
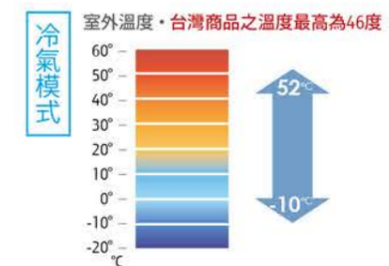
日本富士通空調行銷世界 100 個國家以上，並獲得極高的市場占有率，普獲全世界喜愛，以極致的空調性能，深入全球每一個角落。



## -15°C~52°C 極端溫度，室外機照常運轉

富士通室外機即使在極端的溫度條件下，依然可以正常運轉，強大的耐用力，提供您長久安心的空調服務。

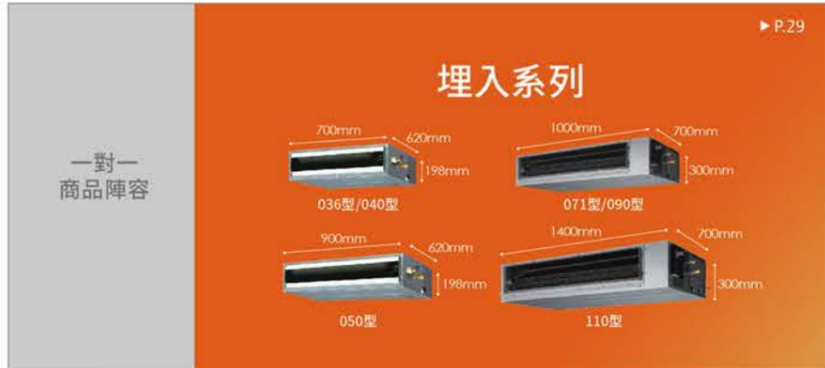
\*此為富士通技術能力可實現之運轉溫度範圍，依圖別及機型其運轉溫度範圍不一。  
\*若將本空調機用於高於上述溫度條件的環境中，內置保護電路可能會發揮作用，以防止內部電路的損壞。另外，在冷氣和除濕模式中，若將機組用於低於上述溫度條件的環境中，熱交換器可能會結冰，導致漏水或其他損壞。  
\*除了普通住宅的冷氣、除濕、空氣循環等用途外，請勿使用本空調機。  
\*若長時間在高濕度環境中使用本機組，在室內機組上可能會形成冷凝水，從而將水滴落在地板或機組下面的其他物品上。(約80%或以上)



# 一對一商品陣容

| 適用坪數參考表 | 高級系列-美型機身   |                | 優級系列-美型機身                              |                |
|---------|---|----------------|--|----------------|
|         | 022型/028型/036型  | 040型/050型/063型 | 022型/028型/036型/040型                    | 050型/063型/071型 |
| 2-4 坪   | 冷暖 ASCG022KZTA  | 冷暖 ASCG022KGTA | 冷暖 ASCG022KMTB                         | 冷專 ASCG022CMTB |
| 3-5 坪   | 冷暖 ASCG028KZTA  | 冷暖 ASCG028KGTA | 冷暖 ASCG028KMTB                         | 冷專 ASCG028CMTB |
| 4-6 坪   | 冷暖 ASCG036KZTA  | 冷暖 ASCG036KGTA | 冷暖 ASCG036KMTB                         | 冷專 ASCG036CMTB |
| 5-8 坪   | 冷暖 ASCG040KZTA  | 冷暖 ASCG040KGTA | 冷暖 ASCG040KMTB                         | 冷專 ASCG040CMTB |
| 6-9 坪   | 冷暖 ASCG050KZTA  | 冷暖 ASCG050KGTA | 冷暖 ASCG050KMTB                         | 冷專 ASCG050CMTB |
| 7-10 坪  |   |                | 冷暖 ASCG063KMTB                         | 冷專 ASCG063CMTB |
| 7-12 坪  | 冷暖 ASCG063KZTA  | 冷暖 ASCG063KGTA |  |                |
| 8-13 坪  |   | 冷暖 ASCG071KMTA |  | 冷專 ASCG071CMTB |
| 10-15 坪 |   | 冷暖 ASCG080KMTA |  |                |
| 12-16 坪 |   | 冷暖 ASCG090KMTA |  |                |
| 冷媒      | R32   |                | R32                                    |                |
| 節能      | iT智慧主機板<br>智能感應/智慧眼<br>省電運轉模式<br>多分歧管路設計<br>智能調控 自動 nocria 模式 |                | iT智慧主機板<br>智慧眼<br>省電運轉模式<br>多分歧管路設計    |                |
| 舒適便利    | 自動清潔過濾網功能   |                | -                                      |                |
|         | 熱交換器加熱除菌功能  |                | -                                      |                |
|         | 機內乾燥  |                | -                                      |                |
|         | 上下氣流+左右氣流   |                | 上下氣流 (022-036型) / 上下氣流+左右氣流 (040-090型) |                |
|         | 強勁運轉模式  |                | 強勁運轉模式                                 |                |
|         | 除濕功能/弱冷除濕功能   |                | 除濕功能                                   |                |
|         | 智慧定時模式  |                | 智慧定時模式                                 |                |
|         | 睡眠定時模式  |                | 睡眠定時模式                                 |                |
|         | 斷電自動復歸  |                | 斷電自動復歸                                 |                |
|         | 過濾網清潔定時   |                | 過濾網清潔定時                                |                |
| 操控      | 烘衣功能  |                | -                                      |                |
|         | 室外機靜音運轉模式   |                | 室外機靜音運轉模式                              |                |
|         | 室外機自動除霜運轉   |                | 室外機自動除霜運轉                              |                |
|         | 無線遙控器   |                | 無線遙控器                                  |                |
| 空氣清淨    | 0.5°C 控溫  |                | 0.5°C 控溫無線遙控器                          |                |
|         | 保養提醒警示燈   |                | -                                      |                |
| 室內機防護   | 選配品:有線線控器/通訊機板組   |                | 選配品:有線線控器/通訊機板組                        |                |
|         | 空氣清淨濾網  |                | 空氣清淨濾網                                 |                |
| 室外機防護   | 負離子除臭過濾網+蘋果兒茶素過濾網   |                | 負離子除臭過濾網+蘋果兒茶素過濾網                      |                |
|         | 熱交換器雙邊銅管塗裝  |                | 熱交換器雙邊銅管塗裝                             |                |
|         | 熱交換器抗菌防霉塗裝  |                | -                                      |                |
|         | 主機板塗裝   |                | 主機板塗裝                                  |                |
|         | 藍波處理  |                | 藍波處理                                   |                |

# 一對一埋入與多聯商品陣容



| 一對一商品陣容                      |                        |                |
|------------------------------|------------------------|----------------|
| 適用坪數參考表                      | 2-4 坪                  |                |
|                              | 3-5 坪                  |                |
|                              | 4-6 坪                  | 冷暖 ARC036LSTB  |
|                              | 5-8 坪                  | 冷暖 ARC040LSTA  |
|                              | 6-9 坪                  | 冷暖 ARC050LSTB  |
|                              | 7-10 坪                 |                |
|                              | 7-12 坪                 |                |
|                              | 8-13 坪                 | 冷暖 ARC071LHTBP |
|                              | 10-15 坪                |                |
|                              | 12-16 坪                | 冷暖 ARC090LHTBP |
|                              | 14-21 坪                | 冷暖 ARC110LHTBP |
|                              | 冷媒                     | R410A          |
|                              | 節能                     | iT智慧主機板        |
|                              |                        | —              |
| 省電運轉模式                       |                        |                |
| —                            |                        |                |
| 舒適便利                         | 內置排水泵                  |                |
|                              | 薄型化設計 (071/090/110除外)  |                |
|                              | 立放式安裝 (071/090/110除外)  |                |
|                              | 自動導風格柵 (071/090/110除外) |                |
|                              | —                      |                |
|                              | 除濕功能                   |                |
|                              | 智慧定時模式                 |                |
|                              | 睡眠定時模式                 |                |
|                              | 斷電定時模式                 |                |
|                              | 過濾網清潔定時                |                |
|                              | 可調整回風口方向               |                |
| 操控                           | —                      |                |
|                              | 室外機自動除霜運轉              |                |
|                              | 無線遙控器                  |                |
|                              | 一對四通控                  |                |
| 選配品: 有線線控器/簡易線控器/室溫感測器/通訊機板組 |                        |                |
| 空氣清淨                         | 空氣清淨濾網                 |                |
| —                            |                        |                |
| 室內機防護                        | —                      |                |
| —                            |                        |                |
| 室外機防護                        | 主機板塗裝                  |                |
| 藍波處理                         |                        |                |

## AOCG050LBTA 2

能源效率 第1級 1對2

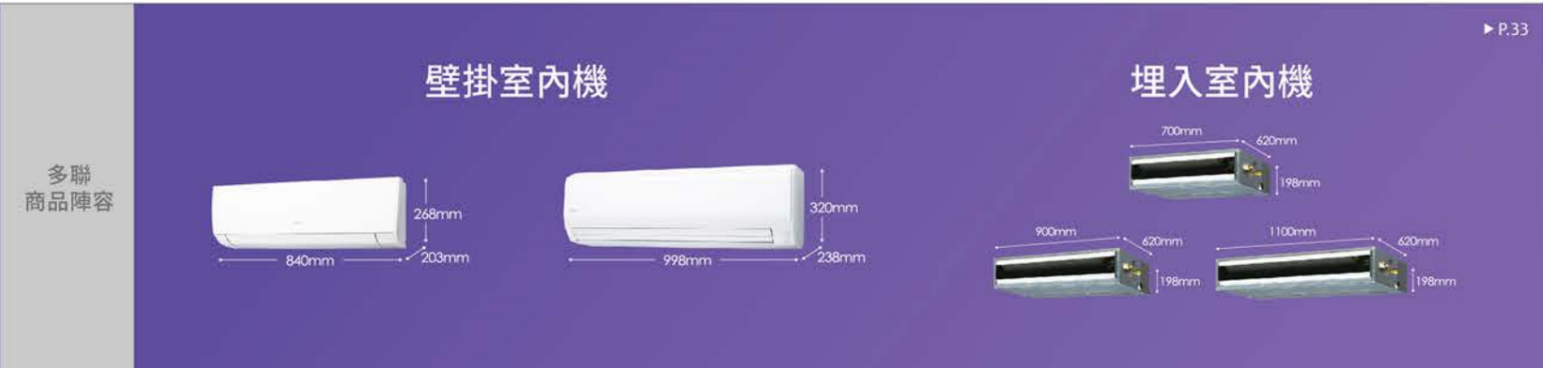
## AOCG072LBTA 3

能源效率 第1級 1對3

## AOCG084LBTA 4

## AOCG100LBTA 4

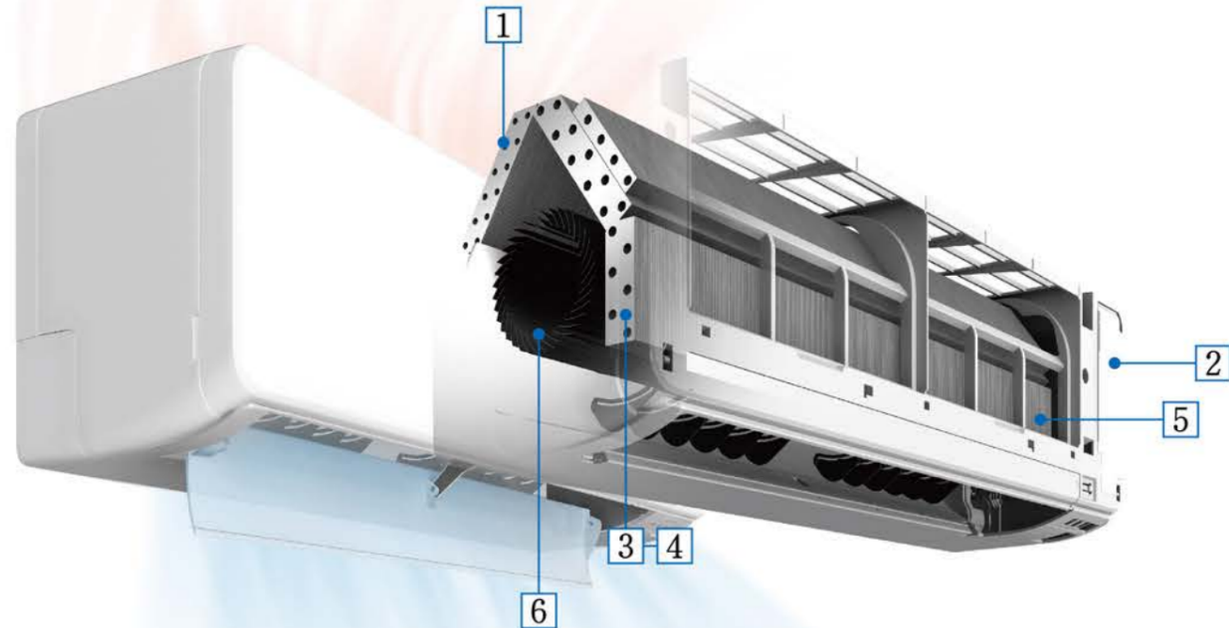
能源效率 第1級 1對4



| 多聯商品陣容  |                        |                        |                              |
|---------|------------------------|------------------------|------------------------------|
| 適用坪數參考表 | 2-4 坪                  | 冷暖 ASCG022LMTC         |                              |
|         | 3-5 坪                  | 冷暖 ASCG028LMTC         |                              |
|         | 4-6 坪                  | 冷暖 ASCG036LMTC         |                              |
|         | 5-8 坪                  | 冷暖 ASCG040LMTC         |                              |
|         | 6-9 坪                  |                        | 冷暖 ASCG050LFCT               |
|         | 7-12 坪                 |                        | 冷暖 ASCG063LFCT               |
|         | 8-13 坪                 |                        | 冷暖 ASCG071LFCT               |
|         | 冷媒                     | R410A                  | R410A                        |
| 節能      | iT智慧主機板                | iT智慧主機板                | iT智慧主機板                      |
|         | 智慧眼                    | —                      | —                            |
|         | 省電運轉模式                 | 省電運轉模式                 | 省電運轉模式                       |
|         | 多分歧管路設計                | 多分歧管路設計                | —                            |
|         | 強力氣流風向葉片               | 強力氣流風向葉片               | 標準配備 內置排水泵                   |
|         | 上下氣流                   | 上下氣流+左右氣流              | 薄型化設計                        |
|         | 自動舒適氣流                 | 自動舒適氣流                 | 立放式安裝                        |
|         | 強勁運轉模式                 | 強勁運轉模式                 | 自動導風格柵(選配)                   |
|         | 除濕功能                   | 除濕功能                   | 除濕功能                         |
|         | 智慧定時模式                 | 智慧定時模式                 | 智慧定時模式                       |
|         | 睡眠定時模式                 | 睡眠定時模式                 | 睡眠定時模式                       |
| 舒適便利    | 斷電自動復歸                 | 斷電自動復歸                 | 斷電自動復歸                       |
|         | 過濾網清潔定時                | 過濾網清潔定時                | 過濾網清潔定時                      |
|         | —                      | —                      | 可調整回風口方向                     |
|         | 室外機自動除霜運轉              | 室外機自動除霜運轉              | 室外機自動除霜運轉                    |
|         | 無線遙控器                  | 無線遙控器                  | 無線遙控器                        |
|         | 一對四通控                  | 一對四通控                  | 一對四通控                        |
|         | 選配品: 有線線控器/簡易線控器/通訊機板組 | 選配品: 有線線控器/簡易線控器/通訊機板組 | 選配品: 有線線控器/簡易線控器/室溫感測器/通訊機板組 |
|         | 空氣清淨                   | 空氣清淨濾網                 | 空氣清淨濾網                       |
|         | 負離子除臭過濾網/蘋果兒茶素過濾網      | 負離子除臭過濾網/蘋果兒茶素過濾網      | —                            |
|         | 室內機防護                  | 熱交換器雙邊彎管塗裝             | 熱交換器雙邊彎管塗裝                   |
|         | —                      | —                      | —                            |
| 室外機防護   | 主機板塗裝                  | 主機板塗裝                  |                              |
| 藍波處理    | 藍波處理                   | 藍波處理                   |                              |



