

100%台灣 研發・生產・銷售・服務

01
POINT

研發



日本技術同步，
針對台灣氣候與環境研發，
更穩定、耐用

02
POINT

生產



全機種台灣製造，
給您更安心的好品質

03
POINT

銷售



提供最完善的
經銷店訓練與證照制度，
安裝品質再升級

04
POINT

服務



在地經營64年，
全台28個服務據點，
給您最貼心、迅速的服務品質

* 家用空調系列商品，不含窗型系列

貼心
提醒

1. 為使冷氣達到最佳冷房效果，並確保安全性，請1~2年定期保養，點檢一次。
2. 如長期不使用冷氣時，請務必拔掉電源，以免造成安全顧慮及電力浪費。



顧客商談服務專線

☎ 0800-098800

☎ 02-412-8222



商品維修、部品購買

請洽 Panasonic 服務站



保證書相關說明

商品購入後請掃描保證書上的QR code或
至官網進行商品註冊，以確保您的權益。

Panasonic Taiwan



粉絲團按讚 掌握最新商品訊息及優惠！

CLUB Panasonic 會員俱樂部

免費加入會員 享專屬好康及免費體驗課程



● 商品購買相關疑問請洽經銷商



更多商品內容

請上 Panasonic 官網

台灣松下電器股份有限公司 出品
台灣松下銷售股份有限公司 銷售



限家用空調，不含VRF等商用空調

● 本型錄商品圖外觀、顏色僅供參考，請以實物為準。

/AI PLUS/

史上最省電*



nanoeX

開機 全室淨化

關機 全機防霉

守護美好呼吸

*至2026.01.20止，依Panasonic變頻一對一空調VX及UX頂級旗艦系列(5.0kW-11.0kW)，與他社於台灣能源署網站登錄資料之同等機種比較。

— 全 領 域 專 業 空 調 —

守護美好呼吸 共創美好生活

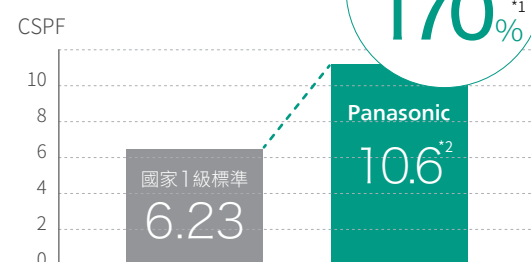


省

電

比省電 一看就知道

全系列省電
超越國家1級標準*



AI
智慧節能
效能再進化

01

P O I N T

6 大關鍵技術
省電再創佳績

Panasonic

新世代 AI 節電晶片 × 速冷科技
關鍵技術 省電再創佳績！

02

P O I N T

3 大抗腐蝕
強化科技

經 SGS 防霉測試強化複合式塗料技術
及室外機底板強化有效抗腐蝕！

關鍵 1

風迴路
設計優化

吸風量增大
效能再提升



吸風面積增加
11%^{*3}
提高吸風量效能

關鍵 2

DC 直流
變頻馬達

低消耗功率

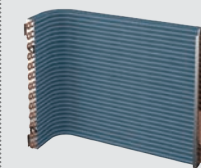


高效 DC 直流變頻馬達
以最少電力創造
最大冷、暖房效益

關鍵 3

高效
熱交換器

獨家專利
提升熱交換率

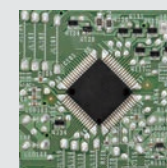


獨家專利技術
以高效率進行
熱交換讓效能更佳

關鍵 4

新世代
AI 節電晶片

精準調校
節能效率提高



精密操控系統更新
使空調溫度
達到最佳狀態

關鍵 5

原廠
高效率壓縮機

壓縮機進化
降低消耗功率



榮獲歐美多國認證
10 年
保固更安心^{*4}

關鍵 6

室外機
風迴路加大

提高散熱效果



以加大的風迴路
讓熱風排出更快
散熱效果更佳

01

銅管精密
抗腐蝕塗料

全系列
全機種搭載



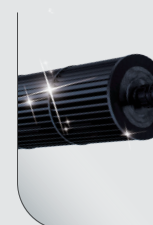
複合式塗料將銅管強化，有效抵抗
沼氣腐蝕，銅管經 SGS 防霉測試，
有效防止黴菌滋生^{*5}。

SGS 防霉測試編號 DNP21600035

02

風扇
高防霉等級

防霉 抗腐蝕
提升耐用度



室內機貫流風扇葉使用低污染性抗菌
塗料，經 SGS 防霉測試有效抑制黴菌。

SGS 防霉測試編號 DNP21600064

03

外殼、腳架
耐候性塗裝

室內外機由內
而外全面防護



室外機底板強化，使用鍍鋅鋁鋅鋼板，並在腳架、
外殼加上耐候性塗裝，形成更細緻緻密的保護層，
有效防止鹽害、硫磺和沼氣腐蝕。

外殼
耐候性塗裝
腳架
耐候性塗裝
底板
耐腐蝕鋼材

^{*2026.02.01}製造生產之 Panasonic 變頻一對一空調 (VX 系列、UX 系列、UJ 系列、UK 系列、Y 系列、U 系列) 及變頻窗型 (U 系列/R 系列) 與政府 2026 一級能源效率標準比較。*¹ Panasonic 變頻一對一空調 UX 超高效旗艦系列 (CU-UX22FDHA2) 與政府 CSPF 一級節能標準 6.23 比較 (10.6/6.23 x 100% = 170%)。適用 114 年基準。*² Panasonic 變頻一對一空調 UX 超高效旗艦系列 (CU-UX22FDHA2)。*³ VX 系列吸風面積加大，與 RX 系列比較增加 11%。*⁴ 限家用空調，不含 VRF 等商用空調。*⁵ 由 SGS 實驗室測試設立灰黑色塗料在銅片培養時間 7 天，判定防霉等級 0，無黴菌生長。

舒

適



「智慧控溫濕 四季享舒適」

01

P O I N T

恆溫除濕

秋冬與梅雨季啟動恆溫除濕，
有效控濕不降溫¹，維持舒適體感。

02

P O I N T

舒適冷房模式

春夏有舒適冷房，自動調節最佳濕度
維持最適體感！

恆溫除濕 — 濕度可自由設定 **50%** **55%** **60%** 恆溫舒適 恆濕乾爽。

| 現 | 行 | 除 | 濕 |

> 體感寒冷 空氣乾燥

一般除濕模式
除濕同時會
讓室溫下降
且無法設定濕度

| 恆 | 溫 | 除 | 濕 |

> 維持適溫適濕

全新恆溫除濕模式
維持室溫不過冷
還可自由設定濕度

舒適冷房模式 — 智慧偵測室內濕度並自動調節60%以下，維持最適體感。

| 一 | 般 | 冷 | 房 |
模 | 式

26°C

80%

● 示意圖

皮膚溫度(°C)

37.0

35.0

33.0

31.0

29.0

> 達設定溫度後，濕度逐漸提升，
體感溫度較高

| 舒 | 適 | 冷 | 房 |
模 | 式

26°C

60%

● 示意圖

皮膚溫度(°C)

37.0

35.0

33.0

31.0

29.0

> 系統同步調節濕度至60%以下，
維持體感舒適

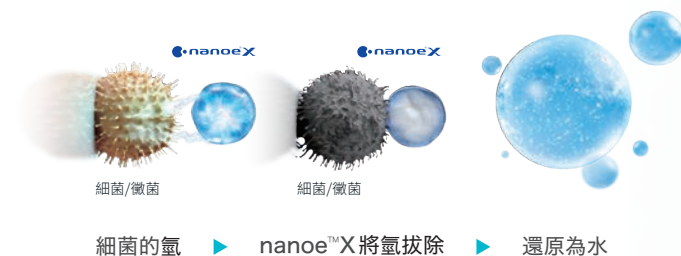
*測試條件：Panasonic空調有恆溫除濕模式之產品CS-UX71FA2，在自社的空調實驗室，室內側環境溫/濕度控制乾燥溫度27°C/濕球溫度21.2°C進行除濕能力測試，與除濕機F-Y20JH之除濕能力比較，CS-UX71FA2除濕能力(L/日)40.56，除濕機F-Y20JH除濕能力(L/日)為10，CS-UX71FA2具有4倍除濕高效。電力更省係指以相同10公升除濕量做比較時，空調CS-UX71FA2恆溫除濕模式耗電度為71度，較除濕機F-Y20JH連續除濕模式耗電度76度為少。*1使用恆溫除濕模式，當環境熱負荷與恆溫除濕的冷氣量達到平衡，此時室溫保持穩定，不會下降。

健

康

nanoe[®]X

主動分解 PM2.5
抑制空氣中99%有害物質



「潔淨不間斷
享受好空氣」

01

P O I N T

nanoe™ 守護生活
打造潔淨新標準

02

P O I N T

開機 — 自體淨

03

P O I N T

開機 — 全室淨化

有效
抑制有害物質

更快速抑制空氣中
各種有害物質

主動除臭
消除生活 6 大異味

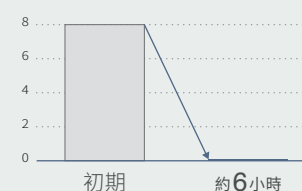
潔淨 3 步驟

nanoe[®]X
健康科技

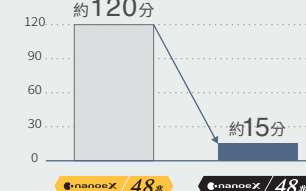
開機時透過 3 步驟

有效抑制

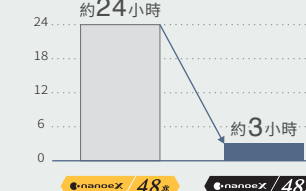
寵物過敏原
抑制率 99%*



異味
抑制加速 8 倍¹



花粉
抑制加速 8 倍²

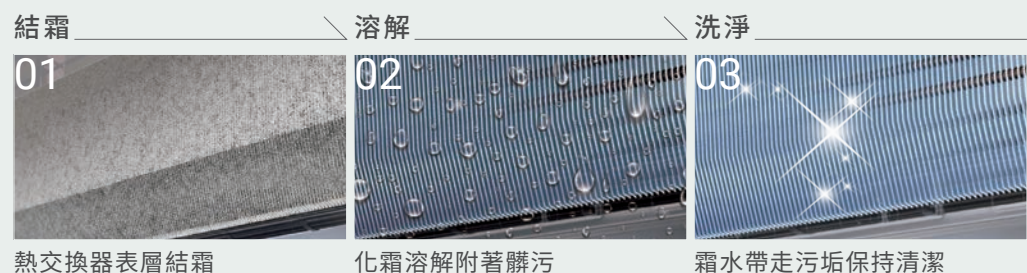


菸味³ 室內
曬衣³ 寵物
異味³ 烤肉³
異味 汗臭³ 垃圾⁴

榮獲
日本專利認證



開機約60秒熱交換器表層結霜、約40秒內機送風化霜，以霜水洗淨熱交換器上灰塵。



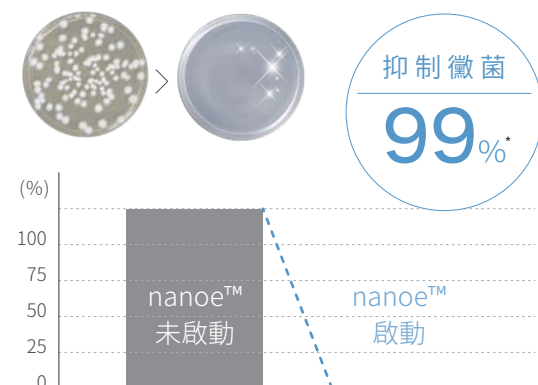
*【測試機構】日本松下公司產品分析中心【測試方法】在約6張榻榻米的測試室中，透過ELISA方法測量黏附在布料上的過敏原【抑制方法】釋放“nanoe™”【目標】黏附的過敏原(來自貓)【測試結果】6小時內抑制率高達99%以上。(H21YA039-1)。*1【測試機構】日本松下公司產品分析中心【測試方法】在24m³測試室(約6張榻榻米)中通過6步氣味強度標記方法進行驗證【除臭方法】釋放nanoe™【目標】黏附的假體味(壬烯酸)。nanoe™ X(4.8兆)【測試結果】氣味強度在約120分鐘內降低1.3(Y18HM047-1)nanoe™ X(4.8兆)【測試結果】氣味強度在約15分鐘內降低1.9(H21HM005-1)。*2【測試機構】日本松下公司產品分析中心【測試方法】透過ELISA方法在測試室(約6張榻榻米)中測量黏附在布上的過敏原【抑制方法】nanoe™的釋放【目標】黏附的過敏原(雪松花粉)【測試結果】nanoe™ X(4.8兆)24小時內抑制率達99%以上(4AA33-151001-F01)。nanoe™ X(4.8兆)3小時內抑制率達99%以上(H21YA017-1)。*3【測試單位】Panasonic株式會社解析中心【測試方法】在3坪大實驗室釋放nanoe™，以6階段氣味強度檢視法進行檢驗【測試結果】附著在織品上香菸異味經過120分鐘後，氣味強度降低1.2等級；附著寵物異味織品經過1小時後強度降低1.5等級(4AA33-160315-A34)；附著室內曬衣異味織品經過30分鐘後，氣味強度降低1.7等級(Y16RA002)；附著在織品上燒

肉異味經過2小時後，氣味強度降低1.2等級(4AA33-151221-N01)；附著汗臭味織品經過1小時後，氣味強度降低1.1等級(4AA33-151221-N01、Y16HM016)。*4【測試單位】Panasonic株式會社解析中心【測試方法】在250L密閉空間中釋放nanoe™【測試結果】經過15分鐘後可消除附著在織品上的生鮮垃圾異味。*5 (病毒)【試驗單位】國立大學法人「帶廣畜產大學」大動物特殊疾病研究中心【試驗條件】帶電微粒子水暴露於45L的盒子內4小時，新型流感病毒(swine-origin influenza/Narita/2009(H1N1)pdm)抑制力達99%、禽流病毒(H5N1亞型、H9N2亞型)抑制力達99.9%；(一財)日本食品分析中心、(一財)北里環境科學中心測試流感病毒(H1N1型)抑制力達99.9%。*6【試驗單位】Panasonic電工解析中心株式會社【試驗條件】帶電微粒子水暴露於45L的盒子內24小時，黑色黴菌抑制率超過99.97%。*7 由SGS實驗室於2.9mx1.4mx1.9m的密閉空間中，注入固定濃度之粉塵並均勻混合後，以監測器連續監測開機1小時後空氣中小於2.5μm之微粒濃度變化。

潔

淨

防霉效果 一看就知道



「待機持續潔淨自動防霉」

01

P O I N T

關機 — 全機防霉

02

P O I N T

AI 防霉監控

針對台灣高溫潮濕氣候設計，待機時即時偵測溫濕度。

03

P O I N T

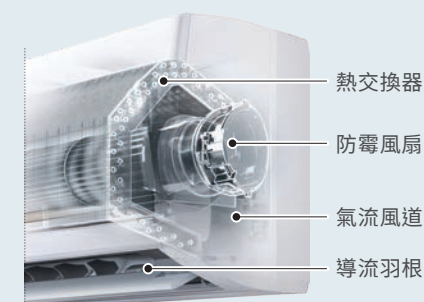
乾燥防霉^{*4} 自選行程
+ 銀離子水盤

乾燥防霉

關機送風 × 釋放nanoe™

有效抑制黴菌 達99%*

關機時風扇持續運轉並釋放nanoe™，透過回風氣流風道使導流羽根、熱交換器鰭片和風扇達到防霉防污效果，有效抑制機內黴菌達99%*，同時避免機內產生異味。



nanoe™
主動抑菌

日本最新nanoe™科技主動抑菌，同步機內送風常保機內潔淨乾燥，達到有效防霉。



自動偵測

當室溫10度以上、濕度超過60%達到連續12小時，啟動防霉行程



主動抑菌

防霉行程啟動，機內釋放nanoe™能主動抑制黴菌滋生



乾燥防霉

機內自動送風，極低速風量運轉20分鐘，讓機內潔淨乾燥

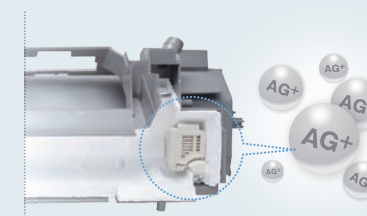
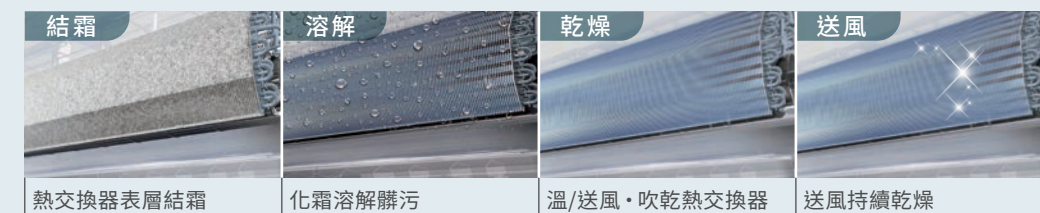
4 段行程自選

行程中釋放nanoe™ X^{*1}有效抑菌防霉。
適用機種 > VX、UX系列^{*3}

銀離子
抗菌接水盤

銀離子抑制黴菌生長，搭配nanoe™健康科技，機內防霉更全面。

行程可因應各地區濕度及需求自行選擇10、20、40、60分鐘4段行程時間，操作上更人性化。



SGS測試

抑菌率達99.9%^{*2}



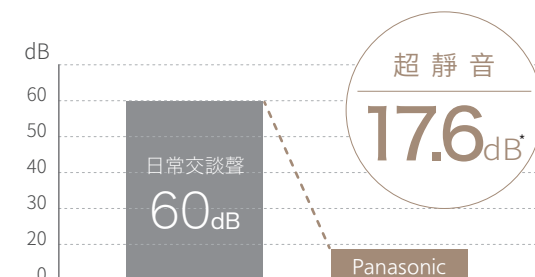
*【測試單位】(一財)北里環境科學中心【測試方法】在27.7m³(約6個榻榻米)、室溫25°C、濕度70%的實驗室中，於冷氣機內部放置滴下黴菌的「測試片」。讓冷氣機每天運轉3小時，經由4天後，比較有無nanoe™內部清潔運轉的黴菌數量【測試結果】實驗片的黴菌抑制率99%。(北生發2021_1202號)。*1 風扇運轉時，會釋放nanoe™ X維持機內潔淨。*2 由SGS實驗室依照ASTM E2149-13-Determining the Antimicrobial Activity of Immobilized Antimicrobial Agents Under Dynamic Contact Conditions之檢驗方法。得出之數據結論。*3 4段行程自選適用VX/UX機種。*4 此功能為待機時使用。

舒

眠

好安靜 一看就知道

Panasonic 靜音技術
達到超安靜的17.6dB*



「超靜音舒眠科技」

01

P O I N T

各種環境
靜音程度比較



02

P O I N T

6大靜音技術
達到17.6dB*

Panasonic不斷進化的靜音技術，
造就17.6dB*超靜音！

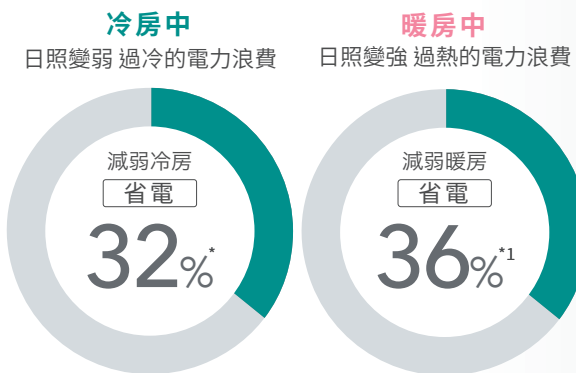
01	02	03	04	05	06
風扇直徑加大至115mm	開啟式前面板設計	低風阻大風道設計	壓縮機雙重隔音	膨脹閥出入口迴圈設計	銅管避震設計
從源頭靜音	高通風效率更安靜	出風風切音再降低	隔絕壓縮機運轉噪音	降低冷媒高速流動聲	雙重緩解振動音量
					
風扇加大後，低轉速即可達大風量，有效降低馬達噪音及風扇振動聲。	無格柵阻擋氣流的進風口，四面八方均衡進風，分散單一進風氣流聲。	出風口加大114% ^{*1} ，整體擴增風道面積減少阻抗，出風平順，降低風切音。	以雙重隔音材包覆壓縮機，有效阻隔壓縮機運轉時的噪音。	在隔音材完整包覆下，迴圈設計在冷媒通過膨脹閥時，減少高速流動聲，再次阻絕噪音。 (註：迴圈數量、圈數依機種不同)	多重曲折狀銅管設計可緩衝避振；配重橡膠亦能減緩壓縮機運轉時振動，雙重減少噪音。 (註：銅管形狀依機種不同)

*由台灣松下委託財團法人台灣商品檢驗中心，以CS-UX22FA2/CU-UX22FHA2機型，依Panasonic自社實驗條件進行噪音測試，在冷氣靜音模式下(未開啟nanoe™ X裝置及其他附加功能)測得噪音值為17.6dB。測試實驗室背景噪音15.8dB/測試設備：B&K TYPE 3050-A-060、麥克風：B&K 4190(設置環境、使用狀況、或機種不同時，噪音值會有些微的差異)。*1 VX系列吹出口內側寬度加大，與LJ系列50.4mm比較，VX系列加大為57.7mm。

節

能

比省電 一看就知道



智能感應 舒適省電

01

P O I N T

ECONAVI
智慧節能科技

人體 × 日照 智慧雙感應

全室掃描判定人體活動量，自動調整氣流；
一旦感知人離開後，即轉為節能運轉。

02

P O I N T

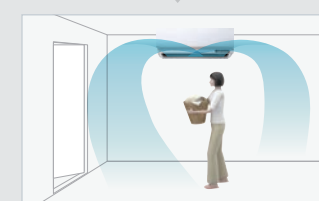
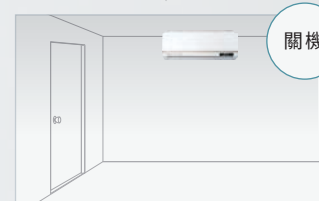
3D
分向出風口

感應人數及活動量— 可偵測人數、位置及活動量，主動調整舒適省電氣流

適用機種 ▶ VX系列 UX系列

人體感應

全室掃描判定人體活動量，
自動調整氣流；一旦感知
人離開後，即轉為節能運轉。



感知日照強度的變化— 根據室外日光強弱，主動調整為最佳的溫度

適用機種 ▶ VX系列 UX系列 UJ系列



日照感應

無論冷、暖氣，均能全室感
應，自動調節最舒適室溫。

冷房中

一旦日照變弱 過冷的電力浪費

> 減弱冷房 省電 32%

暖房中

一旦日照變強 過熱的電力浪費

> 減弱暖房 省電 36%^{*1}

左右獨立 風向設計— 可依需求吹送，不同風量及風向

左 | 右
送風

正面
送風

大面積
送風交替

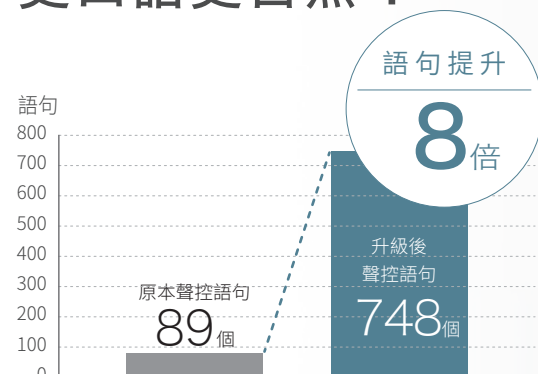
*以上數據係以CS-VX40FA2/CU-UX40FHA2，在本公司住宅試驗室(面積7坪)進行測試之結果。(1)試驗所設定之條件為室外溫度35°C、體感溫度25°C(註)、冷房運轉安定後(是指室內達到遙控器所設定的體感溫度)，實測冷房運轉1小時內的累積消耗電力，在ECONAVI動向感應(對人模式)啟動及未啟動兩種情形下所測得的比較數據。(2)測試室構造為玻璃窗戶2個(90cmH x 140cmW; 90cmH x 90cmW)及玻璃門(190cmH x 240cmW)，測試室之設置環境為在冷氣機的附近有餐桌及其他傢俱配置，1人在冷氣機的前面約2.6m處，且人的活動量小(休息或看書等)，室內日照小的情況下。(3)本試驗條件與CNS標準冷房能力條件下所測定之消耗電力不同。(4)設置環境、使用狀況、或機種不同時，省電效果會有所差異。註：體感溫度：在ECONAVI動向感應啟動下，遙控器設定的溫度。*1以上數據係以

CS-VX40FA2/CU-UX40FHA2，在本公司住宅試驗室(面積7坪)進行測試之結果(1)試驗所設定之條件為室外溫度7°C、體感溫度25°C(註)、暖房運轉安定後(是指室內達到遙控器所設定的體感溫度)，實測暖房運轉1小時內的累積消耗電力，在ECONAVI動向感應(對人模式)啟動及未啟動之情形下所測得的比較數據。(2)測試室構造為玻璃窗戶2個(90cmH x 140cmW; 90cmH x 90cmW)及玻璃門(190cmH x 240cmW)，測試室之設置環境為在冷氣機的附近有餐桌及其他傢俱配置，1人在冷氣機的前面約2.6m處，且人的活動量大(做運動或炒菜等)，室內日照大的情況下。(3)本試驗條件與CNS標準暖房能力條件下所測定之消耗電力不同。(4)設置環境、使用狀況、或機種不同時，省電效果會有所差異。註：體感溫度：在ECONAVI動向感應(對人模式)啟動下，遙控器設定的溫度。

聲

控

聲控語句再升級
更口語更自然！



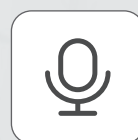
「用說的就能控制好便利」

01

POINT

智能聲控* 再進化

不需 Wi-Fi 聯網與繁複設定，即可直覺操作空調。升級支援更多語句與更口語化指令，並提供國語、台語雙聲道聲控，使用更自然。



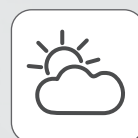
聲控操作

02

POINT

天氣詢問* New

透過語音即可掌握即時天氣狀況，為居家生活帶來更多便利。



詢問天氣狀況

內建智能語音模組，空調安裝後即可直接在家聲控操作



聲控語句提升8倍，辨識效果更好



透過語音即可詢問天氣狀況，並回覆所在地的天氣預報內容。



*聲控功能為VX系列機種搭載，天氣詢問功能需連網並搭配Panasonic IoT APP使用，詳情請參考說明書。

智

控

外出也能輕鬆遙控
IoT遠端控制



輕鬆操控
舒適由你掌握



01

POINT

IoT遠端遙控

隨時掌握家電狀況，
一鍵控制、自在操作，讓生活更便利

02

POINT

多元控制方式

依不同場所需求 提供多元控制選擇、
自在操控，讓生活更便利！



智慧生活
隨時掌握



*Panasonic IoT TW支援Android 8.0以上、iOS 13以上之版本；限擁有行動數據/WiFi可下載APP的智慧手機。*1 家中需設有WiFi，詳情請洽Panasonic服務站或各經銷商。*2 需要另行購買與專業人員安裝設定，詳情請洽經銷商。*3 8房集中控制器(CZ-RD806A+CZ-805A)與WiFi遠端控制器(CZ-T007)，由於控制訊號系統不同，故無法同時搭載使用。*4 此控制器不支援嵌入式系列。*5 此控制器不支援嵌入式系列的面板升降功能。

IoT 遠端遙控

隨時掌握家電狀況，一鍵控制、自在操控，讓生活更便利

遠端遙控¹



雲端智慧遙控
監控運轉狀態
外出時能隨時開啟

推播訊息



濾網清洗通知
商品已啟動

隨時掌握



室內外溫度
管理空氣品質/PM2.5偵測顯示
查看空調用電量/碳排放量

免重新設定



個人喜好設定
個人化行程設定
故障通知 / AI智慧定位



內建WiFi系統

不需另購

適用機種▶
VX系列
UX系列
超薄隱藏型系列



無線控制器²
CZ-T007

需另購

適用機種▶
UJ系列
隱藏型系列
嵌入式系列

New

室溫監控

監測室內溫濕度變化，異常時經App推播提醒，隨時掌握室內狀態降低不適風險

安心守護模式

穩定監控室內溫濕度，過冷或過熱即時推播提醒。

寵物舒適模式

避免悶熱與直吹，兼顧氣味管理，打造寵物友善環境。



冷房時 室溫28°C以上
濕度60%以上
暖房時 室溫18°C以下



冷房時 室溫26°C以上
濕度60%以上
暖房時 室溫23°C以下

New

六恆智能 控制器

IAQ控制器，整合空質商品，最高可連結15台設備！



1 一站式
集中管理

可透過
Smart APP操作

2 室內空氣
品質監控

溫濕度、CO₂
PM2.5、甲醛

3 可連結
15台設備

冷氣、全熱交
隱藏除濕機

4 智能
人體感應

感應人靠近
螢幕自動亮起

5 7吋液晶
觸控螢幕

多樣資料
可同步顯示

8房集中 控制器³

從客廳、主臥房到兒童房一次控制不同空間溫度需求



集中控制器
CZ-RD806A³

需另購



RS485模組
CZ-RD805A²

需另購

適用機種▶
VX系列
UX系列
UJ系列
隱藏型系列
嵌入式系列

有線 遙控器

依不同場所需求 提供多元有線控制選擇



CZ-RD802HA

需另購



CZ-T011⁴

需另購



CZ-RD803A⁵

需另購

適用機種▶
VX系列
UX系列
UJ系列
隱藏型系列
嵌入式系列

變頻

1對1

ECONAVI

nanoe^x
nanoe^x/48%

nanoe^{-g}

INVERTER

R32
環保冷媒

AI
防霉監控

NEW
恆溫除濕

智能聲控

舒適冷房

IoT
WiFi內建

8房集中
控制器
CZ-RD806A
(需另購)

3D
分向氣流

AG⁺
銀離子抗菌

自體淨

乾燥防霉

極

|

致

|

旗

|

艦

|

系

|

列

|

機

|

種

史上

最

省

電

/AI PLUS/



SELECTION
01

美型金屬飾板
搭配時尚居家空間

SELECTION
02

智能聲控
國台語雙聲道

SELECTION
03

全彩動態顯示介面
即時顯示運轉狀態

SELECTION
04

背光按鍵
夜晚使用好便利

室內機	CS-VX22FA2	CS-VX28FA2	CS-VX36FA2	CS-VX40FA2	CS-VX50FA2	CS-VX63FA2	CS-VX71FA2	CS-VX80FA2	CS-VX90FA2	CS-VX110FA2	CS-VX125FA2
<div>高</div> <div>寬</div> <div>深</div> <div>寬×高×深 (mm)</div>	820 × 315 × 250	820 × 315 × 250	980 × 315 × 250	980 × 315 × 250	1080 × 315 × 250	1080 × 315 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250
室外機	CU-UX22FHA2	CU-UX28FHA2	CU-UX36FHA2	CU-UX40FHA2	CU-UX50FHA2	CU-UX63FHA2	CU-UX71FHA2	CU-UX80FHA2	CU-UX90FHA2	CU-UX110FHA2	CU-UX125FHA2
<div>冷暖</div> <div>冷暖</div> <div>高</div> <div>寬</div> <div>深</div> <div>寬×高×深 (mm)</div>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<div>冷氣能力 kW</div>	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2	8.0	8.7	11.0	12.5
<div>暖氣能力 kW</div>	2.7	3.4	3.8	4.5	5.6	7.2	8.0	9.1	9.5	12.5	13.5
<div>CSPF值 (kWh/kWh)</div>	9.12	8.67	8.25	8.00	7.97	7.18	7.00	6.88	6.63	6.05	5.35
<div>外機最大尺寸 寬×高×深 (mm)**</div>	847 × 582 × 352		927 × 666 × 352		927 × 666 × 352	962 × 795 × 420	962 × 795 × 420	962 × 920 × 420		1182 × 955 × 457	
<div>包裝箱</div> <div>內機尺寸 寬×高×深 (mm)</div>	915 × 372 × 293		1075 × 372 × 293		1175 × 372 × 293	1175 × 372 × 293	1380 × 410 × 331	1380 × 410 × 331		1380 × 410 × 331	
<div>外機尺寸 寬×高×深 (mm)</div>	921 × 678 × 416		1001 × 762 × 416		1001 × 762 × 416	1053 × 893 × 504	1053 × 893 × 504	1053 × 1018 × 504		1305 × 1018 × 535	
<div>標章一覽</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>	<div>能源效率</div> <div>第1級</div>

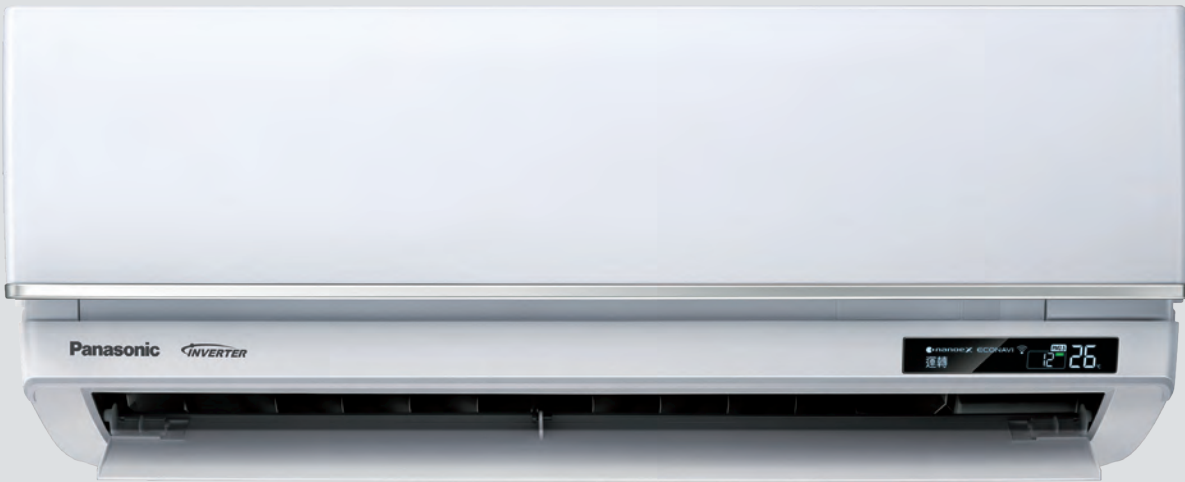
**室外機最大外型尺寸包含閘門蓋及腳座等凸出部位尺寸。*至2026.01.20止，依 Panasonic 變頻一對一空調 VX 及 UX 頂級旗艦系列(5.0kW-11.0kW)，與他社於台灣能源署網站登錄資料之同等機種比較。

變頻 1對1



頂 | 級 | 旗 | 艦 | 系 | 列 | 機 | 種

史上最省電* /AI PLUS/



SELECTION
01



美型金屬飾板
搭配時尚居家空間

SELECTION
02



全彩動態顯示介面
燈號數字雙顯示

SELECTION
03



背光按鍵
夜晚使用好便利

室內機	CS-UX22FA2	CS-UX28FA2	CS-UX36FA2	CS-UX40FA2	CS-UX50FA2	CS-UX63FA2	CS-UX71FA2	CS-UX80FA2	CS-UX90FA2	CS-UX110FA2	CS-UX125FA2	CS-UX140FA2	CS-UX160FA2	CS-UX22FDA2	CS-UX28FDA2
	820×315×250	820×315×250	980×315×250	980×315×250	1080×315×250	1080×315×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250
室外機	冷專							冷暖							
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2	8.0	8.7	11.0	12.5	14.0	16.0	2.2	2.8
暖氣能力 kW	2.7	3.4	3.8	4.5	5.6	7.2	8.0	9.1	9.5	12.5	13.5	16.0	18.0	2.7	3.4
CSPF值 (kWh/kWh)	9.12	8.67	8.25	8.00	7.97	7.18	7.00	6.88	6.63	6.05	5.35	5.70	5.10	10.60	10.10
外機最大尺寸 寬×高×深 (mm)**	847 × 582 × 352		927 × 666 × 352		927×666×352	962×795×420	962×795×420	962 × 920 × 420		1182 × 955 × 457		940 × 1416 × 410		927 × 666 × 352	
包裝箱	915 × 372 × 293		1075 × 372 × 293		1175×372×293	1175×372×293	1380×410×331	1380 × 410 × 331		1380 × 410 × 331		1380 × 410 × 331		1380 × 410 × 331	
	921 × 678 × 416		1001 × 762 × 416		1001×762×416	1053×893×504	1053×893×504	1053 × 1018 × 504		1305 × 1018 × 535		1063 × 1556 × 498		1001 × 762 × 416	
標章一覽	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級

**室外機最大外型尺寸包含閘門蓋及腳座等凸出部位尺寸。*至2026.01.20止，依 Panasonic 變頻一對一空調 Vx 及 UX 頂級旗艦系列 (5.0kW-11.0kW)，與他社於台灣能源署網站登錄資料之同等機種比較。

變頻 1對1

ECONAVI

nanoe⁺
nanoe⁺ 48%

nanoe⁻-G

INVERTER

R32
環保冷媒

AI
防霉監控

NEW
恆溫除濕

IoT
WiFi內建

8房集中
控制器
CZ-RD806A
(需另購)

3D
分向氣流

AG⁺
銀離子抗菌

自體淨

乾燥防霉

旗 | 艦 | 系 | 列 | 機 | 種

多樣性靈活搭配 滿足不同使用需求



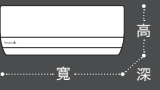











美型金屬飾板
搭配時尚居家空間



全彩動態顯示介面
燈號數字雙顯示



背光按鍵
夜晚使用好便利

室內機	CS-UX22FA2	CS-UX28FA2	CS-UX36FA2	CS-UX40FA2	CS-UX50FA2	CS-UX63FA2	CS-UX71FA2	CS-UX80FA2	CS-UX90FA2	CS-UX110FA2
 寬×高×深 (mm)	820 × 315 × 250	820 × 315 × 250	980 × 315 × 250	980 × 315 × 250	1080 × 315 × 250	1080 × 315 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250	1280 × 335 × 250
室外機	CU-UJ22BHA2	CU-UJ28BHA2	CU-UJ36BHA2	CU-UJ40BHA2	CU-UJ50BHA2	CU-UJ63BHA2	CU-UJ71BHA2	CU-UJ80BHA2	CU-UJ90BHA2	CU-UJ110BHA2
 寬×高×深 (mm)	CU-UJ22BCA2	CU-UJ28BCA2	CU-UJ36BCA2	CU-UJ40BCA2	CU-UJ50BCA2	CU-UJ63BCA2	CU-UJ71BCA2	CU-UJ80BCA2	CU-UJ90BCA2	CU-UJ110BCA2
	780 × 582 × 289	780 × 582 × 289	780 × 666 × 289	780 × 666 × 289	780 × 666 × 289	880 × 795 × 340	880 × 795 × 340	880 × 920 × 340	880 × 920 × 340	1100 × 955 × 370
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2	8.0	8.5	11.0
暖氣能力 kW	2.7	3.4	3.8	4.5	5.6	7.2	8.0	9.1	9.5	12.5
CSPF值 (kWh/kWh)	7.10	6.77	6.66	6.60	6.44	6.25	6.08	5.67	5.62	5.35
外機最大尺寸 寬×高×深 (mm)**	847 × 582 × 352		847 × 666 × 352		847 × 666 × 352	962 × 795 × 420	962 × 795 × 420	962 × 920 × 420		1182 × 955 × 457
包裝箱 內機尺寸 寬×高×深 (mm)	915 × 372 × 293		1075 × 372 × 293		1175 × 372 × 293	1175 × 372 × 293	1380 × 410 × 331	1380 × 410 × 331		1380 × 410 × 331
外機尺寸 寬×高×深 (mm)	921 × 678 × 416		921 × 762 × 416		921 × 762 × 416	1053 × 893 × 504	1053 × 893 × 504	1053 × 1018 × 504		1305 × 1018 × 535
標章一覽										