## 室內機特色



### 1 防腐防蝕·熱交換器雙邊銅管塗裝



地下水道易生成沼氣透過排水管溢入室內機，造成腐蝕穿孔、冷媒洩漏。空氣中的PM2.5含硫化物，具腐蝕性，也是室內機的隱形殺手，壁掛內機雙邊銅管防護塗裝，確保室內機耐用性。

\*因安裝環境的不同，會影響其保護效力。



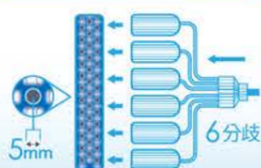
### 2 iT智慧主機板

搭載省能高效率直流變頻控制主機板，操控靈敏。



### 3 多分歧管路設計

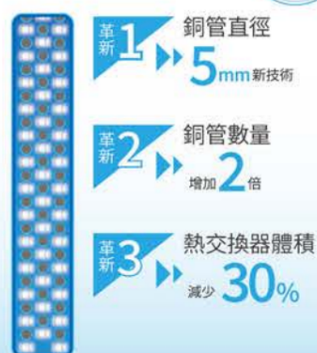
增加冷媒迴路，加速冷/暖房效果。



### 4 高密度熱交換技術

提升冷熱效率，室內機更精巧。

熱交換率  
約20%  
UP!



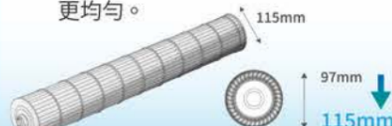
### 5 高效率DC風扇馬達

依室內溫度變化，降低輸入功率，達到省電、靜音的效果。



### 6 大直徑旋葉風扇

大風量、低噪音，使氣流吹得更遠、更均勻。



## 室外機特色



### 1 抗氧化及防蟲·主機板正反面塗裝

將外機主機板塗上保護膠，增強對於濕氣與環境的防護，延長主機板使用壽命。

\*因安裝環境的不同，會影響其保護效力。

抗氧化處理



防蟲處理



### 2 防蝕技術·藍波處理

在外機鋁製鰭片上塗一層壓克力樹脂和親水膜，使其具有一定的抗蝕能力，延長產品使用壽命。

親水鋁片熱交換器



表面覆膜一層親水層，冷凝水在親水鋁箱上會迅速散開，不會凝結成水珠，增大熱交換面積，加快冷/暖房速度，還能有效避免冷凝水阻礙空氣流動而產生的噪音，並可提升抗蝕等級。

### 3 DC雙轉子壓縮機

搭載自製DC雙轉子壓縮機，確保室外機發揮最大效能。

低噪音防震橡皮  
高效能壓縮機馬達  
優化的冷卻劑流量設計  
高精密零件



對應機種

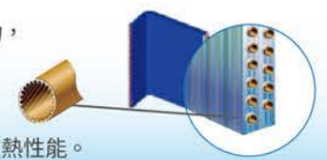
Z系列 036-063型  
高級系列 040-090型  
優級系列 050-063KMTB型  
050-063CMTB型  
071 CMTC 型  
多聯系列 050-100型  
一對一埋入系列 036-110型

### 4 高密度熱交換器

增加迴路提高熱交換能力，可加大傳熱效果。

螺紋銅管

增加散熱面積，以提高散熱性能。



### 5 高效率DC風扇馬達

採用直流風扇馬達達到省電、靜音的效果，營造舒適靜音的環境。



**節能智慧眼** (遙控器標示 ❶)  
即時偵測屋況, 調整運轉模式

高級全系列、多聯系列(022-040型), 無人時20分鐘後自動切換成節能模式, 有人時恢復原始設定。

**nocria Z 節能智慧眼**

可省去無謂的電費消耗! 人離開10分鐘後, 即自動切換為節能運轉。

可省去無謂的電費消耗! 約1小時, 或3小時後停止運轉。(自動關機模式的情況下是30分鐘後)

自動恢復運轉! 偵測到室內有人後, 即自動開機。

\*在購買時已開啟自動節能設定。 \*此為示意圖。

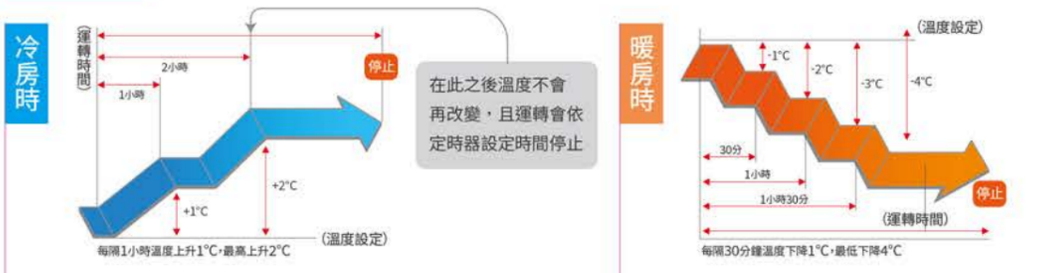
**智慧定時模式** (遙控器標示 ❷)  
配合作息好方便 \*此為 nocria Z 系列定時模式, 高級及優級系列僅能設定「定時開→關-定時開→開」

**每日定時** nocria Z 系列: 具備「定時開/定時關/定時開→關/定時關→開」4種設定模式, 一天(24小時)皆可配合生活作息設定  
其他系列: 可設定兩種模式「定時開→關/定時開→開」



**睡眠定時模式** (遙控器標示 ❸)  
睡眠定時

當設定睡眠模式, 微電腦將自動依據運轉模式進行溫度調節, 讓您整夜舒適好眠。(設定時間最長為9小時)



**省電運轉模式** (遙控器標示 ❹)  
省電運轉模式

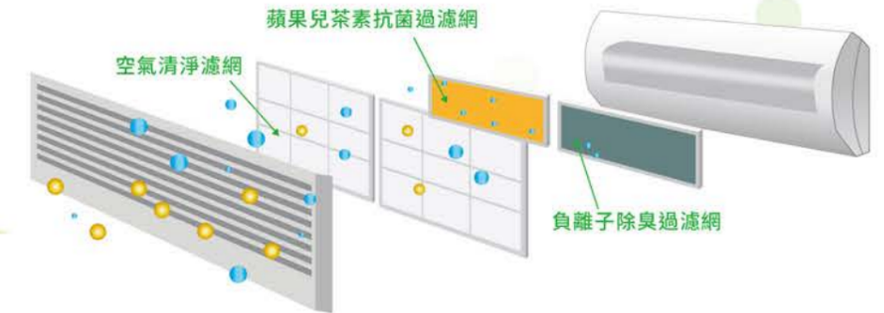
按壓遙控器上的「省電」按鍵, 即可執行省電運轉模式, 於室內機面板上的省電提示燈即會顯示, 如果以最大的能力輸出, 省電功能為正常的冷房或暖房效率的70%

可有效降低能源的消耗

**脫臭抗菌濾網**  
獨家三重濾網, 除去空氣中惱人的問題

**空氣清淨濾網**

藉由不斷攔截比較大的灰塵等粒子, 來達成抑制黴菌的再生。



**蘋果兒茶素抗菌過濾網**  
(限定高級、優級CMTB/KMTB型、優級022-028CMTC型、多聯壁掛)

■ 空氣中細菌或黴菌的種類

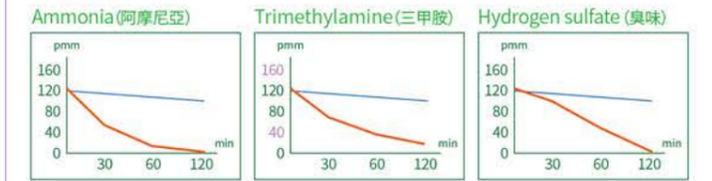
|               |                       |                |
|---------------|-----------------------|----------------|
| 金黃色葡萄菌        | 1.6 × 10 <sup>4</sup> | 除菌率<br>99% UP! |
| 大腸桿菌          | 2.5 × 10 <sup>4</sup> |                |
| 抗藥性金黃色葡萄菌(病毒) | 2.4 × 10 <sup>4</sup> |                |
| 綠膿桿菌          | 2.3 × 10 <sup>4</sup> |                |

\*過濾網更換週期3個月1次 \*遵照日本Spinners檢查基準(測試No.016928-1, -2, -3)

**負離子除臭過濾網**  
(限定高級、優級CMTB/KMTB型、優級022-028CMTC型、多聯壁掛)

用負離子完全移除灰塵和空氣中的臭味, 達到除臭的效果, 讓室內空間更舒適。

■ 除臭效果



測試組織: 環境衛生檢驗中心 測試方法: 除臭 ● 新濾網 New filter ● 無濾網 With no filter

**PM2.5 過濾網**  
(限定優級036-071 CMTC 型)

優級036-071CMTC型採用新PM2.5過濾網, 可過濾空氣中 0.3 ~ 2.5 μm 的顆粒。

- 直徑小於或等於2.5微米的懸浮微粒稱為細懸浮微粒 (PM2.5)。
- PM2.5過濾網更換週期6個月一次



日本同步技術

nocria<sup>®</sup>  
Z

# 世界初 乾淨風

nocria<sup>®</sup>  
Z

日本同步銷售<sup>\*4</sup>

高溫  
加熱至 **55°C** 除菌率<sup>\*2</sup>  
**99% UP!**



業界  
首創<sup>\*1</sup>

「熱交換器加熱除菌」功能 讓空調內部隨時保持潔淨

利用熱交換器上滯留的水份，將其加熱達到除菌效果的專利技術，經實驗證明去除細菌及黴菌達 99% 以上；現在，您可以透過 **nocria Z**，享受這項科技帶來的「舒適 X 清潔二合一」絕佳空調體驗。

將熱交換器加熱至 55°C 以上，讓殘留的水份升溫到能夠殺死黴菌、細菌的溫度，這就是 **nocria Z** 利用「濕熱作用」有效除菌的秘訣。



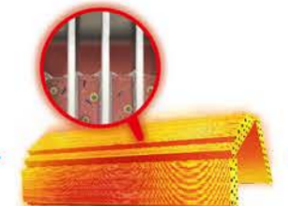
冷房・除濕運轉

當冷氣或除濕運轉時，會將空氣中的濕氣集結在內部的熱交換器上，而產生水滴。



洗淨

具有抗菌塗層的熱交換器塗裝，讓髒汙浮在水滴上，並隨著水滴流往底部。  
\*並非所有污垢都能沖洗乾淨。



加熱

將熱交換器加熱至 55°C 以上，讓殘留的水份升溫到為能夠殺死黴菌、細菌的溫度。



加熱 乾燥後

利用濕熱作用殺菌後再進行乾燥，使容易滋生黴菌、細菌的熱交換器常保清潔。



\*1.日本國內家用空調；熱交換器加熱至55度以上，進行濕熱作用的除菌方式。\*2017年11月18日上市時，自社調查。  
\*2.試驗方法：把熱交換器的一部份放入菌液中，在外部空氣27°C、濕度78%的實驗室(約3坪)進行加熱除菌運轉後，將菌液回收進行評價的結果。試驗結果：比較有無加熱除菌運轉，確認到細菌減少了99%以上。(評價了1種細菌、1種黴菌)。試驗機構：(一財)北型環境科學中心 北生發2017\_0370號。\*本功能不是用於消除臭味或髒汙。此外，菌種作環境不同有可能效果降低。熱交換器之顏色為模擬示意圖。

世界  
首創<sup>\*3</sup>

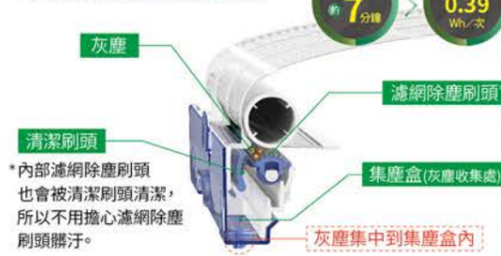
「自動清潔濾網」功能 清潔濾網不沾手，常保空調最佳效能

獨家搭載自動清潔濾網模組，內建的清潔刷頭，能有效清潔灰塵及髒汙，防止因濾網髒汙影響空調效能，且經常性清理濾網，能減少機內的熱交換器、風扇的灰塵和棉絮堆積。

「自動清潔濾網」乾淨的空調吹出乾淨風



自動清潔濾網模組側面圖



灰塵  
清潔刷頭  
\*內部濾網除塵刷頭也會被清潔刷頭清潔，所以不用擔心濾網除塵刷頭髒汙。

運轉時間  
約 7 分鐘  
耗電量  
0.39 Wh/次

濾網除塵刷頭\*  
集塵盒(灰塵收集處)  
灰塵集中到集塵盒內

「定期清洗集塵盒」裝卸都便利，清潔好省力

可水洗集塵盒拆裝簡易，能夠輕鬆地將集塵盒裡的灰塵與髒汙清洗乾淨。



乾淨 室內機不卡髒汙及灰塵，延長空調壽命，減少過敏原。

清潔 過濾網標準設定，每40小時自動清潔一次，保持空氣清新。

方便 過濾網自動清潔不沾手，輕鬆省事。

省電 乾淨的過濾網，常保空調效能，省電又省錢。

\*3.家用空調的自動清潔濾網功能，\*2003年3月21日全球首賣。自社調查。  
\*4.因圖別不同，部分規格調整。



# 日本同步雙科技

世界首創<sup>\*1</sup> 自動清潔濾網

業界首創<sup>\*2</sup> 熱交換器加熱除菌



2.2 kW / 2.8 kW / 3.6 kW / 4.1 kW / 5.0 kW / 6.3 kW



2.2 kW 能源效率第1級



2.8 kW 能源效率第1級



3.6 kW 能源效率第1級 / 4.1 kW 能源效率第1級 / 5.0 kW 能源效率第1級 / 6.3 kW 能源效率第1級

## 主要機能介紹

- 自動清潔濾網功能 →14
- 熱交換器加熱除菌功能 →13
- 智能感應/智慧眼 →11
- 熱交換器雙邊銅管塗裝 →09
- 熱交換器抗菌防霉塗裝
- 內機風扇防菌防霉塗裝
- 機內乾燥 →18
- 除濕功能/弱冷除濕運轉模式 →15
- 烘衣運轉模式 →18
- 0.5°C 控溫 →15
- 左右風向擴散氣流 →17
- 智能調控自動 nocria 模式 →18
- 強勁運轉模式 →17
- 智慧定時模式 →11
- 舒適自動氣流 →18
- 省電運轉模式 →11
- 保養提醒指示燈
- 主機板防護塗裝 →10
- 室外機藍波處理 →10