**室外機最大外型尺寸包含開門蓋及腳座等凸出部位尺寸。

變頻 1對1

ECONAVI

nanoeX

INVERTER



R32
環保冷媒

防霉監控

IoT
智慧健康家電
(需另購)

8房集中
控制器
CZ-RD806A
(需另購)

3D
氣流

AG⁺
銀離子抗菌

自體淨

乾燥防霉

精 | 緻 | 系 | 列 | 機 | 種

開 關 機 享 受 好 空 氣

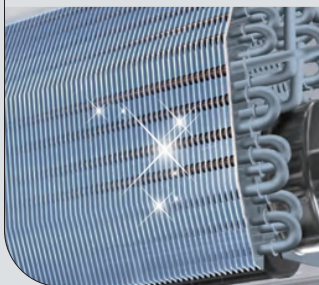


SELECTION
01



美型飾板
搭配時尚居家空間

SELECTION
02











自體淨
輕鬆享受好空氣

SELECTION
03



多段調整
3段音量/4段亮度調整

室內機	CS-UJ22BA2	CS-UJ28BA2	CS-UJ36BA2	CS-UJ40BA2	CS-UJ50BA2	CS-UJ63BA2	CS-UJ71BA2	CS-UJ80BA2	CS-UJ90BA2	CS-UJ110BA2
 寬×高×深 (mm)	798 × 295 × 241	798 × 295 × 241	798 × 295 × 241	890 × 295 × 241	890 × 295 × 241	1160 × 295 × 261	1160 × 295 × 261	1160 × 295 × 261	1160 × 295 × 261	1160 × 295 × 261
室外機	CU-UJ22BHA2	CU-UJ28BHA2	CU-UJ36BHA2	CU-UJ40BHA2	CU-UJ50BHA2	CU-UJ63BHA2	CU-UJ71BHA2	CU-UJ80BHA2	CU-UJ90BHA2	CU-UJ110BHA2
 寬×高×深 (mm)	780 × 582 × 289	780 × 582 × 289	780 × 666 × 289	780 × 666 × 289	780 × 666 × 289	880 × 795 × 340	880 × 795 × 340	880 × 920 × 340	880 × 920 × 340	1100 × 955 × 370
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2	8.0	8.5	11.0
暖氣能力 kW	2.7	3.4	3.8	4.5	5.6	7.2	8.0	9.1	9.5	12.5
CSPF值 (kWh/kWh)	7.10	6.77	6.66	6.60	6.44	6.25	6.08	5.67	5.62	5.35
外機最大尺寸 寬×高×深 (mm)**	847 × 582 × 352		847 × 666 × 352	847 × 666 × 352		962 × 795 × 420		962 × 920 × 420		1182 × 955 × 457
包裝箱 內機尺寸 寬×高×深 (mm)	881 × 365 × 273		881 × 365 × 273	973 × 365 × 273		1250 × 375 × 331		1250 × 375 × 331		1250 × 375 × 331
外機尺寸 寬×高×深 (mm)	921 × 678 × 416		921 × 762 × 416	921 × 762 × 416		1053 × 893 × 504		1053 × 1018 × 504		1305 × 1018 × 535
標章一覽	 節能標章 環保標章		 節能標章 環保標章	 節能標章 環保標章		 節能標章 環保標章		 節能標章 環保標章		 節能標章 環保標章

**室外機最大外型尺寸包含開門蓋及腳座等凸出部位尺寸。*每24小時，啟動防霉行程。

變頻 1對1

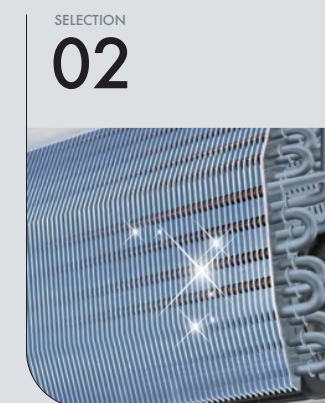


標 | 準 | 系 | 列 | 機 | 種

守護美好呼吸



美型飾板
搭配時尚居家空間



自體淨
輕鬆享受好空氣



簡約面板
簡單設計輕鬆上手

室內機	CS-UK22BA2	CS-UK28BA2	CS-UK36BA2	CS-UK40BA2	CS-UK50BA2	CS-UK63BA2	CS-UK71BA2	CS-UK80BA2	CS-UK90BA2	CS-UK110BA2	CS-U125BA2	CS-U140BA2	CS-U160BA2
798×295×241	798×295×241	798×295×241	890×295×241	890×295×241	1160×295×261	1160×295×261	1160×295×261	1160×295×261	1160×295×261	1160×295×261	1280×335×250	1280×335×250	1280×335×250
室外機	CU-UK22BHA2	CU-UK28BHA2	CU-UK36BHA2	CU-UK40BHA2	CU-UK50BHA2	CU-UK63BHA2	CU-UK71BHA2	CU-UK80BHA2	CU-UK90BHA2	CU-UK110BHA2	CU-U125BHA2	CU-U140BHA2	CU-U160BHA2
CU-UK22BCA2	CU-UK28BCA2	CU-UK36BCA2	CU-UK40BCA2	CU-UK50BCA2	CU-UK63BCA2	CU-UK71BCA2	CU-UK80BCA2	CU-UK90BCA2	CU-UK110BCA2	CU-UK110BCA2	CU-U125BCA2	CU-U140BCA2	CU-U160BCA2
650×510×230	780×540×289	780×540×289	780×540×289	780×582×289	880×795×340	880×795×340	880×920×340	880×920×340	880×920×340	1100×955×370	1100×955×370	1100×955×370	940×1416×340
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2	8.0	8.5	11.0	12.5	14.0	16.0
暖氣能力 kW	2.7	3.4	3.8	4.5	5.6	7.1	8.0	9.1	9.5	12.5	13.5	16.0	18.0
CSPF值 (kWh/kWh)	6.48	6.46	6.42	5.98	5.85	5.81	5.61	5.55	5.53	5.35	5.33	5.30	5.10
外機最大尺寸 寬×高×深(mm)**	717 × 510 × 293	847 × 540 × 352		847 × 540 × 352	847 × 582 × 352	962×795×420	962×795×420	962×920×420		1182×955×457	1182×955×457		940×1416×410
包裝箱 內機尺寸 寬×高×深(mm)	881 × 365 × 273	881 × 365 × 273		973 × 365 × 273	973 × 365 × 273	1250×375×331	1250×375×331	1250×375×331		1250×375×331	1380×410×331		1380×410×331
外機尺寸 寬×高×深(mm)	784 × 576 × 332	921 × 636 × 416		921 × 636 × 416	921 × 678 × 416	1053×893×504	1053×893×504	1053×1018×504		1305×1018×535	1305×1018×535		1063×1556×498
標章一覽	能源效率 第1級 節能標章		能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章	能源效率 第1級 節能標章

**室外機最大外型尺寸包含開門蓋及腳座等凸出部位尺寸。* 每24小時，啟動防霉行程。

Y

SERIES

變頻1對1

舒適系列機種

R32
環保冷媒

自體淨

乾燥防霉

INVERTER



室內機	CS-Y22BA2	CS-Y28BA2	CS-Y36BA2	CS-Y40BA2	CS-Y50BA2	CS-Y63BA2	CS-Y71BA2
798×295×235	798×295×235	798×295×235	890×295×235	890×295×235	1160×295×255	1160×295×255	
室外機	CU-Y22BHA2	CU-Y28BHA2	CU-Y36BHA2	CU-Y40BHA2	CU-Y50BHA2	CU-Y63BHA2	CU-Y71BHA2
650×510×230	650×510×230	780×540×289	780×540×289	780×582×289	860×666×289	860×666×289	
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2
暖氣能力 kW	2.7	3.4	3.8	4.5	5.6	7.1	8.0
CSPF值 (kWh/kWh)	6.32	6.30	6.30	5.87	5.75	5.68	5.45
外機最大尺寸 寬×高×深 (mm)**	717 × 510 × 293	847×540×352	847×540×352	847×582×352	927 × 666 × 352		
包裝箱							
內機尺寸 寬×高×深 (mm)	881 × 365 × 267	881×365×267	973×365×267	973×365×267	1250 × 375 × 331		
外機尺寸 寬×高×深 (mm)	784 × 576 × 332	921×636×416	921×636×416	921×678×416	1001 × 762 × 416		
標章一覽	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級

** 室外機最大外型尺寸包含閘門蓋及腳座等凸出部位之尺寸。

嵌入型

SERIES

變頻1對1・變頻1對多

系列機種

R32
環保冷媒

智慧健康家電
(需另購)

8房集中
控制器
CZ-RD806A
(需另購)

自體淨

乾燥防霉

INVERTER

榮獲MIT
微笑標章

適用機種	UX 外機	UJ 外機
	1 對多外機	



- 時尚滑蓋設計
- 超大型冷光螢幕
- 3段式音量調整

SELECTION 01

舒適360°全方吹氣流

SELECTION 02

銀離子抗菌 帶來清潔的接水盤

SELECTION 03

升降面板 便利易清洗

選購

1 升降面板
CZ-S003
需搭配控制升降
面板遙控器
(CZ-RD802HA)使用

2 標準面板
CZ-S002

單位：mm

室 內 機		CS-P71BUA2	CS-P80BUA2	CS-P90BUA2	CS-P110BUA2	CS-P125BUA2	
可 搭 配 室 外 機	UX 系列	冷暖	CU-UX71FHA2	CU-UX80FHA2	CU-UX90FHA2	CU-UX110FHA2	CU-UX125FHA2
		冷專	—	—	—	—	—
	冷氣 暖氣 能力kW	冷7.2 暖8.0	冷8.0 暖9.1	冷8.7 暖9.5	冷11.0 暖12.5	冷12.5 暖13.5	
	UJ 系列	冷暖	CU-UJ71BHA2	CU-UJ80BHA2	CU-UJ90BHA2	CU-UJ110BHA2	
		冷專	CU-UJ71BCA2	CU-UJ80BCA2	CU-UJ90BCA2	CU-UJ110BCA2	
		冷氣 暖氣 能力kW	冷7.2 暖8.0	冷8.0 暖9.1	冷8.5 暖9.5	冷11.0 暖12.5	
	外形尺寸 寬×高×深 (mm)	840 × 256 × 840	840 × 319 × 840				
包裝箱尺寸 寬×高×深 (mm)	929 × 289 × 929	929 × 361 × 929					
面板外形尺寸 寬×高×深 (mm)	950 × 33.5 × 950						
面板包裝箱尺寸 寬×高×深 (mm)	1010 × 90 × 1010						

* CS-P125BUA2無法搭配一對多外機

超薄 隱藏型

S E R I E S

變頻 **1對1** · 變頻 **1對多**

R32
環保冷媒

IoT
WiFi 內建

8房集中
控制器
CZ-RD806A
(需另購)

自體淨

乾燥防霉

nanoeX
nanoeX/48片

INVERTER

榮獲MIT*1
微笑標章

系 | 列 | 機 | 種

提升空間設計美觀 視野更寬廣



- 時尚滑蓋設計
- 超大型冷光螢幕
- 3段式音量調整

超薄型設計 對應不同空間需求

高度
僅**20cm**

較一般機型縮減
約**25%**

SELECTION
01

燈號 | 數字 |
雙顯示
接收器

PM2.5智慧偵測
輕鬆管理居家空氣品質

SELECTION
02

一體式回風箱

適用 機種	UX 外機	UJ 外機
	1 對多 外機	

單位：mm

室內機		CS-SX22BDA2	CS-SX28BDA2	CS-SX36BDA2	CS-SX40BDA2	CS-SX50BDA2
可 搭 配 室 外 機	UX 系列	冷專	CU-UX28FHA2	CU-UX36FHA2	CU-UX40FHA2	CU-UX50FHA2
		冷專	—	—	—	—
	冷氣 暖氣 能力kW		冷2.8 暖3.4	冷3.6 暖3.8	冷4.1 暖4.5	冷5.0 暖5.6
	UJ 系列	冷專	CU-UJ28BHA2	CU-UJ36BHA2	CU-UJ40BHA2	CU-UJ50BHA2
		冷專	CU-UJ28BCA2	CU-UJ36BCA2	CU-UJ40BCA2	CU-UJ50BCA2
	冷氣 暖氣 能力kW		冷2.8 暖3.4	冷3.6 暖3.8	冷4.1 暖4.5	冷5.0 暖5.6
外形尺寸 寬×高×深 (mm)		900 × 200 × 570	900 × 200 × 570			
包裝箱尺寸 寬×高×深 (mm)		1108 × 280 × 680	1108 × 280 × 680			
出風口法蘭 寬×高 (mm)		871 × 142	871 × 142			
機外靜壓值		10Pa (10~40Pa)	10Pa (10~40Pa)			

CS-SX63BDA2	CS-SX71BDA2	CS-SX80BDA2	CS-SX90BDA2	CS-SX110BDA2	CS-SX125BDA2
CU-UX63FHA2	CU-UX71FHA2	CU-UX80FHA2	CU-UX90FHA2	CU-UX110FHA2	CU-UX125FHA2
—	—	—	—	—	—
冷6.3 暖7.2	冷7.2 暖8.0	冷8.0 暖9.1	冷8.5 暖9.5	冷11.0 暖12.5	冷12.5 暖13.5
CU-UJ63BHA2	CU-UJ71BHA2	CU-UJ80BHA2	CU-UJ90BHA2	CU-UJ110BHA2	
CU-UJ63BCA2	CU-UJ71BCA2	CU-UJ80BCA2	CU-UJ90BCA2	CU-UJ110BCA2	
冷6.3 暖7.2	冷7.2 暖8.0	冷8.0 暖9.1	冷8.5 暖9.5	冷11.0 暖12.5	
1100 × 200 × 570		1300 × 250 × 650 mm			
1308 × 280 × 680		1508 × 330 × 760 mm			
1071 × 142		1271 × 192 mm			
10Pa (10~40Pa)		10Pa (10~40Pa)			

*CS-SX125BDA2無法搭配一對多外機。*1 MIT標章取得機種，請上工業局網站<https://www.mittw.org.tw/products/>查詢。

隱藏型

S E R I E S

變頻 1對1 · 變頻 1對多

R32
環保冷媒

IoT
智慧健康家電
(需另購)

8房集中
控制器
CZ-RD806A
(需另購)

自體淨

乾燥防霉

nanoe

INVERTER

系 | 列 | 機 | 種

對應不同空間設計需求



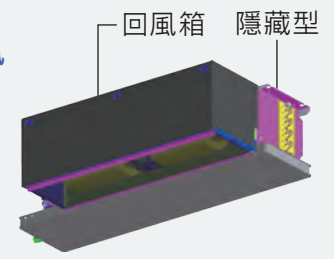
- 時尚滑蓋設計
- 超大型冷光螢幕
- 3段式音量調整

適用機種	UX 外機	UJ 外機
	1 對多 外機	

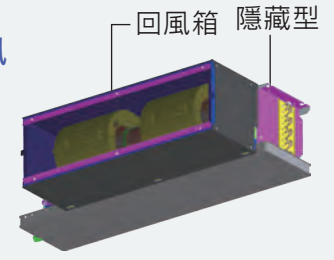
回風箱設計

可變換回風箱安裝方向
工事設計更靈活

下側回風



後側回風



對應回風箱

隱藏型室內機	適用回風箱	外箱尺寸 (寬x高x深mm)	本體尺寸 (寬x高x深mm)	接續法蘭尺寸 (回風箱內尺寸) (寬x高mm)
CS-J22BDA2	CZ-H001	548×281×308	523×259×270	514×250
CS-J28BDA2	CZ-H002	828×281×308	803×259×270	793×250
CS-J36BDA2				
CS-J40BDA2				
CS-J50BDA2				
CS-J63BDA2	CZ-H003	1028×281×308	1003×259×270	993×250
CS-J71BDA2	CZ-H004	1138×281×308	1113×259×270	1103×250
CS-J80BDA2				
CS-J90BDA2				
CS-J110BDA2	CZ-H005	1138×314×341	1113×292×303	1103×284
CS-J125BDA2				

**風管型機種目前無能效等級規制。

單位：mm

室內機		CS-J22BDA2	CS-J28BDA2	CS-J36BDA2	CS-J40BDA2	CS-J50BDA2	CS-J63BDA2
可 搭 配 室 外 機	UX 系列	CU-UX28FHA2 CU-UX36FHA2 CU-UX40FHA2 CU-UX50FHA2 CU-UX63FHA2					
	冷暖	—					
	冷專	—					
	冷氣 暖氣 能力kW	冷2.8 暖3.4 冷3.6 暖3.8 冷4.1 暖4.5 冷5.0 暖5.6 冷6.3 暖7.2					
	UJ 系列	CU-UJ28BHA2 CU-UJ36BHA2 CU-UJ40BHA2 CU-UJ50BHA2 CU-UJ63BHA2					
	冷暖	CU-UJ28BCA2 CU-UJ36BCA2 CU-UJ40BCA2 CU-UJ50BCA2 CU-UJ63BCA2					
	冷專	—					
	冷氣 暖氣 能力kW	冷2.8 暖3.4 冷3.6 暖3.8 冷4.1 暖4.5 冷5.0 暖5.6 冷6.3 暖7.2					
外形尺寸 寬x高x深(mm)		758×260×500	1078×260×500				1280×260×500
包裝箱尺寸 寬x高x深(mm)		875×332×575	1183×332×575				1383×332×575
出風口法蘭 寬x高(mm)		515×142	794×142				994×142
機外靜壓值		10Pa (10~40Pa)	10Pa (10~40Pa)				10Pa (10~40Pa)

CS-J71BDA2	CS-J80BDA2	CS-J90BDA2	CS-J110BDA2	CS-J125BDA2	CS-J140BDA2	CS-J160BDA2
CU-UX71FHA2	CU-UX80FHA2	CU-UX90FHA2	CU-UX110FHA2	CU-UX125FHA2	CU-UX140FHA2	CU-UX160FHA2
—	—	—	—	—	—	—
冷7.2 暖8.0	冷8.0 暖9.1	冷8.5 暖9.5	冷11.0 暖12.5	冷12.5 暖13.5	冷14.0 暖16.0	冷16.0 暖18.0
CU-UJ71BHA2	CU-UJ80BHA2	CU-UJ90BHA2	CU-UJ110BHA2			
CU-UJ71BCA2	CU-UJ80BCA2	CU-UJ90BCA2	CU-UJ110BCA2			
冷7.2 暖8.0	冷8.0 暖9.1	冷8.5 暖9.5	冷11.0 暖12.5			
1280×260×500	1480×260×500	1480×290×545		1630×290×545		
1383×332×575	1585×332×575	1585×370×620		1735×370×620		
994×142	1104×142	1104×186		1255×186		
10Pa (10~40Pa)	10Pa (10~40Pa)	10Pa (10~40Pa)		10Pa (10~40Pa)		

*CS-J125BDA2無法搭配一對多外機。

全熱
交換器

S E R I E S

空氣品質升級

系 | 列 | 機 | 種

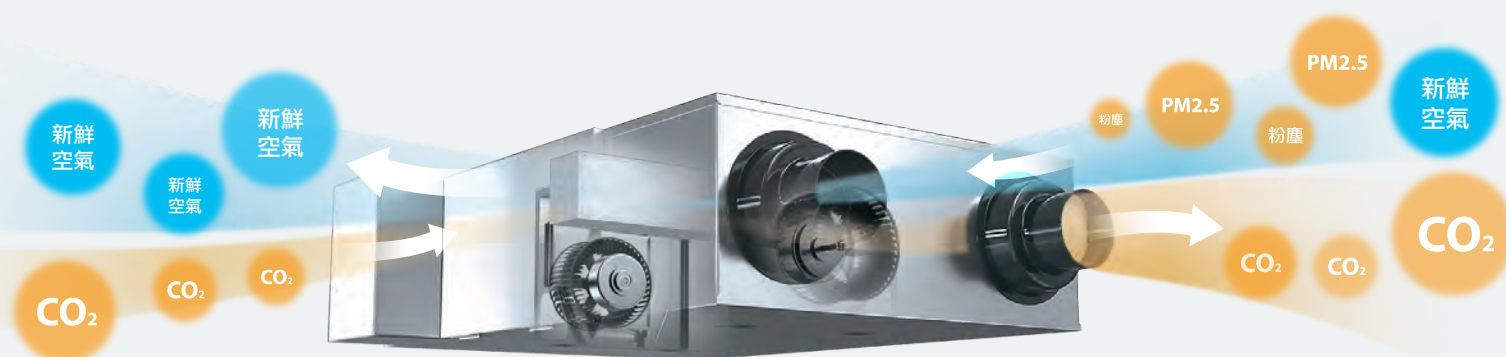
淨化
空氣空調
連動雙換氣
模式高效
節能24小時
換氣

低噪音



讓房子呼吸新鮮好空氣

PM2.5濾網 × 雙DC馬達



機體內藏 PM2.5 濾網

與他牌全熱交換器比較，更節省成本^{*1}
更換濾網更方便。

須另外安裝淨化箱	便利	搭載PM2.5濾網	win
增加淨化箱成本	成本	無須另購淨化箱	win
增加安裝工事費	費用	省下工事費	win
他牌		Panasonic	

SGS 測試

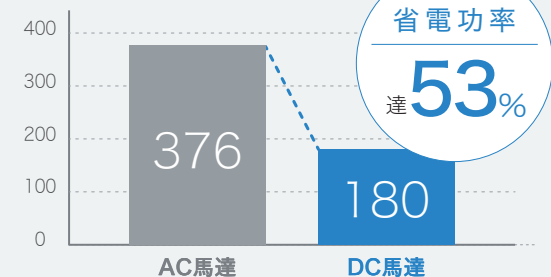
過濾 PM2.5 達99.9%^{*2}

機體搭載 雙DC 馬達

靜壓值提升，送風距離更遠、更節能。
雙DC馬達有效節能，省50%^{*3}以上消耗功率。

DC與AC馬達省電比較

消耗功率 (W)



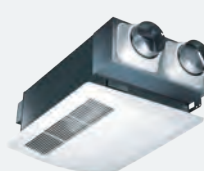
過濾PM2.5系列



清淨系列



小坪數



型號	FY-15ZY1W	FY-25ZY1W	FY-35ZY1W	FY-50ZY1W	FY-65ZY1W	FY-80ZY1W	FY-1KZY1W	FY-1HZY1W	FY-2KZY1W	FY-E15DZ1AW	FY-E25DZ1AW	FY-E35DZ1AW	FY-E50DZ1AW	FV-47CZ1R
適用坪數 ^{*4}	~30	~50	~70	~100	~130	~80	~100	~150	~200	~30	~50	~70	~100	~15
風量 (m³/h)	150	250	350	500	650	800	1000	1500	2000	150	250	350	500	70
適用風管直徑 (mm)	100	150	150	200	200	250	250	250	250	100	150	150	200	100
電源	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	220V~60Hz	110V~60Hz
風量調整	強 弱	強 弱	強 弱	強 弱	強 弱	強 弱	強 弱	強 弱	強 弱	特強 強 弱	特強 強 弱	特強 強 弱	特強 強 弱	強 弱
輸入功率 (W)	76 26	106 35	141 43	180 54	420 166	470 186	550 203	940 372	1100 406	115 90 50	156 146 82	282 255 180	376 344 210	18.5 15
機外靜壓 (Pa)	100 36	120 43.5	140 50.5	130 47	150 54	150 54	150 54	130 48	130 48	105 65 0	110 100 0	150 90 0	120 50 0	- -
溫度交換效率 (%)	冷房	68 75	69 75	71 76	65 74	64 68	63 73	65 73	63 73	59 59 68	60 60 68	53 53 53	53 53 58	- -
	暖房	83 84	82 84	83 84	81 82	82 84	83 85	82 85	83 85	79 79 80	75 75 79	78 78 75	78 78 78	- -
全熱交換效率 (%)	冷房	66 69	66 69	67 69	62.5 68	62.5 66	63.5 68	63 69	63.5 68	67 67 73	61 61 73	66 66 63	66 66 66	40 40
	暖房	76 76	74 76	75 76	73 76	72 75	73 75	74 76	73 75	73 73 76	67 67 77	71.5 71.5 70	70 70 72	50 50
噪音 (dB [A])	37 29	38 28	39 33	43 32	45 34	45 35	46 36	49 41.5	51 43.5	29 29 23	33 33 26	37 36.5 30.5	38 37.5 32	33 26
重量 (Kg)	23	27	37	40	48	56	64	116	139	27	30	39	45	8.5
吊裝點尺寸寬×高×深 (mm)	289×786×666	289×786×791	331×895×930	331×895×1072	404×934×1010	404×1148×1060	404×1148×1287	808×1127×1141	808×1127×1368	220×695×643	220×695×693	230×723×858	240×723×1026	147×540×388

*適用於過濾PM2.5系列、清淨系列。*1 以自社搭載PM2.5濾網機種，與他社全熱交換器需外接淨化箱成本及施工費用綜合比較。*2 PM2.5系列機種 FY-15ZY1W/FY-25ZY1W/FY-35ZY1W，通過SGS測試之結果。報告編號：ESN20B00675/ESN20B00676/ESN20B00677(PM2.5濾網為耗材，需定期更換確保過濾效果)。*3 DC直流機種 (FY-50ZY1W) 消耗功率180W與本公司AC舊機種 (FY-E50DZ1AW) 消耗功率376W之比較。

*4 適用坪數計算基準：以居家空間，樓高3公尺，每小時0.5次換氣；風量800m³/h以上，以公共空間樓高6公尺，每小時0.5換氣。換氣效果受空間使用人數影響，如需保障更好的換氣效果，可提升每小時1次換氣進行必要新風量的計算。

隱藏型

S E R I E S

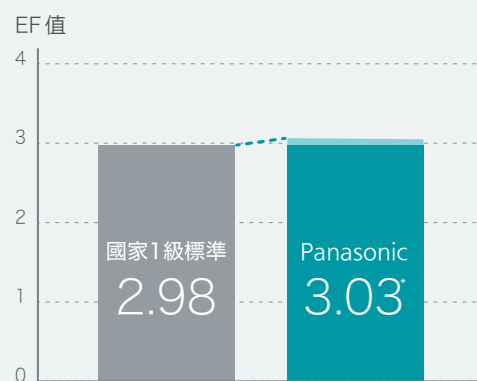
清淨除濕機

nanoe⁺XW-HEXS
雙重除濕系統HEPA
濾網IoT
WiFi內建

系 | 列 | 機 | 種

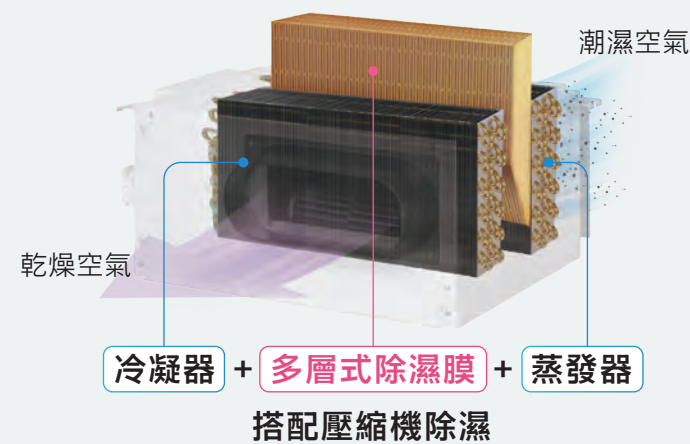
除濕高效更節能

省電 一看就知道

能源因數值(EF值)最高達3.03
省電效能超越國家一級標準*W-HEXS獨家雙重除濕系統^{*10}

雙重除濕系統新增多層式除濕膜，擴大氣流進氣方向及除濕，以更低的電量達到相同的除濕效果。

多元控制



SELECTION 01

健康科技

有效抑制新型冠狀病毒

達99.99%^{*1}

主動分解PM2.5

達99%^{*2}

消除生活6大異味

達10倍^{*3}

SELECTION 02

多層淨化濾網

活性碳濾網

去除甲醛異味 強力阻擋多種異味

HEPA濾網

強力過濾多種細菌 過敏原

經SGS測試

PM2.5、甲醛去除率 達99.9%^{*4*5*6*7}

報告編號：DNP22900017
DNP22900033
DNP22900018
DNP22900034

SELECTION 03

智慧聲控^{*8}

在家語音隨心操控

打開除濕機 除濕機啟動

除濕設定50% 濕度設定

設定連續除濕 模式設定

濕度多少 濕度設定查詢

SELECTION 04

遠端控制

外出也能輕鬆遙控

個人化行程設定



彈性設定開關排程需求

室內濕度可視化

確認濕度 調整濕度設定

自由切換運轉模式

所有可操作項目條列式展開

外觀型號	系列	除濕能力	適用面積	安全裝置	節 能				除 濕		清 淨				便 利		基本規格									
					消耗電功率 W	EF能源因數 L/kWh	運轉電流 A	最大風量 CMM	靜壓設定 Pa	年耗電量 度	濕度設定	定時功能	nanoe ⁺ X	HEPA濾網	活性碳濾網	初效濾網	開機防霉	無線遙控器	8房控制器	IoT智慧健康家電	DC馬達	適用室溫範圍	電 源	尺寸 高x寬x深 mm	機體重量 kg	
	F-YD36LX	18L 23坪	21		276	2.72	1.4	5.2	10 50 五段可調	149	30%	24		選配 F-ZVL36W	選配 F-ZVJ36W			○ (有線遙控器選配)		選配	○	○	1°C	220V	275 x 690 x 570	28
	F-YD64LX	32L 40坪	項		440	3.03	2.2	7.0	10 130 五段可調	238	80%	時	○	標配 F-ZVL64W	標配 F-ZVJ64W	○	○						40°C	60Hz	295 x 900 x 561	46

* Panasonic隱藏型清淨除濕機F-YD64LX參考CNS12492除濕機標準測試，與政府置地型除濕機EF一級能效標準2.98比較。隱藏型清淨除濕機商品，屬非應檢驗機種，沒有能源效率等級。*1【試驗單位】法國Texcell機構【試驗條件】將nanoe⁺X發生器安裝於距離地面15公分的45L密閉空間下經過2小時，使用nanoe⁺X發生器可抑制新型冠狀病毒SARS-CoV-2(附著型)達99.99%。詳細資訊請參閱官網http://pmst.panasonic.com.tw/active/nanoe/nanoe_covid-19.html。*2 nanoe⁺測試條件：在3坪大空間距離地面1.2m，距離nanoe⁺產生器1.5m位置設置塗了烷烴(十六烷)的65μg的培養皿，並暴露nanoe⁺空間中24小時，確認有99%分解效果。測試單位：Panasonic株式會社解析中心驗證日期：2013年10月~2014年1月。*3「nanoe⁺」120分鐘後臭氣強度減低1.2跟「nanoe⁺ X」12分鐘後臭氣強度減低2.4的比較。除臭的效果會依環境狀態(溫度、濕度)、運轉時間、臭氣、

纖維的種類而有所不同。*4由SGS實驗室於2.9mx1.4mx1.9m的密閉空間中，注入固定濃度之粉塵，開啟F-YD36LX並運轉1小時後取得之數據。*5由SGS實驗室於2.9mx1.4mx1.9m的密閉空間中，注入固定濃度之甲醚氣體，開啟F-YD36LX並運轉1小時後取得之數據。*6由SGS實驗室於2.9mx1.4mx1.9m的密閉空間中，注入固定濃度之粉塵，開啟F-YD64LX並運轉1小時後取得之數據。*7由SGS實驗室於2.9mx1.4mx1.9m的密閉空間中，注入固定濃度之甲醚氣體，開啟F-YD64LX並運轉1小時後取得之數據。*8聲音控制機能需搭配AI智慧音箱(Google Home、Android/Google TV電視遙控器語音)，並會因實際腔調等而影響功能運作。*9需要另行購買與專業人員安裝設定，詳情請洽經銷商。*10限家庭用除濕機，除濕裝置取得台灣發明專利第1674382號。

1對多

S E R I E S

變頻空調

頂級旗艦系列機種



INVERTER

※如各空間室內機同時使用機率高，則建議室外機冷房能力100%搭配。

組合超靈活
滿足多樣空間



1對2

R32

本體尺寸(寬×高×深) 780 x 540 x 289 mm
最大尺寸(寬×高×深) 847 x 540 x 352 mm
包裝箱尺寸(寬×高×深) 921 x 636 x 416 mm

室內機搭配組合能力	
1 對 2	
22+22	22+28

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-2J45FHA2	能源效率 第1級
室 外 機	冷專	CU-2J45FCA2	
冷氣能力 kW		4.5	
暖氣能力 kW		4.5	
運轉電流(A)	冷5.60	暖6.30	
消耗功率(kW)	冷1.075	暖1.250	
CSPF (kWh/kWh)		6.80	
配管尺寸(分)	液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		16	
最大配管長度(m)	單室20	2室25	
冷煤量	出廠冷煤量1130	附加冷煤量12(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	32/33		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		570x320 mm	
年耗電量(度/年)		775	

多元化室內機 壁掛型 & 隱藏型 & 嵌入式四方吹 全面自由混搭更靈活

機種	能力值kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.3	7.2	8.0	8.5	11.0
VX系列		CS-VX22FA2	CS-VX28FA2	CS-VX36FA2	CS-VX40FA2	CS-VX50FA2	CS-VX63FA2	CS-VX71FA2	CS-VX80FA2	CS-VX90FA2	CS-VX110FA2
UX系列		CS-UX22FA2	CS-UX28FA2	CS-UX36FA2	CS-UX40FA2	CS-UX50FA2	CS-UX63FA2	CS-UX71FA2	CS-UX80FA2	CS-UX90FA2	CS-UX110FA2
UJ系列		CS-UJ22BA2	CS-UJ28BA2	CS-UJ36BA2	CS-UJ40BA2	CS-UJ50BA2	CS-UJ63BA2	CS-UJ71BA2	CS-UJ80BA2	CS-UJ90BA2	CS-UJ110BA2
UK系列		CS-UK22BA2	CS-UK28BA2	CS-UK36BA2	CS-UK40BA2	CS-UK50BA2	CS-UK63BA2	CS-UK71BA2	CS-UK80BA2	CS-UK90BA2	CS-UK110BA2
超薄隱藏型SX系列		CS-SX22BDA2	CS-SX28BDA2	CS-SX36BDA2	CS-SX40BDA2	CS-SX50BDA2	CS-SX63BDA2	CS-SX71BDA2	CS-SX80BDA2	CS-SX90BDA2	CS-SX110BDA2
隱藏型J系列		CS-J22BDA2	CS-J28BDA2	CS-J36BDA2	CS-J40BDA2	CS-J50BDA2	CS-J63BDA2	CS-J71BDA2	CS-J80BDA2	CS-J90BDA2	CS-J110BDA2
嵌入式系列								CS-P71BUA2	CS-P80BUA2	CS-P90BUA2	CS-P110BUA2

R32

本體尺寸(寬×高×深) 860 x 666 x 289 mm
最大尺寸(寬×高×深) 927 x 666 x 352 mm
包裝箱尺寸(寬×高×深) 1001 x 762 x 416 mm

室內機搭配組合能力			
1 對 2			
22+22	22+28	22+36	28+28

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-2J52FHA2	能源效率 第1級
室 外 機	冷專	CU-2J52FCA2	
冷氣能力 kW		5.2	
暖氣能力 kW		5.6	
運轉電流(A)	冷5.70	暖6.70	
消耗功率(kW)	冷1.065	暖1.322	
CSPF (kWh/kWh)		7.00	
配管尺寸(分)	液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		16	
最大配管長度(m)	單室20	2室30	
冷煤量	出廠冷煤量1250	附加冷煤量12(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	39/40		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		650x320 mm	
年耗電量(度/年)		883	

R32

本體尺寸(寬×高×深) 860 x 666 x 289 mm
最大尺寸(寬×高×深) 927 x 666 x 352 mm
包裝箱尺寸(寬×高×深) 1001 x 762 x 416 mm

室內機搭配組合能力			
1 對 2			
22+28	22+36	22+40	28+28

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-2J56FHA2	能源效率 第1級
室 外 機	冷專	CU-2J56FCA2	
冷氣能力 kW		5.6	
暖氣能力 kW		5.8	
運轉電流(A)	冷6.70	暖7.00	
消耗功率(kW)	冷1.305	暖1.400	
CSPF (kWh/kWh)		6.70	
配管尺寸(分)	液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		16	
最大配管長度(m)	單室20	2室30	
冷煤量	出廠冷煤量1250	附加冷煤量12(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	39/40		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		650x320 mm	
年耗電量(度/年)		993	

* 每24小時，啟動防霉行程。

*1 節能標章取得機種，請上能源局網站www.energylabel.org.tw查詢。 ** 室外機最大外型尺寸包含閘門蓋及腳座等凸出部位尺寸。

1對多

S E R I E S

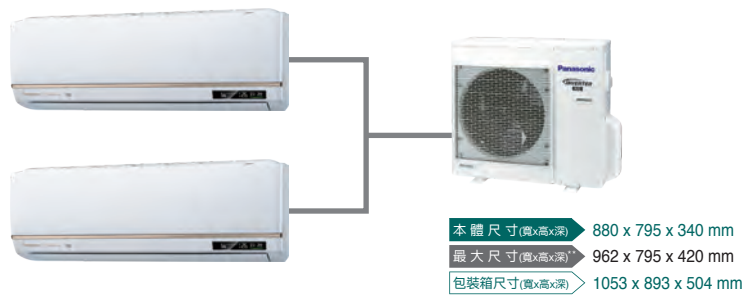
變頻空調

頂級旗艦系列機種



※如各空間室內機同時使用機率高，則建議室外機冷房能力100%搭配。

1對2



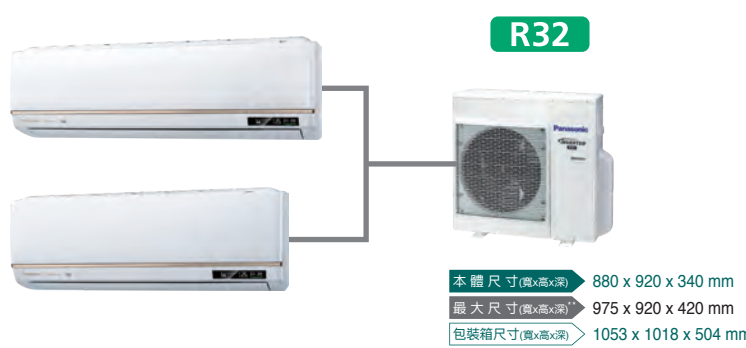
室內機搭配組合能力				
1 對 2				
22+40	22+50	28+36	28+40	36+36