## 大型液晶畫面, 操作隨心所欲 智慧遙控器

### 除濕功能

除濕運轉中有"除濕"及"弱冷除濕"兩種模式, 當設定溫度低於房間內溫度時, 才能進行此功能。

### 除濕模式

購買時已自動設定為此模式。

### 弱冷除濕模式

比"除濕模式"的除濕量少, 建議不常開強冷運轉的消費者使用。

### 螢幕顯示按鈕

在黑暗處使螢幕發光。

### 0.5°C 控溫

可顯示設定溫度單位 0.5°C。

### 定時切換按鈕

設定起床、睡眠定時。



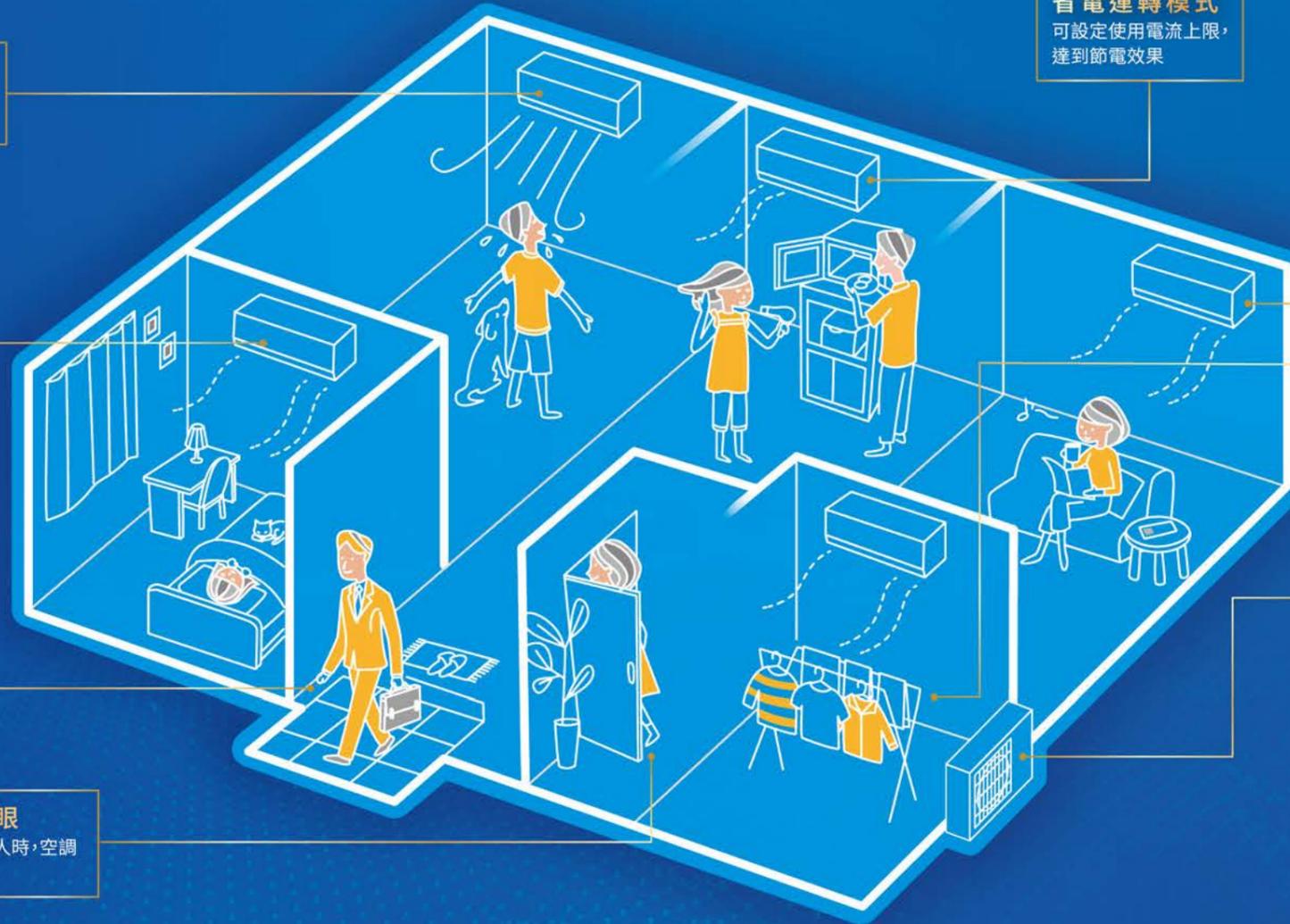
| 冷暖型            | 室內機 | ASCG022KZTA       | ASCG028KZTA       | ASCG036KZTA       |
|----------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|
|                | 室外機 | AOCG022KZTA       | AOCG028KZTA       | AOCG036KZTA       |
| 冷房/暖房 能力       |     | 2.2 / 2.7         | 2.8 / 3.5         | 3.6 / 4.6         |
| CSPF值(kWh/kWh) |     | 7.32              | 7.01              | 7.40              |
| 能源效率等級         |     | 1                 | 1                 | 1                 |
| 冷房年耗電量(度/年)    |     | 357               | 475               | 578               |
| 液管/氣管 mm(分)    |     | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) |
| 最長管距 m         |     | 15                | 15                | 15                |
| 參考坪數           |     | 2-4 坪             | 3-5 坪             | 4-6 坪             |
| 冷暖型            | 室內機 | ASCG040KZTA       | ASCG050KZTA       | ASCG063KZTA       |
|                | 室外機 | AOCG040KZTA       | AOCG050KZTA       | AOCG063KZTA       |
| 冷房/暖房 能力       |     | 4.1 / 5.3         | 5.0 / 5.8         | 6.3 / 7.1         |
| CSPF值(kWh/kWh) |     | 7.05              | 6.36              | 5.85              |
| 能源效率等級         |     | 1                 | 1                 | 1                 |
| 冷房年耗電量(度/年)    |     | 691               | 934               | 1279              |
| 液管/氣管 mm(分)    |     | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 12.7(4) |
| 最長管距 m         |     | 15                | 15                | 15                |
| 參考坪數           |     | 5-8 坪             | 6-9 坪             | 7-12 坪            |

\* 室外機外觀尺寸不含開蓋、把手、腳座。 \* 適用坪數僅供參考, 依實際現場評估為主。 \* 節能標章機型, 請上經濟部能網查詢。

\*1 家用空調的自動清潔濾網功能, 2003年3月21日全球首賣。 自社調查。 \*2 日本國內家用空調: 熱交換器加熱至55度以上, 進行濕熱作用的除菌方式。 2017年11月18日上市時。 自社調查。



# 實現「全空間舒適」的理想空調境界



**強勁運轉模式**  
以最強功率運轉，可以迅速吹出冷、暖風，快速涼爽或溫暖室內

**睡眠定時**  
設定空調停止時間  
**起床定時**  
設定空調開啟時間

**每日多重定時**  
每日於指定時間啟動或停止，最多可設定4組

**節能智慧眼**  
偵測到室內無人時，空調停止運轉

**省電運轉模式**  
可設定使用電流上限，達到節電效果

**舒適自動氣流**  
自動感應空間溫度，利用獨立左右葉片將風送到溫度不均的地方，讓全空間均勻舒適  
**自動 nocria**  
自動判斷房間狀況進行運轉

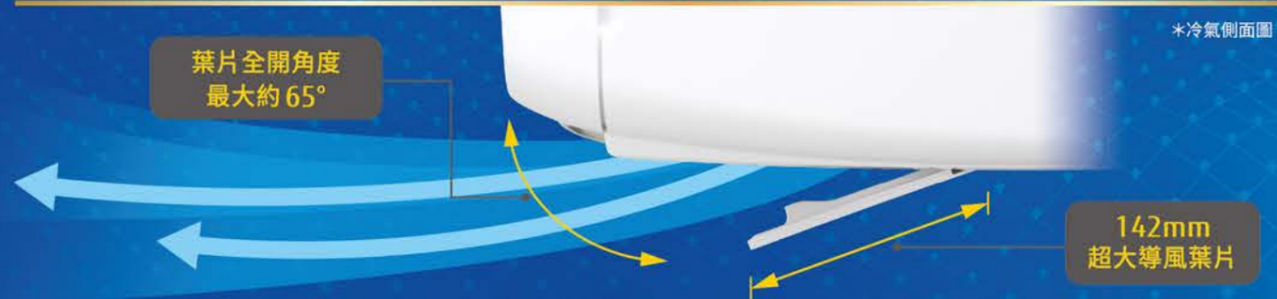
**烘衣運轉模式**  
在下雨天或冬寒季節時，烘衣模式非常方便，可讓晾在房間裡的衣物加速乾燥，設定好烘衣時間即自動停止，讓您可以及時穿著乾爽的衣服外出。

**室外機**  
主機板防護塗裝  
室外機藍波處理  
外機靜音模式

## 智能調控 自動 nocria 模式

搭載全新「智能感應」，可搜尋並偵測室內的溫度差異，按實際需要調整氣流及溫度，有效減少浪費，帶給全家人「全空間舒適」的空調體驗。

## 超大上下導風葉片 讓氣流吹的更遠更寬廣，送風速度快，省能又省電。



葉片全開角度最大約 65°

142mm 超大導風葉片



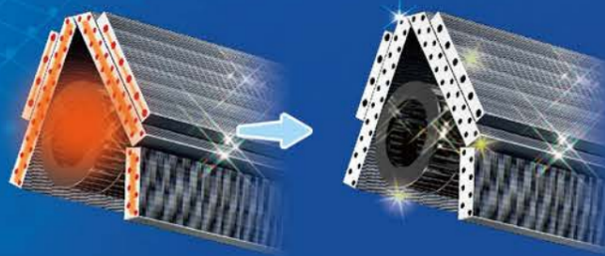
**超廣角氣流 左右獨立風向葉片**  
左右獨立控制的風向葉片，使氣流可大幅度的擴散。



**強勁噴射氣流**  
遠距離氣流搭配，速冷的風速。

## 機內乾燥

冷房及除濕運轉停止後，會以弱溫風送風方式進行內部清潔（乾燥運轉），以便將內部的殘留水氣去除，保持機內清潔，可抑制內部黴菌滋生，防止黴臭味產生。



\*1. 機內乾燥:此功能並不是將空調不使用期間所附著的灰塵或黴菌去除的功能。  
\*2. 抑制黴菌:在室溫維持27°C濕度70%的房間的空調機裡面放置試驗用的黴菌感應器，然後開冷房運轉，再停止。針對有無內部清潔運轉功能來確認其抑制黴菌生長的效果。

●「每日舒適」模式:把運轉方式全部交由 nocria Z，讓空間常保舒適並抑制電費浪費。



●「每日監控」模式:夏天室溫達31°C以上自動啟動冷氣，冬天室溫達15°C以下自動啟動暖氣。

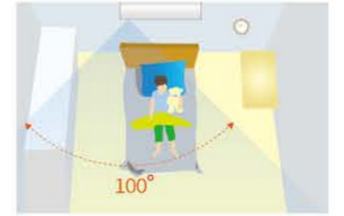
\*上列各種控制模式皆為示意圖表現，實際依照現場環境狀況而有所不同，請參考原廠使用說明書。

高級



### 智慧眼搭載

自動感應人體活動，偵測到無人狀態時，自動進入節能運轉。



偵測範圍圖



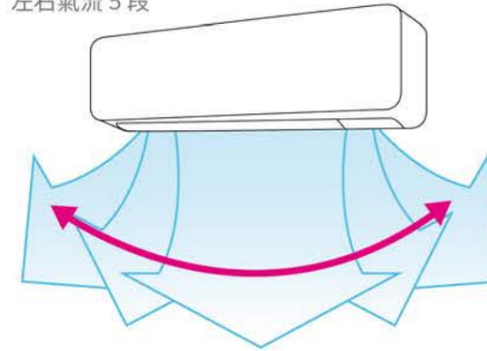
### 3D自動氣流 (限040-090型)

結合垂直與水平自動擺動功能，可自動控制葉片上下左右擺動，透過強力吹送的氣流，在空間中呈現3D立體全方位氣流，即使在大型室內空間中，也能使氣流均勻分布到每個角落。

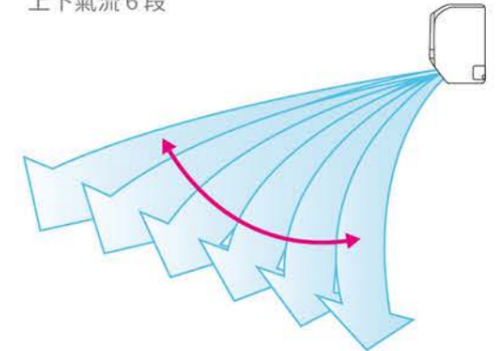


左右風向有5種方向選擇，上下擺動有6種方向選擇，共有30組獨特的氣流組合。

左右氣流 5 段



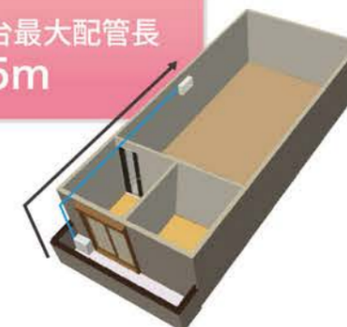
上下氣流 6 段



### 超長配管 靈活對應 (限071-090型)

室內外機的配管長度大幅增加到75公尺，不受場所限制(高樓層、豪宅、長條型)安裝設計規劃更靈活，且壓縮機性能穩定及強大，能對應長配管及高低差的距離。

單台最大配管長  
75m



即使是長條型的公寓也沒問題

室內外機最大高低差  
30m



三樓高的房間也可對應

# 美型機身 高效能 智慧省



**高級**



2.2~3.6kW

全系列搭載無線遙控器

- 主要機能介紹**
- 熱交換器雙邊銅管塗裝 →09
  - 主機板防護塗裝 →10
  - 室外機藍波處理 →10
  - 智慧眼 →20
  - 省電運轉模式 →11
  - 超長配管 (限071-090型) →20
  - 智慧定時模式 睡眠定時模式 →11
  - 負離子除臭過濾網 →12
  - 蘋果兒茶素 抗菌過濾網 →12
  - 一對四遙控器
  - 選配品：有線線控器 通訊機板組 室溫感測器 →38

珍珠白

2.2 kW / 2.8 kW / 3.6 kW

珍珠白

4.1 kW / 5.0 kW / 6.3 kW

消光白

7.2 kW / 8.0 kW / 8.7 kW

2.2 kW 能源效率第1級 / 2.8 kW 能源效率第1級 / 3.6 kW 能源效率第1級

4.1 kW 能源效率第1級 / 5.0 kW 能源效率第1級 / 6.3 kW 能源效率第1級

7.2 kW 能源效率第1級 / 8.0 kW 能源效率第2級 / 8.7 kW 能源效率第2級

**1 強勁運轉模式**  
20分鐘內使房間快速降溫或升溫的效果

**2 功能**  
運轉模式切換，可切換冷氣、除濕、送風、暖氣運轉模式

**3 外機靜音模式**  
降低室外機產生的噪音

**4 睡眠定時模式**  
睡覺時，微電腦能有效控制室溫，讓您有個舒適的夜晚

| 冷暖型            | 室內機 | ASCG022KGTA       | ASCG028KGTA       | ASCG036KGTA       | ASCG040KGTA       | ASCG050KGTA       | ASCG063KGTA       | ASCG071KMTA        | ASCG080KMTA        | ASCG090KMTA        |
|----------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|                | 室外機 | AOCG022KGTA       | AOCG028KGTA       | AOCG036KGTA       | AOCG040KGTA       | AOCG050KGTA       | AOCG063KGTA       | AOCG071KMTA        | AOCG080KMTA        | AOCG090KMTA        |
| 冷房/暖房 能力       |     | 2.2 / 2.7         | 2.8 / 3.5         | 3.6 / 4.6         | 4.1 / 5.3         | 5.0 / 5.6         | 6.3 / 7.2         | 7.2 / 8.0          | 8.0 / 9.1          | 8.7 / 9.5          |
| CSPF值(kWh/kWh) |     | 6.71              | 6.49              | 6.28              | 6.42              | 5.94              | 5.59              | 5.12               | 4.88               | 4.78               |
| 能源效率等級         |     | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 2                  | 2                  |
| 冷房年耗電量(度/年)    |     | 390               | 512               | 681               | 758               | 1001              | 1340              | 1672               | 1946               | 2162               |
| 液管/氣管 mm(分)    |     | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 12.7(4) | 9.52(3) / 15.88(5) | 9.52(3) / 15.88(5) | 6.52(3) / 15.88(5) |
| 最長管距 m         |     | 20                | 20                | 20                | 30                | 30                | 30                | 75                 | 75                 | 75                 |
| 參考坪數           |     | 2-4 坪             | 3-5 坪             | 4-6 坪             | 5-8 坪             | 6-9 坪             | 7-12 坪            | 8-13 坪             | 10-15 坪            | 12-16 坪            |

\*室外機外觀尺寸不含機蓋、把手、腳座。 \*適用坪數僅供參考，依實際現場評估為主。 \*節能標章機型，請上經濟部能網查詢。

# 美型機冷專 冷暖多樣選擇



消光白



2.2 kW / 2.8 kW / 3.6 kW / 4.1 kW

消光白



5.0 kW / 6.0 kW



2.2 kW 能源效率 第1級 2.8 kW 能源效率 第1級



3.6 kW 能源效率 第1級 4.1 kW 能源效率 第1級 5.0 kW 能源效率 第1級



6.0 kW 能源效率 第1級

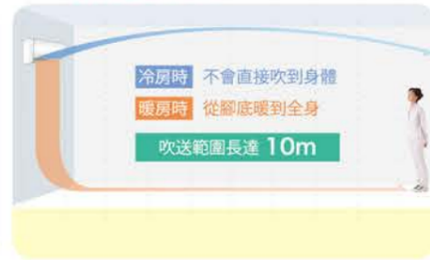
## 主要機能介紹

- 熱交換器 雙邊銅管塗裝 →09
- 主機板防護塗裝 →10
- 室外機藍波處理 →10
- 強勁運轉模式 →26
- 省電運轉模式 →11
- 智慧定時模式 →11
- 睡眠定時模式 →11
- 負離子除臭過濾網 →12
- 蘋果兒茶素 抗菌過濾網 →12
- 一對四遙控器
- 選配品：有線線控器 通訊機板組 →38

## 大導風葉片 使氣流更均勻舒適

● 加大出風量，可快速達到冷/暖房效果。

● 使空調氣流吹得更遠，吹得更均勻。



### 1 功能選擇

運轉模式切換，可切換冷氣、除濕、送風、暖氣運轉模式

### 2 省電運轉模式

可一鍵輕鬆設定省電運轉模式，在享受舒適溫度中，也能同時兼顧荷包



### 3 睡眠定時模式

睡覺時，微電腦能有效地控制室溫，讓您有個舒適的夜晚。

### 4 智慧定時

定時有4種選擇方式

1. 定時開
2. 定時關
3. 定時開→關
4. 定時關→開

| 冷暖型            | 室內機 | ASCG022KMTB       | ASCG028KMTB       | ASCG036KMTB       | ASCG040KMTB       | ASCG050KMTB       | ASCG063KMTB       |
|----------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|                | 室外機 | AOCG022KMTB       | AOCG028KMTB       | AOCG036KMTB       | AOCG040KMTB       | AOCG050KMTB       | AOCG063KMTB       |
| 冷專型            | 室內機 | ASCG022CMTB       | ASCG028CMTB       | ASCG036CMTB       | ASCG040CMTB       | ASCG050CMTB       | ASCG063CMTB       |
|                | 室外機 | AOCG022CMTB       | AOCG028CMTB       | AOCG036CMTB       | AOCG040CMTB       | AOCG050CMTB       | AOCG063CMTB       |
| 冷房/暖房能力        |     | 2.2 / 2.7         | 2.8 / 3.5         | 3.6 / 4.6         | 4.1 / 5.3         | 5.0 / 5.2         | 6.0 / 7.2         |
| CSPF值(kWh/kWh) |     | 6.10              | 6.29              | 6.28              | 5.91              | 5.39              | 5.35              |
| 能源效率等級         |     | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 |
| 冷房年耗電量(度/年)    |     | 429               | 529               | 681               | 825               | 1103              | 1333              |
| 液管/氣管 mm(分)    |     | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 12.7(4) |
| 最長管距 m         |     | 20                | 20                | 20                | 20                | 25                | 30                |
| 參考坪數           |     | 2-4 坪             | 3-5 坪             | 4-6 坪             | 5-8 坪             | 6-9 坪             | 7-10 坪            |

\*室外機外觀尺寸不含開蓋、把手、腳座。 \*適用坪數僅供參考，依實際現場評估為主。 \*節能標準機型，請上經濟部節能網站查詢。

# 美型機身 節能速冷

優級



2.2~4.1 kW



## PM2.5 過濾網

優級036-071CMT型採用新PM2.5過濾網，可過濾空氣中0.3~2.5 μm的顆粒。

- 直徑小於或等於2.5微米的懸浮微粒稱為細懸浮微粒 (PM2.5)。
- PM2.5過濾網更換週期6個月一次



- ### 主要機能介紹
- 熱交換器 雙邊銅管塗裝 →09
  - 主機板防護塗裝 →10
  - 室外機藍波處理 →10
  - 0.5°C控溫 →25
  - 3D自動氣流 (限050-071型) →27
  - 強勁運轉模式 →26
  - 省電運轉模式 →11
  - 智慧定時模式 睡眠定時模式 →11
  - 負離子除臭過濾網 (限022-028型) →12
  - 蘋果兒茶素抗菌過濾網 (限022-028型) →12
  - PM2.5過濾網 (限036-071型) →12
  - 空調診斷服務鍵
  - 一對四遙控器
  - 選配品：有線線控器 通訊機板組 →38



### 1 0.5°C 控溫

可顯示設定溫度單位 0.5°C

### 2 功能選擇

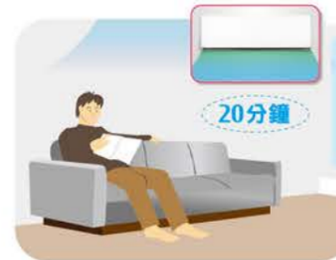
運轉模式切換，可切換冷氣、除濕、送風運轉模式。

### 3 氣流方向

可自動控制上下與左右氣流(限050~071型)  
可自動控制上下氣流(限022~040型)

### 4 強勁運轉模式

20分鐘內使房間快速降溫或升溫的效果



### 5 省電運轉模式

可一鍵輕鬆設定省電運轉模式，在享受舒適溫度中，也能同時兼顧荷包。

### 6 睡眠定時模式

睡覺時，微電腦能有效地控制室溫，讓您有個舒適的夜晚。

### 7 智慧定時

定時有4種選擇方式

1. 定時開
2. 定時關
3. 定時開→關
4. 定時關→開

| 冷專型            | 室內機 | ASCG022CMTc       | ASCG028CMTc       | ASCG036CMTc       | ASCG040CMTc       | ASCG050CMTc       | ASCG063CMTc       | ASCG071CMTc       |
|----------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|                | 室外機 | AOCG022CMTc       | AOCG028CMTc       | AOCG036CMTc       | AOCG040CMTc       | AOCG050CMTc       | AOCG063CMTc       | AOCG071CMTc       |
| 冷房能力           |     | 2.2               | 2.8               | 3.5               | 4.1               | 5.0               | 6.0               | 7.2               |
| CSPF值(kWh/kWh) |     | 6.10              | 6.29              | 5.94              | 5.62              | 5.75              | 5.55              | 5.55              |
| 能源效率等級         |     | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 |
| 冷房年耗電量(度/年)    |     | 429               | 529               | 700               | 866               | 1033              | 1286              | 1543              |
| 液管/氣管 mm(分)    |     | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 12.7(4) |
| 最長管距 m         |     | 20                | 20                | 20                | 20                | 20                | 20                | 30                |
| 參考坪數           |     | 2-4 坪             | 3-5 坪             | 4-6 坪             | 5-8 坪             | 6-9 坪             | 7-10 坪            | 8-12 坪            |

\*室外機外觀尺寸不含開蓋、把手、腳座。 \*適用坪數僅供參考，依實際現場評估為主。

# 全空間舒適氣流



## 強大的冷房能力

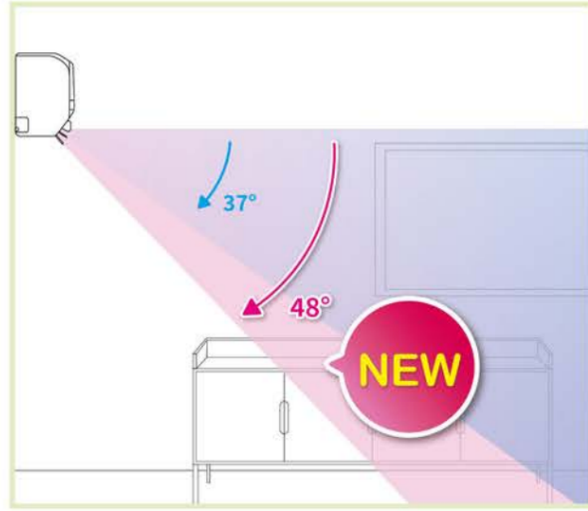
採用熱帶氣候國家設計，可在高溫酷暑的環境條件下冷房運轉。

優化室外機，搭配高效率壓縮機，配合大型銅管熱交換器及大型螺旋葉片，以確保高性能的冷房能力。



## 新導風葉片設計(限036-071型)

導風葉片角度加大，使氣流能更快、更均勻的分布在房間各個角落。氣流吹送角度更大，冷氣口下方的受風範圍也變得更寬廣。上下葉片角度設定後將不會自動回歸。



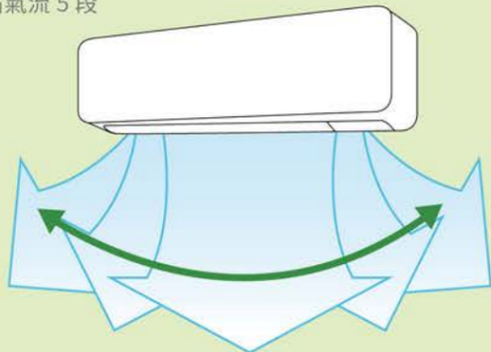
## 3D自動氣流(限050-071型)

結合垂直與水平自動擺動功能，可自動控制葉片上下左右擺動，透過強力吹送的氣流，在空間中呈現3D立體全方位氣流，即使在大型室內空間中，也能使氣流均勻分布到每個角落。

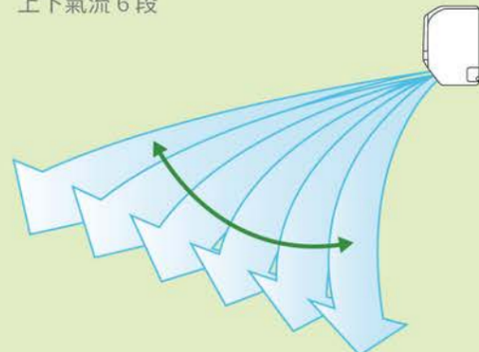


左右風向有5種方向選擇，上下擺動有6種方向選擇，共有30組獨特的氣流組合。

左右氣流 5 段



上下氣流 6 段

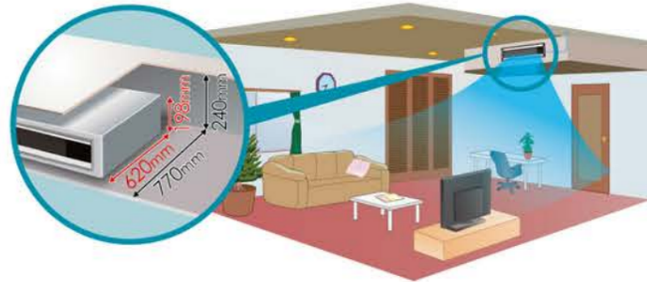


**1對1  
埋入**



## 超薄型設計 厚度僅198mm

超薄機身，適合安裝在較狹窄的天花板，改善天花板過低造成的壓迫感。



## 立放安裝 可依照空間設計需求彈性安裝

富士通的立放安裝設計，適用於挑高、不便安裝於天花板或壁面之空間，滿足各種空間需求，美化您的居家。



## 內置排水泵 室內機安裝位置更靈活

高揚程700mm的排水泵，排水距離可延長達10m。內置排水泵的機種在狹小的天花板內也可以方便排水，不受排水高度或距離的限制，安裝更靈活。

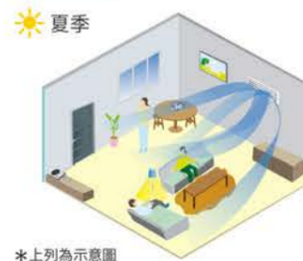


## 自動導風格柵 (選配) 美觀·舒適·健康

- 透過遙控器控制調整4種舒適氣流
- 強制讓暖風向下吹送
- 室內機停止運轉時，格柵自動閉合



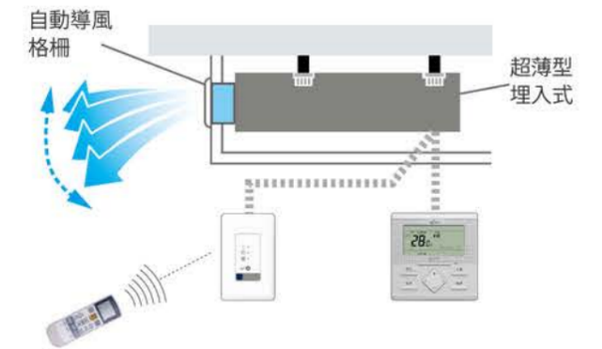
**冷房時** 氣流調整，人體舒適



**暖房時** 暖氣向下，人體舒適



\*上列為示意圖



## 智慧有線線控器 (選配) 自動感測室內溫度，精確控溫，提供健康舒適的生活

**一般機種** | 只有室內機回風的感應器，會因周圍死角無法感測，造成溫度不均勻。

**富士通空調** | 以有線線控器感測溫度，聰明調整氣流，達到室內均溫，讓舒服無死角。



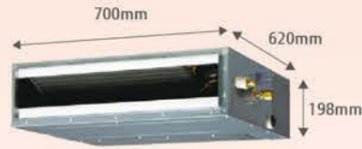
\*智慧線控器安裝位置請注意日照及熱源干擾

# 封閉式內機 大坪數最佳選擇



**1對1  
埋入**

● 全系列內置排水泵、搭載無線遙控器及空氣清淨濾網



3.7 kW / 4.1 kW



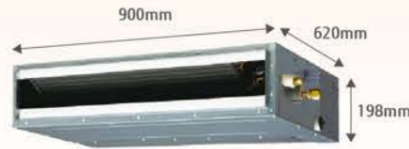
\*可彈性對應高樓層住宅施工  
配管長：20m(3.7kW) / 25m(4.1kW)  
高低差：15m