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



室內機搭配組合能力				
1 對 2				
22+50	28+50	36+36	36+40	40+40

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



室內機搭配組合能力			
1 對 2			
22+63	28+50	36+40	40+40
22+71	28+63	36+50	40+50

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-2J63BHA2 CU-2J63BCA2	能源效率 第 1 級
	冷專		
冷氣能力 kW		6.3	
暖氣能力 kW		7.1	
運轉電流(A)		冷 7.30 暖 7.60	
消耗功率(kW)		冷 1.400 暖 1.512	
CSPF (kWh/kWh)		6.70	
配管尺寸(分)		液管 2分x2 氣管 3分x2	
最大高度差(m)		10	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		16	
最大配管長度(m)		單室 20 2室 35	
冷煤量		出廠冷煤量 1570 附加冷煤量 20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)		52/53	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1134	

室 外 機	冷暖	CU-2J71BHA2 CU-2J71BCA2	能源效率 第 1 級
	冷專		
冷氣能力 kW		7.2	
暖氣能力 kW		8.0	
運轉電流(A)		冷 9.60 暖 10.00	
消耗功率(kW)		冷 1.850 暖 1.973	
CSPF (kWh/kWh)		6.25	
配管尺寸(分)		液管 2分x2 氣管 3分x2	
最大高度差(m)		10	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		16	
最大配管長度(m)		單室 20 2室 35	
冷煤量		出廠冷煤量 1720 附加冷煤量 20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)		53/54	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1391	

室 外 機	冷暖	CU-2J83BHA2 CU-2J83BCA2	能源效率 第 1 級
	冷專		
冷氣能力 kW		8.3	
暖氣能力 kW		9.2	
運轉電流(A)		冷 10.10 暖 11.90	
消耗功率(kW)		冷 1.980 暖 2.365	
CSPF (kWh/kWh)		6.30	
配管尺寸(分)		液管 2分x2 氣管 3分x1/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		16	
最大配管長度(m)		單室 25 2室 40	
冷煤量		出廠冷煤量 1980 附加冷煤量 20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)		58/59	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1588	

1對3



室內機搭配組合能力				
1 對 3				1 對 2
22+22+22	22+22+50	22+28+50	28+28+36	22+71
22+22+28	22+28+28	22+36+36	28+28+40	28+63
22+22+36	22+28+36	22+36+40	28+36+36	36+50
22+22+40	22+28+40	28+28+28		40+50

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



室內機搭配組合能力							
1 對 3							1 對 2
22+22+22	22+22+40	22+28+28	22+28+50	22+36+50	28+28+28	28+28+50	22+80
22+22+28	22+22+50	22+28+36	22+36+36	22+40+40	28+28+36	28+36+36	36+63
22+22+36	22+22+63	22+28+40	22+36+40	22+40+50	28+28+40	28+36+40	40+63

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-3J83FHA2 CU-3J83FCA2	能源效率 第 1 級
	冷專		
冷氣能力 kW		8.3	
暖氣能力 kW		9.2	
運轉電流(A)		冷 10.10 暖 11.90	
消耗功率(kW)		冷 1.980 暖 2.365	
CSPF (kWh/kWh)		6.40	
配管尺寸(分)		液管 2分x3 氣管 3分x2/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		24	
最大配管長度(m)		單室 25 3室 60	
冷煤量		出廠冷煤量 2170 附加冷煤量 20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)		59/60	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1565	

室 外 機	冷暖	CU-3J90BHA2 CU-3J90BCA2	能源效率 第 1 級
	冷專		
冷氣能力 kW		9.0	
暖氣能力 kW		9.6	
運轉電流(A)		冷 10.40 暖 12.40	
消耗功率(kW)		冷 2.050 暖 2.465	
CSPF (kWh/kWh)		6.55	
配管尺寸(分)		液管 2分x3 氣管 3分x2/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷煤量的配管長度(m)		24	
最大配管長度(m)		單室 25 3室 60	
冷煤量		出廠冷煤量 2170 附加冷煤量 20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)		59/60	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1658	

*1 節能標章取得機種，請上能源局網站www.energylabel.org.tw查詢。 ** 室外機最大外型尺寸包含閘門蓋及腳座等凸出部位的尺寸。

1對多

S E R I E S

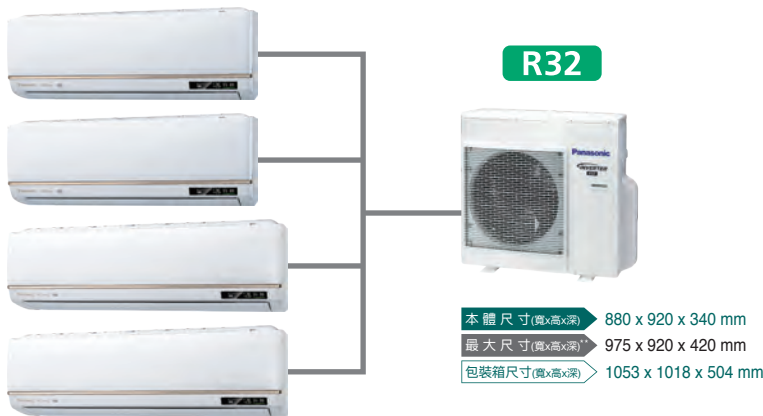
變頻空調

頂級旗艦系列機種



※如各空間室內機同時使用機率高，則建議室外機冷房能力100%搭配。

1對4

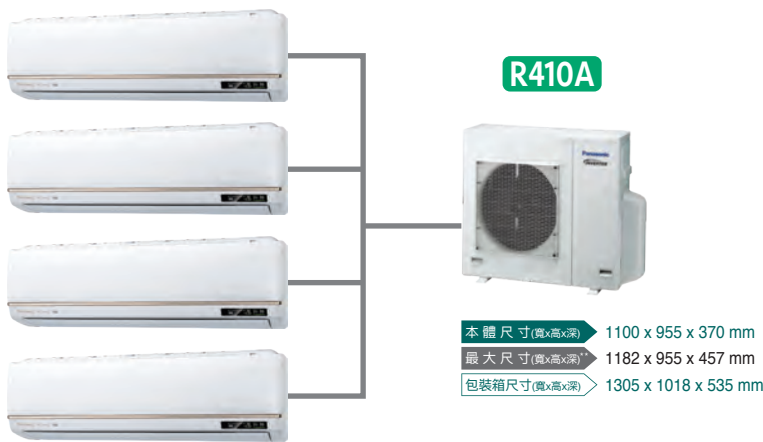


本體尺寸(寬x高x深) 880 x 920 x 340 mm
最大尺寸(寬x高x深) 975 x 920 x 420 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1053 x 1018 x 504 mm

室 外 機	冷暖	CU-4J100BHA2	能源效率 第1級
	冷專	CU-4J100BCA2	
冷氣能力 kW	10.0		
暖氣能力 kW	10.5		
運轉電流(A)	冷12.60	暖13.20	
消耗功率(kW)	冷2.500	暖2.622	
CSPF (kWh/kWh)	6.45		
配管尺寸(分)	液管2分x4	氣管3分x3/4分x1	
最大高度差(m)	15		
不必追加冷煤量的配管長度(m)	32		
最大配管長度(m)	單室25	4室60	
冷煤量	出廠冷煤量2300	附加冷煤量20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	64/65		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)	540x390 mm		
年耗電量(度/年)	1862		

室內機搭配組合能力							
1 對 4				1 對 3		1 對 2	
22+22+22+22	22+22+22+50	22+22+28+50	22+28+28+28	28+28+28+28	22+28+63	36+40+40	28+80
22+22+22+28	22+22+28+28	22+22+36+36	22+28+28+36	28+28+28+36	28+36+50	40+40+40	36+71
22+22+22+36	22+22+28+36	22+22+36+40	22+28+28+40	28+28+28+40	28+40+50		40+63
22+22+22+40	22+22+28+40	22+22+40+40	22+28+36+36				

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



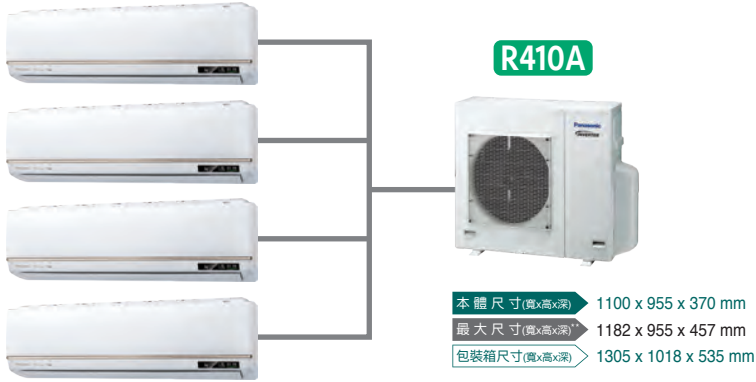
本體尺寸(寬x高x深) 1100 x 955 x 370 mm
最大尺寸(寬x高x深) 1182 x 955 x 457 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1305 x 1018 x 535 mm

室 外 機	冷暖	CU-4J130FHA2	能源效率 第1級
	冷專	CU-4J130FCA2	
冷氣能力 kW	13.0		
暖氣能力 kW	13.0		
運轉電流(A)	冷20.90	暖18.60	
消耗功率(kW)	冷4.400	暖3.889	
CSPF (kWh/kWh)	5.55		
配管尺寸(分)	液管2分x4	氣管3分x3/4分x1	
最大高度差(m)	15		
不必追加冷煤量的配管長度(m)	32		
最大配管長度(m)	單室25	4室60	
冷煤量	出廠冷煤量3260	附加冷煤量20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	80/81		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)	780x413 mm		
年耗電量(度/年)	2784		

室內機搭配組合能力									
1 對 4					1 對 3			1 對 2	
22+22+22+71	22+28+28+63	22+36+36+50	28+28+36+40	28+36+36+50	22+22+71	28+28+63	36+40+50	22+85	50+80
22+22+28+63	22+28+28+71	22+36+40+40	28+28+36+50	28+36+40+40	22+22+80	28+28+71	40+40+40	28+85	63+63
22+22+28+71	22+28+36+50	22+36+40+50	28+28+36+63	28+36+40+50	22+28+71	28+36+63	40+40+50	36+80	
22+22+36+63	22+28+36+63	22+40+40+40	28+28+40+40	28+40+40+40	22+28+80	28+40+50		36+85	
22+22+36+71	22+28+40+50	22+40+40+50	28+28+40+50	36+36+36+36	22+36+71	28+40+63		40+80	
22+22+40+50	22+28+40+63	28+28+28+50	28+28+50+50	36+36+36+40	22+40+63	28+50+50		40+71	
22+22+40+63	22+28+50+50	28+28+28+63	28+36+36+36	36+36+40+40	22+40+71	36+36+50		50+63	
22+22+50+50	22+36+36+40	28+28+28+71	28+36+36+40		22+50+50	36+36+63		50+71	

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

1對4



本體尺寸(寬x高x深) 1100 x 955 x 370 mm
最大尺寸(寬x高x深) 1182 x 955 x 457 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1305 x 1018 x 535 mm

室 外 機	冷暖	CU-4J150FHA2	能源效率 第1級
	冷專	CU-4J150FCA2	
冷氣能力 kW	15.0		
暖氣能力 kW	15.0		
運轉電流(A)	冷22.20	暖20.70	
消耗功率(kW)	冷4.600	暖4.536	
CSPF (kWh/kWh)	5.55		
配管尺寸(分)	液管2分x3/3分x1	氣管3分x1/4分x1/5分x2	
最大高度差(m)	20		
不必追加冷煤量的配管長度(m)	40		
最大配管長度(m)	單室30	4室75	
冷煤量	出廠冷煤量3520	附加冷煤量20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	87/88		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)	780x413 mm		
年耗電量(度/年)	3212		

室內機搭配組合能力									
1 對 4					1 對 3			1 對 2	
22+22+36+63	22+28+40+71	22+36+50+63	28+28+50+63	28+50+50+50	22+36+80	22+63+71	28+50+80	36+50+50	36+63
22+22+36+71	22+28+50+50	22+40+40+40	28+28+50+71	36+36+36+50	22+36+85	22+63+80	28+50+85	36+50+63	36+71
22+22+40+63	22+28+50+63	22+40+40+50	28+36+36+63	36+36+36+63	22+40+63	22+71+71	28+63+63	36+50+71	36+80
22+22+40+71	22+28+50+71	22+40+40+63	28+36+36+71	36+36+40+40	22+40+71	28+36+80	28+63+71	40+40+63	36+85
22+22+50+63	22+28+63+63	22+40+40+71	28+36+40+50	36+36+40+50	22+40+80	28+36+85	36+36+63	40+40+71	36+110
22+22+50+71	22+36+36+63	22+50+50+50	28+36+40+63	36+36+40+63	22+40+85	28+40+63	36+36+71	40+50+50	40+63
22+22+63+63	22+36+36+71	28+28+36+63	28+36+40+71	36+36+50+50	22+50+63	28+40+71	36+36+80	40+50+63	40+71
22+22+63+71	22+36+40+50	28+28+36+71	28+36+50+50	36+40+40+40	22+50+71	28+40+80	36+36+85	50+50+50	40+80
22+28+36+63	22+36+40+63	28+28+40+63	28+36+50+63	36+40+40+50	22+50+80	28+40+85	36+40+63		40+85
22+28+36+71	22+36+40+71	28+28+40+71	28+40+40+63	36+40+50+50	22+50+85	28+50+63	36+40+71		71+71
22+28+40+63	22+36+50+50	28+28+50+50	28+40+50+50	40+40+40+50	22+63+63	28+50+71	36+40+80		40+110

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

1對5



本體尺寸(寬x高x深) 1100 x 955 x 370 mm
最大尺寸(寬x高x深) 1182 x 955 x 457 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1305 x 1018 x 535 mm

室 外 機	冷暖	CU-5J160FHA2	能源效率 第1級
	冷專	CU-5J160FCA2	
冷氣能力 kW	16.0		
暖氣能力 kW	16.0		
運轉電流(A)	冷26.30	暖25.90	
消耗功率(kW)	冷5.500	暖5.480	
CSPF (kWh/kWh)	5.50		
配管尺寸(分)	液管2分x4/3分x1	氣管3分x2/4分x1/5分x2	
最大高度差(m)	20		
不必追加冷煤量的配管長度(m)	40		
最大配管長度(m)	單室30	5室75	
冷煤量	出廠冷煤量4150	附加冷煤量20(g/m)	
重量(kg) (冷專/冷暖)	94/95		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)	780x413 mm		
年耗電量(度/年)	3509		

室內機搭配組合能力									
1 對 5					1 對 4			1 對 3	
22+22+22+22+63	22+22+28+36+40	22+28+28+40+40	22+22+36+63	22+28+40+71	22+36+50+63	28+28+50+63	28+50+50+50	22+36+80	22+63+71
22+22+22+22+71	22+28+28+36+50	22+28+36+36+36	22+22+36+71	22+28+50+50	22+40+40+40	28+28+50+71	36+36+36+50	22+36+85	22+63+80
22+22+22+28+50	22+22+28+40+40	22+28+36+36+40	22+22+40+63	22+28+50+63	22+40+40+50	28+36+36+63	36+36+36+63	22+40+63	22+71+71
22+22+22+28+63	22+22+28+40+50	28+28+28+28+36	22+22+40+71	22+28+50+71	22+40+40+63	28+36+36+71	36+36+40+40	22+40+71	28+36+80
22+22+22+36+40	22+22+36+36+36	28+28+28+28+40	22+22+50+63	22+28+63+63	22+40+40+71	28+36+40+50	36+36+40+50	22+40+80	28+36+85
22+22+22+36+50	22+22+36+36+40	28+28+28+28+50	22+22+50+71	22+36+36+63	22+50+50+50	28+36+40+63	36+36+40+63	22+40+85	28+40+63
22+22+22+36+63	22+22+40+40+40	28+28+28+36+36	22+22+63+63	22+36+36+71	28+28+36+63	28+36+40+71	36+36+50+50	22+50+63	28+40+71
22+22+22+40+40	22+28+28+28+40	28+28+28+36+40	22+22+63+71	22+36+40+50	28+28+36+71	28+36+50+50	36+40+40+40	22+50+71	28+40+80
22+22+22+40+50	22+28+28+28+50	28+28+36+36+36	22+28+36+63	22+36+40+63	28+28+40+63	28+36+50+63	36+40+40+50	22+50+80	28+40+85
22+22+22+40+63	22+28+28+36+40	28+28+36+36+40	22+28+36+71	22+36+40+71	28+28+40+71	28+40+40+63	36+40+50+50	22+50+85	28+50+63
22+22+22+50+50	22+28+28+36+50	22+28+28+36+50	22+28+40+63	22+36+50+50	28+28+50+50	28+40+50+50	40+40+40+50	22+63+63	28+50+71

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

*1 節能標章取得機種，請上能源局網站www.energylabel.org.tw查詢。 ** 室外機最大外型尺寸包含閘門蓋及腳座等凸出部位的尺寸。

1對多

S E R I E S

變頻空調

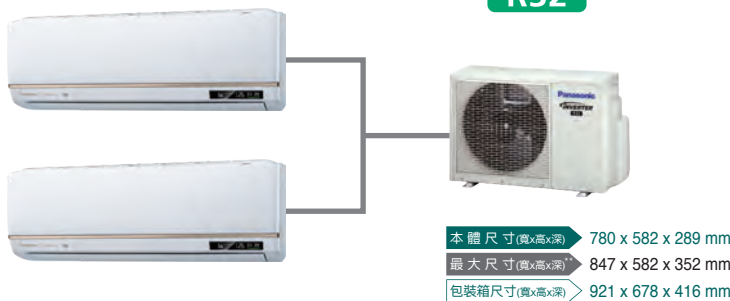
精 | 緻 | 系 | 列 | 機 | 種



INVERTER

※如各空間室內機同時使用機率高，則建議室外機冷房能力100%搭配。

1對2



R32

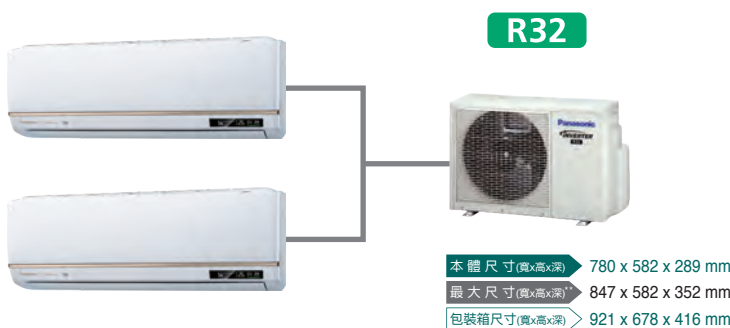
本體尺寸(寬x高x深) 780 x 582 x 289 mm
最大尺寸(寬x高x深) 847 x 582 x 352 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 921 x 678 x 416 mm

室內機搭配組合能力

1對2

22+22	22+28	22+36	28+28
-------	-------	-------	-------

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



R32

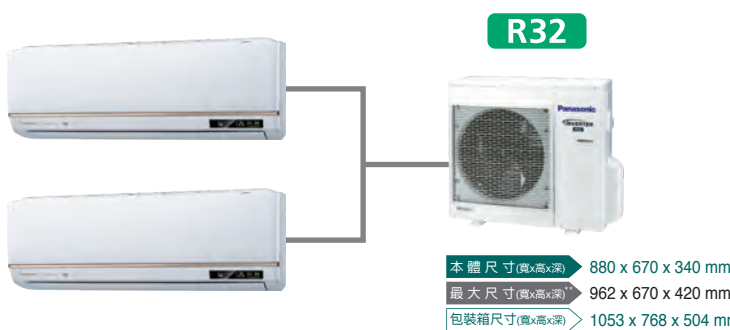
本體尺寸(寬x高x深) 780 x 582 x 289 mm
最大尺寸(寬x高x深) 847 x 582 x 352 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 921 x 678 x 416 mm

室內機搭配組合能力

1對2

22+28	22+36	22+40	28+28
-------	-------	-------	-------

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



R32

本體尺寸(寬x高x深) 880 x 670 x 340 mm
最大尺寸(寬x高x深) 962 x 670 x 420 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1053 x 768 x 504 mm