8.7 kW



\*可彈性對應高樓層住宅施工  
配管長：50m 高低差：30m



5.2 kW



\*可彈性對應高樓層住宅施工  
配管長：25m 高低差：15m



11.0 kW



\*可彈性對應高樓層住宅施工  
配管長：50m 高低差：30m



7.3 kW



\*可彈性對應高樓層住宅施工  
配管長：30m 高低差：20m

## ● 透過遙控器 設定靜壓

靜壓調整範圍大，可以克服現場環境的限制

超薄型埋入室內機  
3.7kW / 4.1kW / 5.2kW  
0~90Pa  
可設定10段靜壓

中靜壓埋入室內機  
7.3kW / 8.7kW / 11.0kW  
30~200Pa  
可設定多段靜壓

## 全系列搭載 無線遙控器



| 主要機能介紹                    |     |
|---------------------------|-----|
| 主機板防護塗裝                   | →10 |
| 室外機藍波處理                   | →10 |
| 封閉式內機                     |     |
| 內置排水泵                     | →29 |
| 薄型化設計<br>(限036-050型)      | →29 |
| 立放式安裝<br>(限036-050型)      | →29 |
| 無線遙控器                     | →30 |
| 空氣清淨濾網                    | →12 |
| 一對四遙控器                    |     |
| 選配品：自動導風格柵<br>(限036-050型) | →30 |
| 有線線控器                     | →30 |
| 簡易線控器                     |     |
| 室溫感測器                     |     |

| 冷暖型            | 室內機 | ARCG036LSTB       | ARCG040LSTA       | ARCG050LSTB       | ARCG071LHTBP       | ARCG090LHTBP       | ARCG110LHTBP       |
|----------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|                | 室外機 | AOCG036LBTA       | AOCG040LBTA       | AOCG050LBTA       | AOCG071LBTA        | AOCG090LBTA        | AOCG110LBTA        |
| 冷房/暖房能力        |     | 3.7 / 4.5         | 4.1 / 5.0         | 5.2 / 6.0         | 7.3 / 8.0          | 8.7 / 10.0         | 11.0 / 12.5        |
| CSPF值(kWh/kWh) |     | 5.04              | 4.90              | 4.86              | 4.82               | 4.21               | 5.03               |
| 冷房年耗電量(度/年)    |     | 872               | 994               | 1271              | 1798               | 2454               | 2598               |
| 液管/氣管 mm(分)    |     | 6.35(2) / 9.52(3) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 12.7(4) | 6.35(2) / 15.88(5) | 9.52(3) / 15.88(5) | 9.52(3) / 15.88(5) |
| 最長管距 m         |     | 20                | 25                | 25                | 30                 | 50                 | 50                 |
| 參考坪數           |     | 4-6 坪             | 5-8 坪             | 6-9 坪             | 8-13 坪             | 12-16 坪            | 14-21 坪            |
| 排水泵            |     | 標準配備              | 標準配備              | 標準配備              | 標準配備               | 標準配備               | 標準配備               |
| 空氣清潔濾網         |     | 2片                | 2片                | 2片                | 2片                 | 2片                 | 2片                 |

\*室外機外觀尺寸不含簡蓋、把手、腳座。 \*適用坪數僅供參考，依實際現場評估為主。 \*節能標準機型，請上經濟部節能網站查詢。

# 多聯

## 多聯特點

- ① 節省室內外安裝空間
- ② 依照裝潢需求選擇室內機
- ③ 能力強勁 高效節能
- ④ 智能舒適 人性便利

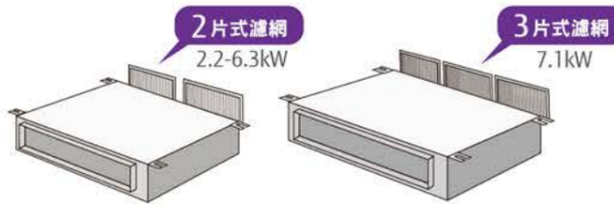
## 埋入內機特色

- ① 超薄型設計，高度僅19.8公分
- ② 可立放安裝
- ③ 內置排水泵，安裝位置更靈活



揚程可達  
700mm

- ④ 標準配備空氣清淨過濾網



2片式濾網  
2.2-6.3kW

3片式濾網  
7.1kW

- ⑤ 選配自動導風格柵 美觀、舒適、健康

- 透過遙控器控制調整 4 種舒適氣流
- 強制讓暖風向下吹送
- 室內機停止運轉時，格柵自動閉合



無線遙控操作

## 壁掛內機特色

- 防腐防蝕·熱交換器雙邊銅管塗裝

地下水道易生成沼氣透過排水管滲入室內機，造成腐蝕穿孔、冷媒洩漏。空氣中的PM2.5含硫化物，具腐蝕性，也是室內機的隱形殺手，壁掛內機雙邊銅管防護塗裝，確保室內機耐久性。

未塗漆



已塗漆



全面強化防護

環保塗漆  
無毒害

## 施工簡單又方便

配管長度及室外機的高低差均大幅增加，使得在設計上更具自由性、更容易施工，且在50m內都不需再追加冷媒。

單台配管最長25m  
最大總管長70m

\*以AOCG084LBT4為範例。

## 多聯變頻系統 彈性發揮最佳效能

依照各房間冷/暖房不同需求，iT智慧科技及時發揮最精準的運算能力，讓所有空調都能保持最佳效能，省電又舒適

152%  
系統連結率  
(限定使用方法)

\*以AOCG084LBT4為範例。

室內機  
最大高低差  
10m

室內、外機  
最大高低差  
15m

多聯



主要機能介紹

- 主機板防護塗裝 →10
- 室外機藍波處理 →10

壁掛內機

- 熱交換器雙邊銅管塗裝 →09
- 智慧眼 (限022-040型) →11
- 省電運轉模式 →11
- 智慧定時模式 睡眠定時模式 →11
- 負離子除臭過濾網 →12
- 蘋果兒茶素 抗菌過濾網 →12

埋入內機

- 薄型化設計 →29
- 內置排水泵 →29
- 立放式安裝 →29

空氣清淨濾網

- 選配品：自動導風格柵 →30
- 有線線控器 →30
- 簡易線控器
- 室溫感測器 (限埋入型)
- 通訊機板組

●壁掛室內機



●超薄型埋入室內機 — 皆內置排水泵、搭載無線遙控器及空氣清淨濾網



●室外機



| 冷暖型            | 室外機                   | AOCG050LBTA2                     | AOCG072LBTA3                     | AOCG084LBTA4                     | AOCG100LBTA4                     |
|----------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
|                | 室內機 (組合範例)            | ASCG022LMTC x1<br>ASCG028LMTC x1 | ASCG022LMTC x2<br>ASCG028LMTC x1 | ASCG022LMTC x4                   | ASCG022LMTC x2<br>ASCG028LMTC x2 |
| 冷房/暖房 能力       | 5.0 / 6.0             | 7.2 / 8.4                        | 8.4 / 9.4                        | 10.0 / 10.5                      |                                  |
| CSPF值(kWh/kWh) | 5.51                  | 5.15                             | 5.11                             | 5.33                             |                                  |
| 能源效率等級         | 1                     | 1                                | 1                                | 1                                |                                  |
| 冷房年耗電量(度/年)    | 1077                  | 1662                             | 1954                             | 2228                             |                                  |
| 液管/氣管 mm(分)    | 6.35(2)x2 / 9.52(3)x2 | 6.35(2)x3 / 9.52(3)x2, 12.7(4)x1 | 6.35(2)x4 / 9.52(3)x2, 12.7(4)x2 | 6.35(2)x4 / 9.52(3)x3, 12.7(4)x1 |                                  |
| 最長管距 m         | 50                    | 50                               | 70                               | 70                               |                                  |
| 參考坪數           | 6-11 坪                | 12-19 坪                          | 15-25 坪                          | 18-27 坪                          |                                  |
| 最高連結率          | 128%                  | 139%                             | 152%                             | 144%                             |                                  |

# 多聯室內機組合案例及連結率/全系列選配品

**AOCG050LBTA2 4.4kW-6.4kW 最高連結率128%**

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 |
|------|-----|-----|
| 1    | 2.2 | 2.2 |
| 2    | 2.2 | 2.8 |
| 3    | 2.2 | 3.6 |
| 4    | 2.8 | 2.8 |
| 5    | 2.8 | 3.6 |

| 配管限制          |     |           |                 |
|---------------|-----|-----------|-----------------|
| 最大配管長(全長)     | 50m | 最小配管長(全長) | 15m             |
| 最大配管長(各室內-室外) | 25m | 內含冷媒量長度   | 30m             |
| 最大高低差(室內-室外)  | 15m | 冷媒追加填充量   | 20g/m           |
| 最大高低差(室內-室內)  | 10m | 接續配管      | 液管徑 ø6.35mm(2分) |
| 最小配管長(各室內-室外) | 5m  |           | 氣管徑 ø9.52mm(3分) |

**AOCG072LBTA3 5.6kW-10.0kW 最高連結率139%**

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 | 空間3 |
|------|-----|-----|-----|
| 1    | 2.2 | 3.6 | -   |
| 2    | 2.2 | 4.0 | -   |
| 3    | 2.2 | 5.0 | -   |
| 4    | 2.8 | 2.8 | -   |
| 5    | 2.8 | 3.6 | -   |
| 6    | 2.8 | 4.0 | -   |
| 7    | 2.8 | 5.0 | -   |
| 8    | 3.6 | 3.6 | -   |
| 9    | 3.6 | 4.0 | -   |
| 10   | 3.6 | 5.0 | -   |
| 11   | 2.2 | 2.2 | 2.2 |
| 12   | 2.2 | 2.2 | 2.8 |
| 13   | 2.2 | 2.2 | 3.6 |
| 14   | 2.2 | 2.2 | 4.0 |
| 15   | 2.2 | 2.2 | 5.0 |
| 16   | 2.2 | 2.8 | 2.8 |

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 | 空間3 |
|------|-----|-----|-----|
| 17   | 2.2 | 2.8 | 3.6 |
| 18   | 2.2 | 2.8 | 4.0 |
| 19   | 2.2 | 2.8 | 5.0 |
| 20   | 2.2 | 3.6 | 3.6 |
| 21   | 2.2 | 3.6 | 4.0 |
| 22   | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| 23   | 2.8 | 2.8 | 3.6 |
| 24   | 2.8 | 2.8 | 4.0 |
| 25   | 2.8 | 3.6 | 3.6 |

| 配管限制          |     |           |                 |
|---------------|-----|-----------|-----------------|
| 最大配管長(全長)     | 50m | 最小配管長(全長) | 15m             |
| 最大配管長(各室內-室外) | 25m | 內含冷媒量長度   | 30m             |
| 最大高低差(室內-室外)  | 15m | 冷媒追加填充量   | 20g/m           |
| 最大高低差(室內-室內)  | 10m | 接續配管      | 液管徑 ø6.35mm(2分) |
| 最小配管長(各室內-室外) | 5m  |           | 氣管徑 依照各室內機      |

**AOCG084LBTA4 8.4kW-12.8kW 最高連結率152%**

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 | 空間3 | 空間4 |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 1    | 2.2 | 2.2 | 4.0 | -   |
| 2    | 2.2 | 2.2 | 5.0 | -   |
| 3    | 2.2 | 2.2 | 6.3 | -   |
| 4    | 2.2 | 2.2 | 7.1 | -   |
| 5    | 2.2 | 2.8 | 3.6 | -   |
| 6    | 2.2 | 2.8 | 4.0 | -   |
| 7    | 2.2 | 2.8 | 5.0 | -   |
| 8    | 2.2 | 2.8 | 6.3 | -   |
| 9    | 2.2 | 3.6 | 3.6 | -   |
| 10   | 2.2 | 3.6 | 4.0 | -   |
| 11   | 2.2 | 3.6 | 5.0 | -   |
| 12   | 2.2 | 3.6 | 6.3 | -   |
| 13   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | -   |
| 14   | 2.8 | 2.8 | 3.6 | -   |
| 15   | 2.8 | 2.8 | 4.0 | -   |
| 16   | 2.8 | 2.8 | 5.0 | -   |
| 17   | 2.8 | 2.8 | 6.3 | -   |
| 18   | 2.8 | 3.6 | 3.6 | -   |
| 19   | 2.8 | 3.6 | 4.0 | -   |
| 20   | 2.2 | 3.6 | 5.0 | -   |
| 21   | 2.8 | 3.6 | 6.3 | -   |
| 22   | 3.6 | 3.6 | 3.6 | -   |
| 23   | 3.6 | 3.6 | 4.0 | -   |

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 | 空間3 | 空間4 |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 24   | 3.6 | 3.6 | 5.0 | -   |
| 25   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 |
| 26   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.8 |
| 27   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 3.6 |
| 28   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 4.0 |
| 29   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 5.0 |
| 30   | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 2.8 |
| 31   | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 3.6 |
| 32   | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 4.0 |
| 33   | 2.2 | 2.2 | 3.6 | 3.6 |
| 34   | 2.2 | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| 35   | 2.2 | 2.8 | 2.8 | 3.6 |
| 36   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| 37   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 3.6 |
| 38   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 4.0 |
| 39   | 2.8 | 2.8 | 3.6 | 3.6 |

| 配管限制          |     |           |                 |
|---------------|-----|-----------|-----------------|
| 最大配管長(全長)     | 70m | 最小配管長(全長) | 20m             |
| 最大配管長(各室內-室外) | 25m | 內含冷媒量長度   | 50m             |
| 最大高低差(室內-室外)  | 15m | 冷媒追加填充量   | 25g/m           |
| 最大高低差(室內-室內)  | 10m | 接續配管      | 液管徑 ø6.35mm(2分) |
| 最小配管長(各室內-室外) | 5m  |           | 氣管徑 依照各室內機      |