室內機搭配組合能力

1對2

22+40	22+50	28+36	28+40	36+36
-------	-------	-------	-------	-------

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-2K52BHA2		能源效率 第1級
	冷專	—		
冷氣能力 kW		5.2		
暖氣能力 kW		5.6		
運轉電流(A)		冷6.80	暖7.30	
消耗功率(kW)		冷1.350	暖1.448	
CSPF (kWh/kWh)		6.05		
配管尺寸(分)		液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10		
不必追加冷煤量的配管長度(m)		20		
最大配管長度(m)		單室20	2室30	
冷煤量		出廠冷煤量1200	附加冷煤量12(g/m)	
重量(kg)		35		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		570x320 mm		
年耗電量(度/年)		1022		

室 外 機	冷暖	CU-2K56BHA2		能源效率 第1級
	冷專	—		
冷氣能力 kW		5.6		
暖氣能力 kW		5.8		
運轉電流(A)		冷 7.60	暖 8.30	
消耗功率(kW)		冷 1.500	暖 1.636	
CSPF (kWh/kWh)		5.70		
配管尺寸(分)		液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10		
不必追加冷煤量的配管長度(m)		20		
最大配管長度(m)		單室20	2室30	
冷煤量		出廠冷煤量1200	附加冷煤量12(g/m)	
重量(kg)		35		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		570x320 mm		
年耗電量(度/年)		1168		

室 外 機	冷暖	CU-2K63BHA2		能源效率 第1級
	冷專	—		
冷氣能力 kW		6.3		
暖氣能力 kW		6.8		
運轉電流(A)		冷8.00	暖9.00	
消耗功率(kW)		冷1.600	暖1.795	
CSPF (kWh/kWh)		6.35		
配管尺寸(分)		液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10		
不必追加冷煤量的配管長度(m)		20		
最大配管長度(m)		單室20	2室35	
冷煤量		出廠冷煤量1450	附加冷煤量15(g/m)	
重量(kg)		46		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm		
年耗電量(度/年)		1178		

1對2



R32

本體尺寸(寬x高x深) 880 x 795 x 340 mm
最大尺寸(寬x高x深) 962 x 795 x 420 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1053 x 893 x 504 mm

室內機搭配組合能力

1對2

22+50	28+50	36+36	36+40	40+40
-------	-------	-------	-------	-------

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



R32

本體尺寸(寬x高x深) 880 x 795 x 340 mm
最大尺寸(寬x高x深) 962 x 795 x 420 mm
包裝箱尺寸(寬x高x深) 1053 x 893 x 504 mm

室內機搭配組合能力

1對2

22+63 22+71	28+50 28+63	36+40 36+50	40+40 40+50
----------------	----------------	----------------	----------------

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

室 外 機	冷暖	CU-2K71BHA2		能源效率 第1級
	冷專	—		
冷氣能力 kW		7.2		
暖氣能力 kW		8.0		
運轉電流(A)		冷9.60	暖10.70	
消耗功率(kW)		冷1.900	暖2.120	
CSPF (kWh/kWh)		6.08		
配管尺寸(分)		液管2分x2	氣管3分x2	
最大高度差(m)		10		
不必追加冷煤量的配管長度(m)		20		
最大配管長度(m)		單室20	2室35	
冷煤量		出廠冷煤量1600	附加冷煤量15(g/m)	
重量(kg)		49		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm		
年耗電量(度/年)		1407		

室 外 機	冷暖	CU-2K83BHA2		能源效率 第1級
	冷專	—		
冷氣能力 kW		8.3		
暖氣能力 kW		8.8		
運轉電流(A)		冷 11.40	暖 11.90	
消耗功率(kW)		冷 2.250	暖 2.365	
CSPF (kWh/kWh)		5.75		
配管尺寸(分)		液管2分x2	氣管3分x1/4分x1	
最大高度差(m)		15		
不必追加冷煤量的配管長度(m)		20		
最大配管長度(m)		單室25	2室40	
冷煤量		出廠冷煤量1780	附加冷煤量15(g/m)	
重量(kg)		52		
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm		
年耗電量(度/年)		1716		

*1 節能標章取得機種，請上能源局網站www.energylabel.org.tw查詢。 ** 室外機最大外型尺寸包含閥門蓋及腳座等凸出部位的尺寸。

1對多

S E R I E S

變頻空調

精緻系列機種



※如各空間室內機同時使用機率高，則建議室外機冷房能力100%搭配。

1對3



室 外 機	冷暖 冷專	CU-3K83BHA2	能源效率 第1級
冷氣能力 kW		8.3	
暖氣能力 kW		9.2	
運轉電流(A)		冷10.60 暖11.90	
消耗功率(kW)		冷2.100 暖2.365	
CSPF (kWh/kWh)		6.15	
配管尺寸(分)		液管2分x3 氣管3分x2/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷媒量的配管長度(m)		30	
最大配管長度(m)		單室25 3室60	
冷媒量		出廠冷媒量2000 附加冷媒量20(g/m)	
重量(kg)		59	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1604	

室內機搭配組合能力					1 對 2
1 對 3					
22+22+22	22+22+50	22+28+50	28+28+36	22+71	
22+22+28	22+28+28	22+36+36	28+28+40	28+63	
22+22+36	22+28+36	22+36+40	28+36+36	36+50	
22+22+40	22+28+40	28+28+28		40+50	

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

1對4



室 外 機	冷暖 冷專	CU-4K100BHA2	能源效率 第1級
冷氣能力 kW		10.0	
暖氣能力 kW		10.5	
運轉電流(A)		冷13.40 暖14.10	
消耗功率(kW)		冷2.650 暖2.790	
CSPF (kWh/kWh)		6.00	
配管尺寸(分)		液管2分x4 氣管3分x3/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷媒量的配管長度(m)		32	
最大配管長度(m)		單室25 4室60	
冷媒量		出廠冷媒量2300 附加冷媒量20(g/m)	
重量(kg)		61	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1980	

室內機搭配組合能力							
1 對 4					1 對 3		1 對 2
22+22+22+22	22+22+22+50	22+22+28+50	22+28+28+28	28+28+28+28	22+28+63	36+40+40	28+80
22+22+22+28	22+22+28+28	22+22+36+36	22+28+28+36	28+28+28+36	28+36+50	40+40+40	36+71
22+22+22+36	22+22+28+36	22+22+36+40	22+28+28+40	28+28+28+40	28+40+50		40+63
22+22+22+40	22+22+28+40	22+22+40+40	22+28+36+36				

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



室 外 機	冷暖 冷專	CU-3K90BHA2	能源效率 第1級
冷氣能力 kW		9.0	
暖氣能力 kW		9.6	
運轉電流(A)		冷11.40 暖12.40	
消耗功率(kW)		冷2.250 暖2.465	
CSPF (kWh/kWh)		6.25	
配管尺寸(分)		液管2分x3 氣管3分x2/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷媒量的配管長度(m)		30	
最大配管長度(m)		單室25 3室60	
冷媒量		出廠冷媒量2000 附加冷媒量20(g/m)	
重量(kg)		59	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		540x390 mm	
年耗電量(度/年)		1712	

室內機搭配組合能力					1 對 2
1 對 3					
22+22+22	22+22+50	22+28+40	22+36+50	28+28+36	22+80
22+22+28	22+22+63	22+28+50	22+40+40	28+28+40	36+63
22+22+36	22+28+28	22+36+36	22+40+50	28+28+50	40+63
22+22+40	22+28+36	22+36+40	28+28+28	28+36+36	50+50

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)



室 外 機	冷暖 冷專	CU-4K130BHA2	能源效率 第1級
冷氣能力 kW		13.0	
暖氣能力 kW		13.0	
運轉電流(A)		冷 22.70 暖 22.70	
消耗功率(kW)		冷 4.488 暖 4.488	
CSPF (kWh/kWh)		5.43	
配管尺寸(分)		液管 2分x4 氣管 3分x3/4分x1	
最大高度差(m)		15	
不必追加冷媒量的配管長度(m)		32	
最大配管長度(m)		單室25 4室60	
冷媒量		出廠冷媒量3260 附加冷媒量20(g/m)	
重量(kg)		82	
室內外機安裝固定腳孔距(寬x深)		780x413 mm	
年耗電量(度/年)		2845	

室內機搭配組合能力									
1 對 4					1 對 3			1 對 2	
22+22+22+71	22+28+28+63	22+36+36+50	28+28+36+40	28+36+36+50	22+22+71	28+28+63	36+40+50	22+85	50+80
22+22+28+63	22+28+28+71	22+36+40+40	28+28+36+50	28+36+40+40	22+22+80	28+28+71	40+40+40	28+85	63+63
22+22+28+71	22+28+36+50	22+36+40+50	28+28+36+63	28+36+40+50	22+28+71	28+36+63	40+40+50	36+80	
22+22+36+63	22+28+36+63	22+40+40+40	28+28+40+40	28+40+40+40	22+28+80	28+40+50		36+85	
22+22+36+71	22+28+40+50	22+40+40+50	28+28+40+50	28+36+36+36	22+36+71	28+40+63		40+80	
22+22+40+50	22+28+40+63	28+28+28+50	28+28+50+50	36+36+36+40	22+40+63	28+50+50		40+71	
22+22+40+63	22+28+50+50	28+28+28+63	28+36+36+36	36+36+40+40	22+40+71	36+36+50		50+63	
22+22+50+50	22+36+36+40	28+28+28+71	28+36+36+40		22+50+50	36+36+63		50+71	

(22=2.2kW、28=2.8kW、36=3.6kW...依此類推)

*1 節能標章取得機種，請上能源局網站www.energylabel.org.tw查詢。 ** 室外機最大外型尺寸包含閥門蓋及腳座等凸出部位之尺寸。

窗型

SERIES

變頻 右吹・左吹

氣流自動
控制系統R32
環保冷媒

INVERTER

系 | 列 | 機 | 種

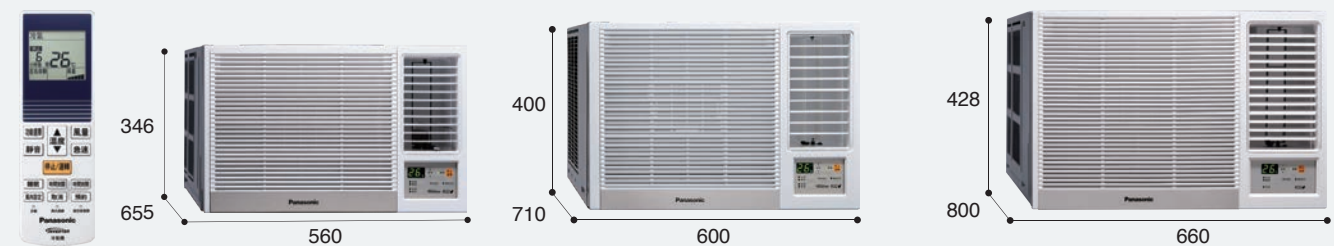
變頻冷暖、冷專 左吹/右吹好選擇

U系列 變頻右吹



變頻 右吹 冷暖	CW-U22HA2	CW-U28HA2	CW-U36HA2
變頻 右吹 冷專	CW-U22CA2	CW-U28CA2	CW-U36CA2
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6
暖氣能力 kW	2.2	2.8	3.6
CSPF值 (kWh/kWh)	4.85	5.35	4.83
包裝箱尺寸 寬×高×深(mm)	656 × 460 × 676	739 × 510 × 815	
標章一覽	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級

R系列 變頻右吹



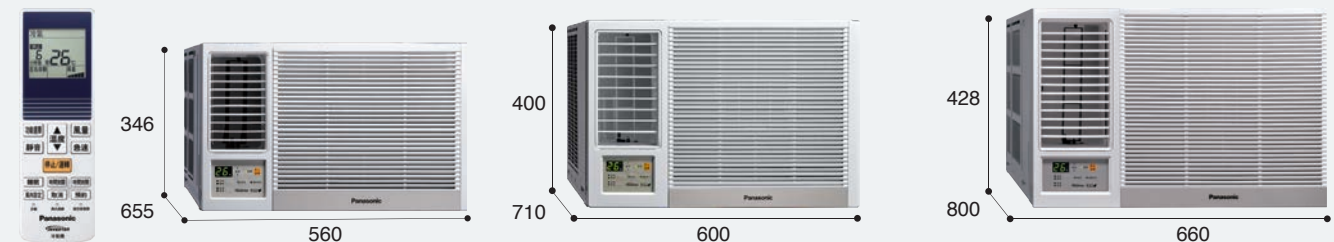
變頻 右吹 冷暖	CW-R22HA2	CW-R28HA2	CW-R36HA2	CW-R40HA2	CW-R50HA2	CW-R60HA2	CW-R68HA2
變頻 右吹 冷專	CW-R22CA2	CW-R28CA2	CW-R36CA2	CW-R40CA2	CW-R50CA2	CW-R60CA2	CW-R68CA2
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.0	6.8
暖氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.0	6.8
CSPF值 (kWh/kWh)	4.68	5.16	4.66	4.90	4.55	4.55	4.50
包裝箱尺寸 寬×高×深(mm)	660 × 449 × 754	737 × 510 × 837		760 × 542 × 903			
標章一覽	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級

U系列 變頻左吹



變頻 左吹 冷暖	CW-U22LHA2	CW-U28LHA2	CW-U36LHA2
變頻 左吹 冷專	CW-U22LCA2	CW-U28LCA2	CW-U36LCA2
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6
暖氣能力 kW	2.2	2.8	3.6
CSPF值 (kWh/kWh)	4.85	5.35	4.83
包裝箱尺寸 寬×高×深(mm)	656 × 460 × 676	739 × 510 × 815	
標章一覽	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級

R系列 變頻左吹



變頻 左吹 冷暖	CW-R22LHA2	CW-R28LHA2	CW-R36LHA2	CW-R40LHA2	CW-R50LHA2	CW-R60LHA2	CW-R68LHA2
變頻 左吹 冷專	CW-R22LCA2	CW-R28LCA2	CW-R36LCA2	CW-R40LCA2	CW-R50LCA2	CW-R60LCA2	CW-R68LCA2
冷氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.0	6.8
暖氣能力 kW	2.2	2.8	3.6	4.1	5.0	6.0	6.8
CSPF值 (kWh/kWh)	4.68	5.16	4.66	4.90	4.55	4.55	4.50
包裝箱尺寸 寬×高×深(mm)	660 × 449 × 754	737 × 510 × 837		760 × 542 × 903			
標章一覽	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級	能源效率 第1級

全系列機種

FULL SERIES

滿足您家空調的各種需求



















































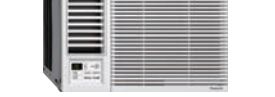





2026 MODEL LIST

更多商品內容

https://www.panasonic.com/tw/



*至2026.01.20止，依Panasonic變頻一對一空調VX及UX頂級旗艦系列(5.0kW-11.0kW)，與他社於台灣能源署網站登錄資料之同等級機種比較。*1 每24小時，啟動防霉行程。