\*超過百分之百連結率, 需注意使用條件。

**AOCG100LBTA4 8.4kW-14.4kW 最高連結率144%**

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 | 空間3 | 空間4 |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 1    | 5.0 | 5.0 | -   | -   |
| 2    | 5.0 | 6.3 | -   | -   |
| 3    | 6.3 | 6.3 | -   | -   |
| 4    | 2.2 | 2.2 | 4.0 | -   |
| 5    | 2.2 | 2.2 | 5.0 | -   |
| 6    | 2.2 | 2.2 | 6.3 | -   |
| 7    | 2.2 | 2.2 | 7.1 | -   |
| 8    | 2.2 | 2.8 | 3.6 | -   |
| 9    | 2.2 | 2.8 | 4.0 | -   |
| 10   | 2.2 | 2.8 | 5.0 | -   |
| 11   | 2.2 | 2.8 | 6.3 | -   |
| 12   | 2.2 | 3.6 | 3.6 | -   |
| 13   | 2.2 | 3.6 | 4.0 | -   |
| 14   | 2.2 | 3.6 | 5.0 | -   |
| 15   | 2.2 | 3.6 | 6.3 | -   |
| 16   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | -   |
| 17   | 2.8 | 2.8 | 3.6 | -   |
| 18   | 2.8 | 2.8 | 4.0 | -   |
| 19   | 2.8 | 2.8 | 5.0 | -   |
| 20   | 2.8 | 2.8 | 6.3 | -   |
| 21   | 2.8 | 3.6 | 3.6 | -   |
| 22   | 2.8 | 3.6 | 4.0 | -   |
| 23   | 2.8 | 3.6 | 5.0 | -   |
| 24   | 2.8 | 3.6 | 6.3 | -   |
| 25   | 3.6 | 3.6 | 3.6 | -   |
| 26   | 3.6 | 3.6 | 4.0 | -   |
| 27   | 3.6 | 3.6 | 5.0 | -   |

| 組合方式 | 空間1 | 空間2 | 空間3 | 空間4 |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 28   | 3.6 | 3.6 | 6.3 | -   |
| 29   | 3.6 | 3.6 | 7.1 | -   |
| 30   | 3.6 | 5.0 | 5.0 | -   |
| 31   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 |
| 32   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.8 |
| 33   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 3.6 |
| 34   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 4.0 |
| 35   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 5.0 |
| 36   | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 6.3 |
| 37   | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 2.8 |
| 38   | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 3.6 |
| 39   | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 4.0 |
| 40   | 2.2 | 2.2 | 3.6 | 3.6 |
| 41   | 2.2 | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| 42   | 2.2 | 2.8 | 2.8 | 3.6 |
| 43   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| 44   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 3.6 |
| 45   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 4.0 |
| 46   | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 5.0 |
| 47   | 2.8 | 2.8 | 3.6 | 3.6 |
| 48   | 2.8 | 2.8 | 3.6 | 4.0 |
| 49   | 2.8 | 2.8 | 3.6 | 5.0 |
| 50   | 2.8 | 2.8 | 4.0 | 4.0 |
| 51   | 2.8 | 3.6 | 3.6 | 3.6 |
| 52   | 2.8 | 3.6 | 3.6 | 4.0 |
| 53   | 2.8 | 3.6 | 4.0 | 4.0 |
| 54   | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 |

| 配管限制          | ①    | ②   | ①         | ②                             |
|---------------|------|-----|-----------|-------------------------------|
| 最大配管長(全長)     | 40m  | 70m | 最小配管長(全長) | 15m / 20m                     |
| 最大配管長(各室內-室外) | 25m  | 25m | 內含冷媒量長度   | 20m / 50m                     |
| 最大高低差(室內-室外)  | 15m  | 15m | 冷媒追加填充量   | 25g/m / 20g/m                 |
| 最大高低差(室內-室內)  | 10m  | 10m | 接續配管      | 液管徑 ø9.52mm(3分) / ø6.35mm(2分) |
| 最小配管長(各室內-室外) | 7.5m | 5m  |           | 氣管徑 ø12.7mm(4分) / 依照各室內機      |

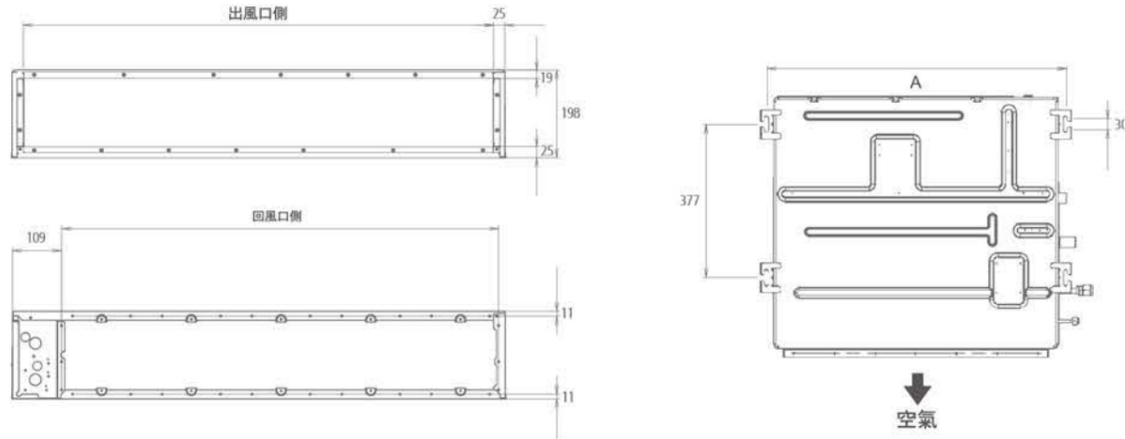
\*超過百分之百連結率, 需注意使用條件。

| 機種        | 搭 配   |                    |                   |       |
|-----------|---|--------------------|-------------------|-------|
|           | 有線線控器   | 簡易線控器              | 室溫感測器             | 通訊機板組 |
| 高級系列(美型機) | 022.028.036型                                    | UTY-RNRYZ2 (無極2芯線) | X                 | ○     |
|           | 040.050.063型                                    | UTY-RLRC (無極2芯線)   | X                 | ○     |
| 優級系列(美型機) | 022-063 KMTB型<br>022-063 CMTB型<br>022-028 CMTc型 | UTY-RNNYM (有極3芯線)  | UTY-RSNYM (有極3芯線) | ○     |
|           | 036-071 CMTc型                                   | UTY-RLRC (無極2芯線)   | X                 | ○     |
| 一對一埋入全系列  | UTY-RNNYM (有極3芯線)                               | UTY-RSNYM (有極3芯線)  | ○                 | ○     |
| 多聯系列埋入室內機 | UTY-RNNYM (有極3芯線)                               | UTY-RSNYM (有極3芯線)  | ○                 | ○     |
| 多聯系列壁掛室內機 | UTY-RNNYM (有極3芯線)                               | UTY-RSNYM (有極3芯線)  | X                 | ○     |

\*連接線總長10米  
\*適用於短距離空間  
! 如需搭配其他控制系統, 需搭配通訊基板及配件

# 埋入內機出、回風口/自動導風格柵尺寸

多聯系列 022 / 028 / 036 / 040 / 050 / 063 / 071 型及一對一埋入 036 / 040 / 050 型 (單位: mm)



| 型號  | 出風口側          | 回風口側         |
|---|---------------|--------------|
| ARCG022LSTA / ARCG028LSTA / ARCG036LSTA / ARCG036LSTB / ARCG040LSTA | 650 x 151 mm  | 560 x 155 mm |
| ARCG050LSTA / ARCG050LSTB / ARCG063LSTA                             | 850 x 151 mm  | 760 x 155 mm |
| ARCG071LSTA   | 1050 x 151 mm | 960 x 155 mm |

\*表內出風口側尺寸為實際法蘭奇尺寸

| 型號  | A       |
|---|---------|
| ARCG022LSTA / ARCG028LSTA / ARCG036LSTA / ARCG036LSTB / ARCG040LSTA | 734 mm  |
| ARCG050LSTA / ARCG050LSTB / ARCG063LSTA                             | 934 mm  |
| ARCG071LSTA   | 1134 mm |

## ● 全系列選配件

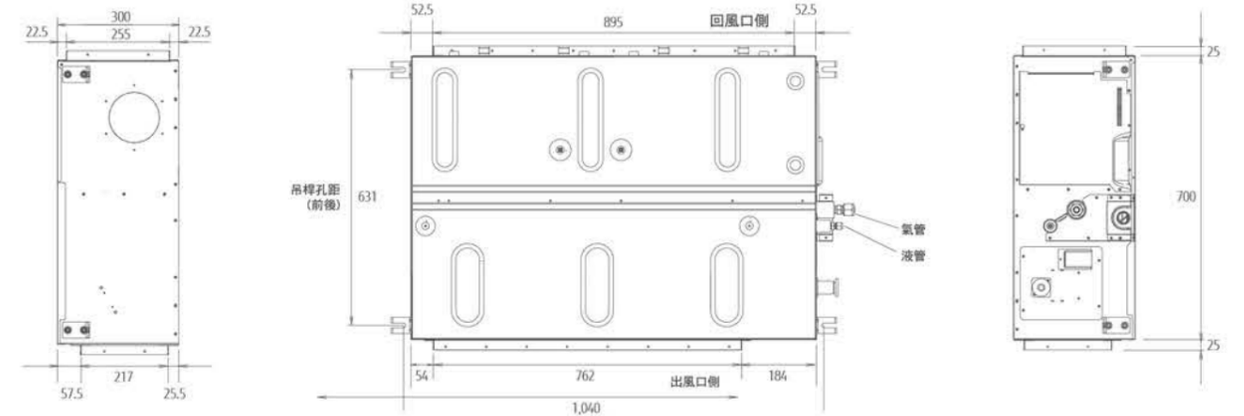
### 自動導風格柵

加裝自動導風格柵  
可調整舒適氣流方向



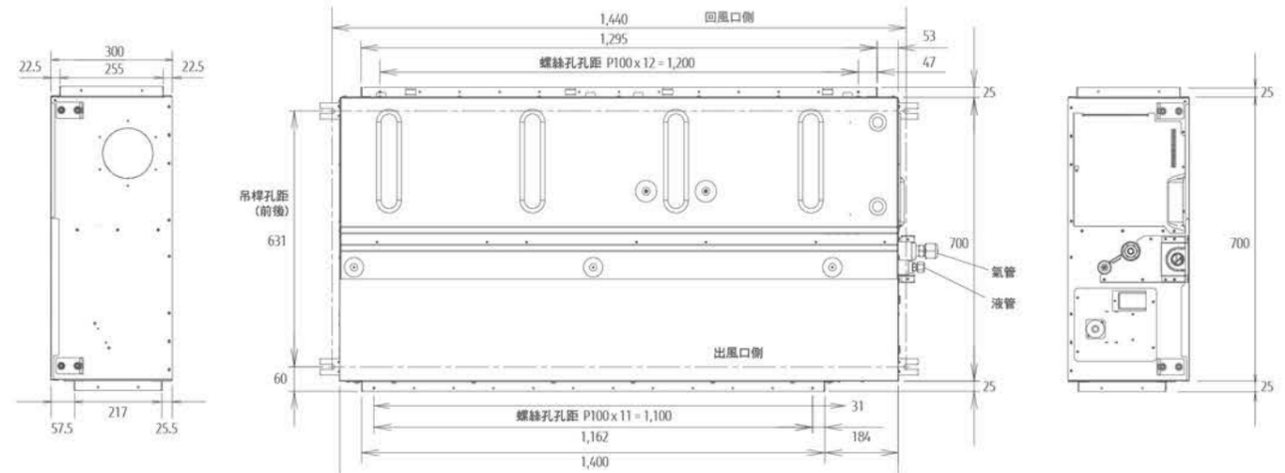
| 自動導風格柵型號        | UTD-GXSA-W、UTD-GXTA-W                     | UTD-GXSB-W、UTD-GXTB-W         | UTD-GXSC-W、UTD-GXTC-W |
|-----------------|---|-------------------------------|-----------------------|
| 適用機型            | 一對一埋入 036/040 型<br>多聯埋入 022/028/036/040 型 | 一對一埋入 050 型<br>多聯埋入 050/063 型 | 多聯埋入 070 型            |
| 外觀尺寸 高*寬*深 (mm) | 180*683*93                                | 180*883*93                    | 180*1083*93           |
| 安裝尺寸 高*寬*深 (mm) | 180*645*84                                | 180*845*84                    | 180*1045*84           |
| 重量 (kg)         | 3   | 3.5                           | 4                     |

一對一埋入 071 / 090 / 110 型 (單位: mm)



| 型號                          | 出風口側         | 回風口側         |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| ARCG071LHTBP / ARCG090LHTBP | 762 x 217 mm | 895 x 255 mm |

\*表內出風口側尺寸為實際法蘭奇尺寸



| 型號            | 出風口側          | 回風口側          |
|---------------|---------------|---------------|
| ARCG0110LHTBP | 1162 x 217 mm | 1295 x 255 mm |

\*表內出風口側尺寸為實際法蘭奇尺寸

| 機型                                | 能力               |                  |                                    |                   | 電氣特性           |                      |                      |                             | 風量<br>室內機<br>室外機<br>(冷房最高)<br>(m³/h) | 靜壓範圍<br>設定值<br>(Pa) | 冷媒    | 配管            |               |
|-----------------------------------|------------------|------------------|------------------------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------|---------------|---------------|
|                                   | 冷房<br>能力<br>(kW) | 暖房<br>能力<br>(kW) | 冷房季節<br>性能因數<br>(CSPF)<br>(kW/kWh) | 年耗<br>電量<br>(度/年) | 電壓<br>(V/φ/Hz) | 運轉<br>電流<br>(A)      | 運轉<br>電流<br>(A)      | 消耗<br>電功率<br>(冷/暖房)<br>(kW) |                                      |                     |       | 管徑            |               |
|                                   |                  |                  |                                    |                   |                |                      |                      |                             |                                      |                     |       | 液管<br>(mm(分)) | 氣管<br>(mm(分)) |
| (內)ARCG036LSTB<br>(外)AOCG036LBTA  | 3.7              | 4.5              | 5.04                               | 872               | 220/1/60       | (冷) 5.0<br>(暖) 5.9   | (冷) 9.5<br>(暖) 11.0  | (冷) 1.05<br>(暖) 1.23        | 650/2050                             | 25(0-90)            | R410A | 6.35(2)       | 9.52(3)       |
| (內)ARCG040LSTA<br>(外)AOCG040LBTA  | 4.1              | 5.0              | 4.90                               | 994               | 220/1/60       | (冷) 5.3<br>(暖) 6.2   | (冷) 10.8<br>(暖) 14.8 | (冷) 1.12<br>(暖) 1.35        | 800/2050                             | 25(0-90)            | R410A | 6.35(2)       | 12.7(4)       |
| (內)ARCG050LSTB<br>(外)AOCG050LBTA  | 5.2              | 6.0              | 4.86                               | 1271              | 220/1/60       | (冷) 7.3<br>(暖) 7.4   | (冷) 11.0<br>(暖) 15.0 | (冷) 1.57<br>(暖) 1.59        | 940/2050                             | 25(0-90)            | R410A | 6.35(2)       | 12.7(4)       |
| (內)ARCG071LHTBP<br>(外)AOCG071LBTA | 7.3              | 8.0              | 4.82                               | 1798              | 220/1/60       | (冷) 11.1<br>(暖) 10.1 | (冷) 13.5<br>(暖) 18.5 | (冷) 2.41<br>(暖) 2.20        | 1360/2460                            | 30(30-200)          | R410A | 6.35(2)       | 15.88(5)      |
| (內)ARCG090LHTBP<br>(外)AOCG090LBTA | 8.7              | 10.0             | 4.21                               | 2454              | 220/1/60       | (冷) 13.5<br>(暖) 13.7 | (冷) 17.0<br>(暖) 17.0 | (冷) 2.94<br>(暖) 2.99        | 1700/3600                            | 30(30-200)          | R410A | 9.52(3)       | 15.88(5)      |
| (內)ARCG110LHTBP<br>(外)AOCG110LBTA | 11.0             | 12.5             | 5.03                               | 2598              | 220/1/60       | (冷) 14.6<br>(暖) 14.1 | (冷) 21.0<br>(暖) 21.0 | (冷) 3.20<br>(暖) 3.09        | 2550/6750                            | 30(30-200)          | R410A | 9.52(3)       | 15.88(5)      |

備註 \* 全機種室外供電, 控制線採用 2.0mm²x4 芯以上 \* 本型錄各項數據資料為設計參考數字, 請依機體標示為準 \* 如需搭配使用排水器, 請務必使用專用電源 \* 室外機外觀尺寸不含圓蓋、把手、腳座

| 配管長<br>(m) | 高低差<br>(m) | 配管               |      | 空氣<br>清淨<br>濾網<br>(片) | 控制方式       |           | 重量<br>室內機<br>室外機<br>(kg) | 外觀尺寸<br>高X寬X深<br>(不含圓蓋、把手、腳座)<br>(mm) |         | 室外機安裝<br>固定腳孔距<br>(mm) | 出風口<br>法蘭<br>尺寸<br>(寬x高)<br>(mm) | 回風口<br>尺寸<br>(寬x高)<br>(mm) |
|------------|------------|------------------|------|-----------------------|------------|-----------|--------------------------|---------------------------------------|---------|------------------------|----------------------------------|----------------------------|
|            |            | 內含<br>冷媒量<br>(m) | 排水泵  |                       | 液晶無線<br>遙控 | 室溫<br>感應器 |                          | 有線線控器<br>簡易線控器<br>通訊機板組               |         |                        |                                  |                            |
| 20         | 15         | 15               | 標準配備 | 2                     | ○          | 選購        | (內) 19<br>(外) 39         | (內) 198x700x620<br>(外) 620x790x290    | 540x320 | 650x151                | 560x155                          |                            |
| 25         | 15         | 15               | 標準配備 | 2                     | ○          | 選購        | (內) 19<br>(外) 37         | (內) 198x700x620<br>(外) 620x790x290    | 540x320 | 650x151                | 560x155                          |                            |
| 25         | 15         | 15               | 標準配備 | 2                     | ○          | 選購        | (內) 23<br>(外) 37         | (內) 198x900x620<br>(外) 620x790x290    | 540x320 | 850x151                | 760x155                          |                            |
| 30         | 20         | 15               | 標準配備 | 2                     | ○          | 選購        | (內) 36<br>(外) 41         | (內) 300x1000x700<br>(外) 620x790x290   | 540x320 | 762x217                | 895x255                          |                            |
| 50         | 30         | 20               | 標準配備 | 2                     | ○          | 選購        | (內) 36<br>(外) 61         | (內) 300x1000x700<br>(外) 830x900x330   | 650x370 | 762x217                | 895x255                          |                            |
| 50         | 30         | 20               | 標準配備 | 2                     | ○          | 選購        | (內) 46<br>(外) 86         | (內) 300x1400x700<br>(外) 1290x900x330  | 650x363 | 1162x217               | 1295x255                         |                            |

\* CSPF 數值: 依據 CNS 國家標準公佈之冷氣能力測試條件為準 \* 節能標章機型, 請上經濟部節能標章網站查詢



## 高規格的研發及測試設備

### 性能測試



**風量測量室**  
測量家用及商用空調的風量。



**熱量計測室**  
測試空調的冷房 / 暖房能力。



**噪音測試室**

### 穩定性測試



**恆溫、恆濕實驗室**  
在各種溫度和濕度條件下，確認產品冷氣及暖氣產品性能。



**空調性能測試室**  
測試空調的性能是否能維持在穩定的狀態。



**室外機測試室**  
測試即使在下雨或颱風的惡劣環境下，室外機依然能穩定運作。

### 輸送及操作



**承受重量測試**



**振動試驗**



## R32新世代環保冷媒 節能減碳愛地球

### 特點一

更低的  
全球暖化係數(GWP)

更低的全球暖化係數(GWP)R32環保冷媒的GWP為675，遠低於傳統冷媒

全球暖化係數  
(相較R410A)  
約減少  
2/3

### 特點二

更少的  
冷媒填充量

僅需傳統冷媒80%的填充量，大大降低二氧化碳排放

冷媒填充量  
(相較R410A)  
約20%  
DOWN!

### 特點三

更高的  
能源使用率

R32的冷房季節性能因數(CSPF)比傳統冷媒更高，尖端耗電量也更低，有助於減緩大城市在高峰用電期間電力短缺的情形

能源效率  
(相較R410A)  
約10%  
UP!

### 多聯室外機

| 室外機                |                 |               | AOCG050LBTA2 | AOCG072LBTA3           | AOCG084LBTA4           | AOCG100LBTA4           |
|--------------------|-----------------|---------------|--------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 能力                 | 冷房              | kW            | 5.0          | 7.2                    | 8.4                    | 10.0                   |
|                    | 暖房              |               | 6.0          | 8.4                    | 9.4                    | 10.5                   |
|                    | 冷房季節性能因數 (CSPF) | kWh/kWh       | 5.51         | 5.15                   | 5.11                   | 5.33                   |
|                    | 能源效率等級          |               | 1            | 1                      | 1                      | 1                      |
|                    | 年耗電量            | 度/年           | 1077         | 1662                   | 1954                   | 2228                   |
| 高×寬×深 (不含側蓋、把手、腳座) | mm              | 700X900X330   | 700X900X330  | 830X900X330            | 830X900X330            |                        |
| 重量                 | kg              | 54            | 55           | 67                     | 68                     |                        |
| 管徑                 | 液管              | mm(分)         | 6.35(2)x2    | 6.35(2)x3              | 6.35(2)x4              | 6.35(2)x4              |
|                    | 氣管              | mm(分)         | 9.52(3)x2    | 9.52(3)x2<br>12.7(4)x1 | 9.52(3)x2<br>12.7(4)x2 | 9.52(3)x3<br>12.7(4)x1 |
| 配管長                | 總管長             | 全部/單台/內含冷媒量長度 | 50/25/30     | 50/25/30               | 70/25/50               | 70/25/50               |
|                    | 最大高低差           | 室外機與室內機間高低差   | 15           | 15                     | 15                     | 15                     |
|                    |                 | 室內機間高低差       | 10           | 10                     | 10                     | 10                     |
| 電壓                 | V/Hz            | 220/1/60      | 220/1/60     | 220/1/60               | 220/1/60               |                        |
| 冷媒                 |                 | R410A         |              |                        |                        |                        |
| 室外機安裝固定孔距          | (寬×深)<br>mm     | 650x370       |              |                        |                        |                        |

### 多聯壁掛室內機

| 室內機                |             | ASCG022LMTC     | ASCG028LMTC     | ASCG036LMTC     | ASCG040LMTC     | ASCG050LFTC     | ASCG063LFTC      | ASCG071LFTC      |
|--------------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| 能力                 | kW          | 2.2             | 2.8             | 3.6             | 4.0             | 5.0             | 6.3              | 7.1              |
| 風量                 | 冷房(高中低靜)    | 560/500/430/310 | 600/520/430/310 | 660/560/450/310 | 730/600/530/360 | 900/740/620/550 | 1020/900/740/620 | 1120/900/740/620 |
|                    | 暖房(高中低靜)    | 560/500/430/330 | 600/520/430/330 | 660/560/470/330 | 730/615/560/375 | 900/740/620/550 | 1020/900/740/620 | 1100/900/740/620 |
| 高×寬×深 (不含側蓋、把手、腳座) | mm          | 268X840X203     | 268X840X203     | 268X840X203     | 268X840X203     | 320X998X238     | 320X998X238      | 320X998X238      |
| 重量                 | kg          | 8.5             | 8.5             | 8.5             | 8.5             | 13              | 14               | 14               |
| 管徑(液管/氣管)          | mm(分)       | 6.35(2)/9.52(3) | 6.35(2)/9.52(3) | 6.35(2)/9.52(3) | 6.35(2)/12.7(4) | 6.35(2)/12.7(4) | 6.35(2)/12.7(4)  | 6.35(2)/15.88(5) |
| 控制方式               | 有線線控器/簡易線控器 | 選購              | 選購              | 選購              | 選購              | 選購              | 選購               | 選購               |
|                    | 通訊機板組       | 選購              | 選購              | 選購              | 選購              | 不需另購            | 不需另購             | 不需另購             |

### 多聯埋入室內機

| 室內機                |             | ARCG022LSTA     | ARCG028LSTA     | ARCG036LSTA     | ARCG040LSTA     | ARCG050LSTA     | ARCG063LSTA      | ARCG071LSTA         |
|--------------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|---------------------|
| 能力                 | kW          | 2.2             | 2.8             | 3.6             | 4.1             | 5.0             | 6.3              | 7.1                 |
| 風量                 | 冷房(高中低靜)    | 550/490/470/440 | 600/550/500/450 | 650/600/550/480 | 800/700/600/480 | 940/880/820/750 | 1080/880/820/750 | 1330/1240/1100/1030 |
|                    | 暖房(高中低靜)    | 550/490/470/440 | 600/550/500/450 | 650/600/550/480 | 800/700/600/480 | 940/880/820/750 | 1080/880/820/750 | 1330/1240/1100/1030 |
| 高×寬×深 (不含側蓋、把手、腳座) | mm          | 198X700X620     | 198X700X620     | 198X700X620     | 198X700X620     | 198X900X620     | 198X900X620      | 198X1100X620        |
| 重量                 | kg          | 17              | 19              | 19              | 19              | 23              | 23               | 27                  |
| 管徑(液管/氣管)          | mm(分)       | 6.35(2)/9.52(3) | 6.35(2)/9.52(3) | 6.35(2)/9.52(3) | 6.35(2)/12.7(4) | 6.35(2)/12.7(4) | 6.35(2)/12.7(4)  | 6.35(2)/15.88(5)    |
| 靜壓範圍(值)            | Pa          | 25(0-90)        | 25(0-90)        | 25(0-90)        | 25(0-90)        | 25(0-90)        | 25(0-60)         | 25(0-50)            |
| 排水泵                |             | 標準配備            |                 |                 |                 |                 |                  |                     |
| 出風口法蘭尺寸(Φmm)       | mm          | 650X151         | 650X151         | 650X151         | 650X151         | 850X151         | 850X151          | 1050X151            |
| 回風口尺寸(Φmm)         | mm          | 560X155         | 560X155         | 560X155         | 560X155         | 760X155         | 760X155          | 960X155             |
| 控制方式               | 有線線控器/簡易線控器 | 選購              | 選購              | 選購              | 選購              | 選購              | 選購               | 選購                  |
|                    | 通訊機板組       | 選購              | 選購              | 選購              | 選購              | 不需另購            | 不需另購             | 不需另購                |

\* 室外供電，控制線採用 2.0mm<sup>2</sup>x4 芯以上  
 \* CSPF 數值：依據 CNS 國家標準公佈之冷氣能力測試條件為確認登錄  
 \* 如需搭配使用排水器，請務必使用專用電源  
 \* 室外機外觀尺寸不含側蓋、把手、腳座  
 \* 節能標章機型，請上經濟部節能標章網站查詢  
 \* 本型錄各項數據資料為設計參考數字，請依機體標示為準