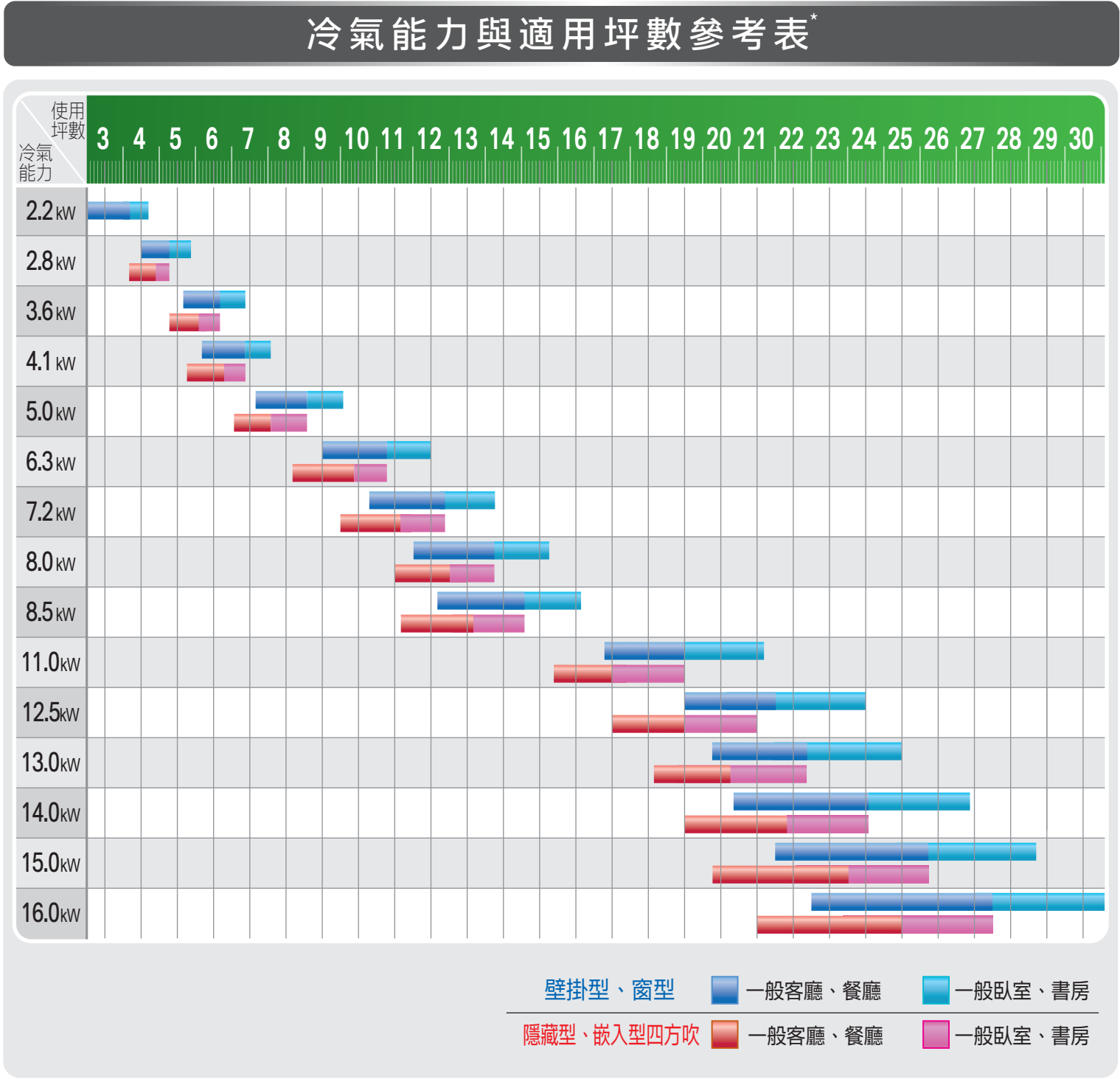
	變頻	ECONAVI	清淨功能	可視化	氣流	IoT	環保冷媒	冷氣能力												
								2.2kW	2.8kW	3.6kW	4.1kW	5.0kW	6.3kW	7.2kW	8.0kW	8.5kW	11.0kW	12.5kW	14.0kW	16.0kW
<div><div>VX</div><div>極致旗艦系列</div><div>ECONAVI</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoeX</div><div>Power / 452</div></div><div><div></div></div><div><div>nanoe-G</div></div></div><div>..... P21</div></div></div>		   	AI防霉監控 乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌	空氣品質 全彩動態顯示	3D 分向氣流	 智慧健康家電 [WiFi內建]		<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX22FA2</div><div>冷暖 CU-UX22FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX28FA2</div><div>CU-UX28FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX36FA2</div><div>CU-UX36FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX40FA2</div><div>CU-UX40FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX50FA2</div><div>CU-UX50FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX63FA2</div><div>CU-UX63FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX71FA2</div><div>CU-UX71FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX80FA2</div><div>CU-UX80FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX90FA2</div><div>CU-UX90FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX110FA2</div><div>CU-UX110FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-VX125FA2</div><div>CU-UX125FHA2</div></div>		
<div><div>UX</div><div>超高效旗艦系列</div><div>ECONAVI</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoeX</div><div>Power / 452</div></div><div><div></div></div><div><div>nanoe-G</div></div></div><div>..... P24</div></div></div>		   	AI防霉監控 乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌	PM2.5 燈號 + 數字 雙顯示	3D 分向氣流	 智慧健康家電 [WiFi內建]		<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX22FDA2</div><div>冷暖 CU-UX22FDHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX28FDA2</div><div>CU-UX28FDHA2</div></div>											
<div><div>UX</div><div>頂級旗艦系列</div><div>ECONAVI</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoeX</div><div>Power / 452</div></div><div><div></div></div><div><div>nanoe-G</div></div></div><div>..... P23</div></div></div>		   	AI防霉監控 乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌	PM2.5 燈號 + 數字 雙顯示	3D 分向氣流	 智慧健康家電 [WiFi內建]		<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX22FA2</div><div>冷暖 CU-UX22FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX28FA2</div><div>CU-UX28FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX36FA2</div><div>CU-UX36FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX40FA2</div><div>CU-UX40FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX50FA2</div><div>CU-UX50FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX63FA2</div><div>CU-UX63FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX71FA2</div><div>CU-UX71FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX80FA2</div><div>CU-UX80FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX90FA2</div><div>CU-UX90FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX110FA2</div><div>CU-UX110FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX125FA2</div><div>CU-UX125FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX140FA2</div><div>CU-UX140FHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UX160FA2</div><div>CU-UX160FHA2</div></div>
<div><div>UX</div><div>旗艦系列機種</div><div>ECONAVI</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoeX</div><div>Power / 452</div></div><div><div></div></div><div><div>nanoe-G</div></div></div><div>..... P25</div></div></div>		   	AI防霉監控 乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌	PM2.5 燈號 + 數字 雙顯示	3D 分向氣流	 智慧健康家電 [WiFi內建]		<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ22FA2</div><div>冷暖 CU-UJ22BHA2 冷專 CU-UJ22BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ28FA2</div><div>CU-UJ28BHA2 CU-UJ28BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ36FA2</div><div>CU-UJ36BHA2 CU-UJ36BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ40FA2</div><div>CU-UJ40BHA2 CU-UJ40BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ50FA2</div><div>CU-UJ50BHA2 CU-UJ50BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ63FA2</div><div>CU-UJ63BHA2 CU-UJ63BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ71FA2</div><div>CU-UJ71BHA2 CU-UJ71BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ80FA2</div><div>CU-UJ80BHA2 CU-UJ80BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ90FA2</div><div>CU-UJ90BHA2 CU-UJ90BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ110FA2</div><div>CU-UJ110BHA2 CU-UJ110BCA2</div></div>			
<div><div>UJ</div><div>精緻系列機種</div><div>ECONAVI</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoeX</div><div>Power / 452</div></div><div><div></div></div></div><div>..... P27</div></div></div>			防霉監控* 乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌		3D 氣流	 智慧健康家電 [需另購]		<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ22BA2</div><div>冷暖 CU-UJ22BHA2 冷專 CU-UJ22BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ28BA2</div><div>CU-UJ28BHA2 CU-UJ28BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ36BA2</div><div>CU-UJ36BHA2 CU-UJ36BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ40BA2</div><div>CU-UJ40BHA2 CU-UJ40BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ50BA2</div><div>CU-UJ50BHA2 CU-UJ50BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ63BA2</div><div>CU-UJ63BHA2 CU-UJ63BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ71BA2</div><div>CU-UJ71BHA2 CU-UJ71BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ80BA2</div><div>CU-UJ80BHA2 CU-UJ80BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ90BA2</div><div>CU-UJ90BHA2 CU-UJ90BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UJ110BA2</div><div>CU-UJ110BHA2 CU-UJ110BCA2</div></div>			
<div><div>UK·U</div><div>標準系列機種</div><div>..... P29</div></div>			防霉監控* 乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌		3D 氣流			<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK22BA2</div><div>冷暖 CU-UK22BHA2 冷專 CU-UK22BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK28BA2</div><div>CU-UK28BHA2 CU-UK28BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK36BA2</div><div>CU-UK36BHA2 CU-UK36BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK40BA2</div><div>CU-UK40BHA2 CU-UK40BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK50BA2</div><div>CU-UK50BHA2 CU-UK50BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK63BA2</div><div>CU-UK63BHA2 CU-UK63BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK71BA2</div><div>CU-UK71BHA2 CU-UK71BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK80BA2</div><div>CU-UK80BHA2 CU-UK80BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK90BA2</div><div>CU-UK90BHA2 CU-UK90BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-UK110BA2</div><div>CU-UK110BHA2 CU-UK110BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-U125BA2</div><div>CU-U125BHA2 CU-U125BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-U140BA2</div><div>CU-U140BHA2 CU-U140BCA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-U160BA2</div><div>CU-U160BHA2 CU-U160BCA2</div></div>
<div><div>Y</div><div>舒適系列機種</div><div>..... P31</div></div>			乾燥防霉 自體淨					<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y22BA2</div><div>冷暖 CU-Y22BHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y28BA2</div><div>CU-Y28BHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y36BA2</div><div>CU-Y36BHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y40BA2</div><div>CU-Y40BHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y50BA2</div><div>CU-Y50BHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y63BA2</div><div>CU-Y63BHA2</div></div>	<div><div>能源效率 第1級</div><div>CS-Y71BA2</div><div>CU-Y71BHA2</div></div>						
<div><div>嵌入式四方吹</div><div>系列機種</div><div>搭配 (UX) (UJ) (Y) 對多 室外機(全系列)</div><div>..... P32</div></div>			乾燥防霉 自體淨 銀離子抗菌		4方向 氣流	 智慧健康家電 [需另購]		冷暖 冷專						CS-P71BUA2 CU-UX71FHA2 CU-UJ71BHA2 CU-UJ71BCA2	CS-P80BUA2 CU-UX80FHA2 CU-UJ80BHA2 CU-UJ80BCA2	CS-P90BUA2 CU-UX90FHA2 CU-UJ90BHA2 CU-UJ90BCA2	CS-P110BUA2 CU-UX110FHA2 CU-UJ110BHA2 CU-UJ110BCA2	CS-P125BUA2 CU-UX125FHA2		
<div><div>超薄隱藏型</div><div>SX系列機種</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoeX</div><div>Power / 452</div></div><div><div></div></div></div><div>搭配 (UX) (UJ) (Y) 對多 室外機(頂級旗艦系列)</div><div>..... P33</div></div></div>			乾燥防霉 自體淨	PM2.5 燈號 + 數字 雙顯示	風管分佈 氣流	 智慧健康家電 [WiFi內建]		冷暖 冷專	CS-SX28BDA2 CU-UX28FHA2 CU-UJ28BHA2 CU-UJ28BCA2	CS-SX36BDA2 CU-UX36FHA2 CU-UJ36BHA2 CU-UJ36BCA2	CS-SX40BDA2 CU-UX40FHA2 CU-UJ40BHA2 CU-UJ40BCA2	CS-SX50BDA2 CU-UX50FHA2 CU-UJ50BHA2 CU-UJ50BCA2	CS-SX63BDA2 CU-UX63FHA2 CU-UJ63BHA2 CU-UJ63BCA2	CS-SX71BDA2 CU-UX71FHA2 CU-UJ71BHA2 CU-UJ71BCA2	CS-SX80BDA2 CU-UX80FHA2 CU-UJ80BHA2 CU-UJ80BCA2	CS-SX90BDA2 CU-UX90FHA2 CU-UJ90BHA2 CU-UJ90BCA2	CS-SX110BDA2 CU-UX110FHA2 CU-UJ110BHA2 CU-UJ110BCA2	CS-SX125BDA2 CU-UX125FHA2		
<div><div>隱藏型</div><div>J系列機種</div><div><div><div><div></div></div><div><div>nanoe</div></div></div><div>搭配 (UX) (UJ) (Y) 對多 室外機(全系列)</div><div>..... P35</div></div></div>			乾燥防霉 自體淨		風管分佈 氣流	 智慧健康家電 [需另購]		冷暖 冷專	CS-J28BDA2 CU-UX28FHA2 CU-UJ28BHA2 CU-UJ28BCA2	CS-J36BDA2 CU-UX36FHA2 CU-UJ36BHA2 CU-UJ36BCA2	CS-J40BDA2 CU-UX40FHA2 CU-UJ40BHA2 CU-UJ40BCA2	CS-J50BDA2 CU-UX50FHA2 CU-UJ50BHA2 CU-UJ50BCA2	CS-J63BDA2 CU-UX63FHA2 CU-UJ63BHA2 CU-UJ63BCA2	CS-J71BDA2 CU-UX71FHA2 CU-UJ71BHA2 CU-UJ71BCA2	CS-J80BDA2 CU-UX80FHA2 CU-UJ80BHA2 CU-UJ80BCA2	CS-J90BDA2 CU-UX90FHA2 CU-UJ90BHA2 CU-UJ90BCA2	CS-J110BDA2 CU-UX110FHA2 CU-UJ110BHA2 CU-UJ110BCA2	CS-J125BDA2 CU-UX125FHA2	CS-J140BDA2 CU-UX140FHA2	CS-J160BDA2 CU-UX160FHA2
<div><div>變頻窗型</div><div>U系列機種</div><div>..... P51</div></div>			自體淨		氣流自動 控制系统			冷暖 冷專 變頻右吹 CW-U22HA2 CW-U28HA2 變頻左吹 CW-U22LHA2 CW-U28LHA2	變頻右吹 CW-U28HA2 CW-U36CA2 變頻左吹 CW-U28LHA2 CW-U36LHA2	變頻右吹 CW-U36HA2 CW-U40CA2 變頻左吹 CW-U36LHA2 CW-U40LHA2										
<div><div>變頻窗型</div><div>R系列機種</div><div>..... P52</div></div>			自體淨		氣流自動 控制系统			冷暖 冷專 變頻右吹 CW-R22HA2 CW-R28CA2 變頻左吹 CW-R22LHA2 CW-R28LHA2	變頻右吹 CW-R28HA2 CW-R36CA2 變頻左吹 CW-R28LHA2 CW-R36LHA2	變頻右吹 CW-R36HA2 CW-R40CA2 變頻左吹 CW-R36LHA2 CW-R40LHA2	變頻右吹 CW-R40HA2 CW-R50CA2 變頻左吹 CW-R40LHA2 CW-R50LHA2	變頻右吹 CW-R50HA2 CW-R60CA2 變頻左吹 CW-R50LHA2 CW-R60LHA2	變頻右吹 CW-R60HA2 CW-R68CA2 變頻左吹 CW-R60LHA2 CW-R68LHA2	變頻右吹 CW-R68HA2 CW-R80CA2 變頻左吹 CW-R68LHA2 CW-R80LHA2						

壁掛型 變頻空調特性規格表

機種	系列	機型	額定能力	CSPF 冷房季節性能因數			電流	消耗功率	除溼能力	本體 外型 尺寸	固定 外腳 機孔 安裝 距		製品 重量	配管形式		最大 管長	最大 高度	不追加 冷媒量 配管度	附加 冷媒 量	出廠 冷媒 量	室內 外機 配線 數	ㄟ一 微笑 標章	節能 標章	環保 標章	供電方式 / 冷媒種類
				冷房	年耗 電量	能源 效率 等級					高壓側 液側	低壓側 (氣側)													
														度											
ECONAVI nanoe ⁺ 變頻分離式 (一對一)	極致旗艦 V X 系列	CS-VX22FA2	冷 2.2	9.12	287	1	冷 2.18	冷 0.336	1.3	內 820x315x250	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	室外供電電壓相 220V／環保 R32 冷媒
		CU-UX22FHA2	暖 2.7	9.12	287	1	暖 3.10	暖 0.580	1.3	外 780x582x289	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CS-VX28FA2	冷 2.8	8.67	384	1	冷 3.00	冷 0.490	1.6	內 820x315x250	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CU-UX28FHA2	暖 3.4	8.67	384	1	暖 4.30	暖 0.785	1.6	外 780x582x289	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CS-VX36FA2	冷 3.6	8.25	518	1	冷 3.75	冷 0.640	2.1	內 980x315x250	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1060	3	-	-	-	
		CU-UX36FHA2	暖 3.8	8.25	518	1	暖 4.45	暖 0.890	2.1	外 860x666x289	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1060	3	-	-	-	
		CS-VX40FA2	冷 4.1	8.00	609	1	冷 4.30	冷 0.780	2.3	內 980x315x250	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1140	3	-	-	-	
		CU-UX40FHA2	暖 4.5	8.00	609	1	暖 5.70	暖 1.060	2.3	外 860x666x289	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1140	3	-	-	-	
		CS-VX50FA2	冷 5.0	7.97	746	1	冷 6.00	冷 1.046	2.8	內 1080x315x250	650	320	內 15 外 37	-	2 分 4 分	20	15	8	12	1320	3	-	-	-	
		CU-UX50FHA2	暖 5.6	7.97	746	1	暖 7.70	暖 1.400	2.8	外 860x666x289	650	320	內 15 外 37	-	2 分 4 分	20	15	8	12	1320	3	-	-	-	
		CS-VX63FA2	冷 6.3	7.18	1043	1	冷 7.00	冷 1.392	3.6	內 1080x315x250	540	390	內 15 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1490	3	-	-	-	
		CU-UX63FHA2	暖 7.2	7.18	1043	1	暖 8.70	暖 1.860	3.6	外 880x795x340	540	390	內 15 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1490	3	-	-	-	
		CS-VX71FA2	冷 7.2	7.00	1223	1	冷 7.50	冷 1.570	4.2	內 1280x335x250	540	390	內 18 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1580	3	-	-	-	
		CU-UX71FHA2	暖 8.0	7.00	1223	1	暖 11.40	暖 2.170	4.2	外 880x795x340	540	390	內 18 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1580	3	-	-	-	
		CS-VX80FA2	冷 8.0	6.88	1382	1	冷 8.60	冷 1.760	4.8	內 1280x335x250	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
		CU-UX80FHA2	暖 9.1	6.88	1382	1	暖 11.70	暖 2.450	4.8	外 880x920x340	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
		CS-VX90FA2	冷 8.7	6.63	1560	1	冷 9.80	冷 2.090	5.4	內 1280x335x250	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
		CU-UX90FHA2	暖 9.5	6.63	1560	1	暖 12.30	暖 2.560	5.4	外 880x920x340	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
	CS-VX110FA2	冷 11.0	6.05	2161	1	冷 14.60	冷 3.000	6.8	內 1280x335x250	780	413	內 18 外 77	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2470	3	-	-	-		
	CU-UX110FHA2	暖 12.5	6.05	2161	1	暖 18.20	暖 3.800	6.8	外 1100x955x370	780	413	內 18 外 77	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2470	3	-	-	-		
	CS-VX125FA2	冷 12.5	5.35	2779	1	冷 20.60	冷 4.400	7.9	內 1280x335x250	780	413	內 18 外 83	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2570	3	-	-	-		
	CU-UX125FHA2	暖 13.5	5.35	2779	1	暖 21.60	暖 4.600	7.9	外 1100x955x370	780	413	內 18 外 83	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2570	3	-	-	-		
	超高效旗艦 UX 系列	CS-UX22FDA2	冷 2.2	10.60	247	1	冷 1.85	冷 0.269	1.3	內 1280x335x250	650	320	內 18 外 37	-	2 分 5 分	20	15	20	無需追加	1230	3	-	-	-	
		CU-UX22FDHA2	暖 2.7	10.60	247	1	暖 3.10	暖 0.580	1.3	外 860x666x289	650	320	內 18 外 37	-	2 分 5 分	20	15	20	無需追加	1230	3	-	-	-	
		CS-UX28FDA2	冷 2.8	10.10	329	1	冷 2.50	冷 0.389	1.6	內 1280x335x250	650	320	內 18 外 37	-	2 分 5 分	20	15	20	無需追加	1250	3	-	-	-	
		CU-UX28FDHA2	暖 3.4	10.10	329	1	暖 4.30	暖 0.785	1.6	外 860x666x289	650	320	內 18 外 37	-	2 分 5 分	20	15	20	無需追加	1250	3	-	-	-	
		CS-UX22FA2	冷 2.2	9.12	287	1	冷 2.18	冷 0.336	1.3	內 820x315x250	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CU-UX22FHA2	暖 2.7	9.12	287	1	暖 3.10	暖 0.580	1.3	外 780x582x289	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CS-UX28FA2	冷 2.8	8.67	384	1	冷 3.00	冷 0.490	1.6	內 820x315x250	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CU-UX28FHA2	暖 3.4	8.67	384	1	暖 4.30	暖 0.785	1.6	外 780x582x289	570	320	內 12 外 31	-	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	-	-	-	
		CS-UX36FA2	冷 3.6	8.25	518	1	冷 3.75	冷 0.640	2.1	內 980x315x250	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1060	3	-	-	-	
		CU-UX36FHA2	暖 3.8	8.25	518	1	暖 4.45	暖 0.890	2.1	外 860x666x289	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1060	3	-	-	-	
		CS-UX40FA2	冷 4.1	8.00	609	1	冷 4.30	冷 0.780	2.3	內 980x315x250	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1140	3	-	-	-	
		CU-UX40FHA2	暖 4.5	8.00	609	1	暖 5.70	暖 1.060	2.3	外 860x666x289	650	320	內 13 外 38	-	2 分 3 分	20	15	8	12	1140	3	-	-	-	
	頂級旗艦 UX 系列	CS-UX50FA2	冷 5.0	7.97	746	1	冷 6.00	冷 1.046	2.8	內 1080x315x250	650	320	內 15 外 37	-	2 分 4 分	20	15	8	12	1320	3	-	-	-	
		CU-UX50FHA2	暖 5.6	7.97	746	1	暖 7.70	暖 1.400	2.8	外 860x666x289	650	320	內 15 外 37	-	2 分 4 分	20	15	8	12	1320	3	-	-	-	
		CS-UX63FA2	冷 6.3	7.18	1043	1	冷 7.00	冷 1.392	3.6	內 1080x315x250	540	390	內 15 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1490	3	-	-	-	
		CU-UX63FHA2	暖 7.2	7.18	1043	1	暖 8.70	暖 1.860	3.6	外 880x795x340	540	390	內 15 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1490	3	-	-	-	
		CS-UX71FA2	冷 7.2	7.00	1223	1	冷 7.50	冷 1.570	4.2	內 1280x335x250	540	390	內 18 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1580	3	-	-	-	
		CU-UX71FHA2	暖 8.0	7.00	1223	1	暖 11.40	暖 2.170	4.2	外 880x795x340	540	390	內 18 外 48	-	2 分 4 分	30	20	10	12	1580	3	-	-	-	
		CS-UX80FA2	冷 8.0	6.88	1382	1	冷 8.60	冷 1.760	4.8	內 1280x335x250	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
		CU-UX80FHA2	暖 9.1	6.88	1382	1	暖 11.70	暖 2.450	4.8	外 880x920x340	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
		CS-UX90FA2	冷 8.7	6.63	1560	1	冷 9.80	冷 2.090	5.4	內 1280x335x250	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
		CU-UX90FHA2	暖 9.5	6.63	1560	1	暖 12.30	暖 2.560	5.4	外 880x920x340	540	390	內 18 外 58	-	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	-	-	-	
	CS-UX110FA2	冷 11.0	6.05	2161	1	冷 14.60	冷 3.000	6.8	內 1280x335x250	780	413	內 18 外 77	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2470	3	-	-	-		
	CU-UX110FHA2	暖 12.5	6.05	2161	1	暖 18.20	暖 3.800	6.8	外 1100x955x370	780	413	內 18 外 77	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2470	3	-	-	-		
	CS-UX125FA2	冷 12.5	5.35	2779	1	冷 20.60	冷 4.400	7.9	內 1280x335x250	780	413	內 18 外 83	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2570	3	-	-	-		
	CU-UX125FHA2	暖 13.5	5.35	2779	1	暖 21.60	暖 4.600	7.9	外 1100x955x370	780	413	內 18 外 83	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2570	3	-	-	-		
	CS-UX140FA2	冷 14.0	5.70	2918	1	冷 17.80	冷 3.780	9.0	內 1280x335x250	620	383	內 18 外 96	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2870	3	-	-	-		
	CU-UX140FHA2	暖 16.0	5.70	2918	1	暖 22.00	暖 4.750	9.0	外 940x1416x340	620	383	內 18 外 96	-	3 分 5 分	30	20	10	25	2870	3	-	-	-		
CS-UX160FA2	冷 16.0	5.10	3727	1	冷 24.30	冷 5.200	10.7	內 1280x335x250	620	383	內 19 外 97	-	3 分 5 分	30	20	10	25	3150	3	-	-	-			
CU-UX160FHA2	暖 18.0	5.10	3727	1	暖 27.50	暖 5.800	10.7	外 940x1416x340	620	383	內 19 外 97	-	3 分 5 分	30	20	10	25	3150	3	-	-	-			
旗艦 UX 系列	CS-UX22FA2	冷 2.2	7.10	368	1	冷 2.40	冷 0.427	1.3	內 820x315x250	570	320	內 12 外 28	內 12 外 27	2 分 3 分	20										