# 一對一機種規格表

| 系列                               | 規格<br>機型                         | 能力           |              |                                    |                |                   | 電氣特性               |                        |                              |                          | 冷媒      | 配管            |               |            |            |                    | 氣流方向         | 空氣清淨 |                     |             | 控制方式       |           |                    | 重量<br>(kg)                         | 外觀尺寸<br>高X寬X深<br>(不含開蓋、<br>把手、腳座)<br>(mm) | 室外機安裝<br>固定腳孔距<br>(mm) |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|------------------------------------|----------------|-------------------|--------------------|------------------------|------------------------------|--------------------------|---------|---------------|---------------|------------|------------|--------------------|--------------|------|---------------------|-------------|------------|-----------|--------------------|------------------------------------|---|------------------------|
|                                  |                                  | 冷房能力<br>(kW) | 暖房能力<br>(kW) | 冷房季節<br>性能係數<br>(SPF)<br>(kWh/kWh) | 能源<br>效率<br>等級 | 年耗<br>電量<br>(度/年) | 電壓<br>(V/Hz)       | 運轉電流<br>(冷房/暖房)<br>(A) | 最大<br>運轉電流<br>(冷房/暖房)<br>(A) | 消耗電功率<br>(冷房/暖房)<br>(kW) |         | 管徑            |               | 配管長<br>(m) | 高低差<br>(m) | 內含冷媒量<br>長度<br>(m) |              | 清淨濾網 | 兒茶素抗菌<br>+<br>負離子除臭 | PM2.5<br>濾網 | 液晶無線<br>遙控 | 有線<br>線控器 | 通訊<br>機板組          |                                    |   |                        |
|                                  |                                  |              |              |                                    |                |                   |                    |                        |                              |                          |         | 液管<br>(mm(分)) | 氣管<br>(mm(分)) |            |            |                    |              |      |                     |             |            |           |                    |                                    |   |                        |
| nocria<br>Z<br>系列                | (內)ASCG022KZTA<br>(外)AOCG022KZTA | 2.2          | 2.7          | 7.32                               | 1              | 357               | 220/1/60           | (冷) 2.3<br>(暖) 2.7     | (冷) 6.5<br>(暖) 10.5          | (冷) 0.38<br>(暖) 0.48     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 15         | 12         | 15                 | 上下左右<br>左右擴散 | ○    | X                   | ○           | X          | X         | (內) 15<br>(外) 32   | (內) 293X798X355<br>(外) 542X799X290 | 580X330                                   |                        |
|                                  | (內)ASCG028KZTA<br>(外)AOCG028KZTA | 2.8          | 3.5          | 7.01                               | 1              | 475               | 220/1/60           | (冷) 2.7<br>(暖) 3.2     | (冷) 9.5<br>(暖) 13.5          | (冷) 0.53<br>(暖) 0.67     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 15         | 12         | 15                 | 上下左右<br>左右擴散 | ○    | X                   | ○           | X          | X         | (內) 15<br>(外) 36   | (內) 293X798X355<br>(外) 632X799X290 | 580X330                                   |                        |
|                                  | (內)ASCG036KZTA<br>(外)AOCG036KZTA | 3.6          | 4.6          | 7.40                               | 1              | 578               | 220/1/60           | (冷) 3.4<br>(暖) 4.1     | (冷) 9.0<br>(暖) 17.5          | (冷) 0.70<br>(暖) 0.85     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 15         | 12         | 15                 | 上下左右<br>左右擴散 | ○    | X                   | ○           | X          | X         | (內) 17<br>(外) 42   | (內) 293X798X355<br>(外) 716X820X315 | 600X330                                   |                        |
|                                  | (內)ASCG040KZTA<br>(外)AOCG040KZTA | 4.1          | 5.3          | 7.05                               | 1              | 691               | 220/1/60           | (冷) 4.3<br>(暖) 4.9     | (冷) 9.0<br>(暖) 17.5          | (冷) 0.88<br>(暖) 1.02     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 15         | 12         | 15                 | 上下左右<br>左右擴散 | ○    | X                   | ○           | X          | X         | (內) 17<br>(外) 42   | (內) 293X798X355<br>(外) 716X820X315 | 600X330                                   |                        |
|                                  | (內)ASCG050KZTA<br>(外)AOCG050KZTA | 5.0          | 5.8          | 6.36                               | 1              | 934               | 220/1/60           | (冷) 6.0<br>(暖) 5.5     | (冷) 9.0<br>(暖) 17.5          | (冷) 1.28<br>(暖) 1.14     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 15         | 12         | 15                 | 上下左右<br>左右擴散 | ○    | X                   | ○           | X          | X         | (內) 17<br>(外) 42   | (內) 293X798X355<br>(外) 716X820X315 | 600X330                                   |                        |
|                                  | (內)ASCG063KZTA<br>(外)AOCG063KZTA | 6.3          | 7.1          | 5.85                               | 1              | 1279              | 220/1/60           | (冷) 8.6<br>(暖) 7.3     | (冷) 13.0<br>(暖) 17.5         | (冷) 1.86<br>(暖) 1.56     | R32     | 6.35(2)       | 12.7(4)       | 15         | 12         | 15                 | 上下左右<br>左右擴散 | ○    | X                   | ○           | X          | X         | (內) 17<br>(外) 42   | (內) 293X798X355<br>(外) 716X820X315 | 600X330                                   |                        |
| 高級<br>系列                         | (內)ASCG022KGTA<br>(外)AOCG022KGTA | 2.2          | 2.7          | 6.71                               | 1              | 390               | 220/1/60           | (冷) 2.3<br>(暖) 3.2     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 0.42<br>(暖) 0.55     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 30                   | (內) 270X834X215<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG028KGTA<br>(外)AOCG028KGTA | 2.8          | 3.5          | 6.49                               | 1              | 512               | 220/1/60           | (冷) 3.4<br>(暖) 4.2     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 0.63<br>(暖) 0.80     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 30                   | (內) 270X834X215<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG036KGTA<br>(外)AOCG036KGTA | 3.6          | 4.6          | 6.28                               | 1              | 681               | 220/1/60           | (冷) 4.5<br>(暖) 5.8     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 0.90<br>(暖) 1.16     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 31                   | (內) 270X834X215<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG040KGTA<br>(外)AOCG040KGTA | 4.1          | 5.3          | 6.42                               | 1              | 758               | 220/1/60           | (冷) 4.5<br>(暖) 5.7     | (冷) 9.0<br>(暖) 10.5          | (冷) 1.00<br>(暖) 1.24     | R32     | 6.35(2)       | 12.7(4)       | 30         | 25         | 15                 | 上下氣流<br>左右氣流 | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 12.5<br>(外) 38                 | (內) 280X980X240<br>(外) 632X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG050KGTA<br>(外)AOCG050KGTA | 5.0          | 5.6          | 5.94                               | 1              | 1001              | 220/1/60           | (冷) 6.1<br>(暖) 6.3     | (冷) 9.5<br>(暖) 13.5          | (冷) 1.31<br>(暖) 1.35     | R32     | 6.35(2)       | 12.7(4)       | 30         | 25         | 15                 | 上下氣流<br>左右氣流 | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 12.5<br>(外) 38                 | (內) 280X980X240<br>(外) 632X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG063KGTA<br>(外)AOCG063KGTA | 6.3          | 7.2          | 5.59                               | 1              | 1340              | 220/1/60           | (冷) 8.8<br>(暖) 8.3     | (冷) 13.0<br>(暖) 16.0         | (冷) 1.90<br>(暖) 1.84     | R32     | 6.35(2)       | 12.7(4)       | 30         | 25         | 15                 | 上下氣流<br>左右氣流 | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 12.5<br>(外) 41                 | (內) 280X980X240<br>(外) 632X799X290        | 600X330                |
|                                  | (內)ASCG071KMTA<br>(外)AOCG071KMTA | 7.2          | 8.0          | 5.12                               | 1              | 1672              | 220/1/60           | (冷) 9.3<br>(暖) 9.7     | (冷) 15.5<br>(暖) 16.5         | (冷) 2.00<br>(暖) 2.10     | R32     | 9.52(3)       | 15.88(5)      | 75         | 30         | 20                 | 上下氣流<br>左右氣流 | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 18<br>(外) 61                   | (內) 340X1150X280<br>(外) 830X900X330       | 650X363                |
|                                  | (內)ASCG080KMTA<br>(外)AOCG080KMTA | 8.0          | 9.1          | 4.88                               | 2              | 1946              | 220/1/60           | (冷) 10.9<br>(暖) 11.4   | (冷) 17.0<br>(暖) 17.0         | (冷) 2.35<br>(暖) 2.46     | R32     | 9.52(3)       | 15.88(5)      | 75         | 30         | 20                 | 上下氣流<br>左右氣流 | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 18<br>(外) 61                   | (內) 340X1150X280<br>(外) 830X900X330       | 650X363                |
|                                  | (內)ASCG090KMTA<br>(外)AOCG090KMTA | 8.7          | 9.5          | 4.78                               | 2              | 2162              | 220/1/60           | (冷) 11.5<br>(暖) 11.5   | (冷) 19.5<br>(暖) 20.5         | (冷) 2.50<br>(暖) 2.50     | R32     | 9.52(3)       | 15.88(5)      | 75         | 30         | 30                 | 上下氣流<br>左右氣流 | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 18<br>(外) 75                   | (內) 340X1150X280<br>(外) 914X970X370       | 650X410                |
|                                  | (內)ASCG022KMTB<br>(外)AOCG022KMTB | 2.2          | 2.7          | 6.10                               | 1              | 429               | 220/1/60           | (冷) 2.9<br>(暖) 3.3     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 0.56<br>(暖) 0.59     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 23                   | (內) 270X834X222<br>(外) 541X663X290        | 450X330                |
|                                  | (內)ASCG022CMTB<br>(外)AOCG022CMTB | 2.2          | —            | 6.10                               | 1              | 429               | 220/1/60           | (冷) 2.9<br>(暖) —       | (冷) 6.5<br>(暖) —             | (冷) 0.56<br>(暖) —        | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 23                   | (內) 270X834X222<br>(外) 541X663X290        | 450X330                |
|                                  | (內)ASCG028KMTB<br>(外)AOCG028KMTB | 2.8          | 3.5          | 6.29                               | 1              | 529               | 220/1/60           | (冷) 3.4<br>(暖) 4.4     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 0.63<br>(暖) 0.83     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 25                   | (內) 270X834X222<br>(外) 541X663X290        | 450X330                |
|                                  | (內)ASCG028CMTB<br>(外)AOCG028CMTB | 2.8          | —            | 6.29                               | 1              | 529               | 220/1/60           | (冷) 3.4<br>(暖) —       | (冷) 6.5<br>(暖) —             | (冷) 0.63<br>(暖) —        | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 25                   | (內) 270X834X222<br>(外) 541X663X290        | 450X330                |
|                                  | (內)ASCG036KMTB<br>(外)AOCG036KMTB | 3.6          | 4.6          | 6.28                               | 1              | 681               | 220/1/60           | (冷) 4.5<br>(暖) 5.8     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 0.90<br>(暖) 1.16     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 31                   | (內) 270X834X222<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG036CMTB<br>(外)AOCG036CMTB | 3.6          | —            | 6.28                               | 1              | 681               | 220/1/60           | (冷) 4.5<br>(暖) —       | (冷) 6.5<br>(暖) —             | (冷) 0.90<br>(暖) —        | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 31                   | (內) 270X834X222<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG040KMTB<br>(外)AOCG040KMTB | 4.1          | 5.3          | 5.91                               | 1              | 825               | 220/1/60           | (冷) 5.5<br>(暖) 6.8     | (冷) 6.5<br>(暖) 9.0           | (冷) 1.12<br>(暖) 1.39     | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 31                   | (內) 270X834X222<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG040CMTB<br>(外)AOCG040CMTB | 4.1          | —            | 5.91                               | 1              | 825               | 220/1/60           | (冷) 5.5<br>(暖) —       | (冷) 6.5<br>(暖) —             | (冷) 1.12<br>(暖) —        | R32     | 6.35(2)       | 9.52(3)       | 20         | 15         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 10<br>(外) 31                   | (內) 270X834X222<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
|                                  | (內)ASCG050KMTB<br>(外)AOCG050KMTB | 5.0          | 5.2          | 5.39                               | 1              | 1103              | 220/1/60           | (冷) 7.0<br>(暖) 6.4     | (冷) 9.5<br>(暖) 13.5          | (冷) 1.48<br>(暖) 1.35     | R32     | 6.35(2)       | 12.7(4)       | 25         | 20         | 15                 | 上下氣流         | ○    | ○                   | X           | ○          | 選購        | 選購                 | (內) 11<br>(外) 33                   | (內) 270X834X239<br>(外) 542X799X290        | 580X330                |
| (內)ASCG050CMTB<br>(外)AOCG050CMTB | 5.0                              | —            | 5.39         | 1                                  | 1103           | 220/1/60          | (冷) 7.0<br>(暖) —   | (冷) 9.5<br>(暖) —       | (冷) 1.48<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 12.7(4)       | 25            | 20         | 15         | 上下氣流               | ○            | ○    | X                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 11<br>(外) 33   | (內) 270X834X239<br>(外) 542X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG063KMTB<br>(外)AOCG063KMTB | 6.0                              | 7.2          | 5.35         | 1                                  | 1333           | 220/1/60          | (冷) 8.2<br>(暖) 9.3 | (冷) 13.5<br>(暖) 17.5   | (冷) 1.77<br>(暖) 2.00         | R32                      | 6.35(2) | 12.7(4)       | 30            | 25         | 15         | 上下氣流               | ○            | ○    | X                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 11<br>(外) 38   | (內) 270X834X239<br>(外) 632X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG063CMTB<br>(外)AOCG063CMTB | 6.0                              | —            | 5.35         | 1                                  | 1333           | 220/1/60          | (冷) 8.2<br>(暖) —   | (冷) 13.5<br>(暖) —      | (冷) 1.77<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 12.7(4)       | 30            | 25         | 15         | 上下氣流               | ○            | ○    | X                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 11<br>(外) 38   | (內) 270X834X239<br>(外) 632X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG022CMTC<br>(外)AOCG022CMTC | 2.2                              | —            | 6.10         | 1                                  | 429            | 220/1/60          | (冷) 2.9<br>(暖) —   | (冷) 6.5<br>(暖) —       | (冷) 0.56<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 9.52(3)       | 20            | 15         | 15         | 上下氣流               | ○            | ○    | X                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 10<br>(外) 23   | (內) 270X834X222<br>(外) 541X663X290 | 450X330                                   |                        |
| (內)ASCG028CMTC<br>(外)AOCG028CMTC | 2.8                              | —            | 6.29         | 1                                  | 529            | 220/1/60          | (冷) 3.4<br>(暖) —   | (冷) 6.5<br>(暖) —       | (冷) 0.63<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 9.52(3)       | 20            | 15         | 15         | 上下氣流               | ○            | ○    | X                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 10<br>(外) 25   | (內) 270X834X222<br>(外) 541X663X290 | 450X330                                   |                        |
| (內)ASCG036CMTC<br>(外)AOCG036CMTC | 3.5                              | —            | 5.94         | 1                                  | 700            | 220/1/60          | (冷) 4.8<br>(暖) —   | (冷) 9.3<br>(暖) —       | (冷) 0.97<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 9.52(3)       | 20            | 15         | 15         | 上下氣流               | ○            | X    | ○                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 10<br>(外) 30   | (內) 270X834X222<br>(外) 542X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG040CMTC<br>(外)AOCG040CMTC | 4.1                              | —            | 5.62         | 1                                  | 866            | 220/1/60          | (冷) 6.0<br>(暖) —   | (冷) 9.3<br>(暖) —       | (冷) 1.20<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 9.52(3)       | 20            | 15         | 15         | 上下氣流               | ○            | X    | ○                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 10<br>(外) 30   | (內) 270X834X222<br>(外) 542X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG050CMTC<br>(外)AOCG050CMTC | 5.0                              | —            | 5.75         | 1                                  | 1033           | 220/1/60          | (冷) 6.5<br>(暖) —   | (冷) 9.7<br>(暖) —       | (冷) 1.30<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 12.7(4)       | 20            | 15         | 15         | 上下氣流<br>左右氣流       | ○            | X    | ○                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 12.5<br>(外) 35 | (內) 280X980X240<br>(外) 632X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG063CMTC<br>(外)AOCG063CMTC | 6.0                              | —            | 5.55         | 1                                  | 1286           | 220/1/60          | (冷) 8.2<br>(暖) —   | (冷) 9.7<br>(暖) —       | (冷) 1.75<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 12.7(4)       | 20            | 15         | 15         | 上下氣流<br>左右氣流       | ○            | X    | ○                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 12.5<br>(外) 35 | (內) 280X980X240<br>(外) 632X799X290 | 580X330                                   |                        |
| (內)ASCG071CMTC<br>(外)AOCG071CMTC | 7.2                              | —            | 5.55         | 1                                  | 1543           | 220/1/60          | (冷) 10.0<br>(暖) —  | (冷) 14.3<br>(暖) —      | (冷) 2.00<br>(暖) —            | R32                      | 6.35(2) | 12.7(4)       | 30            | 25         | 15         | 上下氣流<br>左右氣流       | ○            | X    | ○                   | ○           | 選購         | 選購        | (內) 12.5<br>(外) 41 | (內) 280X980X240<br>(外) 716X820X315 | 600X330                                   |                        |

備註 \* 全機種室外供電·控制線採用 2.0mm²x4芯以上 \* 本型錄各項數據資料為設計參考數字·請依機體標示為準 \* 如需搭配使用排水器·請務必使用專用電源 \* 室外機外觀尺寸不含開蓋·把手·腳座 \* CSPF數值·依據CNS國家標準公佈之冷氣能力測試條件為確認登錄 \* 節能標章機型·請上經濟部節能標章網站查詢