機種	系列	機型		額定能力	CSPF 冷房季節性能因數			電流	消耗功率	除濕能力	本體外型尺寸	固定外腳機孔安裝距		製品重量	配管形式			最大管長	最大高度	不必追加冷媒的配管長度	附加冷媒量	出廠冷媒量	室內外機配線數	ㄟ-1微笑標章	節能標章	環保標章	供電方式 / 冷媒種類
					冷房	年耗電量	能源效率等級								高壓側（液側）	低壓側（氣側）											
		種	列	冷暖型	冷專型	kW	kWh/kWh	度	A	kW	(l/h)	寬X高X深(mm)	寬(mm)	深(mm)	冷暖(kg)	冷專(kg)	m	m	m	g/m	g	蕊	章	章	章		
變頻嵌入型（外供電）	U X 系列	CS-P71BUA2 CU-UX71FHA2	—	冷 7.2 暖 8.0	7.00	1223	1	冷 7.50 暖 11.40	冷 1.570 暖 2.170	4.2	內 840x256x840 外 880x795x340	540	390	內 23 外 48	—	2 分 4 分	30	20	10	12	1580	3	—	—	—	室外供電單相 220V／環保 R32 冷媒	
		CS-P80BUA2 CU-UX80FHA2	—	冷 8.0 暖 9.1	6.88	1382	1	冷 8.60 暖 11.70	冷 1.830 暖 2.450	4.8	內 840x319x840 外 880x920x340	540	390	內 28 外 58	—	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	—	—	—		
		CS-P90BUA2 CU-UX90FHA2	—	冷 8.7 暖 9.5	6.63	1560	1	冷 9.80 暖 12.30	冷 2.100 暖 2.560	5.4	內 840x319x840 外 880x920x340	540	390	內 28 外 58	—	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	—	—	—		
		CS-P110BUA2 CU-UX110FHA2	—	冷 11.0 暖 12.5	6.05	2161	1	冷 14.60 暖 18.20	冷 3.000 暖 3.800	6.8	內 840x319x840 外 1100x955x370	780	413	內 28 外 77	—	3 分 5 分	30	20	10	25	2470	3	—	—	—		
		CS-P125BUA2 CU-UX125FHA2	—	冷 12.5 暖 13.5	5.35	2779	1	冷 20.60 暖 21.60	冷 4.400 暖 4.600	7.9	內 840x319x840 外 1100x955x370	780	413	內 28 外 83	—	3 分 5 分	30	20	10	25	2570	3	—	—	—		
		CS-P71BUA2 CU-UJ71BHA2	CS-P71BUA2 CU-UJ71BCA2	冷 7.2 暖 8.0	6.00	1427	1	冷 8.40 暖 11.40	冷 1.790 暖 2.170	4.2	內 840x256x840 外 880x795x340	540	390	內 23 外 51	內 23 外 50	2 分 4 分	30	20	10	12	1570	3	—	—	—		
U J 系列	CS-P80BUA2 CU-UJ80BHA2	CS-P80BUA2 CU-UJ80BCA2	冷 8.0 暖 9.1	5.67	1678	1	冷 9.60 暖 11.70	冷 2.070 暖 2.450	4.8	內 840x319x840 外 880x920x340	540	390	內 28 外 57	內 28 外 56	2 分 5 分	30	20	10	20	1600	3	—	—	—			
	CS-P90BUA2 CU-UJ90BHA2	CS-P90BUA2 CU-UJ90BCA2	冷 8.5 暖 9.5	5.62	1798	1	冷 10.70 暖 12.30	冷 2.290 暖 2.560	5.4	內 840x319x840 外 880x920x340	540	390	內 28 外 57	內 28 外 56	2 分 5 分	30	20	10	20	1600	3	—	—	—			
	CS-P110BUA2 CU-UJ110BHA2	CS-P110BUA2 CU-UJ110BCA2	冷 11.0 暖 12.5	5.35	2443	1	冷 15.30 暖 18.20	冷 3.270 暖 3.800	6.8	內 840x319x840 外 1100x955x370	780	413	內 28 外 77	內 28 外 76	3 分 5 分	30	20	10	25	2600	3	—	—	—			
	CS-SX28BDA2 CU-UX28FHA2	—	冷 2.8 暖 3.4	6.80	489	—	冷 3.40 暖 4.30	冷 0.570 暖 0.785	1.6	內 900x200x570 外 780x582x289	570	320	內 24 外 31	—	2 分 3 分	20	15	8	12	965	3	—	—	—			
	CS-SX36BDA2 CU-UX36FHA2	—	冷 3.6 暖 3.8	6.80	629	—	冷 4.50 暖 4.45	冷 0.758 暖 0.890	2.1	內 900x200x570 外 860x666x289	650	320	內 24 外 38	—	2 分 3 分	20	15	8	12	1060	3	—	—	—			
	CS-SX40BDA2 CU-UX40FHA2	—	冷 4.1 暖 4.5	6.65	732	—	冷 5.20 暖 5.70	冷 0.920 暖 1.060	2.3	內 900x200x570 外 860x666x289	650	320	內 24 外 38	—	2 分 3 分	20	15	8	12	1140	3	—	—	—			
變頻超薄隱藏型（外供電）	U X 系列	CS-SX50BDA2 CU-UX50FHA2	—	冷 5.0 暖 5.6	6.50	915	—	冷 6.60 暖 7.70	冷 1.150 暖 1.400	2.8	內 900x200x570 外 860x666x289	650	320	內 27 外 37	—	2 分 4 分	20	15	8	12	1320	3	—	—	—		
		CS-SX63BDA2 CU-UX63FHA2	—	冷 6.3 暖 7.2	6.25	1198	—	冷 7.10 暖 8.70	冷 1.490 暖 1.860	3.6	內 1100x200x570 外 880x795x340	540	390	內 30 外 48	—	2 分 4 分	30	20	10	12	1490	3	—	—	—		
		CS-SX71BDA2 CU-UX71FHA2	—	冷 7.2 暖 8.0	6.00	1426	—	冷 7.90 暖 11.40	冷 1.685 暖 2.170	4.2	內 1100x200x570 外 880x795x340	540	390	內 30 外 48	—	2 分 4 分	30	20	10	12	1580	3	—	—	—		
		CS-SX80BDA2 CU-UX80FHA2	—	冷 8.0 暖 9.1	5.77	1648	—	冷 10.50 暖 11.70	冷 2.080 暖 2.450	4.8	內 1300x250x650 外 880x920x340	540	390	內 37 外 58	—	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	—	—	—		
		CS-SX90BDA2 CU-UX90FHA2	—	冷 8.5 暖 9.5	5.66	1786	—	冷 10.90 暖 12.30	冷 2.290 暖 2.560	5.4	內 1300x250x650 外 880x920x340	540	390	內 37 外 58	—	2 分 5 分	30	20	10	20	1880	3	—	—	—		
		CS-SX110BDA2 CU-UX110FHA2	—	冷 11.0 暖 12.5	5.46	2305	—	冷 15.50 暖 18.20	冷 3.235 暖 3.800	6.8	內 1300x250x650 外 1100x955x370	780	413	內 38 外 77	—	3 分 5 分	30	20	10	25	2470	3	—	—	—		
		CS-SX125BDA2 CU-UX125FHA2	—	冷 12.5 暖 13.5	5.03	2951	—	冷 20.61 暖 21.60	冷 4.500 暖 4.600	7.9	內 1300x250x650 外 1100x955x370	780	413	內 38 外 83	—	3 分 5 分	30	20	10	25	2570	3	—	—	—		
		U J 系列	CS-SX28BDA2 CU-UJ28BHA2	CS-SX28BDA2 CU-UJ28BCA2	冷 2.8 暖 3.4	6.80	490	—	冷 3.40 暖 4.30	冷 0.625 暖 0.785	1.3	內 900x200x570 外 780x582x289	570	320	內 24 外 30	內 24 外 29	2 分 3 分	20	15	8	12	860	3	◎	—	—	
			CS-SX36BDA2 CU-UJ36BHA2	CS-SX36BDA2 CU-UJ36BCA2	冷 3.6 暖 3.8	6.50	658	—	冷 4.60 暖 4.45	冷 0.785 暖 0.890	2.1	內 900x200x570 外 780x666x289	570	320	內 24 外 34	內 24 外 33	2 分 3 分	20	15	8	12	1000	3	◎	—	—	
	CS-SX40BDA2 CU-UJ40BHA2		CS-SX40BDA2 CU-UJ40BCA2	冷 4.1 暖 4.5	6.30	774	—	冷 5.40 暖 5.70	冷 0.950 暖 1.060	2.3	內 900x200x570 外 780x666x289	570	320	內 24 外 34	內 24 外 33	2 分 3 分	20	15	8	12	1000	3	◎	—	—		
	CS-SX50BDA2 CU-UJ50BHA2		CS-SX50BDA2 CU-UJ50BCA2	冷 5.0 暖 5.6	6.20	958	—	冷 7.20 暖 7.70	冷 1.230 暖 1.400	2.8	內 900x200x570 外 780x666x289	570	320	內 27 外 37	內 27 外 36	2 分 4 分	20	15	8	12	1100	3	◎	—	—		
	CS-SX63BDA2 CU-UJ63BHA2		CS-SX63BDA2 CU-UJ63BCA2	冷 6.3 暖 7.2	6.10	1227	—	冷 7.40 暖 8.70	冷 1.520 暖 1.860	3.6	內 1100x200x570 外 880x795x340	540	390	內 30 外 51	內 30 外 50	2 分 4 分	30	20	10	12	1520	3	◎	—	—		
	CS-SX71BDA2 CU-UJ71BHA2		CS-SX71BDA2 CU-UJ71BCA2	冷 7.2 暖 8.0	5.80	1475	—	冷 8.40 暖 11.40	冷 1.795 暖 2.170	4.2	內 1100x200x570 外 880x795x340	540	390	內 30 外 51	內 30 外 50	2 分 4 分	30	20	10	12	1570	3	◎	—	—		
	CS-SX80BDA2 CU-UJ80BHA2		CS-SX80BDA2 CU-UJ80BCA2	冷 8.0 暖 9.1	5.67	1677	—	冷 10.50 暖 11.70	冷 2.120 暖 2.450	4.8	內 1300x250x650 外 880x920x340	540	390	內 37 外 57	內 37 外 56	2 分 5 分	30	20	10	20	1600	3	◎	—	—		
	CS-SX90BDA2 CU-UJ90BHA2		CS-SX90BDA2 CU-UJ90BCA2	冷 8.5 暖 9.5	5.56	1818	—	冷 11.50 暖 12.30	冷 2.310 暖 2.560	5.4	內 1300x250x650 外 880x920x340	540	390	內 37 外 57	內 37 外 56	2 分 5 分	30	20	10	20	1600	3	◎	—	—		
	CS-SX110BDA2 CU-UJ110BHA2		CS-SX110BDA2 CU-UJ110BCA2	冷 11.0 暖 12.5	5.32	2455	—	冷 15.60 暖 18.20	冷 3.250 暖 3.800	6.8	內 1300x250x650 外 1100x955x370	780	413	內 38 外 77	內 38 外 76	3 分 5 分	30	20	10	25	2600	3	◎	—	—		

機種系列	機型	額定能力	CSPF 冷房季節性能因數				電流	消耗功率	除溼能力	本體外型尺寸	固定室外機安裝		製品重量		安全保護裝置	配管形式		最大管長	最大高度	不必追加冷媒的配管長度	附加冷媒量	出廠冷媒量	室內外機配線數蕊	ㄟ-1微笑標準章	節能標準章	環保標準章	供電方式 / 冷媒種類	
			冷房	年耗電量	能源效率等級	高壓側（液側）										低壓側（氣側）												
窗型系列	U系列 變頻右吹式	CW-U22HA2	冷2.2 暖2.2	4.85	539	1	3.60	0.600	1.4	560x340x610	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	450	—	◎	◎	—	單相220V／環保R32冷媒	
		CW-U28HA2	冷2.8 暖2.8	5.35	621	1	4.35	0.747	1.66	600x400x710	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	565	—	◎	◎	—		
		CW-U36HA2	冷3.6 暖3.6	4.83	886	1	4.70	1.025	1.7	600x400x710	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	◎	◎	—		
		CW-U22CA2	冷2.2	4.85	539	1	3.60	0.600	1.4	560x340x610	—	—	—	32	—	—	—	—	—	—	—	450	—	◎	◎	—		
		CW-U28CA2	冷2.8	5.35	621	1	4.35	0.747	1.66	600x400x710	—	—	—	43	—	—	—	—	—	—	—	565	—	◎	◎	—		
		CW-U36CA2	冷3.6	4.83	886	1	4.70	1.025	1.7	600x400x710	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	740	—	◎	◎	—		
	U系列 變頻左吹式	CW-U22LHA2	冷2.2 暖2.2	4.85	539	1	3.60	0.600	1.4	560x340x610	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	450	—	◎	◎		—
		CW-U28LHA2	冷2.8 暖2.8	5.35	621	1	4.35	0.747	1.66	600x400x710	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	565	—	◎	◎		—
		CW-U36LHA2	冷3.6 暖3.6	4.83	886	1	4.70	1.025	1.7	600x400x710	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	◎	◎		—
		CW-U22LCA2	冷2.2	4.85	539	1	3.60	0.600	1.4	560x340x610	—	—	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	450	—	◎	◎		—
		CW-U28LCA2	冷2.8	5.35	621	1	4.35	0.747	1.66	600x400x710	—	—	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	565	—	◎	◎		—
		CW-U36LCA2	冷3.6	4.83	886	1	4.70	1.025	1.7	600x400x710	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	◎	◎		—
	R系列 變頻右吹式	CW-R22HA2	冷2.2 暖2.2	4.68	559	1	3.60	0.640	1.4	560x346x655	—	—	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R28HA2	冷2.8 暖2.8	5.16	645	1	4.40	0.765	1.66	600x400x710	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R36HA2	冷3.6 暖3.6	4.66	919	1	5.30	1.065	1.7	600x400x710	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	640	—	—	◎		—
		CW-R40HA2	冷4.1 暖4.1	4.90	994	1	5.50	1.165	2.66	660x428x800	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	660	—	—	◎		—
		CW-R50HA2	冷5.0 暖5.0	4.55	1305	1	7.30	1.515	2.9	660x428x800	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	710	—	—	◎		—
		CW-R60HA2	冷6.0 暖6.0	4.55	1567	1	9.30	1.910	3.5	660x428x800	—	—	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	—	◎		—
		CW-R68HA2	冷6.8 暖6.8	4.50	1795	1	10.30	2.120	4.1	660x428x800	—	—	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	880	—	—	◎		—
		CW-R22CA2	冷2.2	4.68	559	1	3.60	0.640	1.4	560x346x655	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R28CA2	冷2.8	5.16	645	1	4.40	0.765	1.66	600x400x710	—	—	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R36CA2	冷3.6	4.66	919	1	5.30	1.065	1.7	600x400x710	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	—	640	—	—	◎		—
		CW-R40CA2	冷4.1	4.90	994	1	5.50	1.165	2.66	660x428x800	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	660	—	—	◎		—
		CW-R50CA2	冷5.0	4.55	1305	1	7.30	1.515	2.9	660x428x800	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—	—	710	—	—	◎		—
		CW-R60CA2	冷6.0	4.55	1567	1	9.30	1.910	3.5	660x428x800	—	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	—	◎		—
		CW-R68CA2	冷6.8	4.50	1795	1	10.30	2.120	4.1	660x428x800	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	—	—	880	—	—	◎		—
	R系列 變頻左吹式	CW-R22LHA2	冷2.2 暖2.2	4.68	559	1	3.60	0.640	1.4	560x346x655	—	—	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R28LHA2	冷2.8 暖2.8	5.16	645	1	4.40	0.765	1.66	600x400x710	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R36LHA2	冷3.6 暖3.6	4.66	919	1	5.30	1.065	1.7	600x400x710	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	640	—	—	◎		—
		CW-R40LHA2	冷4.1 暖4.1	4.90	994	1	5.50	1.165	2.66	660x428x800	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	660	—	—	◎		—
		CW-R50LHA2	冷5.0 暖5.0	4.55	1305	1	7.30	1.515	2.9	660x428x800	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	710	—	—	◎		—
		CW-R60LHA2	冷6.0 暖6.0	4.55	1567	1	9.30	1.910	3.5	660x428x800	—	—	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	—	◎		—
		CW-R68LHA2	冷6.8 暖6.8	4.50	1795	1	10.30	2.120	4.1	660x428x800	—	—	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	880	—	—	◎		—
		CW-R22LCA2	冷2.2	4.68	559	1	3.60	0.640	1.4	560x346x655	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R28LCA2	冷2.8	5.16	645	1	4.40	0.765	1.66	600x400x710	—	—	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	◎		—
		CW-R36LCA2	冷3.6	4.66	919	1	5.30	1.065	1.7	600x400x710	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	—	640	—	—	◎		—
		CW-R40LCA2	冷4.1	4.90	994	1	5.50	1.165	2.66	660x428x800	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	660	—	—	◎		—
		CW-R50LCA2	冷5.0	4.55	1305	1	7.30	1.515	2.9	660x428x800	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—	—	710	—	—	◎		—
		CW-R60LCA2	冷6.0	4.55	1567	1	9.30	1.910	3.5	660x428x800	—	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	—	◎		—
		CW-R68LCA2	冷6.8	4.50	1795	1	10.30	2.120	4.1	660x428x800	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	—	—	880	—	—	◎		—



- 一般無西晒、頂樓、落地窗、挑高等場所的能力與坪數的計算方式如下：
- 1

壁掛型、窗型：一般客廳、餐廳採用每坪0.58kW計算，以深藍色塊表示。一般臥室、書房採用每坪0.52kW計算，以淺藍色塊表示。
隱藏型、嵌入型四方吹：一般客廳、餐廳採用每坪0.64kW計算，以紅色塊表示。一般臥室、書房採用每坪0.58kW計算，以粉紅色塊表示。
- 2

對於太陽直曬的牆壁或落地窗，會傳導或輻射較多的熱量進入室內；另外挑高的室內空間，由於空調的空間體積，大於一般高度的空間體積，這些皆會增加室內的熱負荷，因此對於西曬、頂樓、落地窗、挑高等高熱源環境時，不可單純以坪數大小挑選機種，必須請有經驗的專門人員依實際使用條件，挑選能力等級適合的機種。
- 3

對於營業場所應由專業人員依照用途、人員進出、設備發熱及空間規劃等條件，估算負荷來選定適用機種。
如各空間室內機同時使用機率高，則建議室外機冷房能力100%搭配。

* 建議結果僅供參考，詳細商品資訊請洽全省服務站或經銷商